

平成 9 年 度

大 気 汚 染 常 時 測 定 局 測 定 結 果

(平成9年4月～平成10年3月)



大 阪 府

ま え が き

大気汚染防止法第24条の規定により、平成9年4月から平成10年3月までの大気汚染状況の測定結果を公表する。

集計は、おおむね環境庁の指定様式により行った。また、気象要素については、風向・風速、気温、湿度、日射量、雨量及び交通量の各項目の集計を行った。

なお、大阪市、堺市、豊中市、吹田市、高槻市、枚方市、東大阪市、岸和田市、泉大津市、守口市、八尾市、泉佐野市、寝屋川市、松原市、和泉市、柏原市、門真市、高石市、藤井寺市、交野市、熊取町及び岬町の所管する測定局分については、それぞれ各市町長から測定結果の提供を受けた。

平成10年10月

大阪府公害監視センター

目 次

1. 大気汚染常時測定局設置状況	1
2. 設置主体別設置局数及び項目別測定局数一覧	2
3. 大気汚染常時監視測定局設置状況一覧	3
I 大気汚染物質年間測定結果	7
1. 二酸化硫黄（溶液導電率法又は紫外線吸収法）	9
2. 一酸化窒素、窒素酸化物 （ザルツマン試薬を用いた吸光光度法）	12
3. 二酸化窒素（ザルツマン試薬を用いた吸光光度法）	16
4. 一酸化炭素（非分散型赤外線分析法）	20
5. 光化学オキシダント （中性ヨウ化カリウム溶液を用いた吸光光度法 又は紫外線吸収法）	22
6. 非メタン炭化水素（水素炎イオン化検出法）	25
7. メタン及び全炭化水素（水素炎イオン化検出法）	26
8. 浮遊粒子状物質 （ベータ線吸収法又はローボリウム・エア サンプラーによる校正結果）	27
II 大気汚染物質月間測定結果	31
1. 二酸化硫黄	33

2. 一酸化窒素	67	V. 大気汚染物質濃度の年間測定結果の推移	427
3. 二酸化窒素	107	1. 二酸化硫黄濃度の推移(年平均値)	429
4. 窒素酸化物	147	2. 一酸化窒素濃度の推移(年平均値)	434
5. 一酸化炭素	187	3. 二酸化窒素濃度の推移(年平均値)	440
6. メタン	203	4. 二酸化窒素濃度の推移(日平均値の年間98%値)	446
7. 全炭化水素	215	5. 窒素酸化物濃度の推移(年平均値)	452
8. 非メタン炭化水素	227	6. 一酸化炭素濃度の推移(年平均値)	458
9. オキシダント	239	7. 光化学オキシダント (日最高値が0.12ppm以上の日数の推移)	461
10. 浮遊粒子状物質	268	8. 光化学オキシダント (昼間の1時間値の年平均値の推移)	466
III. 降下ばいじん測定結果	307	9. 非メタン炭化水素濃度の推移(年平均値)	471
IV. 気象要素等測定結果	311	10. 非メタン炭化水素濃度の推移 (6～9時における年平均値)	473
1. 風配置(風向頻度及び風向別平均風速)	313	11. 全炭化水素濃度の推移(年平均値)	475
2. 気温(平均値、最高値及び最低値)	416	12. 全炭化水素濃度の推移 (6～9時における年平均値)	477
3. 湿度(平均値、最高値及び最低値)	418	13. メタン濃度の推移(年平均値)	479
4. 日射量	420	14. 浮遊粒子状物質濃度の推移(年平均値)	481
5. 雨量	424		
6. 交通量	425		

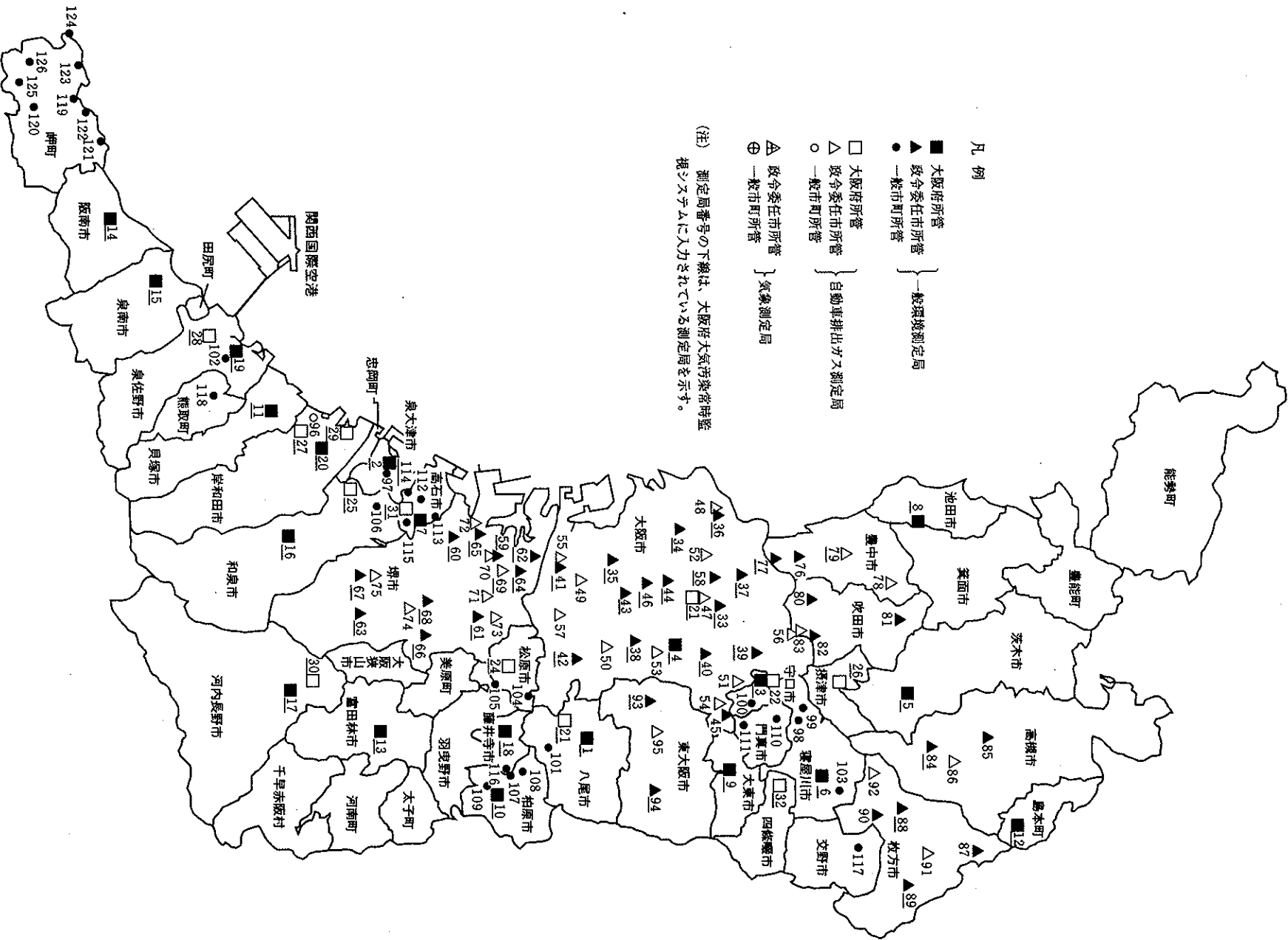
大気汚染常時測定局設置状況

(平成10年3月31日現在)

凡例

- 大阪府所管
 - ▲ 政令委任市所管
 - 一般市町所管
 - 大阪府所管
 - △ 政令委任市所管
 - 一般市町所管
 - ⊕ 政令委任市所管
 - ⊖ 一般市町所管
- } 一般環境測定局
 } 自動車排出ガス測定局
 } 気象測定局

(注) 測定局番号の下線は、大阪府大気汚染常時監視システムに入力されている測定局を示す。



設置主体別設置局数及び項目別測定局数一覧

(平成10年3月31日現在)

項目	設置局数			二酸化硫黄		窒素酸化物		一酸化炭素		全炭化水素		非メタン炭化水素		光化学オキシダント		浮遊粒子状物質		風向・風速			気温			湿度			日射量		雨量		交通量		
	局種別	一般	自排	気象	一般	自排	一般	自排	一般	自排	一般	自排	一般	自排	一般	自排	一般	自排	気象	一般	自排	気象	一般	自排	気象	一般	自排	一般	自排	一般	自排		
大阪府	20	12		20	8	20	12	7	11	6	7	6	7	20	4	20	12	20	9		9	2		9	1		8	1	1			7	
政令委任市	大阪市	14	11	1	13	4	12	11		7	3	2	3	2	12		13	7	12		1	2		1	2		1	2				1	
	堺市	10	7		6	1	10	7		4	4	1	4	1	9	1	10	4	10	2		4			4								
	豊中市	2	2		2	2	2	2	2	2		2		2	2	2	2	2	2	2	2	1		2	1								1
	吹田市	3	1		3	1	3	1		1	1	1	1	1	3		3	1	3	1		2		2			1		1				
	高槻市	2	1		2	1	2	1	1	1		1		1	2		2	1	2	1		1		1									1
	枚方市	4	2		4	2	4	2		2					4		4	2	4	2													
	東大阪市	2	1		2	1	2	1		1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1		1			1								
	小計	37	25	1	32	12	35	25	3	18	9	8	9	8	34	4	36	18	35	9	1	12	1	1	12	1	1	3		1			3
一般市町	28	1	2	27	1	27	1	8	1	3	1	3	1	22	1	26	1	27	1	2	5	1		5	1		1	1	3	1	2		
合計	85	38	3	79	21	82	38	18	30	18	16	18	16	76	9	82	31	82	19	3	26	4	1	26	3	1	12	2	5	1	2	10	

(注) 1. 局種別中「一般」は一般環境測定局、「自排」は自動車排出ガス測定局、気象は気象要素の測定局（高所の測定局を含む）を示す。

2. 一般市町とは、岸和田市、泉大津市、守口市、八尾市、泉佐野市、寝屋川市、松原市、和泉市、柏原市、門真市、高石市、藤井寺市、交野市、熊取町及び岬町である（13市2町）。

所管	番号	測定局	所在地	用途 区域	設置 年度	二	一	二	一	全	非	光	浮	風	温	日	雨	交	種 別	吸引口 高さ (m)	風 向 風速計 高さ (m)	対象道路	備考	
						酸 化 硫 黄	酸 化 窒 素	酸 化 窒 素	酸 化 窒 素	炭 酸 水 素	メ タ ン 炭 化 水 素	学 オ キ シ ジ ン ト	遊 粒 子 状 物 質	向 ・ 風 速	度	射 量	通 量							
大阪市	43	今宮中学校	大阪市 西成区花園北1-8-32	商	42	●	●	●				●	●	●					一般	14.2	16.6			
	44	堀江小学校	大阪市 西北堀江3-2-16	商	49	●	●	●				●	●	●					一般	14.9	19.4			
	45	茨田北小学校	大阪市 鶴見区浜3-8-66	住	48	●						●	●	●					一般	15.1	-			
	46	難波中学校	大阪市 浪速区旗草1-1-59	住	49							●							一般	18.5	-			
	47	梅田新道	大阪市 北区西天満2-7-9	商	41		●	●	●				●	●					自排	3.0	-	国道25号		
	48	出来島小学校	大阪市 西淀川区出来島2-2-24	住	44	●	●	●	●	●			●	●					自排	2.8	-	国道43号		
	49	北粉浜小学校	大阪市 住之江区粉浜1-5-48	商	43	●	●	●	●	●			●	●					自排	2.6	-	国道26号		
	50	杭全町交差点	大阪市 東住吉区杭全町265	住	45	●	●	●	●				●	●					自排	3.2	-	国道25号		
	51	新森小路小学校	大阪市 旭区新森6-3-13	住	45	●	●	●					●	●					自排	2.2	-	国道163号		
	52	海老江西小学校	大阪市 福島区海老江8-1-10	商	45	●	●	●	●				●	●					自排	2.8	-	国道2号		
	53	今里交差点	大阪市 東成区大今里西3-3-11	商	46	●	●	●	●				●	●					自排	5.1	-	府道大阪八尾線		
	54	浜田中学校	大阪市 鶴見区猪口3-4-44	商	47	●	●	●					●	●					自排	3.3	-	府道大阪生駒奈良線		
	55	住之江交差点	大阪市 住之江区南加賀屋1-1	住	47	●	●						●	●					自排	2.0	-	国道479号		
	56	上新庄交差点	大阪市 東淀川区上新庄2-4-15	住	47	●	●						●	●					自排	2.1	-	府道大阪高槻京都線		
	57	長尾小学校	大阪市 住吉区長尾東3-3-40	商	48	●	●						●	●					自排	3.3	-	国道479号		
	58	大阪タワー	大阪市 北区大淀南2-2	商	43								●	●	●				立体	-	120.0			
	堺市	59	少林寺	堺市 少林寺町東4-1-1	住	38	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	15.0	18.0		
		60	浜寺	堺市 浜寺船尾町西5-60	住	38	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	15.0	18.0		
61		金岡	堺市 金岡町1254	住	40	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	15.0	18.0			
62		三宅	堺市 三宅町5-286	住	45	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	15.0	18.0			
63		若松台	堺市 若松台3-34-1	住	46	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	15.0	18.0			
64		錦	堺市 九間町東3-1-17	住	38	●	●	●				●	●	●					一般	15.0	18.0			
65		石津	堺市 浜寺石津町中2-3-28	住	39	●	●	●				●	●	●					一般	15.0	18.0			
66		登美丘	堺市 大美野135	住	46	●	●	●				●	●	●					一般	15.0	18.0			
67		桃山台	堺市 桃山台2-6-1	住	2	●	●					●	●	●					一般	15.0	19.0			
68		深井	堺市 深井水池町3214	住	1	●	●					●	●	●					一般	15.0	19.0			
69		堺市役所	堺市 南瓦町3-1	商	45	●	●	●	●			●	●	●					自排	3.0	-	府道大阪和泉泉南線		
70		第2阪和(土居川公園)	堺市 新在家町東4	住	49	●	●	●					●	●					自排	4.0	-	国道26号		
71		中環黒土	堺市 黒土町2262-4	住	61	●	●	●					●	●					自排	3.0	-	堺羽曳野線		
72		鴻岸	堺市 石津西町24-4	住	63	●	●					●	●	●					自排	4.0	-	府道大阪臨海線		
73		常盤浜寺	堺市 新金岡町4-1-9	商	63	●	●					●	●	●					自排	3.0	-	府道大阪高石線		
74		阪和深井畑山	堺市 深井東町2661-3	未	4	●	●	●	●	●		●	●	●					自排	7.5	8.0	府道泉大津美原線		
75		阪和泉北	堺市 小代153-5	未	5	●	●					●	●	●					自排	6.2	9.0	阪和自動車道		
豊中市		76	野田	豊中市 野田町1-2	住	47	●	●	●	●			●	●	●					一般	16.0	20.0		
	77	千成	豊中市 千成町2-2-65	雑丁	48	●	●	●				●	●	●					一般	7.0	8.0			
	78	千里	豊中市 新千里西町1-1-3	商	49	●	●	●	●	●		●	●	●					自排	8.0	11.0	府道大阪中央環伏線		
	79	豊中市役所	豊中市 中校塚3-1-1	商	46	●	●	●	●	●		●	●	●					自排	3.0	38.0	国道176号		
吹田市	80	吹田市西消防署	吹田市 垂水町3-25-16	商	47	●	●				●	●	●	●	●	●	●	●	一般	9.0	24.0			
	81	吹田市北消防署	吹田市 藤白台1-1	住	53	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	9.0	14.0			
	82	川園	吹田市 南高浜町33-1	住	42	●	●	●	●	●		●	●	●					一般	7.8	15.5			
	83	吹田簡易裁判所	吹田市 寿町1-5	商	8	●	●	●	●	●		●	●	●					自排	3.3	8.2	国道479号		
高槻市	84	高槻南	高槻市 芝生町2-10-26	住	59	●	●	●			●	●	●					一般	6.0	8.0				

所管	番号	測定局	所在地	用途 地域	設置 年度	二酸化硫黄	一酸化窒素	二酸化窒素	一酸化炭素	全炭化水素	非メタン炭化水素	光化学オキシダント	浮遊粒子状物質	風向・風速	温度	湿度	日射量	雨量	交通量	種別	吸引口 高さ (m)	風速計 高さ (m)	対象道路	備考		
																									一般	自排
高槻市	85	高槻北	高槻市 大蔵司2-51-2	住	63	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	6.0	13.0			
	86	高槻市役所	高槻市 桃園町2-1	商	47	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	自排	1.9	11.2	国道171号	
枚方市	87	楠 森	枚方市 楠森並木2-29-3	住	50	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	6.0	13.0			
	88	枚方市役所	枚方市 大垣内町2-1-20	商	47	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	21.0	28.0			
	89	王仁公園	枚方市 王仁公園1-1	未	51	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	4.0	8.0			
	90	香 里	枚方市 香里ヶ丘9丁目3番地	住	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	6.0	13.0			
	91	招 提	枚方市 招提南町3-1022-1	住	62	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	自排	2.0	7.0	国道1号	
	92	中 振	枚方市 南中振3丁目294-8	工	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	自排	2.0	10.0	国道1号	
東大阪市	93	東大阪市西保健所	東大阪市 高井田元町2-8-27	商	42	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	10.0	15.3			
	94	東大阪市旭町庁舎	東大阪市 旭町1-1	商	44	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	18.0	27.6		
	95	東大阪市公署監視センター	東大阪市 西岩田3-8-2	商	50	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	自排	10.0	15.0	府道大阪中央環状線		
岸和田市	96	岸和田市役所	岸和田市 岸城町7-1	商	46	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	自排	3.0	20.0	府道堺阪南線		
泉大津市	97	泉大津市役所	泉大津市 東雲町9-12	準工	46	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	24.0	24.0			
守口市	98	第一測定局(金田)	守口市 金田町1-4-1	住	58	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	5.2	8.5			
	99	第二測定局(大日)	守口市 大日町3-16B	準工	60	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	4.4	13.5			
	100	第三測定局(緑)	守口市 菊水通4-28	準工	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	11.0	11.7			
八尾市	101	志紀公園	八尾市 志紀野西3-16	住	60	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	4.0	8.8			
泉佐野市	102	泉佐野市役所	泉佐野市 市場東1-295-3	住	49	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	15.5	33.0			
寝屋川市	103	成 田	寝屋川市 成田3-6	住	61	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	2.3	12.5			
松原市	104	大塚給食センター	松原市 大塚3-1-44	準工	51	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	8.0	14.0			
	105	大塚高校	松原市 西大塚2-1005	住	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	4.5	5.0			
和泉市	106	幸小学校	和泉市 幸町61	住	47	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	16.0	20.0		平成10年3月測定終了	
	107	柏原市役所	柏原市 安堂町1-55	住	47	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	3.0	21.5			
柏原市	108	柏原市民文化センター	柏原市 上市4-1-27	住	47	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	気象	-	21.0			
	109	柏原市立国分合会館	柏原市 国分本町2-7-2	住	48	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	気象	-	17.0			
	110	門真市役所	門真市 中町1-1	住	55	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	14.0	16.1			
高石市	111	門真市南	門真市 大字三ツ島1529	住	3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	4.1	6.3			
	112	高石市公署監視センター	高石市 高師浜4-1-26	商	41	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	10.3	17.0			
	113	羽衣学園	高石市 東羽衣1-11-57	住	44	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	22.8	24.9			
	114	高輪小学校	高石市 千代田5-8-40	住	44	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	20.6	23.0			
	115	取石小学校	高石市 取石3-14-23	住	47	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	18.3	22.2			
藤井寺市	116	道明寺東小学校	藤井寺市 園府2-5-21	住	61	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	5.0	10.0			
交野市	117	交野市役所	交野市 私部1-1-1	住	49	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	14.0	-			
熊取町	118	熊取町役場	熊取町 野田2244	住	49	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	7.1	15.7			
	119	岬町役場	岬町 深日2000-1	住	47	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	5.0	10.0			
岬町	120	孝子	岬町 孝子498	未	47	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	6.0	15.0			
	121	淡輪	岬町 淡輪4546	住	47	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	3.0	15.0			
	122	深日	岬町 深日545	住	47	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	5.0	15.0			
	123	多奈川	岬町 多奈川谷川1220	住	47	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	3.0	15.0			
	124	小島	岬町 多奈川小島770	未	47	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	3.0	15.0			
	125	東畑	岬町 多奈川東畑666	未	48	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	5.0	13.0			
	126	西畑	岬町 多奈川西畑546	未	47	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	一般	3.0	13.0			

(注) 測定局の種別は次のとおり
 一般・・・一般環境測定局
 自排・・・自動車排出ガス測定局
 立体・・・立体測定局(高所の気象要素の測定局)
 気象・・・気象要素の測定局

I 大氣汚染物質年間測定結果

二酸化硫黄

(SO₂ : 年間値)

平成 9年度

都 道 府 県	市 町 村	測 定 所	令 別 表 第 3 の 区 分	用 途 地 域	有 効 測 定 日 数	測 定 時 間 (時 間)	年 平 均 値 (ppm)	1時間値が0.1 ppmを 超えた 時間数とその割合		日平均値が0.04 ppmを 超えた 日数とその割合		1時間値の 最 高 値 (ppm)	日平均値の 2%除外値 (ppm)	日平均値が 0.04 ppmを超 えた日が2 日以上連続 したことの 有無	環境基準の 長期的評価 による日平 均値が 0.04 ppmを超 えた日数
								(時間)	(%)	(日)	(%)				
								(日)	(%)	(日)	(%)				
大阪	大阪市	国設大阪(センター)	58	準工	359	8627	0.006	0	0.0	0	0.0	0.026	0.012	○	0
大阪	大阪市	済美小学校	58	商	363	8688	0.006	0	0.0	0	0.0	0.032	0.012	○	0
大阪	大阪市	此花区役所	58	住	363	8697	0.006	0	0.0	0	0.0	0.046	0.015	○	0
大阪	大阪市	平尾小学校	58	住	362	8696	0.007	0	0.0	0	0.0	0.051	0.016	○	0
大阪	大阪市	淀中学校	58	住	364	8710	0.006	0	0.0	0	0.0	0.042	0.014	○	0
大阪	大阪市	淀川区役所	58	商	362	8686	0.005	0	0.0	0	0.0	0.029	0.011	○	0
大阪	大阪市	勝山中学校	58	住	365	8722	0.006	0	0.0	0	0.0	0.036	0.012	○	0
大阪	大阪市	大宮中学校	58	住	363	8712	0.005	0	0.0	0	0.0	0.027	0.011	○	0
大阪	大阪市	聖賢小学校	58	住	364	8716	0.005	0	0.0	0	0.0	0.024	0.012	○	0
大阪	大阪市	旧住之江小学校	58	住	363	8699	0.006	0	0.0	0	0.0	0.031	0.012	○	0
大阪	大阪市	摂陽中学校	58	住	362	8647	0.005	0	0.0	0	0.0	0.029	0.013	○	0
大阪	大阪市	今宮中学校	58	商	359	8611	0.006	0	0.0	0	0.0	0.050	0.015	○	0
大阪	大阪市	堀江小学校	58	商	355	8524	0.005	0	0.0	0	0.0	0.038	0.013	○	0
大阪	大阪市	茨田北小学校	58	住	365	8726	0.005	0	0.0	0	0.0	0.022	0.010	○	0
大阪	堺市	少林寺	58	住	364	8694	0.007	0	0.0	0	0.0	0.053	0.015	○	0
大阪	堺市	錦	58	住	364	8693	0.008	0	0.0	0	0.0	0.049	0.016	○	0
大阪	堺市	浜寺	58	住	357	8559	0.006	1	0.0	0	0.0	0.105	0.014	○	0
大阪	堺市	石津	58	住	364	8688	0.009	0	0.0	0	0.0	0.091	0.020	○	0
大阪	堺市	金岡	58	住	363	8682	0.006	0	0.0	0	0.0	0.046	0.012	○	0
大阪	堺市	若松台	58	住	364	8697	0.005	0	0.0	0	0.0	0.019	0.009	○	0
大阪	岸和田市	岸和田中央公園	59	住	31	739	0.004	0	0.0	0	0.0	0.018	0.008	○	0
大阪	豊中市	野田	58	住	352	8623	0.005	0	0.0	0	0.0	0.027	0.011	○	0
大阪	豊中市	千成	58	準工	336	8422	0.005	0	0.0	0	0.0	0.027	0.010	○	0
大阪	池田市	池田市立南畑会館	59	住	360	8650	0.004	0	0.0	0	0.0	0.022	0.009	○	0
大阪	吹田市	吹田市西消防署	58	商	357	8665	0.006	0	0.0	0	0.0	0.029	0.013	○	0
大阪	吹田市	吹田市北消防署	58	住	354	8643	0.005	0	0.0	0	0.0	0.021	0.010	○	0
大阪	吹田市	川園	58	住	354	8637	0.007	0	0.0	0	0.0	0.034	0.013	○	0
大阪	泉大津市	泉大津保健所	58	商	290	7212	0.006	0	0.0	0	0.0	0.043	0.011	○	0
大阪	泉大津市	泉大津市役所	58	準工	360	8696	0.007	0	0.0	0	0.0	0.038	0.013	○	0
大阪	高槻市	高槻南	59	住	364	8717	0.005	0	0.0	0	0.0	0.025	0.011	○	0
大阪	高槻市	高槻北	59	住	362	8682	0.004	0	0.0	0	0.0	0.024	0.007	○	0
大阪	貝塚市	貝塚市消防署	59	住	332	8257	0.004	0	0.0	0	0.0	0.028	0.009	○	0
大阪	守口市	守口保健所	58	商	323	7863	0.005	0	0.0	0	0.0	0.049	0.011	○	0
大阪	守口市	第一測定局(金田)	58	住	357	8586	0.004	0	0.0	0	0.0	0.020	0.010	○	0
大阪	守口市	第二測定局(大日)	58	準工	364	8670	0.004	0	0.0	0	0.0	0.023	0.010	○	0

二酸化硫黄 (SO2 : 年間値)

平成 9年度

都道府県	市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値が0.1 ppmを超えた		日平均値が0.04 ppmを超えた		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04 ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が0.04 ppmを超えた日数
								(時間)	(%)	(日)	(%)				
								(ppm)	(時間)	(%)	(日)				
大阪府	守口市	第三測定局(錦)	58	準工	360	8644	0.006	0	0.0	0	0.0	0.027	0.013	○	0
	枚方市	楠葉	58	住	358	8636	0.004	0	0.0	0	0.0	0.016	0.008	○	0
	枚方市	枚方市役所	58	商	359	8625	0.005	0	0.0	0	0.0	0.034	0.012	○	0
	枚方市	王仁公園	58	未	365	8695	0.005	0	0.0	0	0.0	0.029	0.011	○	0
	枚方市	香里	58	住	357	8547	0.005	0	0.0	0	0.0	0.025	0.011	○	0
大阪府	茨木市	茨木市役所	59	商	339	8394	0.004	0	0.0	0	0.0	0.020	0.009	○	0
	八尾市	八尾保健所	58	商	329	8256	0.004	0	0.0	0	0.0	0.020	0.009	○	0
	八尾市	志紀公園	58	住	341	8273	0.007	0	0.0	0	0.0	0.022	0.014	○	0
	泉佐野市	泉佐野	59	住	321	7901	0.004	0	0.0	0	0.0	0.022	0.010	○	0
	泉佐野市	泉佐野市役所	59	住	277	6728	0.005	0	0.0	0	0.0	0.029	0.008	○	0
大阪府	富田林市	富田林市役所	59	商	330	8298	0.004	0	0.0	0	0.0	0.016	0.007	○	0
	寝屋川市	寝屋川市役所	58	商	359	8634	0.005	0	0.0	0	0.0	0.019	0.010	○	0
	寝屋川市	成田	58	住	350	8458	0.004	0	0.0	0	0.0	0.018	0.009	○	0
	河内長野市	三日市公民館	59	住	341	8137	0.004	0	0.0	0	0.0	0.014	0.007	○	0
	松原市	大塚給食センター	58	準工	342	8322	0.006	0	0.0	0	0.0	0.024	0.011	○	0
大阪府	松原市	大塚高校	58	住	333	8103	0.006	0	0.0	0	0.0	0.027	0.011	○	0
	大東市	大東市役所	58	住	309	7582	0.004	0	0.0	0	0.0	0.020	0.009	○	0
	和泉市	緑ヶ丘小学校	59	住	342	8170	0.004	0	0.0	0	0.0	0.025	0.008	○	0
	柏原市	府立修徳学院	59	未	320	7866	0.004	0	0.0	0	0.0	0.019	0.008	○	0
	柏原市	柏原市役所	59	住	344	8377	0.004	0	0.0	0	0.0	0.019	0.009	○	0
大阪府	門真市	門真市役所	58	住	356	8663	0.005	0	0.0	0	0.0	0.024	0.011	○	0
	門真市	門真市南	58	住	361	8709	0.004	0	0.0	0	0.0	0.020	0.010	○	0
	高石市	高石中学校	58	住	335	8323	0.005	0	0.0	0	0.0	0.035	0.011	○	0
	高石市	高石市公害監視センター	58	商	362	8677	0.006	0	0.0	0	0.0	0.040	0.013	○	0
	高石市	羽衣学園	58	住	361	8638	0.007	0	0.0	0	0.0	0.079	0.013	○	0
大阪府	高石市	高陽小学校	58	住	362	8632	0.007	0	0.0	0	0.0	0.054	0.014	○	0
	高石市	取石小学校	58	住	363	8675	0.006	0	0.0	0	0.0	0.038	0.011	○	0
	藤井寺市	藤井寺市役所	59	住	298	7536	0.005	0	0.0	0	0.0	0.024	0.009	○	0
	藤井寺市	道明寺東小学校	59	住	348	8454	0.006	0	0.0	0	0.0	0.040	0.012	○	0
	東大阪市	東大阪市西保健所	58	商	354	8567	0.005	0	0.0	0	0.0	0.026	0.011	○	0
大阪府	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	58	商	321	8140	0.004	0	0.0	0	0.0	0.018	0.009	○	0
	泉南市	泉南市役所	59	住	357	8585	0.005	0	0.0	0	0.0	0.026	0.010	○	0
	交野市	交野市役所	58	住	362	8703	0.004	0	0.0	0	0.0	0.020	0.008	○	0
	阪南市	南海団地	59	住	343	8241	0.005	0	0.0	0	0.0	0.031	0.011	○	0
	島本町	島本町役場	59	住	333	7981	0.004	0	0.0	0	0.0	0.019	0.009	○	0

二酸化硫黄 (SO₂ : 年間値)

平成 9年度

都道府県	市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値が0.1ppmを超えた時間数とその割合		日平均値が0.04ppmを超えた日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が0.04ppmを超えた日数
								(日)	(%)	(日)	(%)				
								(時間)	(ppm)	(時間)	(%)				
大阪	熊取町	熊取町役場	59	住	347	8496	0.005	0	0.0	0	0.0	0.026	0.009	○	0
大阪	岬町	岬町役場	59	住	357	8540	0.004	0	0.0	0	0.0	0.028	0.009	○	0
大阪	岬町	孝子	59	未	348	8334	0.003	0	0.0	0	0.0	0.027	0.008	○	0
大阪	岬町	淡輪	59	住	356	8525	0.004	0	0.0	0	0.0	0.028	0.009	○	0
大阪	岬町	深日	59	住	358	8548	0.004	0	0.0	0	0.0	0.030	0.009	○	0
大阪	岬町	多奈川	59	住	357	8535	0.004	0	0.0	0	0.0	0.031	0.009	○	0
大阪	岬町	小島	59	未	356	8535	0.004	0	0.0	0	0.0	0.031	0.009	○	0
大阪	岬町	東畑	59	未	358	8560	0.003	0	0.0	0	0.0	0.039	0.008	○	0
大阪	岬町	西畑	59	未	357	8519	0.002	0	0.0	0	0.0	0.028	0.005	○	0
大阪	大阪市	淀屋橋	58	商	332	7947	0.007	0	0.0	0	0.0	0.028	0.013	○	0
大阪	大阪市	出来島小学校	58	住	362	8691	0.007	0	0.0	0	0.0	0.063	0.014	○	0
大阪	大阪市	北粉浜小学校	58	商	358	8588	0.007	0	0.0	0	0.0	0.036	0.014	○	0
大阪	大阪市	海老江西小学校	58	商	365	8716	0.010	0	0.0	0	0.0	0.039	0.019	○	0
大阪	大阪市	茨田中学校	58	商	365	8724	0.006	0	0.0	0	0.0	0.026	0.012	○	0
大阪	堺市	堺市役所	58	商	364	8695	0.008	0	0.0	0	0.0	0.045	0.014	○	0
大阪	岸和田市	泉南府民センター	59	住	300	7183	0.007	0	0.0	0	0.0	0.026	0.013	○	0
大阪	岸和田市	天の川下水ポンプ場	59	住	333	7998	0.008	0	0.0	0	0.0	0.043	0.015	○	0
大阪	岸和田市	岸和田市役所	59	商	350	8575	0.005	0	0.0	0	0.0	0.029	0.011	○	0
大阪	豊中市	豊中市役所	58	商	232	7104	0.004	0	0.0	0	0.0	0.027	0.010	○	0
大阪	豊中市	千里	58	商	302	7984	0.004	0	0.0	0	0.0	0.026	0.011	○	0
大阪	吹田市	吹田簡易裁判所	58	商	359	8711	0.008	0	0.0	0	0.0	0.034	0.014	○	0
大阪	高槻市	高槻市役所	59	商	362	8699	0.004	0	0.0	0	0.0	0.024	0.010	○	0
大阪	枚方市	招提	58	住	358	8540	0.008	0	0.0	0	0.0	0.037	0.016	○	0
大阪	枚方市	中振	58	工	344	8308	0.007	0	0.0	0	0.0	0.049	0.014	○	0
大阪	河内長野市	河内長野支所	59	準工	341	8158	0.005	0	0.0	0	0.0	0.017	0.009	○	0
大阪	松原市	松原北小学校	58	商	365	8686	0.007	0	0.0	0	0.0	0.026	0.014	○	0
大阪	和泉市	国府小学校	59	住	334	8076	0.006	0	0.0	0	0.0	0.025	0.011	○	0
大阪	摂津市	摂津市役所	58	準工	364	8681	0.007	0	0.0	0	0.0	0.047	0.013	○	0
大阪	高石市	カモドールMBS	58	住	360	8602	0.007	0	0.0	0	0.0	0.038	0.013	○	0
大阪	東大阪市	東大阪市公署監視センター	58	商	359	8665	0.007	0	0.0	0	0.0	0.025	0.013	○	0

(注) 「環境基準の長期的評価による日平均値0.04ppmを超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲の日平均値を除外した後の日平均値のうち0.04ppmを超えた日数である。ただし、日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続した延日数のうち、2%除外該当日に入っている日数分については除外しない。

一酸化窒素, 窒素酸化物 (NO, NO+NO₂: 年間値)

平成 9年度

都道府県	市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	一酸化窒素 (NO)					窒素酸化物 (NO+NO ₂)					
					有効測定時間	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値	有効測定時間	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値	年平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)
					(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(%)
大阪府	大阪市	園設大阪(センター)	58	準工	360	8636	0.025	0.433	0.102	360	8636	0.057	0.514	0.158	57.0
	大阪市	済美小学校	58	商住	359	8601	0.022	0.344	0.086	359	8601	0.057	0.443	0.148	60.8
	大阪市	此花区役所	58	住	363	8704	0.035	0.436	0.121	363	8704	0.072	0.547	0.180	51.2
	大阪市	平尾小学校	58	住	362	8698	0.027	0.397	0.122	362	8698	0.061	0.483	0.189	56.4
	大阪市	淀中学校	58	住	364	8716	0.023	0.373	0.094	364	8716	0.058	0.493	0.153	59.7
大阪府	大阪市	淀川区役所	58	商住	358	8620	0.027	0.339	0.092	358	8620	0.062	0.427	0.153	56.3
	大阪市	勝山中学校	58	住	352	8436	0.025	0.424	0.111	352	8436	0.057	0.528	0.179	57.0
	大阪市	大宮中学校	58	住	362	8666	0.028	0.354	0.096	362	8666	0.061	0.454	0.156	54.3
	大阪市	聖賢小学校	58	住	365	8718	0.024	0.400	0.095	365	8718	0.057	0.498	0.154	58.1
	大阪市	旧住之江小学校	58	住	364	8716	0.025	0.434	0.119	364	8716	0.060	0.524	0.182	58.1
大阪府	大阪市	摂陽中学校	58	住	364	8695	0.029	0.497	0.117	364	8695	0.065	0.597	0.180	54.8
	大阪市	今宮中学校	58	商	364	8701	0.030	0.472	0.127	364	8701	0.068	0.565	0.202	56.0
	大阪市	堀江小学校	58	商住	365	8704	0.027	0.460	0.116	365	8704	0.062	0.551	0.170	57.1
	堺市	少林寺	58	住	363	8677	0.022	0.393	0.088	363	8677	0.052	0.471	0.145	58.5
	堺市	錦	58	住	365	8695	0.024	0.404	0.097	365	8695	0.054	0.483	0.154	56.4
大阪府	堺市	浪寺	58	住	363	8678	0.018	0.349	0.065	363	8678	0.046	0.417	0.118	61.4
	堺市	石津	58	住	364	8684	0.021	0.381	0.085	364	8684	0.051	0.459	0.131	59.3
	堺市	金岡	58	住	364	8677	0.016	0.325	0.069	364	8677	0.041	0.402	0.116	61.9
	堺市	三宝	58	住	364	8683	0.021	0.396	0.086	364	8683	0.054	0.478	0.144	61.5
	堺市	若松台	58	住	365	8699	0.006	0.154	0.027	365	8699	0.023	0.231	0.062	73.4
大阪府	堺市	登美丘	58	住	365	8694	0.010	0.272	0.042	365	8694	0.032	0.351	0.086	68.8
	堺市	桃山台	58	住	365	8693	0.009	0.212	0.036	365	8693	0.027	0.298	0.072	68.8
	堺市	深井	58	住	365	8689	0.015	0.309	0.060	365	8689	0.041	0.398	0.105	62.6
	岸和田市	岸和田中央公園	59	住	31	740	0.011	0.138	0.028	31	740	0.039	0.229	0.064	71.4
	豊中市	野田	58	住	363	8712	0.021	0.292	0.079	363	8712	0.048	0.357	0.130	56.3
大阪府	豊中市	千成	58	準工	360	8627	0.020	0.274	0.075	360	8627	0.046	0.326	0.118	56.5
	池田市	池田市立南畑会館	59	住	356	8541	0.008	0.176	0.029	356	8541	0.025	0.260	0.067	68.6
	吹田市	吹田市西消防署	58	商	352	8636	0.019	0.363	0.073	352	8636	0.048	0.452	0.126	60.4
	吹田市	吹田市北消防署	58	住	352	8630	0.022	0.388	0.080	352	8630	0.043	0.447	0.119	50.1
	吹田市	川園	58	住	354	8664	0.018	0.338	0.073	354	8664	0.044	0.427	0.121	59.1
大阪府	泉大津市	泉大津保健所	58	商	365	8670	0.017	0.347	0.067	365	8668	0.045	0.411	0.116	61.6
	泉大津市	泉大津市役所	58	準工	359	8670	0.014	0.278	0.061	359	8670	0.039	0.368	0.106	64.6
	高槻市	高槻南	59	住	363	8678	0.016	0.261	0.058	363	8678	0.040	0.329	0.101	58.9
	高槻市	高槻北	59	住	347	8318	0.011	0.230	0.049	347	8318	0.026	0.281	0.075	58.2
	貝塚市	貝塚市消防署	59	住	365	8678	0.009	0.194	0.040	365	8678	0.028	0.284	0.081	69.8

一酸化窒素, 窒素酸化物 (NO, NO+NO₂: 年間値)

平成 9年度

都道府県	市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	一酸化窒素 (NO)					窒素酸化物 (NO+NO ₂)					
					有効測定時間	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値	有効測定時間	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値	年平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)
					(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(%)
大阪府	守口市	守口保健所	58	商	363	8668	0.022	0.332	0.085	363	8668	0.050	0.404	0.138	56.4
大阪府	守口市	第一測定局(金田)	58	住	361	8638	0.026	0.336	0.095	361	8638	0.055	0.425	0.145	52.2
大阪府	守口市	第二測定局(大日)	58	準工	361	8643	0.028	0.505	0.095	361	8643	0.059	0.564	0.150	52.3
大阪府	守口市	第三測定局(錦)	58	準工	362	8659	0.028	0.341	0.096	362	8659	0.060	0.439	0.155	53.4
大阪府	枚方市	楠葉	58	住	352	8451	0.021	0.222	0.075	352	8451	0.048	0.304	0.121	57.2
大阪府	枚方市	枚方市役所	58	商	362	8663	0.018	0.278	0.058	362	8663	0.042	0.335	0.097	57.0
大阪府	枚方市	王仁公園	58	未	365	8684	0.009	0.154	0.039	365	8683	0.030	0.227	0.075	68.8
大阪府	枚方市	香里	58	住	365	8691	0.016	0.291	0.058	365	8691	0.034	0.342	0.093	54.4
大阪府	茨木市	茨木市役所	59	商	359	8629	0.021	0.268	0.075	359	8629	0.047	0.348	0.121	55.5
大阪府	八尾市	八尾保健所	58	商	365	8684	0.023	0.403	0.095	365	8684	0.051	0.471	0.150	55.0
大阪府	八尾市	志紀公園	58	住	343	8313	0.018	0.378	0.080	343	8313	0.044	0.436	0.134	58.5
大阪府	泉佐野市	北泉佐野	59	住	362	8651	0.015	0.247	0.067	362	8651	0.038	0.343	0.115	61.0
大阪府	泉佐野市	泉佐野市役所	59	住	339	8164	0.005	0.154	0.023	339	8164	0.021	0.214	0.057	77.1
大阪府	富田林市	富田林市役所	59	商	362	8675	0.007	0.129	0.031	362	8675	0.024	0.197	0.065	70.9
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	58	商	363	8673	0.019	0.280	0.069	362	8626	0.047	0.370	0.117	59.4
大阪府	寝屋川市	成田	58	住	344	8426	0.013	0.180	0.046	344	8426	0.035	0.218	0.082	63.0
大阪府	河内長野市	三日月公民館	59	住	365	8698	0.005	0.116	0.025	365	8698	0.018	0.163	0.052	72.0
大阪府	松原市	大塚給食センター	58	準工	358	8657	0.023	0.458	0.088	358	8655	0.051	0.534	0.144	55.5
大阪府	松原市	大塚高校	58	住	346	8392	0.021	0.223	0.063	346	8392	0.051	0.312	0.102	58.0
大阪府	大東市	大東市役所	58	住	357	8524	0.018	0.254	0.064	357	8524	0.045	0.353	0.117	60.6
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	59	住	361	8632	0.005	0.134	0.024	361	8632	0.020	0.226	0.056	74.6
大阪府	和泉市	幸小学校	59	住	343	8376	0.011	0.226	0.050	343	8376	0.035	0.308	0.097	67.5
大阪府	柏原市	府立修徳学院	59	未	364	8685	0.006	0.134	0.022	364	8685	0.023	0.227	0.052	73.9
大阪府	柏原市	柏原市役所	59	住	350	8490	0.017	0.201	0.060	350	8490	0.043	0.279	0.101	59.3
大阪府	門真市	門真市役所	58	住	358	8617	0.021	0.299	0.078	358	8617	0.050	0.387	0.131	57.2
大阪府	門真市	門真市南	58	住	319	7690	0.023	0.292	0.083	319	7690	0.051	0.384	0.130	55.5
大阪府	高石市	高石中学校	58	住	361	8624	0.016	0.260	0.062	361	8624	0.044	0.330	0.114	63.2
大阪府	高石市	高石市公署監視センター	58	商	362	8666	0.019	0.324	0.073	362	8666	0.047	0.396	0.118	60.6
大阪府	高石市	羽衣学園	58	住	356	8539	0.015	0.280	0.064	356	8539	0.041	0.352	0.111	63.2
大阪府	高石市	高鷲小学校	58	住	359	8601	0.016	0.299	0.060	359	8601	0.043	0.364	0.106	63.2
大阪府	高石市	取石小学校	58	住	364	8677	0.014	0.293	0.056	364	8677	0.040	0.377	0.103	64.7
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	59	住	354	8571	0.017	0.240	0.062	354	8571	0.045	0.327	0.103	61.9
大阪府	東大阪市	東大阪市西保健所	58	商	363	8680	0.022	0.433	0.103	363	8680	0.053	0.515	0.155	58.0
大阪府	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	58	商	365	8692	0.014	0.329	0.066	365	8692	0.037	0.395	0.118	62.6
大阪府	泉南市	泉南市役所	59	住	357	8525	0.012	0.197	0.054	357	8525	0.032	0.274	0.093	61.9

一酸化窒素, 窒素酸化物 (NO, NO+NO₂: 年間値)

平成 9年度

都道府県	市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	一酸化窒素 (NO)					窒素酸化物 (NO+NO ₂)					
					有効測定時間	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値	有効測定時間	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値	年平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)
					(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(%)
大阪府	交野市	交野市役所 南海団地	58	住	320	7802	0.011	0.179	0.056	320	7802	0.031	0.256	0.092	65.9
			59	住	365	8698	0.004	0.132	0.022	365	8698	0.015	0.195	0.054	75.9
			59	住	364	8694	0.024	0.207	0.068	364	8694	0.050	0.276	0.108	51.1
			59	住	359	8703	0.011	0.191	0.047	353	8573	0.031	0.261	0.077	66.1
			59	住	358	8565	0.009	0.144	0.030	358	8565	0.025	0.200	0.064	64.9
大阪府	岬町	孝子 淡輪	59	未	350	8400	0.004	0.107	0.016	350	8400	0.016	0.162	0.041	73.4
			59	未	358	8572	0.005	0.130	0.023	358	8572	0.017	0.193	0.052	71.6
			59	住	354	8496	0.006	0.195	0.029	354	8496	0.020	0.220	0.063	69.1
			59	住	358	8567	0.004	0.110	0.022	358	8567	0.015	0.174	0.050	74.5
			59	未	358	8574	0.005	0.120	0.024	358	8573	0.019	0.183	0.060	72.6
大阪府	岬町	東畑 西畑	59	未	346	8290	0.003	0.095	0.014	346	8290	0.012	0.151	0.036	76.9
			59	未	358	8558	0.003	0.079	0.014	358	8558	0.011	0.135	0.039	75.7
			58	商	356	8560	0.051	0.551	0.130	355	8549	0.088	0.621	0.185	41.6
			58	商	364	8710	0.070	0.427	0.156	364	8710	0.115	0.495	0.217	39.6
			58	住	361	8653	0.065	0.560	0.161	361	8653	0.111	0.687	0.222	41.4
大阪府	大阪市	北粉浜小学校 杭金町交差点 新森小路小学校 海老江西小学校 今里交差点	58	商	361	8652	0.065	0.481	0.147	361	8652	0.111	0.578	0.199	41.2
			58	住	360	8636	0.083	0.779	0.227	360	8636	0.128	0.909	0.301	35.5
			58	住	355	8477	0.105	0.571	0.229	355	8477	0.151	0.650	0.295	30.5
			58	商	360	8640	0.081	0.456	0.184	360	8640	0.122	0.541	0.249	33.9
			58	商	365	8722	0.097	0.656	0.209	365	8722	0.149	0.749	0.278	34.8
大阪府	堺市	茨田中学校 住之江交差点 上新庄交差点 長居小学校 堺市役所	58	商	364	8721	0.065	0.572	0.175	364	8721	0.109	0.698	0.238	40.6
			58	住	361	8665	0.064	0.536	0.145	361	8665	0.109	0.687	0.219	41.6
			58	住	365	8721	0.075	0.473	0.219	365	8721	0.119	0.647	0.278	37.1
			58	商	356	8612	0.081	0.545	0.195	356	8612	0.128	0.638	0.258	36.8
			58	商	364	8689	0.050	0.449	0.114	364	8689	0.091	0.530	0.164	45.4
大阪府	堺市	第2阪和(土居川公園) 中環黒土 海岸 常磐浜寺 阪和深井畑山	58	住	365	8697	0.038	0.481	0.142	365	8697	0.072	0.549	0.203	46.6
			58	住	364	8681	0.066	0.569	0.182	364	8681	0.104	0.666	0.232	36.9
			58	住	365	8699	0.035	0.416	0.100	365	8699	0.074	0.494	0.156	52.2
			58	商	365	8702	0.033	0.405	0.095	365	8702	0.067	0.465	0.142	50.8
			58	未	365	8697	0.037	0.346	0.100	365	8697	0.067	0.448	0.145	45.3
大阪府	堺市	阪和泉北 泉南府民センター 天の川下水ポンプ場 堺和田市役所 豊中市役所	58	未	365	8692	0.026	0.501	0.082	365	8692	0.052	0.570	0.124	49.9
			59	住	294	7050	0.038	0.304	0.104	294	7050	0.071	0.352	0.152	47.0
			59	住	365	8686	0.034	0.321	0.094	365	8686	0.067	0.426	0.141	49.8
			59	商	347	8430	0.020	0.285	0.074	347	8430	0.047	0.360	0.122	58.7
			58	商	356	8545	0.031	0.329	0.089	356	8545	0.057	0.387	0.131	45.4

一酸化窒素、窒素酸化物 (NO, NO+NO₂: 年間値)

平成 9年度

都道府県	市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	一酸化窒素 (NO)					窒素酸化物 (NO+NO ₂)					
					有効測定時間	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値	有効測定時間	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値	年平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)
					(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(%)
大阪	豊中市	千里	58	商	362	8670	0.040	0.403	0.116	362	8670	0.068	0.448	0.150	41.4
大阪	吹田市	吹田簡易裁判所	58	商	357	8669	0.045	0.414	0.141	357	8669	0.081	0.485	0.207	44.3
大阪	高槻市	高槻市役所	59	商	354	8560	0.068	0.695	0.185	354	8560	0.109	0.767	0.245	37.5
大阪	守口市	淀川工業高校	58	商	362	8652	0.042	0.344	0.120	362	8652	0.078	0.417	0.173	45.6
大阪	枚方市	招提	58	住	360	8620	0.110	0.719	0.252	360	8620	0.149	0.812	0.315	26.2
大阪	枚方市	中振	58	工	345	8265	0.067	0.467	0.185	345	8262	0.101	0.541	0.237	34.2
大阪	八尾市	八尾市立病院	58	住	364	8686	0.089	0.710	0.210	364	8686	0.135	0.796	0.279	33.7
大阪	泉佐野市	末広公園	59	準工	364	8690	0.051	0.373	0.140	364	8690	0.081	0.434	0.189	36.9
大阪	河内長野市	河内長野支所	59	準工	360	8617	0.035	0.258	0.084	360	8617	0.062	0.292	0.119	44.2
大阪	松原市	松原北小学校	58	商	347	8355	0.047	0.442	0.128	347	8355	0.083	0.554	0.171	43.4
大阪	和泉市	園府小学校	59	住	362	8653	0.032	0.293	0.095	362	8653	0.061	0.364	0.137	46.5
大阪	摂津市	摂津市役所	58	準工	361	8649	0.058	0.401	0.136	361	8649	0.095	0.479	0.185	38.8
大阪	高石市	カモドールMBS	58	住	365	8680	0.061	0.427	0.155	365	8680	0.095	0.510	0.208	35.5
大阪	東大阪市	東大阪市公害監視センター	58	商	356	8620	0.045	0.499	0.141	356	8620	0.082	0.584	0.210	45.2
大阪	四條畷市	園設四條畷	58	商	365	8677	0.050	0.432	0.124	365	8677	0.088	0.512	0.175	42.5

二酸化窒素 (NO2 : 年間値)

平成 9年度

都府県	市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	1時間値が0.2 ppmを超えた時間数とその割合		1時間値が0.1 ppm以上0.2 ppm以下の時間数とその割合		日平均値が0.06 ppmを超えた日数とその割合		日平均値が0.04 ppm以上0.06 ppm以下の日数とその割合		日平均値の年間98%値	98%値評価による日平均値が0.08 ppmを超えた日数
									(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)		
									(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(時間)	(%)		
大阪	大阪市	国設大阪(センター)	58	準工	360	8636	0.033	0.103	0	0.0	3	0.0	9	2.5	85	23.6	0.061	2
大阪	大阪市	済美小学校	58	商	359	8601	0.035	0.113	0	0.0	9	0.1	13	3.6	111	30.9	0.066	6
大阪	大阪市	此花区役所	58	住	363	8704	0.037	0.111	0	0.0	20	0.2	15	4.1	136	37.5	0.068	8
大阪	大阪市	平尾小学校	58	住	362	8698	0.034	0.132	0	0.0	30	0.3	14	3.9	105	29.0	0.067	7
大阪	大阪市	淀中学校	58	住	364	8716	0.034	0.120	0	0.0	16	0.2	13	3.6	110	30.2	0.064	6
大阪	大阪市	淀川区役所	58	商	358	8620	0.035	0.117	0	0.0	6	0.1	10	2.8	121	33.8	0.064	3
大阪	大阪市	勝山中学校	58	住	352	8436	0.033	0.124	0	0.0	22	0.3	10	2.8	93	26.4	0.065	3
大阪	大阪市	大宮中学校	58	住	362	8666	0.033	0.119	0	0.0	12	0.1	10	2.8	100	27.6	0.064	3
大阪	大阪市	聖賢小学校	58	住	365	8718	0.033	0.113	0	0.0	15	0.2	10	2.7	98	26.8	0.064	3
大阪	大阪市	旧住之江小学校	58	住	364	8717	0.035	0.143	0	0.0	41	0.5	18	4.9	95	26.1	0.066	11
大阪	大阪市	摂陽中学校	58	住	364	8695	0.035	0.130	0	0.0	38	0.4	17	4.7	106	29.1	0.066	10
大阪	大阪市	今宮中学校	58	商	364	8701	0.038	0.127	0	0.0	31	0.4	19	5.2	147	40.4	0.070	12
大阪	大阪市	堀江小学校	58	商	365	8704	0.036	0.113	0	0.0	17	0.2	15	4.1	121	33.2	0.067	8
大阪	堺市	少林寺	58	住	363	8677	0.031	0.119	0	0.0	13	0.1	6	1.7	66	18.2	0.060	0
大阪	堺市	錦	58	住	365	8695	0.031	0.113	0	0.0	18	0.2	6	1.6	74	20.3	0.059	0
大阪	堺市	浜寺	58	住	363	8678	0.028	0.161	0	0.0	13	0.1	5	1.4	50	13.8	0.056	0
大阪	堺市	石津	58	住	364	8684	0.030	0.139	0	0.0	12	0.1	5	1.4	63	17.3	0.057	0
大阪	堺市	金岡	58	住	364	8677	0.025	0.118	0	0.0	8	0.1	3	0.8	36	9.9	0.055	0
大阪	堺市	三宝	58	住	364	8683	0.033	0.158	0	0.0	21	0.2	10	2.7	89	24.5	0.061	3
大阪	堺市	若松台	58	住	365	8699	0.017	0.093	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	1.6	0.035	0
大阪	堺市	登美丘	58	住	365	8694	0.022	0.100	0	0.0	1	0.0	0	0.0	15	4.1	0.047	0
大阪	堺市	桃山台	58	住	365	8693	0.019	0.093	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	2.2	0.040	0
大阪	堺市	深井	58	住	365	8689	0.025	0.111	0	0.0	4	0.0	0	0.0	39	10.7	0.051	0
大阪	岸和田市	岸和田中央公園	59	住	31	740	0.028	0.091	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	6.5	0.042	0
大阪	豊中市	野田	58	住	363	8712	0.027	0.100	0	0.0	1	0.0	4	1.1	44	12.1	0.051	0
大阪	豊中市	千成	58	準工	360	8627	0.026	0.087	0	0.0	0	0.0	1	0.3	37	10.3	0.052	0
大阪	池田市	池田市立南畑会館	59	住	357	8554	0.017	0.086	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12	3.4	0.043	0
大阪	吹田市	吹田市西消防署	58	商	352	8636	0.029	0.100	0	0.0	1	0.0	5	1.4	66	18.8	0.056	0
大阪	吹田市	吹田市北消防署	58	住	352	8630	0.022	0.088	0	0.0	0	0.0	0	0.0	25	7.1	0.047	0
大阪	吹田市	川園	58	住	354	8664	0.026	0.104	0	0.0	1	0.0	3	0.8	38	10.7	0.053	0
大阪	泉大津市	泉大津保健所	58	商	365	8668	0.028	0.109	0	0.0	6	0.1	5	1.4	46	12.6	0.055	0
大阪	泉大津市	泉大津市役所	58	準工	359	8670	0.025	0.116	0	0.0	9	0.1	3	0.8	33	9.2	0.054	0
大阪	高槻市	高槻南	59	住	363	8678	0.024	0.092	0	0.0	0	0.0	1	0.3	28	7.7	0.048	0
大阪	高槻市	高槻北	59	住	347	8318	0.015	0.083	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.9	0.034	0
大阪	貝塚市	貝塚市消防署	59	住	365	8678	0.020	0.115	0	0.0	12	0.1	1	0.3	16	4.4	0.047	0

二酸化窒素 (NO2 : 年間値)

平成 9年度

都道府県	市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	1時間値が0.2 ppmを超えた		1時間値が0.1 ppm以上0.2 ppm以下の		日平均値が0.06 ppmを超えた		日平均値が0.04 ppm以上0.06 ppm以下の		日平均値の年間98%値	98%値評値による日平均値が0.06 ppmを超えた日数
									(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)		
									(日)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)		
大阪府	守口市	守口保健所	58	商	363	8668	0.028	0.105	0	0.0	2	0.0	3	0.8	57	15.7	0.054	0
	守口市	第一測定局(金田)	58	商	361	8638	0.029	0.099	0	0.0	0	0.0	2	0.6	69	19.1	0.054	0
	守口市	第二測定局(大日)	58	準工	361	8643	0.031	0.104	0	0.0	2	0.0	1	0.3	85	23.5	0.057	0
	守口市	第三測定局(錦)	58	準工	362	8659	0.032	0.117	0	0.0	8	0.1	3	0.8	91	25.1	0.060	0
	枚方市	楠葉	58	住	352	8451	0.028	0.103	0	0.0	2	0.0	1	0.3	45	12.8	0.052	0
大阪府	枚方市	枚方市役所	58	商	362	8663	0.024	0.089	0	0.0	0	0.0	0	0.0	21	5.8	0.044	0
	枚方市	王仁公園	58	未	365	8683	0.021	0.112	0	0.0	1	0.0	0	0.0	17	4.7	0.044	0
	枚方市	香里	58	住	365	8691	0.019	0.092	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	1.9	0.039	0
	茨木市	茨木市役所	59	商	359	8629	0.026	0.096	0	0.0	0	0.0	1	0.3	39	10.9	0.050	0
	八尾市	八尾保健所	58	商	365	8684	0.028	0.123	0	0.0	16	0.2	3	0.8	46	12.6	0.058	0
大阪府	八尾市	志紀公園	58	住	343	8313	0.026	0.121	0	0.0	11	0.1	2	0.6	39	11.4	0.056	0
	泉佐野市	北泉佐野	59	住	362	8651	0.023	0.111	0	0.0	6	0.1	2	0.6	28	7.7	0.053	0
	泉佐野市	泉佐野市役所	59	住	365	8753	0.016	0.094	0	0.0	0	0.0	1	0.3	3	0.8	0.035	0
	宮田林市	宮田林市役所	59	商	362	8675	0.017	0.105	0	0.0	1	0.0	0	0.0	4	1.1	0.037	0
	寝屋川市	寝屋川市役所	58	商	362	8626	0.028	0.128	0	0.0	9	0.1	1	0.3	47	13.0	0.049	0
大阪府	寝屋川市	成田	58	住	344	8426	0.022	0.092	0	0.0	0	0.0	0	0.0	22	6.4	0.042	0
	河内長野市	三日市公民館	59	住	365	8698	0.013	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
	松原市	大塚給食センター	58	準工	358	8655	0.029	0.114	0	0.0	5	0.1	2	0.6	50	14.0	0.056	0
	松原市	大塚高校	58	住	346	8392	0.029	0.119	0	0.0	4	0.0	1	0.3	58	16.8	0.053	0
	大東市	大東市役所	58	住	357	8524	0.027	0.127	0	0.0	14	0.2	4	1.1	54	15.1	0.056	0
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	59	住	361	8632	0.015	0.103	0	0.0	1	0.0	0	0.0	4	1.1	0.034	0
	和泉市	幸小学校	59	住	343	8376	0.024	0.117	0	0.0	5	0.1	2	0.6	18	5.2	0.050	0
	柏原市	府立修徳学院	59	未	364	8685	0.017	0.093	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.034	0
	柏原市	柏原市役所	59	住	350	8490	0.025	0.105	0	0.0	1	0.0	0	0.0	29	8.3	0.047	0
	門真市	門真市役所	58	住	358	8617	0.028	0.147	0	0.0	6	0.1	2	0.6	63	17.6	0.054	0
大阪府	門真市	門真市南	58	住	319	7690	0.028	0.118	0	0.0	7	0.1	3	0.9	52	16.3	0.056	0
	高石市	高石中学校	58	住	362	8631	0.028	0.118	0	0.0	12	0.1	5	1.4	51	14.1	0.058	0
	高石市	高石市公署監視センター	58	商	362	8666	0.029	0.115	0	0.0	10	0.1	5	1.4	46	12.7	0.057	0
	高石市	羽衣学園	58	住	356	8539	0.026	0.110	0	0.0	7	0.1	3	0.8	39	11.0	0.053	0
	高石市	高陽小学校	58	住	359	8601	0.027	0.107	0	0.0	5	0.1	3	0.8	41	11.4	0.053	0
大阪府	高石市	取石小学校	58	住	364	8677	0.026	0.114	0	0.0	7	0.1	4	1.1	30	8.2	0.053	0
	藤井寺市	藤井寺市役所	59	住	354	8573	0.028	0.108	0	0.0	4	0.0	0	0.0	45	12.7	0.051	0
	東大阪市	東大阪市西保健所	58	商	363	8680	0.031	0.124	0	0.0	24	0.3	9	2.5	71	19.6	0.062	2
	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	58	商	365	8692	0.023	0.129	0	0.0	9	0.1	1	0.3	30	8.2	0.053	0
	泉南市	泉南市役所	59	住	357	8525	0.020	0.098	0	0.0	0	0.0	1	0.3	14	3.9	0.045	0

二酸化窒素 (NO2 : 年間値)

平成 9年度

都道府県	市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数 (日)	測定時間 (時間)	年平均値 (ppm)	1時間値の最高値 (ppm)	1時間値が0.2ppmを超えた 時間数とその割合		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の 時間数とその割合		日平均値が0.06ppmを超えた 日数とその割合		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の 日数とその割合		日平均値の年間98%値 (ppm)	98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)
									時間	(%)	時間	(%)	日	(%)	日	(%)		
大阪府	交野市	交野市役所	58	住	327	7992	0.020	0.117	0	0.0	6	0.1	1	0.3	14	4.3	0.044	0
大阪府	阪南市	南海団地	59	住	365	8698	0.011	0.094	0	0.0	0	0.0	1	0.3	3	0.8	0.034	0
大阪府	島本町	島本町役場	59	住	364	8694	0.025	0.095	0	0.0	0	0.0	0	0.0	26	7.1	0.047	0
大阪府	能取町	能取町役場	59	住	353	8573	0.020	0.137	0	0.0	7	0.1	1	0.3	19	5.4	0.046	0
大阪府	岬町	岬町役場	59	住	358	8566	0.016	0.103	0	0.0	2	0.0	0	0.0	3	0.8	0.035	0
大阪府	岬町	孝子	59	未	350	8403	0.012	0.075	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0
大阪府	岬町	淡輪	59	未	358	8572	0.012	0.084	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.032	0
大阪府	岬町	深日	59	住	355	8506	0.014	0.087	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.033	0
大阪府	岬町	多奈川	59	住	358	8568	0.012	0.091	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.032	0
大阪府	岬町	小島	59	未	358	8573	0.014	0.100	0	0.0	2	0.0	0	0.0	6	1.7	0.038	0
大阪府	岬町	東畑	59	未	346	8292	0.009	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0
大阪府	岬町	西畑	59	未	358	8562	0.008	0.076	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
大阪府	大阪市	淀屋橋	58	商	355	8554	0.036	0.099	0	0.0	0	0.0	8	2.3	121	34.1	0.061	1
大阪府	大阪市	梅田新道	58	商	364	8710	0.046	0.120	0	0.0	40	0.5	33	9.1	229	62.9	0.071	26
大阪府	大阪市	出来島小学校	58	住	361	8653	0.046	0.135	0	0.0	93	1.1	46	12.7	205	56.8	0.073	39
大阪府	大阪市	北粉浜小学校	58	商	361	8652	0.046	0.123	0	0.0	50	0.6	37	10.2	235	65.1	0.072	30
大阪府	大阪市	杭全町交差点	58	住	360	8636	0.046	0.153	0	0.0	93	1.1	54	15.0	190	52.8	0.077	47
大阪府	大阪市	新森小路小学校	58	住	355	8477	0.046	0.134	0	0.0	107	1.3	58	16.3	188	53.0	0.075	51
大阪府	大阪市	海老江西小学校	58	商	360	8640	0.041	0.115	0	0.0	26	0.3	29	8.1	176	48.9	0.069	22
大阪府	大阪市	今里交差点	58	商	365	8722	0.052	0.153	0	0.0	265	3.0	96	26.3	191	52.3	0.084	89
大阪府	大阪市	茨田中学校	58	商	364	8721	0.044	0.134	0	0.0	70	0.8	42	11.5	188	51.6	0.076	35
大阪府	大阪市	住之江交差点	58	住	361	8665	0.046	0.178	0	0.0	98	1.1	48	13.3	194	53.7	0.074	41
大阪府	大阪市	上新庄交差点	58	住	365	8721	0.044	0.124	0	0.0	37	0.4	41	11.2	190	52.1	0.074	34
大阪府	大阪市	長居小学校	58	商	356	8612	0.047	0.131	0	0.0	89	1.0	51	14.3	210	59.0	0.075	44
大阪府	堺市	堺市役所	58	商	364	8689	0.042	0.136	0	0.0	56	0.6	25	6.9	183	50.3	0.066	18
大阪府	堺市	第2阪和(土居川公園)	58	住	365	8697	0.034	0.197	0	0.0	29	0.3	12	3.3	100	27.4	0.061	5
大阪府	堺市	中環黒土	58	住	364	8681	0.038	0.164	0	0.0	27	0.3	20	5.5	160	44.0	0.065	13
大阪府	堺市	湊岸	58	住	365	8699	0.038	0.160	0	0.0	25	0.3	14	3.8	166	45.5	0.064	7
大阪府	堺市	常盤坂寺	58	商	365	8702	0.034	0.143	0	0.0	12	0.1	5	1.4	97	26.6	0.058	0
大阪府	堺市	阪和深井畑山	58	未	365	8697	0.030	0.117	0	0.0	5	0.1	0	0.0	66	18.1	0.055	0
大阪府	堺市	阪和泉北	58	未	365	8692	0.026	0.107	0	0.0	2	0.0	0	0.0	29	7.9	0.047	0
大阪府	岸和田市	泉南府民センター	59	住	294	7050	0.033	0.116	0	0.0	9	0.1	3	1.0	76	25.9	0.056	0
大阪府	岸和田市	天の川下水ポンプ場	59	住	365	8686	0.033	0.174	0	0.0	22	0.3	4	1.1	107	29.3	0.058	0
大阪府	岸和田市	岸和田市役所	59	商	347	8430	0.028	0.110	0	0.0	11	0.1	2	0.6	43	12.4	0.052	0
大阪府	豊中市	豊中市役所	58	商	356	8545	0.026	0.082	0	0.0	0	0.0	0	0.0	30	8.4	0.047	0

二酸化窒素 (NO2 : 年間値)

平成 9年度

都道府県	市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	1時間値が0.2 ppmを超えた		1時間値が0.1 ppm以上0.2 ppm以下の		日平均値が0.06 ppmを超えた		日平均値が0.04 ppm以上0.06 ppm以下の		日平均値の年間98%値	98%値評価による年平均値が0.06 ppmを超えた日数
									時間数とその割合		時間数とその割合		日数とその割合		日数とその割合			
									(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)		
大阪府	豊中市	千里	58	商	362	8670	0.028	0.086	0	0.0	0	0.0	0	0.0	61	16.9	0.052	0
大阪府	吹田市	吹田簡易裁判所	58	商	357	8669	0.036	0.099	0	0.0	0	0.0	8	2.2	125	35.0	0.061	1
大阪府	高槻市	高槻市役所	59	商	354	8560	0.041	0.119	0	0.0	17	0.2	22	6.2	163	46.0	0.066	15
大阪府	守口市	淀川工業高校	58	商	362	8652	0.035	0.109	0	0.0	3	0.0	9	2.5	126	34.8	0.061	2
大阪府	枚方市	招提	58	住	360	8621	0.039	0.121	0	0.0	22	0.3	25	6.9	147	40.8	0.067	18
大阪府	枚方市	中振	58	工	345	8262	0.035	0.095	0	0.0	0	0.0	4	1.2	123	35.7	0.059	0
大阪府	八尾市	八尾市立病院	58	住	364	8686	0.045	0.146	0	0.0	70	0.8	41	11.3	202	55.5	0.075	34
大阪府	泉佐野市	末広公園	59	準工	364	8690	0.030	0.108	0	0.0	6	0.1	3	0.8	62	17.0	0.057	0
大阪府	河内長野市	河内長野支所	59	準工	362	8634	0.027	0.090	0	0.0	0	0.0	0	0.0	25	6.9	0.043	0
大阪府	松原市	松原北小学校	58	商	347	8355	0.036	0.119	0	0.0	14	0.2	8	2.3	125	36.0	0.061	1
大阪府	和泉市	國府小学校	59	住	362	8653	0.028	0.131	0	0.0	5	0.1	3	0.8	41	11.3	0.052	0
大阪府	摂津市	摂津市役所	58	準工	361	8650	0.037	0.149	0	0.0	40	0.5	16	4.4	131	36.3	0.065	9
大阪府	高石市	カモドールMBS	58	住	365	8680	0.034	0.124	0	0.0	12	0.1	6	1.6	110	30.1	0.060	0
大阪府	東大阪市	東大阪市公営監視センター	58	商	356	8620	0.037	0.139	0	0.0	16	0.2	10	2.8	142	39.9	0.063	3
大阪府	四條畷市	国設四條畷	58	商	365	8677	0.037	0.127	0	0.0	19	0.2	10	2.7	149	40.8	0.061	3

(注) 「98%値評価による日平均値0.06ppmを超えた日数」とは、1年間の日平均値のうち低い方から98%の範囲にあって、かつ、0.06ppmを超えたものの日数である。

一酸化炭素 (CO : 年間値)

平成 9年度

都道府県	市町村	測定局	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	8時間値が20ppmを 超えた回数とその割合		日平均値が10ppmを 超えた日数とその割合		1時間値の 最高値	日平均値の 2%除外値	日平均値が 10ppm を超えた日 が2日以上 連続したこ との有無	環境基準の 長期的評価 による日平 均値が 10ppm を超えた 日数
							(回)	(%)	(日)	(%)				
							(日)	(時間)	(ppm)	(回)				
大阪	大阪市	国設大阪(センター)	準工	360	8610	0.8	0	0.0	0	0.0	6.6	1.8	○	0
大阪	豊中市	野田	住	363	8665	0.5	0	0.0	0	0.0	4.0	1.2	○	0
大阪	豊中市	千成	準工	365	8705	0.7	0	0.0	0	0.0	4.1	1.4	○	0
大阪	池田市	池田市立南畑会館	住	362	8605	0.5	0	0.0	0	0.0	4.3	1.1	○	0
大阪	泉大津市	泉大津市役所	準工	338	8117	0.6	0	0.0	0	0.0	4.4	1.3	○	0
大阪	高槻市	高槻北	住	364	8660	0.5	0	0.0	0	0.0	2.6	1.0	○	0
大阪	貝塚市	貝塚市消防署	住	365	8637	0.5	0	0.0	0	0.0	3.9	1.1	○	0
大阪	守口市	第二測定局(大日)	準工	364	8693	0.7	0	0.0	0	0.0	5.2	1.6	○	0
大阪	守口市	第三測定局(錦)	準工	362	8685	0.8	0	0.0	0	0.0	4.9	1.6	○	0
大阪	茨木市	茨木市役所	商	359	8584	0.6	0	0.0	0	0.0	3.6	1.4	○	0
大阪	八尾市	八尾保健所	商	346	8201	0.9	0	0.0	0	0.0	6.3	2.1	○	0
大阪	富田林市	富田林市役所	商	360	8618	0.5	0	0.0	0	0.0	2.7	1.1	○	0
大阪	寝屋川市	寝屋川市役所	商	336	8026	0.7	0	0.0	0	0.0	4.5	1.4	○	0
大阪	寝屋川市	成田	住	359	8628	0.6	0	0.0	0	0.0	3.2	1.2	○	0
大阪	門真市	門真市南	住	365	8737	0.7	0	0.0	0	0.0	5.3	1.6	○	0
大阪	高石市	高石市公署監視センター	商	363	8619	0.7	0	0.0	0	0.0	5.2	1.5	○	0
大阪	岬町	岬町役場	住	362	8693	0.4	0	0.0	0	0.0	2.9	0.9	○	0
大阪	岬町	孝子	未	361	8657	0.3	0	0.0	0	0.0	2.0	0.6	○	0
大阪	大阪市	梅田新道	住	363	8663	1.6	0	0.0	0	0.0	6.2	2.5	○	0
大阪	大阪市	出来島小学校	住	363	8645	1.0	0	0.0	0	0.0	6.2	1.8	○	0
大阪	大阪市	北粉浜小学校	商	359	8598	1.5	0	0.0	0	0.0	6.2	2.4	○	0
大阪	大阪市	杭金町交差点	住	361	8604	1.3	0	0.0	0	0.0	8.5	2.9	○	0
大阪	大阪市	新森小路小学校	住	359	8540	1.9	0	0.0	0	0.0	8.3	3.2	○	0
大阪	大阪市	海老江西小学校	商	352	8421	1.3	0	0.0	0	0.0	5.0	2.3	○	0
大阪	大阪市	今里交差点	商	365	8671	1.9	0	0.0	0	0.0	8.9	3.1	○	0
大阪	堺市	堺市役所	商	362	8675	1.2	0	0.0	0	0.0	6.9	2.3	○	0
大阪	堺市	第2阪和(土居川公園)	住	353	8464	0.9	0	0.0	0	0.0	7.0	2.0	○	0
大阪	堺市	中環黒土	住	365	8719	1.3	0	0.0	0	0.0	7.7	2.5	○	0
大阪	堺市	阪和深井畑山	未	365	8702	0.9	0	0.0	0	0.0	5.9	1.8	○	0
大阪	岸和田市	泉南府民センター	住	302	7173	1.1	0	0.0	0	0.0	6.3	2.2	○	0
大阪	岸和田市	天の川下水ポンプ場	住	365	8645	0.8	0	0.0	0	0.0	4.0	1.5	○	0
大阪	岸和田市	岸和田市役所	商	360	8609	0.8	0	0.0	0	0.0	6.0	1.8	○	0
大阪	豊中市	豊中市役所	商	364	8693	1.0	0	0.0	0	0.0	5.6	1.9	○	0
大阪	豊中市	千里	商	359	8600	0.8	0	0.0	0	0.0	4.7	1.5	○	0
大阪	吹田市	吹田簡易裁判所	商	364	8699	1.2	0	0.0	0	0.0	5.8	2.4	○	0

一酸化炭素 (CO : 年間値)

平成 9年度

都道府県	市町村	測定局	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	8時間値が20ppmを 超えた回数とその割合		日平均値が10ppmを 超えた日数とその割合		1時間値の 最高値	日平均値の 2%除外値	日平均値が 10ppm を超えた日 が2日以上 連続したこ との有無	環境基準の 長期的評価 による日平 均値が 10ppm を超えた 日数
							(回)	(%)	(日)	(%)				
							(日)	(時間)	(ppm)	(回)				
大阪	高槻市	高槻市役所	商	360	8603	1.0	0	0.0	0	0.0	5.5	1.8	○	0
大阪	守口市	淀川工業高校	商	362	8607	1.0	0	0.0	0	0.0	5.7	1.8	○	0
大阪	枚方市	招提	住	365	8709	1.1	0	0.0	0	0.0	5.8	1.9	○	0
大阪	枚方市	中振	工	364	8698	0.9	0	0.0	0	0.0	5.1	1.8	○	0
大阪	八尾市	八尾市立病院	住	332	7881	1.6	0	0.0	0	0.0	7.9	2.9	○	0
大阪	泉佐野市	末広公園	準工	365	8649	1.0	0	0.0	0	0.0	4.6	1.9	○	0
大阪	河内長野市	河内長野支所	準工	351	8349	1.0	0	0.0	0	0.0	4.6	1.7	○	0
大阪	松原市	松原北小学校	商	363	8615	1.1	0	0.0	0	0.0	5.4	1.9	○	0
大阪	和泉市	国府小学校	住	364	8638	1.1	0	0.0	0	0.0	5.5	2.3	○	0
大阪	摂津市	摂津市役所	準工	365	8650	1.1	0	0.0	0	0.0	6.3	1.9	○	0
大阪	高石市	カモドールMBS	住	365	8643	1.1	0	0.0	0	0.0	5.6	2.2	○	0
大阪	東大阪市	東大阪市公害監視センター	商	360	8648	0.9	0	0.0	0	0.0	6.2	2.2	○	0
大阪	四條畷市	国設四條畷	商	355	8421	1.2	0	0.0	0	0.0	5.6	2.0	○	0

(注) 「環境基準の長期的評価による日平均値10ppmを超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲の日平均値を除外した後の日平均値のうち10ppmを超えた日数である。ただし、日平均値が10ppmを超えた日が2日以上連続した延日数のうち、2%除外該当日に入っている日数分については除外しない。

光化学オキシダント (OX : 年間値)

平成 9年度

都府県	市町村	測定局	用途地域	星間測定	星間測定	星間の1時間値の	星間の1時間値が		星間の1時間値が		星間の1時間値の	星間の
				日数	時間	年平均値	0.06ppmを		0.12ppm以上		最高値	日最高1時間値の
				(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)
大阪	大阪市	国設大阪(センター)	準工	365	5308	0.020	32	124	0	0	0.107	0.033
大阪	大阪市	此花区役所	住	365	5376	0.025	53	224	0	0	0.106	0.041
大阪	大阪市	淀中学校	住	365	5396	0.026	51	198	0	0	0.111	0.041
大阪	大阪市	淀川区役所	商	365	5354	0.026	55	201	0	0	0.101	0.041
大阪	大阪市	勝山中学校	住	360	5266	0.028	63	242	0	0	0.103	0.044
大阪	大阪市	大宮中学校	住	359	5287	0.029	72	343	3	10	0.140	0.046
大阪	大阪市	聖賢小学校	住	365	5377	0.026	62	245	0	0	0.115	0.042
大阪	大阪市	旧住之江小学校	住	365	5386	0.025	59	225	0	0	0.108	0.042
大阪	大阪市	摂陽中学校	住	365	5374	0.028	87	378	1	1	0.139	0.047
大阪	大阪市	今宮中学校	商	365	5384	0.024	50	174	0	0	0.100	0.039
大阪	大阪市	堀江小学校	商	365	5383	0.024	51	196	0	0	0.108	0.039
大阪	大阪市	茨田北小学校	住	363	5362	0.027	69	327	2	4	0.128	0.044
大阪	大阪市	難波中学校	住	365	5368	0.024	45	175	0	0	0.114	0.040
大阪	堺市	少林寺	住	363	5323	0.021	36	138	0	0	0.090	0.035
大阪	堺市	浜寺	住	365	5329	0.021	35	136	0	0	0.108	0.035
大阪	堺市	石津	住	365	5336	0.019	25	87	0	0	0.103	0.033
大阪	堺市	金岡	住	364	5319	0.024	52	214	0	0	0.108	0.041
大阪	堺市	三宮	住	364	5330	0.020	21	58	0	0	0.084	0.033
大阪	堺市	若松台	住	365	5332	0.031	93	464	1	4	0.139	0.049
大阪	堺市	登美丘	住	365	5359	0.029	91	393	2	2	0.124	0.047
大阪	堺市	桃山台	住	365	5359	0.030	89	419	1	1	0.125	0.048
大阪	堺市	深井	住	365	5351	0.026	62	233	0	0	0.114	0.043
大阪	岸和田市	岸和田中央公園	住	31	453	0.034	8	26	0	0	0.092	0.052
大阪	豊中市	野田	住	365	5379	0.029	102	528	5	8	0.128	0.049
大阪	豊中市	千成	準工	347	5097	0.029	83	380	0	0	0.117	0.046
大阪	池田市	池田市立南畑会館	住	365	5377	0.029	58	232	0	0	0.098	0.043
大阪	吹田市	吹田市西消防署	商	357	5168	0.022	40	155	0	0	0.103	0.035
大阪	吹田市	吹田市北消防署	住	358	5187	0.031	88	417	1	1	0.125	0.049
大阪	吹田市	川園	住	362	5240	0.028	73	345	0	0	0.117	0.044
大阪	泉大津市	泉大津保健所	商	365	5341	0.019	25	68	0	0	0.099	0.031
大阪	泉大津市	泉大津市役所	準工	365	5394	0.025	48	191	0	0	0.102	0.040
大阪	高槻市	高槻南	住	365	5376	0.019	31	111	0	0	0.106	0.031
大阪	高槻市	高槻北	住	365	5384	0.024	38	154	0	0	0.110	0.038
大阪	貝塚市	貝塚市消防署	住	359	5248	0.023	37	116	1	2	0.123	0.036
大阪	守口市	守口保健所	商	358	5230	0.022	38	140	0	0	0.100	0.036

光化学オキシダント (OX : 年間値)

平成 9年度

都道府県	市町村	測定局	用途地域	昼間	昼間	昼間の	昼間の1時間値が		昼間の1時間値が		昼間の	昼間の
				測定	測定	1時間値の	0.06ppmを		0.12ppm以上		1時間値の	1時間値の
				日数	時間	年平均値	超えた日数と時間数		の日数と時間数		最高値	年平均値
(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)		
大阪	守口市	第一測定局(金田)	住	365	5350	0.025	49	172	0	0	0.097	0.039
大阪	守口市	第二測定局(大日)	準工	365	5379	0.019	29	100	0	0	0.092	0.032
大阪	守口市	第三測定局(錦)	準工	365	5377	0.022	39	156	0	0	0.112	0.036
大阪	枚方市	楠 森	住	358	5207	0.026	72	332	0	0	0.119	0.043
大阪	枚方市	枚方市役所	商	362	5283	0.019	23	93	0	0	0.111	0.031
大阪	枚方市	王仁公園	未	365	5354	0.023	40	150	0	0	0.116	0.038
大阪	枚方市	香 里	住	365	5373	0.019	30	119	0	0	0.117	0.031
大阪	茨木市	茨木市役所	商	363	5298	0.020	26	99	0	0	0.101	0.033
大阪	八尾市	八尾保健所	商	364	5338	0.024	56	211	0	0	0.109	0.040
大阪	泉佐野市	北泉佐野	住	363	5330	0.025	51	194	1	2	0.125	0.039
大阪	泉佐野市	泉佐野市役所	住	312	4618	0.024	48	251	0	0	0.104	0.040
大阪	富田林市	富田林市役所	商	364	5310	0.031	110	555	4	9	0.131	0.050
大阪	寝屋川市	寝屋川市役所	商	361	5282	0.022	46	181	0	0	0.116	0.036
大阪	寝屋川市	成 田	住	361	5270	0.028	67	330	1	1	0.121	0.044
大阪	河内長野市	三日市公民館	住	359	5267	0.033	120	612	2	6	0.139	0.053
大阪	松原市	大塚給食センター	準工	364	5316	0.023	64	300	1	3	0.164	0.039
大阪	松原市	大塚高校	住	364	5369	0.017	20	81	0	0	0.113	0.030
大阪	大東市	大東市役所	住	363	5335	0.023	39	144	0	0	0.109	0.038
大阪	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	356	5179	0.033	99	503	1	3	0.129	0.050
大阪	柏原市	府立修徳学院	未	363	5312	0.028	81	347	2	3	0.125	0.046
大阪	柏原市	柏原市役所	住	351	5159	0.021	25	67	0	0	0.116	0.035
大阪	門真市	門真市役所	住	364	5389	0.028	67	316	1	2	0.125	0.043
大阪	門真市	門真市南	住	365	5385	0.027	60	305	1	2	0.127	0.043
大阪	高石市	高石中学校	住	360	5278	0.030	89	397	0	0	0.111	0.047
大阪	高石市	高石市公害監視センター	商	363	5262	0.026	69	279	1	1	0.120	0.043
大阪	高石市	羽衣学園	住	365	5361	0.028	80	338	0	0	0.115	0.045
大阪	高石市	高橋小学校	住	361	5273	0.025	60	199	0	0	0.097	0.041
大阪	高石市	取石小学校	住	358	5252	0.029	84	374	2	3	0.125	0.046
大阪	藤井寺市	藤井寺市役所	住	365	5349	0.022	46	197	1	2	0.131	0.037
大阪	藤井寺市	道明寺東小学校	住	365	5446	0.021	43	171	0	0	0.104	0.035
大阪	東大阪市	東大阪市西保健所	商	361	5222	0.026	62	261	2	2	0.124	0.043
大阪	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	商	365	5335	0.031	99	466	3	5	0.132	0.050
大阪	泉南市	泉南市役所	住	364	5348	0.027	48	202	1	1	0.141	0.042
大阪	交野市	交野市役所	住	365	5353	0.024	41	159	1	2	0.136	0.038
大阪	阪南市	南海田地	住	365	5384	0.034	90	393	0	0	0.119	0.048

非メタン炭化水素（NMHC：年間値）

平成 9年度

都道府県	市町村	測定局	用途地域	測定時間 (時間)	年平均値 (ppmC)	6～9時に おける 年平均値 (ppmC)	6～9時 測定日数 (日)	6～9時3時間平均値		6～9時3時間平均値が 0.20ppmCを 超えた日数とその割合		6～9時3時間平均値が 0.31ppmCを 超えた日数とその割合	
								最高値 (ppmC)	最低値 (ppmC)	(日)	(%)	(日)	(%)
大阪府	大阪市	国設大阪(センター)	準工	7818	0.45	0.48	337	1.39	0.11	307	91.1	257	76.3
	大阪市	此花区役所	住	8510	0.28	0.35	357	1.10	0.06	259	72.5	173	48.5
	大阪市	淀川区役所	商	8558	0.33	0.36	362	1.10	0.08	280	77.3	191	52.8
	大阪市	摂陽中学校	住	8465	0.38	0.44	357	1.87	0.07	280	78.4	212	59.4
	堺市	少林寺	住	8642	0.35	0.37	363	1.50	0.09	293	80.7	190	52.3
大阪府	堺市	浜寺	住	8417	0.31	0.32	359	1.08	0.09	251	71.1	144	40.8
	堺市	金岡	住	8542	0.31	0.32	360	1.26	0.05	250	69.4	164	45.6
	堺市	三宝	住	8185	0.38	0.41	344	1.84	0.10	273	79.4	201	58.4
	池田市	池田市立南畑会館	住	8362	0.17	0.21	365	0.93	0.03	140	38.4	65	17.8
	吹田市	吹田市北消防署	住	8346	0.27	0.31	353	0.94	0.04	249	70.5	140	39.7
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	準工	8318	0.27	0.29	355	1.34	0.02	230	64.8	130	36.6
	貝塚市	貝塚市消防署	住	7289	0.20	0.21	317	0.60	0.04	137	43.2	54	17.0
	富田林市	富田林市役所	商	8181	0.26	0.27	356	0.76	0.06	231	64.9	101	28.4
	寝屋川市	寝屋川市役所	商	8145	0.34	0.39	354	1.57	0.08	288	81.4	201	56.8
	高石市	高石市公害監視センター	商	8121	0.45	0.54	358	2.35	0.13	344	96.1	282	78.8
大阪府	高石市	取石小学校	住	7944	0.37	0.40	341	1.14	0.11	292	85.6	221	64.8
	東大阪市	東大阪市西保健所	商	8306	0.41	0.44	362	1.80	0.08	302	83.4	219	60.5
	島本町	島本町役場	住	8228	0.17	0.23	358	0.81	0.03	179	50.0	85	23.7
	大阪市	出来島小学校	住	8483	0.43	0.54	359	1.63	0.09	338	94.2	305	85.0
	大阪市	北粉浜小学校	商	8584	0.49	0.50	364	1.46	0.13	352	96.7	305	83.8
大阪府	堺市	阪和深井畑山	未	8428	0.34	0.37	354	1.26	0.08	282	79.7	198	55.9
	岸和田市	岸和田市役所	商	8548	0.34	0.35	359	1.07	0.07	289	80.5	199	55.4
	豊中市	豊中市役所	商	8581	0.34	0.38	359	1.05	0.06	292	81.3	199	55.4
	豊中市	千里	商	8671	0.27	0.29	362	0.82	0.05	253	69.9	139	38.4
	吹田市	吹田簡易裁判所	商	8260	0.50	0.67	348	1.52	0.12	335	96.3	301	86.5
大阪府	高槻市	高槻市役所	商	8065	0.37	0.44	326	1.09	0.08	286	87.7	230	70.6
	守口市	淀川工業高校	商	8181	0.44	0.49	357	1.44	0.08	330	92.4	270	75.6
	八尾市	八尾市立病院	住	7811	0.69	0.92	338	2.98	0.14	328	97.0	303	89.6
	松原市	松原北小学校	商	8316	0.49	0.50	362	1.48	0.12	346	95.6	291	80.4
	和泉市	園府小学校	住	8200	0.44	0.52	358	1.43	0.09	324	90.5	278	77.7
大阪府	摂津市	摂津市役所	準工	8279	0.42	0.48	360	1.43	0.09	325	90.3	262	72.8
	高石市	カモドールMBS	住	8302	0.34	0.43	361	1.42	0.06	304	84.2	244	67.6
	東大阪市	東大阪市公害監視センター	商	7665	0.51	0.57	326	1.81	0.06	309	94.8	271	83.1
	四條畷市	国設四條畷	商	4150	0.51	0.64	182	1.58	0.16	178	97.8	155	85.2

メタン及び全炭化水素 (CH₄, T-HC: 年間値)

平成 9年度

都道府県	市町村	測定局	用途地域	メタン						全炭化水素							
				測定時間	年平均値	6~9時に	6~9時	6~9時3時間平均値		測定時間	年平均値	6~9時に	6~9時	6~9時3時間平均値			
						おける		測定日数	最高値			最低値		おける	測定日数	最高値	最低値
(時間)	(ppmC)	(ppmC)	(日)	(ppmC)	(ppmC)	(時間)	(ppmC)	(ppmC)	(日)	(ppmC)	(ppmC)						
大阪	大阪市	国設大阪(センター)	準工 住 商 住 住	7818	1.82	1.85	337	2.11	1.66	7818	2.27	2.33	337	3.50	1.86		
	大阪市	此花区役所		8510	1.77	1.77	357	2.24	1.61	8510	2.05	2.12	357	3.04	1.69		
	大阪市	淀川区役所		8558	1.79	1.81	362	2.07	1.64	8558	2.12	2.17	362	3.06	1.78		
	大阪市	摂陽中学校		8465	1.77	1.80	357	2.13	1.60	8465	2.15	2.23	357	3.99	1.72		
	堺市	少林寺		8642	1.89	1.91	363	2.17	1.72	8642	2.23	2.28	363	3.67	1.84		
大阪	堺市	浜寺	住 住 住 住 住	8417	1.89	1.91	353	2.20	1.73	8417	2.20	2.23	353	3.19	1.82		
	堺市	金岡		8542	1.89	1.91	360	2.11	1.72	8542	2.19	2.23	360	3.36	1.78		
	堺市	三宝		8185	1.89	1.92	344	2.27	1.70	8185	2.27	2.33	344	4.07	1.83		
	池田市	池田市立南畑会館		8362	1.83	1.85	365	2.07	1.71	8362	2.00	2.05	365	2.99	1.78		
	吹田市	吹田市北消防署		8346	1.83	1.84	353	1.96	1.69	8346	2.10	2.15	353	2.90	1.82		
大阪	泉大津市	泉大津市役所	準工 住 商 商 商	8318	1.87	1.90	355	2.11	1.70	8318	2.14	2.19	355	3.42	1.74		
	貝塚市	貝塚市消防署		7289	1.87	1.89	317	2.07	1.70	7289	2.06	2.09	317	2.61	1.76		
	富田林市	富田林市役所		8181	1.84	1.87	356	2.23	1.65	8181	2.10	2.14	356	2.86	1.77		
	寝屋川市	寝屋川市役所		8145	1.81	1.83	354	2.08	1.68	8145	2.15	2.22	354	3.61	1.81		
	高石市	高石市公害監視センター		8121	1.83	1.86	358	2.21	1.68	8121	2.28	2.39	358	4.47	1.85		
大阪	高石市	取石小学校	住 商 住 住 住	7944	1.82	1.84	341	2.10	1.66	7944	2.19	2.24	341	3.19	1.81		
	東大阪市	東大阪市西保健所		8306	1.88	1.91	362	2.20	1.71	8306	2.29	2.35	362	4.00	1.80		
	島本町	島本町役場		8228	1.82	1.85	358	2.14	1.69	8228	1.99	2.08	358	2.77	1.76		
	大阪市	出来島小学校		8483	1.82	1.84	359	2.20	1.65	8483	2.26	2.38	359	3.68	1.83		
	大阪市	北粉浜小学校		8584	1.79	1.80	364	2.06	1.63	8584	2.28	2.30	364	3.48	1.78		
大阪	堺市	阪和深井畑山	未 商 商 商 商	8428	1.89	1.91	354	2.16	1.72	8428	2.23	2.29	354	3.35	1.83		
	岸和田市	岸和田市役所		8548	1.86	1.88	359	2.10	1.64	8548	2.20	2.23	359	3.07	1.76		
	豊中市	豊中市役所		8581	1.84	1.86	359	2.01	1.68	8581	2.19	2.24	359	3.03	1.77		
	豊中市	千里		8671	1.82	1.83	362	1.96	1.67	8671	2.09	2.13	362	2.77	1.79		
	吹田市	吹田簡易裁判所		8260	1.86	1.89	348	2.08	1.71	8260	2.37	2.56	348	3.52	1.93		
大阪	高槻市	高槻市役所	商 商 住 商 住	8065	1.80	1.82	326	2.03	1.67	8065	2.17	2.26	326	3.05	1.84		
	守口市	淀川工業高校		8181	1.84	1.86	357	2.13	1.70	8181	2.29	2.35	357	3.46	1.86		
	八尾市	八尾市立病院		7806	1.87	1.91	338	2.29	1.68	7806	2.56	2.83	338	5.27	1.85		
	松原市	松原北小学校		8315	1.90	1.92	362	2.19	1.73	8315	2.39	2.42	362	3.61	1.89		
	和泉市	国府小学校		8200	1.87	1.89	358	2.16	1.70	8200	2.31	2.41	358	3.49	1.84		
大阪	摂津市	摂津市役所	準工 住 商 商	8279	1.86	1.88	360	2.12	1.69	8279	2.28	2.36	360	3.49	1.87		
	高石市	カモドールMBS		8302	1.88	1.91	361	2.19	1.70	8302	2.22	2.34	361	3.54	1.83		
	東大阪市	東大阪市公害監視センター		7665	1.88	1.92	326	2.19	1.70	7665	2.39	2.49	326	3.99	1.88		
	四條畷市	国設四條畷		4150	1.84	1.87	182	2.03	1.76	4150	2.35	2.51	182	3.59	1.94		

浮遊粒子状物質 (SPM : 年間値)

平成 9年度

都道府県	市町村	測定局	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値が0.20 mg/m ³ を超えた時間数とその割合		日平均値が0.10 mg/m ³ を超えた日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10 mg/m ³ を超えた日数が2日以上連続したことの有無		環境基準の長期的評価による日平均値が0.10 mg/m ³ を超えた日数
							(時間)	(%)	(日)	(%)			有×	無○	
							(時間)	(%)	(日)	(%)			有×	無○	
大阪府	大阪市	国設大阪(センター)	準工	350	8485	0.040	2	0.0	5	1.4	0.223	0.094	○	0	
	大阪市	済美小学校	商住	361	8658	0.033	2	0.0	4	1.1	0.223	0.084	○	0	
	大阪市	此花区役所	住	348	8440	0.040	2	0.0	4	1.1	0.203	0.096	○	0	
	大阪市	平尾小学校	住	362	8668	0.048	22	0.3	13	3.6	0.293	0.117	×	10	
大阪府	大阪市	淀中学校	住	359	8635	0.044	4	0.0	10	2.8	0.272	0.107	×	8	
大阪府	大阪市	淀川区役所	商住	355	8590	0.031	2	0.0	2	0.6	0.221	0.079	○	0	
	大阪市	勝山中学校	住	362	8671	0.045	24	0.3	11	3.0	0.265	0.109	×	8	
	大阪市	大宮中学校	住	360	8649	0.042	1	0.0	8	2.2	0.234	0.101	×	6	
	大阪市	聖賢小学校	住	362	8670	0.044	19	0.2	12	3.3	0.339	0.109	×	10	
大阪府	大阪市	旧住之江小学校	住	360	8645	0.043	8	0.1	9	2.5	0.251	0.109	×	6	
大阪府	大阪市	摂陽中学校	住	352	8540	0.046	42	0.5	17	4.8	0.303	0.121	×	16	
	大阪市	今宮中学校	商	358	8603	0.046	10	0.1	11	3.1	0.234	0.116	×	8	
	大阪市	堀江小学校	商	348	8429	0.033	0	0.0	6	1.7	0.200	0.081	×	2	
	大阪市	茨田北小学校	住	349	8413	0.040	5	0.1	6	1.7	0.240	0.095	×	2	
	堺市	少林寺	住	360	8644	0.042	13	0.2	9	2.5	0.253	0.106	×	5	
大阪府	堺市	錦	住	337	8122	0.044	24	0.3	12	3.6	0.339	0.109	×	7	
	堺市	浜寺	住	357	8620	0.045	31	0.4	9	2.5	0.291	0.113	×	6	
	堺市	石津	住	359	8628	0.043	14	0.2	10	2.8	0.379	0.104	×	8	
	堺市	金岡	住	357	8577	0.042	22	0.3	8	2.2	0.276	0.104	×	4	
	堺市	三宝	住	349	8411	0.048	19	0.2	14	4.0	0.282	0.111	×	12	
大阪府	堺市	若松台	住	354	8487	0.038	15	0.2	5	1.4	0.293	0.096	×	2	
	堺市	登美丘	住	357	8595	0.041	12	0.1	6	1.7	0.258	0.093	×	2	
	堺市	桃山台	住	360	8638	0.037	11	0.1	4	1.1	0.268	0.086	×	2	
	堺市	深井	住	358	8629	0.044	32	0.4	11	3.1	0.306	0.111	×	9	
	岸和田市	岸和田中央公園	住	31	739	0.040	0	0.0	1	3.2	0.194	0.084	○	0	
大阪府	豊中市	野田	住	346	8375	0.028	0	0.0	1	0.3	0.166	0.072	○	0	
	豊中市	千成	準工	359	8648	0.037	7	0.1	5	1.4	0.253	0.092	×	2	
	池田市	池田市立南畑会館	住	361	8646	0.032	0	0.0	2	0.6	0.193	0.083	○	0	
	吹田市	吹田市西消防署	商	347	8346	0.038	1	0.0	3	0.9	0.207	0.086	○	0	
	吹田市	吹田市北消防署	住	355	8588	0.028	0	0.0	1	0.3	0.182	0.075	○	0	
大阪府	吹田市	川園	住	326	7961	0.032	1	0.0	4	1.2	0.223	0.088	×	2	
	泉大津市	泉大津保健所	商	360	8616	0.039	5	0.1	8	2.2	0.222	0.101	×	5	
	泉大津市	泉大津市役所	準工	361	8688	0.037	13	0.1	5	1.4	0.248	0.097	○	0	
	高槻市	高槻南	住	360	8671	0.034	1	0.0	1	0.3	0.205	0.086	○	0	
大阪府	高槻市	高槻北	住	364	8716	0.014	1	0.0	0	0.0	0.219	0.051	○	0	

浮遊粒子状物質 (SPM : 年間値)

平成 9年度

都道府県	市町村	測定局	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値が0.20 mg/m ³ を超えた		日平均値が0.10 mg/m ³ を超えた		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10 mg/m ³ を超えた日数が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が0.10 mg/m ³ を超えた日数
							(時間)	(%)	(日)	(%)				
							(日)	(時間)	(%)	(日)				
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住商住準工	347	8376	0.037	19	0.2	7	2.0	0.273	0.094	×	3
	守口市	守口保健所		341	8273	0.033	1	0.0	4	1.2	0.202	0.088	○	0
	守口市	第一測定局(金田)		356	8567	0.039	9	0.1	8	2.2	0.248	0.101	×	6
	守口市	第二測定局(大日)		358	8605	0.033	1	0.0	5	1.4	0.205	0.091	×	2
	守口市	第三測定局(錦)		354	8510	0.043	14	0.2	10	2.8	0.280	0.103	×	7
大阪府	枚方市	楠葉	住商未住	353	8555	0.040	2	0.0	6	1.7	0.290	0.098	×	4
	枚方市	枚方市役所		363	8681	0.038	2	0.0	6	1.7	0.238	0.090	×	4
	枚方市	王仁公園		338	8083	0.036	5	0.1	2	0.6	0.329	0.091	○	0
	枚方市	香里		365	8699	0.031	5	0.1	2	0.5	0.260	0.081	○	0
	茨木市	茨木市役所		357	8601	0.036	2	0.0	4	1.1	0.367	0.094	○	0
大阪府	八尾市	八尾保健所	商住住住	363	8654	0.035	16	0.2	6	1.7	0.371	0.099	×	2
	八尾市	志紀公園		343	8312	0.048	42	0.5	17	5.0	0.377	0.115	×	15
	泉佐野市	北泉佐野		361	8622	0.038	10	0.1	7	1.9	0.248	0.087	×	3
	泉佐野市	泉佐野市役所		241	5910	0.026	0	0.0	0	0.0	0.136	0.059	○	0
	富田林市	富田林市役所		359	8633	0.038	10	0.1	4	1.1	0.376	0.091	×	2
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商住住準工	354	8523	0.039	8	0.1	2	0.6	0.245	0.088	○	0
	寝屋川市	成田		356	8563	0.039	0	0.0	3	0.8	0.192	0.092	×	2
	河内長野市	三日市公民館		360	8617	0.032	6	0.1	2	0.6	0.278	0.078	○	0
	松原市	大塚給食センター		352	8512	0.042	36	0.4	10	2.8	0.302	0.106	×	8
	松原市	大塚高校		338	8183	0.036	2	0.0	4	1.2	0.242	0.084	○	0
大阪府	大東市	大東市役所	住住未住住	359	8611	0.030	3	0.0	4	1.1	0.230	0.095	○	0
	和泉市	緑ヶ丘小学校		360	8624	0.036	4	0.0	2	0.6	0.231	0.079	○	0
	柏原市	府立修徳学院		352	8487	0.033	4	0.0	1	0.3	0.277	0.080	○	0
	柏原市	柏原市役所		353	8537	0.046	35	0.4	11	3.1	0.436	0.110	×	7
	門真市	門真市役所		338	8284	0.037	4	0.0	4	1.2	0.209	0.093	○	0
大阪府	門真市	門真市南	住住商住住	361	8700	0.041	14	0.2	6	1.7	0.424	0.098	×	2
	高石市	高石中学校		360	8630	0.041	13	0.2	9	2.5	0.301	0.106	×	6
	高石市	高石市公署監視センター		362	8674	0.041	13	0.1	9	2.5	0.239	0.109	×	6
	高石市	羽衣学園		361	8639	0.041	11	0.1	8	2.2	0.237	0.106	×	5
	高石市	高陽小学校		354	8437	0.039	8	0.1	7	2.0	0.258	0.097	×	4
大阪府	高石市	取石小学校	住住商商住	364	8684	0.042	19	0.2	11	3.0	0.309	0.105	×	9
	藤井寺市	藤井寺市役所		362	8659	0.042	9	0.1	5	1.4	0.268	0.095	×	2
	東大阪市	東大阪市西保健所		365	8716	0.041	11	0.1	6	1.6	0.255	0.100	×	2
	東大阪市	東大阪市旭町庁舎		364	8725	0.040	16	0.2	10	2.7	0.256	0.106	×	6
	泉南市	泉南市役所		365	8686	0.037	23	0.3	7	1.9	0.287	0.097	×	3

浮遊粒子状物質 (SPM : 年間値)

平成 9年度

都 道 府 県	市 町 村	測 定 局	用 途 地 域	有 効 測 定 日 数	測 定 時 間	年 平 均 値	1時間値が0.20 mg/m ³ を超えた 時間数とその割合		日平均値が0.10 mg/m ³ を超えた 日数とその割合		1時間値の 最 高 値	日平均値の 2%除外値	日平均値が 0.10 mg/m ³ を超えた日 数が2日以上 連続したこ との有無	環境基準の 長期的評価 による日平 均値が 0.10 mg/m ³ を超えた日数
							(時間)	(%)	(日)	(%)				
							(時間)	(%)	(日)	(%)				
大阪府	交野市	交野市役所	住	364	8724	0.035	7	0.1	3	0.8	0.235	0.091	○	0
大阪府	阪南市	南海団地	住	362	8647	0.030	6	0.1	2	0.6	0.239	0.079	○	0
大阪府	島本町	島本町役場	住	361	8549	0.033	0	0.0	3	0.8	0.183	0.079	○	0
大阪府	熊取町	熊取町役場	住	358	8658	0.035	15	0.2	6	1.7	0.276	0.087	×	2
大阪府	岬町	岬町役場	住	351	8482	0.026	0	0.0	1	0.3	0.198	0.071	○	0
大阪府	岬町	孝子	未	350	8431	0.022	0	0.0	0	0.0	0.180	0.051	○	0
大阪府	岬町	淡輪	未	341	8330	0.030	1	0.0	2	0.6	0.249	0.077	○	0
大阪府	岬町	深日	住	358	8578	0.034	2	0.0	2	0.6	0.394	0.081	○	0
大阪府	岬町	多奈川	住	357	8553	0.025	7	0.1	1	0.3	0.271	0.061	○	0
大阪府	岬町	小島	未	357	8566	0.033	0	0.0	1	0.3	0.198	0.078	○	0
大阪府	岬町	東畑	未	358	8582	0.023	0	0.0	0	0.0	0.133	0.056	○	0
大阪府	岬町	西畑	未	357	8553	0.026	1	0.0	0	0.0	0.234	0.062	○	0
大阪府	大阪市	淀屋橋	商	355	8558	0.038	2	0.0	6	1.7	0.212	0.097	×	2
大阪府	大阪市	梅田新道	商	362	8678	0.054	8	0.1	19	5.2	0.271	0.117	×	18
大阪府	大阪市	出来島小学校	住	347	8364	0.054	13	0.2	17	4.9	0.291	0.128	×	15
大阪府	大阪市	北粉浜小学校	商	362	8677	0.055	32	0.4	20	5.5	0.285	0.125	×	18
大阪府	大阪市	杭全町交差点	商	362	8681	0.058	51	0.6	23	6.4	0.277	0.135	×	22
大阪府	大阪市	新森小路小学校	住	360	8645	0.060	29	0.3	27	7.5	0.293	0.132	×	25
大阪府	大阪市	海老江西小学校	商	360	8653	0.051	35	0.4	15	4.2	0.293	0.118	×	12
大阪府	大阪市	今里交差点	商	362	8675	0.048	9	0.1	15	4.1	0.240	0.115	×	13
大阪府	堺市	堺市役所	商	362	8671	0.046	9	0.1	10	2.8	0.256	0.109	×	6
大阪府	堺市	湾岸	住	355	8508	0.049	16	0.2	16	4.5	0.269	0.113	×	13
大阪府	堺市	阪和深井畑山	未	341	8175	0.051	42	0.5	13	3.8	0.405	0.124	×	10
大阪府	堺市	阪和泉北	未	352	8439	0.048	32	0.4	11	3.1	0.283	0.108	×	9
大阪府	岸和田市	泉南府民センター	住	298	7151	0.044	11	0.2	8	2.7	0.234	0.103	×	5
大阪府	岸和田市	天の川下水ポンプ場	住	359	8603	0.048	45	0.5	14	3.9	0.369	0.112	×	11
大阪府	岸和田市	岸和田市役所	商	364	8686	0.043	41	0.5	13	3.6	0.367	0.110	×	10
大阪府	豊中市	豊中市役所	商	362	8723	0.035	1	0.0	3	0.8	0.215	0.087	○	0
大阪府	豊中市	千里	商	357	8537	0.030	0	0.0	0	0.0	0.158	0.071	○	0
大阪府	吹田市	吹田簡易裁判所	商	365	8744	0.045	1	0.0	9	2.5	0.215	0.108	×	6
大阪府	高槻市	高槻市役所	商	360	8673	0.038	1	0.0	5	1.4	0.225	0.096	×	2
大阪府	守口市	淀川工業高校	商	346	8444	0.048	2	0.0	6	1.7	0.203	0.097	○	0
大阪府	枚方市	招提	住	365	8699	0.044	5	0.1	7	1.9	0.236	0.100	×	2
大阪府	枚方市	中振	工	356	8520	0.051	10	0.1	14	3.9	0.298	0.109	×	14
大阪府	八尾市	八尾市立病院	住	356	8572	0.056	24	0.3	19	5.3	0.271	0.124	×	18

浮遊粒子状物質 (SPM : 年間値)

平成 9年度

都道府県	市町村	測定局	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値が0.20 mg/m ³ を超えた		日平均値が0.10 mg/m ³ を超えた		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10 mg/m ³ を超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が0.10 mg/m ³ を超えた日数
							(時間)	(%)	(日)	(%)				
							(時間)	(%)	(日)	(%)				
大阪府	泉佐野市	末広公園	準工	347	8387	0.050	10	0.1	8	2.3	0.225	0.106	×	4
大阪府	河内長野市	河内長野支所	準工	359	8616	0.043	5	0.1	3	0.8	0.243	0.089	○	0
大阪府	松原市	松原北小学校	商	362	8643	0.051	28	0.3	13	3.6	0.275	0.121	×	11
大阪府	和泉市	国府小学校	住	362	8664	0.036	5	0.1	5	1.4	0.212	0.093	×	2
大阪府	摂津市	摂津市役所	準工	353	8514	0.050	9	0.1	11	3.1	0.250	0.110	×	9
大阪府	高石市	カモドールMBS	住	363	8671	0.048	27	0.3	14	3.9	0.279	0.116	×	12
大阪府	東大阪市	東大阪市公害監視センター	商	363	8720	0.045	12	0.1	10	2.8	0.258	0.103	×	8
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	362	8652	0.050	19	0.2	11	3.0	0.250	0.111	×	8

(注) 1. 測定はすべてβ線吸収法による。
 2. 「環境基準の長期的評価による日平均値0.10mg/m³を超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲の日平均値を除外した後の日平均値のうち0.10mg/m³を超えた日数である。ただし、日平均値が0.10mg/m³を超えた日が2日以上連続した日数のうち、2%除外該当日に入っている日数分については除外しない。

II 大氣汚染物質月間測定結果

二酸化硫黄 (SO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府 国設大阪(センター)		有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	29	28	31	31	28	30	
		測定時間 (時間)	717	738	715	732	732	712	719	701	732	740	667	722	
		月平均値 (ppm)	0.008	0.008	0.008	0.006	0.006	0.005	0.007	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.026	0.023	0.025	0.022	0.024	0.020	0.025	0.019	0.022	0.016	0.022	0.023	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.015	0.013	0.014	0.012	0.015	0.010	0.014	0.010	0.012	0.008	0.009	0.012	
大阪府 新美小学校		有効測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	30	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	716	741	703	740	740	715	725	714	741	742	670	741	
		月平均値 (ppm)	0.007	0.006	0.006	0.006	0.007	0.007	0.007	0.007	0.006	0.005	0.007	0.007	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.022	0.017	0.023	0.022	0.026	0.029	0.025	0.024	0.030	0.017	0.032	0.026	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.013	0.012	0.012	0.012	0.016	0.013	0.014	0.012	0.013	0.008	0.010	0.012	
大阪府 此花区役所		有効測定日数 (日)	30	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	723	716	739	742	718	734	717	742	741	668	742	
		月平均値 (ppm)	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.007	0.005	0.005	0.004	0.006	0.007	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.046	0.034	0.033	0.021	0.025	0.023	0.026	0.019	0.022	0.014	0.035	0.031	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.017	0.016	0.014	0.013	0.013	0.009	0.015	0.011	0.011	0.007	0.012	0.013	

二酸化硫黄 (SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
大阪府	勝山中学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	742	716	736	742	718	741	715	742	741	670	742			
		月平均値 (ppm)	0.008	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.006	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.006		
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		1時間値の最高値 (ppm)	0.030	0.030	0.029	0.022	0.033	0.018	0.019	0.019	0.019	0.019	0.014	0.036	0.023		
		日平均値の最高値 (ppm)	0.016	0.014	0.013	0.011	0.012	0.009	0.012	0.008	0.011	0.007	0.012	0.012			
大阪府	大宮中学校	有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	30	31	30	28	31	
		測定時間 (時間)	718	735	717	736	742	718	741	715	742	737	670	741			
		月平均値 (ppm)	0.007	0.007	0.006	0.005	0.006	0.004	0.006	0.005	0.004	0.003	0.004	0.005			
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.027	0.020	0.025	0.015	0.020	0.016	0.022	0.023	0.018	0.014	0.019	0.021			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.013	0.012	0.011	0.010	0.014	0.009	0.012	0.009	0.010	0.006	0.009	0.011			
大阪府	聖賢小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	30	28	31	
		測定時間 (時間)	715	737	718	739	742	718	740	716	742	737	670	742			
		月平均値 (ppm)	0.008	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.006	0.004	0.004	0.003	0.004	0.006			
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.024	0.020	0.022	0.017	0.022	0.018	0.021	0.019	0.019	0.014	0.019	0.024			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.014	0.013	0.013	0.011	0.012	0.007	0.012	0.008	0.010	0.006	0.008	0.012			

二酸化硫黄 (SO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定周	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府 大塚小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	24	25	31	
		測定時間	(時間)	717	741	717	735	742	717	739	716	738	587	635	740
		月平均値	(ppm)	0.009	0.008	0.008	0.005	0.005	0.004	0.005	0.003	0.003	0.003	0.005	0.006
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.038	0.027	0.029	0.020	0.021	0.021	0.021	0.014	0.023	0.013	0.023	0.025
		日平均値の最高値	(ppm)	0.017	0.015	0.013	0.011	0.011	0.008	0.012	0.007	0.009	0.007	0.010	0.013
大阪府 茨田北小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間	(時間)	717	741	717	740	742	718	741	716	742	740	670	742
		月平均値	(ppm)	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004	0.006	0.004	0.004	0.004	0.004	0.006
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.021	0.017	0.022	0.016	0.018	0.015	0.021	0.022	0.020	0.015	0.022	0.020
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014	0.011	0.012	0.010	0.012	0.008	0.013	0.008	0.010	0.007	0.008	0.011
大阪府 少林寺	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	
		測定時間	(時間)	715	735	715	739	738	716	739	711	740	740	667	739
		月平均値	(ppm)	0.011	0.010	0.008	0.006	0.007	0.006	0.007	0.007	0.006	0.005	0.007	0.008
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.047	0.042	0.039	0.036	0.043	0.030	0.022	0.020	0.035	0.022	0.053	0.047
		日平均値の最高値	(ppm)	0.017	0.018	0.013	0.014	0.016	0.013	0.014	0.012	0.017	0.008	0.015	0.015

二酸化硫黄 (SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	
		測定時間	(時間)	715	739	715	739	738	715	740	709	736	740	668	739
		月平均値	(ppm)	0.011	0.011	0.009	0.006	0.007	0.007	0.008	0.007	0.007	0.005	0.007	0.007
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.049	0.042	0.038	0.025	0.034	0.030	0.036	0.021	0.035	0.016	0.035	0.033
		日平均値の最高値	(ppm)	0.020	0.020	0.014	0.013	0.015	0.015	0.016	0.013	0.017	0.008	0.017	0.015
堺	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	24	31	29	31	31	27	31	
		測定時間	(時間)	714	739	716	740	739	593	735	708	740	740	655	740
		月平均値	(ppm)	0.009	0.009	0.008	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006	0.005	0.006	0.007
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.040	0.038	0.031	0.021	0.020	0.022	0.022	0.031	0.037	0.028	0.036	0.105
		日平均値の最高値	(ppm)	0.015	0.017	0.013	0.009	0.010	0.008	0.011	0.010	0.015	0.009	0.014	0.015
堺	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31	
		測定時間	(時間)	715	735	716	739	737	715	731	714	740	739	667	740
		月平均値	(ppm)	0.012	0.012	0.010	0.009	0.009	0.007	0.008	0.008	0.007	0.006	0.008	0.009
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.091	0.060	0.080	0.076	0.075	0.040	0.031	0.043	0.042	0.022	0.070	0.065
		日平均値の最高値	(ppm)	0.021	0.023	0.020	0.024	0.020	0.018	0.015	0.015	0.018	0.011	0.021	0.023

二酸化硫黄 (SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市	金岡	有効測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	31	29	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	716	738	704	740	738	715	740	710	738	740	664	739	
		月平均値 (ppm)	0.008	0.008	0.007	0.005	0.006	0.005	0.007	0.006	0.005	0.004	0.005	0.006	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.037	0.027	0.018	0.018	0.030	0.019	0.022	0.017	0.024	0.012	0.046	0.024	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.014	0.014	0.010	0.009	0.011	0.010	0.013	0.011	0.012	0.007	0.014	0.012	
堺市	若松台	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	738	716	739	739	716	736	711	740	740	667	740	
		月平均値 (ppm)	0.006	0.006	0.006	0.003	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.019	0.017	0.016	0.013	0.014	0.010	0.017	0.014	0.012	0.012	0.014	0.014	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.012	0.009	0.009	0.006	0.009	0.008	0.010	0.007	0.007	0.005	0.006	0.008	
岸和田市	岸和田中央公園	有効測定日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	
		測定時間 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	739	
		月平均値 (ppm)												0.004	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)												0.018	
		日平均値の最高値 (ppm)												0.008	

二酸化硫黄 (SO2 : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項 目	平成 9年										平成 10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
豊中 野田		有効測定日数 (日)	30	31	27	29	31	30	31	30	28	29	27	29	
		測定時間 (時間)	718	742	693	724	742	717	742	717	716	722	664	726	
		月平均値 (ppm)	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	
		1時間値が 0.1ppm を超えた 時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が 0.04ppm を超えた 日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.027	0.020	0.018	0.018	0.021	0.018	0.019	0.016	0.022	0.013	0.023	0.024	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.012	0.013	0.009	0.011	0.011	0.008	0.011	0.008	0.010	0.007	0.011	0.010	
豊中 千成		有効測定日数 (日)	29	31	28	30	28	25	31	27	29	26	25	27	
		測定時間 (時間)	713	742	690	729	689	679	738	678	723	694	648	699	
		月平均値 (ppm)	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	
		1時間値が 0.1ppm を超えた 時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が 0.04ppm を超えた 日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.027	0.016	0.018	0.014	0.017	0.014	0.018	0.019	0.020	0.010	0.022	0.018	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.011	0.011	0.009	0.011	0.010	0.006	0.011	0.009	0.010	0.005	0.010	0.008	
池田 池田市 立南 畑 会館		有効測定日数 (日)	29	31	28	31	31	30	31	30	30	31	28	30	
		測定時間 (時間)	709	739	693	733	737	716	739	712	731	740	666	735	
		月平均値 (ppm)	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	
		1時間値が 0.1ppm を超えた 時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が 0.04ppm を超えた 日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.022	0.014	0.016	0.013	0.019	0.016	0.016	0.014	0.011	0.009	0.018	0.016	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.013	0.009	0.008	0.007	0.012	0.008	0.009	0.007	0.007	0.005	0.008	0.009	

二酸化硫黄 (SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
吹田	吹田市西消防署	有効測定日数 (日)	30	30	29	31	30	29	31	29	30	31	28	29	
		測定時間 (時間)	717	738	711	736	736	707	741	711	733	737	672	726	
		月平均値 (ppm)	0.009	0.007	0.007	0.007	0.005	0.004	0.007	0.006	0.006	0.005	0.006	0.006	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.029	0.018	0.021	0.016	0.019	0.014	0.020	0.018	0.020	0.014	0.026	0.020	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.015	0.013	0.011	0.012	0.010	0.007	0.015	0.011	0.013	0.008	0.013	0.012	
吹田	吹田市北消防署	有効測定日数 (日)	30	30	29	29	31	29	31	29	27	31	28	30	
		測定時間 (時間)	720	738	715	733	742	709	738	710	688	744	672	734	
		月平均値 (ppm)	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.005	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.021	0.015	0.018	0.017	0.015	0.013	0.016	0.014	0.012	0.010	0.016	0.020	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.014	0.010	0.009	0.010	0.010	0.009	0.010	0.008	0.008	0.006	0.009	0.010	
川田	川田	有効測定日数 (日)	30	30	29	30	31	29	31	28	28	31	28	29	
		測定時間 (時間)	717	733	709	733	744	709	742	704	705	742	671	728	
		月平均値 (ppm)	0.009	0.008	0.008	0.007	0.006	0.004	0.008	0.006	0.006	0.005	0.006	0.007	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.030	0.024	0.024	0.025	0.021	0.019	0.033	0.034	0.028	0.017	0.022	0.033	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.015	0.013	0.012	0.011	0.011	0.009	0.016	0.013	0.014	0.009	0.012	0.013	

二氧化硫 (SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
高槻市	高槻北	有効測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	31	29	31	31	28	30	
		測定時間 (時間)	718	739	708	742	742	715	742	706	732	740	665	733	
		月平均値 (ppm)	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.005	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.024	0.013	0.014	0.010	0.012	0.011	0.015	0.011	0.010	0.013	0.014	0.014	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.011	0.007	0.007	0.006	0.007	0.006	0.008	0.006	0.005	0.007	0.008	0.008	
貝塚市	貝塚市消防署	有効測定日数 (日)	26	25	22	20	29	30	31	30	31	31	28	29	
		測定時間 (時間)	671	647	628	562	723	716	737	715	740	739	667	712	
		月平均値 (ppm)	0.007	0.005	0.005	0.003	0.004	0.004	0.005	0.003	0.004	0.003	0.004	0.005	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.017	0.016	0.015	0.010	0.024	0.015	0.019	0.028	0.013	0.013	0.016	0.018	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.012	0.008	0.009	0.006	0.010	0.007	0.011	0.007	0.007	0.006	0.007	0.009	
守口市	守口保健所	有効測定日数 (日)	30	30	29	28	26	30	31	27	31	31	28	2	
		測定時間 (時間)	715	721	700	703	682	716	739	682	737	740	667	61	
		月平均値 (ppm)	0.007	0.006	0.006	0.004	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.047	0.019	0.049	0.015	0.017	0.017	0.019	0.021	0.018	0.010	0.016	0.009	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.013	0.011	0.011	0.008	0.012	0.009	0.010	0.008	0.009	0.005	0.008	0.004	

二氧化硫 (SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成											
			9年											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
守口	第一測定局 (金田)	有効測定日数 (日)	26	31	29	28	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	650	734	709	708	738	715	735	716	737	739	667	738
		月平均値 (ppm)	0.007	0.006	0.006	0.004	0.003	0.003	0.005	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003
		1時間値が 0.1ppm を超えた 時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が 0.04ppm を超えた 日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値 (ppm)	0.020	0.018	0.017	0.014	0.016	0.015	0.018	0.014	0.015	0.006	0.011	0.016
		日平均値の最高値 (ppm)	0.012	0.011	0.010	0.009	0.011	0.008	0.010	0.006	0.006	0.004	0.004	0.008
守口	第二測定局 (大日)	有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	706	737	714	731	734	714	738	716	737	738	667	738
		月平均値 (ppm)	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.005	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003
		1時間値が 0.1ppm を超えた 時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が 0.04ppm を超えた 日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値 (ppm)	0.021	0.022	0.023	0.015	0.020	0.016	0.017	0.013	0.017	0.013	0.017	0.015
		日平均値の最高値 (ppm)	0.012	0.012	0.012	0.009	0.011	0.007	0.009	0.007	0.007	0.005	0.006	0.008
守口	第三測定局 (錦)	有効測定日数 (日)	30	31	28	30	31	30	31	30	31	31	26	31
		測定時間 (時間)	714	738	693	733	740	714	737	716	734	738	650	737
		月平均値 (ppm)	0.008	0.009	0.008	0.005	0.004	0.003	0.006	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005
		1時間値が 0.1ppm を超えた 時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が 0.04ppm を超えた 日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値 (ppm)	0.023	0.027	0.023	0.019	0.021	0.014	0.021	0.024	0.021	0.018	0.018	0.020
		日平均値の最高値 (ppm)	0.015	0.015	0.014	0.011	0.011	0.007	0.011	0.009	0.010	0.008	0.007	0.010

二酸化硫黄 (SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
枚方市	枚方市役所	有効測定日数 (日)	29	31	30	28	31	27	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	739	718	694	741	688	739	717	741	742	662	742	
		月平均値 (ppm)	0.004	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003	0.005	0.003	0.004	0.003	0.004	0.005	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.015	0.007	0.009	0.009	0.013	0.009	0.016	0.013	0.015	0.009	0.016	0.012	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.004	0.006	0.007	0.008	0.006	0.012	0.008	0.008	0.006	0.009	0.008	
枚方市	王仁公園	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	31	26	31	31	27	31	
		測定時間 (時間)	714	740	715	737	740	711	735	664	737	739	656	737	
		月平均値 (ppm)	0.006	0.006	0.006	0.008	0.005	0.004	0.005	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.018	0.014	0.018	0.034	0.018	0.015	0.017	0.012	0.015	0.008	0.014	0.017	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.012	0.010	0.010	0.016	0.011	0.009	0.012	0.007	0.008	0.005	0.008	0.008	
枚方市	王仁公園	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	740	715	738	739	714	736	715	740	738	666	740	
		月平均値 (ppm)	0.006	0.004	0.005	0.007	0.006	0.005	0.005	0.003	0.004	0.003	0.004	0.004	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.019	0.013	0.014	0.029	0.020	0.025	0.015	0.011	0.014	0.009	0.012	0.014	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.012	0.009	0.008	0.015	0.011	0.012	0.009	0.006	0.008	0.005	0.007	0.009	

二酸化硫黄

(SO₂ : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項 目	平成 9年												平成 10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
八尾	志紀公園	有効測定日数 (日)	28	31	29	27	29	30	23	23	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	681	742	713	665	712	717	590	561	742	742	666	742			
		月平均値 (ppm)	0.009	0.010	0.011	0.009	0.008	0.006	0.007	0.006	0.005	0.004	0.006	0.007			
		1時間値が 0.1ppm を超えた 時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が 0.04ppm を超えた 日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.019	0.022	0.020	0.020	0.019	0.016	0.019	0.016	0.015	0.012	0.020	0.021			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.014	0.017	0.016	0.013	0.013	0.012	0.013	0.011	0.010	0.007	0.011	0.013			
北東佐野	北東佐野	有効測定日数 (日)	28	29	28	26	29	29	31	26	29	29	26	11			
		測定時間 (時間)	659	716	689	664	720	707	737	653	714	719	647	276			
		月平均値 (ppm)	0.006	0.005	0.006	0.004	0.005	0.004	0.005	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004			
		1時間値が 0.1ppm を超えた 時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が 0.04ppm を超えた 日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.020	0.022	0.020	0.016	0.020	0.013	0.020	0.017	0.013	0.011	0.020	0.016			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.011	0.008	0.010	0.008	0.012	0.009	0.010	0.007	0.005	0.005	0.007	0.007			
原佐野市役所	原佐野市役所	有効測定日数 (日)	30	24	30	27	27	22	9	20	23	22	24	19			
		測定時間 (時間)	720	586	720	652	654	552	217	492	555	535	592	453			
		月平均値 (ppm)	0.005	0.004	0.004	0.005	0.006	0.005	0.003	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004			
		1時間値が 0.1ppm を超えた 時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が 0.04ppm を超えた 日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.022	0.029	0.014	0.019	0.024	0.014	0.012	0.018	0.014	0.025	0.015	0.012			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.010	0.006	0.007	0.007	0.013	0.008	0.004	0.007	0.007	0.007	0.007	0.008			

二酸化硫黄 (SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
河内市長野	三日市公民館	有効測定日数 (日)	28	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	9			
		測定時間 (時間)	667	736	715	739	739	715	737	715	740	740	668	226			
		月平均値 (ppm)	0.005	0.005	0.005	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004		
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		1時間値の最高値 (ppm)	0.013	0.014	0.012	0.009	0.010	0.010	0.013	0.009	0.008	0.009	0.011	0.009	0.009		
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.007	0.008	0.006	0.007	0.007	0.008	0.006	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005		
松原	大塚給食センター	有効測定日数 (日)	25	28	28	20	31	29	31	30	31	31	27	31			
		測定時間 (時間)	640	714	681	497	739	709	742	717	739	742	661	741			
		月平均値 (ppm)	0.008	0.008	0.008	0.006	0.004	0.005	0.006	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005			
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.024	0.022	0.023	0.019	0.014	0.014	0.016	0.016	0.017	0.010	0.022	0.020			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.013	0.014	0.012	0.011	0.009	0.008	0.011	0.009	0.010	0.006	0.012	0.010			
松原	大塚高校	有効測定日数 (日)	25	30	30	20	31	24	31	30	31	30	27	24			
		測定時間 (時間)	622	733	718	487	741	586	737	718	741	735	660	625			
		月平均値 (ppm)	0.008	0.008	0.007	0.006	0.004	0.005	0.006	0.005	0.005	0.006	0.006	0.007			
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.027	0.025	0.022	0.018	0.020	0.017	0.024	0.017	0.017	0.016	0.026	0.023			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.016	0.016	0.013	0.011	0.008	0.009	0.010	0.009	0.009	0.009	0.011	0.011			

二氧化硫 (SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
柏原市役所	測定日数	(日)	30	25	30	27	31	29	31	30	29	29	25	28	
		測定時間	(時間)	705	631	719	693	740	707	742	713	684	724	618	701
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.006	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.005
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.018	0.014	0.013	0.012	0.010	0.009	0.012	0.010	0.007	0.010	0.009	0.019
		日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.010	0.010	0.008	0.007	0.005	0.008	0.007	0.005	0.006	0.006	0.009
門真市役所	測定日数	(日)	30	31	29	29	31	29	31	30	29	30	27	30	
		測定時間	(時間)	720	744	714	728	744	715	744	720	728	739	641	726
		月平均値	(ppm)	0.007	0.007	0.007	0.005	0.006	0.004	0.006	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.024	0.018	0.021	0.016	0.020	0.017	0.018	0.017	0.017	0.012	0.016	0.017
		日平均値の最高値	(ppm)	0.013	0.012	0.014	0.010	0.013	0.008	0.011	0.008	0.009	0.006	0.007	0.009
門真市南	測定日数	(日)	30	31	29	31	31	29	31	30	30	31	28	30	
		測定時間	(時間)	715	743	715	743	744	715	739	719	739	739	670	728
		月平均値	(ppm)	0.006	0.005	0.004	0.004	0.005	0.004	0.006	0.004	0.004	0.003	0.004	0.005
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.016	0.015	0.016	0.014	0.019	0.020	0.015	0.020	0.017	0.009	0.017	0.016
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.010	0.009	0.008	0.012	0.010	0.010	0.008	0.009	0.005	0.007	0.008

二酸化硫黄 (SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定所	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
高石	高陽小学校	有効測定日数 (日)	30	31	27	31	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	715	738	658	736	737	713	740	712	739	740	667	737			
		月平均値 (ppm)	0.010	0.009	0.009	0.006	0.006	0.005	0.006	0.005	0.006	0.005	0.006	0.007			
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.034	0.054	0.032	0.026	0.018	0.023	0.022	0.019	0.024	0.016	0.035	0.030			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.017	0.020	0.014	0.011	0.012	0.011	0.011	0.010	0.013	0.008	0.013	0.014			
高石	取石小学校	有効測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	31	29	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	713	738	706	737	739	714	738	708	738	739	666	739			
		月平均値 (ppm)	0.008	0.007	0.008	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005			
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.025	0.026	0.020	0.018	0.018	0.018	0.038	0.016	0.019	0.010	0.029	0.024			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.014	0.013	0.012	0.009	0.011	0.009	0.010	0.008	0.011	0.006	0.011	0.012			
藤井寺	藤井寺市役所	有効測定日数 (日)	26	25	26	19	25	30	31	27	28	31	28	2			
		測定時間 (時間)	659	656	660	599	674	716	739	666	700	740	668	59			
		月平均値 (ppm)	0.007	0.006	0.006	0.004	0.004	0.004	0.006	0.003	0.004	0.003	0.004	0.005			
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.022	0.017	0.016	0.015	0.014	0.017	0.016	0.013	0.012	0.016	0.024	0.010			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.013	0.008	0.010	0.008	0.008	0.009	0.010	0.007	0.006	0.007	0.009	0.005			

二酸化硫黄 (SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
泉南	泉南市役所	有効測定日数 (日)	28	30	28	29	30	30	31	30	31	31	31	28	31		
		測定時間 (時間)	700	712	696	696	736	714	738	713	740	740	664	736			
		月平均値 (ppm)	0.006	0.006	0.006	0.004	0.005	0.005	0.006	0.003	0.003	0.003	0.004	0.005			
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.017	0.019	0.023	0.018	0.026	0.016	0.019	0.014	0.013	0.009	0.015	0.015			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.011	0.009	0.011	0.009	0.014	0.010	0.011	0.007	0.006	0.004	0.007	0.009			
交野	交野市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	28	30	31	28	31			
		測定時間 (時間)	714	742	719	740	739	719	741	700	734	742	671	742			
		月平均値 (ppm)	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004			
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.020	0.014	0.015	0.014	0.018	0.014	0.013	0.010	0.014	0.010	0.014	0.014			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.011	0.009	0.008	0.007	0.010	0.008	0.009	0.006	0.008	0.005	0.006	0.009			
阪南	南海団地	有効測定日数 (日)	30	30	30	29	31	30	31	30	31	31	28	12			
		測定時間 (時間)	715	735	716	727	737	715	739	715	739	738	667	298			
		月平均値 (ppm)	0.006	0.005	0.006	0.004	0.006	0.005	0.006	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005			
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.021	0.019	0.023	0.022	0.028	0.031	0.030	0.022	0.018	0.010	0.018	0.015			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.012	0.010	0.012	0.011	0.015	0.009	0.014	0.010	0.010	0.006	0.009	0.011			

二酸化硫黄 (SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定期	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市	孝子	有効測定日数 (日)	30	31	29	31	23	30	31	22	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	740	704	740	556	713	740	540	740	739	667	741	
		月平均値 (ppm)	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.002	0.003	0.002	0.003	0.002	0.003	0.004	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.024	0.027	0.024	0.026	0.023	0.015	0.023	0.023	0.013	0.011	0.017	0.017	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.008	0.009	0.009	0.007	0.006	0.007	0.004	0.004	0.004	0.005	0.007	
堺市	後輪	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	21	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	716	740	717	741	741	715	741	527	738	739	669	741	
		月平均値 (ppm)	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.005	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.028	0.026	0.028	0.016	0.020	0.015	0.023	0.010	0.010	0.008	0.016	0.019	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.011	0.011	0.009	0.011	0.007	0.008	0.006	0.006	0.004	0.006	0.011	
堺市	深日	有効測定日数 (日)	30	31	30	30	25	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	739	713	724	604	715	737	712	741	740	669	740	
		月平均値 (ppm)	0.006	0.005	0.006	0.005	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.005	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.024	0.030	0.023	0.025	0.017	0.016	0.021	0.013	0.014	0.009	0.021	0.023	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.011	0.011	0.012	0.009	0.007	0.007	0.009	0.006	0.007	0.005	0.007	0.012	

二酸化硫黄 (SO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市	西堀	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	22	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	716	735	716	740	734	713	739	542	739	736	669	740	
		月平均値 (ppm)	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.018	0.027	0.014	0.019	0.011	0.013	0.020	0.008	0.012	0.006	0.028	0.013	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.006	0.005	0.005	0.006	0.004	0.004	0.002	0.003	0.004	0.003	0.004	0.006	
大阪府	淀原橋	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	24	2	
		測定時間 (時間)	716	738	715	739	739	715	739	714	739	740	595	58	
		月平均値 (ppm)	0.010	0.009	0.009	0.007	0.007	0.005	0.006	0.006	0.007	0.005	0.006	0.005	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.026	0.024	0.027	0.017	0.028	0.023	0.024	0.019	0.024	0.012	0.020	0.011	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.016	0.012	0.014	0.012	0.015	0.011	0.014	0.011	0.015	0.008	0.011	0.005	
大阪府	出来島小学校	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	29	31	30	30	31	28	31	
		測定時間 (時間)	709	739	716	739	741	707	739	716	734	740	669	742	
		月平均値 (ppm)	0.011	0.010	0.009	0.006	0.005	0.005	0.007	0.006	0.006	0.005	0.007	0.007	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.063	0.029	0.032	0.024	0.021	0.021	0.019	0.026	0.019	0.018	0.025	0.026	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.019	0.017	0.015	0.012	0.010	0.010	0.013	0.011	0.013	0.009	0.014	0.013	

二酸化硫黄 (SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
堺市役所	堺市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	30		
		測定時間 (時間)	716	737	715	739	739	716	739	713	739	740	668	734			
		月平均値 (ppm)	0.010	0.009	0.010	0.007	0.007	0.005	0.008	0.007	0.007	0.006	0.007	0.008			
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.038	0.045	0.034	0.026	0.026	0.020	0.031	0.029	0.029	0.014	0.041	0.037			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.016	0.016	0.015	0.013	0.016	0.012	0.014	0.014	0.016	0.009	0.016	0.014			
岸和田	泉南府民センター	有効測定日数 (日)	26	31	30	31	31	30	31	30	31	29	0	0			
		測定時間 (時間)	645	739	715	736	736	715	740	711	740	706	0	0			
		月平均値 (ppm)	0.010	0.009	0.009	0.006	0.006	0.006	0.007	0.006	0.005	0.004					
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.026	0.024	0.022	0.014	0.020	0.015	0.022	0.019	0.018	0.016					
		日平均値の最高値 (ppm)	0.016	0.016	0.013	0.009	0.013	0.010	0.013	0.011	0.010	0.007					
岸和田	天の川下水ポンプ場	有効測定日数 (日)	24	31	30	31	25	30	31	30	31	31	28	11			
		測定時間 (時間)	610	737	716	737	606	715	737	714	740	738	668	280			
		月平均値 (ppm)	0.011	0.010	0.010	0.007	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006	0.005	0.006	0.007			
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.027	0.043	0.030	0.019	0.030	0.019	0.031	0.026	0.021	0.019	0.024	0.019			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.015	0.020	0.016	0.013	0.015	0.012	0.015	0.011	0.012	0.007	0.013	0.010			

二酸化硫黄 (SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定所	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
吹田区	簡易裁判所	有効測定日数 (日)	30	31	29	30	31	29	31	29	30	31	28	30	
		測定時間 (時間)	720	740	713	739	744	715	743	714	735	743	672	733	
		月平均値 (ppm)	0.011	0.008	0.008	0.006	0.006	0.005	0.009	0.008	0.008	0.007	0.007	0.007	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.034	0.021	0.020	0.013	0.018	0.015	0.023	0.031	0.022	0.019	0.025	0.021	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.020	0.013	0.012	0.011	0.013	0.009	0.016	0.014	0.015	0.010	0.013	0.013	
高槻市	役所	有効測定日数 (日)	30	31	28	31	31	29	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	716	742	701	742	741	712	739	718	740	740	669	739	
		月平均値 (ppm)	0.007	0.005	0.006	0.004	0.003	0.003	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.006	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.024	0.018	0.021	0.015	0.015	0.014	0.019	0.012	0.010	0.009	0.012	0.019	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.014	0.010	0.011	0.009	0.010	0.006	0.010	0.006	0.004	0.003	0.005	0.012	
枚方市	役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	24	
		測定時間 (時間)	713	740	716	737	740	714	737	716	740	738	667	582	
		月平均値 (ppm)	0.013	0.011	0.011	0.007	0.008	0.007	0.009	0.007	0.007	0.004	0.007	0.007	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.037	0.032	0.035	0.020	0.017	0.019	0.021	0.017	0.017	0.013	0.022	0.020	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.022	0.017	0.016	0.011	0.012	0.012	0.015	0.013	0.011	0.009	0.015	0.014	

二酸化硫黄 (SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
和泉	国府小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	28	30	27	28	31	31	28	9			
		測定時間 (時間)	712	739	716	740	704	710	696	681	740	740	668	230			
		月平均値 (ppm)	0.009	0.007	0.007	0.005	0.006	0.005	0.005	0.006	0.006	0.005	0.006	0.006			
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.025	0.020	0.019	0.018	0.016	0.013	0.016	0.015	0.018	0.014	0.017	0.013			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.013	0.011	0.010	0.009	0.011	0.009	0.009	0.008	0.011	0.007	0.009	0.008			
摂津	摂津市役所	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	704	739	714	739	739	716	738	713	738	737	664	740			
		月平均値 (ppm)	0.009	0.009	0.009	0.006	0.007	0.006	0.008	0.006	0.006	0.005	0.006	0.006			
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.047	0.025	0.026	0.022	0.021	0.018	0.024	0.021	0.023	0.012	0.017	0.020			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.017	0.016	0.015	0.011	0.015	0.012	0.016	0.012	0.012	0.007	0.010	0.012			
高石	カモディールBS	有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	27			
		測定時間 (時間)	717	733	713	725	737	715	739	713	739	739	665	667			
		月平均値 (ppm)	0.010	0.009	0.010	0.006	0.006	0.006	0.007	0.006	0.005	0.004	0.005	0.005			
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.024	0.030	0.021	0.017	0.014	0.015	0.038	0.018	0.019	0.010	0.024	0.020			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.017	0.016	0.015	0.011	0.011	0.010	0.014	0.011	0.012	0.005	0.010	0.011			

一酸化窒素

(NO : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
大阪府 国段大坂 (センター)		有効測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	28	30	31	31	28	30			
		測定時間 (時間)	714	739	698	734	739	716	714	709	739	740	669	725			
		月平均値 (ppm)	0.022	0.014	0.013	0.016	0.011	0.012	0.027	0.042	0.052	0.030	0.036	0.022			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.198	0.105	0.085	0.073	0.085	0.108	0.238	0.294	0.317	0.192	0.433	0.198			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.101	0.046	0.026	0.040	0.033	0.029	0.071	0.108	0.180	0.107	0.117	0.062			
大阪府 済美小学校		有効測定日数 (日)	30	31	24	31	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	714	741	600	740	740	718	742	718	740	741	669	738			
		月平均値 (ppm)	0.021	0.013	0.014	0.015	0.012	0.008	0.023	0.033	0.046	0.029	0.032	0.020			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.196	0.137	0.079	0.103	0.092	0.074	0.220	0.233	0.344	0.257	0.336	0.222			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.099	0.047	0.025	0.034	0.035	0.023	0.071	0.079	0.170	0.112	0.138	0.048			
大阪府 此花区役所		有効測定日数 (日)	30	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	716	724	718	740	742	718	737	718	742	740	669	740			
		月平均値 (ppm)	0.036	0.022	0.019	0.019	0.014	0.021	0.042	0.061	0.065	0.038	0.053	0.031			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.279	0.194	0.126	0.134	0.146	0.165	0.259	0.312	0.436	0.331	0.324	0.236			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.152	0.077	0.037	0.042	0.058	0.043	0.096	0.123	0.183	0.109	0.171	0.090			

一酸化窒素 (NO : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
大阪府	勝山中学校	有効測定日数 (日)	30	31	26	31	31	30	31	30	27	26	28	31			
		測定時間 (時間)	715	741	626	736	742	718	740	716	661	633	670	738			
		月平均値 (ppm)	0.022	0.013	0.012	0.015	0.010	0.008	0.024	0.044	0.060	0.032	0.036	0.023			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.238	0.112	0.065	0.091	0.076	0.064	0.212	0.258	0.343	0.282	0.424	0.242			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.092	0.047	0.033	0.039	0.030	0.023	0.073	0.122	0.188	0.123	0.124	0.052			
大阪府	大宮中学校	有効測定日数 (日)	30	31	27	31	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	715	742	663	739	742	718	741	717	741	740	669	739			
		月平均値 (ppm)	0.027	0.016	0.013	0.015	0.012	0.013	0.032	0.048	0.057	0.037	0.037	0.025			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.203	0.121	0.073	0.114	0.106	0.103	0.255	0.271	0.354	0.266	0.333	0.321			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.109	0.049	0.031	0.034	0.046	0.034	0.086	0.095	0.182	0.134	0.131	0.067			
大阪府	豊貴小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	711	742	717	739	741	718	741	718	741	741	670	739			
		月平均値 (ppm)	0.021	0.012	0.012	0.014	0.010	0.010	0.025	0.040	0.051	0.032	0.035	0.022			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.176	0.113	0.082	0.096	0.088	0.085	0.234	0.266	0.328	0.219	0.400	0.231			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.093	0.045	0.025	0.037	0.035	0.028	0.072	0.098	0.185	0.112	0.121	0.053			

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
大阪府	堀江小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	711	740	717	736	742	715	739	716	742	741	668	737			
		月平均値 (ppm)	0.027	0.016	0.014	0.017	0.012	0.012	0.030	0.045	0.055	0.031	0.041	0.024			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.244	0.123	0.068	0.140	0.100	0.116	0.256	0.390	0.335	0.263	0.460	0.227			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.130	0.054	0.026	0.037	0.041	0.029	0.088	0.119	0.188	0.116	0.167	0.067			
堺市	少林寺	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	711	738	715	719	740	716	739	715	739	738	668	739			
		月平均値 (ppm)	0.023	0.013	0.012	0.012	0.009	0.010	0.021	0.038	0.049	0.023	0.033	0.017			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.224	0.156	0.063	0.070	0.091	0.063	0.171	0.266	0.349	0.249	0.393	0.178			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.094	0.064	0.028	0.030	0.030	0.021	0.060	0.098	0.172	0.081	0.140	0.048			
堺市	錦	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	739	715	736	740	715	739	715	737	739	668	739			
		月平均値 (ppm)	0.024	0.014	0.013	0.013	0.010	0.011	0.022	0.040	0.053	0.028	0.038	0.020			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.191	0.135	0.065	0.096	0.073	0.071	0.137	0.283	0.357	0.221	0.404	0.162			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.097	0.054	0.036	0.034	0.030	0.023	0.054	0.104	0.175	0.092	0.154	0.049			

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
堺	三宮	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	30	31	28	31		
		測定時間 (時間)	711	739	713	738	739	715	738	715	731	738	667	739			
		月平均値 (ppm)	0.023	0.013	0.012	0.015	0.009	0.009	0.018	0.034	0.043	0.023	0.033	0.018			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.208	0.118	0.074	0.103	0.071	0.068	0.134	0.286	0.336	0.192	0.396	0.186			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.091	0.051	0.032	0.038	0.034	0.021	0.054	0.099	0.151	0.079	0.139	0.047			
堺	若松台	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	713	739	715	736	740	716	737	716	740	739	668	740			
		月平均値 (ppm)	0.009	0.004	0.005	0.005	0.003	0.003	0.004	0.010	0.012	0.007	0.008	0.005			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.154	0.050	0.055	0.071	0.068	0.020	0.055	0.102	0.136	0.083	0.120	0.077			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.051	0.012	0.020	0.024	0.014	0.007	0.011	0.041	0.063	0.027	0.036	0.019			
堺	登美丘	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	713	739	714	735	738	716	738	716	739	739	668	739			
		月平均値 (ppm)	0.012	0.007	0.007	0.008	0.005	0.005	0.007	0.017	0.022	0.011	0.015	0.008			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.193	0.130	0.058	0.108	0.077	0.037	0.065	0.131	0.272	0.127	0.195	0.074			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.061	0.032	0.024	0.034	0.020	0.011	0.016	0.052	0.104	0.042	0.048	0.023			

一酸化窒素

(NO : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
豊中	野田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	718	742	716	742	742	701	741	717	741	742	669	741	
		月平均値 (ppm)	0.021	0.010	0.010	0.010	0.008	0.008	0.025	0.031	0.046	0.029	0.032	0.021	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.195	0.067	0.069	0.106	0.063	0.103	0.132	0.183	0.292	0.238	0.235	0.155	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.074	0.025	0.025	0.025	0.026	0.029	0.054	0.075	0.149	0.089	0.136	0.054	
豊中	千成	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	26	30	31	28	31	
		測定時間 (時間)	718	742	717	742	742	718	742	621	731	742	670	742	
		月平均値 (ppm)	0.021	0.011	0.011	0.013	0.009	0.009	0.023	0.033	0.039	0.024	0.031	0.019	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.191	0.102	0.076	0.075	0.065	0.084	0.124	0.198	0.274	0.226	0.233	0.142	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.087	0.035	0.027	0.026	0.028	0.030	0.057	0.073	0.131	0.076	0.130	0.046	
池田市立南畑会館	池田	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	29	28	29	26	31	
		測定時間 (時間)	704	739	716	737	740	714	737	707	679	704	626	738	
		月平均値 (ppm)	0.008	0.005	0.004	0.008	0.005	0.003	0.008	0.011	0.014	0.007	0.014	0.007	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.133	0.157	0.028	0.055	0.058	0.025	0.076	0.123	0.166	0.094	0.176	0.107	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.037	0.041	0.011	0.021	0.014	0.009	0.020	0.032	0.068	0.027	0.083	0.021	

一酸化窒素

(NO : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定所	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市 津保健康所	泉大津	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	738	716	738	739	712	734	713	738	735	653	740	
		月平均値 (ppm)	0.021	0.014	0.010	0.011	0.008	0.009	0.014	0.027	0.031	0.017	0.030	0.017	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.234	0.141	0.067	0.074	0.068	0.059	0.109	0.171	0.223	0.149	0.347	0.194	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.119	0.049	0.030	0.032	0.024	0.019	0.030	0.069	0.118	0.049	0.121	0.056	
大阪市 津役所	泉大津	有効測定日数 (日)	30	29	30	31	31	29	31	29	30	30	28	31	
		測定時間 (時間)	716	728	715	741	742	705	740	707	734	730	670	742	
		月平均値 (ppm)	0.019	0.010	0.009	0.009	0.006	0.006	0.011	0.022	0.027	0.013	0.024	0.011	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.278	0.136	0.062	0.086	0.065	0.038	0.122	0.179	0.238	0.134	0.255	0.186	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.115	0.037	0.029	0.034	0.023	0.013	0.025	0.061	0.125	0.045	0.095	0.044	
高槻市 高槻南	高槻南	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	739	716	741	741	717	702	714	741	742	667	741	
		月平均値 (ppm)	0.014	0.008	0.008	0.011	0.009	0.012	0.021	0.027	0.030	0.022	0.023	0.014	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.140	0.094	0.065	0.079	0.075	0.261	0.190	0.163	0.193	0.171	0.232	0.146	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.050	0.034	0.020	0.028	0.026	0.053	0.056	0.063	0.099	0.054	0.111	0.032	

一酸化窒素 (NO : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
守口市	第一測定局(金田)	有効測定日数 (日)	30	31	29	28	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	711	737	707	707	737	714	737	714	736	736	666	736			
		月平均値 (ppm)	0.023	0.013	0.012	0.017	0.011	0.010	0.026	0.039	0.059	0.041	0.037	0.028			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.196	0.122	0.074	0.102	0.079	0.099	0.220	0.205	0.336	0.234	0.291	0.262			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.083	0.037	0.028	0.043	0.038	0.032	0.063	0.087	0.173	0.123	0.121	0.069			
守口市	第二測定局(大日)	有効測定日数 (日)	30	29	30	30	31	30	31	30	31	30	28	31			
		測定時間 (時間)	713	716	711	730	737	712	739	713	737	732	667	736			
		月平均値 (ppm)	0.023	0.013	0.013	0.016	0.013	0.012	0.028	0.043	0.056	0.039	0.044	0.038			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.160	0.145	0.086	0.121	0.100	0.081	0.174	0.217	0.505	0.266	0.284	0.408			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.093	0.043	0.030	0.041	0.042	0.034	0.073	0.083	0.171	0.113	0.135	0.114			
守口市	第三測定局(錦)	有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	30	30	31	31	27	31			
		測定時間 (時間)	713	737	709	733	737	713	733	714	734	738	660	738			
		月平均値 (ppm)	0.025	0.015	0.014	0.016	0.012	0.012	0.030	0.044	0.058	0.041	0.039	0.030			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.198	0.119	0.099	0.087	0.094	0.105	0.224	0.250	0.330	0.341	0.318	0.337			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.095	0.040	0.032	0.039	0.036	0.031	0.071	0.097	0.175	0.134	0.137	0.069			

一酸化窒素 (NO : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
枚方市	業	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	23	25	31	
		測定時間 (時間)	716	739	718	738	741	686	737	717	741	569	608	741	
		月平均値 (ppm)	0.016	0.010	0.011	0.012	0.010	0.011	0.023	0.038	0.041	0.035	0.029	0.016	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.123	0.100	0.084	0.058	0.080	0.071	0.166	0.222	0.199	0.174	0.217	0.130	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.067	0.042	0.023	0.026	0.027	0.025	0.075	0.094	0.129	0.080	0.110	0.038	
枚方市	役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	31	29	31	31	27	31	
		測定時間 (時間)	712	738	715	732	738	716	738	707	740	740	651	736	
		月平均値 (ppm)	0.014	0.008	0.009	0.015	0.010	0.009	0.019	0.028	0.037	0.026	0.023	0.018	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.112	0.106	0.075	0.090	0.091	0.085	0.124	0.203	0.278	0.173	0.201	0.157	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.058	0.033	0.022	0.031	0.030	0.027	0.063	0.055	0.117	0.077	0.094	0.041	
枚方市	王仁公園	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	737	713	738	738	715	738	708	740	740	663	739	
		月平均値 (ppm)	0.008	0.005	0.005	0.008	0.005	0.004	0.009	0.014	0.018	0.015	0.013	0.008	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.114	0.076	0.050	0.058	0.049	0.058	0.106	0.139	0.132	0.154	0.121	0.087	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.041	0.024	0.017	0.023	0.021	0.015	0.041	0.039	0.079	0.059	0.063	0.028	

一酸化窒素 (NO :月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
枚方市	香取	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	716	735	714	738	737	714	739	715	740	739	665	739			
		月平均値 (ppm)	0.013	0.008	0.010	0.009	0.007	0.006	0.017	0.026	0.034	0.025	0.020	0.014			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.116	0.088	0.093	0.056	0.090	0.085	0.182	0.243	0.291	0.232	0.198	0.135			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.052	0.032	0.046	0.024	0.028	0.026	0.054	0.062	0.126	0.095	0.082	0.035			
茨木市	役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	27	31	30	29	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	714	740	716	694	738	715	715	713	740	740	664	740			
		月平均値 (ppm)	0.016	0.010	0.010	0.014	0.009	0.009	0.024	0.031	0.041	0.031	0.032	0.024			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.171	0.129	0.068	0.109	0.116	0.089	0.246	0.212	0.230	0.229	0.268	0.169			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.052	0.037	0.025	0.034	0.034	0.031	0.084	0.070	0.120	0.065	0.130	0.051			
八尾市	保健所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	712	738	715	735	738	714	736	712	740	738	667	739			
		月平均値 (ppm)	0.021	0.013	0.010	0.013	0.010	0.011	0.023	0.042	0.048	0.029	0.039	0.020			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.201	0.192	0.073	0.086	0.086	0.071	0.153	0.227	0.271	0.183	0.403	0.150			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.126	0.058	0.028	0.035	0.031	0.020	0.059	0.095	0.148	0.094	0.146	0.049			

一酸化窒素

(NO : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
高田林市役所	高田林市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	26	31	
		測定時間 (時間)	715	739	714	740	739	716	736	708	735	740	654	739	
		月平均値 (ppm)	0.007	0.003	0.004	0.005	0.003	0.003	0.005	0.013	0.014	0.010	0.011	0.006	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.129	0.034	0.050	0.068	0.045	0.029	0.053	0.112	0.094	0.105	0.122	0.078	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.041	0.010	0.019	0.019	0.010	0.006	0.012	0.036	0.050	0.039	0.041	0.021	
寝屋川市役所	寝屋川市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	29	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	738	713	734	740	713	733	706	738	740	665	740	
		月平均値 (ppm)	0.016	0.010	0.009	0.010	0.009	0.009	0.019	0.030	0.041	0.029	0.025	0.022	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.168	0.136	0.082	0.073	0.126	0.084	0.200	0.188	0.280	0.242	0.258	0.264	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.057	0.032	0.022	0.028	0.035	0.025	0.046	0.057	0.123	0.105	0.094	0.057	
成田川	成田川	有効測定日数 (日)	27	29	28	31	31	30	31	27	27	28	26	29	
		測定時間 (時間)	644	732	698	740	740	716	729	664	679	716	646	722	
		月平均値 (ppm)	0.019	0.006	0.007	0.009	0.007	0.005	0.012	0.022	0.025	0.020	0.015	0.012	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.127	0.072	0.080	0.066	0.071	0.061	0.119	0.133	0.180	0.136	0.134	0.118	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.065	0.013	0.020	0.025	0.028	0.020	0.052	0.046	0.057	0.045	0.047	0.031	

市町村	測定所	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大東市	役所	有効測定日数 (日)	30	23	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	573	715	737	737	716	737	715	739	739	664	739	
		月平均値 (ppm)	0.013	0.008	0.008	0.011	0.008	0.006	0.019	0.028	0.039	0.027	0.026	0.018	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.110	0.091	0.064	0.061	0.074	0.076	0.168	0.172	0.254	0.242	0.197	0.193	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.045	0.036	0.025	0.034	0.030	0.015	0.054	0.065	0.135	0.094	0.100	0.046	
和泉市	緑ヶ丘小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	27	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	738	714	680	738	714	735	714	739	739	667	740	
		月平均値 (ppm)	0.008	0.003	0.004	0.004	0.002	0.003	0.003	0.007	0.010	0.005	0.007	0.004	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.127	0.035	0.038	0.045	0.029	0.020	0.075	0.095	0.134	0.053	0.097	0.090	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.050	0.008	0.014	0.014	0.006	0.007	0.009	0.033	0.055	0.018	0.034	0.018	
和泉市	幸小学校	有効測定日数 (日)	26	22	26	31	29	30	29	30	30	31	28	31	
		測定時間 (時間)	657	578	649	741	718	716	713	718	734	742	670	740	
		月平均値 (ppm)	0.012	0.008	0.008	0.008	0.005	0.006	0.008	0.019	0.022	0.013	0.018	0.008	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.195	0.109	0.058	0.081	0.083	0.037	0.084	0.141	0.226	0.096	0.168	0.114	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.075	0.034	0.023	0.033	0.017	0.012	0.017	0.063	0.101	0.038	0.068	0.032	

市町村	測定局	項 目	平成 9年												平成 10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
門真市南	門真市南	有効測定日数 (日)	13	8	30	31	31	30	31	30	31	30	31	30	28	26	
		測定時間 (時間)	323	205	720	740	741	716	741	718	738	732	671	645			
		月平均値 (ppm)	0.025	0.006	0.010	0.015	0.009	0.007	0.022	0.033	0.048	0.032	0.030	0.024			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.155	0.038	0.087	0.111	0.096	0.093	0.175	0.234	0.292	0.255	0.288	0.279			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.064	0.011	0.029	0.036	0.036	0.023	0.064	0.090	0.171	0.102	0.122	0.067			
高石市	高石中学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	27	31	30	31	31	28	30			
		測定時間 (時間)	715	738	714	736	738	655	737	711	739	740	668	733			
		月平均値 (ppm)	0.018	0.010	0.009	0.009	0.006	0.007	0.014	0.028	0.035	0.016	0.027	0.014			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.243	0.148	0.068	0.105	0.075	0.068	0.114	0.225	0.233	0.150	0.260	0.143			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.093	0.039	0.025	0.034	0.018	0.014	0.032	0.069	0.117	0.054	0.105	0.037			
高石市	高石市公署監視センター	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	30	27	31			
		測定時間 (時間)	713	738	711	737	738	712	740	710	738	730	663	736			
		月平均値 (ppm)	0.022	0.012	0.011	0.011	0.008	0.009	0.016	0.034	0.037	0.019	0.030	0.016			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.272	0.128	0.065	0.094	0.081	0.064	0.118	0.251	0.226	0.179	0.324	0.139			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.105	0.046	0.027	0.039	0.022	0.019	0.040	0.084	0.116	0.049	0.136	0.041			

一酸化窒素

(NO : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
麻井寺市役所	有効測定日数	(日)	28	29	25	29	31	30	31	30	31	31	28	31	
		(時間)	698	716	648	716	740	716	738	711	740	740	668	740	
		(ppm)	0.013	0.009	0.010	0.012	0.009	0.009	0.013	0.028	0.033	0.020	0.028	0.023	
		(ppm)	0.128	0.164	0.112	0.130	0.103	0.061	0.141	0.216	0.237	0.177	0.240	0.158	
		(ppm)	0.055	0.041	0.032	0.036	0.029	0.016	0.032	0.063	0.090	0.065	0.079	0.064	
東大阪市西保健所	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	27	31	
		(時間)	714	738	709	739	740	716	733	714	740	739	660	738	
		(ppm)	0.020	0.011	0.010	0.012	0.010	0.009	0.024	0.039	0.050	0.028	0.035	0.020	
		(ppm)	0.184	0.133	0.073	0.085	0.089	0.118	0.192	0.303	0.336	0.236	0.433	0.141	
		(ppm)	0.097	0.044	0.026	0.038	0.032	0.024	0.076	0.119	0.170	0.103	0.125	0.051	
東大阪市旭町庁舎	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		(時間)	714	737	715	739	740	714	735	714	740	738	666	740	
		(ppm)	0.013	0.006	0.005	0.007	0.005	0.004	0.014	0.026	0.031	0.019	0.022	0.012	
		(ppm)	0.147	0.081	0.044	0.054	0.052	0.040	0.207	0.252	0.329	0.167	0.259	0.127	
		(ppm)	0.073	0.029	0.015	0.022	0.019	0.011	0.057	0.081	0.110	0.067	0.086	0.041	

一酸化窒素

(NO : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
島本町	島本町役場	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	740	716	738	731	715	739	716	740	740	666	739	
		月平均値 (ppm)	0.023	0.016	0.017	0.020	0.015	0.018	0.029	0.030	0.040	0.030	0.031	0.025	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.184	0.138	0.109	0.126	0.099	0.145	0.138	0.177	0.207	0.179	0.194	0.158	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.071	0.057	0.038	0.037	0.033	0.046	0.059	0.068	0.106	0.067	0.108	0.055	
熊取町	熊取町役場	有効測定日数 (日)	30	30	29	30	31	29	30	30	31	30	28	31	
		測定時間 (時間)	719	736	704	734	744	713	737	720	744	737	671	744	
		月平均値 (ppm)	0.014	0.006	0.006	0.006	0.004	0.014	0.017	0.015	0.016	0.010	0.015	0.009	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.191	0.046	0.036	0.070	0.025	0.068	0.152	0.100	0.132	0.073	0.150	0.082	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.089	0.016	0.013	0.026	0.010	0.025	0.070	0.046	0.065	0.027	0.050	0.031	
輝町	輝町役場	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	23	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	741	717	740	741	715	740	566	741	740	668	739	
		月平均値 (ppm)	0.010	0.011	0.009	0.007	0.006	0.008	0.006	0.009	0.011	0.008	0.013	0.008	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.118	0.144	0.121	0.071	0.079	0.052	0.053	0.063	0.126	0.083	0.134	0.103	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.037	0.036	0.022	0.020	0.014	0.018	0.016	0.019	0.050	0.030	0.044	0.028	

一酸化窒素

(NO : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市 多奈川町		有効測定日数 (日)	30	31	30	24	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	741	717	591	736	716	741	717	741	741	668	741	
		月平均値 (ppm)	0.005	0.005	0.005	0.002	0.002	0.002	0.002	0.005	0.007	0.003	0.006	0.003	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.075	0.081	0.083	0.036	0.044	0.019	0.019	0.082	0.090	0.060	0.110	0.064	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.029	0.022	0.013	0.007	0.008	0.006	0.005	0.022	0.043	0.014	0.034	0.016	
堺市 小島町		有効測定日数 (日)	30	31	30	24	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	741	717	592	741	716	741	717	741	741	669	741	
		月平均値 (ppm)	0.005	0.006	0.006	0.003	0.003	0.004	0.003	0.006	0.008	0.004	0.008	0.006	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.086	0.120	0.105	0.047	0.048	0.026	0.017	0.087	0.111	0.069	0.120	0.084	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.026	0.025	0.017	0.008	0.009	0.007	0.006	0.027	0.048	0.013	0.049	0.024	
堺市 東畑町		有効測定日数 (日)	30	31	30	24	19	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	737	717	592	465	715	741	716	741	739	669	741	
		月平均値 (ppm)	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.004	0.006	0.002	0.003	0.003	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.031	0.020	0.027	0.019	0.010	0.014	0.018	0.071	0.095	0.036	0.056	0.053	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.011	0.005	0.007	0.005	0.004	0.005	0.006	0.020	0.035	0.009	0.014	0.014	

一酸化窒素

(NO : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪	出来島小学校	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	30	31	26	31	
		測定時間 (時間)	711	738	716	742	742	718	741	715	729	737	625	739	
		月平均値 (ppm)	0.063	0.048	0.045	0.056	0.045	0.041	0.063	0.086	0.104	0.079	0.081	0.071	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.327	0.297	0.205	0.302	0.193	0.237	0.323	0.409	0.417	0.347	0.560	0.360	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.134	0.118	0.098	0.112	0.104	0.108	0.120	0.191	0.237	0.153	0.198	0.142	
大阪	北粉浜小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	28	29	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	718	741	714	741	684	705	740	717	742	741	670	739	
		月平均値 (ppm)	0.066	0.051	0.051	0.056	0.040	0.044	0.058	0.086	0.103	0.081	0.079	0.068	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.291	0.221	0.213	0.204	0.199	0.202	0.397	0.481	0.379	0.276	0.413	0.280	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.149	0.123	0.102	0.108	0.097	0.071	0.103	0.172	0.231	0.138	0.180	0.116	
大阪	抗全町交差点	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	27	28	31	
		測定時間 (時間)	713	740	716	741	742	717	740	718	741	661	670	737	
		月平均値 (ppm)	0.085	0.058	0.055	0.044	0.040	0.070	0.089	0.135	0.149	0.077	0.118	0.074	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.377	0.295	0.243	0.239	0.274	0.354	0.504	0.516	0.779	0.740	0.732	0.401	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.260	0.154	0.102	0.095	0.105	0.136	0.156	0.250	0.294	0.222	0.257	0.155	

一酸化窒素

(NO : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府 茨田中学校		有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	741	718	741	742	718	741	716	741	742	669	739	
		月平均値 (ppm)	0.057	0.048	0.043	0.050	0.039	0.036	0.068	0.086	0.115	0.086	0.084	0.066	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.284	0.225	0.218	0.183	0.181	0.263	0.371	0.474	0.546	0.572	0.458	0.428	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.135	0.096	0.080	0.097	0.086	0.080	0.146	0.198	0.268	0.199	0.229	0.133	
大阪府 住之江交差点		有効測定日数 (日)	30	29	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	707	717	740	720	716	742	718	742	740	670	740	
		月平均値 (ppm)	0.066	0.054	0.055	0.059	0.052	0.037	0.055	0.075	0.097	0.071	0.077	0.067	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.387	0.250	0.228	0.270	0.238	0.172	0.264	0.419	0.536	0.308	0.425	0.325	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.145	0.112	0.105	0.105	0.119	0.071	0.108	0.179	0.248	0.142	0.208	0.117	
大阪府 上新庄交差点		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	718	742	717	741	742	716	741	715	739	741	670	739	
		月平均値 (ppm)	0.057	0.048	0.054	0.054	0.044	0.046	0.094	0.118	0.133	0.090	0.098	0.068	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.286	0.235	0.238	0.268	0.285	0.272	0.414	0.431	0.473	0.433	0.421	0.378	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.157	0.115	0.095	0.099	0.138	0.092	0.162	0.226	0.295	0.219	0.233	0.132	

一酸化窒素 (NO : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
堺 中環黒土		有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	712	729	716	738	740	715	733	714	738	738	738	668	740		
		月平均値 (ppm)	0.060	0.049	0.046	0.056	0.048	0.038	0.074	0.081	0.105	0.077	0.083	0.072			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.300	0.271	0.220	0.232	0.197	0.217	0.317	0.476	0.517	0.462	0.569	0.401			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.122	0.100	0.086	0.114	0.090	0.092	0.133	0.150	0.242	0.169	0.209	0.141			
堺 海岸		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	714	738	714	739	740	716	736	715	740	739	668	740			
		月平均値 (ppm)	0.039	0.025	0.022	0.024	0.017	0.022	0.028	0.049	0.066	0.042	0.055	0.035			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.362	0.181	0.183	0.139	0.127	0.124	0.158	0.288	0.336	0.266	0.416	0.327			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.136	0.078	0.050	0.056	0.045	0.048	0.056	0.107	0.170	0.081	0.177	0.084			
堺 常盤浜寺		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	712	739	715	738	740	716	739	716	740	739	668	740			
		月平均値 (ppm)	0.030	0.024	0.022	0.027	0.019	0.017	0.028	0.043	0.061	0.040	0.047	0.037			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.263	0.213	0.103	0.168	0.121	0.109	0.178	0.238	0.356	0.196	0.405	0.240			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.082	0.077	0.048	0.067	0.048	0.036	0.066	0.091	0.175	0.094	0.160	0.080			

一酸化窒素

(NO : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
岸和田	天の川下水ポンプ場	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	737	716	735	739	714	734	715	740	738	666	738	
		月平均値 (ppm)	0.047	0.031	0.027	0.031	0.022	0.020	0.028	0.037	0.046	0.032	0.046	0.037	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.321	0.198	0.162	0.148	0.114	0.135	0.140	0.260	0.299	0.170	0.304	0.301	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.179	0.071	0.056	0.069	0.047	0.057	0.059	0.080	0.137	0.080	0.154	0.075	
岸和田	市役所	有効測定日数 (日)	30	26	22	31	31	30	29	29	31	29	28	31	
		測定時間 (時間)	717	680	553	742	742	717	712	693	742	720	670	742	
		月平均値 (ppm)	0.028	0.017	0.013	0.016	0.011	0.011	0.014	0.029	0.030	0.019	0.029	0.017	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.285	0.118	0.070	0.107	0.070	0.062	0.109	0.175	0.193	0.156	0.273	0.161	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.133	0.043	0.024	0.041	0.028	0.024	0.034	0.074	0.104	0.073	0.103	0.053	
墨江	市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	22	31	28	31	
		測定時間 (時間)	718	742	718	742	741	718	742	717	553	742	670	742	
		月平均値 (ppm)	0.029	0.017	0.016	0.017	0.014	0.019	0.036	0.043	0.054	0.047	0.049	0.037	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.161	0.102	0.072	0.081	0.068	0.109	0.174	0.275	0.329	0.232	0.252	0.204	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.070	0.037	0.033	0.035	0.030	0.043	0.076	0.098	0.175	0.107	0.174	0.069	

一酸化窒素 (NO : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定所	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
守口	淀川工業高校	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	700	740	716	736	740	716	734	686	739	740	668	737	
		月平均値 (ppm)	0.035	0.028	0.027	0.040	0.027	0.023	0.043	0.054	0.071	0.060	0.052	0.047	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.178	0.162	0.130	0.174	0.137	0.139	0.267	0.313	0.300	0.344	0.302	0.311	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.085	0.070	0.059	0.087	0.068	0.070	0.098	0.108	0.168	0.129	0.143	0.093	
枚方	沼方	有効測定日数 (日)	30	31	30	28	30	30	31	30	31	31	27	31	
		測定時間 (時間)	713	737	716	683	727	715	736	714	740	740	662	737	
		月平均値 (ppm)	0.097	0.087	0.099	0.098	0.078	0.090	0.123	0.156	0.146	0.119	0.122	0.102	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.585	0.433	0.428	0.407	0.432	0.452	0.549	0.638	0.599	0.719	0.553	0.490	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.257	0.190	0.174	0.166	0.147	0.184	0.225	0.265	0.259	0.253	0.267	0.213	
枚方	中瀬	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	27	20	23	31	
		測定時間 (時間)	716	736	713	738	738	716	739	713	659	511	550	736	
		月平均値 (ppm)	0.067	0.054	0.053	0.050	0.042	0.052	0.078	0.099	0.105	0.069	0.082	0.058	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.323	0.347	0.248	0.272	0.254	0.247	0.317	0.374	0.467	0.417	0.341	0.336	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.206	0.124	0.106	0.101	0.110	0.139	0.147	0.202	0.211	0.204	0.164	0.140	

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
松原市	松原北小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	19	30	25	31	28	31	
		測定時間 (時間)	711	739	715	737	739	713	476	715	666	737	667	740	
		月平均値 (ppm)	0.043	0.034	0.033	0.042	0.032	0.031	0.043	0.057	0.080	0.059	0.061	0.052	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.404	0.218	0.173	0.235	0.146	0.130	0.240	0.276	0.371	0.253	0.442	0.306	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.105	0.099	0.072	0.088	0.071	0.064	0.102	0.098	0.182	0.128	0.146	0.098	
和泉市	国府小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	28	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	712	740	716	696	738	714	736	715	740	738	668	740	
		月平均値 (ppm)	0.034	0.024	0.024	0.022	0.017	0.028	0.031	0.046	0.049	0.032	0.052	0.033	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.220	0.130	0.105	0.124	0.089	0.112	0.165	0.162	0.194	0.146	0.293	0.209	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.125	0.064	0.041	0.052	0.032	0.056	0.066	0.103	0.119	0.072	0.111	0.087	
摂津市	摂津市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	29	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	739	715	725	718	714	733	716	739	734	664	739	
		月平均値 (ppm)	0.053	0.045	0.040	0.052	0.039	0.035	0.060	0.072	0.090	0.077	0.065	0.067	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.330	0.243	0.203	0.325	0.214	0.192	0.276	0.341	0.401	0.280	0.337	0.344	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.109	0.118	0.095	0.108	0.124	0.092	0.110	0.123	0.190	0.136	0.176	0.153	

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定期	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府 大塚 大塚(センター)		有効測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	28	30	31	31	28	30	
		測定時間 (時間)	714	739	698	734	739	716	714	709	739	740	669	725	
		月平均値 (ppm)	0.038	0.031	0.029	0.023	0.021	0.027	0.038	0.038	0.040	0.033	0.038	0.036	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.095	0.082	0.094	0.056	0.068	0.078	0.098	0.090	0.103	0.068	0.102	0.080	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.066	0.045	0.044	0.038	0.038	0.043	0.065	0.064	0.071	0.049	0.068	0.061	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	2	2	1	0	2	1	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	11	6	4	0	0	1	11	10	14	5	12	11			
大阪府 狭山 狭山小学校		有効測定日数 (日)	30	31	24	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	741	600	740	740	718	742	718	740	741	669	738	
		月平均値 (ppm)	0.040	0.032	0.028	0.023	0.023	0.026	0.039	0.042	0.042	0.039	0.041	0.039	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.095	0.075	0.087	0.069	0.078	0.094	0.109	0.099	0.107	0.081	0.113	0.091	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.070	0.044	0.043	0.042	0.044	0.045	0.074	0.070	0.074	0.057	0.073	0.066	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0	4	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	3	2	2	0	3	2	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	15	7	2	1	1	2	11	13	16	16	13	14			
大阪府 此花 此花区役所		有効測定日数 (日)	30	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	716	724	718	740	742	718	737	718	742	740	669	740	
		月平均値 (ppm)	0.045	0.035	0.035	0.027	0.023	0.029	0.041	0.044	0.043	0.035	0.044	0.041	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.111	0.107	0.087	0.079	0.085	0.097	0.104	0.103	0.111	0.095	0.111	0.101	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.079	0.057	0.056	0.044	0.046	0.047	0.071	0.070	0.072	0.054	0.073	0.068	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	4	1	0	0	0	0	3	1	3	0	7	1	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	3	2	2	0	3	2	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	16	9	10	3	1	3	13	19	17	12	16	17			

二酸化窒素 (NO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府 平尾小学校		有効測定日数 (日)	29	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	711	723	717	740	742	718	741	718	741	740	670	737	
		月平均値 (ppm)	0.043	0.036	0.034	0.025	0.023	0.024	0.038	0.037	0.041	0.033	0.042	0.038	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.107	0.088	0.095	0.072	0.093	0.083	0.126	0.099	0.132	0.078	0.121	0.090	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.078	0.051	0.050	0.041	0.040	0.046	0.071	0.071	0.082	0.054	0.084	0.063	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	4	0	0	0	0	0	6	0	5	0	15	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	3	2	2	0	4	1	
大阪府 淀中学校		有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	712	741	717	740	742	716	740	718	741	741	669	739	
		月平均値 (ppm)	0.039	0.032	0.031	0.025	0.022	0.024	0.039	0.040	0.043	0.037	0.041	0.040	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.101	0.100	0.083	0.067	0.074	0.092	0.116	0.095	0.115	0.089	0.120	0.092	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.069	0.050	0.044	0.045	0.046	0.043	0.073	0.066	0.071	0.055	0.072	0.066	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	1	1	0	0	0	0	4	0	3	0	7	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	3	1	3	0	3	2	
大阪府 淀川区役所		有効測定日数 (日)	29	31	29	31	31	30	31	30	31	31	28	26	
		測定時間 (時間)	705	739	706	738	741	718	738	717	742	741	669	666	
		月平均値 (ppm)	0.040	0.033	0.031	0.027	0.025	0.028	0.041	0.040	0.041	0.036	0.040	0.038	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.089	0.085	0.080	0.073	0.080	0.092	0.107	0.093	0.101	0.076	0.117	0.088	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.066	0.048	0.043	0.049	0.052	0.044	0.072	0.069	0.069	0.052	0.069	0.060	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	2	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	3	2	2	0	2	0	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	16	9	6	4	2	5	13	11	16	12	14	13			

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府	勝山中学校	有効測定日数 (日)	30	31	26	31	31	30	31	30	27	26	28	31	
		測定時間 (時間)	715	741	626	736	742	718	740	716	661	633	670	738	
		月平均値 (ppm)	0.038	0.032	0.027	0.023	0.022	0.023	0.035	0.038	0.042	0.036	0.039	0.037	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.104	0.080	0.089	0.060	0.085	0.073	0.109	0.109	0.123	0.081	0.124	0.093	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.071	0.048	0.039	0.039	0.044	0.045	0.068	0.068	0.082	0.058	0.079	0.063	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	3	0	0	0	0	0	2	2	7	0	8	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	2	2	1	0	3	1	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	14	7	0	0	2	1	11	8	15	11	12	12			
大阪府	大宮中学校	有効測定日数 (日)	30	31	27	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	742	663	739	742	718	741	717	741	740	669	739	
		月平均値 (ppm)	0.038	0.029	0.024	0.023	0.024	0.026	0.039	0.039	0.041	0.036	0.038	0.037	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.092	0.072	0.069	0.063	0.083	0.081	0.117	0.093	0.109	0.077	0.119	0.096	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.065	0.043	0.040	0.043	0.047	0.045	0.068	0.064	0.074	0.058	0.066	0.063	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	4	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	2	2	2	0	2	1	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	13	2	1	1	1	3	12	11	16	12	13	15			
大阪府	宝賢小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	711	742	717	739	741	718	741	718	741	741	670	739	
		月平均値 (ppm)	0.039	0.032	0.029	0.024	0.023	0.023	0.038	0.038	0.040	0.034	0.039	0.037	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.099	0.076	0.071	0.064	0.069	0.081	0.113	0.094	0.113	0.074	0.108	0.088	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.069	0.044	0.045	0.041	0.039	0.038	0.074	0.065	0.075	0.053	0.072	0.060	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	4	0	6	0	5	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	2	2	2	0	3	0	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	14	8	5	2	0	0	12	9	14	8	11	15			

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府 旧住之江小学校		有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	717	738	716	737	742	718	740	717	742	740	669	741	
		月平均値 (ppm)	0.041	0.035	0.033	0.025	0.023	0.028	0.037	0.041	0.043	0.034	0.043	0.038	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.111	0.095	0.089	0.074	0.080	0.080	0.120	0.116	0.134	0.083	0.143	0.101	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.080	0.051	0.050	0.042	0.037	0.048	0.067	0.070	0.084	0.053	0.080	0.066	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	8	0	0	0	0	0	6	5	8	0	13	1	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	3	3	4	0	4	1	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	12	11	8	3	0	2	6	11	13	8	10	11	
大阪府 箕野中学校		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	740	716	740	733	718	740	716	740	739	667	732	
		月平均値 (ppm)	0.040	0.036	0.033	0.025	0.022	0.027	0.039	0.043	0.043	0.036	0.042	0.039	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.106	0.085	0.099	0.065	0.081	0.063	0.120	0.108	0.124	0.088	0.130	0.104	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.079	0.051	0.047	0.041	0.039	0.040	0.066	0.074	0.081	0.058	0.078	0.069	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	7	0	0	0	0	0	5	3	9	0	13	1	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	2	5	3	0	3	1	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	10	13	8	2	0	1	12	11	13	10	11	15	
大阪府 今宮中学校		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	742	718	739	733	712	739	718	740	741	669	736	
		月平均値 (ppm)	0.047	0.036	0.033	0.028	0.027	0.031	0.041	0.044	0.045	0.039	0.045	0.044	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.109	0.088	0.086	0.073	0.096	0.088	0.112	0.108	0.127	0.086	0.124	0.091	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.080	0.055	0.046	0.046	0.046	0.055	0.072	0.077	0.081	0.057	0.083	0.068	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	6	0	0	0	0	0	2	3	9	0	11	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	4	0	0	0	0	0	4	4	2	0	3	2	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	18	11	6	3	4	5	13	17	16	19	16	19	

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定周	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大 阪 江 小 学 校	有 効 測 定 日 数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
	測 定 時 間	(時間)	711	740	717	736	742	715	739	716	742	741	668	737	
	月 平 均 値	(ppm)	0.044	0.035	0.033	0.026	0.024	0.027	0.039	0.043	0.041	0.036	0.042	0.038	
	1 時 間 値 の 最 高 値	(ppm)	0.100	0.100	0.093	0.060	0.092	0.088	0.107	0.108	0.103	0.072	0.113	0.080	
	日 平 均 値 の 最 高 値	(ppm)	0.076	0.050	0.047	0.042	0.045	0.046	0.073	0.076	0.071	0.054	0.076	0.058	
	1時間値が 0.2ppm を 超えた 時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1時間値が 0.1ppm 以上 0.2ppm 以下 の時間数	(時間)	1	1	0	0	0	0	5	1	1	0	8	0	
	日平均値が 0.06ppm を 超えた日数	(日)	3	0	0	0	0	0	3	4	2	0	3	0	
	日平均値が 0.04ppm 以上 0.06ppm 以下の日数	(日)	17	12	7	2	2	2	12	15	15	10	13	14	
堺 少 林 寺	有 効 測 定 日 数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	
	測 定 時 間	(時間)	711	738	715	719	740	716	739	715	739	738	668	739	
	月 平 均 値	(ppm)	0.036	0.032	0.029	0.023	0.020	0.026	0.032	0.036	0.035	0.028	0.037	0.033	
	1 時 間 値 の 最 高 値	(ppm)	0.112	0.092	0.076	0.064	0.065	0.062	0.103	0.107	0.119	0.067	0.105	0.099	
	日 平 均 値 の 最 高 値	(ppm)	0.069	0.045	0.041	0.039	0.032	0.042	0.060	0.061	0.071	0.045	0.072	0.058	
	1時間値が 0.2ppm を 超えた 時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1時間値が 0.1ppm 以上 0.2ppm 以下 の時間数	(時間)	4	0	0	0	0	0	1	4	2	0	2	0	
	日平均値が 0.06ppm を 超えた日数	(日)	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	
	日平均値が 0.04ppm 以上 0.06ppm 以下の日数	(日)	6	7	3	0	0	2	7	9	12	2	9	9	
堺 錦	有 効 測 定 日 数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
	測 定 時 間	(時間)	713	739	715	736	740	715	739	715	737	739	668	739	
	月 平 均 値	(ppm)	0.038	0.032	0.030	0.022	0.020	0.024	0.032	0.037	0.037	0.029	0.037	0.033	
	1 時 間 値 の 最 高 値	(ppm)	0.112	0.084	0.083	0.063	0.066	0.063	0.105	0.106	0.113	0.063	0.105	0.092	
	日 平 均 値 の 最 高 値	(ppm)	0.071	0.046	0.045	0.036	0.031	0.038	0.055	0.064	0.073	0.045	0.073	0.057	
	1時間値が 0.2ppm を 超えた 時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1時間値が 0.1ppm 以上 0.2ppm 以下 の時間数	(時間)	6	0	0	0	0	0	2	3	5	0	2	0	
	日平均値が 0.06ppm を 超えた日数	(日)	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	
	日平均値が 0.04ppm 以上 0.06ppm 以下の日数	(日)	8	8	5	0	0	0	7	9	13	4	11	9	

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺	浜寺	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	27	31	
		測定時間 (時間)	713	739	715	737	738	716	734	709	740	739	659	739	
		月平均値 (ppm)	0.035	0.029	0.026	0.021	0.018	0.023	0.030	0.032	0.033	0.027	0.034	0.031	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.116	0.098	0.077	0.059	0.071	0.062	0.109	0.099	0.161	0.065	0.107	0.087	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.069	0.047	0.040	0.037	0.032	0.039	0.056	0.054	0.064	0.041	0.069	0.054	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	7	0	0	0	0	0	2	0	1	0	3	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	6	4	1	0	0	0	6	7	9	2	7	8	
堺	石津	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	738	715	738	739	716	730	714	740	738	668	733	
		月平均値 (ppm)	0.037	0.032	0.028	0.021	0.018	0.024	0.032	0.035	0.036	0.029	0.037	0.033	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.119	0.085	0.073	0.060	0.066	0.062	0.099	0.101	0.139	0.064	0.111	0.091	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.072	0.046	0.040	0.037	0.030	0.038	0.057	0.058	0.069	0.044	0.073	0.056	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	5	0	0	0	0	0	0	1	2	0	4	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	7	5	1	0	0	0	7	10	12	2	9	10	
堺	金岡	有効測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	712	739	705	736	739	715	739	715	737	738	663	739	
		月平均値 (ppm)	0.031	0.026	0.023	0.018	0.014	0.019	0.027	0.031	0.032	0.026	0.032	0.028	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.110	0.074	0.071	0.064	0.048	0.056	0.105	0.091	0.118	0.064	0.100	0.083	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.065	0.042	0.034	0.035	0.026	0.032	0.051	0.057	0.063	0.044	0.065	0.055	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	3	0	0	0	0	0	3	0	1	0	1	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	4	2	0	0	0	0	5	7	8	1	6	3	

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺	三室	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	
		測定時間 (時間)	711	739	713	738	739	715	738	715	731	738	667	739	
		月平均値 (ppm)	0.041	0.035	0.031	0.025	0.023	0.028	0.036	0.038	0.038	0.031	0.038	0.035	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.123	0.092	0.084	0.086	0.075	0.075	0.122	0.106	0.158	0.072	0.108	0.093	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.074	0.051	0.048	0.042	0.041	0.049	0.069	0.066	0.076	0.047	0.072	0.060	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	7	0	0	0	0	0	4	3	5	0	2	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	3	2	1	0	2	0	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	15	11	5	3	1	1	5	8	13	4	12	11			
堺	若松台	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	739	715	736	740	716	737	716	740	739	668	740	
		月平均値 (ppm)	0.021	0.016	0.015	0.011	0.009	0.013	0.015	0.021	0.023	0.017	0.022	0.019	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.087	0.066	0.064	0.052	0.038	0.051	0.076	0.071	0.079	0.056	0.093	0.076	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.047	0.030	0.027	0.030	0.018	0.027	0.027	0.032	0.045	0.031	0.047	0.040	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1			
堺	登美丘	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	739	714	735	738	716	738	716	739	739	668	739	
		月平均値 (ppm)	0.027	0.023	0.021	0.015	0.013	0.017	0.022	0.027	0.028	0.022	0.027	0.024	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.087	0.074	0.068	0.056	0.045	0.054	0.100	0.076	0.092	0.060	0.093	0.077	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.052	0.042	0.033	0.035	0.024	0.027	0.041	0.048	0.053	0.037	0.053	0.045	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	4	1	0	0	0	0	1	2	2	0	4	1			

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
豊中	野田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	31	28	31		
		測定時間 (時間)	718	742	716	742	742	701	741	717	741	742	669	741			
		月平均値 (ppm)	0.033	0.023	0.023	0.019	0.018	0.021	0.033	0.031	0.034	0.029	0.031	0.029			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.083	0.059	0.066	0.057	0.065	0.069	0.100	0.073	0.085	0.067	0.083	0.074			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.062	0.035	0.036	0.035	0.041	0.037	0.062	0.052	0.062	0.044	0.061	0.051			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0			
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	6	0	0	0	1	0	5	6	11	3	8	4			
豊中	千成	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	26	30	31	28	31			
		測定時間 (時間)	718	742	717	742	742	718	742	621	731	742	670	742			
		月平均値 (ppm)	0.034	0.026	0.024	0.021	0.018	0.019	0.028	0.030	0.030	0.027	0.029	0.027			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.087	0.065	0.066	0.067	0.061	0.071	0.083	0.068	0.075	0.068	0.079	0.070			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.066	0.039	0.038	0.039	0.039	0.033	0.055	0.050	0.055	0.042	0.055	0.052			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	8	0	0	0	0	0	4	5	8	3	5	4			
池田市	立南 知会館	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	28	29	26	31			
		測定時間 (時間)	714	739	716	737	740	714	737	707	679	706	627	738			
		月平均値 (ppm)	0.020	0.017	0.014	0.017	0.013	0.010	0.018	0.020	0.019	0.015	0.022	0.019			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.082	0.067	0.069	0.072	0.056	0.059	0.082	0.079	0.075	0.058	0.086	0.078			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.046	0.043	0.027	0.037	0.034	0.027	0.048	0.039	0.045	0.035	0.058	0.043			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	3	1	0	0	0	0	1	0	1	0	5	1			

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項 目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
吹田 市 西 消防 署	吹田 市 西 消防 署	有効測定日数 (日)	30	30	29	31	30	29	29	29	30	30	26	29	
		測定時間 (時間)	716	738	715	736	733	709	731	713	734	734	644	733	
		月平均値 (ppm)	0.034	0.028	0.025	0.021	0.019	0.019	0.032	0.031	0.037	0.034	0.036	0.034	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.081	0.067	0.072	0.056	0.080	0.064	0.092	0.074	0.091	0.072	0.100	0.086	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.063	0.042	0.040	0.038	0.046	0.034	0.063	0.054	0.067	0.049	0.065	0.056	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	10	1	1	0	1	0	8	6	10	6	11	12	
吹田 市 北 消防 署	吹田 市 北 消防 署	有効測定日数 (日)	30	31	29	29	30	30	30	29	27	30	28	29	
		測定時間 (時間)	715	740	715	732	737	716	730	715	686	739	671	734	
		月平均値 (ppm)	0.025	0.021	0.019	0.018	0.014	0.013	0.024	0.025	0.026	0.024	0.027	0.027	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.070	0.057	0.056	0.064	0.055	0.048	0.077	0.073	0.075	0.063	0.088	0.088	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.050	0.036	0.031	0.033	0.029	0.024	0.047	0.042	0.048	0.040	0.060	0.053	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	2	0	0	0	0	0	2	3	3	2	6	7	
川 園	川 園	有効測定日数 (日)	29	31	29	31	31	28	31	28	30	30	27	29	
		測定時間 (時間)	710	738	713	739	740	710	738	709	734	736	666	731	
		月平均値 (ppm)	0.030	0.024	0.021	0.019	0.016	0.017	0.030	0.030	0.032	0.030	0.033	0.029	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.081	0.064	0.067	0.055	0.072	0.058	0.093	0.075	0.093	0.072	0.104	0.079	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.061	0.035	0.037	0.038	0.038	0.036	0.060	0.051	0.062	0.047	0.064	0.056	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	6	0	0	0	0	0	8	5	5	3	7	4	

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
泉大津保健所	泉大津保健所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	738	716	738	739	712	734	713	738	733	653	740	
		月平均値 (ppm)	0.031	0.027	0.024	0.019	0.018	0.025	0.032	0.032	0.032	0.026	0.033	0.035	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.103	0.075	0.068	0.051	0.061	0.071	0.104	0.089	0.109	0.058	0.105	0.098	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.063	0.044	0.041	0.030	0.035	0.040	0.061	0.049	0.061	0.038	0.064	0.062	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	3	3	2	0	0	2	5	7	6	0	7	11			
泉大津市役所	泉大津市役所	有効測定日数 (日)	30	29	30	31	31	29	31	29	30	30	28	31	
		測定時間 (時間)	716	728	715	741	742	705	740	707	734	730	670	742	
		月平均値 (ppm)	0.032	0.029	0.025	0.018	0.015	0.021	0.027	0.030	0.029	0.022	0.031	0.026	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.116	0.106	0.079	0.058	0.067	0.073	0.098	0.097	0.107	0.058	0.107	0.091	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.070	0.048	0.047	0.034	0.027	0.039	0.057	0.050	0.060	0.038	0.065	0.054	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	3	1	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	3	4	2	0	0	0	5	7	4	0	6	2			
高槻市	高槻市	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	739	716	741	741	717	702	714	741	742	667	741	
		月平均値 (ppm)	0.028	0.021	0.020	0.018	0.015	0.018	0.030	0.028	0.029	0.025	0.028	0.025	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.081	0.059	0.071	0.061	0.057	0.068	0.088	0.070	0.084	0.063	0.092	0.075	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.058	0.034	0.036	0.037	0.032	0.038	0.059	0.045	0.054	0.042	0.061	0.048	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	3	0	0	0	0	0	7	5	6	2	3	2			

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
高槻市	高槻北	有効測定日数 (日)	30	31	26	31	29	30	31	30	25	26	28	30	
		測定時間 (時間)	714	731	640	738	722	709	738	711	596	629	661	729	
		月平均値 (ppm)	0.019	0.015	0.014	0.015	0.011	0.010	0.016	0.015	0.016	0.013	0.018	0.019	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.076	0.054	0.054	0.046	0.053	0.050	0.066	0.060	0.061	0.049	0.076	0.083	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.050	0.031	0.028	0.027	0.023	0.020	0.037	0.027	0.037	0.028	0.046	0.039	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
貝塚市	消防署	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	712	734	710	735	738	715	734	716	740	739	666	739	
		月平均値 (ppm)	0.027	0.020	0.019	0.014	0.012	0.016	0.019	0.023	0.023	0.017	0.027	0.022	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.108	0.065	0.066	0.046	0.060	0.063	0.075	0.088	0.092	0.057	0.115	0.084	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.074	0.033	0.036	0.029	0.021	0.030	0.040	0.043	0.049	0.032	0.060	0.042	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
守口市	保健所	有効測定日数 (日)	30	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	711	718	709	739	740	716	736	716	736	740	667	740	
		月平均値 (ppm)	0.032	0.026	0.023	0.020	0.018	0.021	0.030	0.033	0.037	0.032	0.034	0.033	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.079	0.067	0.068	0.053	0.068	0.071	0.086	0.088	0.101	0.070	0.105	0.083	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.060	0.036	0.042	0.037	0.036	0.037	0.054	0.058	0.069	0.049	0.062	0.056	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	7	0	2	0	0	0	4	8	12	5	8	11			

二酸化窒素

(NO₂ : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
守口	第一測定局(金田)	有効測定日数 (日)	30	31	29	28	31	30	31	30	31	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	711	737	707	707	737	714	737	714	736	736	666	736	
		月平均値 (ppm)	0.034	0.026	0.024	0.020	0.018	0.020	0.032	0.033	0.038	0.034	0.034	0.032	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.086	0.077	0.071	0.058	0.068	0.076	0.086	0.085	0.098	0.072	0.099	0.093	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.062	0.043	0.044	0.040	0.041	0.036	0.060	0.055	0.067	0.050	0.059	0.049	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
守口	第二測定局(大日)	有効測定日数 (日)	30	29	30	30	31	30	31	30	31	30	31	28	31
		測定時間 (時間)	713	716	711	730	737	712	739	713	737	732	667	736	
		月平均値 (ppm)	0.034	0.028	0.025	0.022	0.021	0.023	0.035	0.035	0.039	0.036	0.037	0.036	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.081	0.069	0.066	0.066	0.075	0.075	0.092	0.087	0.096	0.074	0.104	0.096	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.060	0.042	0.044	0.041	0.044	0.038	0.059	0.057	0.066	0.053	0.060	0.056	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
守口	第三測定局(鐘)	有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	30	30	31	31	27	31	
		測定時間 (時間)	713	737	709	733	737	713	733	714	734	738	660	738	
		月平均値 (ppm)	0.034	0.029	0.026	0.023	0.022	0.023	0.038	0.038	0.041	0.036	0.038	0.037	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.088	0.065	0.065	0.059	0.078	0.072	0.096	0.096	0.116	0.083	0.117	0.093	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.062	0.043	0.043	0.042	0.043	0.040	0.059	0.064	0.075	0.056	0.060	0.060	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	2	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	
守口	第三測定局(鐘)	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	8	1	3	1	1	1	13	10	16	11	12	14	

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
枚方 方業		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	23	25	31	
		測定時間 (時間)	716	739	718	738	741	686	737	717	741	569	608	741	
		月平均値 (ppm)	0.031	0.024	0.023	0.021	0.018	0.021	0.031	0.032	0.033	0.030	0.035	0.031	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.089	0.067	0.065	0.065	0.065	0.054	0.096	0.079	0.082	0.057	0.103	0.091	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.060	0.042	0.039	0.037	0.031	0.037	0.056	0.047	0.058	0.042	0.061	0.056	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	6	1	0	0	0	0	6	7	7	3	7	8	
枚方 方市役所		有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	31	29	31	31	27	31	
		測定時間 (時間)	712	738	715	732	738	716	738	707	740	740	651	736	
		月平均値 (ppm)	0.029	0.024	0.023	0.022	0.017	0.017	0.023	0.026	0.027	0.024	0.027	0.028	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.082	0.066	0.066	0.065	0.047	0.057	0.078	0.063	0.082	0.046	0.088	0.089	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.058	0.041	0.039	0.044	0.029	0.029	0.043	0.040	0.051	0.034	0.046	0.050	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	4	1	0	1	0	0	2	1	2	0	4	6	
枚方 方公園	王仁公園	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	737	713	738	737	715	738	708	740	740	663	739	
		月平均値 (ppm)	0.024	0.017	0.016	0.015	0.013	0.015	0.024	0.026	0.027	0.025	0.025	0.023	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.091	0.076	0.057	0.050	0.047	0.052	0.093	0.077	0.112	0.063	0.086	0.068	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.054	0.035	0.032	0.034	0.028	0.029	0.045	0.042	0.060	0.040	0.050	0.043	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	2	0	0	0	0	0	3	3	3	1	3	2	

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	8月	
枚方市	香里	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	716	735	714	738	737	714	739	715	740	739	665	739	
		月平均値 (ppm)	0.019	0.014	0.015	0.013	0.012	0.015	0.022	0.024	0.027	0.024	0.023	0.017	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.056	0.041	0.070	0.042	0.050	0.051	0.074	0.061	0.092	0.052	0.080	0.053	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.041	0.023	0.039	0.027	0.029	0.028	0.044	0.040	0.055	0.037	0.047	0.032	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	1	0	0	0	0	0	1	1	2	0	2	0	
茨木市	役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	27	31	30	29	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	740	716	694	738	715	715	713	740	740	664	740	
		月平均値 (ppm)	0.029	0.023	0.021	0.020	0.017	0.018	0.030	0.030	0.032	0.029	0.031	0.031	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.078	0.060	0.071	0.057	0.065	0.057	0.095	0.072	0.084	0.066	0.096	0.074	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.058	0.039	0.036	0.038	0.033	0.032	0.059	0.049	0.053	0.046	0.062	0.049	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	4	0	0	0	0	0	5	5	8	3	6	8	
八尾市	保健所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	712	738	715	735	738	714	736	712	740	738	667	739	
		月平均値 (ppm)	0.034	0.029	0.025	0.021	0.019	0.022	0.033	0.030	0.034	0.030	0.033	0.031	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.108	0.081	0.071	0.059	0.068	0.053	0.111	0.104	0.115	0.077	0.123	0.082	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.074	0.048	0.038	0.036	0.033	0.033	0.060	0.055	0.066	0.050	0.060	0.056	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	5	0	0	0	0	0	3	1	2	0	5	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	6	5	0	0	0	0	8	4	6	2	8	7	

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
高田林役所	富田林	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	26	31			
		測定時間 (時間)	715	739	714	740	739	716	736	708	735	740	654	739			
		月平均値 (ppm)	0.019	0.015	0.015	0.011	0.010	0.013	0.017	0.022	0.023	0.020	0.021	0.019			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.068	0.068	0.063	0.060	0.046	0.062	0.061	0.065	0.067	0.079	0.105	0.076			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.043	0.029	0.027	0.032	0.019	0.025	0.030	0.038	0.038	0.036	0.049	0.041			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1					
篠原川役所	篠原川	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	28	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	713	738	713	734	740	713	733	660	738	739	665	740			
		月平均値 (ppm)	0.032	0.025	0.023	0.020	0.019	0.021	0.031	0.031	0.036	0.032	0.034	0.029			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.085	0.073	0.072	0.061	0.069	0.062	0.093	0.080	0.128	0.075	0.116	0.087			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.058	0.039	0.042	0.037	0.037	0.034	0.046	0.049	0.073	0.048	0.056	0.048			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	3	0			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0			
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	8	0	3	0	0	0	4	5	8	5	9	5					
成田川	成田	有効測定日数 (日)	27	29	28	31	31	30	31	27	27	28	26	29			
		測定時間 (時間)	644	732	698	740	740	716	729	664	679	716	646	722			
		月平均値 (ppm)	0.026	0.018	0.016	0.017	0.015	0.016	0.025	0.027	0.030	0.027	0.027	0.026			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.081	0.061	0.063	0.059	0.063	0.057	0.091	0.077	0.092	0.062	0.089	0.078			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.054	0.034	0.034	0.036	0.036	0.032	0.054	0.044	0.042	0.041	0.045	0.049			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	3	0	0	0	0	0	2	6	4	2	3	2					

二酸化窒素 (NO₂ : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項 目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
河内市長野	三日市公民館	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	740	715	738	740	713	738	715	739	740	667	739	
		月平均値 (ppm)	0.015	0.010	0.011	0.008	0.008	0.011	0.014	0.016	0.018	0.015	0.018	0.016	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.063	0.044	0.057	0.050	0.030	0.045	0.049	0.066	0.055	0.061	0.070	0.071	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.035	0.020	0.021	0.025	0.014	0.018	0.026	0.027	0.028	0.025	0.029	0.032	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
松原	大塚給食センター	有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	29	31	30	31	29	25	31	
		測定時間 (時間)	719	737	720	740	743	713	744	718	741	710	627	743	
		月平均値 (ppm)	0.034	0.029	0.027	0.021	0.019	0.024	0.031	0.034	0.032	0.024	0.036	0.031	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.103	0.077	0.075	0.062	0.067	0.058	0.086	0.102	0.100	0.061	0.114	0.082	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.066	0.044	0.039	0.037	0.031	0.037	0.051	0.059	0.056	0.038	0.063	0.059	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	5	3	0	0	0	0	8	9	8	0	9	8	
松原	大塚高校	有効測定日数 (日)	30	30	30	24	31	29	31	30	22	31	27	31	
		測定時間 (時間)	719	734	720	602	743	715	744	719	543	743	667	743	
		月平均値 (ppm)	0.037	0.033	0.029	0.025	0.023	0.025	0.034	0.030	0.026	0.029	0.030	0.031	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.119	0.094	0.089	0.078	0.075	0.090	0.111	0.099	0.056	0.061	0.093	0.074	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.062	0.055	0.053	0.043	0.045	0.044	0.055	0.056	0.040	0.039	0.049	0.045	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	12	9	5	2	4	2	8	5	1	0	3	7	

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大東市役所	大東市役所	有効測定日数 (日)	30	23	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	573	715	737	737	716	737	715	739	739	664	739	
		月平均値 (ppm)	0.031	0.025	0.021	0.020	0.017	0.018	0.030	0.032	0.036	0.032	0.033	0.032	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.077	0.069	0.068	0.059	0.067	0.064	0.099	0.092	0.127	0.082	0.114	0.095	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.054	0.040	0.041	0.043	0.038	0.035	0.061	0.057	0.078	0.056	0.065	0.056	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	4	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	8	1	1	1	0	0	8	4	7	6	8	10	
和泉市	緑ヶ丘小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	27	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	738	714	680	738	714	735	714	739	739	667	740	
		月平均値 (ppm)	0.019	0.013	0.014	0.011	0.007	0.011	0.011	0.017	0.020	0.016	0.019	0.017	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.103	0.057	0.063	0.046	0.033	0.045	0.051	0.067	0.079	0.055	0.099	0.078	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.054	0.024	0.029	0.027	0.015	0.020	0.019	0.033	0.042	0.028	0.036	0.036	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
和泉市	幸小学校	有効測定日数 (日)	26	22	26	31	29	30	29	30	30	31	28	31	
		測定時間 (時間)	657	578	649	741	718	716	713	718	734	742	670	740	
		月平均値 (ppm)	0.030	0.025	0.022	0.017	0.014	0.019	0.023	0.027	0.028	0.025	0.029	0.024	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.117	0.080	0.076	0.058	0.048	0.064	0.097	0.087	0.092	0.061	0.113	0.082	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.063	0.047	0.038	0.035	0.024	0.035	0.047	0.044	0.052	0.042	0.062	0.050	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	2	1	0	0	0	0	3	1	4	1	5	1	

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年									平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
柏原	府立修徳学院	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	712	738	714	738	739	715	737	706	740	740	668	738
		月平均値 (ppm)	0.018	0.015	0.015	0.012	0.010	0.012	0.016	0.020	0.022	0.022	0.020	0.020
		1時間値の最高値 (ppm)	0.064	0.075	0.066	0.056	0.037	0.041	0.061	0.062	0.082	0.085	0.093	0.081
		日平均値の最高値 (ppm)	0.034	0.030	0.029	0.026	0.022	0.020	0.029	0.034	0.039	0.040	0.042	0.040
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	
柏原	原市役所	有効測定日数 (日)	28	31	24	30	31	30	31	30	27	31	26	31
		測定時間 (時間)	694	742	606	734	743	718	742	718	669	743	641	740
		月平均値 (ppm)	0.032	0.026	0.023	0.018	0.018	0.018	0.024	0.026	0.030	0.029	0.029	0.029
		1時間値の最高値 (ppm)	0.094	0.090	0.086	0.094	0.099	0.080	0.076	0.099	0.087	0.084	0.105	0.085
		日平均値の最高値 (ppm)	0.059	0.048	0.038	0.034	0.038	0.033	0.040	0.047	0.048	0.045	0.056	0.046
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	7	2	0	0	0	0	2	4	4	2	4	4		
門真	真市役所	有効測定日数 (日)	30	27	30	31	31	30	31	30	31	30	27	30
		測定時間 (時間)	717	665	719	743	740	718	742	717	739	739	643	735
		月平均値 (ppm)	0.033	0.026	0.024	0.022	0.020	0.021	0.031	0.033	0.035	0.032	0.031	0.032
		1時間値の最高値 (ppm)	0.083	0.068	0.147	0.059	0.092	0.078	0.101	0.099	0.105	0.068	0.112	0.104
		日平均値の最高値 (ppm)	0.060	0.044	0.046	0.044	0.044	0.040	0.061	0.058	0.064	0.048	0.058	0.049
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	2	1
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	9	2	1	2	1	1	9	6	9	4	8	11		

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
門真市南	門真市南	有効測定日数 (日)	13	8	30	31	31	30	31	30	31	30	31	30	28	26	
		測定時間 (時間)	323	205	720	740	741	716	741	718	738	732	671	645			
		月平均値 (ppm)	0.037	0.023	0.024	0.022	0.019	0.020	0.032	0.033	0.036	0.030	0.032	0.031			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.081	0.078	0.113	0.069	0.074	0.068	0.099	0.087	0.111	0.077	0.118	0.108			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.059	0.036	0.046	0.044	0.042	0.040	0.063	0.057	0.067	0.048	0.061	0.058			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	2	1			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0			
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	6	0	2	2	1	1	8	4	10	3	8	7			
高石市	高石中学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	27	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	715	738	714	736	738	655	737	712	739	740	668	739			
		月平均値 (ppm)	0.034	0.029	0.027	0.020	0.018	0.022	0.029	0.032	0.032	0.025	0.034	0.030			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.118	0.091	0.077	0.057	0.056	0.062	0.112	0.102	0.106	0.060	0.117	0.085			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.069	0.048	0.040	0.036	0.029	0.036	0.058	0.052	0.064	0.042	0.071	0.057			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	4	0	0	0	0	0	1	1	1	0	5	0			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0			
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	5	5	2	0	0	0	6	8	7	2	7	9			
高石市	高石市公害監視センター	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	30	27	31			
		測定時間 (時間)	713	738	711	737	738	712	740	710	738	730	663	736			
		月平均値 (ppm)	0.036	0.030	0.028	0.020	0.018	0.023	0.032	0.034	0.031	0.025	0.034	0.031			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.115	0.088	0.084	0.055	0.061	0.062	0.108	0.097	0.096	0.063	0.108	0.085			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.067	0.050	0.044	0.034	0.028	0.037	0.063	0.056	0.056	0.041	0.069	0.056			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	3	0	0	0	0	0	2	0	0	0	5	0			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0			
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	6	4	3	0	0	0	5	7	5	1	7	8			

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定周	項 目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
高石	羽衣学園	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	28	28	29	29	31	31	28	30	
		測定時間 (時間)	714	738	711	740	683	669	699	708	736	739	668	734	
		月平均値 (ppm)	0.031	0.025	0.024	0.018	0.015	0.020	0.028	0.031	0.032	0.025	0.032	0.029	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.109	0.085	0.069	0.062	0.049	0.061	0.104	0.099	0.110	0.060	0.110	0.085	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.065	0.044	0.036	0.034	0.027	0.035	0.055	0.052	0.067	0.042	0.062	0.049	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0	3	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	4	2	0	0	0	0	5	5	8	2	6	7			
高石	高陽小学校	有効測定日数 (日)	30	31	25	31	31	30	31	29	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	740	632	735	738	712	740	709	739	739	666	738	
		月平均値 (ppm)	0.035	0.028	0.025	0.021	0.017	0.022	0.029	0.031	0.029	0.025	0.032	0.030	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.105	0.082	0.071	0.058	0.066	0.061	0.097	0.095	0.095	0.062	0.107	0.086	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.062	0.050	0.040	0.034	0.028	0.035	0.058	0.050	0.052	0.040	0.062	0.053	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	6	3	1	0	0	0	6	6	4	2	6	7			
高石	取石小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	739	713	737	740	713	736	708	737	738	666	737	
		月平均値 (ppm)	0.032	0.026	0.024	0.019	0.015	0.020	0.028	0.031	0.031	0.025	0.032	0.029	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.114	0.083	0.071	0.053	0.052	0.067	0.107	0.096	0.105	0.059	0.109	0.087	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.064	0.045	0.036	0.035	0.026	0.034	0.056	0.046	0.061	0.041	0.062	0.056	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	2	2	0	0	0	0	6	5	4	1	6	4			

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
麻井寺	藤井寺市役所	有効測定日数 (日)	28	29	25	29	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	698	716	648	718	740	716	738	711	740	740	668	740			
		月平均値 (ppm)	0.030	0.025	0.025	0.022	0.018	0.023	0.028	0.032	0.033	0.028	0.035	0.036			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.096	0.074	0.063	0.061	0.048	0.055	0.082	0.098	0.108	0.086	0.105	0.100			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.053	0.043	0.037	0.038	0.028	0.035	0.044	0.053	0.052	0.046	0.055	0.057			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	4	1	0	0	0	0	3	6	9	1	9	12			
東大阪	東大阪市西保健所	有効測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	27	31			
		測定時間 (時間)	714	738	709	739	740	716	733	714	740	739	660	738			
		月平均値 (ppm)	0.035	0.030	0.028	0.022	0.021	0.024	0.034	0.035	0.037	0.030	0.037	0.035			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.108	0.082	0.084	0.063	0.079	0.066	0.118	0.109	0.123	0.074	0.124	0.089			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.071	0.043	0.044	0.043	0.041	0.042	0.062	0.063	0.081	0.051	0.071	0.065			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	4	0	0	0	0	0	2	1	9	0	8	0			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	2	1	1	0	3	1			
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	10	6	3	1	1	1	8	7	12	3	8	11			
東大阪	東大阪市旭町庁舎	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	714	737	715	739	740	714	735	714	740	738	666	740			
		月平均値 (ppm)	0.026	0.020	0.017	0.015	0.012	0.014	0.026	0.030	0.034	0.028	0.028	0.026			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.099	0.061	0.058	0.047	0.049	0.047	0.129	0.109	0.108	0.077	0.111	0.081			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.060	0.035	0.032	0.031	0.024	0.025	0.058	0.052	0.071	0.051	0.060	0.050			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	1	2	4	0	2	0			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0			
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	4	0	0	0	0	0	4	7	6	1	5	3			

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項 目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
泉南 市役所	泉南 市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	23	
		測定時間 (時間)	715	738	716	737	739	712	734	715	740	740	668	571	
		月平均値 (ppm)	0.025	0.019	0.019	0.013	0.014	0.017	0.020	0.023	0.022	0.017	0.025	0.026	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.096	0.070	0.061	0.042	0.056	0.072	0.075	0.094	0.097	0.052	0.098	0.079	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.067	0.031	0.035	0.026	0.023	0.029	0.044	0.044	0.051	0.030	0.048	0.046	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	3	0	0	0	0	0	1	2	1	0	4	3	
交野 市役所	交野 市役所	有効測定日数 (日)	29	30	29	29	30	29	31	16	16	30	28	30	
		測定時間 (時間)	715	738	714	732	738	715	738	378	384	737	668	735	
		月平均値 (ppm)	0.024	0.017	0.015	0.016	0.014	0.014	0.022	0.027	0.031	0.026	0.025	0.023	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.078	0.057	0.061	0.057	0.056	0.049	0.081	0.071	0.117	0.069	0.111	0.075	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.054	0.032	0.033	0.034	0.029	0.030	0.046	0.042	0.063	0.043	0.050	0.044	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	2	0	0	0	0	0	1	2	2	1	4	2	
阪南 団地	阪南 団地	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31		
		測定時間 (時間)	714	740	716	738	737	713	737	716	740	740	668	739	
		月平均値 (ppm)	0.014	0.010	0.011	0.007	0.007	0.009	0.008	0.014	0.015	0.010	0.016	0.013	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.094	0.062	0.059	0.035	0.039	0.063	0.083	0.072	0.082	0.051	0.086	0.059	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.061	0.022	0.027	0.020	0.017	0.022	0.024	0.034	0.047	0.027	0.040	0.038	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
馬本町	馬本町役場	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	740	716	738	731	715	739	716	740	740	666	739	
		月平均値 (ppm)	0.030	0.023	0.023	0.021	0.018	0.021	0.029	0.027	0.029	0.025	0.029	0.030	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.078	0.060	0.072	0.066	0.067	0.058	0.095	0.073	0.072	0.054	0.082	0.079	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.053	0.037	0.036	0.036	0.032	0.034	0.055	0.046	0.054	0.040	0.058	0.053	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	5	0	0	0	0	0	5	2	2	1	5	6			
熊取町	熊取町役場	有効測定日数 (日)	30	30	29	30	31	29	24	30	31	30	28	31	
		測定時間 (時間)	719	736	704	734	744	713	607	720	744	737	671	744	
		月平均値 (ppm)	0.022	0.015	0.018	0.013	0.012	0.033	0.028	0.022	0.023	0.018	0.023	0.019	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.092	0.058	0.065	0.048	0.064	0.137	0.097	0.097	0.087	0.051	0.101	0.065	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.062	0.027	0.036	0.028	0.021	0.056	0.051	0.038	0.042	0.031	0.046	0.033	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	2	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	2	0	0	0	0	8	4	0	2	0	3	0			
輝町	輝町役場	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	23	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	741	717	740	741	716	740	566	741	740	668	739	
		月平均値 (ppm)	0.018	0.018	0.019	0.012	0.014	0.016	0.013	0.019	0.020	0.013	0.017	0.015	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.098	0.103	0.102	0.068	0.058	0.083	0.088	0.086	0.089	0.057	0.077	0.067	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.042	0.035	0.036	0.028	0.023	0.033	0.035	0.038	0.046	0.033	0.039	0.034	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0			

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項 目	平成 9年												平成 10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
堺市	芥子	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	23	30	31	23	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	717	741	714	740	584	714	740	564	740	741	668	740			
		月平均値 (ppm)	0.012	0.011	0.013	0.011	0.010	0.011	0.009	0.012	0.014	0.010	0.014	0.012			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.074	0.067	0.044	0.041	0.028	0.057	0.061	0.075	0.065	0.051	0.073	0.059			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.030	0.017	0.023	0.020	0.014	0.024	0.019	0.026	0.034	0.027	0.030	0.026			
		1時間値が 0.2ppm を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が 0.1ppm 以上 0.2ppm 以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が 0.06ppm を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が 0.04ppm 以上 0.06ppm 以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
堺市	接輪	有効測定日数 (日)	30	31	30	24	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	717	741	717	592	741	716	741	717	741	741	668	740			
		月平均値 (ppm)	0.014	0.014	0.015	0.010	0.010	0.011	0.010	0.014	0.014	0.008	0.015	0.011			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.073	0.084	0.072	0.037	0.041	0.081	0.075	0.068	0.080	0.046	0.072	0.057			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.041	0.030	0.034	0.023	0.018	0.027	0.024	0.032	0.040	0.027	0.034	0.031			
		1時間値が 0.2ppm を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が 0.1ppm 以上 0.2ppm 以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が 0.06ppm を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が 0.04ppm 以上 0.06ppm 以下の日数 (日)	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0			
堺市	深日	有効測定日数 (日)	30	31	30	24	28	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	717	740	717	591	684	716	737	713	741	741	669	740			
		月平均値 (ppm)	0.014	0.015	0.017	0.011	0.012	0.013	0.014	0.016	0.016	0.010	0.017	0.014			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.084	0.080	0.080	0.056	0.044	0.074	0.079	0.081	0.080	0.049	0.087	0.062			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.043	0.030	0.036	0.019	0.020	0.027	0.031	0.035	0.043	0.028	0.036	0.032			
		1時間値が 0.2ppm を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が 0.1ppm 以上 0.2ppm 以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が 0.06ppm を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が 0.04ppm 以上 0.06ppm 以下の日数 (日)	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0			

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市 多奈川		有効測定日数 (日)	30	31	30	24	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	741	717	592	736	716	741	717	741	741	668	741	
		月平均値 (ppm)	0.012	0.012	0.014	0.008	0.008	0.011	0.009	0.014	0.014	0.009	0.015	0.012	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.091	0.089	0.071	0.057	0.045	0.072	0.078	0.087	0.083	0.052	0.078	0.064	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.035	0.028	0.029	0.022	0.014	0.027	0.027	0.039	0.039	0.030	0.034	0.031	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
堺市 小島		有効測定日数 (日)	30	31	30	24	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	740	717	592	741	716	741	717	741	741	669	741	
		月平均値 (ppm)	0.014	0.014	0.016	0.008	0.009	0.012	0.012	0.016	0.016	0.011	0.018	0.014	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.100	0.100	0.086	0.056	0.041	0.067	0.071	0.088	0.081	0.053	0.074	0.078	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.049	0.026	0.043	0.017	0.019	0.028	0.035	0.051	0.049	0.031	0.041	0.039	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	1	0	1	0	0	0	0	1	2	0	1	0			
堺市 東畑		有効測定日数 (日)	30	31	30	24	19	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	737	717	592	465	716	741	717	741	739	669	741	
		月平均値 (ppm)	0.009	0.009	0.010	0.008	0.008	0.009	0.007	0.011	0.012	0.008	0.012	0.010	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.053	0.055	0.045	0.034	0.029	0.066	0.045	0.073	0.070	0.053	0.056	0.056	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.024	0.016	0.020	0.012	0.010	0.021	0.016	0.025	0.036	0.027	0.028	0.023	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市	西郷	有効測定日数 (日)	30	31	30	24	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	741	717	591	734	716	738	716	741	741	669	741	
		月平均値 (ppm)	0.009	0.007	0.009	0.007	0.006	0.008	0.006	0.010	0.011	0.008	0.011	0.008	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.052	0.040	0.042	0.029	0.024	0.059	0.044	0.076	0.060	0.048	0.050	0.053	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.022	0.012	0.018	0.016	0.010	0.022	0.014	0.024	0.035	0.029	0.029	0.021	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大阪府	淀屋橋	有効測定日数 (日)	30	31	25	31	31	30	31	30	31	31	24	30	
		測定時間 (時間)	714	736	661	738	740	716	733	715	740	739	594	728	
		月平均値 (ppm)	0.051	0.042	0.036	0.030	0.027	0.028	0.034	0.036	0.035	0.032	0.042	0.046	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.099	0.099	0.086	0.074	0.086	0.067	0.075	0.076	0.074	0.060	0.085	0.090	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.072	0.057	0.049	0.047	0.047	0.042	0.052	0.056	0.053	0.044	0.063	0.071	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	20	18	15	6	3	1	8	7	8	1	15	19	
大阪府	樟田新道	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	
		測定時間 (時間)	717	741	718	741	741	717	740	717	742	740	668	728	
		月平均値 (ppm)	0.052	0.045	0.044	0.036	0.038	0.040	0.050	0.048	0.047	0.045	0.050	0.054	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.103	0.105	0.105	0.109	0.111	0.120	0.114	0.104	0.096	0.083	0.115	0.097	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.073	0.058	0.064	0.059	0.077	0.064	0.085	0.075	0.067	0.060	0.072	0.078	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	1	2	3	2	14	5	9	1	0	0	3	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	3	0	1	0	2	2	6	3	2	0	3	11	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	26	21	20	11	13	12	16	26	23	26	20	15	

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
			大阪府	出来島小学校	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	30	31
		測定時間 (時間)	711	738	716	742	742	718	741	715	729	737	625	739	
		月平均値 (ppm)	0.055	0.046	0.045	0.036	0.035	0.038	0.050	0.049	0.050	0.046	0.048	0.053	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.109	0.133	0.112	0.110	0.108	0.135	0.129	0.108	0.124	0.104	0.127	0.113	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.081	0.065	0.062	0.061	0.072	0.068	0.082	0.076	0.071	0.064	0.081	0.071	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	6	10	6	2	6	9	22	11	4	1	15	1	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	9	2	1	1	2	2	7	4	3	1	4	10	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	17	23	19	10	12	9	17	23	22	22	17	14	
大阪府	北粉浜小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	28	29	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	718	741	714	741	684	705	740	717	742	741	670	739	
		月平均値 (ppm)	0.056	0.048	0.043	0.034	0.033	0.041	0.051	0.049	0.049	0.044	0.049	0.053	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.123	0.108	0.100	0.093	0.092	0.107	0.121	0.115	0.121	0.084	0.111	0.112	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.077	0.063	0.063	0.052	0.056	0.065	0.074	0.079	0.080	0.052	0.081	0.072	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	7	4	1	0	0	3	8	9	5	0	11	2	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	7	2	1	0	0	1	7	4	3	0	3	9	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	21	24	20	11	11	18	18	24	27	24	20	17	
大阪府	杭全町交差点	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	27	28	31	
		測定時間 (時間)	713	740	716	741	742	717	740	718	741	661	670	737	
		月平均値 (ppm)	0.054	0.045	0.042	0.031	0.032	0.041	0.050	0.053	0.054	0.039	0.054	0.051	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.127	0.094	0.085	0.082	0.112	0.108	0.153	0.127	0.130	0.152	0.117	0.127	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.083	0.071	0.066	0.050	0.051	0.066	0.080	0.085	0.091	0.060	0.089	0.077	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	10	0	0	0	1	3	20	13	18	2	18	8	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	6	3	2	0	0	2	7	9	10	0	9	6	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	22	20	18	8	10	16	17	16	16	11	16	20	

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項 目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大 阪	新森小路小学校	有効測定日数 (日)	27	24	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	640	585	717	741	742	718	741	715	737	739	668	734	
		月平均値 (ppm)	0.055	0.046	0.044	0.037	0.038	0.037	0.053	0.046	0.050	0.046	0.051	0.053	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.107	0.099	0.122	0.103	0.121	0.126	0.130	0.110	0.134	0.099	0.122	0.117	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.083	0.060	0.066	0.062	0.074	0.063	0.091	0.076	0.077	0.063	0.076	0.075	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	7	0	3	1	24	5	35	8	9	0	10	5	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	10	0	4	1	3	2	10	4	4	2	7	11	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	13	19	16	12	12	10	13	20	23	22	15	13	
大 阪	海老江西小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	28	28	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	718	741	717	741	692	681	741	717	742	742	670	738	
		月平均値 (ppm)	0.049	0.043	0.039	0.029	0.034	0.031	0.041	0.042	0.048	0.044	0.047	0.051	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.096	0.115	0.087	0.084	0.096	0.099	0.115	0.090	0.114	0.089	0.110	0.102	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.069	0.061	0.057	0.053	0.066	0.052	0.074	0.063	0.074	0.056	0.073	0.073	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	4	0	0	0	0	6	0	7	0	8	1	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	5	1	0	0	1	0	5	2	3	0	2	10	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	19	20	17	4	9	5	9	14	22	25	19	13	
大 阪	今里交差点	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	742	716	741	741	718	741	717	742	741	669	740	
		月平均値 (ppm)	0.062	0.054	0.048	0.041	0.045	0.043	0.057	0.053	0.057	0.051	0.054	0.056	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.131	0.149	0.116	0.144	0.139	0.153	0.145	0.119	0.147	0.094	0.135	0.112	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.091	0.068	0.073	0.066	0.084	0.075	0.093	0.084	0.089	0.066	0.090	0.076	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	34	13	16	6	62	12	48	19	17	0	24	14	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	17	9	5	2	5	4	11	5	10	4	10	14	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	12	18	16	14	11	14	15	23	19	25	13	11	

二酸化窒素

(NO₂ : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府 茨田中学校		有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	741	718	741	742	718	741	716	741	742	669	739	
		月平均値 (ppm)	0.052	0.046	0.039	0.033	0.034	0.034	0.051	0.047	0.051	0.046	0.049	0.050	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.105	0.098	0.090	0.100	0.106	0.094	0.121	0.112	0.132	0.126	0.134	0.104	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.081	0.060	0.059	0.055	0.068	0.057	0.092	0.077	0.084	0.064	0.077	0.078	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	7	0	0	1	2	0	21	6	16	3	10	4	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	7	0	0	0	2	0	6	4	5	2	7	9	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	16	24	16	6	10	9	17	21	20	22	13	14			
大阪府 住之江交差点		有効測定日数 (日)	30	29	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	707	717	740	720	716	742	718	742	740	670	740	
		月平均値 (ppm)	0.055	0.048	0.046	0.037	0.036	0.038	0.050	0.047	0.049	0.042	0.049	0.050	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.117	0.124	0.118	0.116	0.105	0.104	0.131	0.121	0.151	0.084	0.178	0.111	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.082	0.069	0.069	0.059	0.069	0.068	0.080	0.075	0.087	0.057	0.091	0.073	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	13	9	3	3	1	3	20	12	10	0	22	2	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	10	3	4	0	2	1	7	5	4	0	5	7	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	17	19	17	12	10	12	17	17	21	21	15	16			
大阪府 上新庄交差点		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	718	742	717	741	742	716	741	715	739	741	670	739	
		月平均値 (ppm)	0.050	0.041	0.043	0.034	0.034	0.036	0.052	0.050	0.051	0.044	0.050	0.048	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.101	0.096	0.092	0.083	0.114	0.117	0.117	0.101	0.121	0.102	0.124	0.110	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.074	0.063	0.057	0.052	0.066	0.059	0.082	0.076	0.081	0.062	0.081	0.067	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	2	0	0	0	3	2	11	1	7	1	8	2	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	5	1	0	0	1	0	7	6	9	1	6	5	
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	20	17	21	10	8	10	17	19	16	19	14	19			

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府 長居小学校		有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	28	31	31	27	26	
		測定時間 (時間)	714	739	717	740	740	718	741	700	737	740	664	662	
		月平均値 (ppm)	0.061	0.054	0.049	0.038	0.038	0.039	0.053	0.049	0.049	0.039	0.047	0.048	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.127	0.131	0.112	0.110	0.120	0.113	0.127	0.114	0.112	0.074	0.117	0.096	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.087	0.072	0.070	0.058	0.076	0.065	0.085	0.076	0.076	0.053	0.081	0.063	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	21	8	2	5	4	4	17	12	5	0	11	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	15	8	5	0	2	1	7	5	4	0	3	1	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	13	21	19	14	14	15	20	19	23	16	15	21	
堺市 役所		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	
		測定時間 (時間)	713	739	715	738	739	716	738	712	739	739	668	733	
		月平均値 (ppm)	0.049	0.047	0.042	0.033	0.033	0.036	0.044	0.042	0.043	0.038	0.045	0.046	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.115	0.118	0.104	0.111	0.097	0.120	0.126	0.107	0.131	0.070	0.136	0.105	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.071	0.062	0.064	0.053	0.066	0.060	0.073	0.069	0.072	0.048	0.084	0.069	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	5	8	5	2	0	2	9	6	4	0	14	1	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	4	3	2	0	1	0	5	2	1	0	3	4	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	21	20	19	12	11	11	16	12	17	13	15	16	
堺市 第2区和 (土居川 公園)		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	712	740	714	738	740	715	737	716	739	739	668	739	
		月平均値 (ppm)	0.041	0.034	0.033	0.025	0.024	0.028	0.035	0.039	0.039	0.030	0.040	0.036	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.125	0.086	0.078	0.065	0.071	0.072	0.109	0.162	0.140	0.087	0.197	0.098	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.076	0.049	0.048	0.041	0.037	0.046	0.063	0.065	0.074	0.049	0.077	0.061	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	8	0	0	0	0	0	2	9	6	0	4	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	1	3	1	0	3	1	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	13	9	5	1	0	4	8	11	16	6	14	13	

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
堺	中環黒土	有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	712	729	716	738	740	715	733	714	738	738	738	668	740	
		月平均値 (ppm)	0.045	0.041	0.038	0.032	0.032	0.031	0.043	0.039	0.041	0.037	0.041	0.041		
		1時間値の最高値 (ppm)	0.110	0.104	0.092	0.096	0.093	0.102	0.116	0.112	0.164	0.074	0.124	0.094		
		日平均値の最高値 (ppm)	0.072	0.056	0.057	0.053	0.066	0.062	0.069	0.064	0.072	0.052	0.079	0.065		
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	3	1	0	0	0	1	4	3	3	0	12	0		
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	4	0	0	0	1	1	5	2	1	0	3	3		
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	19	18	18	10	10	5	14	10	14	12	14	16		
堺	海岸	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31		
		測定時間 (時間)	714	738	714	739	740	716	736	715	740	739	668	740		
		月平均値 (ppm)	0.048	0.042	0.036	0.028	0.026	0.035	0.040	0.040	0.042	0.036	0.045	0.044		
		1時間値の最高値 (ppm)	0.127	0.119	0.087	0.078	0.079	0.094	0.110	0.105	0.160	0.069	0.143	0.101		
		日平均値の最高値 (ppm)	0.072	0.058	0.053	0.043	0.049	0.051	0.070	0.062	0.070	0.045	0.081	0.061		
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	5	3	0	0	0	0	3	1	3	0	9	1		
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	4	0	0	0	0	0	3	1	1	0	3	2		
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	19	21	14	8	3	8	15	13	18	10	19	18		
堺	常磐浜寺	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31		
		測定時間 (時間)	712	739	715	738	740	716	739	716	740	739	668	740		
		月平均値 (ppm)	0.041	0.037	0.033	0.026	0.025	0.028	0.036	0.037	0.038	0.032	0.038	0.038		
		1時間値の最高値 (ppm)	0.132	0.094	0.092	0.076	0.079	0.081	0.109	0.111	0.143	0.067	0.106	0.091		
		日平均値の最高値 (ppm)	0.063	0.052	0.049	0.043	0.045	0.049	0.060	0.062	0.067	0.045	0.070	0.057		
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	4	0	0	0	0	0	3	1	2	0	2	0		
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0		
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	13	14	8	2	3	2	8	7	11	3	12	14		

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定所	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺 深井畑山	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間	(時間)	713	740	715	738	740	714	739	715	740	739	667	737
		月平均値	(ppm)	0.036	0.032	0.030	0.025	0.023	0.026	0.034	0.032	0.033	0.029	0.035	0.033
		1時間値の最高値	(ppm)	0.110	0.095	0.082	0.067	0.084	0.073	0.117	0.081	0.098	0.060	0.102	0.087
		日平均値の最高値	(ppm)	0.059	0.052	0.045	0.041	0.039	0.039	0.057	0.051	0.059	0.043	0.059	0.055
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	8	5	2	1	0	0	9	7	10	3	11	10
堺 泉北	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間	(時間)	713	737	714	738	738	716	736	715	740	738	668	739
		月平均値	(ppm)	0.032	0.027	0.026	0.020	0.018	0.022	0.026	0.029	0.030	0.024	0.030	0.027
		1時間値の最高値	(ppm)	0.103	0.075	0.077	0.059	0.057	0.061	0.086	0.075	0.099	0.055	0.107	0.076
		日平均値の最高値	(ppm)	0.056	0.045	0.044	0.036	0.027	0.039	0.045	0.042	0.051	0.037	0.050	0.047
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	4	2	1	0	0	0	3	4	5	0	7	3
岸和田 センター	有効測定日数	(日)	28	28	25	31	31	30	31	30	31	29	0	0	
		測定時間	(時間)	678	680	605	737	738	715	737	714	739	707	0	0
		月平均値	(ppm)	0.044	0.039	0.037	0.027	0.026	0.032	0.035	0.036	0.031	0.028		
		1時間値の最高値	(ppm)	0.116	0.092	0.093	0.081	0.076	0.083	0.096	0.100	0.093	0.060		
		日平均値の最高値	(ppm)	0.077	0.056	0.057	0.046	0.049	0.052	0.060	0.056	0.054	0.042		
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	8	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	15	14	12	3	3	6	10	9	3	1	0	0

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
岸和田	天の川下水ポンプ場	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	714	737	716	735	739	714	734	715	740	738	666	738			
		月平均値 (ppm)	0.045	0.036	0.034	0.027	0.025	0.028	0.033	0.034	0.033	0.029	0.039	0.039			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.117	0.098	0.091	0.087	0.078	0.082	0.105	0.099	0.107	0.065	0.174	0.102			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.075	0.053	0.055	0.044	0.048	0.046	0.057	0.052	0.059	0.042	0.076	0.059			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	8	0	0	0	0	0	1	0	2	0	10	1			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0			
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	17	12	14	5	3	3	7	8	10	2	11	15			
岸和田市役所		有効測定日数 (日)	30	26	22	31	31	30	29	29	31	29	28	31			
		測定時間 (時間)	717	680	553	742	742	717	712	693	742	720	670	742			
		月平均値 (ppm)	0.030	0.030	0.029	0.022	0.020	0.024	0.030	0.032	0.030	0.024	0.033	0.030			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.107	0.089	0.087	0.074	0.070	0.073	0.106	0.091	0.100	0.055	0.110	0.081			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.065	0.051	0.051	0.041	0.035	0.041	0.059	0.051	0.057	0.038	0.066	0.049			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	1	0	0	0	0	0	2	0	1	0	7	0			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0			
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	4	5	1	1	0	1	6	7	5	0	6	7			
豊中市役所		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	22	31	28	31			
		測定時間 (時間)	718	742	718	742	741	718	742	717	553	742	670	742			
		月平均値 (ppm)	0.031	0.025	0.022	0.018	0.017	0.021	0.029	0.029	0.027	0.028	0.033	0.030			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.074	0.055	0.061	0.046	0.057	0.063	0.076	0.064	0.070	0.065	0.082	0.071			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.051	0.037	0.036	0.031	0.040	0.034	0.052	0.044	0.050	0.043	0.058	0.047			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	5	0	0	0	1	0	4	4	2	1	9	4			

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
豊中	千里	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	25	31			
		測定時間 (時間)	716	742	718	742	742	715	741	716	742	741	614	741			
		月平均値 (ppm)	0.037	0.033	0.030	0.024	0.022	0.020	0.030	0.028	0.029	0.025	0.028	0.028			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.086	0.083	0.079	0.083	0.083	0.067	0.084	0.067	0.074	0.054	0.079	0.070			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.060	0.051	0.043	0.044	0.043	0.043	0.059	0.046	0.053	0.038	0.056	0.048			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	13	9	6	1	2	1	7	5	4	0	5	8			
吹田	簡易観測所	有効測定日数 (日)	30	31	29	30	31	30	31	27	30	30	28	30			
		測定時間 (時間)	715	737	715	738	740	712	739	690	738	739	668	738			
		月平均値 (ppm)	0.044	0.037	0.035	0.027	0.026	0.031	0.039	0.038	0.039	0.035	0.042	0.037			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.099	0.083	0.077	0.078	0.084	0.080	0.090	0.074	0.088	0.081	0.099	0.082			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.073	0.055	0.054	0.048	0.048	0.047	0.062	0.058	0.063	0.054	0.067	0.062			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	1			
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	15	12	10	3	1	5	15	12	14	9	14	15			
高槻	市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	31	30	27	31	22	31			
		測定時間 (時間)	716	740	718	742	739	711	741	714	674	739	586	740			
		月平均値 (ppm)	0.045	0.044	0.046	0.037	0.035	0.036	0.048	0.043	0.039	0.034	0.044	0.042			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.099	0.104	0.102	0.083	0.106	0.097	0.119	0.088	0.091	0.069	0.107	0.092			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.070	0.069	0.068	0.061	0.059	0.055	0.078	0.065	0.060	0.050	0.069	0.065			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	2	5	0	2	0	6	0	0	0	2	0			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	3	3	3	1	0	0	5	2	0	0	3	2			
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	18	16	20	11	10	8	16	17	13	5	12	17			

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
守口	淀川工業高校	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	700	740	716	736	740	716	734	686	739	740	668	737			
		月平均値 (ppm)	0.041	0.035	0.031	0.028	0.027	0.026	0.039	0.038	0.040	0.038	0.039	0.041			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.089	0.075	0.079	0.071	0.088	0.086	0.101	0.081	0.101	0.082	0.109	0.092			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.067	0.051	0.046	0.047	0.057	0.046	0.068	0.058	0.066	0.057	0.063	0.065			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	3	0	1	0	2	1			
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	15	10	6	4	3	3	12	10	17	14	15	17			
枚方	枚方	有効測定日数 (日)	30	31	30	28	30	30	31	30	31	31	27	31			
		測定時間 (時間)	713	737	716	683	727	715	737	714	740	740	662	737			
		月平均値 (ppm)	0.043	0.039	0.039	0.033	0.029	0.031	0.042	0.042	0.045	0.040	0.043	0.041			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.118	0.084	0.088	0.081	0.096	0.106	0.121	0.099	0.118	0.105	0.120	0.100			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.076	0.060	0.054	0.054	0.052	0.054	0.070	0.066	0.071	0.066	0.074	0.071			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	4	0	0	0	0	1	7	0	4	2	3	1			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	4	3	5	3	5	3			
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	19	14	16	6	3	8	16	14	13	12	11	15			
枚方	中野	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	27	20	23	31			
		測定時間 (時間)	716	736	713	738	738	716	739	713	658	509	550	736			
		月平均値 (ppm)	0.041	0.038	0.038	0.032	0.029	0.028	0.038	0.034	0.037	0.032	0.036	0.032			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.093	0.094	0.089	0.083	0.069	0.092	0.095	0.080	0.082	0.087	0.090	0.083			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.068	0.060	0.055	0.053	0.046	0.048	0.064	0.058	0.059	0.050	0.056	0.052			
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0			
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	16	14	14	6	3	5	16	11	12	5	11	10			

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
八尾市立病院		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	
		測定時間 (時間)	713	739	716	733	740	715	738	713	739	740	668	732	
		月平均値 (ppm)	0.051	0.047	0.045	0.035	0.036	0.039	0.051	0.048	0.049	0.043	0.051	0.050	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.123	0.115	0.092	0.078	0.096	0.092	0.114	0.121	0.116	0.095	0.146	0.128	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.085	0.067	0.060	0.052	0.063	0.062	0.079	0.075	0.077	0.062	0.085	0.075	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	13	2	0	0	0	0	13	10	11	0	16	5	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	4	3	0	0	1	1	7	6	3	2	7	7	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	21	19	20	11	12	15	18	18	21	17	14	16	
東広野		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	739	716	736	738	713	732	715	740	740	667	740	
		月平均値 (ppm)	0.037	0.032	0.030	0.022	0.023	0.026	0.034	0.032	0.030	0.025	0.035	0.032	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.104	0.076	0.075	0.071	0.070	0.080	0.086	0.096	0.098	0.062	0.108	0.088	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.074	0.049	0.049	0.036	0.041	0.042	0.061	0.051	0.058	0.039	0.066	0.050	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	8	7	3	0	2	1	7	8	6	0	8	12	
河内長野支所		有効測定日数 (日)	30	31	30	28	31	30	31	30	31	28	31		
		測定時間 (時間)	714	740	715	675	739	715	736	716	738	740	668	738	
		月平均値 (ppm)	0.035	0.032	0.030	0.021	0.022	0.022	0.027	0.024	0.028	0.026	0.030	0.031	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.080	0.089	0.074	0.060	0.061	0.054	0.082	0.061	0.061	0.061	0.090	0.076	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.048	0.045	0.040	0.032	0.036	0.032	0.043	0.037	0.037	0.037	0.043	0.047	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	8	4	3	0	0	0	3	0	0	0	3	4	

二酸化窒素

(NO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
松原	松原北小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	19	30	25	31	28	31	
		測定時間 (時間)	711	739	715	737	739	713	476	715	666	737	667	740	
		月平均値 (ppm)	0.046	0.041	0.038	0.027	0.027	0.030	0.034	0.036	0.037	0.033	0.038	0.044	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.119	0.095	0.108	0.079	0.078	0.091	0.108	0.098	0.109	0.071	0.112	0.110	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.071	0.062	0.062	0.049	0.049	0.051	0.049	0.054	0.056	0.046	0.065	0.066	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	6	0	1	0	0	0	1	0	1	0	3	2	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	20	16	17	4	5	4	6	8	10	6	12	17	
和泉	国府小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	28	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	712	740	716	696	738	714	736	715	740	738	668	740	
		月平均値 (ppm)	0.040	0.033	0.032	0.024	0.019	0.023	0.025	0.027	0.026	0.023	0.035	0.031	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.103	0.083	0.084	0.069	0.060	0.059	0.071	0.073	0.068	0.051	0.131	0.075	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.067	0.052	0.048	0.037	0.030	0.034	0.044	0.039	0.040	0.033	0.062	0.049	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	11	10	7	0	0	0	1	0	1	0	7	4	
摂津	摂津市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	29	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	740	715	725	718	714	733	716	739	734	664	739	
		月平均値 (ppm)	0.051	0.044	0.041	0.033	0.033	0.031	0.027	0.029	0.038	0.041	0.032	0.041	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.110	0.104	0.149	0.107	0.136	0.137	0.056	0.071	0.090	0.085	0.076	0.084	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.080	0.067	0.066	0.063	0.071	0.059	0.039	0.049	0.055	0.056	0.058	0.058	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	6	1	16	2	11	4	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	6	2	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	17	21	11	6	8	7	0	4	14	18	4	21	

二酸化窒素 (NO2 : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
高石	カモフィールドMBS	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	737	710	735	739	712	735	714	736	739	668	740	
		月平均値 (ppm)	0.043	0.036	0.034	0.026	0.024	0.029	0.037	0.037	0.036	0.028	0.038	0.036	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.124	0.090	0.082	0.064	0.075	0.069	0.111	0.101	0.099	0.070	0.119	0.082	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.072	0.058	0.054	0.043	0.038	0.046	0.064	0.054	0.063	0.044	0.068	0.059	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	5	0	0	0	0	0	2	1	0	0	4	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	17	12	10	1	0	3	10	14	14	4	14	11	
東大阪	東大阪市公害監視センター	有効測定日数 (日)	27	31	29	31	29	29	31	30	31	31	28	29	
		測定時間 (時間)	648	743	712	744	728	706	736	717	743	744	672	727	
		月平均値 (ppm)	0.044	0.038	0.036	0.028	0.026	0.032	0.044	0.041	0.042	0.034	0.042	0.040	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.103	0.085	0.077	0.065	0.071	0.077	0.139	0.098	0.119	0.084	0.119	0.111	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.071	0.052	0.057	0.044	0.047	0.048	0.075	0.067	0.077	0.054	0.069	0.067	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	2	0	0	0	0	0	5	0	4	0	4	1	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	2	2	1	0	3	1	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	18	13	11	2	2	7	19	14	16	11	14	15	
四條	四條驛	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	710	736	713	735	738	715	736	712	739	738	666	739	
		月平均値 (ppm)	0.044	0.037	0.032	0.029	0.029	0.030	0.041	0.038	0.042	0.039	0.041	0.044	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.088	0.085	0.090	0.078	0.092	0.099	0.118	0.094	0.127	0.086	0.107	0.103	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.062	0.056	0.054	0.050	0.061	0.053	0.069	0.061	0.073	0.055	0.062	0.064	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	4	0	8	0	4	3	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	0	0	0	1	0	2	1	2	0	2	1	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	21	14	10	6	4	5	16	10	15	14	14	20	

窒素酸化物

(NOx : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
大阪府 大田区 大田区役所	国投大田(センター)	有効測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	28	30	31	31	28	30			
		測定時間 (時間)	714	739	698	734	739	716	714	709	739	740	669	725			
		月平均値 (ppm)	0.060	0.045	0.042	0.039	0.033	0.039	0.064	0.080	0.092	0.063	0.075	0.058			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.277	0.142	0.134	0.115	0.127	0.149	0.316	0.370	0.407	0.254	0.514	0.273			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.167	0.084	0.063	0.068	0.069	0.064	0.130	0.172	0.251	0.156	0.178	0.123			
		月平均値 NOx / (NO + NO2) (%)	63.1	69.0	69.8	60.0	65.6	68.8	58.7	47.4	43.6	51.9	51.5	62.2			
大阪府 堺市 堺市小学校	新美小学校	有効測定日数 (日)	30	31	24	31	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	714	741	600	740	740	718	742	718	740	741	669	738			
		月平均値 (ppm)	0.061	0.045	0.042	0.039	0.035	0.034	0.062	0.075	0.088	0.068	0.073	0.059			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.280	0.185	0.128	0.139	0.149	0.119	0.284	0.321	0.443	0.323	0.423	0.313			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.169	0.086	0.067	0.068	0.072	0.068	0.126	0.148	0.244	0.170	0.210	0.109			
		月平均値 NOx / (NO + NO2) (%)	65.5	71.8	66.8	60.0	65.9	77.1	63.7	55.4	47.4	57.2	55.8	66.4			
大阪府 此花区 此花区役所	此花区役所	有効測定日数 (日)	30	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	716	724	718	740	742	718	737	718	742	740	669	740			
		月平均値 (ppm)	0.081	0.056	0.053	0.046	0.037	0.050	0.082	0.104	0.108	0.073	0.096	0.073			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.390	0.246	0.174	0.187	0.173	0.205	0.343	0.399	0.547	0.426	0.428	0.326			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.230	0.129	0.090	0.085	0.090	0.082	0.153	0.193	0.255	0.162	0.244	0.158			
		月平均値 NOx / (NO + NO2) (%)	55.3	61.5	65.2	58.4	62.7	58.4	49.3	41.8	39.5	47.9	45.4	56.9			

窒素酸化物 (NOx : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府 藤山中学校		有効測定日数 (日)	30	31	26	31	31	30	31	30	27	26	28	31	
		測定時間 (時間)	715	741	626	736	742	718	740	716	661	633	670	738	
		月平均値 (ppm)	0.060	0.045	0.039	0.038	0.032	0.031	0.059	0.082	0.102	0.069	0.076	0.060	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.321	0.178	0.123	0.148	0.123	0.100	0.295	0.323	0.445	0.340	0.528	0.301	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.163	0.087	0.068	0.070	0.063	0.060	0.132	0.190	0.270	0.181	0.204	0.112	
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	63.1	71.5	69.6	60.6	69.4	74.2	59.5	46.2	41.5	52.9	52.1	61.4	
大阪府 大宮中学校		有効測定日数 (日)	30	31	27	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	742	663	739	742	718	741	717	741	740	669	739	
		月平均値 (ppm)	0.065	0.045	0.038	0.038	0.035	0.039	0.071	0.087	0.098	0.072	0.075	0.062	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.281	0.183	0.129	0.159	0.146	0.140	0.325	0.354	0.454	0.343	0.414	0.393	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.174	0.087	0.069	0.063	0.081	0.079	0.139	0.159	0.256	0.191	0.197	0.127	
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	59.1	64.7	64.3	61.0	66.7	67.9	55.0	44.5	41.9	49.2	50.4	59.1	
大阪府 豊實小学校		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	711	742	717	739	741	718	741	718	741	741	670	739	
		月平均値 (ppm)	0.060	0.044	0.041	0.039	0.033	0.034	0.063	0.078	0.091	0.067	0.074	0.059	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.263	0.169	0.131	0.145	0.123	0.132	0.317	0.360	0.427	0.275	0.498	0.312	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.162	0.085	0.070	0.069	0.068	0.066	0.146	0.161	0.260	0.165	0.186	0.111	
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	65.2	72.2	70.3	63.0	69.1	69.3	60.0	48.3	44.2	51.5	52.5	62.5	

窒素酸化物 (NOx : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府	堀江小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	711	740	717	736	742	715	739	716	742	741	668	737	
		月平均値 (ppm)	0.072	0.051	0.047	0.043	0.036	0.039	0.068	0.088	0.096	0.066	0.083	0.062	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.333	0.186	0.136	0.200	0.170	0.161	0.331	0.489	0.402	0.319	0.551	0.291	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.206	0.096	0.068	0.073	0.081	0.068	0.160	0.195	0.259	0.170	0.237	0.125	
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	61.7	69.6	70.4	60.8	67.0	69.3	56.6	48.8	43.0	53.7	51.0	61.2	
堺市	少林寺	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	711	738	715	719	740	716	739	715	739	738	668	739	
		月平均値 (ppm)	0.059	0.045	0.040	0.035	0.029	0.036	0.053	0.074	0.084	0.051	0.070	0.050	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.297	0.201	0.114	0.104	0.104	0.108	0.223	0.358	0.422	0.298	0.471	0.277	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.155	0.106	0.064	0.069	0.055	0.059	0.121	0.159	0.243	0.126	0.212	0.105	
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	61.4	71.0	71.5	64.8	68.4	71.4	60.9	48.3	42.0	54.5	52.4	65.8	
堺市	錦	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	739	715	736	740	715	739	715	737	739	668	739	
		月平均値 (ppm)	0.062	0.046	0.042	0.035	0.030	0.035	0.053	0.077	0.089	0.057	0.075	0.052	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.286	0.183	0.113	0.129	0.106	0.097	0.214	0.354	0.449	0.273	0.483	0.243	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.169	0.092	0.071	0.069	0.054	0.056	0.109	0.168	0.247	0.137	0.227	0.103	
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	60.8	69.5	70.2	61.9	65.4	68.5	59.6	47.5	41.0	51.3	49.0	62.6	

窒素酸化物 (NOx : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺	三宮	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	
		測定時間 (時間)	711	739	713	738	739	715	738	715	731	738	667	739	
		月平均値 (ppm)	0.064	0.048	0.043	0.040	0.032	0.037	0.054	0.072	0.081	0.054	0.071	0.052	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.301	0.194	0.142	0.145	0.105	0.103	0.218	0.347	0.427	0.238	0.478	0.279	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.165	0.092	0.073	0.078	0.061	0.059	0.122	0.165	0.227	0.126	0.210	0.106	
		月平均値 NOx / (NO + NO2) (%)	63.8	73.6	71.9	62.6	70.7	75.6	67.0	52.7	46.8	57.3	53.5	66.3	
堺	若狭台	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	739	715	736	740	716	737	716	740	739	668	740	
		月平均値 (ppm)	0.029	0.020	0.019	0.016	0.012	0.016	0.019	0.031	0.035	0.024	0.031	0.024	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.231	0.099	0.088	0.110	0.097	0.060	0.097	0.135	0.184	0.128	0.185	0.153	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.098	0.039	0.035	0.049	0.025	0.032	0.034	0.073	0.108	0.056	0.076	0.059	
		月平均値 NOx / (NO + NO2) (%)	70.3	78.5	76.1	70.5	76.6	80.7	80.6	68.1	65.7	72.4	72.6	80.1	
堺	登美丘	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	739	714	735	738	716	738	716	739	739	668	739	
		月平均値 (ppm)	0.039	0.030	0.028	0.023	0.018	0.021	0.029	0.044	0.050	0.033	0.042	0.032	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.278	0.179	0.101	0.137	0.106	0.074	0.160	0.204	0.351	0.175	0.278	0.142	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.112	0.067	0.053	0.058	0.036	0.033	0.052	0.089	0.157	0.079	0.102	0.068	
		月平均値 NOx / (NO + NO2) (%)	70.4	76.5	76.0	66.7	71.6	78.4	77.3	61.5	56.5	67.1	64.9	74.8	

窒素酸化物 (NOx : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年									平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
豊中	野田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	718	742	716	742	742	701	741	717	741	742	669	741
		月平均値 (ppm)	0.053	0.034	0.033	0.030	0.026	0.029	0.057	0.062	0.080	0.058	0.063	0.050
		1時間値の最高値 (ppm)	0.271	0.120	0.105	0.138	0.115	0.146	0.184	0.234	0.357	0.293	0.302	0.206
		日平均値の最高値 (ppm)	0.136	0.058	0.058	0.052	0.057	0.059	0.114	0.127	0.211	0.133	0.197	0.092
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	61.1	69.1	70.9	65.4	69.4	70.9	57.1	50.7	42.3	50.0	49.1	57.3
豊中	千成	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	26	30	31	28	31
		測定時間 (時間)	718	742	717	742	742	718	742	621	731	742	670	742
		月平均値 (ppm)	0.055	0.037	0.035	0.034	0.027	0.028	0.051	0.063	0.069	0.051	0.060	0.046
		1時間値の最高値 (ppm)	0.266	0.145	0.118	0.132	0.109	0.122	0.180	0.265	0.326	0.283	0.293	0.190
		日平均値の最高値 (ppm)	0.153	0.070	0.061	0.059	0.056	0.063	0.105	0.124	0.186	0.116	0.184	0.093
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	62.1	70.4	68.9	61.9	67.3	67.4	55.3	47.5	43.1	52.2	48.5	59.0
池田市立南畑会館	池田市立南畑会館	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	29	28	29	26	31
		測定時間 (時間)	704	739	716	737	740	714	737	707	679	704	626	738
		月平均値 (ppm)	0.028	0.022	0.018	0.024	0.019	0.013	0.026	0.031	0.033	0.022	0.036	0.025
		1時間値の最高値 (ppm)	0.194	0.224	0.082	0.099	0.090	0.082	0.131	0.191	0.216	0.143	0.260	0.176
		日平均値の最高値 (ppm)	0.078	0.085	0.035	0.048	0.044	0.032	0.068	0.067	0.113	0.062	0.141	0.056
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	72.6	75.2	77.2	68.7	72.0	77.3	69.9	63.6	56.9	67.9	61.7	73.5

窒素酸化物 (NOx : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
泉大津保健所	泉大津保健所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	738	716	738	739	712	734	713	738	733	653	740	
		月平均値 (ppm)	0.051	0.041	0.035	0.029	0.026	0.035	0.046	0.059	0.064	0.043	0.064	0.052	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.308	0.216	0.126	0.102	0.125	0.116	0.176	0.227	0.332	0.195	0.411	0.292	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.182	0.081	0.063	0.057	0.050	0.057	0.088	0.116	0.179	0.087	0.184	0.118	
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	59.8	66.7	70.3	64.0	69.7	73.3	68.9	53.7	50.7	59.9	52.2	67.7	
泉大津市役所	泉大津市役所	有効測定日数 (日)	30	29	30	31	31	29	31	29	30	30	28	31	
		測定時間 (時間)	716	728	715	741	742	705	740	707	734	730	670	742	
		月平均値 (ppm)	0.051	0.039	0.034	0.027	0.020	0.027	0.038	0.052	0.057	0.035	0.054	0.037	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.368	0.242	0.137	0.129	0.132	0.110	0.186	0.230	0.345	0.180	0.326	0.277	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.185	0.079	0.066	0.065	0.050	0.052	0.078	0.105	0.185	0.082	0.160	0.098	
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	63.5	73.8	73.6	67.6	72.5	76.7	70.5	57.2	51.5	62.4	56.6	69.9	
高槻市	高槻市	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	739	716	741	741	717	702	714	741	742	667	741	
		月平均値 (ppm)	0.041	0.029	0.028	0.030	0.024	0.030	0.050	0.054	0.059	0.047	0.051	0.039	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.194	0.128	0.113	0.140	0.100	0.329	0.252	0.210	0.247	0.212	0.321	0.209	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.108	0.068	0.056	0.065	0.045	0.091	0.100	0.103	0.153	0.094	0.172	0.079	
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	66.7	71.9	71.0	61.9	63.6	60.8	58.5	51.1	48.7	53.3	55.1	64.1	

窒素酸化物

(NOx : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
守口市	第一測定局(金田)	有効測定日数 (日)	30	31	29	28	31	30	31	30	31	31	31	28	31		
		測定時間 (時間)	711	737	707	707	737	714	737	714	736	736	666	736			
		月平均値 (ppm)	0.057	0.039	0.036	0.037	0.029	0.030	0.058	0.072	0.097	0.075	0.071	0.060			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.282	0.171	0.120	0.150	0.110	0.130	0.275	0.287	0.425	0.298	0.371	0.326			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.145	0.080	0.070	0.078	0.063	0.068	0.120	0.136	0.240	0.171	0.181	0.114			
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	59.6	67.8	65.9	54.9	62.3	66.9	54.9	45.6	39.0	44.9	48.3	53.1			
守口市	第二測定局(大日)	有効測定日数 (日)	30	29	30	30	31	30	31	30	31	30	28	31			
		測定時間 (時間)	713	716	711	730	737	712	739	713	737	732	667	736			
		月平均値 (ppm)	0.056	0.041	0.038	0.038	0.034	0.035	0.062	0.078	0.095	0.075	0.081	0.074			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.219	0.194	0.133	0.171	0.120	0.124	0.227	0.293	0.564	0.338	0.359	0.473			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.153	0.080	0.071	0.078	0.069	0.072	0.117	0.135	0.238	0.160	0.194	0.163			
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	59.7	67.7	64.9	57.5	62.5	66.2	55.6	45.2	41.1	48.1	46.0	48.3			
守口市	第三測定局(緑)	有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	30	30	31	31	27	31			
		測定時間 (時間)	713	737	709	733	737	713	733	714	734	738	660	738			
		月平均値 (ppm)	0.059	0.045	0.040	0.039	0.034	0.036	0.067	0.082	0.098	0.077	0.078	0.067			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.264	0.167	0.144	0.139	0.139	0.146	0.284	0.342	0.439	0.420	0.406	0.417			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.157	0.081	0.072	0.070	0.067	0.069	0.128	0.156	0.249	0.189	0.197	0.116			
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	57.4	65.5	64.5	58.8	64.0	65.2	55.9	46.3	41.5	47.2	49.3	55.4			

窒素酸化物

(NOx : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
枚方市	香取	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	716	735	714	738	737	714	739	715	740	739	665	739		
		月平均値 (ppm)	0.032	0.022	0.025	0.022	0.018	0.021	0.039	0.050	0.061	0.048	0.043	0.031		
		1時間値の最高値 (ppm)	0.155	0.103	0.145	0.090	0.110	0.122	0.222	0.299	0.342	0.274	0.247	0.169		
		日平均値の最高値 (ppm)	0.093	0.054	0.084	0.044	0.046	0.055	0.086	0.098	0.182	0.129	0.129	0.060		
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	58.3	63.3	60.8	58.7	64.4	70.3	57.0	48.2	44.1	49.4	53.7	55.0		
茨木市	役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	27	31	30	29	30	31	31	28	31		
		測定時間 (時間)	714	740	716	694	738	715	715	713	740	740	664	740		
		月平均値 (ppm)	0.045	0.033	0.031	0.034	0.026	0.027	0.054	0.061	0.073	0.061	0.063	0.055		
		1時間値の最高値 (ppm)	0.236	0.171	0.108	0.148	0.155	0.139	0.306	0.280	0.284	0.276	0.348	0.225		
		日平均値の最高値 (ppm)	0.110	0.076	0.061	0.072	0.060	0.063	0.128	0.113	0.173	0.110	0.191	0.096		
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	63.8	69.0	68.7	59.8	65.1	68.0	55.2	49.4	43.7	48.4	49.9	56.5		
八尾市	保健所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31		
		測定時間 (時間)	712	738	715	735	738	714	736	712	740	738	667	739		
		月平均値 (ppm)	0.055	0.042	0.035	0.034	0.029	0.033	0.056	0.072	0.082	0.058	0.072	0.051		
		1時間値の最高値 (ppm)	0.299	0.230	0.109	0.116	0.118	0.111	0.227	0.279	0.332	0.239	0.471	0.231		
		日平均値の最高値 (ppm)	0.199	0.099	0.066	0.063	0.060	0.052	0.105	0.150	0.214	0.144	0.206	0.105		
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	61.8	68.6	71.4	62.7	65.3	67.4	58.2	41.5	41.2	50.7	45.9	61.2		

窒素酸化物

(NOx : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
富田林市役所	富田林市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	26	31	
		測定時間 (時間)	715	739	714	740	739	716	736	708	735	740	654	739	
		月平均値 (ppm)	0.027	0.018	0.019	0.016	0.013	0.016	0.022	0.035	0.037	0.030	0.032	0.025	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.197	0.080	0.085	0.107	0.074	0.075	0.088	0.159	0.155	0.184	0.171	0.153	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.084	0.034	0.036	0.045	0.026	0.029	0.039	0.067	0.088	0.075	0.090	0.062	
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	72.4	81.4	77.8	71.0	75.3	79.2	77.0	62.5	62.3	67.6	66.6	76.8	
寝屋川市役所	寝屋川市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	28	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	738	713	734	740	713	733	660	738	739	665	740	
		月平均値 (ppm)	0.049	0.035	0.032	0.030	0.028	0.029	0.049	0.060	0.076	0.061	0.059	0.052	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.222	0.172	0.128	0.113	0.150	0.120	0.247	0.253	0.370	0.299	0.321	0.322	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.115	0.071	0.062	0.059	0.061	0.055	0.085	0.098	0.195	0.153	0.150	0.094	
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	66.3	71.6	73.4	67.0	67.4	70.5	61.8	50.9	46.8	52.2	57.1	57.1	
成田川	成田川	有効測定日数 (日)	27	29	28	31	31	30	31	27	27	28	26	29	
		測定時間 (時間)	644	732	698	740	740	716	729	664	679	716	646	722	
		月平均値 (ppm)	0.044	0.024	0.023	0.026	0.022	0.022	0.037	0.050	0.055	0.047	0.041	0.038	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.191	0.108	0.109	0.119	0.096	0.096	0.189	0.194	0.218	0.194	0.199	0.167	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.119	0.042	0.051	0.053	0.052	0.051	0.093	0.082	0.097	0.076	0.092	0.072	
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	57.7	75.7	69.7	64.0	69.6	75.1	67.2	54.8	54.6	57.6	64.5	67.8	

窒素酸化物 (NOx : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大東市役所	大東市役所	有効測定日数 (日)	30	23	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	713	573	715	737	737	716	737	715	739	739	664	739	
		月平均値 (ppm)	0.044	0.033	0.029	0.031	0.024	0.023	0.049	0.060	0.075	0.059	0.059	0.050	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.173	0.153	0.105	0.101	0.111	0.109	0.252	0.254	0.353	0.308	0.267	0.271	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.098	0.074	0.061	0.063	0.055	0.049	0.113	0.117	0.213	0.150	0.165	0.095	
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	69.7	76.2	73.4	64.3	69.1	76.1	60.7	53.2	47.7	54.6	55.7	64.5	
和泉市	緑ヶ丘小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	27	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	738	714	680	738	714	735	714	739	739	667	740	
		月平均値 (ppm)	0.027	0.016	0.017	0.015	0.009	0.014	0.015	0.024	0.030	0.020	0.026	0.022	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.226	0.083	0.087	0.074	0.054	0.060	0.119	0.133	0.213	0.106	0.173	0.167	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.104	0.028	0.037	0.037	0.020	0.026	0.024	0.063	0.097	0.046	0.067	0.054	
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	69.9	79.7	79.2	73.6	76.7	78.9	77.2	70.5	67.8	76.8	74.0	80.9	
和泉市	幸小学校	有効測定日数 (日)	26	22	26	31	29	30	29	30	30	31	28	31	
		測定時間 (時間)	657	578	649	741	718	716	713	718	734	742	670	740	
		月平均値 (ppm)	0.042	0.033	0.030	0.025	0.019	0.025	0.031	0.046	0.050	0.038	0.047	0.032	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.283	0.139	0.124	0.116	0.112	0.098	0.132	0.192	0.308	0.157	0.254	0.196	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.138	0.074	0.053	0.057	0.041	0.047	0.060	0.101	0.153	0.080	0.130	0.082	
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	71.6	75.0	74.6	68.4	72.2	75.5	74.2	58.3	55.7	67.0	61.9	74.2	

窒素酸化物 (NOx : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年									平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
門真市南	門真市南	有効測定日数 (日)	13	8	30	31	31	30	31	30	31	30	28	26
		測定時間 (時間)	323	205	720	740	741	716	741	718	738	732	671	645
		月平均値 (ppm)	0.063	0.028	0.034	0.036	0.029	0.028	0.054	0.065	0.084	0.062	0.062	0.055
		1時間値の最高値 (ppm)	0.218	0.089	0.176	0.171	0.123	0.126	0.272	0.295	0.384	0.326	0.361	0.369
		日平均値の最高値 (ppm)	0.123	0.044	0.064	0.070	0.063	0.060	0.125	0.142	0.227	0.140	0.184	0.109
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	59.6	79.8	71.8	59.5	67.7	73.4	58.8	49.7	42.8	48.8	52.0	56.4
高石中学校	高石中学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	27	31	30	31	31	28	30
		測定時間 (時間)	715	738	714	736	738	655	737	711	739	740	668	733
		月平均値 (ppm)	0.052	0.039	0.036	0.029	0.024	0.029	0.043	0.060	0.067	0.041	0.061	0.044
		1時間値の最高値 (ppm)	0.329	0.188	0.110	0.132	0.104	0.102	0.183	0.279	0.314	0.194	0.330	0.199
		日平均値の最高値 (ppm)	0.161	0.079	0.053	0.062	0.044	0.049	0.088	0.122	0.180	0.095	0.175	0.095
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	65.1	74.3	75.5	68.7	73.8	76.5	66.7	52.9	48.0	60.5	56.3	68.1
高石市公害監視センター	高石市公害監視センター	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	30	27	31
		測定時間 (時間)	713	738	711	737	738	712	740	710	738	730	663	736
		月平均値 (ppm)	0.058	0.042	0.038	0.031	0.025	0.032	0.048	0.068	0.068	0.044	0.064	0.047
		1時間値の最高値 (ppm)	0.356	0.162	0.126	0.120	0.108	0.097	0.179	0.310	0.295	0.222	0.396	0.209
		日平均値の最高値 (ppm)	0.170	0.084	0.061	0.066	0.050	0.052	0.102	0.140	0.172	0.091	0.205	0.097
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	62.9	70.9	72.2	64.7	69.7	72.4	66.2	50.4	46.1	57.2	52.8	66.3

窒素酸化物 (NOx : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年									平成10年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
藤井寺市役所	有効測定日数	(日)	28	29	25	29	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間	(時間)	698	716	648	716	740	716	738	711	740	740	668	740
		月平均値	(ppm)	0.043	0.035	0.035	0.034	0.027	0.032	0.041	0.060	0.066	0.048	0.063	0.059
		1時間値の最高値	(ppm)	0.215	0.211	0.133	0.160	0.121	0.091	0.183	0.266	0.296	0.224	0.327	0.250
		日平均値の最高値	(ppm)	0.102	0.076	0.063	0.063	0.050	0.045	0.064	0.116	0.142	0.111	0.134	0.109
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂)	(%)	70.4	73.1	71.2	63.4	66.4	72.0	68.2	53.7	50.1	59.2	55.9	61.1
東大阪市西保健所	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	27	31	
		測定時間	(時間)	714	738	709	739	740	716	733	714	740	739	660	738
		月平均値	(ppm)	0.055	0.041	0.038	0.034	0.030	0.032	0.058	0.074	0.088	0.059	0.072	0.055
		1時間値の最高値	(ppm)	0.279	0.171	0.118	0.141	0.127	0.161	0.259	0.412	0.429	0.306	0.515	0.226
		日平均値の最高値	(ppm)	0.168	0.086	0.064	0.067	0.065	0.063	0.123	0.182	0.251	0.154	0.190	0.116
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂)	(%)	64.1	73.0	72.8	65.2	67.6	73.5	58.5	47.5	42.7	51.6	51.3	64.2
東大阪市旭町庁舎	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間	(時間)	714	737	715	739	740	714	735	714	740	738	666	740
		月平均値	(ppm)	0.040	0.026	0.022	0.022	0.017	0.018	0.040	0.057	0.064	0.047	0.050	0.037
		1時間値の最高値	(ppm)	0.209	0.119	0.083	0.089	0.080	0.077	0.280	0.346	0.395	0.210	0.348	0.204
		日平均値の最高値	(ppm)	0.127	0.062	0.044	0.045	0.043	0.036	0.113	0.132	0.181	0.118	0.145	0.091
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂)	(%)	66.3	76.3	76.8	68.0	71.3	76.0	65.3	53.5	52.2	58.8	56.1	68.9

窒素酸化物

(NOx : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年									平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
島本町役場	島本町役場	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	740	716	738	731	715	739	716	740	740	666	739
		月平均値 (ppm)	0.053	0.039	0.040	0.040	0.033	0.039	0.058	0.056	0.069	0.055	0.060	0.055
		1時間値の最高値 (ppm)	0.254	0.172	0.147	0.146	0.118	0.191	0.184	0.228	0.251	0.223	0.276	0.230
		日平均値の最高値 (ppm)	0.119	0.094	0.073	0.067	0.058	0.071	0.106	0.105	0.160	0.098	0.166	0.108
		月平均値 NO ₂ / (NO + NO ₂) (%)	56.7	59.8	58.1	51.1	55.6	53.8	50.3	47.4	41.7	45.5	48.7	54.7
熊取町役場	熊取町役場	有効測定日数 (日)	30	30	29	30	31	29	24	30	31	30	28	31
		測定時間 (時間)	719	736	704	734	744	713	607	720	744	737	671	744
		月平均値 (ppm)	0.036	0.022	0.024	0.019	0.016	0.046	0.038	0.037	0.040	0.028	0.037	0.028
		1時間値の最高値 (ppm)	0.261	0.093	0.096	0.089	0.087	0.183	0.224	0.171	0.193	0.111	0.204	0.137
		日平均値の最高値 (ppm)	0.151	0.040	0.048	0.046	0.029	0.080	0.077	0.082	0.106	0.058	0.093	0.063
		月平均値 NO ₂ / (NO + NO ₂) (%)	60.3	71.3	75.3	67.3	74.8	70.4	73.0	60.2	58.8	64.7	60.3	68.0
神町役場	神町役場	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	23	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	717	741	717	740	741	715	740	566	741	740	668	739
		月平均値 (ppm)	0.028	0.029	0.029	0.019	0.020	0.024	0.018	0.028	0.032	0.021	0.029	0.022
		1時間値の最高値 (ppm)	0.191	0.200	0.170	0.112	0.096	0.123	0.118	0.142	0.183	0.126	0.194	0.138
		日平均値の最高値 (ppm)	0.070	0.071	0.057	0.048	0.033	0.050	0.051	0.053	0.095	0.063	0.073	0.062
		月平均値 NO ₂ / (NO + NO ₂) (%)	65.4	62.0	66.8	64.8	69.2	67.7	69.9	66.8	64.1	62.2	57.3	66.1

窒素酸化物 (NOx : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
堺市 多奈川		有効測定日数 (日)	30	31	30	24	31	30	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	741	717	591	736	716	741	717	741	741	741	741	668	741	
		月平均値 (ppm)	0.017	0.016	0.019	0.010	0.010	0.013	0.011	0.020	0.021	0.012	0.022	0.015			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.155	0.143	0.134	0.073	0.066	0.085	0.094	0.123	0.159	0.100	0.174	0.123			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.050	0.049	0.038	0.028	0.019	0.033	0.033	0.056	0.080	0.044	0.069	0.046			
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	71.6	71.9	74.0	77.8	78.8	82.0	85.2	73.6	67.4	75.0	70.9	77.9			
堺市 小島		有効測定日数 (日)	30	31	30	24	31	30	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	740	717	592	741	716	741	717	741	741	741	669	741		
		月平均値 (ppm)	0.020	0.020	0.022	0.011	0.012	0.016	0.014	0.023	0.024	0.015	0.026	0.020			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.166	0.177	0.151	0.101	0.084	0.086	0.086	0.132	0.170	0.113	0.183	0.141			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.075	0.050	0.060	0.025	0.024	0.034	0.041	0.068	0.097	0.045	0.090	0.063			
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	72.8	70.7	73.3	75.1	77.0	77.5	80.2	72.7	67.7	72.8	69.3	69.5			
堺市 東畑		有効測定日数 (日)	30	31	30	24	19	30	31	30	31	30	31	28	31		
		測定時間 (時間)	717	737	717	592	465	715	741	716	741	739	669	741			
		月平均値 (ppm)	0.012	0.011	0.013	0.011	0.010	0.011	0.008	0.015	0.017	0.010	0.015	0.012			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.071	0.065	0.056	0.043	0.038	0.080	0.053	0.108	0.151	0.077	0.092	0.109			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.029	0.019	0.025	0.016	0.013	0.026	0.022	0.041	0.063	0.036	0.036	0.037			
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	79.3	81.9	79.0	73.3	80.2	81.7	80.8	72.2	67.8	77.6	77.7	79.3			

窒素酸化物

(NOx : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
大 阪	出来島小学校	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	30	31	26	31			
		測定時間 (時間)	711	738	716	742	742	718	741	715	729	737	625	739			
		月平均値 (ppm)	0.118	0.095	0.090	0.093	0.080	0.079	0.113	0.134	0.154	0.126	0.130	0.123			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.420	0.356	0.283	0.382	0.266	0.299	0.408	0.490	0.541	0.451	0.687	0.449			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.207	0.179	0.157	0.169	0.136	0.152	0.202	0.266	0.306	0.218	0.279	0.204			
		月平均値 NOx / (NO + NO ₂) (%)	46.7	48.8	49.9	39.2	44.0	48.1	44.2	36.2	32.3	37.0	37.3	42.6			
大 阪	北粉浜小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	28	29	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	718	741	714	741	684	705	740	717	742	741	670	739			
		月平均値 (ppm)	0.121	0.099	0.094	0.090	0.072	0.084	0.108	0.135	0.152	0.125	0.129	0.121			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.386	0.300	0.294	0.283	0.241	0.247	0.489	0.578	0.483	0.360	0.499	0.387			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.227	0.169	0.147	0.152	0.129	0.110	0.153	0.252	0.311	0.190	0.258	0.188			
		月平均値 NOx / (NO + NO ₂) (%)	45.8	48.2	45.3	37.5	45.1	48.3	46.8	36.3	32.5	35.5	38.2	43.5			
大 阪	杭全町交差点	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	27	28	31			
		測定時間 (時間)	713	740	716	741	742	717	740	718	741	661	670	737			
		月平均値 (ppm)	0.140	0.103	0.098	0.075	0.073	0.111	0.139	0.188	0.203	0.116	0.172	0.125			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.465	0.344	0.308	0.298	0.330	0.415	0.600	0.604	0.909	0.892	0.845	0.490			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.342	0.214	0.160	0.143	0.139	0.188	0.222	0.335	0.386	0.283	0.345	0.232			
		月平均値 NOx / (NO + NO ₂) (%)	39.0	43.4	43.4	41.5	44.5	37.2	35.8	28.0	26.5	33.9	31.3	40.6			

窒素酸化物 (NOx : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
大阪府	茨田中学校	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	31		
		測定時間 (時間)	713	741	718	741	742	718	741	716	741	742	669	739			
		月平均値 (ppm)	0.109	0.094	0.082	0.083	0.073	0.070	0.119	0.133	0.165	0.132	0.133	0.116			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.372	0.274	0.294	0.240	0.228	0.313	0.437	0.562	0.649	0.698	0.544	0.518			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.209	0.156	0.132	0.135	0.121	0.127	0.238	0.275	0.343	0.260	0.304	0.192			
		月平均値 NOx / (NO + NO2) (%)	47.8	49.3	47.6	39.4	46.4	48.7	43.1	35.4	30.7	34.6	36.9	42.9			
大阪府	住之江交差点	有効測定日数 (日)	30	29	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	713	707	717	740	720	716	742	718	742	740	670	740			
		月平均値 (ppm)	0.121	0.102	0.102	0.096	0.088	0.075	0.105	0.122	0.146	0.114	0.126	0.117			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.480	0.338	0.319	0.360	0.271	0.253	0.346	0.508	0.687	0.392	0.543	0.432			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.227	0.159	0.175	0.142	0.150	0.123	0.179	0.255	0.335	0.196	0.298	0.184			
		月平均値 NOx / (NO + NO2) (%)	45.4	47.2	45.6	38.4	41.0	50.5	47.3	38.1	33.5	37.1	39.0	43.1			
大阪府	上新庄交差点	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	718	742	717	741	742	716	741	715	739	741	670	739			
		月平均値 (ppm)	0.107	0.089	0.097	0.087	0.078	0.082	0.146	0.168	0.184	0.134	0.148	0.115			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.367	0.284	0.310	0.351	0.334	0.319	0.480	0.498	0.547	0.515	0.503	0.478			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.231	0.163	0.146	0.144	0.180	0.142	0.224	0.292	0.375	0.278	0.312	0.198			
		月平均値 NOx / (NO + NO2) (%)	47.0	46.3	44.4	38.6	43.9	44.0	35.4	29.7	27.7	32.6	33.8	41.5			

窒素酸化物

(NOx : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年									平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
堺 中環黒土		有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	712	729	716	738	740	715	733	714	738	738	668	740
		月平均値 (ppm)	0.105	0.090	0.084	0.089	0.080	0.070	0.117	0.120	0.146	0.113	0.124	0.113
		1時間値の最高値 (ppm)	0.385	0.310	0.295	0.288	0.253	0.262	0.381	0.557	0.608	0.536	0.666	0.469
		日平均値の最高値 (ppm)	0.180	0.154	0.143	0.158	0.133	0.132	0.192	0.213	0.314	0.219	0.288	0.200
		月平均値 NOx / (NO + NO ₂) (%)	43.2	45.1	45.6	36.3	40.0	45.2	36.8	32.5	28.0	32.2	33.0	36.5
堺 海岸		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	738	714	739	740	716	736	715	740	739	668	740
		月平均値 (ppm)	0.087	0.068	0.058	0.052	0.043	0.057	0.068	0.089	0.107	0.078	0.100	0.078
		1時間値の最高値 (ppm)	0.481	0.260	0.249	0.177	0.183	0.187	0.225	0.343	0.417	0.315	0.494	0.428
		日平均値の最高値 (ppm)	0.200	0.121	0.085	0.098	0.076	0.083	0.126	0.170	0.240	0.126	0.257	0.145
		月平均値 NOx / (NO + NO ₂) (%)	54.7	62.6	61.7	54.3	61.2	60.6	59.3	44.9	38.9	45.9	45.4	55.8
堺 常盤浜寺		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	712	739	715	738	740	716	739	716	740	739	668	740
		月平均値 (ppm)	0.071	0.060	0.055	0.053	0.043	0.046	0.064	0.080	0.099	0.072	0.085	0.074
		1時間値の最高値 (ppm)	0.336	0.241	0.149	0.209	0.155	0.140	0.283	0.319	0.444	0.239	0.465	0.293
		日平均値の最高値 (ppm)	0.136	0.126	0.086	0.109	0.073	0.071	0.105	0.154	0.242	0.138	0.230	0.125
		月平均値 NOx / (NO + NO ₂) (%)	57.4	60.8	60.4	49.8	57.0	62.2	55.9	46.0	38.0	44.5	44.4	51.0

窒素酸化物

(NOx : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
岸和田	天の川 下水ポンプ場	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	737	716	735	739	714	734	715	740	738	666	738			
		月平均値 (ppm)	0.091	0.067	0.061	0.058	0.047	0.048	0.061	0.070	0.079	0.061	0.085	0.076			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.426	0.285	0.238	0.196	0.190	0.169	0.221	0.320	0.406	0.235	0.385	0.403			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.254	0.117	0.103	0.107	0.082	0.086	0.111	0.132	0.196	0.122	0.230	0.134			
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	48.8	54.3	55.3	46.5	53.8	58.2	53.5	47.8	41.9	46.9	45.6	51.6			
岸和田市役所		有効測定日数 (日)	30	26	22	31	31	30	29	29	31	29	28	31			
		測定時間 (時間)	717	680	553	742	742	717	712	693	742	720	670	742			
		月平均値 (ppm)	0.058	0.048	0.042	0.038	0.031	0.035	0.044	0.062	0.060	0.043	0.062	0.048			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.360	0.193	0.135	0.146	0.122	0.115	0.173	0.243	0.293	0.201	0.342	0.240			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.198	0.083	0.072	0.070	0.058	0.060	0.092	0.122	0.161	0.112	0.169	0.102			
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	52.0	64.0	69.4	57.8	63.6	68.8	67.5	52.3	50.1	56.6	53.5	63.9			
豊中市役所		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	22	31	28	31			
		測定時間 (時間)	718	742	718	742	741	718	742	717	553	742	670	742			
		月平均値 (ppm)	0.060	0.042	0.038	0.035	0.031	0.041	0.065	0.072	0.081	0.074	0.082	0.067			
		1時間値の最高値 (ppm)	0.216	0.144	0.118	0.111	0.094	0.140	0.227	0.338	0.387	0.278	0.325	0.256			
		日平均値の最高値 (ppm)	0.119	0.074	0.069	0.059	0.060	0.073	0.124	0.142	0.225	0.147	0.232	0.107			
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	51.5	59.0	57.8	50.3	55.9	52.5	44.6	39.7	33.2	37.2	40.7	45.1			

窒素酸化物

(NOx : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年									平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
守口市	淀川工業高校	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	700	740	716	736	740	716	734	686	739	740	668	737
		月平均値 (ppm)	0.077	0.063	0.058	0.068	0.055	0.049	0.083	0.091	0.112	0.098	0.091	0.087
		1時間値の最高値 (ppm)	0.239	0.200	0.200	0.229	0.167	0.189	0.357	0.392	0.380	0.417	0.373	0.383
		日平均値の最高値 (ppm)	0.146	0.121	0.101	0.119	0.096	0.112	0.148	0.161	0.229	0.187	0.206	0.146
		月平均値 NO ₂ / (NO + NO ₂) (%)	53.9	56.0	53.3	41.3	49.7	53.3	47.6	41.1	36.2	39.0	43.3	46.8
枚方市	招徳	有効測定日数 (日)	30	31	30	28	30	30	31	30	31	31	27	31
		測定時間 (時間)	713	737	716	683	727	715	736	714	740	740	662	737
		月平均値 (ppm)	0.140	0.126	0.137	0.131	0.108	0.122	0.166	0.198	0.191	0.159	0.166	0.143
		1時間値の最高値 (ppm)	0.660	0.488	0.486	0.465	0.484	0.519	0.611	0.713	0.684	0.812	0.627	0.569
		日平均値の最高値 (ppm)	0.333	0.243	0.227	0.219	0.182	0.235	0.277	0.329	0.325	0.315	0.341	0.284
		月平均値 NO ₂ / (NO + NO ₂) (%)	30.6	30.9	28.2	25.2	27.3	25.8	25.5	21.4	23.4	25.2	26.1	28.5
枚方市	中瀬	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	27	20	23	31
		測定時間 (時間)	716	736	713	738	738	716	739	713	658	509	550	736
		月平均値 (ppm)	0.108	0.092	0.091	0.081	0.071	0.081	0.116	0.133	0.143	0.101	0.118	0.090
		1時間値の最高値 (ppm)	0.386	0.406	0.294	0.313	0.291	0.291	0.358	0.445	0.541	0.504	0.403	0.391
		日平均値の最高値 (ppm)	0.275	0.172	0.150	0.143	0.149	0.184	0.193	0.249	0.270	0.253	0.220	0.192
		月平均値 NO ₂ / (NO + NO ₂) (%)	38.0	41.5	41.3	39.1	40.3	35.1	33.1	25.8	26.1	31.6	30.5	35.5

窒素酸化物 (NOx : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
松原市	松原北小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	19	30	25	31	28	31	
		測定時間 (時間)	711	739	715	737	739	713	476	715	666	737	667	740	
		月平均値 (ppm)	0.089	0.075	0.072	0.070	0.059	0.061	0.077	0.094	0.117	0.092	0.098	0.095	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.468	0.256	0.253	0.282	0.192	0.197	0.339	0.335	0.461	0.317	0.554	0.374	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.153	0.158	0.117	0.132	0.099	0.100	0.147	0.152	0.238	0.173	0.211	0.152	
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	51.7	54.7	53.6	39.2	46.4	49.2	44.5	38.8	31.6	35.8	38.4	45.8	
和泉市	国府小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	28	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	712	740	716	696	738	714	736	715	740	738	668	740	
		月平均値 (ppm)	0.074	0.057	0.056	0.046	0.037	0.051	0.056	0.073	0.074	0.055	0.086	0.063	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.300	0.162	0.177	0.159	0.122	0.156	0.214	0.214	0.249	0.189	0.364	0.276	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.192	0.105	0.084	0.084	0.056	0.083	0.096	0.137	0.159	0.102	0.173	0.134	
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	53.7	58.7	57.8	51.7	53.2	46.0	45.1	36.9	34.6	41.9	40.3	48.5	
摂津市	摂津市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	29	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	739	715	725	718	714	733	716	739	734	664	739	
		月平均値 (ppm)	0.104	0.088	0.081	0.085	0.072	0.066	0.087	0.101	0.128	0.118	0.097	0.108	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.398	0.310	0.325	0.375	0.278	0.243	0.303	0.370	0.479	0.347	0.413	0.395	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.179	0.185	0.141	0.143	0.161	0.133	0.140	0.171	0.245	0.191	0.234	0.206	
		月平均値 NO _x / (NO + NO ₂) (%)	49.1	49.5	50.3	38.5	45.9	46.6	30.8	28.7	29.9	34.8	32.7	38.4	

一酸化炭素 (CO : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定周	項目	平成9年									平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
大阪府 大阪(センター)		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	30	30	29	30	31	30	28	30
		測定時間 (時間)	711	738	713	734	731	711	714	708	735	728	665	722
		月平均値 (ppm)	0.9	0.7	0.7	0.6	0.5	0.6	0.9	1.0	1.1	0.8	0.9	0.8
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値 (ppm)	3.7	2.0	1.5	1.7	1.6	1.9	4.1	4.7	4.7	3.2	6.6	3.2
		日平均値の最高値 (ppm)	1.8	1.1	1.0	1.0	0.8	0.9	1.8	1.9	2.6	1.7	2.0	1.3
豊中		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	31
		測定時間 (時間)	716	740	715	740	740	714	740	715	698	740	668	739
		月平均値 (ppm)	0.6	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.6	0.6	0.8	0.6	0.6	0.5
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値 (ppm)	2.6	1.8	1.2	1.2	1.2	1.9	3.1	2.7	4.0	2.5	3.2	2.4
		日平均値の最高値 (ppm)	1.2	0.8	0.7	0.6	0.7	0.6	1.3	1.2	1.9	1.2	1.6	0.9
豊中		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	716	740	715	740	739	714	740	715	739	740	668	739
		月平均値 (ppm)	0.7	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.8	0.8	0.9	0.7	0.8	0.7
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値 (ppm)	2.5	1.7	1.4	1.6	1.4	1.8	3.0	3.8	4.1	2.9	3.3	2.2
		日平均値の最高値 (ppm)	1.6	1.1	0.9	0.9	1.0	0.9	1.5	1.4	2.1	1.3	1.7	1.1

一酸化炭素 (CO : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
貝塚市消防署		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	28	31		
		測定時間 (時間)	711	733	706	729	735	710	734	712	735	734	663	735			
		月平均値 (ppm)	0.6	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.5	0.6	0.5			
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	3.9	1.6	1.1	1.5	1.2	1.7	2.6	3.3	3.4	1.6	2.8	2.1			
		日平均値の最高値 (ppm)	2.0	0.9	0.6	0.7	0.6	0.8	1.1	1.2	1.7	0.8	1.5	1.0			
守口市第二測定局(大日)		有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	30	31	28	31		
		測定時間 (時間)	716	738	714	733	737	715	739	716	739	740	668	738			
		月平均値 (ppm)	0.8	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.8	0.9	1.1	0.9	0.8	0.7			
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	2.5	2.0	1.8	1.8	1.5	3.1	3.5	3.8	5.2	3.6	4.3	3.7			
		日平均値の最高値 (ppm)	1.6	0.9	1.0	0.9	0.9	0.9	1.6	1.5	2.5	1.7	1.7	1.2			
守口市第三測定局(錦)		有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	31	29	31	31	27	31			
		測定時間 (時間)	715	740	712	735	740	715	740	711	739	739	661	738			
		月平均値 (ppm)	0.8	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.9	1.0	1.1	0.9	0.9	0.8			
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	2.8	2.3	2.0	1.8	1.6	2.0	3.8	4.1	4.9	3.3	4.4	4.2			
		日平均値の最高値 (ppm)	1.6	1.1	1.0	0.9	0.9	0.9	1.8	1.7	2.5	2.0	1.8	1.3			

一酸化炭素 (CO : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項 目	平成 9年												平成 10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
			寝屋川市役所	有効測定日数 (日)	30	29	30	31	31	26	30	29	31	31	28	10	
	測定時間 (時間)	712	706	707	730	733	627	731	701	735	736	660	248				
	月平均値 (ppm)	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.8	0.8	1.0	0.8	0.8	0.7				
	8時間値が 20ppm を超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	日平均値が 10ppm を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	1時間値の最高値 (ppm)	2.8	1.9	2.0	1.8	2.4	1.7	3.8	3.7	4.5	3.5	3.4	3.5				
	日平均値の最高値 (ppm)	1.3	1.0	1.0	0.8	0.9	0.7	1.4	1.4	2.2	1.7	1.6	1.1				
寝屋川市	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	28	29	28	31				
	測定時間 (時間)	715	735	714	738	739	715	728	703	712	724	667	738				
	月平均値 (ppm)	0.7	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7				
	8時間値が 20ppm を超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	日平均値が 10ppm を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	1時間値の最高値 (ppm)	2.0	1.6	1.6	1.6	1.8	1.5	2.4	2.4	2.9	2.9	3.2	3.0				
	日平均値の最高値 (ppm)	1.1	1.0	0.8	0.7	0.8	0.7	1.3	1.1	1.3	1.2	1.6	1.1				
門真市	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31				
	測定時間 (時間)	716	743	720	742	744	716	738	720	744	738	672	744				
	月平均値 (ppm)	0.8	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.8	0.9	1.1	0.9	0.8	0.8				
	8時間値が 20ppm を超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	日平均値が 10ppm を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	1時間値の最高値 (ppm)	2.5	1.8	2.1	1.6	1.7	1.4	3.5	4.4	5.3	3.5	4.5	3.8				
	日平均値の最高値 (ppm)	1.4	1.0	0.9	0.9	0.8	0.8	1.7	1.5	2.6	1.9	1.9	1.2				

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府	梅田新道	有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	729	714	738	735	713	730	714	738	738	663	738	
		月平均値 (ppm)	1.6	1.6	1.7	1.7	1.6	1.5	1.7	1.6	1.7	1.5	1.6	1.5	
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	3.7	4.2	4.5	4.7	4.1	3.5	5.8	5.8	5.2	4.8	6.2	3.6	
		日平均値の最高値 (ppm)	2.4	2.1	2.2	2.7	2.5	2.2	2.7	2.5	3.0	2.4	2.6	2.0	
大阪府	出来島小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	30	
		測定時間 (時間)	714	735	713	736	734	713	737	712	731	735	662	723	
		月平均値 (ppm)	1.2	1.0	0.8	0.8	0.8	0.7	1.0	1.2	1.4	1.1	1.2	1.2	
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	3.2	3.2	2.3	3.3	2.7	2.7	3.3	3.6	4.9	3.3	4.1	6.2	
		日平均値の最高値 (ppm)	2.1	1.4	1.2	1.2	1.2	1.2	1.8	1.9	2.7	1.7	2.3	1.7	
大阪府	北粉浜小学校	有効測定日数 (日)	30	29	26	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	718	653	737	735	712	737	713	738	739	665	737	
		月平均値 (ppm)	1.6	1.5	1.5	1.4	1.2	1.3	1.6	1.7	1.9	1.6	1.6	1.5	
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	4.3	4.1	4.2	4.2	4.5	4.0	4.9	4.8	5.7	3.9	6.2	4.3	
		日平均値の最高値 (ppm)	2.4	2.2	2.3	2.1	2.2	1.8	2.3	2.7	3.4	2.2	3.1	2.2	

一酸化炭素 (CO : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項 目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大 阪 市	大 全 町 交 差 点	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	27	28	31	
		測定時間 (時間)	714	736	711	736	735	713	736	714	737	668	667	737	
		月平均値 (ppm)	1.5	1.2	1.1	0.9	0.9	1.2	1.5	1.8	1.9	1.3	1.6	1.3	
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	4.5	3.4	3.0	3.2	3.1	3.5	5.3	5.3	7.0	6.9	8.5	4.2	
		日平均値の最高値 (ppm)	3.2	2.2	1.6	1.6	1.6	2.0	2.4	3.1	3.5	2.6	3.6	2.2	
大 阪 市	新 森 小 路 小 学 校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	25	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	711	738	712	735	606	713	737	712	737	736	666	737	
		月平均値 (ppm)	1.9	1.8	1.8	1.8	1.7	1.4	1.9	1.9	2.4	2.0	1.9	1.8	
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	4.8	4.9	4.3	4.5	4.4	4.8	6.4	8.3	7.6	7.3	8.2	6.0	
		日平均値の最高値 (ppm)	2.7	3.1	2.6	2.9	2.6	2.5	3.3	3.1	4.1	3.4	3.3	2.6	
大 阪 市	海 老 江 西 小 学 校	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	25	26	28	31	
		測定時間 (時間)	713	737	713	716	736	713	737	714	608	632	665	737	
		月平均値 (ppm)	1.4	1.4	1.3	1.3	1.2	1.0	1.4	1.4	1.5	1.2	1.3	1.3	
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	3.8	4.0	4.0	4.4	3.3	4.4	4.5	4.7	5.0	3.6	4.2	3.7	
		日平均値の最高値 (ppm)	2.3	2.3	1.8	2.4	1.8	1.8	2.4	2.2	2.9	2.1	2.4	1.9	

一酸化炭素 (CO : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年									平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
大 阪 市 交 差 点	今里	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	710	736	713	738	735	713	737	713	738	737	663	738
		月平均値 (ppm)	1.9	1.9	1.8	2.0	1.9	1.6	1.9	1.9	2.2	1.9	1.8	1.7
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値 (ppm)	4.6	5.1	6.1	5.0	5.0	4.9	5.6	6.2	6.5	4.7	8.9	4.4
		日平均値の最高値 (ppm)	2.8	3.2	2.8	2.9	2.9	3.0	3.4	3.1	4.0	2.9	3.8	2.5
堺 市 役 所		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	28
		測定時間 (時間)	718	741	716	742	742	718	741	714	739	741	670	693
		月平均値 (ppm)	1.2	1.2	1.2	1.1	1.0	1.0	1.2	1.3	1.5	1.1	1.3	1.2
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値 (ppm)	4.4	3.6	3.0	3.9	3.9	3.2	5.2	4.5	5.4	4.0	6.9	3.9
		日平均値の最高値 (ppm)	2.1	2.0	1.6	1.8	1.7	1.6	2.3	2.4	2.7	1.8	3.2	1.7
堺 第2 区 和 土 居 川 公 園		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	19	31	28	31
		測定時間 (時間)	718	742	718	741	742	718	741	718	474	741	670	741
		月平均値 (ppm)	1.1	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	1.0	1.3	1.3	0.8	1.0	0.7
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値 (ppm)	4.8	3.1	2.6	2.4	3.4	2.3	4.4	5.5	7.0	4.4	6.2	2.8
		日平均値の最高値 (ppm)	2.7	1.9	1.2	1.2	1.2	1.2	2.1	2.3	3.3	1.5	2.5	1.3

市町村	測定局	項 目	平成9年										平成10年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
岸和田市	天の川下水ポンプ場	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	711	734	712	733	735	710	731	711	735	734	664	735		
		月平均値 (ppm)	0.9	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	0.8	0.9	0.9	0.7	0.9	0.8		
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		1時間値の最高値 (ppm)	3.7	2.9	1.6	1.8	2.6	1.6	2.9	3.4	3.2	3.3	4.0	3.3		
		日平均値の最高値 (ppm)	2.2	1.2	1.0	1.0	1.0	1.0	1.6	1.6	1.9	1.2	2.0	1.3		
岸和田市役所		有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	29	29	31	30	28	31		
		測定時間 (時間)	714	728	711	738	737	715	711	691	737	723	666	738		
		月平均値 (ppm)	1.0	0.8	0.7	0.7	0.6	0.7	0.8	1.0	1.0	0.8	1.0	0.9		
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		1時間値の最高値 (ppm)	5.1	2.8	1.9	4.9	1.9	2.1	3.2	4.7	3.7	3.3	6.0	3.8		
		日平均値の最高値 (ppm)	2.5	1.4	1.0	1.1	1.1	1.1	1.7	1.9	2.0	1.5	2.2	1.6		
豊中市役所		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31		
		測定時間 (時間)	716	740	715	739	737	716	740	710	735	737	668	740		
		月平均値 (ppm)	1.1	0.9	0.9	0.8	0.8	0.9	1.2	1.2	1.3	1.1	1.1	1.1		
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		1時間値の最高値 (ppm)	3.5	2.4	2.4	2.2	2.1	2.4	4.4	5.6	5.3	3.6	4.4	3.3		
		日平均値の最高値 (ppm)	1.7	1.3	1.4	1.3	1.4	1.3	2.1	2.0	2.7	1.8	2.3	1.5		

一酸化炭素 (CO : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
豊中	千里	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	26	28	31	
		測定時間 (時間)	716	740	715	738	739	715	740	714	733	643	668	739	
		月平均値 (ppm)	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	1.0	0.9	1.0	0.7	0.8	0.8	
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	3.6	2.2	2.6	2.2	2.2	2.3	4.1	3.9	4.7	2.6	3.5	3.2	
		日平均値の最高値 (ppm)	1.5	1.3	1.2	1.2	1.1	1.1	1.8	1.5	2.3	1.3	1.9	1.3	
吹田	吹田 原島 裁判所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	
		測定時間 (時間)	715	740	716	739	740	716	738	715	739	740	668	733	
		月平均値 (ppm)	1.3	1.1	1.1	0.8	0.8	1.0	1.4	1.5	1.5	1.2	1.4	0.8	
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	4.0	4.2	3.4	2.8	2.9	4.1	4.8	5.1	5.8	4.7	4.9	5.2	
		日平均値の最高値 (ppm)	2.7	2.4	1.7	1.5	1.7	2.0	2.2	2.6	3.0	2.5	2.5	1.4	
高槻	高槻市 役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	31	30	27	31	28	31	
		測定時間 (時間)	712	737	714	735	738	705	733	706	685	735	665	738	
		月平均値 (ppm)	1.1	1.0	0.9	0.9	0.8	0.8	1.2	1.2	1.2	1.0	1.1	0.9	
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	3.1	2.9	2.7	2.1	1.9	2.4	5.5	3.6	3.6	2.9	5.2	3.3	
		日平均値の最高値 (ppm)	2.1	1.5	1.3	1.2	1.1	1.3	2.2	1.8	2.3	1.8	2.3	1.5	

一酸化炭素

(CO : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
守口市	淀川工業高校	有効測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	31	28	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	710	736	700	730	736	710	734	684	735	736	664	732			
		月平均値 (ppm)	1.0	1.0	0.9	1.0	0.8	0.7	1.1	1.0	1.2	1.1	1.0	1.0			
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	2.9	3.1	2.7	3.1	2.4	3.1	4.3	5.7	5.0	4.2	3.8	4.1			
		日平均値の最高値 (ppm)	1.6	1.7	1.3	1.7	1.3	1.4	1.9	1.8	2.4	1.8	1.8	1.6			
枚方市	招提	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	715	740	717	738	740	717	738	716	740	740	668	740			
		月平均値 (ppm)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	1.3	1.3	1.4	1.2	1.1	0.9			
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	3.6	2.7	3.0	3.5	4.0	3.3	5.2	4.4	5.8	5.0	4.2	3.7			
		日平均値の最高値 (ppm)	2.0	1.6	1.5	1.8	1.5	1.5	2.1	1.9	2.8	2.3	2.2	1.7			
枚方市	中野	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31			
		測定時間 (時間)	716	739	718	738	740	716	739	716	739	736	665	736			
		月平均値 (ppm)	1.0	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	1.1	1.1	1.2	0.9	1.0	0.8			
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	3.2	2.4	2.2	4.1	4.9	3.2	3.5	4.5	5.1	3.5	3.8	3.5			
		日平均値の最高値 (ppm)	2.0	1.4	1.2	1.5	1.3	1.5	1.9	1.8	2.6	1.8	2.0	1.5			

一酸化炭素 (CO : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
八尾市立病院		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	0	
		測定時間 (時間)	711	735	711	734	735	708	735	709	736	736	631	0	
		月平均値 (ppm)	1.5	1.5	1.4	1.3	1.3	1.3	1.7	1.9	2.0	1.6	1.7		
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	5.3	4.0	3.7	4.0	3.6	3.5	5.4	5.5	7.4	5.7	7.9		
		日平均値の最高値 (ppm)	3.0	2.1	1.7	1.9	1.9	2.0	2.7	2.9	3.7	2.9	3.8		
泉佐野	末広公園	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	711	736	712	732	735	708	734	711	735	736	664	735	
		月平均値 (ppm)	1.0	0.9	0.8	0.7	0.8	0.9	1.1	1.2	1.1	0.9	1.1	0.9	
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	4.3	3.1	2.4	2.9	2.5	3.0	3.6	4.3	4.6	3.3	4.1	3.3	
		日平均値の最高値 (ppm)	2.4	1.4	1.2	1.0	1.1	1.6	1.8	2.1	2.5	1.6	2.3	1.5	
河内長野支所	河内長野支所	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	18	
		測定時間 (時間)	705	736	712	732	736	710	734	712	734	736	664	438	
		月平均値 (ppm)	1.1	1.0	1.0	1.0	0.9	1.0	1.0	1.1	1.2	1.0	1.1	0.9	
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	3.8	2.5	2.4	2.7	2.2	2.6	2.8	3.7	4.4	3.3	4.6	3.5	
		日平均値の最高値 (ppm)	2.1	1.4	1.3	1.4	1.2	1.4	1.6	1.7	1.8	1.5	1.9	1.3	

一酸化炭素 (CO : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
松原北小学校	松原北小学校	有効測定日数 (日)	30	31	29	31	30	30	31	30	31	31	31	28	31		
		測定時間 (時間)	710	734	694	733	721	709	735	712	736	732	664	735			
		月平均値 (ppm)	1.2	1.1	1.1	1.1	0.9	0.9	1.1	1.2	1.3	1.1	1.1	1.1			
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		1時間値の最高値 (ppm)	4.1	3.1	3.1	3.1	2.7	2.9	4.2	4.1	5.4	3.7	4.8	3.4			
		日平均値の最高値 (ppm)	2.0	2.1	1.6	1.8	1.3	1.3	1.9	1.6	2.8	1.9	2.4	1.7			
和泉小学校	和泉小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	710	736	711	733	723	710	735	711	736	735	664	734			
		月平均値 (ppm)	1.3	1.0	1.0	0.9	0.8	1.1	1.2	1.4	1.5	1.1	1.4	1.1			
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	4.7	3.3	2.9	2.8	2.7	3.5	4.0	4.4	4.9	4.8	5.5	4.0			
		日平均値の最高値 (ppm)	3.1	2.0	1.3	1.4	1.2	1.7	2.0	2.6	2.7	2.0	2.7	2.1			
摂津市役所	摂津市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	710	736	711	732	736	711	733	711	734	736	661	739			
		月平均値 (ppm)	1.1	1.0	1.0	1.0	0.9	0.8	1.2	1.1	1.3	1.2	1.1	1.1			
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 (ppm)	3.6	4.0	3.6	2.9	2.9	3.2	4.4	4.0	6.3	3.5	4.8	3.4			
		日平均値の最高値 (ppm)	1.7	1.8	1.4	1.6	1.7	1.5	2.0	1.8	2.7	1.9	2.3	1.7			

一酸化炭素 (CO : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
高石	カモイビルMBS	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	712	734	708	730	736	708	735	711	734	736	664	735	
		月平均値 (ppm)	1.1	1.0	0.9	0.9	0.9	1.0	1.2	1.4	1.5	1.0	1.3	1.0	
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	4.8	3.5	2.7	3.1	3.3	4.0	4.4	4.9	5.5	4.7	5.6	4.2	
		日平均値の最高値 (ppm)	2.6	1.8	1.3	1.4	1.4	1.8	2.1	2.3	2.8	1.9	2.8	1.7	
東大阪	東大阪 市公署 監視 センター	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	30	29	31	30	31	31	28	28	
		測定時間 (時間)	716	740	715	740	734	697	740	716	738	740	668	704	
		月平均値 (ppm)	1.0	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	1.1	1.2	1.4	1.0	1.1	0.9	
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	3.0	2.2	2.1	2.3	2.6	2.2	4.2	4.3	5.4	4.4	6.2	3.2	
		日平均値の最高値 (ppm)	1.8	1.2	1.0	1.2	1.1	1.2	2.3	2.2	2.9	2.0	2.4	1.4	
四條	四條 線	有効測定日数 (日)	30	21	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	712	508	712	731	731	711	734	712	736	735	664	735	
		月平均値 (ppm)	1.2	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	1.2	1.3	1.5	1.3	1.2	1.2	
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (ppm)	3.7	3.1	3.0	2.7	2.8	2.6	4.8	4.6	4.9	5.6	4.8	4.3	
		日平均値の最高値 (ppm)	1.8	1.7	1.5	1.8	1.5	1.4	2.0	1.8	2.8	2.5	2.2	1.6	

メタン

(CH₄ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府 大阪(センター)	国設大阪	測定時間 (時間)	680	707	680	664	709	689	665	684	705	711	427	497	
		月平均値 ppmC	1.84	1.83	1.81	1.75	1.76	1.79	1.85	1.86	1.86	1.84	1.86	1.84	
		6～9時における月平均値 ppmC	1.85	1.85	1.84	1.78	1.79	1.82	1.88	1.88	1.89	1.85	1.88	1.86	
		6～9時測定日数 (日)	29	31	29	28	31	30	27	30	31	31	19	21	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	2.02	2.01	1.94	1.93	1.97	2.01	2.03	2.01	2.11	2.00	2.02	2.00
			最低値 ppmC	1.75	1.68	1.69	1.66	1.66	1.72	1.78	1.75	1.77	1.72	1.77	1.75
大阪府 大阪	此花区役所	測定時間 (時間)	707	708	709	732	656	709	724	709	731	732	662	731	
		月平均値 ppmC	1.79	1.77	1.76	1.73	1.72	1.72	1.79	1.78	1.78	1.77	1.80	1.78	
		6～9時における月平均値 ppmC	1.78	1.78	1.77	1.77	1.73	1.74	1.80	1.79	1.78	1.77	1.78	1.78	
		6～9時測定日数 (日)	30	27	30	31	28	30	30	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	1.94	1.91	1.84	2.24	1.96	1.89	1.97	1.96	1.98	1.99	1.94	1.94
			最低値 ppmC	1.69	1.64	1.64	1.61	1.61	1.66	1.69	1.67	1.69	1.69	1.69	1.70
大阪府 大阪	淀川区役所	測定時間 (時間)	682	732	695	729	729	708	731	709	727	733	659	724	
		月平均値 ppmC	1.82	1.79	1.79	1.74	1.75	1.76	1.82	1.81	1.82	1.79	1.80	1.80	
		6～9時における月平均値 ppmC	1.82	1.80	1.81	1.78	1.78	1.78	1.83	1.82	1.83	1.80	1.81	1.81	
		6～9時測定日数 (日)	29	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	1.94	1.93	1.93	2.07	2.01	1.93	1.93	1.93	1.98	2.04	1.91	2.03
			最低値 ppmC	1.75	1.67	1.64	1.65	1.67	1.70	1.75	1.74	1.72	1.70	1.71	1.72

メタン

(CH₄ : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項 目		平成9年								平成10年				
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺 金岡		測定時間	(時間)	711	734	676	736	735	711	736	712	716	735	605	735	
		月平均値	ppmC	1.90	1.88	1.87	1.84	1.85	1.87	1.91	1.91	1.92	1.89	1.92	1.90	
		6～9時における月平均値	ppmC	1.91	1.89	1.88	1.86	1.88	1.90	1.94	1.94	1.95	1.91	1.94	1.92	
		6～9時測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	30	30	31	25	31	
		6～9時3時間平均値	最高値	ppmC	2.04	2.00	1.98	2.05	2.02	2.01	2.07	2.10	2.11	2.05	2.07	2.01
			最低値	ppmC	1.84	1.75	1.74	1.73	1.72	1.80	1.86	1.82	1.84	1.83	1.86	1.81
堺 三宮		測定時間	(時間)	708	737	567	735	713	684	733	605	662	726	580	735	
		月平均値	ppmC	1.92	1.87	1.88	1.82	1.83	1.86	1.92	1.91	1.93	1.92	1.92	1.91	
		6～9時における月平均値	ppmC	1.94	1.91	1.91	1.85	1.87	1.89	1.96	1.95	1.96	1.93	1.95	1.92	
		6～9時測定日数	(日)	30	31	24	31	30	28	31	25	28	31	24	31	
		6～9時3時間平均値	最高値	ppmC	2.11	2.08	2.01	2.19	2.03	2.01	2.09	2.23	2.27	2.10	2.12	2.08
			最低値	ppmC	1.85	1.74	1.81	1.70	1.72	1.80	1.88	1.82	1.84	1.83	1.83	1.79
池田 池田市立南畑会館		測定時間	(時間)	687	709	688	709	710	688	709	688	709	710	643	712	
		月平均値	ppmC	1.85	1.82	1.82	1.77	1.78	1.80	1.85	1.84	1.86	1.85	1.87	1.87	
		6～9時における月平均値	ppmC	1.86	1.83	1.83	1.78	1.80	1.81	1.86	1.86	1.88	1.86	1.89	1.88	
		6～9時測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値	ppmC	1.93	1.91	1.90	1.93	1.92	1.89	1.96	1.93	2.07	1.94	2.02	1.96
			最低値	ppmC	1.82	1.75	1.71	1.71	1.71	1.75	1.80	1.80	1.81	1.80	1.82	1.81

メタン

(CH₄ : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定所	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
富田林市役所	富田林市役所	測定時間 (時間)	688	687	684	694	667	687	710	676	703	708	592	685	
		月平均値 ppmC	1.84	1.85	1.83	1.82	1.81	1.83	1.87	1.87	1.87	1.84	1.87	1.85	
		6～9時における月平均値 ppmC	1.86	1.85	1.84	1.84	1.82	1.85	1.92	1.91	1.90	1.87	1.92	1.87	
		6～9時測定日数 (日)	30	30	30	30	29	30	31	29	31	31	25	30	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	1.97	2.01	1.96	2.00	2.03	2.06	2.14	2.17	2.23	2.13	2.18	2.03
			最低値 ppmC	1.79	1.70	1.65	1.67	1.68	1.73	1.78	1.73	1.78	1.79	1.77	1.74
寝屋川市役所	寝屋川市役所	測定時間 (時間)	687	711	668	677	700	687	705	607	709	646	638	710	
		月平均値 ppmC	1.82	1.80	1.80	1.75	1.75	1.78	1.83	1.82	1.84	1.84	1.84	1.85	
		6～9時における月平均値 ppmC	1.83	1.81	1.82	1.79	1.78	1.80	1.86	1.84	1.85	1.86	1.86	1.87	
		6～9時測定日数 (日)	29	31	29	30	30	30	31	26	31	28	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	1.97	1.88	1.94	2.08	1.98	1.92	1.98	1.95	2.01	1.97	1.97	2.04
			最低値 ppmC	1.77	1.70	1.68	1.69	1.69	1.73	1.75	1.75	1.76	1.73	1.80	1.77
高石市公客監視センター	高石市公客監視センター	測定時間 (時間)	681	711	684	711	707	685	709	682	657	585	602	707	
		月平均値 ppmC	1.86	1.84	1.83	1.79	1.79	1.83	1.88	1.89	1.84	1.79	1.80	1.81	
		6～9時における月平均値 ppmC	1.88	1.86	1.85	1.81	1.83	1.86	1.93	1.92	1.87	1.80	1.82	1.83	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	27	26	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	2.02	2.12	1.98	1.99	2.00	1.97	2.18	2.21	2.03	1.96	2.08	1.97
			最低値 ppmC	1.80	1.70	1.71	1.69	1.68	1.75	1.81	1.81	1.73	1.70	1.72	1.72

メタン

(CH₄ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定周	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府 山来島小学校	測定時間	(時間)	709	732	706	732	726	708	731	709	606	730	661	733	
	月平均値	ppmC	1.85	1.82	1.81	1.78	1.77	1.79	1.85	1.85	1.85	1.83	1.84	1.85	
	6～9時における月平均値	ppmC	1.85	1.83	1.82	1.82	1.80	1.81	1.87	1.87	1.85	1.84	1.85	1.85	
	6～9時測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	25	31	28	31	
	6～9時3時間平均値	最高値	ppmC	2.20	2.01	1.93	2.10	1.98	1.92	2.02	2.05	2.01	1.92	1.97	1.97
		最低値	ppmC	1.76	1.76	1.65	1.65	1.71	1.73	1.77	1.75	1.77	1.74	1.76	1.77
大阪府 北粉浜小学校	測定時間	(時間)	706	732	708	732	730	706	729	708	733	732	661	707	
	月平均値	ppmC	1.82	1.79	1.79	1.74	1.73	1.76	1.81	1.82	1.82	1.79	1.81	1.81	
	6～9時における月平均値	ppmC	1.82	1.79	1.79	1.76	1.76	1.77	1.83	1.83	1.83	1.79	1.81	1.80	
	6～9時測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	
	6～9時3時間平均値	最高値	ppmC	2.06	1.90	1.90	2.06	1.87	1.85	1.99	2.02	2.05	1.97	1.99	1.90
		最低値	ppmC	1.71	1.65	1.65	1.63	1.63	1.70	1.70	1.71	1.72	1.67	1.68	1.73
大阪府 阪和深井畑山	測定時間	(時間)	711	714	558	707	737	710	737	710	734	734	665	711	
	月平均値	ppmC	1.90	1.89	1.88	1.86	1.86	1.88	1.92	1.91	1.91	1.89	1.91	1.90	
	6～9時における月平均値	ppmC	1.92	1.90	1.90	1.88	1.88	1.90	1.96	1.94	1.93	1.91	1.94	1.91	
	6～9時測定日数	(日)	30	30	24	29	31	30	31	30	30	31	28	30	
	6～9時3時間平均値	最高値	ppmC	2.02	2.06	2.06	2.04	2.02	2.08	2.16	2.12	2.08	2.08	2.09	1.98
		最低値	ppmC	1.85	1.75	1.74	1.72	1.72	1.80	1.85	1.84	1.83	1.84	1.84	1.78

メタン

(CH₄ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
吹田	吹田 信昌 裁判所	測定時間 (時間)	707	729	707	603	694	707	728	691	583	726	658	727	
		月平均値 ppmC	1.88	1.86	1.85	1.81	1.80	1.82	1.88	1.89	1.89	1.89	1.89	1.90	1.89
		6～9時における月平均値 ppmC	1.89	1.88	1.88	1.85	1.83	1.84	1.91	1.91	1.92	1.91	1.91	1.92	1.90
		6～9時測定日数 (日)	29	31	30	26	29	30	29	29	25	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	1.99	1.98	1.99	2.06	1.99	1.99	2.02	2.00	2.08	2.03	2.04	2.04
			最低値 ppmC	1.84	1.75	1.71	1.71	1.74	1.77	1.83	1.78	1.81	1.79	1.83	1.79
高槻	高槻市役所	測定時間 (時間)	687	709	682	703	696	555	707	591	706	693	634	702	
		月平均値 ppmC	1.82	1.79	1.78	1.74	1.74	1.77	1.82	1.82	1.82	1.82	1.83	1.82	
		6～9時における月平均値 ppmC	1.83	1.81	1.81	1.77	1.77	1.79	1.84	1.84	1.84	1.83	1.85	1.84	
		6～9時測定日数 (日)	30	30	26	29	29	21	29	26	27	25	24	30	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	1.92	1.88	1.93	2.03	1.95	1.91	1.93	1.94	1.96	1.92	1.96	1.93
			最低値 ppmC	1.77	1.73	1.67	1.67	1.68	1.72	1.77	1.77	1.76	1.75	1.79	1.77
守口	淀川工業高校	測定時間 (時間)	687	709	687	710	564	688	709	656	711	711	643	706	
		月平均値 ppmC	1.87	1.84	1.84	1.78	1.80	1.80	1.86	1.86	1.87	1.87	1.86	1.87	
		6～9時における月平均値 ppmC	1.88	1.86	1.86	1.81	1.82	1.82	1.88	1.87	1.88	1.88	1.88	1.88	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	24	30	31	29	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	2.02	2.01	1.98	2.13	2.01	1.98	1.99	2.03	2.04	2.08	2.00	2.00
			最低値 ppmC	1.81	1.74	1.74	1.70	1.76	1.74	1.79	1.78	1.79	1.77	1.81	1.79

メタン

(CH₄ : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年									平成10年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
摂津市役所		測定時間 (時間)	688	712	684	710	689	669	709	662	700	709	636	711	
		月平均値 ppmC	1.87	1.86	1.85	1.80	1.80	1.82	1.88	1.88	1.89	1.87	1.88	1.88	
		6～9時における月平均値 ppmC	1.88	1.87	1.88	1.83	1.83	1.84	1.90	1.89	1.90	1.88	1.90	1.90	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	29	31	30	29	31	29	30	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	1.98	1.96	1.98	2.12	2.06	1.99	2.01	1.98	2.03	1.98	1.99	1.98
			最低値 ppmC	1.82	1.78	1.69	1.71	1.74	1.76	1.82	1.81	1.80	1.78	1.84	1.80
高石カモドールMBS		測定時間 (時間)	689	709	668	707	711	681	709	685	678	711	643	711	
		月平均値 ppmC	1.89	1.88	1.88	1.84	1.84	1.87	1.90	1.91	1.90	1.87	1.90	1.89	
		6～9時における月平均値 ppmC	1.91	1.89	1.90	1.86	1.88	1.90	1.97	1.95	1.92	1.89	1.93	1.91	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	29	31	31	29	31	30	29	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	2.02	2.07	2.05	2.05	2.04	2.05	2.10	2.19	2.06	2.05	2.14	2.03
			最低値 ppmC	1.84	1.73	1.72	1.72	1.70	1.79	1.84	1.83	1.83	1.81	1.82	1.79
東大阪公密監視センター		測定時間 (時間)	701	679	712	692	559	380	406	703	734	736	662	701	
		月平均値 ppmC	1.91	1.89	1.86	1.81	1.82	1.84	1.88	1.88	1.93	1.88	1.92	1.92	
		6～9時における月平均値 ppmC	1.94	1.91	1.88	1.84	1.85	1.89	1.92	1.93	1.97	1.91	1.96	1.96	
		6～9時測定日数 (日)	30	29	30	29	24	16	18	30	31	31	28	30	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	2.14	2.02	2.01	2.11	2.06	2.02	2.03	2.08	2.19	2.05	2.11	2.14
			最低値 ppmC	1.84	1.76	1.70	1.70	1.74	1.80	1.82	1.77	1.76	1.79	1.84	1.82

全炭化水素

(THC : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項目	平成9年									平成10年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大 阪 府 大 阪 市 大 阪 区 大 阪 区 役 所	国 道 大 阪 (セ ン タ ー)	測 定 時 間 (時間)	680	707	680	664	709	689	665	684	705	711	427	497	
		月 平 均 値 ppmC	2.28	2.25	2.27	2.18	2.17	2.18	2.38	2.42	2.40	2.18	2.32	2.19	
		6 ~ 9 時 における 月 平 均 値 ppmC	2.29	2.28	2.31	2.23	2.24	2.25	2.46	2.47	2.50	2.23	2.40	2.27	
		6 ~ 9 時 測 定 日 数 (日)	29	31	29	28	31	30	27	30	31	31	19	21	
		6 ~ 9 時 3時間 平均値	最 高 値 ppmC	2.93	2.87	2.61	2.68	2.81	2.78	3.22	3.32	3.50	2.84	3.14	2.78
			最 低 値 ppmC	1.94	1.96	1.96	1.97	1.97	1.94	1.98	1.90	1.90	1.86	1.93	1.90
大 阪 府 大 阪 市 大 阪 区 大 阪 区 役 所	此 花 区 役 所	測 定 時 間 (時間)	707	708	709	732	656	709	724	709	731	732	662	731	
		月 平 均 値 ppmC	2.11	2.02	2.00	1.93	1.91	1.95	2.16	2.19	2.16	2.01	2.11	2.04	
		6 ~ 9 時 における 月 平 均 値 ppmC	2.16	2.11	2.10	2.04	1.98	2.01	2.25	2.25	2.22	2.08	2.14	2.10	
		6 ~ 9 時 測 定 日 数 (日)	30	27	30	31	28	30	30	30	31	31	28	31	
		6 ~ 9 時 3時間 平均値	最 高 値 ppmC	2.78	2.69	2.41	2.78	2.59	2.41	2.80	3.04	3.04	2.71	2.89	2.80
			最 低 値 ppmC	1.83	1.76	1.78	1.74	1.69	1.72	1.80	1.78	1.82	1.77	1.82	1.80
大 阪 府 大 阪 市 大 阪 区 大 阪 区 役 所	深 川 区 役 所	測 定 時 間 (時間)	682	732	695	729	729	708	731	709	727	733	659	724	
		月 平 均 値 ppmC	2.18	2.08	2.08	2.00	2.00	2.03	2.24	2.27	2.25	2.09	2.15	2.08	
		6 ~ 9 時 における 月 平 均 値 ppmC	2.19	2.11	2.13	2.07	2.06	2.07	2.31	2.29	2.29	2.15	2.20	2.16	
		6 ~ 9 時 測 定 日 数 (日)	29	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6 ~ 9 時 3時間 平均値	最 高 値 ppmC	2.67	2.59	2.42	2.68	2.87	2.49	2.75	3.03	2.96	2.71	2.78	3.06
			最 低 値 ppmC	1.88	1.85	1.78	1.81	1.82	1.82	1.89	1.83	1.86	1.84	1.82	1.84

全炭化水素 (THC : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
堺	金岡	測定時間 (時間)	711	734	676	736	735	711	736	712	716	735	605	735			
		月平均値 ppmC	2.24	2.17	2.19	2.10	2.08	2.11	2.24	2.32	2.33	2.12	2.28	2.18			
		6～9時における月平均値 ppmC	2.22	2.16	2.19	2.11	2.12	2.16	2.33	2.39	2.39	2.19	2.31	2.23			
		6～9時測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	31	30	30	31	25	31			
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	2.93	2.50	2.47	2.46	2.58	2.44	2.98	3.36	3.20	2.96	3.13	2.80		
			最低値 ppmC	1.95	1.82	1.94	1.81	1.78	1.90	1.94	1.90	1.96	1.94	1.95	1.95		
堺	三宝	測定時間 (時間)	708	737	567	735	713	684	733	605	662	726	580	735			
		月平均値 ppmC	2.36	2.21	2.24	2.14	2.13	2.18	2.35	2.44	2.40	2.22	2.35	2.23			
		6～9時における月平均値 ppmC	2.38	2.27	2.30	2.18	2.18	2.24	2.49	2.53	2.46	2.30	2.42	2.26			
		6～9時測定日数 (日)	30	31	24	31	30	28	31	25	28	31	24	31			
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	3.11	2.70	2.65	2.86	2.69	2.49	3.23	4.07	3.77	3.00	3.29	2.93		
			最低値 ppmC	2.02	1.87	1.99	1.83	1.84	1.94	2.00	1.91	1.99	1.98	1.98	1.94		
油	池田市立南畑会館	測定時間 (時間)	687	709	688	709	710	688	709	688	709	710	643	712			
		月平均値 ppmC	2.05	2.00	2.00	1.96	1.93	1.92	2.06	2.03	2.05	1.99	2.05	2.02			
		6～9時における月平均値 ppmC	2.06	2.00	2.01	1.98	1.96	1.97	2.15	2.11	2.15	2.03	2.14	2.09			
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31			
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	2.35	2.31	2.15	2.30	2.28	2.22	2.79	2.49	2.99	2.49	2.81	2.64		
			最低値 ppmC	1.87	1.86	1.78	1.79	1.81	1.83	1.90	1.85	1.87	1.87	1.88	1.92		

全炭化水素

(THC : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年									平成10年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
富田林市役所	富田林市	測定時間 (時間)	688	687	684	694	667	687	710	676	703	708	592	685	
		月平均値 ppmC	2.11	2.12	2.09	2.07	2.02	2.08	2.12	2.19	2.17	2.06	2.14	2.07	
		6～9時における月平均値 ppmC	2.11	2.10	2.08	2.11	2.03	2.08	2.24	2.24	2.22	2.11	2.23	2.13	
		6～9時測定日数 (日)	30	30	30	30	29	30	31	29	31	31	25	30	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	2.49	2.48	2.26	2.59	2.38	2.37	2.80	2.86	2.73	2.47	2.73	2.47
			最低値 ppmC	1.89	1.80	1.77	1.77	1.77	1.86	1.84	1.81	1.89	1.91	1.89	1.83
寝屋川市役所	寝屋川市	測定時間 (時間)	687	711	668	677	700	687	705	607	709	646	638	710	
		月平均値 ppmC	2.17	2.09	2.10	2.04	2.02	2.04	2.23	2.27	2.33	2.19	2.20	2.18	
		6～9時における月平均値 ppmC	2.20	2.10	2.14	2.10	2.09	2.11	2.30	2.32	2.34	2.34	2.29	2.31	
		6～9時測定日数 (日)	29	31	29	30	30	30	31	26	31	28	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	3.13	2.47	2.50	2.97	2.72	2.43	2.81	3.37	3.50	2.92	2.75	3.61
			最低値 ppmC	1.88	1.89	1.81	1.82	1.84	1.81	1.93	1.85	1.91	1.85	1.92	1.89
高石市公害監視センター	高石市	測定時間 (時間)	681	711	684	711	707	685	709	682	657	585	602	707	
		月平均値 ppmC	2.36	2.32	2.32	2.26	2.24	2.29	2.39	2.44	2.34	2.12	2.21	2.08	
		6～9時における月平均値 ppmC	2.39	2.40	2.40	2.34	2.32	2.39	2.67	2.63	2.44	2.20	2.31	2.19	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	27	26	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	3.10	3.17	3.37	2.96	3.02	3.03	4.47	3.78	3.17	2.79	3.44	2.90
			最低値 ppmC	2.08	1.96	2.07	1.96	1.96	2.04	2.03	2.06	2.01	1.90	1.86	1.85

全炭化水素 (THC : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府	出来島小学校	測定時間 (時間)	709	732	706	732	726	708	731	709	606	730	661	733	
		月平均値 ppmC	2.34	2.24	2.20	2.17	2.06	2.15	2.37	2.42	2.41	2.20	2.30	2.26	
		6～9時における月平均値 ppmC	2.46	2.34	2.29	2.29	2.22	2.26	2.54	2.54	2.50	2.34	2.44	2.41	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	25	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	2.93	2.94	2.67	2.96	2.76	2.59	3.09	3.68	3.33	2.92	3.11	2.93
			最低値 ppmC	2.07	2.05	1.85	1.85	1.83	1.90	1.97	1.98	1.93	1.88	2.01	1.90
大阪府	北粉浜小学校	測定時間 (時間)	706	732	708	732	730	706	729	708	733	732	661	707	
		月平均値 ppmC	2.36	2.27	2.27	2.18	2.17	2.22	2.37	2.43	2.40	2.17	2.30	2.24	
		6～9時における月平均値 ppmC	2.35	2.23	2.22	2.23	2.19	2.22	2.44	2.43	2.44	2.24	2.32	2.25	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	3.31	2.68	2.59	2.82	2.66	2.51	3.30	3.48	3.21	2.92	3.03	2.57
			最低値 ppmC	1.97	1.89	1.96	1.78	1.83	1.91	1.92	1.93	1.90	1.86	1.85	1.87
堺市	深井畑山	測定時間 (時間)	711	714	558	707	737	710	737	710	734	734	665	711	
		月平均値 ppmC	2.27	2.22	2.22	2.18	2.16	2.18	2.31	2.35	2.33	2.16	2.28	2.17	
		6～9時における月平均値 ppmC	2.26	2.21	2.23	2.22	2.19	2.21	2.45	2.43	2.39	2.23	2.37	2.22	
		6～9時測定日数 (日)	30	30	24	29	31	30	31	30	30	31	28	30	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	2.83	2.56	2.56	2.58	2.69	2.52	3.09	3.19	3.10	2.82	3.35	2.54
			最低値 ppmC	1.97	1.94	1.90	1.84	1.83	1.94	1.97	1.92	1.97	1.95	1.94	1.93

全炭化水素

(THC : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
吹田	吹田簡易局 裁判所	測定時間 (時間)	707	729	707	603	694	707	728	691	583	726	658	727	
		月平均値 ppmC	2.39	2.32	2.34	2.27	2.21	2.28	2.51	2.56	2.49	2.34	2.42	2.29	
		6～9時における月平均値 ppmC	2.54	2.52	2.53	2.45	2.36	2.44	2.76	2.75	2.68	2.53	2.66	2.48	
		6～9時測定日数 (日)	29	31	30	26	29	30	29	29	25	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	3.14	3.46	3.00	3.14	3.04	3.00	3.52	3.46	3.31	3.49	3.40	3.20
			最低値 ppmC	2.07	2.05	1.97	2.06	1.98	2.04	2.03	1.94	2.01	2.03	2.05	1.93
高槻	高槻市役所	測定時間 (時間)	687	709	682	703	696	555	707	591	706	693	634	702	
		月平均値 ppmC	2.20	2.14	2.14	2.13	2.09	2.08	2.26	2.29	2.23	2.13	2.20	2.12	
		6～9時における月平均値 ppmC	2.28	2.21	2.23	2.20	2.18	2.17	2.39	2.42	2.30	2.21	2.32	2.24	
		6～9時測定日数 (日)	30	30	26	29	29	21	29	26	27	25	24	30	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	2.95	2.75	2.67	2.89	2.58	2.57	2.91	2.97	3.05	2.70	2.90	2.71
			最低値 ppmC	1.91	1.89	1.85	1.86	1.89	1.84	1.92	1.86	1.89	1.84	1.87	1.87
守口	淀川工業高校	測定時間 (時間)	687	709	687	710	564	688	709	656	711	711	643	706	
		月平均値 ppmC	2.34	2.26	2.25	2.23	2.20	2.14	2.37	2.40	2.41	2.27	2.29	2.26	
		6～9時における月平均値 ppmC	2.34	2.28	2.33	2.31	2.31	2.22	2.43	2.44	2.46	2.36	2.40	2.35	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	24	30	31	29	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	3.10	2.71	2.80	2.91	2.89	2.75	3.04	3.46	3.45	3.07	3.01	3.17
			最低値 ppmC	1.92	1.92	1.89	1.90	1.91	1.86	2.02	1.86	1.94	1.90	1.92	1.93

全炭化水素 (THC : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
摂津市役所		測定時間 (時間)	688	712	684	710	689	669	709	662	700	709	636	711	
		月平均値 ppmC	2.32	2.26	2.27	2.21	2.18	2.15	2.38	2.36	2.38	2.26	2.33	2.27	
		6～9時における月平均値 ppmC	2.33	2.29	2.33	2.32	2.28	2.21	2.46	2.41	2.48	2.38	2.44	2.39	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	29	31	30	29	31	29	30	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	3.08	2.80	2.97	3.17	3.49	2.59	2.96	3.12	3.30	2.97	3.03	2.96
			最低値 ppmC	2.00	2.02	1.89	1.88	1.90	1.87	2.04	1.96	1.94	1.91	2.00	1.94
高石カモフィールドMBS		測定時間 (時間)	689	709	668	707	711	681	709	685	678	711	643	711	
		月平均値 ppmC	2.27	2.21	2.22	2.15	2.14	2.18	2.27	2.32	2.34	2.14	2.28	2.17	
		6～9時における月平均値 ppmC	2.32	2.26	2.31	2.24	2.25	2.30	2.50	2.46	2.44	2.23	2.41	2.32	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	29	31	31	29	31	30	29	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	2.87	2.74	2.71	2.67	2.88	2.68	3.18	3.20	3.03	2.86	3.54	2.94
			最低値 ppmC	2.01	1.87	1.91	1.85	1.83	1.96	1.93	1.92	1.95	1.92	1.95	1.91
東大阪公害監視センター		測定時間 (時間)	701	679	712	692	559	380	406	703	734	736	662	701	
		月平均値 ppmC	2.49	2.37	2.34	2.27	2.33	2.39	2.42	2.52	2.56	2.27	2.43	2.32	
		6～9時における月平均値 ppmC	2.55	2.40	2.37	2.34	2.42	2.49	2.56	2.61	2.71	2.41	2.52	2.47	
		6～9時測定日数 (日)	30	29	30	29	24	16	18	30	31	31	28	30	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	3.57	3.14	2.70	3.25	2.95	2.99	3.08	3.55	3.99	3.28	3.42	3.36
			最低値 ppmC	2.04	2.00	2.00	1.88	2.01	2.20	2.08	1.89	1.92	1.96	1.97	1.93

非メタン炭化水素 (NMHC : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年									平成10年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府 大阪(センター)		測定時間 (時間)	680	707	680	664	709	689	665	684	705	711	427	497	
		月平均値 ppmC	0.44	0.43	0.45	0.44	0.41	0.40	0.54	0.56	0.54	0.35	0.47	0.35	
		6～9時における月平均値 ppmC	0.44	0.43	0.46	0.45	0.45	0.44	0.57	0.58	0.61	0.38	0.52	0.41	
		6～9時測定日数 (日)	29	31	29	28	31	30	27	30	31	31	19	21	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	0.91	0.87	0.70	0.81	0.84	0.78	1.19	1.32	1.39	0.85	1.12	0.82
			最低値 ppmC	0.19	0.20	0.20	0.29	0.19	0.19	0.17	0.14	0.12	0.13	0.15	0.11
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	26	30	28	28	30	29	26	27	28	25	15	15	
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	17	24	27	27	24	22	24	27	22	18	13	12	
大阪府 此花区役所		測定時間 (時間)	707	708	709	732	656	709	724	709	731	732	662	731	
		月平均値 ppmC	0.32	0.25	0.24	0.20	0.19	0.23	0.37	0.41	0.38	0.24	0.31	0.25	
		6～9時における月平均値 ppmC	0.38	0.33	0.33	0.27	0.25	0.27	0.45	0.46	0.45	0.31	0.37	0.32	
		6～9時測定日数 (日)	30	27	30	31	28	30	30	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	0.84	0.78	0.59	0.59	0.65	0.52	0.91	1.10	1.09	0.85	0.95	0.87
			最低値 ppmC	0.14	0.12	0.10	0.09	0.07	0.06	0.08	0.10	0.11	0.08	0.12	0.10
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	26	23	25	19	12	19	26	26	23	21	19	20	
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	16	17	16	8	7	11	19	24	18	13	13	11	
大阪府 淀川区役所		測定時間 (時間)	682	732	695	729	729	708	731	709	727	733	659	724	
		月平均値 ppmC	0.36	0.29	0.30	0.26	0.26	0.26	0.42	0.46	0.43	0.30	0.34	0.28	
		6～9時における月平均値 ppmC	0.37	0.31	0.33	0.29	0.29	0.29	0.47	0.47	0.46	0.34	0.40	0.35	
		6～9時測定日数 (日)	29	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	0.73	0.73	0.50	0.61	0.86	0.56	0.85	1.10	1.00	0.79	0.87	1.03
			最低値 ppmC	0.13	0.12	0.09	0.15	0.12	0.09	0.12	0.09	0.11	0.13	0.11	0.08
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	21	22	24	23	22	23	28	27	26	23	21	20	
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	16	15	15	9	10	13	24	24	20	15	14	16	

非メタン炭化水素 (NMHC : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺	金岡	測定時間 (時間)	711	734	676	736	735	711	736	712	716	735	605	735	
		月平均値 ppmC	0.34	0.28	0.31	0.26	0.24	0.24	0.33	0.41	0.41	0.23	0.36	0.27	
		6～9時における月平均値 ppmC	0.31	0.27	0.31	0.26	0.24	0.26	0.39	0.45	0.44	0.28	0.37	0.31	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	31	30	30	31	25	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	0.90	0.55	0.52	0.53	0.56	0.43	0.91	1.26	1.16	0.93	1.06	0.79
			最低値 ppmC	0.11	0.07	0.12	0.08	0.05	0.08	0.07	0.07	0.10	0.08	0.08	0.07
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超過した日数 (日)	21	21	26	24	16	19	25	25	22	14	18	19	
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超過した日数 (日)	14	8	16	9	9	13	19	19	20	11	14	12	
堺	三笠	測定時間 (時間)	708	737	567	735	713	684	733	605	662	726	580	735	
		月平均値 ppmC	0.44	0.34	0.36	0.33	0.29	0.32	0.43	0.53	0.46	0.31	0.43	0.32	
		6～9時における月平均値 ppmC	0.45	0.36	0.38	0.33	0.31	0.35	0.53	0.58	0.50	0.37	0.47	0.34	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	24	31	30	28	31	25	28	31	24	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	1.06	0.74	0.64	0.67	0.66	0.53	1.14	1.84	1.50	0.95	1.18	0.85
			最低値 ppmC	0.16	0.13	0.14	0.13	0.11	0.12	0.11	0.10	0.13	0.10	0.14	0.11
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超過した日数 (日)	27	27	23	26	22	24	28	21	20	18	18	19	
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超過した日数 (日)	20	17	17	16	14	16	23	20	17	14	14	13	
池田市立南畑会館	池田	測定時間 (時間)	687	709	688	709	710	688	709	688	709	710	643	712	
		月平均値 ppmC	0.20	0.17	0.18	0.18	0.15	0.12	0.22	0.19	0.19	0.13	0.18	0.15	
		6～9時における月平均値 ppmC	0.20	0.17	0.18	0.19	0.17	0.16	0.29	0.25	0.27	0.17	0.24	0.20	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	0.46	0.46	0.28	0.37	0.36	0.34	0.93	0.57	0.92	0.55	0.79	0.68
			最低値 ppmC	0.05	0.04	0.05	0.07	0.06	0.05	0.06	0.03	0.05	0.05	0.04	0.06
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超過した日数 (日)	13	10	13	11	5	6	17	15	15	10	13	12	
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超過した日数 (日)	6	2	0	4	3	2	12	9	10	2	8	7	

非メタン炭化水素 (NMHC : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年									平成10年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
高田林市役所		測定時間 (時間)	688	687	684	694	667	687	710	676	703	708	592	685	
		月平均値 ppmC	0.27	0.27	0.27	0.25	0.22	0.25	0.25	0.32	0.30	0.22	0.27	0.22	
		6～9時における月平均値 ppmC	0.25	0.24	0.25	0.27	0.21	0.23	0.32	0.34	0.32	0.24	0.31	0.25	
		6～9時測定日数 (日)	30	30	30	30	29	30	31	29	31	31	25	30	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	0.55	0.52	0.36	0.64	0.34	0.43	0.72	0.71	0.70	0.47	0.76	0.45
			最低値 ppmC	0.09	0.09	0.11	0.09	0.09	0.11	0.06	0.08	0.11	0.12	0.12	0.07
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを越えた日数 (日)	14	15	24	23	15	15	25	22	25	17	18	18	
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを越えた日数 (日)	9	6	3	7	3	3	14	13	15	10	10	8	
寝屋川市役所		測定時間 (時間)	687	711	668	677	700	687	705	607	709	646	638	710	
		月平均値 ppmC	0.35	0.29	0.31	0.28	0.27	0.26	0.40	0.45	0.49	0.35	0.35	0.33	
		6～9時における月平均値 ppmC	0.37	0.30	0.32	0.32	0.31	0.31	0.44	0.49	0.49	0.48	0.43	0.44	
		6～9時測定日数 (日)	29	31	29	30	30	30	31	26	31	28	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	1.16	0.60	0.57	0.91	0.74	0.53	0.87	1.50	1.51	0.96	0.81	1.57
			最低値 ppmC	0.10	0.12	0.09	0.12	0.11	0.08	0.13	0.08	0.14	0.12	0.12	0.09
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを越えた日数 (日)	25	24	24	21	21	23	28	23	26	25	25	23	
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを越えた日数 (日)	16	11	13	13	13	16	25	19	21	16	18	20	
高石市公害監視センター		測定時間 (時間)	681	711	684	711	707	685	709	682	657	585	602	707	
		月平均値 ppmC	0.50	0.48	0.49	0.47	0.44	0.46	0.51	0.56	0.50	0.33	0.40	0.27	
		6～9時における月平均値 ppmC	0.51	0.54	0.55	0.52	0.49	0.52	0.74	0.71	0.58	0.41	0.49	0.36	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	27	26	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	1.12	1.35	1.55	1.06	1.02	1.15	2.35	1.57	1.27	0.89	1.36	1.03
			最低値 ppmC	0.25	0.23	0.29	0.27	0.24	0.26	0.21	0.24	0.24	0.19	0.14	0.13
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを越えた日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	23	25	22	
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを越えた日数 (日)	26	24	29	29	26	28	25	27	23	15	17	13	

非メタン炭化水素 (NMHC : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪	出来島小学校	測定時間 (時間)	709	732	706	732	726	708	731	709	606	730	661	733	
		月平均値 ppmC	0.49	0.42	0.40	0.38	0.29	0.36	0.52	0.58	0.56	0.37	0.46	0.41	
		6～9時における月平均値 ppmC	0.61	0.50	0.47	0.47	0.42	0.46	0.66	0.67	0.65	0.49	0.59	0.56	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	25	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	0.99	1.00	0.79	0.86	0.86	0.70	1.13	1.63	1.32	0.99	1.18	0.96
			最低値 ppmC	0.26	0.27	0.18	0.20	0.09	0.16	0.15	0.22	0.14	0.14	0.20	0.10
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	30	31	28	30	24	29	29	30	23	28	27	29	
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	29	30	25	24	22	25	28	26	22	25	23	26	
大阪	北粉浜小学校	測定時間 (時間)	706	732	708	732	730	706	729	708	733	732	661	707	
		月平均値 ppmC	0.54	0.48	0.48	0.44	0.43	0.45	0.56	0.62	0.58	0.38	0.49	0.43	
		6～9時における月平均値 ppmC	0.53	0.44	0.44	0.47	0.44	0.45	0.61	0.60	0.61	0.45	0.52	0.46	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	1.25	0.78	0.75	0.83	0.80	0.68	1.31	1.46	1.17	0.99	1.04	0.71
			最低値 ppmC	0.25	0.24	0.22	0.14	0.13	0.21	0.20	0.21	0.18	0.17	0.17	0.14
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	30	31	30	29	28	30	30	30	30	28	27	29	
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	28	25	25	26	23	26	28	27	28	23	21	25	
堺	阪和深井畑山	測定時間 (時間)	711	714	558	707	737	710	737	710	734	734	665	711	
		月平均値 ppmC	0.36	0.33	0.33	0.33	0.30	0.30	0.39	0.44	0.42	0.26	0.36	0.27	
		6～9時における月平均値 ppmC	0.35	0.31	0.33	0.35	0.31	0.32	0.48	0.49	0.46	0.32	0.44	0.31	
		6～9時測定日数 (日)	30	30	24	29	31	30	31	30	30	31	28	30	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	0.81	0.61	0.50	0.63	0.67	0.44	0.99	1.07	1.03	0.84	1.26	0.56
			最低値 ppmC	0.12	0.10	0.14	0.12	0.11	0.13	0.11	0.08	0.13	0.10	0.10	0.09
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	23	24	22	26	25	24	28	26	21	20	22	21	
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	13	12	15	18	14	18	23	24	18	10	17	16	

非メタン炭化水素 (NMHC : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年									平成10年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
吹田	田原橋	測定時間 (時間)	707	729	707	603	694	707	728	691	583	726	658	727	
		月平均値 ppmC	0.51	0.46	0.49	0.46	0.41	0.45	0.63	0.66	0.60	0.45	0.52	0.40	
		6～9時における月平均値 ppmC	0.65	0.64	0.65	0.60	0.54	0.60	0.85	0.84	0.76	0.62	0.74	0.57	
		6～9時測定日数 (日)	29	31	30	26	29	30	29	29	25	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	1.16	1.47	1.09	1.14	1.05	1.07	1.52	1.46	1.30	1.45	1.40	1.17
			最低値 ppmC	0.21	0.25	0.20	0.34	0.24	0.25	0.20	0.16	0.18	0.19	0.19	0.12
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを越えた日数 (日)	29	31	29	26	29	30	28	27	24	29	27	26	
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを越えた日数 (日)	27	26	28	26	25	26	26	25	21	23	25	23	
高槻	市役所	測定時間 (時間)	687	709	682	703	696	555	707	591	706	693	634	702	
		月平均値 ppmC	0.38	0.35	0.36	0.39	0.36	0.32	0.44	0.47	0.41	0.31	0.37	0.30	
		6～9時における月平均値 ppmC	0.45	0.40	0.42	0.43	0.41	0.37	0.54	0.57	0.47	0.38	0.47	0.40	
		6～9時測定日数 (日)	30	30	26	29	29	21	29	26	27	25	24	30	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	1.06	0.88	0.81	0.86	0.73	0.71	1.03	1.06	1.09	0.81	0.96	0.81
			最低値 ppmC	0.14	0.13	0.10	0.18	0.16	0.10	0.13	0.09	0.12	0.09	0.08	0.08
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを越えた日数 (日)	26	28	25	27	26	18	27	23	23	19	21	23	
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを越えた日数 (日)	22	19	22	20	22	11	25	23	17	14	15	20	
守口	工業高校	測定時間 (時間)	687	709	687	710	564	688	709	656	711	711	643	706	
		月平均値 ppmC	0.47	0.42	0.42	0.45	0.40	0.34	0.52	0.54	0.54	0.41	0.43	0.39	
		6～9時における月平均値 ppmC	0.46	0.42	0.47	0.49	0.49	0.40	0.55	0.56	0.58	0.48	0.51	0.47	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	24	30	31	29	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 ppmC	1.08	0.84	0.82	0.96	0.91	0.85	1.10	1.44	1.41	1.11	1.03	1.16
			最低値 ppmC	0.11	0.11	0.11	0.20	0.13	0.10	0.20	0.08	0.12	0.14	0.11	0.10
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを越えた日数 (日)	27	29	28	30	23	26	30	27	30	29	26	25	
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを越えた日数 (日)	19	22	26	23	19	20	27	25	24	21	23	21	

非メタン炭化水素 (NMHC : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
摂津市役所	摂津市	測定時間 (時間)	688	712	684	710	689	669	709	662	700	709	636	711	
		月平均値 (ppmC)	0.44	0.40	0.42	0.41	0.38	0.33	0.51	0.49	0.50	0.39	0.45	0.39	
		6~9時における月平均値 (ppmC)	0.45	0.42	0.45	0.49	0.45	0.37	0.56	0.51	0.58	0.49	0.53	0.49	
		6~9時測定日数 (日)	30	31	29	31	30	29	31	29	30	31	28	31	
		6~9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	1.09	0.88	0.99	1.05	1.43	0.77	1.00	1.15	1.27	0.99	1.04	0.98
			最低値 (ppmC)	0.18	0.18	0.17	0.15	0.10	0.09	0.21	0.13	0.14	0.13	0.14	0.11
		6~9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	27	29	25	27	25	25	31	27	27	30	26	26	
		6~9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	20	22	18	22	20	16	24	26	27	21	22	24	
高石市	カモフィールドMBS	測定時間 (時間)	689	709	668	707	711	681	709	685	678	711	643	711	
		月平均値 (ppmC)	0.38	0.33	0.34	0.31	0.30	0.31	0.36	0.41	0.44	0.27	0.38	0.28	
		6~9時における月平均値 (ppmC)	0.41	0.36	0.40	0.37	0.38	0.40	0.53	0.52	0.51	0.34	0.48	0.41	
		6~9時測定日数 (日)	30	31	29	31	31	29	31	30	29	31	28	31	
		6~9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	0.86	0.70	0.69	0.70	0.85	0.83	1.12	1.01	1.03	0.83	1.42	0.92
			最低値 (ppmC)	0.18	0.10	0.10	0.13	0.11	0.15	0.06	0.07	0.11	0.08	0.08	0.06
		6~9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	28	25	27	29	27	26	27	26	22	20	24	23	
		6~9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	22	18	24	20	18	20	25	24	19	16	19	19	
東大阪市公害監視センター	東大阪市	測定時間 (時間)	701	679	712	692	559	380	406	703	734	736	662	701	
		月平均値 (ppmC)	0.58	0.48	0.48	0.46	0.51	0.55	0.54	0.64	0.63	0.40	0.50	0.40	
		6~9時における月平均値 (ppmC)	0.61	0.49	0.48	0.50	0.56	0.61	0.64	0.68	0.74	0.50	0.56	0.51	
		6~9時測定日数 (日)	30	29	30	29	24	16	18	30	31	31	28	30	
		6~9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	1.43	1.16	0.77	1.13	0.93	0.97	1.05	1.49	1.81	1.23	1.31	1.24
			最低値 (ppmC)	0.20	0.25	0.28	0.18	0.27	0.36	0.19	0.06	0.14	0.13	0.13	0.08
		6~9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	29	29	30	28	24	16	17	27	28	28	26	27	
		6~9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	27	23	27	25	23	16	17	25	26	22	20	20	

市町村	測定局	項目	平成9年									平成10年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府 大阪(センター)		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	445	457	438	452	456	438	437	433	453	456	409	434	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.028	0.021	0.026	0.021	0.026	0.021	0.022	0.014	0.011	0.013	0.018	0.024	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	3	0	6	5	10	3	5	0	0	0	0	0
			(時間)	12	0	16	29	43	14	10	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.074	0.056	0.085	0.092	0.085	0.107	0.076	0.040	0.030	0.030	0.049	0.057	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.042	0.032	0.045	0.035	0.046	0.037	0.039	0.023	0.018	0.020	0.027	0.037			
大阪府 北花区役所		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31		
		昼間測定時間 (時間)	447	435	444	458	461	445	451	438	461	460	416	460	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.031	0.030	0.029	0.021	0.029	0.024	0.028	0.019	0.018	0.021	0.024	0.031	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	6	8	10	6	9	4	7	1	0	0	2	
			(時間)	27	30	37	35	52	15	25	1	0	0	2	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.081	0.087	0.098	0.104	0.106	0.101	0.084	0.067	0.039	0.044	0.054	0.073	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.046	0.048	0.050	0.037	0.052	0.040	0.047	0.032	0.028	0.031	0.035	0.045			
大阪府 淀中学校		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31		
		昼間測定時間 (時間)	446	456	447	460	454	442	457	440	459	461	415	459	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.034	0.032	0.030	0.022	0.029	0.027	0.027	0.018	0.019	0.020	0.026	0.030	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	4	8	10	7	11	4	5	0	0	0	2	
			(時間)	21	27	33	36	48	13	18	0	0	0	2	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.080	0.106	0.086	0.094	0.111	0.087	0.075	0.052	0.041	0.043	0.050	0.063	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.048	0.051	0.050	0.037	0.050	0.043	0.045	0.031	0.029	0.031	0.038	0.044			

オキシダント (Ox : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項 目	平成 9年										平成 10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大 阪 市 深 川 区 役 所		昼 間 測 定 日 数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼 間 測 定 時 間 (時間)	441	452	430	448	459	447	439	446	459	462	418	453	
		昼 間 の 1 時 間 値 の 月 平 均 値 (ppm)	0.035	0.032	0.030	0.022	0.029	0.026	0.025	0.017	0.018	0.019	0.026	0.031	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	7	7	11	8	9	4	5	0	0	0	0	4
			(時間)	31	27	32	36	41	16	13	0	0	0	0	5
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼 間 の 1 時 間 値 の 最 高 値 (ppm)	0.083	0.100	0.092	0.092	0.101	0.100	0.084	0.048	0.038	0.041	0.051	0.069	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.051	0.051	0.050	0.038	0.051	0.042	0.041	0.029	0.027	0.030	0.038	0.047			
大 阪 市 勝 山 中 学 校		昼 間 測 定 日 数 (日)	27	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29	
		昼 間 測 定 時 間 (時間)	378	459	438	452	459	445	459	436	460	462	416	402	
		昼 間 の 1 時 間 値 の 月 平 均 値 (ppm)	0.034	0.034	0.032	0.024	0.031	0.027	0.028	0.020	0.020	0.022	0.028	0.033	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	10	7	12	6	13	7	6	0	0	0	0	2
			(時間)	36	26	44	36	53	24	16	0	0	0	0	7
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼 間 の 1 時 間 値 の 最 高 値 (ppm)	0.080	0.100	0.100	0.103	0.102	0.099	0.075	0.050	0.043	0.048	0.059	0.070	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.050	0.052	0.053	0.039	0.054	0.045	0.046	0.033	0.031	0.033	0.041	0.047			
大 阪 市 大 宮 中 学 校		昼 間 測 定 日 数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	25	31	28	31	
		昼 間 測 定 時 間 (時間)	440	456	446	456	460	447	455	441	350	461	414	461	
		昼 間 の 1 時 間 値 の 月 平 均 値 (ppm)	0.034	0.032	0.035	0.028	0.036	0.030	0.031	0.023	0.020	0.019	0.024	0.032	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	6	6	14	7	17	8	12	0	0	0	0	2
			(時間)	28	27	71	55	89	31	37	0	0	0	0	5
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	5	3	2	0	0	0	0	0	0
		昼 間 の 1 時 間 値 の 最 高 値 (ppm)	0.079	0.092	0.117	0.134	0.128	0.140	0.093	0.056	0.043	0.041	0.051	0.068	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.048	0.048	0.061	0.046	0.066	0.050	0.053	0.037	0.030	0.029	0.036	0.047			

市町村	測定局	項目	平成9年									平成10年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大 阪 市 聖 賢 小 学 校		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	443	454	444	451	457	446	442	442	462	461	415	460	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.033	0.030	0.030	0.025	0.031	0.025	0.027	0.017	0.017	0.019	0.025	0.031	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	8	6	10	6	15	5	8	0	0	0	0	4
			(時間)	31	28	44	34	56	18	24	0	0	0	0	10
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.079	0.093	0.099	0.109	0.112	0.115	0.087	0.049	0.043	0.044	0.058	0.068			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.048	0.046	0.051	0.042	0.056	0.042	0.049	0.029	0.029	0.031	0.038	0.047			
大 阪 市 旧 住 之 江 小 学 校		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	446	460	423	460	452	448	461	439	460	460	416	461	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.031	0.028	0.029	0.022	0.029	0.025	0.026	0.018	0.018	0.021	0.024	0.032	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	6	6	9	6	11	8	7	0	0	1	0	5
			(時間)	25	12	35	41	54	24	19	0	0	4	0	11
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.078	0.075	0.093	0.098	0.108	0.092	0.080	0.047	0.058	0.082	0.052	0.078			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.047	0.047	0.049	0.038	0.054	0.044	0.046	0.029	0.029	0.034	0.036	0.049			
大 阪 市 狭 間 中 学 校		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	448	446	443	457	449	445	456	442	460	460	414	454	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.038	0.036	0.032	0.025	0.032	0.027	0.029	0.020	0.018	0.021	0.026	0.034	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	15	11	12	7	16	8	8	1	0	0	1	8
			(時間)	70	50	52	41	73	34	29	1	0	0	2	26
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.089	0.113	0.096	0.098	0.105	0.139	0.102	0.072	0.045	0.051	0.068	0.075			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.057	0.058	0.055	0.042	0.058	0.048	0.051	0.034	0.030	0.032	0.040	0.052			

オキシダント (Ox : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府 今宮中学校		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	445	453	445	458	452	438	454	446	458	460	417	458	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.031	0.030	0.029	0.021	0.027	0.023	0.024	0.017	0.017	0.017	0.022	0.027	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	6	7	11	5	12	4	3	0	0	0	0	2
			(時間)	26	22	32	31	40	11	9	0	0	0	0	3
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.080	0.091	0.100	0.098	0.100	0.084	0.071	0.051	0.040	0.041	0.046	0.065			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.047	0.049	0.051	0.036	0.050	0.038	0.042	0.028	0.026	0.027	0.033	0.042			
大阪府 堀江小学校		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	446	454	443	456	456	446	448	446	461	460	412	455	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.032	0.030	0.030	0.023	0.028	0.023	0.024	0.018	0.016	0.014	0.020	0.027	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	6	8	10	6	11	3	5	0	0	0	0	2
			(時間)	31	30	37	32	39	10	15	0	0	0	0	2
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.086	0.083	0.093	0.097	0.108	0.087	0.075	0.060	0.037	0.037	0.048	0.067			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.048	0.048	0.051	0.038	0.050	0.040	0.042	0.030	0.025	0.023	0.031	0.042			
大阪府 茨田北小学校		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	448	452	443	460	414	446	459	440	462	462	416	460	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.036	0.037	0.035	0.025	0.031	0.026	0.027	0.019	0.018	0.017	0.025	0.030	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	12	12	13	7	12	6	5	0	0	0	1	1
			(時間)	54	66	71	44	52	21	13	0	0	0	1	5
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.088	0.095	0.116	0.128	0.111	0.123	0.084	0.049	0.041	0.040	0.061	0.067			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.054	0.056	0.059	0.042	0.056	0.045	0.048	0.031	0.029	0.028	0.038	0.045			

市町村	測定局	項目	平成9年									平成10年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府	薫成中学校	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	440	458	431	459	449	440	449	446	462	459	414	461	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.031	0.032	0.031	0.021	0.025	0.024	0.024	0.017	0.016	0.017	0.022	0.028	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	7	10	9	4	6	4	2	0	0	0	0	3
			(時間)	29	33	35	25	25	16	9	0	0	0	0	3
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.084	0.090	0.114	0.094	0.102	0.100	0.086	0.059	0.040	0.040	0.048	0.064	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.047	0.052	0.054	0.035	0.045	0.041	0.043	0.030	0.027	0.027	0.034	0.044			
堺市	少林寺	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	441	454	442	456	458	441	456	408	458	458	413	438	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.023	0.023	0.021	0.020	0.028	0.023	0.027	0.012	0.014	0.016	0.018	0.028	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	1	3	4	6	11	4	6	0	0	0	0	1
			(時間)	1	5	7	29	55	16	22	0	0	0	0	3
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.063	0.075	0.076	0.087	0.089	0.089	0.090	0.046	0.052	0.034	0.044	0.065	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.036	0.039	0.037	0.034	0.049	0.040	0.047	0.021	0.023	0.025	0.028	0.043			
堺市	浜寺	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	441	459	442	457	454	442	454	431	457	458	398	436	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.022	0.016	0.022	0.020	0.029	0.025	0.028	0.014	0.014	0.016	0.020	0.030	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	0	0	4	6	11	3	8	0	0	0	1	2
			(時間)	0	0	11	33	56	9	19	0	0	0	1	7
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.059	0.052	0.077	0.094	0.097	0.092	0.096	0.051	0.044	0.037	0.108	0.065	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.034	0.027	0.037	0.033	0.050	0.041	0.049	0.024	0.022	0.025	0.033	0.043			

オキシダント (Ox :月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項 目	平成 9年									平成 10年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺 石津		昼 間 測 定 日 数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼 間 測 定 時 間 (時間)	442	457	428	459	457	441	450	438	458	458	410	438	
		昼 間 の 1 時 間 値 の 月 平 均 値 (ppm)	0.019	0.017	0.019	0.017	0.028	0.022	0.023	0.012	0.013	0.015	0.017	0.029	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	0	1	1	2	10	6	2	0	0	0	0	3
			(時間)	0	1	3	7	55	15	3	0	0	0	0	3
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼 間 の 1 時 間 値 の 最 高 値 (ppm)	0.052	0.065	0.071	0.103	0.092	0.071	0.074	0.046	0.045	0.037	0.041	0.079	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.031	0.029	0.032	0.030	0.049	0.039	0.041	0.021	0.023	0.025	0.027	0.044			
堺 金岡		昼 間 測 定 日 数 (日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼 間 測 定 時 間 (時間)	441	456	414	456	459	440	456	439	458	458	411	431	
		昼 間 の 1 時 間 値 の 月 平 均 値 (ppm)	0.030	0.020	0.022	0.019	0.033	0.029	0.032	0.019	0.017	0.019	0.024	0.030	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	4	1	2	3	15	8	13	0	0	0	1	5
			(時間)	18	1	8	7	84	38	46	0	0	0	2	10
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼 間 の 1 時 間 値 の 最 高 値 (ppm)	0.074	0.062	0.072	0.075	0.103	0.090	0.108	0.054	0.040	0.041	0.094	0.069	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.045	0.034	0.039	0.034	0.058	0.048	0.057	0.034	0.029	0.030	0.038	0.044			
堺 三宮		昼 間 測 定 日 数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	
		昼 間 測 定 時 間 (時間)	442	458	439	458	458	441	457	439	434	457	411	436	
		昼 間 の 1 時 間 値 の 月 平 均 値 (ppm)	0.025	0.020	0.021	0.017	0.023	0.020	0.026	0.015	0.012	0.015	0.019	0.026	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	1	0	3	3	6	3	4	0	0	0	0	1
			(時間)	6	0	5	10	15	6	15	0	0	0	0	1
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼 間 の 1 時 間 値 の 最 高 値 (ppm)	0.079	0.056	0.069	0.074	0.069	0.075	0.084	0.041	0.035	0.034	0.041	0.062	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.038	0.034	0.036	0.028	0.042	0.035	0.044	0.025	0.020	0.023	0.027	0.039			

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市	若松台	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	442	459	435	453	456	441	457	433	459	449	408	440	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.038	0.036	0.035	0.026	0.039	0.037	0.038	0.024	0.018	0.021	0.026	0.036	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	11	9	11	7	17	11	16	1	0	0	2	8
			(時間)	57	35	56	27	103	72	78	2	0	0	2	32
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.082	0.095	0.094	0.139	0.118	0.118	0.113	0.061	0.045	0.045	0.092	0.074	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.054	0.056	0.056	0.045	0.065	0.060	0.064	0.040	0.031	0.032	0.040	0.051			
堺市	登美丘	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	442	456	442	455	458	442	455	440	458	458	412	441	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.038	0.036	0.028	0.027	0.036	0.031	0.033	0.021	0.018	0.020	0.024	0.031	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	15	12	8	9	17	10	12	0	0	0	0	8
			(時間)	72	35	28	50	97	48	41	0	0	0	0	22
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.085	0.096	0.088	0.121	0.124	0.104	0.101	0.059	0.046	0.051	0.056	0.071	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.055	0.056	0.048	0.048	0.060	0.052	0.056	0.037	0.032	0.033	0.038	0.048			
堺市	桃山台	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	443	455	443	455	458	442	455	439	458	457	411	443	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.037	0.035	0.033	0.029	0.036	0.031	0.033	0.021	0.019	0.022	0.026	0.037	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	10	10	10	10	18	10	12	0	0	0	1	8
			(時間)	55	37	46	55	95	49	45	0	0	0	1	36
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.083	0.102	0.098	0.125	0.108	0.108	0.112	0.057	0.045	0.047	0.086	0.075	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.053	0.054	0.054	0.048	0.060	0.051	0.057	0.037	0.032	0.034	0.040	0.054			

オキシダント (Ox : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺	深井	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	443	459	444	449	457	438	460	434	459	459	411	438	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.033	0.030	0.026	0.021	0.032	0.030	0.030	0.017	0.017	0.020	0.024	0.032	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	6	6	6	5	14	9	10	0	0	0	1	5
			(時間)	28	17	11	13	73	42	36	0	0	0	1	12
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.075	0.083	0.078	0.079	0.113	0.114	0.109	0.053	0.044	0.043	0.091	0.068	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.050	0.049	0.043	0.035	0.057	0.051	0.052	0.029	0.028	0.032	0.039	0.049			
岸和田	中央公園	昼間測定日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	
		昼間測定時間 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	453	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)												0.034	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)												0.092	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)												0.052			
豊中	野田	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	445	459	437	441	456	443	459	443	460	461	415	460	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.041	0.042	0.039	0.024	0.036	0.030	0.029	0.018	0.018	0.018	0.024	0.031	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	19	19	15	6	18	9	10	0	0	0	0	6
			(時間)	108	105	89	41	99	35	36	0	0	0	0	15
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	1	2	1	3	1	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.104	0.122	0.126	0.120	0.128	0.122	0.093	0.055	0.044	0.044	0.055	0.077	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.061	0.066	0.065	0.042	0.067	0.051	0.052	0.033	0.030	0.032	0.038	0.049			

市町村	測定局	項 目	平成 9年									平成 10年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
豊中	千成	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	17	27	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	448	461	445	463	461	383	244	388	463	463	415	463	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.040	0.039	0.035	0.022	0.033	0.029	0.023	0.018	0.020	0.020	0.028	0.034	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	17	15	14	7	15	7	1	0	0	0	0	7
			(時間)	83	75	64	37	77	22	5	0	0	0	0	17
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.098	0.103	0.108	0.110	0.117	0.109	0.069	0.055	0.047	0.045	0.059	0.078			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.058	0.061	0.059	0.038	0.057	0.046	0.037	0.031	0.032	0.034	0.043	0.052			
池田	立川	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31		
		昼間測定時間 (時間)	446	459	445	458	458	444	457	440	451	458	409	452	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.040	0.036	0.035	0.025	0.030	0.030	0.029	0.021	0.020	0.023	0.026	0.034	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	15	7	10	4	11	4	5	0	0	0	0	2
			(時間)	63	16	43	36	38	19	15	0	0	0	0	2
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.085	0.090	0.096	0.097	0.098	0.087	0.076	0.048	0.040	0.042	0.046	0.063			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.057	0.052	0.053	0.039	0.050	0.044	0.045	0.033	0.030	0.033	0.037	0.046			
吹田	西消防署	昼間測定日数 (日)	22	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31		
		昼間測定時間 (時間)	303	443	437	452	450	433	452	437	451	448	410	452	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.036	0.033	0.028	0.020	0.027	0.024	0.018	0.013	0.013	0.015	0.018	0.021	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	10	8	7	4	6	4	1	0	0	0	0	0
			(時間)	45	22	23	21	31	10	3	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.095	0.089	0.082	0.103	0.087	0.099	0.068	0.037	0.030	0.034	0.036	0.045			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.054	0.050	0.045	0.033	0.048	0.039	0.031	0.021	0.020	0.023	0.027	0.033			

オキシダント (Ox : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項 目	平成 9年										平成 10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
吹田 市北 消防署		昼間測定日数 (日)	24	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	334	447	439	453	452	439	450	438	423	444	403	465	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.042	0.039	0.038	0.025	0.034	0.032	0.028	0.020	0.020	0.025	0.030	0.036	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	15	16	16	6	15	6	5	0	0	0	1	8
			(時間)	94	62	77	36	72	30	14	0	0	0	1	31
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.094	0.108	0.114	0.115	0.119	0.125	0.076	0.055	0.045	0.050	0.062	0.078	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.061	0.061	0.064	0.042	0.061	0.052	0.048	0.035	0.032	0.038	0.045	0.054			
吹田 川園		昼間測定日数 (日)	27	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	371	453	436	453	453	438	450	432	448	450	407	449	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.038	0.040	0.037	0.024	0.032	0.029	0.024	0.018	0.019	0.018	0.025	0.032	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	10	16	14	7	13	6	4	0	0	0	0	3
			(時間)	67	70	69	42	65	19	8	0	0	0	0	5
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.093	0.112	0.110	0.117	0.106	0.111	0.077	0.043	0.041	0.044	0.053	0.067	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.054	0.061	0.061	0.039	0.055	0.046	0.040	0.029	0.030	0.029	0.038	0.047			
東大 津保 健康所		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	444	444	443	456	451	437	458	438	453	455	410	452	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.022	0.016	0.020	0.019	0.025	0.022	0.022	0.011	0.014	0.015	0.016	0.024	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	0	0	1	5	11	4	2	0	0	0	1	1
			(時間)	0	0	1	21	32	6	5	0	0	0	1	2
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.056	0.053	0.063	0.078	0.088	0.066	0.068	0.040	0.033	0.035	0.099	0.069	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.035	0.027	0.032	0.033	0.043	0.037	0.038	0.019	0.023	0.023	0.028	0.038			

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
泉大津市役所	泉大津市役所	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	446	453	444	458	461	442	461	445	454	454	415	461	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.030	0.028	0.029	0.020	0.030	0.027	0.027	0.015	0.017	0.022	0.022	0.029	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	6	6	9	5	12	6	3	0	0	0	1	0
			(時間)	24	18	33	24	64	21	6	0	0	0	1	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.084	0.095	0.099	0.101	0.102	0.092	0.071	0.045	0.039	0.046	0.085	0.059			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.047	0.046	0.048	0.034	0.051	0.046	0.045	0.025	0.027	0.032	0.035	0.044			
高槻市	高槻市	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	432	462	436	457	461	446	456	446	459	458	417	446	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.022	0.021	0.020	0.018	0.029	0.024	0.016	0.012	0.010	0.013	0.020	0.023	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	5	0	2	4	12	5	3	0	0	0	0	0
			(時間)	19	0	2	12	46	22	10	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.083	0.051	0.065	0.077	0.106	0.105	0.082	0.040	0.034	0.039	0.044	0.050			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.032	0.032	0.033	0.030	0.049	0.039	0.028	0.021	0.017	0.021	0.031	0.033			
高槻市	高槻市	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	427	460	441	458	462	446	458	445	462	456	416	453	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.032	0.030	0.024	0.021	0.029	0.027	0.025	0.018	0.017	0.020	0.022	0.028	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	5	4	6	6	10	5	2	0	0	0	0	0
			(時間)	23	11	19	28	41	23	9	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.071	0.072	0.090	0.091	0.104	0.110	0.080	0.045	0.037	0.040	0.041	0.056			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.045	0.046	0.041	0.036	0.052	0.043	0.041	0.030	0.026	0.030	0.031	0.040			

オキシダント (Ox : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
貝塚市消防署		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	26	30	28	31
		昼間測定時間 (時間)	444	456	439	455	459	440	455	438	376	424	411	451	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.034	0.026	0.024	0.023	0.026	0.023	0.021	0.016	0.016	0.019	0.017	0.033	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	8	3	1	5	6	5	2	0	0	0	0	7
			(時間)	26	6	1	17	24	13	5	0	0	0	0	24
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.079	0.075	0.062	0.123	0.079	0.090	0.072	0.042	0.038	0.043	0.042	0.077			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.049	0.040	0.039	0.039	0.044	0.038	0.035	0.026	0.023	0.028	0.026	0.048			
守口市保健所		昼間測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	31	26	30	31	28	30	
		昼間測定時間 (時間)	441	457	424	461	460	443	455	373	428	458	409	421	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.030	0.027	0.027	0.019	0.027	0.024	0.024	0.016	0.014	0.012	0.018	0.028	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	5	1	7	4	11	6	3	0	0	0	0	1
			(時間)	26	3	26	14	43	15	9	0	0	0	0	4
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.078	0.067	0.098	0.076	0.091	0.100	0.078	0.045	0.034	0.027	0.044	0.066			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.046	0.041	0.046	0.031	0.049	0.040	0.042	0.027	0.022	0.020	0.028	0.042			
守口市測定局(金田)		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	431	458	440	434	456	440	457	444	457	461	413	459	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.036	0.036	0.030	0.021	0.028	0.024	0.022	0.014	0.015	0.017	0.023	0.028	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	9	7	9	6	12	5	1	0	0	0	0	0
			(時間)	42	33	33	17	35	11	1	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.085	0.097	0.087	0.079	0.087	0.082	0.063	0.040	0.036	0.040	0.048	0.058			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.052	0.054	0.051	0.033	0.049	0.041	0.038	0.024	0.024	0.028	0.034	0.042			

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
守口	第二測定局(大日)	昼間測定日数(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間(時間)	435	459	442	456	455	441	459	444	456	461	415	456	
		昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.029	0.030	0.028	0.018	0.022	0.018	0.016	0.011	0.011	0.013	0.017	0.018	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	5	4	10	3	6	1	0	0	0	0	0	0
			(時間)	27	14	30	13	14	2	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.087	0.089	0.092	0.081	0.084	0.085	0.050	0.038	0.025	0.033	0.037	0.043	
昼間の日最高1時間値の月間平均値(ppm)	0.045	0.048	0.048	0.031	0.039	0.032	0.029	0.019	0.017	0.021	0.027	0.028			
守口	第三測定局(錦)	昼間測定日数(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間(時間)	434	458	443	453	457	442	459	444	459	462	409	457	
		昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.032	0.030	0.027	0.021	0.028	0.021	0.018	0.013	0.014	0.014	0.020	0.025	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	6	6	8	3	12	3	1	0	0	0	0	0
			(時間)	27	16	26	26	50	10	1	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.084	0.082	0.091	0.112	0.094	0.098	0.064	0.036	0.033	0.030	0.048	0.052	
昼間の日最高1時間値の月間平均値(ppm)	0.048	0.047	0.046	0.035	0.050	0.036	0.033	0.021	0.022	0.022	0.031	0.039			
枚方	第一測定局	昼間測定日数(日)	30	31	30	31	31	30	24	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間(時間)	442	454	444	457	457	420	338	440	458	456	407	434	
		昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.038	0.038	0.033	0.024	0.029	0.025	0.027	0.017	0.016	0.017	0.019	0.035	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	11	16	11	7	13	5	3	0	0	0	0	6
			(時間)	67	63	52	42	47	24	8	0	0	0	0	29
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.094	0.083	0.114	0.119	0.107	0.095	0.069	0.056	0.037	0.039	0.045	0.089	
昼間の日最高1時間値の月間平均値(ppm)	0.056	0.059	0.056	0.041	0.055	0.042	0.047	0.029	0.025	0.027	0.030	0.051			

オキシダント (Ox : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
枚方市役所	枚方市	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	26	31	
		昼間測定時間 (時間)	434	460	442	457	456	432	454	437	442	460	370	439	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.024	0.018	0.016	0.022	0.025	0.021	0.023	0.012	0.008	0.012	0.013	0.030	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	0	0	1	5	9	2	3	0	0	0	0	3
			(時間)	0	0	2	32	32	9	7	0	0	0	0	11
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.060	0.055	0.078	0.105	0.111	0.078	0.073	0.041	0.031	0.031	0.031	0.031	0.068
		昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.035	0.028	0.029	0.037	0.047	0.035	0.041	0.022	0.014	0.021	0.021	0.044	
		枚方公園	王仁公園	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28
昼間測定時間 (時間)	444			460	441	456	459	440	442	442	455	459	413	443	
昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.033			0.025	0.028	0.020	0.028	0.022	0.020	0.017	0.015	0.016	0.020	0.029	
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)			8	3	7	3	10	4	1	0	0	0	0	4
	(時間)			35	7	34	16	38	9	4	0	0	0	0	7
昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	(時間)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.071			0.071	0.116	0.099	0.101	0.082	0.079	0.052	0.038	0.035	0.046	0.065	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.048	0.040	0.046	0.034	0.050	0.039	0.035	0.030	0.026	0.028	0.031	0.044			
枚方里	香里	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	445	455	440	458	459	442	455	444	455	460	415	445	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.031	0.026	0.023	0.022	0.030	0.020	0.015	0.007	0.009	0.010	0.010	0.028	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	3	2	3	5	12	4	0	0	0	0	0	1
			(時間)	11	5	13	31	50	7	0	0	0	0	0	2
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.067	0.067	0.117	0.105	0.102	0.071	0.055	0.026	0.038	0.032	0.023	0.064	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.044	0.039	0.039	0.037	0.053	0.034	0.026	0.014	0.016	0.018	0.016	0.041			

市町村	測定局	項 目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
茨木市役所		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	446	461	444	431	459	443	442	440	416	456	410	450	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.029	0.026	0.021	0.020	0.028	0.024	0.020	0.011	0.012	0.013	0.017	0.019	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	2	2	3	3	11	4	1	0	0	0	0	0
			(時間)	10	10	12	7	42	15	3	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.071	0.080	0.080	0.067	0.101	0.087	0.068	0.038	0.036	0.032	0.038	0.054	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.042	0.041	0.035	0.033	0.051	0.040	0.035	0.020	0.020	0.021	0.027	0.030			
八尾保健所		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	442	456	443	457	456	440	435	435	457	458	412	447	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.032	0.032	0.030	0.021	0.030	0.025	0.024	0.016	0.016	0.016	0.018	0.030	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	8	6	9	5	12	7	3	0	0	0	0	6
			(時間)	30	21	33	23	56	22	11	0	0	0	0	15
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.076	0.087	0.099	0.088	0.109	0.095	0.092	0.060	0.036	0.035	0.050	0.073	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.048	0.050	0.050	0.035	0.052	0.044	0.044	0.029	0.027	0.025	0.029	0.046			
泉佐野		昼間測定日数 (日)	28	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31		
		昼間測定時間 (時間)	415	453	444	458	459	441	457	434	456	458	411	444	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.035	0.032	0.024	0.028	0.029	0.026	0.025	0.017	0.018	0.018	0.017	0.030	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	13	3	2	11	10	6	4	0	0	0	0	2
			(時間)	45	10	2	53	48	20	13	0	0	0	0	3
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.084	0.100	0.064	0.125	0.099	0.085	0.077	0.049	0.040	0.035	0.047	0.066	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.050	0.048	0.039	0.045	0.052	0.044	0.042	0.028	0.027	0.027	0.026	0.044			

オキシダント (Ox : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
泉佐野市役所	東佐野市役所	昼間測定日数 (日)	26	19	24	31	31	20	10	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	379	274	351	465	465	292	131	446	465	465	420	465	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.033	0.016	0.023	0.034	0.035	0.026	0.026	0.015	0.016	0.025	0.020	0.021	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	10	0	4	12	14	4	1	0	0	2	0	1
			(時間)	57	0	11	80	80	12	5	0	0	4	0	2
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.099	0.043	0.083	0.097	0.099	0.098	0.085	0.053	0.044	0.104	0.054	0.070	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.058	0.025	0.039	0.054	0.060	0.043	0.036	0.026	0.024	0.040	0.031	0.037			
富田林市役所	富田林市役所	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	444	459	444	461	458	415	457	433	446	459	399	435	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.042	0.042	0.042	0.032	0.037	0.033	0.033	0.019	0.017	0.019	0.025	0.035	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	17	21	15	9	17	9	15	1	0	0	1	5
			(時間)	99	89	97	63	91	49	47	1	0	0	1	18
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	1	0	5	3	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.092	0.126	0.114	0.131	0.126	0.112	0.076	0.061	0.042	0.039	0.083	0.075	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.061	0.065	0.068	0.054	0.061	0.054	0.055	0.033	0.029	0.029	0.039	0.050			
寝屋川市役所	寝屋川市役所	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	26	31	
		昼間測定時間 (時間)	445	458	441	459	418	443	453	424	458	457	372	454	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.034	0.026	0.022	0.022	0.029	0.025	0.021	0.016	0.014	0.012	0.017	0.027	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	9	1	6	5	13	5	3	0	0	0	0	4
			(時間)	44	5	19	33	48	15	8	0	0	0	0	9
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.079	0.066	0.080	0.116	0.098	0.087	0.079	0.041	0.034	0.031	0.043	0.069	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.049	0.040	0.039	0.038	0.054	0.042	0.037	0.026	0.024	0.021	0.027	0.041			

市町村	測定局	項目	平成9年									平成10年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
東成 区 田川		昼間測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	27	29	
		昼間測定時間 (時間)	446	457	420	447	440	435	464	446	459	456	383	417	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.035	0.043	0.040	0.026	0.030	0.030	0.025	0.021	0.016	0.017	0.023	0.025	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	7	20	12	6	12	7	2	0	0	0	0	1
			(時間)	33	98	73	41	42	36	6	0	0	0	0	1
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.071	0.098	0.118	0.106	0.109	0.121	0.073	0.058	0.041	0.037	0.057	0.063	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.051	0.064	0.064	0.043	0.053	0.048	0.042	0.035	0.028	0.028	0.035	0.037			
河内 市 長野		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	25	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	443	460	443	458	461	443	358	438	454	448	410	451	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.045	0.042	0.041	0.031	0.038	0.033	0.031	0.023	0.021	0.024	0.029	0.040	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	20	20	17	11	19	10	10	2	0	0	1	10
			(時間)	116	85	94	61	101	59	42	2	0	0	2	50
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	2	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.094	0.128	0.115	0.139	0.116	0.108	0.086	0.061	0.047	0.049	0.063	0.092	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.063	0.065	0.067	0.052	0.064	0.055	0.055	0.039	0.034	0.037	0.043	0.059			
松原 区 食センター1		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	443	430	450	446	459	424	465	443	460	431	411	454	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.033	0.032	0.031	0.021	0.024	0.027	0.017	0.009	0.008	0.012	0.026	0.032	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	10	9	10	6	9	8	0	0	0	0	3	9
			(時間)	40	45	55	39	40	43	0	0	0	0	12	26
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.081	0.119	0.114	0.110	0.108	0.164	0.047	0.036	0.020	0.048	0.082	0.090	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.050	0.051	0.055	0.037	0.043	0.049	0.031	0.017	0.014	0.020	0.043	0.053			

オキシダント (Ox : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
松原高校	大塚	昼間測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	444	429	450	458	459	426	465	445	460	459	413	461	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.027	0.025	0.026	0.016	0.017	0.021	0.013	0.010	0.011	0.013	0.018	0.013	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	2	3	6	3	1	5	0	0	0	0	0	0
			(時間)	11	9	21	15	5	20	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.075	0.109	0.080	0.088	0.079	0.113	0.044	0.032	0.039	0.034	0.043	0.041	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.041	0.039	0.045	0.028	0.030	0.039	0.026	0.019	0.019	0.020	0.028	0.023			
大東市役所	大東	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	445	455	443	458	461	441	458	401	453	458	409	453	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.031	0.026	0.029	0.019	0.031	0.027	0.023	0.017	0.015	0.012	0.020	0.028	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	4	2	7	4	13	6	3	0	0	0	0	0
			(時間)	13	5	31	8	57	21	9	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.074	0.069	0.103	0.067	0.099	0.109	0.089	0.053	0.039	0.033	0.050	0.060	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.045	0.038	0.047	0.033	0.054	0.046	0.041	0.030	0.025	0.020	0.031	0.043			
和泉緑ヶ丘小学校	緑ヶ丘	昼間測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	31	25	28	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	443	459	415	458	456	433	458	353	401	446	411	446	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.043	0.042	0.040	0.030	0.036	0.033	0.037	0.023	0.023	0.023	0.027	0.039	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	17	16	13	10	15	9	12	0	0	0	0	7
			(時間)	98	65	74	57	83	45	47	0	0	0	0	34
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.094	0.119	0.111	0.129	0.108	0.111	0.111	0.052	0.046	0.049	0.059	0.080	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.059	0.061	0.062	0.049	0.058	0.052	0.057	0.036	0.034	0.033	0.039	0.054			

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
柏原	府立修徳学院	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29	
		昼間測定時間 (時間)	443	455	444	457	459	442	457	429	451	457	412	406	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.039	0.038	0.037	0.025	0.031	0.026	0.028	0.019	0.017	0.018	0.025	0.036	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	15	15	13	7	13	7	5	0	0	0	1	5
			(時間)	62	56	79	36	60	25	9	0	0	0	3	17
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.087	0.103	0.125	0.106	0.121	0.101	0.074	0.052	0.042	0.042	0.065	0.071			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.056	0.058	0.062	0.043	0.054	0.045	0.047	0.032	0.030	0.030	0.038	0.053			
柏原	原市役所	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	25	23	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	440	454	443	453	456	442	465	444	364	334	407	457	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.025	0.025	0.023	0.018	0.022	0.022	0.022	0.015	0.015	0.016	0.020	0.025	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	2	4	4	4	4	4	3	0	0	0	0	0
			(時間)	3	8	6	17	16	13	4	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.068	0.088	0.067	0.082	0.116	0.111	0.068	0.040	0.038	0.039	0.044	0.056			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.041	0.038	0.039	0.030	0.037	0.039	0.039	0.027	0.025	0.026	0.032	0.039			
門真	真市役所	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	27	31		
		昼間測定時間 (時間)	447	444	445	461	462	445	462	444	462	462	402	453	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.038	0.038	0.038	0.024	0.030	0.030	0.023	0.018	0.018	0.017	0.023	0.033	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	13	10	14	6	12	7	1	0	0	0	0	4
			(時間)	66	47	72	38	59	25	1	0	0	0	0	8
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.088	0.098	0.118	0.116	0.104	0.125	0.068	0.049	0.037	0.036	0.047	0.070			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.053	0.055	0.062	0.038	0.052	0.050	0.040	0.029	0.027	0.026	0.033	0.048			

オキシダント (Ox : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定所	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
門真市南	門真市南	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	445	444	446	452	461	446	459	445	461	448	417	461	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.036	0.036	0.040	0.023	0.031	0.029	0.022	0.017	0.018	0.019	0.025	0.033	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	9	8	17	4	12	6	2	0	0	0	0	2
			(時間)	42	36	95	26	68	26	4	0	0	0	0	8
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.078	0.106	0.127	0.112	0.109	0.101	0.068	0.047	0.042	0.038	0.053	0.072			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.050	0.053	0.065	0.037	0.054	0.048	0.038	0.026	0.029	0.029	0.038	0.049			
高石中学校	高石中学校	昼間測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	31	26	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	446	459	418	456	456	440	458	379	452	456	412	446	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.037	0.038	0.035	0.028	0.035	0.029	0.033	0.022	0.021	0.020	0.026	0.038	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	11	16	11	7	16	8	11	0	0	0	0	9
			(時間)	54	53	61	47	82	35	33	0	0	0	0	32
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.090	0.098	0.100	0.100	0.111	0.092	0.090	0.051	0.043	0.042	0.059	0.085			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.055	0.059	0.055	0.045	0.060	0.048	0.055	0.034	0.031	0.030	0.037	0.056			
高石市公署監視センター1	高石市公署監視センター1	昼間測定日数 (日)	28	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	377	448	437	453	455	438	455	434	458	449	408	450	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.036	0.032	0.032	0.026	0.032	0.027	0.026	0.017	0.018	0.021	0.020	0.027	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	10	11	10	10	14	7	5	0	0	0	0	2
			(時間)	36	31	43	54	68	27	15	0	0	0	0	5
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.093	0.091	0.112	0.112	0.104	0.120	0.082	0.049	0.042	0.048	0.044	0.067			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.054	0.053	0.054	0.045	0.056	0.047	0.045	0.028	0.027	0.032	0.030	0.042			

市町村	測定所	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
高石	羽衣学園	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	438	458	442	458	455	445	456	435	457	457	414	446	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.036	0.037	0.036	0.028	0.033	0.027	0.029	0.019	0.018	0.020	0.023	0.030	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	10	15	15	8	16	5	7	0	0	0	1	3
			(時間)	50	54	71	54	69	17	17	0	0	0	2	4
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.090	0.098	0.115	0.113	0.104	0.110	0.080	0.046	0.041	0.043	0.067	0.077			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.054	0.059	0.061	0.046	0.060	0.046	0.049	0.030	0.028	0.030	0.035	0.044			
高石	高橋小学校	昼間測定日数 (日)	30	31	29	31	31	27	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	438	459	405	452	458	386	459	433	457	458	412	456	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.034	0.034	0.029	0.024	0.028	0.028	0.027	0.018	0.018	0.018	0.021	0.028	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	9	10	9	7	12	8	4	0	0	0	1	0
			(時間)	32	27	27	37	35	27	13	0	0	0	1	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.084	0.077	0.097	0.094	0.087	0.093	0.076	0.049	0.039	0.040	0.096	0.059			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.050	0.053	0.048	0.039	0.050	0.047	0.046	0.028	0.027	0.027	0.033	0.041			
高石	取石小学校	昼間測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	25	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	423	457	443	456	461	442	454	438	455	362	407	454	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.040	0.038	0.036	0.028	0.037	0.024	0.025	0.019	0.019	0.021	0.026	0.032	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	14	14	11	9	20	5	6	0	0	0	2	3
			(時間)	67	51	56	57	100	17	14	0	0	0	2	10
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.096	0.099	0.110	0.125	0.121	0.117	0.079	0.047	0.041	0.046	0.084	0.066			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.058	0.061	0.058	0.046	0.066	0.040	0.043	0.030	0.030	0.032	0.040	0.047			

オキシダント (Ox : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町 村	測定局	項 目	平成 9年										平成 10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
藤井寺市役所	藤井寺市	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	431	457	443	460	460	443	458	433	453	456	414	441	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.029	0.022	0.025	0.022	0.031	0.025	0.024	0.014	0.014	0.014	0.016	0.025	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	4	1	7	6	14	7	4	0	0	0	0	3
			(時間)	20	1	34	30	68	22	16	0	0	0	0	6
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.070	0.069	0.116	0.097	0.131	0.093	0.103	0.049	0.039	0.036	0.053	0.066	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.043	0.036	0.045	0.040	0.054	0.045	0.044	0.026	0.025	0.023	0.026	0.039			
藤井寺東小学校	藤井寺東小学校	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	441	465	448	463	465	450	452	450	463	465	419	465	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.035	0.032	0.026	0.018	0.017	0.019	0.026	0.012	0.016	0.019	0.016	0.013	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	12	6	8	5	2	2	7	0	0	0	0	1
			(時間)	62	22	23	27	4	4	27	0	0	0	0	2
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.084	0.104	0.092	0.097	0.074	0.074	0.088	0.046	0.047	0.043	0.054	0.061	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.053	0.052	0.044	0.030	0.030	0.033	0.046	0.024	0.028	0.031	0.026	0.022			
東大阪市西保健所	東大阪市西保健所	昼間測定日数 (日)	28	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	398	456	436	455	458	414	454	408	454	448	411	430	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.035	0.034	0.031	0.026	0.033	0.029	0.026	0.018	0.016	0.017	0.022	0.028	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	10	7	10	7	14	6	6	0	0	0	0	2
			(時間)	37	27	47	41	70	24	12	0	0	0	0	3
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.078	0.090	0.104	0.107	0.124	0.120	0.081	0.058	0.040	0.039	0.057	0.062	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.051	0.052	0.054	0.042	0.057	0.049	0.047	0.031	0.026	0.026	0.034	0.042			

市町村	測定周	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
東大阪府旭町庁舎	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
	昼間測定時間	(時間)	443	456	425	456	459	430	455	441	455	458	414	443	
	昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.040	0.039	0.036	0.027	0.037	0.033	0.035	0.021	0.019	0.020	0.026	0.039	
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	14	15	12	7	15	9	15	1	0	0	1	10	
		(時間)	73	58	59	40	90	44	54	1	0	0	2	45	
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	
		(時間)	0	0	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	
	昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.087	0.098	0.131	0.111	0.124	0.132	0.111	0.061	0.045	0.049	0.076	0.088	
昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.057	0.059	0.060	0.044	0.063	0.054	0.060	0.036	0.032	0.033	0.040	0.056		
泉南市役所	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	
	昼間測定時間	(時間)	444	459	445	458	456	441	456	436	430	459	413	451	
	昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.033	0.029	0.028	0.026	0.029	0.029	0.031	0.021	0.023	0.025	0.023	0.031	
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	8	2	7	7	8	8	4	0	0	0	0	4	
		(時間)	35	6	37	35	40	31	9	0	0	0	0	9	
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
		(時間)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
	昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.079	0.097	0.086	0.141	0.099	0.097	0.081	0.049	0.044	0.046	0.045	0.074	
昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.046	0.044	0.045	0.042	0.047	0.048	0.048	0.032	0.033	0.035	0.033	0.047		
交野市役所	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
	昼間測定時間	(時間)	444	457	425	453	455	441	453	445	459	457	405	459	
	昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.035	0.032	0.033	0.018	0.022	0.023	0.027	0.016	0.012	0.015	0.022	0.032	
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	7	7	7	3	3	3	9	0	0	0	0	2	
		(時間)	40	22	31	12	10	9	32	0	0	0	0	3	
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		(時間)	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.079	0.085	0.136	0.078	0.081	0.077	0.084	0.046	0.033	0.033	0.049	0.064	
昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.049	0.046	0.052	0.029	0.038	0.037	0.047	0.027	0.021	0.026	0.033	0.046		

オキシダント (Ox : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項 目	平成 9年										平成 10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
阪 南 南海 地区		昼 間 測 定 日 数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	28	31
		昼 間 測 定 時 間 (時間)	444	461	445	460	459	440	457	444	455	457	413	449	
		昼 間 の 1 時 間 値 の 月 平 均 値 (ppm)	0.045	0.040	0.035	0.030	0.035	0.034	0.040	0.027	0.025	0.030	0.031	0.042	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	18	12	11	10	15	10	7	0	0	0	0	7
			(時間)	109	36	44	50	70	36	18	0	0	0	0	30
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼 間 の 1 時 間 値 の 最 高 値 (ppm)	0.089	0.103	0.085	0.119	0.113	0.093	0.077	0.059	0.046	0.047	0.054	0.084			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.058	0.057	0.052	0.048	0.057	0.052	0.053	0.037	0.033	0.039	0.041	0.055			
島 本 町 役場		昼 間 測 定 日 数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	30	
		昼 間 測 定 時 間 (時間)	445	459	443	459	444	442	458	437	409	456	412	424	
		昼 間 の 1 時 間 値 の 月 平 均 値 (ppm)	0.035	0.026	0.022	0.016	0.026	0.021	0.017	0.015	0.015	0.016	0.020	0.020	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	10	4	3	1	9	4	1	0	0	0	0	1
			(時間)	43	11	11	6	37	21	3	0	0	0	0	4
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼 間 の 1 時 間 値 の 最 高 値 (ppm)	0.082	0.075	0.089	0.077	0.094	0.109	0.061	0.058	0.036	0.039	0.044	0.073			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.052	0.041	0.038	0.029	0.047	0.037	0.031	0.028	0.025	0.026	0.031	0.030			
熊 取 町 役場		昼 間 測 定 日 数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼 間 測 定 時 間 (時間)	450	450	439	461	465	435	464	447	461	457	419	465	
		昼 間 の 1 時 間 値 の 月 平 均 値 (ppm)	0.036	0.033	0.037	0.024	0.027	0.031	0.033	0.022	0.021	0.022	0.027	0.035	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	10	5	13	5	9	12	12	0	0	0	0	2
			(時間)	56	24	63	27	36	40	28	0	0	0	0	7
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼 間 の 1 時 間 値 の 最 高 値 (ppm)	0.078	0.123	0.103	0.113	0.094	0.114	0.077	0.059	0.049	0.052	0.058	0.076			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.052	0.051	0.060	0.039	0.046	0.055	0.054	0.037	0.034	0.035	0.041	0.052			

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市役場		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	23	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	447	454	446	461	450	445	462	329	462	462	417	462	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.040	0.040	0.036	0.028	0.033	0.030	0.039	0.024	0.026	0.033	0.033	0.044	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	15	14	15	9	15	8	10	0	0	0	0	12
			(時間)	79	63	70	47	59	27	41	0	0	0	0	48
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.092	0.095	0.099	0.121	0.119	0.082	0.082	0.049	0.051	0.056	0.058	0.085	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.056	0.058	0.057	0.047	0.056	0.047	0.055	0.035	0.035	0.042	0.044	0.060	
		堺市 本子		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	23	31	31	28
昼間測定時間 (時間)	447			462	425	462	454	446	461	323	462	462	417	462	
昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.041			0.037	0.032	0.025	0.029	0.028	0.034	0.023	0.023	0.029	0.030	0.040	
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)			17	11	10	9	9	7	10	0	0	0	0	11
	(時間)			86	43	42	44	52	20	27	0	0	0	0	39
昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	(時間)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.092			0.101	0.083	0.106	0.101	0.085	0.076	0.055	0.047	0.052	0.053	0.080	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.058			0.055	0.051	0.042	0.049	0.048	0.054	0.035	0.034	0.040	0.042	0.057	
堺市 湊輪				昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	31	22	31	31	28
		昼間測定時間 (時間)	447	462	447	461	459	398	461	309	462	462	417	462	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.046	0.042	0.035	0.029	0.035	0.036	0.044	0.025	0.025	0.032	0.030	0.041	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	21	17	12	10	15	11	17	1	0	0	0	8
			(時間)	136	74	49	55	79	44	70	3	0	0	0	22
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.093	0.101	0.098	0.119	0.128	0.096	0.097	0.062	0.052	0.053	0.052	0.083	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.062	0.061	0.055	0.048	0.059	0.054	0.064	0.035	0.035	0.041	0.041	0.056	

オキシダント (Ox : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市 多奈川町		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	21	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	447	462	447	462	462	444	461	295	462	461	417	462	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.047	0.046	0.039	0.030	0.037	0.037	0.046	0.025	0.024	0.030	0.029	0.040	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	20	18	16	11	17	14	19	1	0	0	0	7
			(時間)	138	112	89	62	88	51	101	4	0	0	0	28
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	2	5	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.104	0.113	0.119	0.120	0.131	0.094	0.099	0.064	0.047	0.047	0.049	0.083	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.064	0.066	0.063	0.050	0.063	0.058	0.067	0.035	0.033	0.038	0.039	0.055			
堺市 堺市役所		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31		
		昼間測定時間 (時間)	443	456	442	454	454	444	456	438	456	458	411	437	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.016	0.017	0.016	0.016	0.023	0.020	0.020	0.012	0.015	0.014	0.018	0.023	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	1	0	1	0	4	1	1	0	0	0	0	
			(時間)	4	0	1	0	13	4	1	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.068	0.053	0.061	0.056	0.072	0.072	0.065	0.034	0.038	0.036	0.040	0.060	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.026	0.028	0.027	0.026	0.038	0.033	0.035	0.020	0.022	0.021	0.026	0.035			
岸和田市 市民センター		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	26	31	30	31	29	0	0	
		昼間測定時間 (時間)	442	458	442	457	457	379	458	440	452	423	0	0	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.030	0.029	0.029	0.021	0.031	0.028	0.026	0.018	0.018	0.020			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	5	3	7	5	12	8	4	0	0	0	0	
			(時間)	20	4	26	22	63	20	9	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.075	0.070	0.093	0.085	0.102	0.088	0.068	0.046	0.036	0.039			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.045	0.044	0.045	0.034	0.052	0.046	0.042	0.028	0.026	0.029					

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
岸和田市役所		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	429	461	444	460	462	446	460	430	457	459	415	460	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.032	0.027	0.026	0.023	0.029	0.023	0.023	0.014	0.013	0.019	0.021	0.026	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	7	0	5	5	10	5	1	0	0	0	0	0
			(時間)	27	0	12	31	49	9	2	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.078	0.058	0.077	0.106	0.100	0.071	0.066	0.044	0.030	0.045	0.045	0.051	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.047	0.042	0.041	0.037	0.049	0.039	0.038	0.022	0.021	0.028	0.032	0.039			
豊中市役所		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	441	460	445	465	461	447	457	447	460	461	415	465	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.036	0.034	0.035	0.024	0.031	0.027	0.025	0.018	0.018	0.020	0.025	0.030	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	12	9	12	7	13	4	3	0	0	0	0	3
			(時間)	52	31	62	41	53	8	10	0	0	0	0	6
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.094	0.090	0.109	0.115	0.111	0.107	0.072	0.047	0.037	0.045	0.051	0.067	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.053	0.052	0.055	0.039	0.056	0.043	0.042	0.029	0.027	0.031	0.037	0.044			
豊中市		昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	448	460	448	463	463	445	460	446	463	463	417	460	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.033	0.029	0.027	0.018	0.024	0.025	0.021	0.017	0.015	0.009	0.013	0.015	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	8	3	9	3	5	3	1	0	0	0	0	0
			(時間)	25	7	23	19	17	8	1	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.076	0.091	0.086	0.093	0.096	0.101	0.062	0.040	0.040	0.024	0.027	0.031	
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.050	0.045	0.047	0.031	0.042	0.040	0.035	0.027	0.023	0.015	0.019	0.023			

オキシダント (Ox : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
松原	松原北小学校	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	4	
		昼間測定時間 (時間)	439	457	442	454	458	439	459	437	459	454	410	54	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.019	0.016	0.021	0.014	0.017	0.016	0.017	0.013	0.017	0.013	0.018	0.024	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	0	0	4	2	2	1	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	7	7	9	1	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.052	0.050	0.068	0.073	0.096	0.062	0.048	0.035	0.035	0.029	0.042	0.046			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.029	0.027	0.036	0.023	0.030	0.029	0.030	0.021	0.025	0.020	0.027	0.036			
和泉	国府小学校	昼間測定日数 (日)	30	30	29	31	31	30	31	30	31	31	28	3	
		昼間測定時間 (時間)	437	436	409	460	457	442	457	441	452	460	412	40	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.017	0.020	0.022	0.018	0.023	0.017	0.021	0.013	0.016	0.013	0.017	0.025	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	0	1	3	4	8	0	2	0	0	0	0	0
			(時間)	0	1	7	7	37	0	4	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.059	0.062	0.073	0.078	0.098	0.057	0.063	0.039	0.038	0.039	0.042	0.045			
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.026	0.031	0.036	0.031	0.040	0.030	0.038	0.022	0.025	0.020	0.025	0.036			
摂津	摂津市役所	昼間測定日数 (日)	30	31	26	31	31	30	28	30	31	31	24	0	
		昼間測定時間 (時間)	443	460	362	459	458	441	410	437	450	456	348	0	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.023	0.021	0.024	0.014	0.019	0.017	0.015	0.012	0.015	0.015	0.019		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	0	1	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	2	11	0	2	1	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.057	0.066	0.073	0.059	0.067	0.074	0.044	0.032	0.033	0.027	0.036				
昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.032	0.030	0.035	0.022	0.031	0.027	0.023	0.018	0.021	0.021	0.026				

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
			(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)			
東大阪 市公署 監視センター	1	昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	31	28	30	
		昼間測定時間	445	458	444	460	446	431	458	433	457	458	458	414	418		
		昼間の1時間値の月平均値	0.031	0.029	0.024	0.018	0.025	0.018	0.021	0.015	0.013	0.013	0.013	0.013	0.023		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	7	7	8	6	10	2	2	0	0	0	0	0	1	
			(時間)	32	16	28	24	33	4	3	0	0	0	0	0	1	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.081	0.088	0.107	0.108	0.107	0.081	0.076	0.044	0.029	0.031	0.029	0.062		
昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.047	0.047	0.044	0.032	0.045	0.032	0.037	0.024	0.020	0.019	0.020	0.034				
		昼間測定日数															
		昼間測定時間															
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)														
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)														
			(時間)														
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)														
			(時間)														
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)														
昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)																
		昼間測定日数	(日)														
		昼間測定時間	(時間)														
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)														
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)														
			(時間)														
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)														
			(時間)														
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)														
昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)																

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項 目	平成 9年										平成 10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
			大 阪 市 大 阪 大 学 セ ン タ ー	有効測定日数 (日)	23	29	29	31	31	30	27	30	31	31	28
	測定時間 (時間)	608	704	700	739	741	716	694	712	739	739	669	724		
	月平均値 mg/m^3	0.043	0.034	0.041	0.037	0.037	0.032	0.050	0.045	0.046	0.032	0.043	0.043		
	1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0		
	日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0		
	1時間値の最高値 mg/m^3	0.166	0.102	0.119	0.128	0.156	0.123	0.223	0.164	0.192	0.114	0.204	0.156		
	日平均値の最高値 mg/m^3	0.101	0.066	0.079	0.061	0.066	0.063	0.124	0.086	0.128	0.064	0.113	0.090		
大 阪 市 済 美 小 学 校	有効測定日数 (日)	30	31	29	31	31	27	31	30	31	31	28	31		
	測定時間 (時間)	716	738	703	741	740	669	742	717	739	742	670	741		
	月平均値 mg/m^3	0.042	0.031	0.030	0.029	0.037	0.024	0.044	0.037	0.037	0.022	0.033	0.032		
	1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0		
	日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0		
	1時間値の最高値 mg/m^3	0.163	0.087	0.103	0.100	0.092	0.097	0.147	0.151	0.178	0.090	0.223	0.138		
	日平均値の最高値 mg/m^3	0.100	0.066	0.063	0.042	0.061	0.052	0.113	0.075	0.125	0.053	0.107	0.075		
大 阪 市 此 花 区 役 所	有効測定日数 (日)	26	29	30	31	31	27	27	30	27	31	28	31		
	測定時間 (時間)	657	724	715	737	741	667	653	717	678	740	669	742		
	月平均値 mg/m^3	0.050	0.039	0.040	0.037	0.038	0.032	0.046	0.045	0.046	0.028	0.041	0.038		
	1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0		
	日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0		
	1時間値の最高値 mg/m^3	0.169	0.126	0.133	0.134	0.131	0.101	0.195	0.159	0.200	0.105	0.203	0.149		
	日平均値の最高値 mg/m^3	0.108	0.075	0.079	0.062	0.080	0.064	0.136	0.084	0.130	0.057	0.112	0.091		

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
大阪府	平尾小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	27	31	30	31	31	31	28	31		
		測定時間 (時間)	715	741	717	740	742	666	741	717	738	740	670	741			
		月平均値 mg/m^3	0.063	0.048	0.051	0.047	0.047	0.034	0.056	0.052	0.051	0.031	0.046	0.044			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	8	0	0	0	0	0	2	1	8	0	3	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	5	1	1	0	2	1			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.263	0.149	0.151	0.133	0.147	0.113	0.234	0.202	0.241	0.175	0.293	0.184			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.161	0.094	0.087	0.075	0.083	0.076	0.151	0.119	0.164	0.075	0.142	0.113			
大阪府	淀中学校	有効測定日数 (日)	28	31	30	31	28	30	30	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	689	741	716	739	694	715	735	716	739	742	668	741			
		月平均値 mg/m^3	0.059	0.044	0.044	0.041	0.043	0.032	0.054	0.045	0.046	0.030	0.042	0.043			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	4	0	1	0	2	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.231	0.130	0.120	0.116	0.128	0.108	0.170	0.159	0.176	0.111	0.272	0.167			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.137	0.086	0.078	0.067	0.086	0.070	0.134	0.086	0.131	0.057	0.117	0.095			
大阪府	淀川区役所	有効測定日数 (日)	29	31	29	31	31	26	30	30	31	31	26	30			
		測定時間 (時間)	706	738	705	738	741	662	725	716	741	739	644	735			
		月平均値 mg/m^3	0.040	0.029	0.031	0.026	0.027	0.020	0.041	0.032	0.035	0.025	0.031	0.034			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.128	0.089	0.095	0.082	0.091	0.078	0.148	0.128	0.166	0.134	0.221	0.141			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.087	0.062	0.064	0.044	0.064	0.048	0.110	0.072	0.115	0.054	0.091	0.079			

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府	藤山中学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	741	715	736	741	718	693	717	741	743	669	742	
		月平均値 mg/m^3	0.059	0.045	0.043	0.040	0.039	0.033	0.056	0.049	0.054	0.032	0.044	0.044	
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	3	0	0	0	0	0	6	0	10	0	5	0	
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	4	1	2	0	1	0	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.219	0.121	0.125	0.129	0.125	0.134	0.265	0.185	0.247	0.153	0.229	0.172	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.137	0.092	0.076	0.067	0.071	0.075	0.150	0.104	0.165	0.076	0.137	0.095	
大阪府	大宮中学校	有効測定日数 (日)	30	30	30	31	27	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	718	735	717	739	671	718	742	717	740	741	669	742	
		月平均値 mg/m^3	0.056	0.042	0.040	0.035	0.037	0.031	0.053	0.044	0.047	0.032	0.041	0.042	
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	4	0	1	0	1	0	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.162	0.107	0.137	0.116	0.110	0.127	0.195	0.160	0.195	0.153	0.234	0.147	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.121	0.082	0.082	0.059	0.056	0.065	0.135	0.088	0.143	0.074	0.105	0.090	
大阪府	賢小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	736	718	739	742	718	691	717	741	741	670	742	
		月平均値 mg/m^3	0.058	0.043	0.041	0.037	0.039	0.033	0.054	0.048	0.052	0.032	0.044	0.043	
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	4	0	0	0	0	0	2	1	10	0	2	0	
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	4	0	3	0	1	1	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.214	0.136	0.136	0.136	0.128	0.145	0.233	0.211	0.339	0.167	0.237	0.166	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.142	0.092	0.089	0.062	0.076	0.072	0.135	0.093	0.170	0.073	0.128	0.101	

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府 旧住之江小学校		有効測定日数 (日)	30	29	30	31	28	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	718	719	715	739	692	718	740	718	737	740	669	740	
		月平均値 mg/m^3	0.056	0.045	0.045	0.043	0.040	0.034	0.051	0.044	0.045	0.028	0.042	0.040	
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	2	0	0	0	0	0	3	0	2	0	1	0	
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	4	0	1	0	1	0	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.207	0.147	0.139	0.200	0.146	0.161	0.251	0.157	0.228	0.138	0.242	0.163	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.128	0.096	0.080	0.079	0.081	0.081	0.148	0.095	0.138	0.069	0.126	0.084	
大阪府 阪南中学校		有効測定日数 (日)	30	27	30	30	30	27	31	27	30	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	693	715	729	733	663	739	677	734	741	667	736	
		月平均値 mg/m^3	0.051	0.039	0.037	0.032	0.032	0.029	0.059	0.062	0.059	0.042	0.058	0.050	
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	9	4	15	0	13	1	
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	5	3	2	0	4	1	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.192	0.121	0.114	0.094	0.103	0.104	0.228	0.276	0.303	0.160	0.278	0.225	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.132	0.081	0.074	0.057	0.062	0.059	0.151	0.151	0.199	0.086	0.170	0.106	
大阪府 今宮中学校		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	26	31	30	28	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	742	718	737	729	665	740	718	689	742	669	737	
		月平均値 mg/m^3	0.062	0.047	0.047	0.043	0.042	0.033	0.056	0.050	0.049	0.031	0.045	0.044	
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	2	0	0	0	0	0	6	0	1	0	1	0	
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	4	1	1	0	1	1	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.218	0.126	0.151	0.125	0.132	0.110	0.225	0.180	0.230	0.150	0.234	0.171	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.143	0.094	0.089	0.070	0.078	0.072	0.148	0.105	0.141	0.070	0.136	0.106	

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府	堀江小学校	有効測定日数 (日)	30	30	30	28	28	30	28	28	26	31	28	31	
		測定時間 (時間)	718	730	715	685	688	718	693	695	637	740	670	740	
		月平均値 mg/m ³	0.044	0.032	0.033	0.030	0.032	0.025	0.042	0.034	0.035	0.023	0.034	0.034	
		1時間値が 0.20mg/m ³ を超えた 時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が 0.10mg/m ³ を超えた 日数 (日)	2	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	
		1時間値の最高値 mg/m ³	0.153	0.096	0.099	0.092	0.095	0.093	0.158	0.130	0.182	0.095	0.200	0.137	
		日平均値の最高値 mg/m ³	0.104	0.059	0.058	0.047	0.063	0.057	0.111	0.069	0.121	0.052	0.105	0.074	
大阪府	茨田北小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	23	31	27	31	31	22	31	
		測定時間 (時間)	718	741	717	740	740	569	739	671	741	741	556	740	
		月平均値 mg/m ³	0.050	0.038	0.039	0.035	0.037	0.032	0.049	0.042	0.047	0.030	0.041	0.039	
		1時間値が 0.20mg/m ³ を超えた 時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	2	0	
		日平均値が 0.10mg/m ³ を超えた 日数 (日)	1	0	0	0	0	0	2	0	2	0	1	0	
		1時間値の最高値 mg/m ³	0.193	0.113	0.124	0.181	0.117	0.122	0.207	0.169	0.212	0.128	0.240	0.174	
		日平均値の最高値 mg/m ³	0.117	0.082	0.076	0.060	0.072	0.063	0.131	0.086	0.145	0.079	0.106	0.084	
堺市	少林寺	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	29	
		測定時間 (時間)	709	736	715	739	740	716	739	691	740	740	667	712	
		月平均値 mg/m ³	0.052	0.045	0.046	0.039	0.037	0.035	0.052	0.045	0.044	0.026	0.040	0.040	
		1時間値が 0.20mg/m ³ を超えた 時間数 (時間)	1	0	0	0	0	0	6	0	3	0	2	1	
		日平均値が 0.10mg/m ³ を超えた 日数 (日)	3	0	0	0	0	0	3	1	1	0	1	0	
		1時間値の最高値 mg/m ³	0.217	0.146	0.159	0.125	0.133	0.148	0.246	0.178	0.233	0.097	0.253	0.206	
		日平均値の最高値 mg/m ³	0.124	0.093	0.079	0.063	0.067	0.079	0.156	0.102	0.133	0.051	0.129	0.082	

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
堺	錦	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	28	31	31	17	17			
		測定時間 (時間)	701	739	714	739	738	715	740	687	736	740	417	456			
		月平均値 mg/m^3	0.053	0.043	0.048	0.044	0.039	0.036	0.052	0.048	0.048	0.027	0.046	0.044			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	2	0	0	0	1	0	6	1	9	0	3	2			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	5	2	2	0	1	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.214	0.128	0.143	0.166	0.225	0.145	0.268	0.218	0.339	0.104	0.259	0.277			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.143	0.096	0.085	0.077	0.073	0.091	0.155	0.109	0.138	0.054	0.146	0.089			
堺	浜寺	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	30	29	31	27	31	31	27	29			
		測定時間 (時間)	714	739	716	740	734	711	735	681	740	740	656	714			
		月平均値 mg/m^3	0.061	0.047	0.050	0.046	0.042	0.038	0.054	0.046	0.046	0.025	0.040	0.043			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	16	1	0	2	0	0	8	0	2	0	2	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	4	0	1	0	1	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.291	0.218	0.180	0.211	0.169	0.159	0.247	0.183	0.262	0.099	0.219	0.180			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.192	0.100	0.093	0.087	0.083	0.096	0.145	0.100	0.132	0.048	0.138	0.095			
堺	石津	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	30	28	31	31	28	29			
		測定時間 (時間)	704	737	716	739	737	715	732	687	740	739	667	715			
		月平均値 mg/m^3	0.056	0.046	0.046	0.040	0.037	0.035	0.051	0.045	0.047	0.027	0.041	0.040			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	6	0	0	0	0	0	0	0	3	0	4	1			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	3	1	1	0	2	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.379	0.151	0.132	0.145	0.114	0.124	0.200	0.190	0.274	0.112	0.293	0.212			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.154	0.089	0.078	0.068	0.069	0.079	0.140	0.104	0.133	0.059	0.143	0.094			

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺	登美丘	有効測定日数 (日)	30	31	30	28	31	30	31	28	31	30	26	31	
		測定時間 (時間)	715	739	714	692	739	715	739	691	737	732	643	739	
		月平均値 mg/m^3	0.058	0.056	0.057	0.041	0.034	0.032	0.045	0.036	0.039	0.020	0.031	0.035	
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	4	0	0	0	0	0	2	0	4	0	2	0	
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	2	1	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.233	0.174	0.170	0.107	0.086	0.092	0.213	0.145	0.258	0.103	0.228	0.141	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.136	0.109	0.096	0.061	0.055	0.069	0.133	0.077	0.128	0.046	0.087	0.085	
堺	横山台	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	30	30	31	28	31	31	28	29	
		測定時間 (時間)	716	738	716	739	720	715	739	690	740	740	668	717	
		月平均値 mg/m^3	0.050	0.041	0.040	0.033	0.034	0.033	0.045	0.038	0.040	0.022	0.035	0.037	
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	6	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0	
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.268	0.138	0.124	0.115	0.104	0.124	0.199	0.157	0.254	0.093	0.223	0.150	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.142	0.086	0.071	0.060	0.063	0.076	0.128	0.078	0.129	0.040	0.099	0.082	
堺	深井	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	27	31	31	28	29	
		測定時間 (時間)	715	739	716	738	740	713	720	687	739	740	668	714	
		月平均値 mg/m^3	0.060	0.048	0.045	0.040	0.039	0.035	0.054	0.047	0.048	0.027	0.042	0.042	
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	11	0	0	0	0	0	8	1	9	0	2	1	
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	4	0	1	0	2	1	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.287	0.140	0.125	0.139	0.140	0.135	0.243	0.248	0.260	0.110	0.306	0.233	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.173	0.095	0.076	0.068	0.070	0.077	0.147	0.092	0.145	0.052	0.123	0.111	

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年				
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
岸和田中央公園		有効測定日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31
		測定時間 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	739
		月平均値 mg/m^3															0.040
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値 mg/m^3															0.194
		日平均値の最高値 mg/m^3															0.106
豊野中		有効測定日数 (日)	28	31	30	30	31	27	31	29	29	29	24	27			
		測定時間 (時間)	686	729	710	732	723	673	738	687	693	697	625	682			
		月平均値 mg/m^3	0.037	0.027	0.030	0.021	0.021	0.021	0.040	0.030	0.032	0.022	0.029	0.031			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.098	0.086	0.136	0.074	0.112	0.088	0.155	0.097	0.132	0.166	0.140	0.099			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.074	0.056	0.064	0.042	0.063	0.041	0.105	0.061	0.090	0.035	0.074	0.060			
豊千成中		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	28	31	29	30	31	28	29			
		測定時間 (時間)	718	742	715	740	742	697	742	707	734	737	667	707			
		月平均値 mg/m^3	0.047	0.035	0.035	0.028	0.028	0.024	0.044	0.036	0.049	0.035	0.047	0.044			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	4	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	2	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.134	0.154	0.117	0.093	0.103	0.081	0.145	0.114	0.222	0.112	0.253	0.135			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.100	0.078	0.067	0.051	0.069	0.047	0.114	0.072	0.148	0.065	0.128	0.083			

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
池田市 立南 細金船		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	30			
		測定時間 (時間)	716	739	715	736	736	716	693	716	738	740	668	733			
		月平均値 mg/m^3	0.037	0.035	0.034	0.033	0.035	0.026	0.041	0.033	0.030	0.023	0.032	0.030			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.162	0.134	0.165	0.117	0.114	0.122	0.148	0.145	0.154	0.089	0.193	0.119			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.083	0.084	0.067	0.056	0.068	0.070	0.112	0.074	0.093	0.046	0.101	0.067			
吹田市 西消防署		有効測定日数 (日)	23	30	30	31	31	30	31	30	29	23	28	31			
		測定時間 (時間)	551	732	719	737	741	712	739	718	721	565	669	742			
		月平均値 mg/m^3	0.043	0.032	0.040	0.036	0.042	0.032	0.049	0.039	0.042	0.028	0.032	0.034			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.119	0.109	0.134	0.106	0.167	0.140	0.148	0.122	0.169	0.096	0.207	0.149			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.083	0.073	0.077	0.054	0.094	0.078	0.112	0.071	0.109	0.047	0.100	0.073			
吹田市 北消防署		有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	31	30	28	29	24	31			
		測定時間 (時間)	719	742	719	735	741	719	736	719	692	722	602	742			
		月平均値 mg/m^3	0.038	0.029	0.031	0.028	0.030	0.020	0.035	0.026	0.028	0.017	0.027	0.028			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.135	0.126	0.142	0.118	0.116	0.153	0.145	0.121	0.170	0.102	0.182	0.107			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.099	0.078	0.072	0.060	0.065	0.066	0.106	0.064	0.094	0.038	0.083	0.064			

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大 阪

市町村	測定局	項 目	平成 9年												平成 10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
高槻市	高槻南	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	25	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	714	742	714	742	742	718	740	669	739	740	670	741			
		月平均値 mg/m^3	0.043	0.035	0.036	0.035	0.035	0.029	0.048	0.035	0.032	0.022	0.029	0.030			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.158	0.123	0.142	0.169	0.116	0.158	0.205	0.175	0.145	0.097	0.178	0.125			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.098	0.078	0.072	0.067	0.065	0.072	0.128	0.080	0.099	0.051	0.085	0.069			
高槻市	高槻北	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30			
		測定時間 (時間)	719	740	719	742	742	715	741	717	738	739	670	734			
		月平均値 mg/m^3	0.022	0.013	0.015	0.014	0.020	0.011	0.023	0.014	0.010	0.007	0.013	0.012			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.129	0.082	0.089	0.072	0.104	0.106	0.219	0.096	0.116	0.090	0.148	0.110			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.072	0.048	0.039	0.042	0.052	0.045	0.075	0.039	0.051	0.033	0.058	0.042			
貝塚市	貝塚市消防署	有効測定日数 (日)	30	31	30	28	31	30	27	28	31	25	28	28			
		測定時間 (時間)	714	736	711	681	736	716	668	694	739	608	668	705			
		月平均値 mg/m^3	0.052	0.039	0.039	0.039	0.031	0.031	0.045	0.039	0.033	0.019	0.035	0.036			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	14	0	0	0	0	0	2	1	1	0	1	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	3	0	1	0	1	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.273	0.157	0.129	0.174	0.141	0.134	0.218	0.215	0.224	0.101	0.205	0.166			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.167	0.079	0.092	0.094	0.059	0.079	0.125	0.091	0.114	0.037	0.113	0.082			

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
守口市	保健所	有効測定日数 (日)	30	25	25	31	25	26	31	30	31	31	26	30	
		測定時間 (時間)	715	605	623	740	622	659	739	715	739	739	646	731	
		月平均値 mg/m ³	0.039	0.029	0.030	0.025	0.029	0.022	0.044	0.036	0.038	0.025	0.035	0.041	
		1時間値が 0.20mg/m ³ を超えた 時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
		日平均値が 0.10mg/m ³ を超えた 日数 (日)	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	1	
		1時間値の最高値 mg/m ³	0.131	0.096	0.103	0.094	0.094	0.100	0.182	0.139	0.191	0.151	0.202	0.191	
		日平均値の最高値 mg/m ³	0.088	0.063	0.064	0.045	0.056	0.051	0.119	0.078	0.130	0.063	0.095	0.106	
守口市	第一測定局 (金田)	有効測定日数 (日)	30	31	29	23	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	718	742	705	595	741	717	742	713	741	741	670	742	
		月平均値 mg/m ³	0.046	0.034	0.034	0.033	0.037	0.031	0.054	0.043	0.048	0.032	0.039	0.042	
		1時間値が 0.20mg/m ³ を超えた 時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	2	0	4	0	3	0	
		日平均値が 0.10mg/m ³ を超えた 日数 (日)	2	0	0	0	0	0	3	0	2	0	1	0	
		1時間値の最高値 mg/m ³	0.178	0.120	0.112	0.118	0.140	0.123	0.248	0.146	0.220	0.123	0.231	0.186	
		日平均値の最高値 mg/m ³	0.109	0.078	0.063	0.059	0.079	0.064	0.128	0.082	0.148	0.069	0.102	0.094	
守口市	第二測定局 (大日)	有効測定日数 (日)	30	31	24	31	31	30	31	30	30	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	738	613	741	734	718	739	718	734	741	670	742	
		月平均値 mg/m ³	0.047	0.031	0.030	0.026	0.032	0.026	0.045	0.035	0.038	0.026	0.032	0.033	
		1時間値が 0.20mg/m ³ を超えた 時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
		日平均値が 0.10mg/m ³ を超えた 日数 (日)	2	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	
		1時間値の最高値 mg/m ³	0.155	0.098	0.156	0.116	0.112	0.117	0.178	0.149	0.197	0.130	0.205	0.143	
		日平均値の最高値 mg/m ³	0.103	0.064	0.057	0.053	0.068	0.061	0.111	0.078	0.128	0.057	0.096	0.071	

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
守口市	第三測定局(錦)	有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	31	21	31	31	27	31			
		測定時間 (時間)	717	739	714	736	738	716	741	526	739	741	661	742			
		月平均値 mg/m^3	0.051	0.040	0.042	0.035	0.038	0.035	0.053	0.042	0.051	0.035	0.043	0.044			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	3	0	8	0	2	1			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	3	0	3	0	2	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.182	0.126	0.124	0.118	0.141	0.173	0.241	0.149	0.280	0.170	0.231	0.201			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.110	0.079	0.080	0.058	0.086	0.081	0.128	0.094	0.158	0.092	0.111	0.086			
枚方市	篠田	有効測定日数 (日)	28	31	27	31	31	29	28	30	31	31	25	31			
		測定時間 (時間)	687	743	671	739	743	712	694	720	743	742	618	743			
		月平均値 mg/m^3	0.049	0.040	0.045	0.045	0.041	0.032	0.052	0.042	0.038	0.025	0.031	0.035			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	4	0	1	0	0	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.195	0.162	0.196	0.195	0.159	0.147	0.200	0.290	0.151	0.116	0.143	0.133			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.105	0.094	0.093	0.097	0.080	0.076	0.142	0.098	0.118	0.065	0.083	0.077			
枚方市	篠田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	27	31			
		測定時間 (時間)	712	740	713	738	740	715	739	710	740	740	656	738			
		月平均値 mg/m^3	0.050	0.036	0.038	0.037	0.038	0.032	0.051	0.041	0.040	0.027	0.034	0.035			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.166	0.119	0.138	0.134	0.109	0.140	0.238	0.163	0.213	0.101	0.172	0.135			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.112	0.082	0.078	0.063	0.075	0.078	0.132	0.080	0.128	0.060	0.086	0.072			

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
八尾	尾保健所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	712	739	716	736	736	690	735	713	739	736	666	736			
		月平均値 mg/m^3	0.042	0.034	0.032	0.024	0.027	0.026	0.049	0.042	0.044	0.027	0.038	0.037			
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	7	2	3	1	3	0			
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	3	0	1	0	1	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.182	0.107	0.109	0.094	0.092	0.110	0.346	0.287	0.371	0.218	0.239	0.142			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.102	0.069	0.070	0.045	0.057	0.063	0.147	0.094	0.155	0.070	0.124	0.076			
八尾	志紀公園	有効測定日数 (日)	30	31	29	27	29	30	23	23	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	718	742	712	665	712	717	590	560	742	742	670	742			
		月平均値 mg/m^3	0.058	0.041	0.043	0.040	0.043	0.040	0.058	0.057	0.061	0.039	0.050	0.048			
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	3	0	0	0	0	0	12	4	12	0	9	2			
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	3	4	3	0	4	1			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.213	0.129	0.123	0.128	0.133	0.187	0.281	0.246	0.289	0.188	0.377	0.239			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.159	0.083	0.078	0.067	0.078	0.089	0.114	0.114	0.168	0.096	0.145	0.123			
泉佐野	北泉佐野	有効測定日数 (日)	28	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	667	739	716	738	736	712	714	714	740	739	668	739			
		月平均値 mg/m^3	0.050	0.039	0.040	0.034	0.037	0.034	0.046	0.040	0.036	0.021	0.038	0.037			
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	8	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0			
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	3	0	1	0	1	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.248	0.147	0.121	0.109	0.149	0.115	0.192	0.247	0.208	0.089	0.173	0.149			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.157	0.074	0.082	0.062	0.062	0.078	0.117	0.085	0.114	0.039	0.114	0.075			

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定所	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
茨田川	成	有効測定日数 (日)	28	31	27	31	29	30	31	30	29	31	28	31			
		測定時間 (時間)	682	735	660	736	695	716	742	718	729	742	666	742			
		月平均値 mg/m ³	0.052	0.036	0.041	0.037	0.038	0.031	0.050	0.039	0.039	0.027	0.035	0.039			
		1時間値が 0.20mg/m ³ を超えた 時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が 0.10mg/m ³ を超えた 日数 (日)	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 mg/m ³	0.186	0.117	0.159	0.149	0.150	0.140	0.192	0.158	0.184	0.108	0.169	0.169			
		日平均値の最高値 mg/m ³	0.107	0.081	0.083	0.062	0.080	0.077	0.130	0.077	0.093	0.063	0.096	0.086			
三日月市民館	野	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	27	29	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	714	736	715	737	738	662	714	715	739	740	668	739			
		月平均値 mg/m ³	0.044	0.032	0.035	0.026	0.027	0.032	0.042	0.031	0.033	0.023	0.028	0.030			
		1時間値が 0.20mg/m ³ を超えた 時間数 (時間)	5	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0			
		日平均値が 0.10mg/m ³ を超えた 日数 (日)	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 mg/m ³	0.278	0.159	0.119	0.096	0.095	0.159	0.233	0.155	0.198	0.108	0.189	0.115			
		日平均値の最高値 mg/m ³	0.137	0.078	0.064	0.055	0.058	0.068	0.124	0.091	0.077	0.042	0.078	0.062			
大塚給食センター	原	有効測定日数 (日)	25	25	30	31	31	29	31	30	31	31	27	31			
		測定時間 (時間)	637	629	719	735	739	709	742	717	739	742	663	741			
		月平均値 mg/m ³	0.059	0.047	0.041	0.035	0.037	0.035	0.054	0.047	0.048	0.028	0.042	0.039			
		1時間値が 0.20mg/m ³ を超えた 時間数 (時間)	15	0	0	0	0	0	7	0	6	0	7	1			
		日平均値が 0.10mg/m ³ を超えた 日数 (日)	2	0	0	0	0	0	3	0	2	0	3	0			
		1時間値の最高値 mg/m ³	0.253	0.140	0.132	0.111	0.108	0.153	0.240	0.181	0.254	0.134	0.302	0.201			
		日平均値の最高値 mg/m ³	0.181	0.097	0.082	0.058	0.065	0.078	0.159	0.093	0.141	0.062	0.134	0.097			

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
柏原	府立修徳学院	有効測定日数 (日)	24	31	30	31	30	30	31	24	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	618	738	715	736	726	715	737	620	740	740	668	734	
		月平均値 mg/m^3	0.041	0.037	0.035	0.026	0.028	0.029	0.041	0.032	0.033	0.024	0.031	0.037	
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.177	0.143	0.138	0.143	0.139	0.198	0.178	0.127	0.163	0.166	0.277	0.169	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.100	0.091	0.078	0.050	0.066	0.068	0.132	0.066	0.085	0.061	0.085	0.077	
柏原	原市役所	有効測定日数 (日)	29	31	29	28	31	27	31	30	31	31	25	30	
		測定時間 (時間)	710	743	708	687	743	658	744	720	743	742	620	719	
		月平均値 mg/m^3	0.058	0.046	0.047	0.041	0.042	0.040	0.055	0.050	0.051	0.035	0.046	0.046	
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	5	0	0	0	0	0	2	15	5	0	7	1	
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	2	1	0	0	0	0	2	1	2	0	3	0	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.325	0.160	0.163	0.167	0.198	0.191	0.347	0.436	0.333	0.174	0.364	0.203	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.118	0.110	0.100	0.066	0.099	0.086	0.163	0.115	0.125	0.084	0.135	0.087	
門真	真市役所	有効測定日数 (日)	30	31	25	28	19	28	31	27	31	31	27	30	
		測定時間 (時間)	720	744	618	676	538	705	743	678	740	740	648	734	
		月平均値 mg/m^3	0.048	0.035	0.039	0.035	0.038	0.028	0.048	0.039	0.041	0.027	0.034	0.037	
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.158	0.108	0.121	0.171	0.145	0.118	0.203	0.204	0.201	0.118	0.209	0.148	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.098	0.075	0.074	0.066	0.070	0.060	0.121	0.110	0.129	0.057	0.091	0.073	

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
高石	羽衣学園	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	28	30	31	30	31	31	28	30			
		測定時間 (時間)	715	738	715	740	682	716	738	714	739	740	668	734			
		月平均値 mg/m^3	0.055	0.045	0.045	0.037	0.035	0.034	0.050	0.043	0.043	0.027	0.038	0.041			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	7	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	3	0	1	0	1	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.237	0.186	0.140	0.133	0.123	0.134	0.205	0.154	0.202	0.089	0.235	0.150			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.143	0.091	0.072	0.070	0.060	0.070	0.130	0.090	0.124	0.050	0.117	0.085			
高石	高爾小学校	有効測定日数 (日)	30	31	27	31	31	30	31	30	31	31	28	23			
		測定時間 (時間)	714	738	658	733	737	713	740	713	739	740	667	545			
		月平均値 mg/m^3	0.053	0.043	0.041	0.037	0.038	0.032	0.046	0.039	0.040	0.024	0.039	0.031			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	6	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.258	0.172	0.123	0.164	0.146	0.108	0.199	0.145	0.207	0.142	0.207	0.112			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.150	0.086	0.070	0.075	0.071	0.068	0.125	0.081	0.114	0.049	0.112	0.066			
高石	取石小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	713	737	716	737	739	715	738	708	738	739	666	738			
		月平均値 mg/m^3	0.057	0.050	0.045	0.039	0.037	0.035	0.051	0.043	0.041	0.026	0.041	0.042			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	10	3	0	0	0	0	3	0	1	0	2	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	3	1	0	0	0	0	3	0	1	0	2	1			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.309	0.220	0.135	0.144	0.105	0.146	0.221	0.170	0.205	0.118	0.265	0.169			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.162	0.103	0.077	0.067	0.061	0.070	0.138	0.089	0.122	0.054	0.125	0.104			

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
泉南 市役所	泉南	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	716	738	716	739	740	713	732	711	740	739	666	736			
		月平均値 mg/m^3	0.051	0.038	0.041	0.034	0.038	0.035	0.045	0.037	0.035	0.021	0.036	0.034			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	14	0	0	0	0	0	3	1	5	0	0	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	3	0	1	0	1	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.287	0.121	0.134	0.126	0.143	0.131	0.215	0.212	0.249	0.106	0.195	0.129			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.186	0.071	0.082	0.066	0.066	0.081	0.125	0.097	0.126	0.046	0.109	0.067			
交野 市役所	交野	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	30	31	28	31		
		測定時間 (時間)	716	741	720	742	739	716	741	720	735	739	672	743			
		月平均値 mg/m^3	0.045	0.033	0.035	0.033	0.034	0.028	0.046	0.036	0.038	0.027	0.033	0.035			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.182	0.115	0.143	0.142	0.134	0.161	0.186	0.184	0.225	0.120	0.235	0.161			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.105	0.081	0.074	0.059	0.071	0.063	0.120	0.073	0.138	0.053	0.094	0.079			
阪南 団地	阪南	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	715	740	716	739	739	713	690	715	738	739	667	736			
		月平均値 mg/m^3	0.041	0.032	0.033	0.029	0.034	0.030	0.040	0.030	0.028	0.017	0.026	0.027			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	2	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.220	0.128	0.119	0.110	0.123	0.137	0.239	0.151	0.205	0.088	0.150	0.111			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.133	0.059	0.069	0.055	0.057	0.079	0.119	0.074	0.100	0.033	0.085	0.068			

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
堺市	深日	有効測定日数 (日)	30	31	28	31	26	30	31	22	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	711	740	698	741	651	716	740	540	740	741	670	743			
		月平均値 mg/m^3	0.028	0.024	0.028	0.023	0.025	0.021	0.024	0.018	0.019	0.012	0.017	0.022			
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.127	0.146	0.180	0.164	0.094	0.099	0.133	0.073	0.108	0.057	0.094	0.120			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.050	0.048	0.069	0.036	0.048	0.051	0.064	0.037	0.058	0.027	0.054	0.051			
堺市	深日	有効測定日数 (日)	30	28	25	31	29	28	31	19	30	31	28	31			
		測定時間 (時間)	718	698	629	743	727	693	741	496	728	743	671	743			
		月平均値 mg/m^3	0.042	0.034	0.033	0.026	0.033	0.027	0.037	0.028	0.028	0.017	0.030	0.029			
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.123	0.249	0.161	0.104	0.113	0.153	0.195	0.110	0.192	0.061	0.153	0.107			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.101	0.061	0.064	0.047	0.056	0.073	0.101	0.055	0.088	0.036	0.080	0.068			
堺市	深日	有効測定日数 (日)	30	31	30	30	25	30	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	718	738	718	726	607	719	739	715	743	742	671	742			
		月平均値 mg/m^3	0.040	0.035	0.037	0.032	0.036	0.032	0.040	0.031	0.032	0.023	0.036	0.039			
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0			
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.115	0.135	0.153	0.092	0.121	0.112	0.394	0.105	0.160	0.073	0.175	0.112			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.091	0.062	0.075	0.045	0.067	0.081	0.119	0.061	0.090	0.040	0.104	0.074			

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市	西畑	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	22	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	741	719	741	741	719	743	541	738	740	671	742	
		月平均値 mg/m^3	0.032	0.027	0.031	0.025	0.028	0.027	0.035	0.024	0.022	0.015	0.022	0.027	
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.115	0.122	0.084	0.085	0.097	0.137	0.234	0.103	0.144	0.067	0.113	0.118	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.070	0.055	0.056	0.039	0.054	0.067	0.092	0.051	0.057	0.031	0.059	0.059	
大阪府	淀屋橋	有効測定日数 (日)	30	31	29	30	31	28	29	30	31	31	24	31	
		測定時間 (時間)	716	737	709	734	740	682	714	715	739	740	595	737	
		月平均値 mg/m^3	0.048	0.037	0.039	0.032	0.033	0.030	0.048	0.041	0.042	0.026	0.040	0.039	
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.174	0.120	0.124	0.132	0.129	0.091	0.185	0.185	0.212	0.124	0.208	0.178	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.115	0.072	0.070	0.061	0.062	0.062	0.124	0.088	0.132	0.058	0.102	0.079	
大阪府	梅田新道	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	28	30	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	718	741	716	742	742	686	721	718	741	741	670	742	
		月平均値 mg/m^3	0.064	0.054	0.055	0.054	0.054	0.045	0.062	0.055	0.055	0.038	0.055	0.054	
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	3	2	
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	3	1	1	0	1	0	4	2	2	0	3	2	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.216	0.149	0.180	0.152	0.186	0.216	0.195	0.208	0.189	0.131	0.271	0.218	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.119	0.110	0.105	0.093	0.116	0.093	0.152	0.101	0.150	0.071	0.140	0.116	

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪府 新藤小路小学校		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	28	30	31	29	28	31	
		測定時間 (時間)	715	741	716	742	741	718	694	716	739	715	669	739	
		月平均値 mg/m^3	0.076	0.063	0.063	0.058	0.059	0.048	0.070	0.061	0.067	0.045	0.054	0.056	
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	9	0	3	2	0	0	3	0	8	0	3	1	
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	5	2	1	0	1	0	6	3	4	0	2	3	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.293	0.195	0.211	0.208	0.191	0.197	0.239	0.197	0.246	0.144	0.245	0.237	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.168	0.128	0.122	0.094	0.115	0.100	0.165	0.114	0.164	0.090	0.134	0.115	
大阪府 海老江西小学校		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	27	29	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	718	738	718	741	741	668	719	718	741	740	670	741	
		月平均値 mg/m^3	0.068	0.056	0.054	0.056	0.050	0.037	0.056	0.047	0.055	0.036	0.047	0.048	
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	6	5	2	6	0	0	1	1	10	0	3	1	
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	5	1	0	1	1	0	3	0	2	0	2	0	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.293	0.223	0.210	0.247	0.175	0.156	0.209	0.201	0.273	0.158	0.262	0.202	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.143	0.131	0.099	0.107	0.104	0.082	0.135	0.092	0.157	0.068	0.116	0.096	
大阪府 今里交差点		有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	27	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	740	716	741	739	717	740	674	740	740	670	741	
		月平均値 mg/m^3	0.064	0.051	0.049	0.044	0.043	0.035	0.058	0.050	0.055	0.036	0.046	0.048	
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	4	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	0	
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	4	1	0	0	0	0	4	1	3	0	1	1	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.216	0.157	0.176	0.182	0.146	0.152	0.240	0.176	0.199	0.124	0.212	0.190	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.141	0.106	0.099	0.085	0.092	0.087	0.147	0.105	0.144	0.070	0.126	0.104	

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	28	
		測定時間	(時間)	716	737	715	739	738	716	739	711	739	740	668	713
		月平均値	mg/m ³	0.058	0.052	0.052	0.045	0.043	0.038	0.056	0.044	0.047	0.029	0.043	0.043
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	2	0	0	0	0	0	4	0	2	0	1	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	3	1	0	0	0	0	4	0	1	0	1	0
		1時間値の最高値	mg/m ³	0.256	0.180	0.153	0.150	0.139	0.134	0.225	0.187	0.229	0.095	0.226	0.193
		日平均値の最高値	mg/m ³	0.122	0.118	0.090	0.073	0.075	0.081	0.151	0.099	0.133	0.051	0.129	0.086
堺海岸	有効測定日数	(日)	30	31	25	31	31	30	29	28	31	31	28	30	
		測定時間	(時間)	716	739	596	728	729	716	714	688	740	740	668	734
		月平均値	mg/m ³	0.070	0.063	0.061	0.047	0.039	0.036	0.054	0.051	0.049	0.034	0.044	0.041
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	6	0	0	0	0	0	5	0	2	0	2	1
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	3	2	2	0	0	0	4	2	1	0	2	0
		1時間値の最高値	mg/m ³	0.247	0.186	0.180	0.166	0.102	0.100	0.213	0.175	0.269	0.098	0.232	0.218
		日平均値の最高値	mg/m ³	0.153	0.120	0.104	0.075	0.070	0.074	0.143	0.107	0.142	0.056	0.135	0.095
堺和深井畑山	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	17	20	
		測定時間	(時間)	716	738	716	739	740	715	738	691	741	740	417	484
		月平均値	mg/m ³	0.059	0.057	0.058	0.055	0.054	0.048	0.063	0.046	0.048	0.031	0.046	0.048
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	6	0	0	2	1	1	22	1	6	1	2	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	3	1	0	0	0	2	5	0	1	0	1	0
		1時間値の最高値	mg/m ³	0.259	0.184	0.164	0.287	0.255	0.405	0.322	0.208	0.294	0.359	0.238	0.148
		日平均値の最高値	mg/m ³	0.148	0.122	0.100	0.093	0.089	0.126	0.175	0.086	0.139	0.058	0.118	0.091

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
堺	阪和東北	有効測定日数 (日)	30	28	30	23	31	30	31	28	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	716	678	716	569	736	712	736	692	740	740	665	739			
		月平均値 mg/m^3	0.062	0.040	0.050	0.047	0.053	0.046	0.060	0.052	0.051	0.029	0.042	0.041			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	7	1	0	0	2	0	7	0	12	0	3	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	4	0	3	0	1	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.235	0.222	0.141	0.147	0.283	0.188	0.255	0.166	0.274	0.149	0.217	0.160			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.128	0.081	0.087	0.074	0.088	0.092	0.150	0.095	0.148	0.048	0.108	0.085			
岸和田	泉南府民センター1	有効測定日数 (日)	28	31	30	31	31	30	27	30	31	29	0	0			
		測定時間 (時間)	678	738	715	735	740	714	671	715	739	706	0	0			
		月平均値 mg/m^3	0.057	0.046	0.048	0.043	0.041	0.041	0.054	0.044	0.040	0.026					
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	6	0	0	0	0	0	2	1	2	0	0	0			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	2	0	1	0	0	0	4	0	1	0	0	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.234	0.152	0.147	0.123	0.166	0.147	0.230	0.223	0.214	0.091					
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.141	0.089	0.101	0.073	0.072	0.095	0.137	0.097	0.127	0.043					
岸和田	天の川下水ポンプ場	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	26	31	30	29	31	28	31			
		測定時間 (時間)	716	738	715	737	737	642	736	715	722	739	668	738			
		月平均値 mg/m^3	0.069	0.054	0.051	0.048	0.043	0.041	0.052	0.046	0.045	0.028	0.047	0.047			
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	23	0	0	1	0	0	3	1	5	0	11	1			
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	3	1	1	0	0	0	5	0	1	0	2	1			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.369	0.195	0.188	0.205	0.156	0.189	0.262	0.211	0.250	0.109	0.245	0.220			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.216	0.111	0.116	0.082	0.073	0.090	0.150	0.099	0.123	0.047	0.135	0.105			

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
吹田	吹田簡易農産物所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	720	743	719	744	743	719	742	719	743	742	672	738	
		月平均値 mg/m^3	0.065	0.050	0.049	0.042	0.043	0.037	0.057	0.046	0.045	0.030	0.041	0.042	
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	3	0	0	0	0	0	4	0	1	0	1	0	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.215	0.150	0.153	0.133	0.136	0.124	0.199	0.155	0.186	0.123	0.196	0.131	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.133	0.093	0.090	0.063	0.086	0.077	0.135	0.084	0.129	0.066	0.110	0.087	
高槻	高槻市役所	有効測定日数 (日)	30	31	28	31	29	29	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	741	700	741	717	712	736	716	742	741	670	742	
		月平均値 mg/m^3	0.051	0.041	0.042	0.036	0.036	0.029	0.052	0.041	0.038	0.024	0.033	0.034	
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.182	0.155	0.146	0.172	0.129	0.128	0.194	0.225	0.153	0.113	0.168	0.155	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.118	0.075	0.071	0.067	0.072	0.064	0.127	0.090	0.109	0.057	0.100	0.071	
守口	淀川工業高校	有効測定日数 (日)	28	28	30	27	31	30	29	23	31	31	28	30	
		測定時間 (時間)	695	705	716	667	740	713	701	629	738	739	667	734	
		月平均値 mg/m^3	0.059	0.051	0.054	0.050	0.048	0.039	0.057	0.049	0.048	0.035	0.042	0.043	
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	2	0	1	0	0	0	2	0	1	0	0	0	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.159	0.165	0.181	0.130	0.142	0.137	0.191	0.150	0.203	0.112	0.203	0.147	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.102	0.080	0.105	0.074	0.088	0.072	0.130	0.089	0.126	0.062	0.097	0.088	

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年										平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
枚方	方	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	740	716	736	739	715	738	716	740	738	667	739	
		月平均値 mg/m^3	0.053	0.044	0.049	0.050	0.040	0.036	0.054	0.045	0.045	0.032	0.040	0.040	
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	1	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	2	1	0	1	0	0	2	0	1	0	0	0	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.224	0.175	0.236	0.231	0.140	0.223	0.188	0.158	0.200	0.122	0.188	0.146	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.114	0.101	0.093	0.108	0.072	0.092	0.140	0.080	0.121	0.067	0.097	0.085	
枚方	中	有効測定日数 (日)	24	31	30	29	31	30	31	30	31	30	28	31	
		測定時間 (時間)	592	738	716	718	731	712	733	716	736	732	665	731	
		月平均値 mg/m^3	0.063	0.051	0.054	0.051	0.053	0.043	0.066	0.053	0.052	0.034	0.045	0.045	
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	2	1	0	4	0	1	1	1	0	
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	3	1	1	0	0	0	5	0	2	0	2	0	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.188	0.148	0.178	0.269	0.226	0.186	0.215	0.174	0.208	0.298	0.207	0.197	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.142	0.107	0.103	0.091	0.096	0.097	0.156	0.096	0.141	0.065	0.109	0.097	
八尾	市立病院	有効測定日数 (日)	30	31	30	28	31	25	31	30	31	31	28	30	
		測定時間 (時間)	713	739	716	691	740	646	733	714	740	738	668	734	
		月平均値 mg/m^3	0.066	0.059	0.059	0.052	0.050	0.049	0.071	0.061	0.061	0.040	0.054	0.051	
		1時間値が $0.20mg/m^3$ を超えた時間数 (時間)	2	0	0	1	0	0	13	1	3	0	4	0	
		日平均値が $0.10mg/m^3$ を超えた日数 (日)	3	1	1	0	0	0	5	2	2	0	4	1	
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.206	0.147	0.156	0.239	0.143	0.158	0.271	0.205	0.250	0.157	0.250	0.178	
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.143	0.111	0.107	0.075	0.083	0.087	0.177	0.105	0.154	0.084	0.145	0.104	

浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

都道府県名 大阪

市町村	測定局	項目	平成9年												平成10年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
泉佐野	末広公園	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	23	25	30	31	26	28	31			
		測定時間 (時間)	716	740	715	738	739	595	637	716	740	643	668	740			
		月平均値 mg/m^3	0.063	0.055	0.057	0.051	0.052	0.053	0.064	0.051	0.048	0.027	0.041	0.039			
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	9	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0			
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	3	1	1	0	1	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.225	0.153	0.167	0.127	0.157	0.159	0.206	0.198	0.193	0.100	0.179	0.158			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.166	0.092	0.098	0.076	0.084	0.092	0.134	0.106	0.122	0.050	0.118	0.078			
河内長野	長野支所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	30	27	29	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	715	740	716	739	728	663	714	716	739	739	668	739			
		月平均値 mg/m^3	0.054	0.047	0.049	0.044	0.045	0.045	0.051	0.044	0.040	0.026	0.035	0.038			
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0			
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.243	0.159	0.123	0.125	0.139	0.142	0.207	0.155	0.162	0.103	0.175	0.113			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.126	0.095	0.080	0.072	0.066	0.080	0.136	0.099	0.089	0.045	0.089	0.073			
松原	北小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	27	31	30	31	31	28	31			
		測定時間 (時間)	711	738	715	738	739	667	740	713	740	736	667	739			
		月平均値 mg/m^3	0.061	0.054	0.054	0.050	0.045	0.045	0.062	0.053	0.054	0.034	0.046	0.049			
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	3	0	0	0	0	1	10	0	8	0	5	1			
		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	3	1	0	0	0	0	5	1	1	0	2	0			
		1時間値の最高値 mg/m^3	0.258	0.187	0.180	0.162	0.143	0.206	0.252	0.197	0.246	0.120	0.275	0.209			
		日平均値の最高値 mg/m^3	0.133	0.121	0.100	0.082	0.084	0.097	0.159	0.101	0.150	0.067	0.139	0.099			

Ⅲ 降下ばいじん測定結果

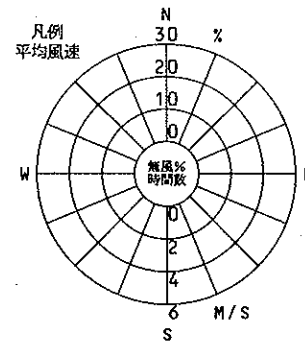
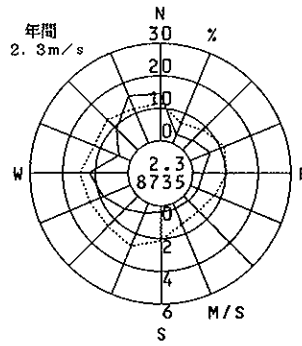
平成9年度降下ばいじん測定結果（総量）

番号	市区名	測定点施設名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度
1	大阪市北区	天満中学校	8.94			4.31			3.86			4.22			1.78
2	此花区	此花区役所	6.30			3.27			4.08			3.55			1.43
3	此花区	島屋中学校	15.11			13.65			10.52			12.04			4.28
4	西区	堀江小学校	7.54			7.34			6.21			5.24			2.19
5	大正区	平尾小学校	16.15			11.47			9.40			14.77			4.32
6	大正区	南恩加島小学校	23.61			14.76			15.97			16.20			5.88
7	西淀川区	淀中学校	9.22			7.60			5.87			5.69			2.36
8	淀川区	淀川区役所	20.36			6.56			5.47			4.75			3.10
9	東淀川区	北淀高等学校	9.04			3.16			2.85			2.54			1.47
10	生野区	勝山中学校	8.56			6.37			5.13			4.77			2.07
11	旭区	大宮中学校	11.19			8.65			5.44			8.26			2.79
12	城東区	聖賢小学校	11.50			13.91			7.45			9.70			3.55
13	住之江区	旧住之江小学校	9.64			6.75			6.61			5.61			2.38
14	平野区	摂陽中学校	6.11			3.80			4.29			4.07			1.52
15	西成区	今宮中学校	14.10			8.97			7.51			6.78			3.11

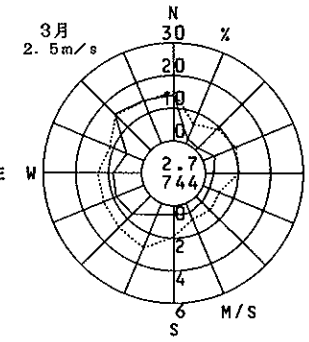
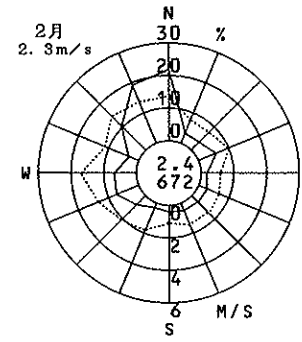
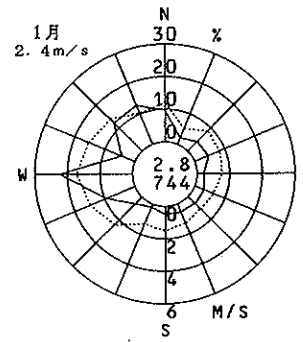
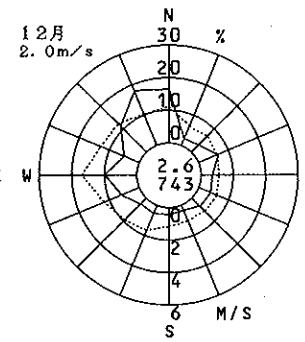
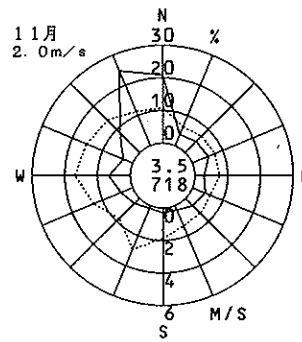
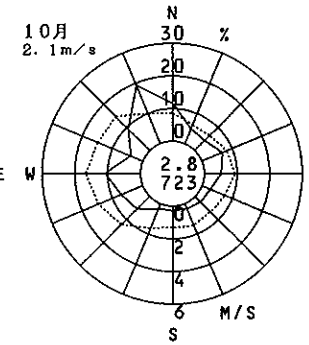
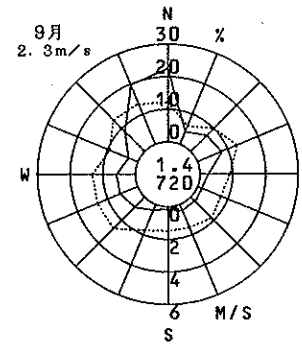
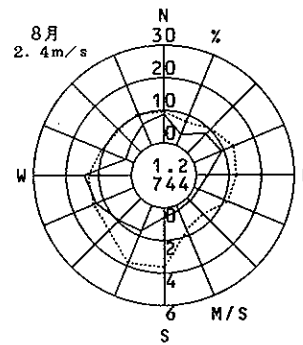
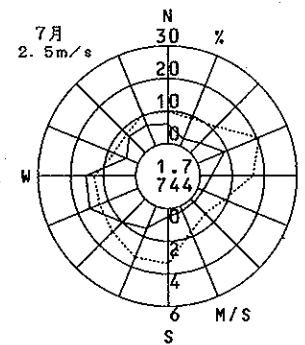
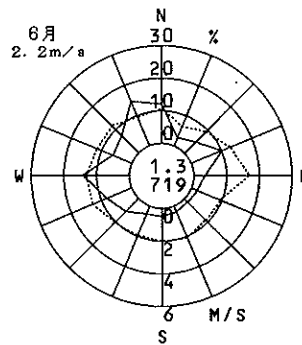
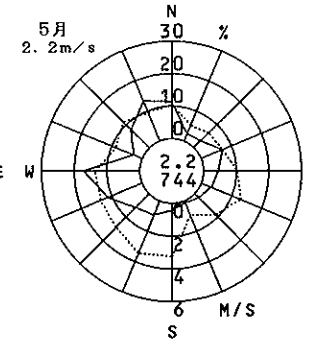
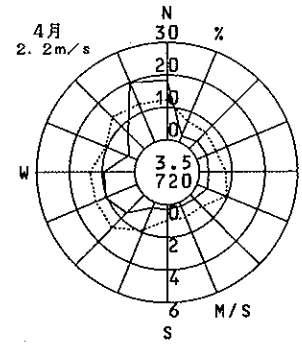
番号	市区名	測定点施設名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度
16	大阪市東成区	府公害監視センター	3.45	3.23	2.58	2.65	1.84	2.26	2.14	2.19	1.53	1.91	3.31	3.21	2.52
17	池田市	池田保健所	3.21	3.68	2.70	3.11	----	2.26	1.90	2.42	1.02	1.27	2.29	2.85	2.43
18	豊中市	豊中保健所	2.26	2.90	1.97	1.61	1.27	1.19	0.71	1.15	0.81	0.64	1.66	2.26	1.53
19	吹田市	吹田保健所	2.34	2.92	2.21	2.65	2.01	1.97	1.78	1.73	1.22	1.40	2.04	3.33	2.13
20	守口市	守口保健所	2.50	2.45	1.72	2.14	1.23	2.02	1.19	1.38	1.12	1.15	2.16	2.14	1.77
21	東大阪市	東大阪市西保健所	2.61	2.56	1.84	2.19	2.19	1.66	1.43	1.56	1.05	1.15	2.29	2.38	1.91
22	八尾市	八尾保健所	2.85	2.67	2.21	1.73	1.38	1.90	1.66	1.78	1.36	1.53	2.55	2.97	2.05
23	松原市	河合小学校	2.53	3.57	1.84	1.72	----	----	2.26	1.61	1.50	1.57	2.04	2.50	2.11
24	富田林市	富田林保健所	2.02	2.12	1.60	1.50	0.92	1.07	0.83	1.61	1.02	0.89	1.53	1.90	1.42
25	高石市	高南中学校	2.6	----	5.4	----	2.1	1.8	2.3	2.4	2.0	2.1	0.9	4.6	2.6
26		取石小学校	4.1	3.5	1.2	3.8	1.2	----	5.1	1.1	1.8	----	2.5	3.1	2.8
27		東羽衣小学校	1.8	2.6	1.4	1.9	----	1.7	1.9	1.0	1.2	1.9	1.5	3.0	1.8
28		公害監視センター	2.8	3.1	2.3	2.6	1.1	1.3	2.0	1.0	1.7	2.1	1.7	3.4	2.1

- (備考) 1. 測定結果は、ダストジャー法によるものである(単位:トン/月/km²)。
 2. 大阪市内(府公害監視センターは除く。)については、3ヶ月単位の測定であるため、単位はトン/km²・3月である。
 ただし、年平均値は、トン/km²・月である。
 3. 大阪市では、平成9年6月で天満中学校における測定を中止し、7月以降のデータは済美小学校において測定した。
 4. 堺市については、平成9年度以降の測定は全廃となった。

IV 氣象要素等測定結果



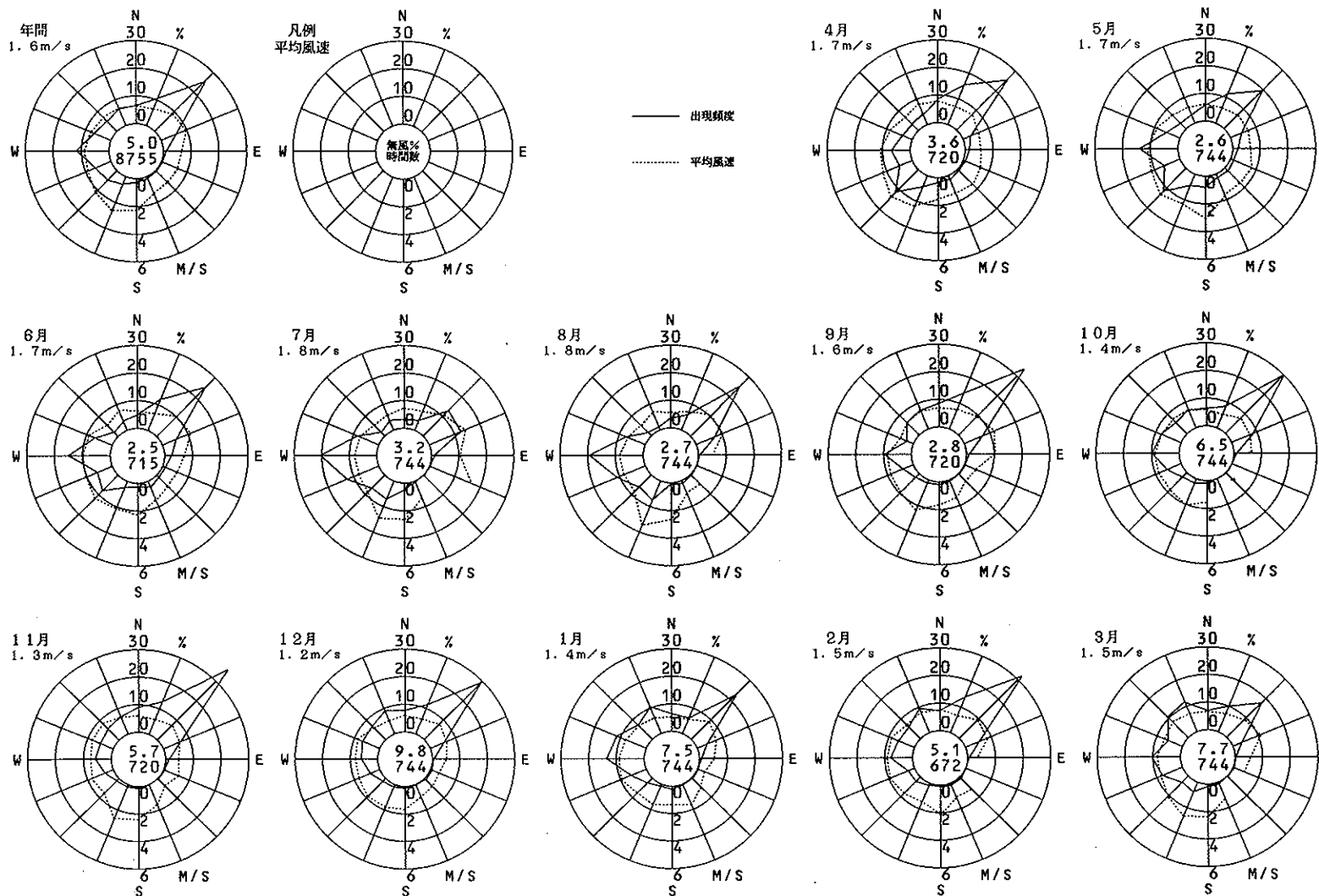
—— 出現頻度
..... 平均風速



済美小学校

(大阪市)

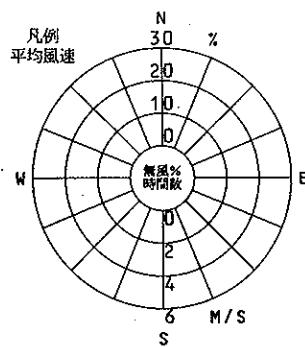
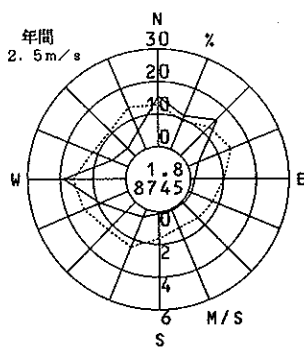
1997年度
風向風速計高さ 18.0m



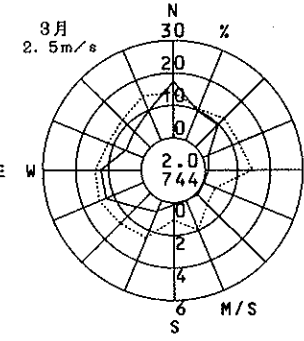
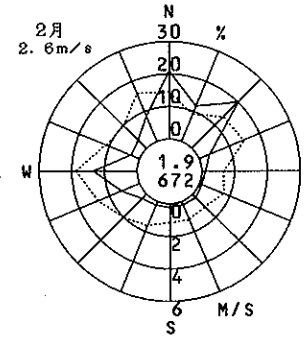
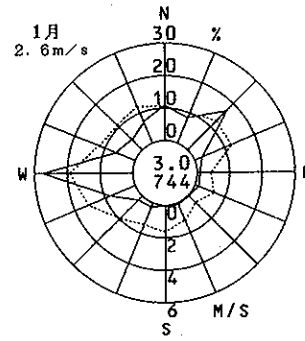
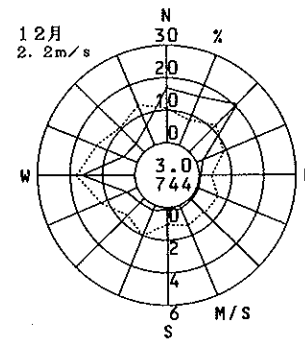
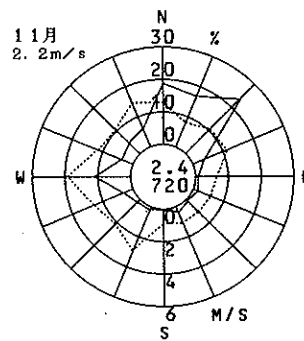
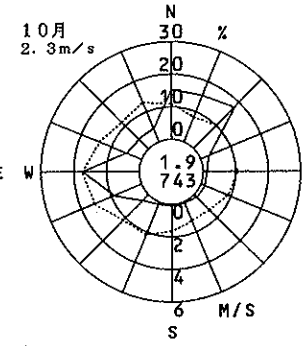
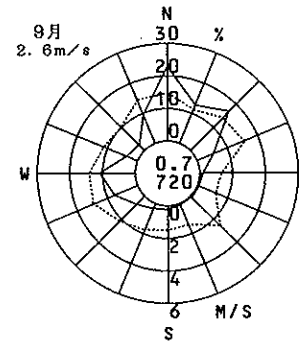
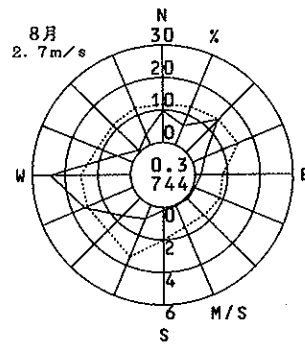
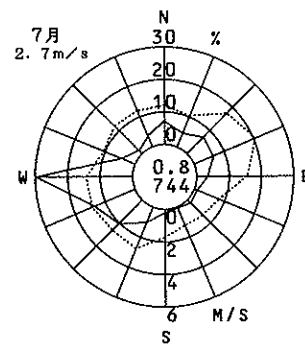
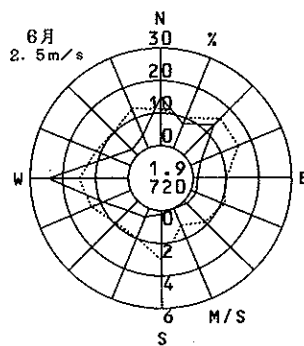
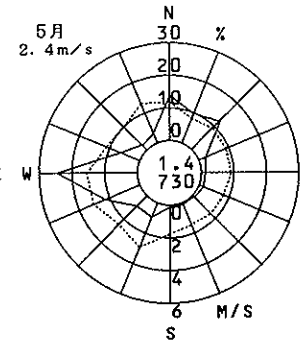
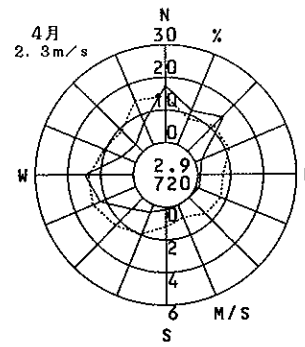
此花区役所

(大阪市)

1997年度
風向風速計高さ 16.9m



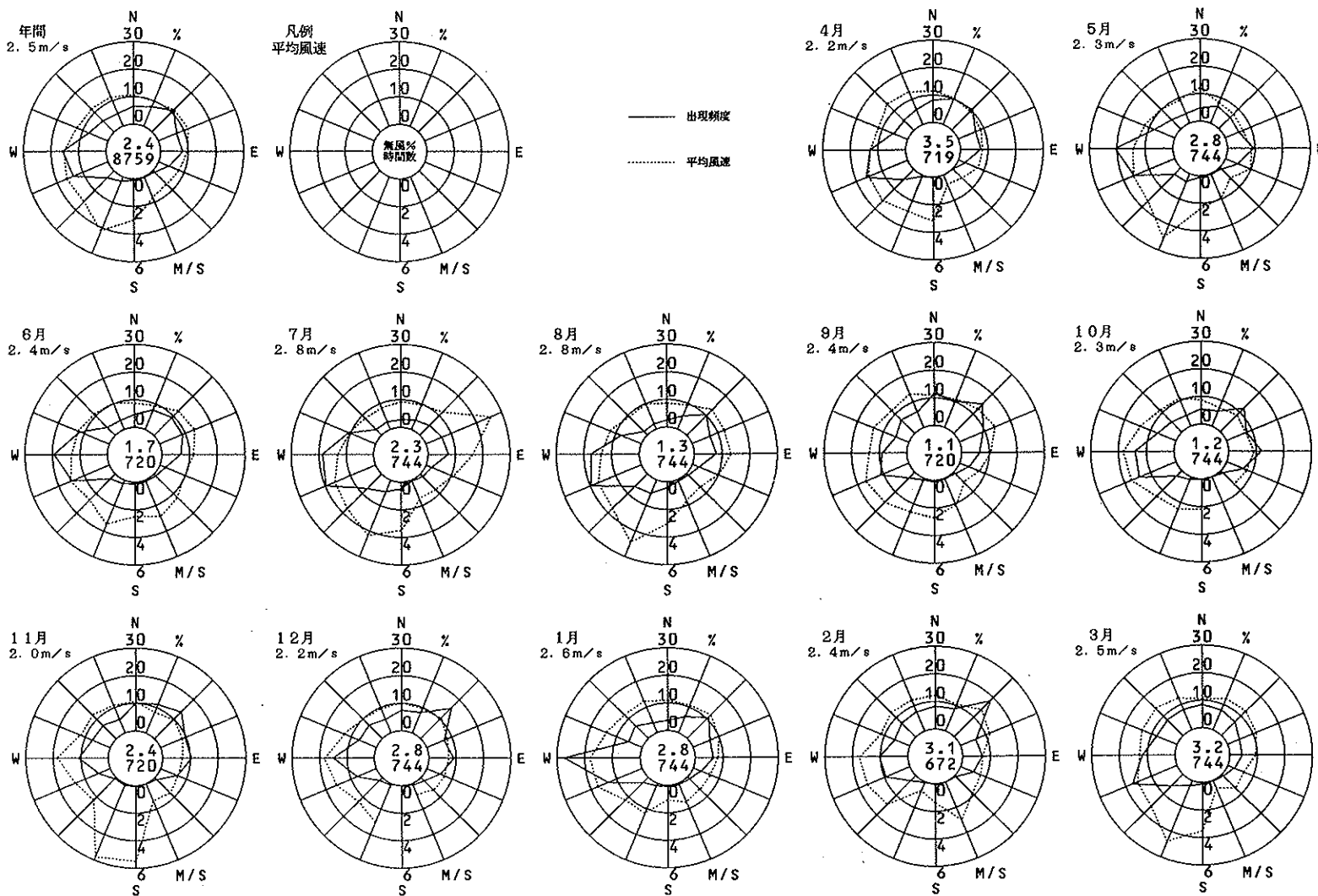
—— 出現頻度
----- 平均風速



平尾小学校

(大阪市)

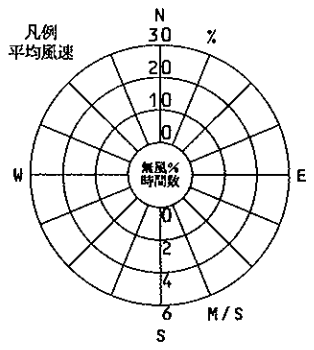
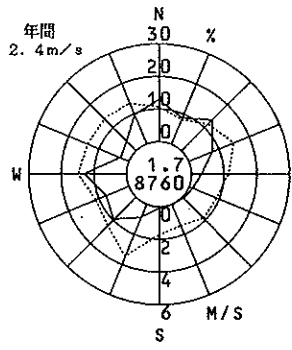
1997年度
風向風速計高さ 17.8m



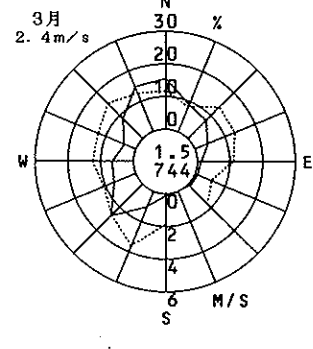
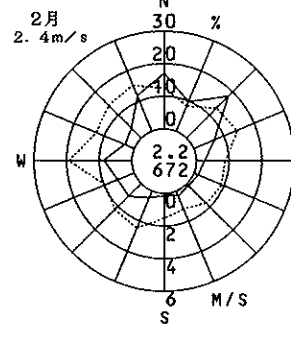
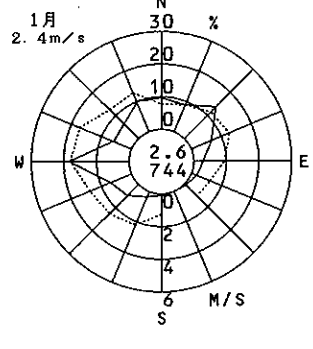
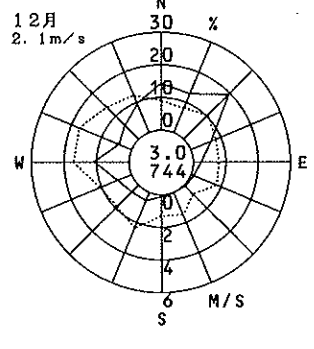
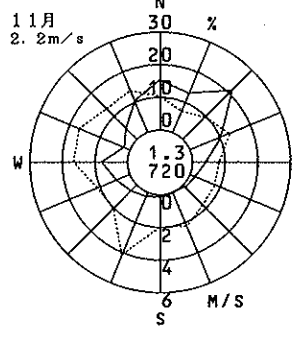
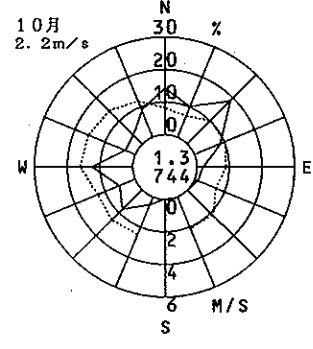
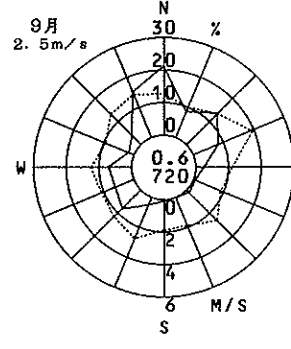
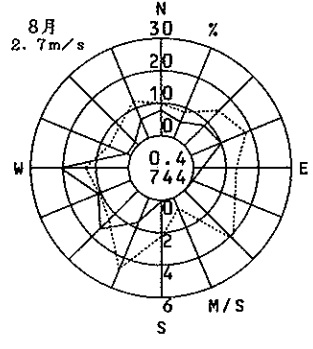
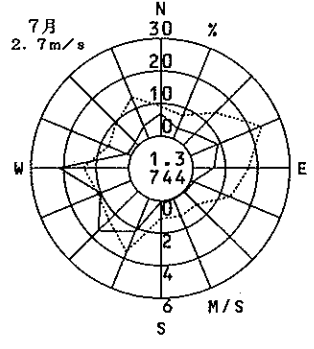
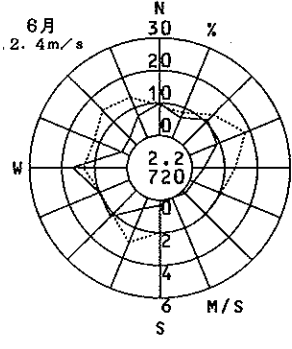
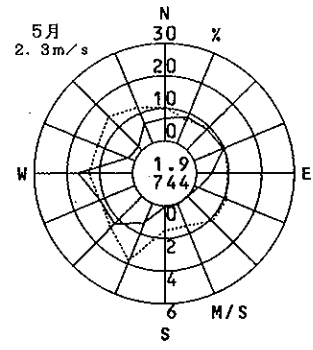
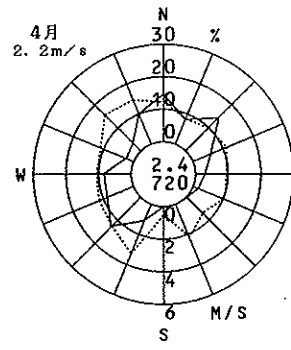
淀中学校

(大阪市)

1997年度
風向風速計高さ 19.7m



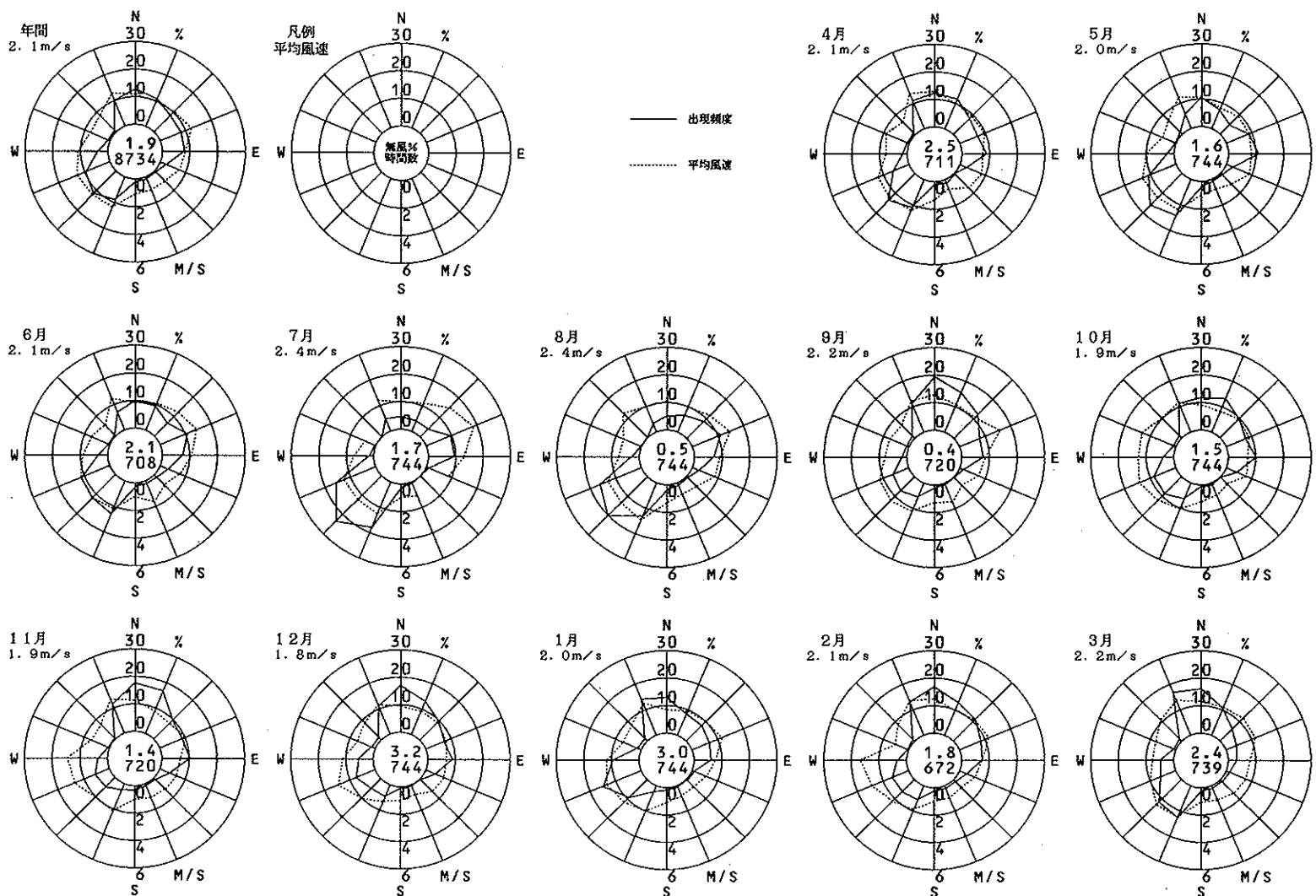
—— 出現頻度
----- 平均風速



淀川区役所

(大阪市)

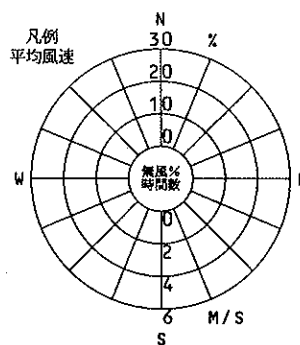
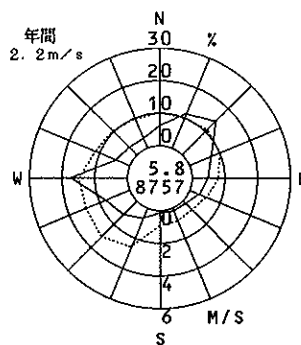
1997年度
風向風速計高さ 20.4m



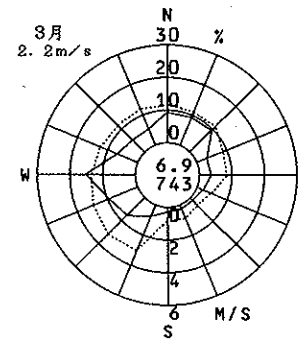
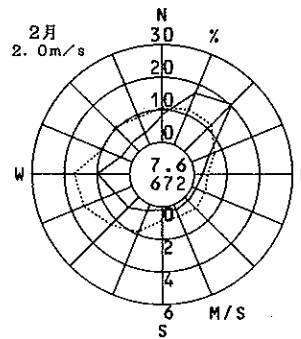
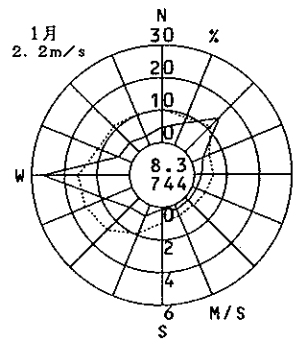
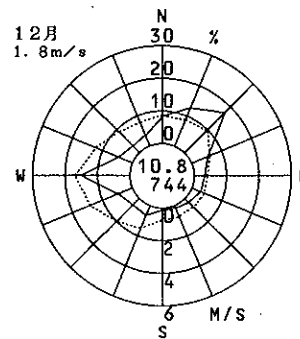
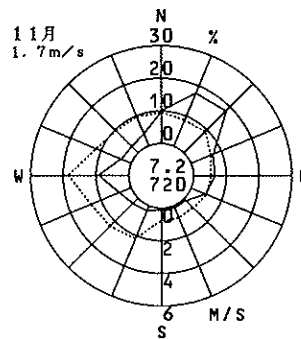
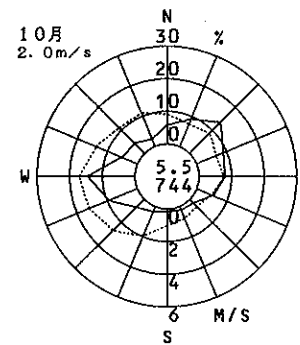
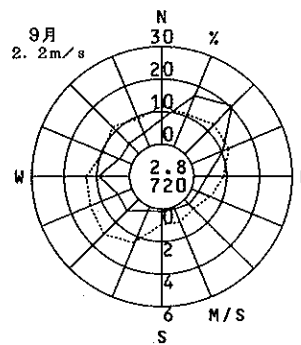
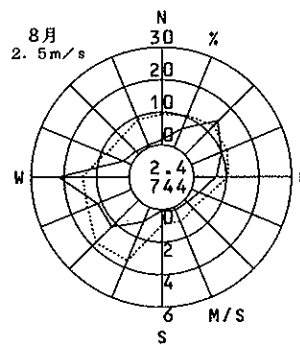
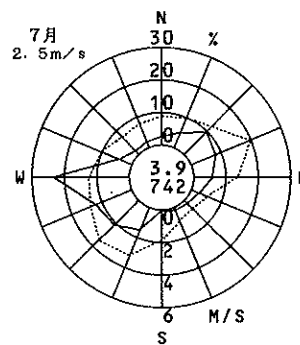
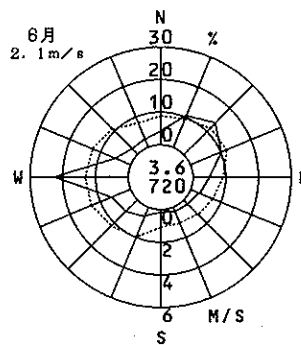
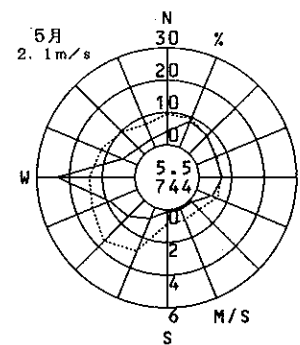
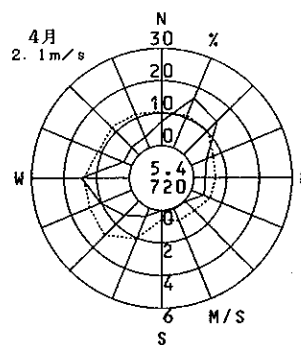
勝山中学校

(大阪市)

1997年度
風向風速計高さ 19.0m



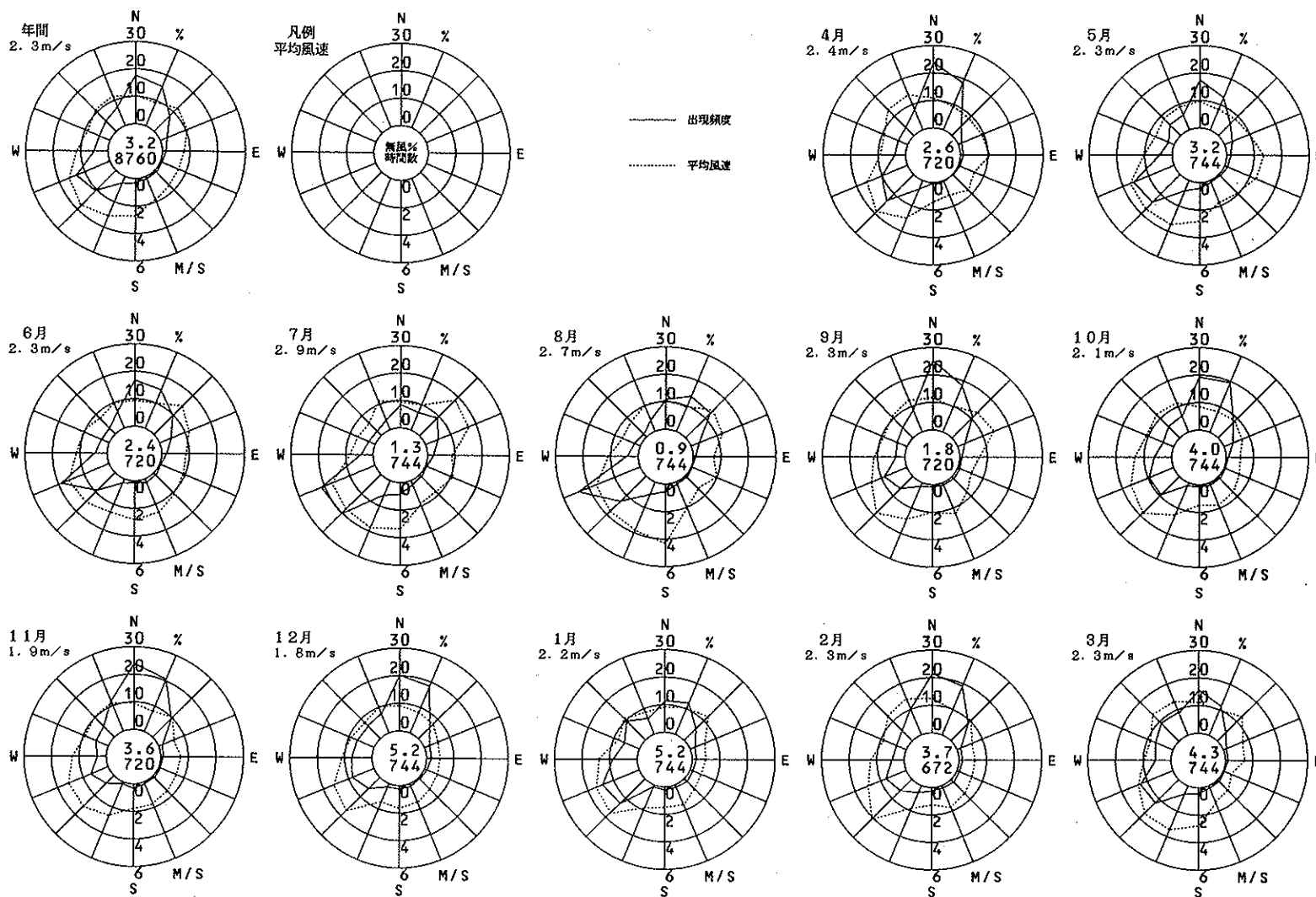
—— 出現頻度
..... 平均風速

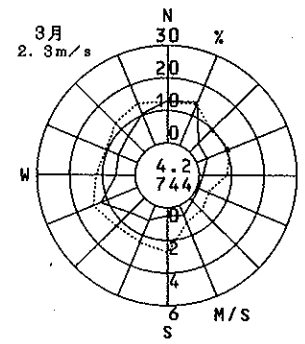
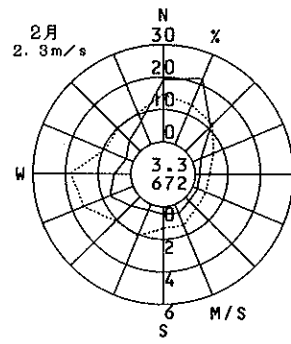
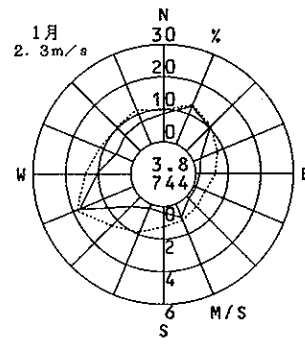
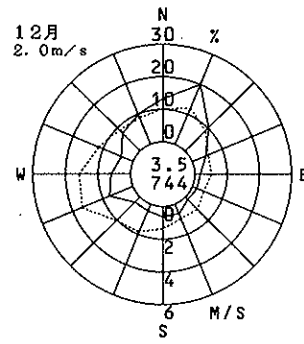
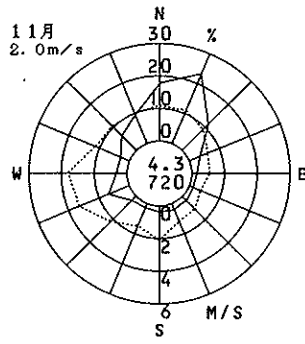
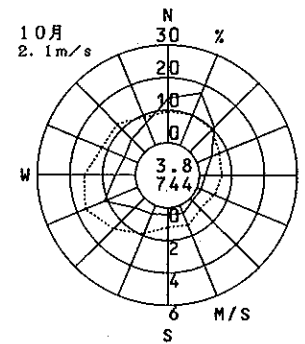
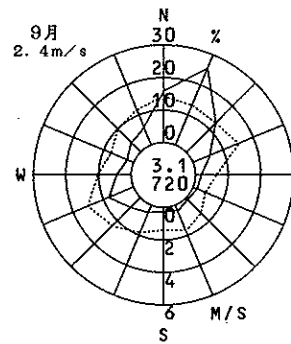
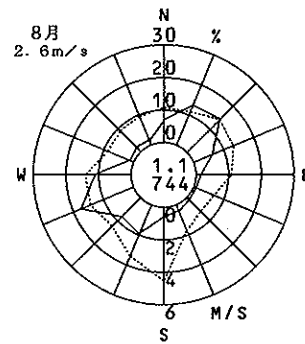
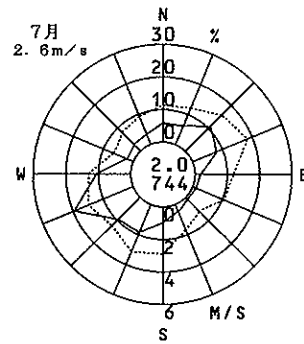
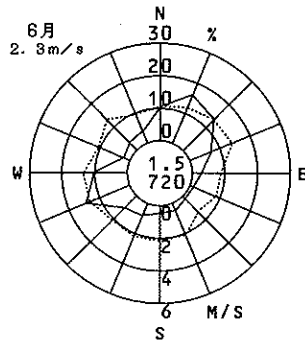
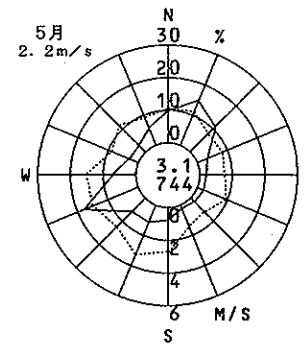
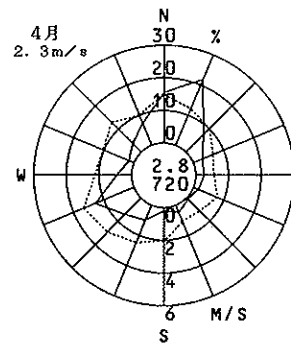
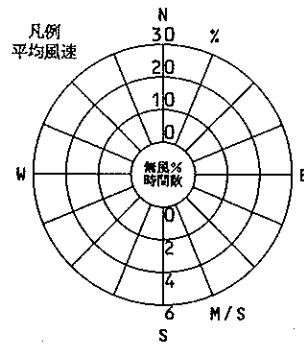
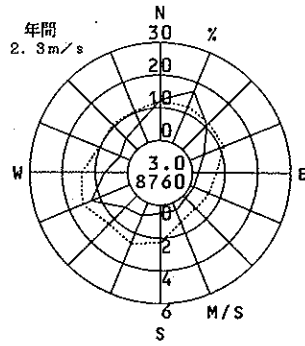


大宮中学校

(大阪市)

1997年度
風向風速計高さ 17.5m

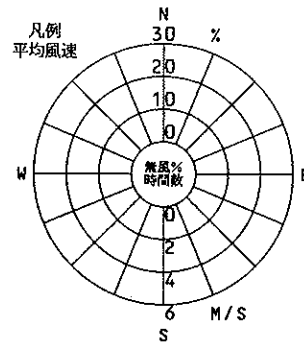
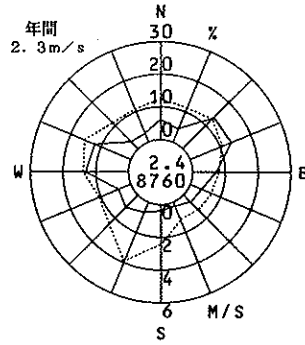




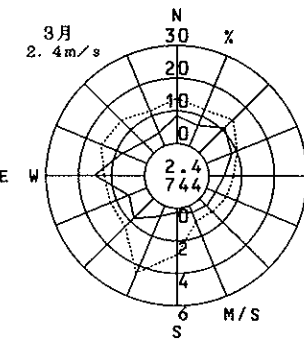
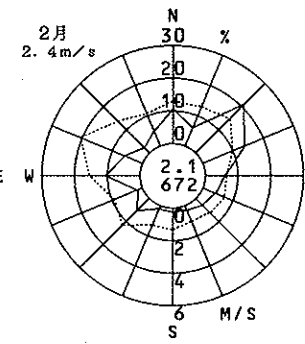
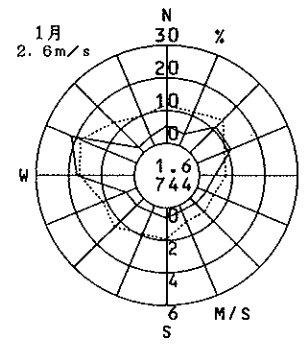
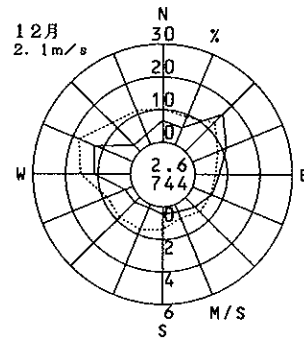
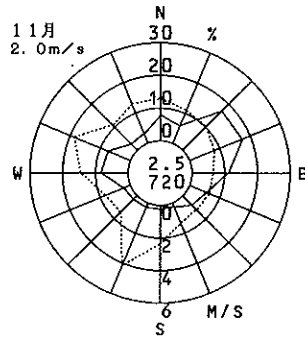
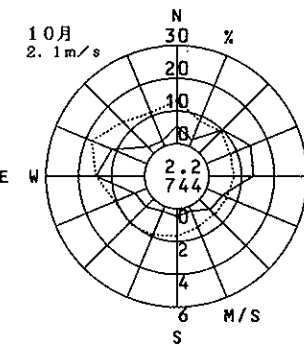
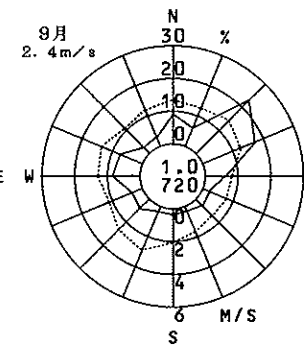
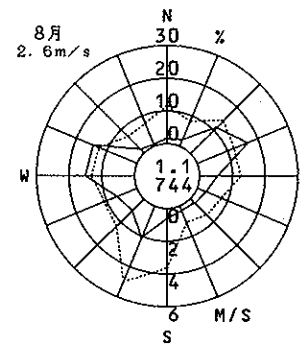
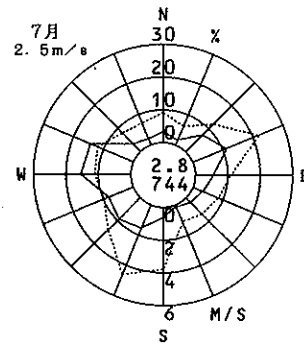
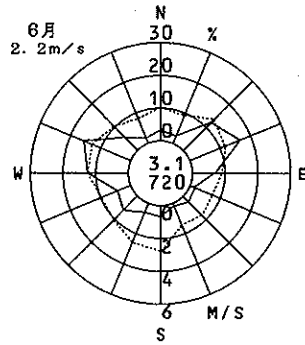
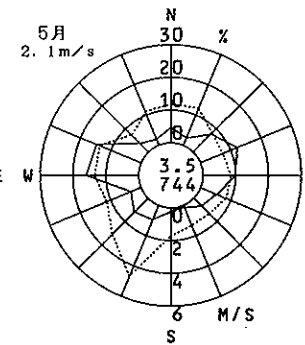
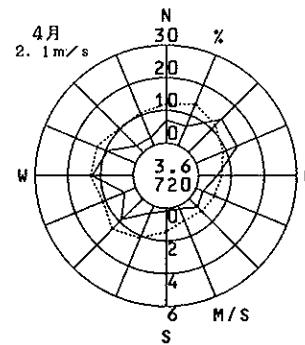
旧住之江小学校

(大阪市)

1997年度
風向風速計高さ 20.6m



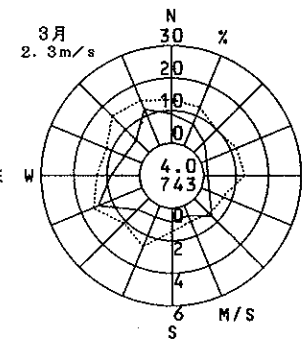
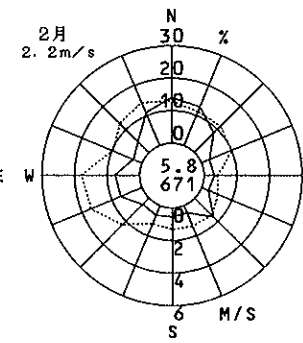
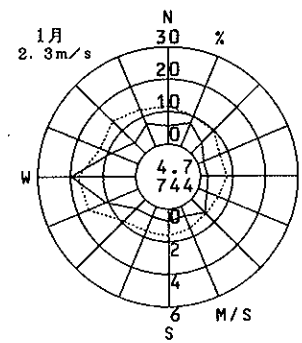
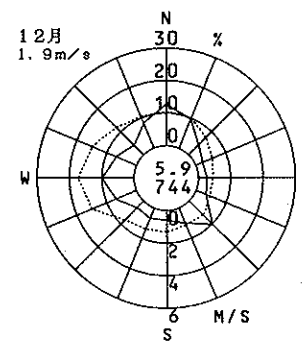
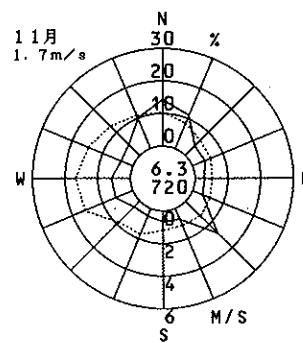
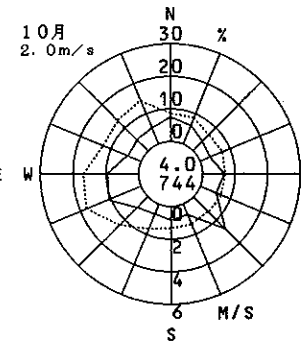
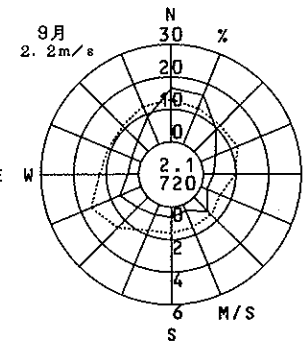
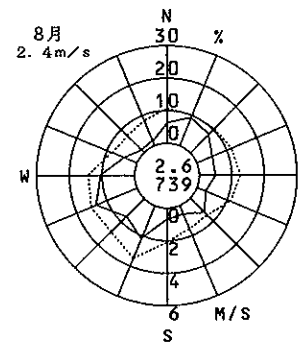
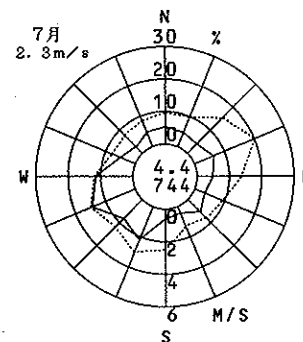
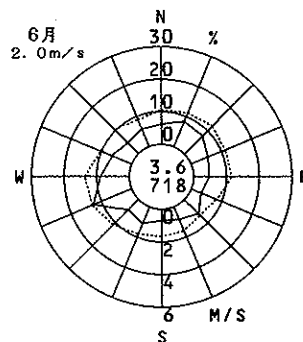
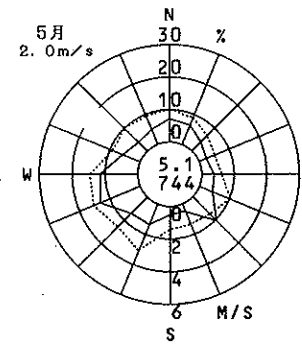
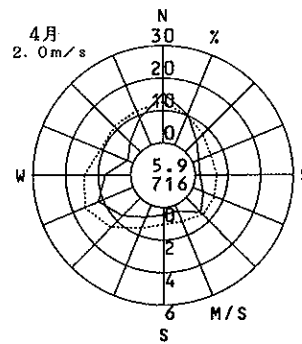
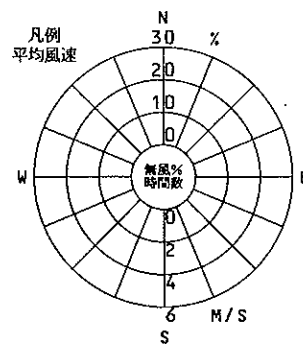
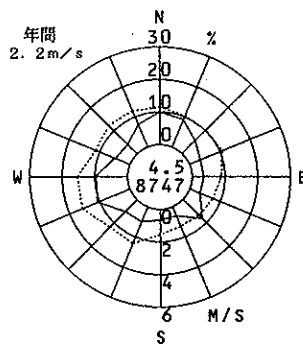
—— 出現頻度
..... 平均風速



摂陽中学校

(大阪市)

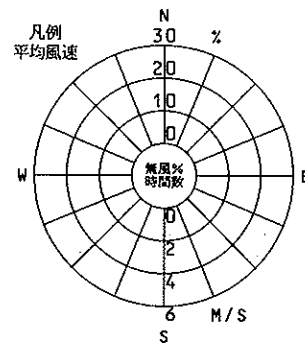
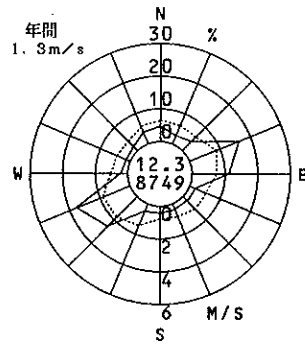
1997年度
風向風速計高さ 20.6m



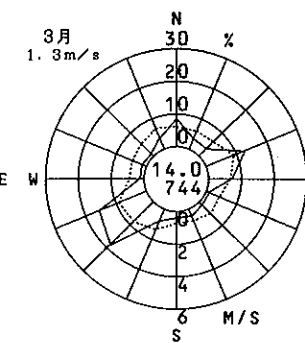
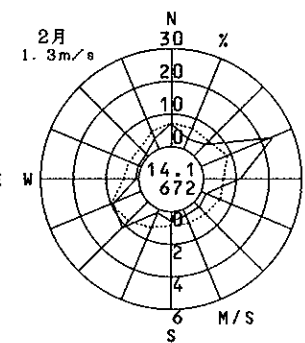
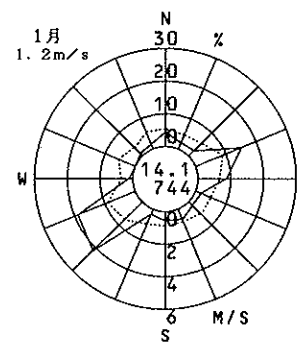
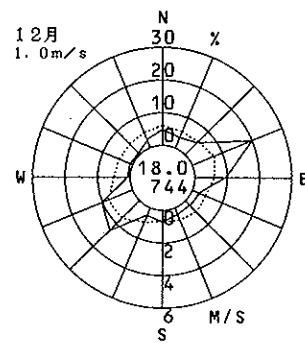
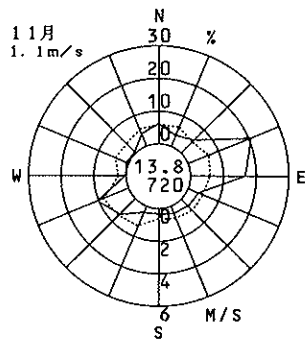
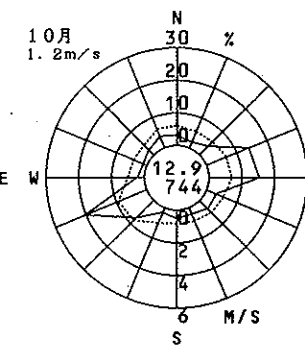
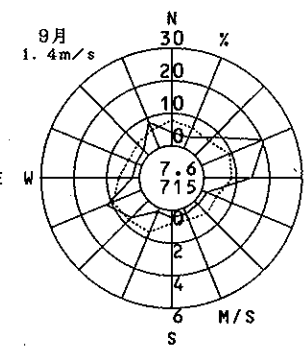
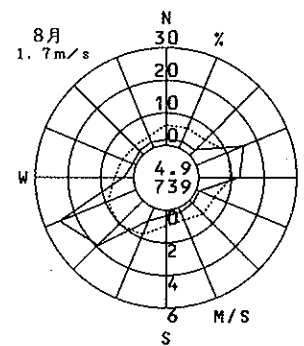
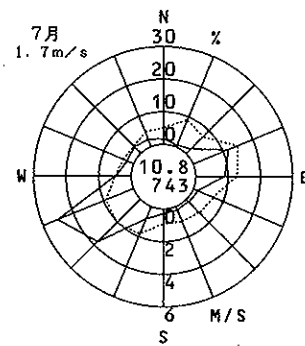
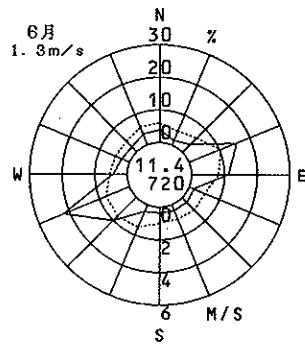
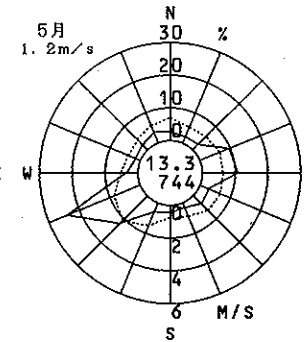
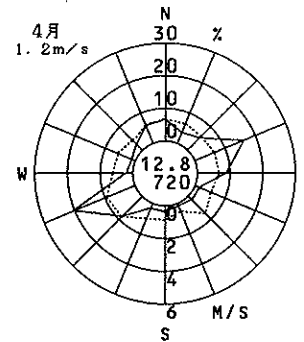
今宮中学校

(大阪市)

1997年度
風向風速計高さ 16.6m



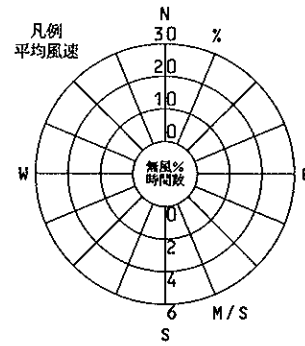
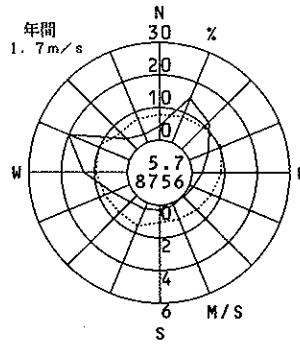
—— 出現頻度
..... 平均風速



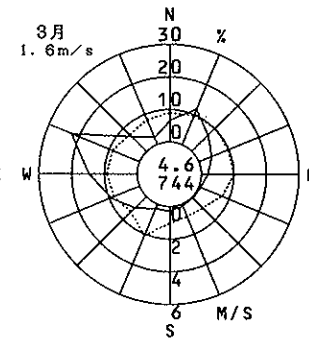
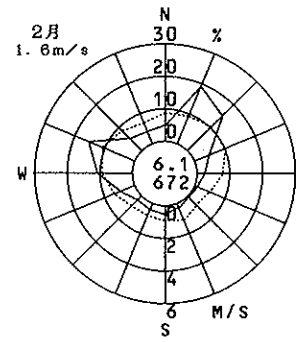
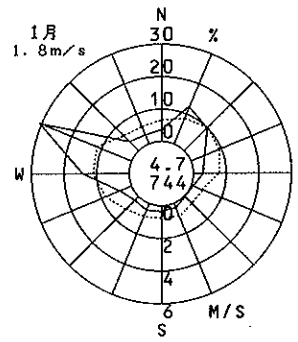
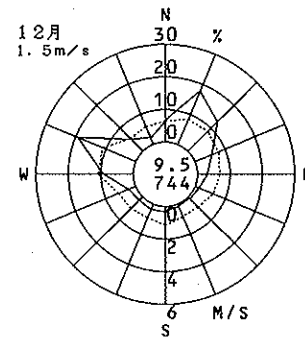
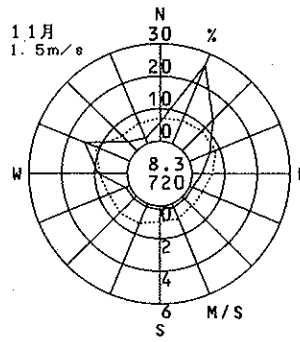
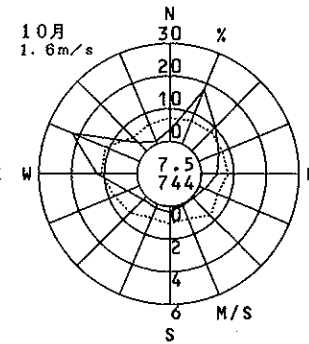
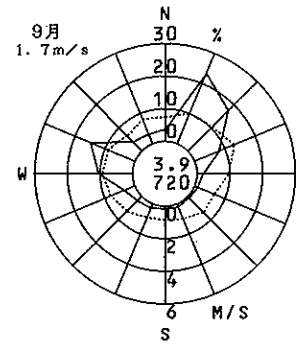
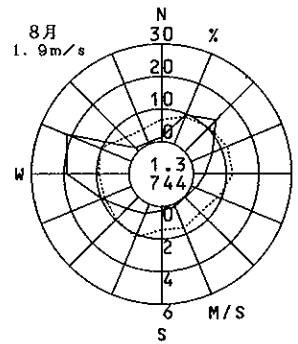
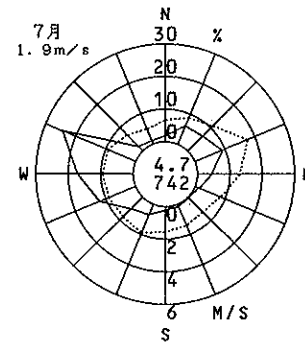
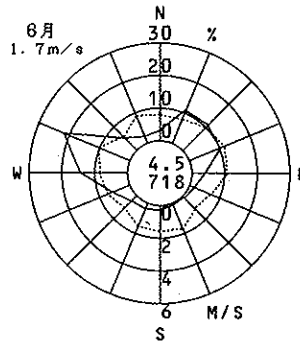
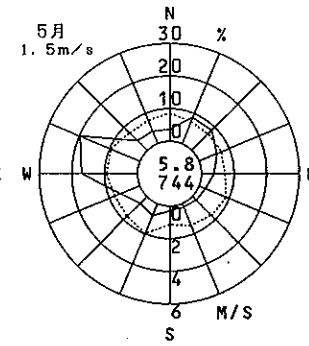
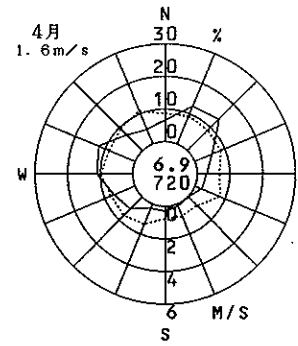
堀江小学校

(大阪市)

1997年度
風向風速計高さ 19.4m



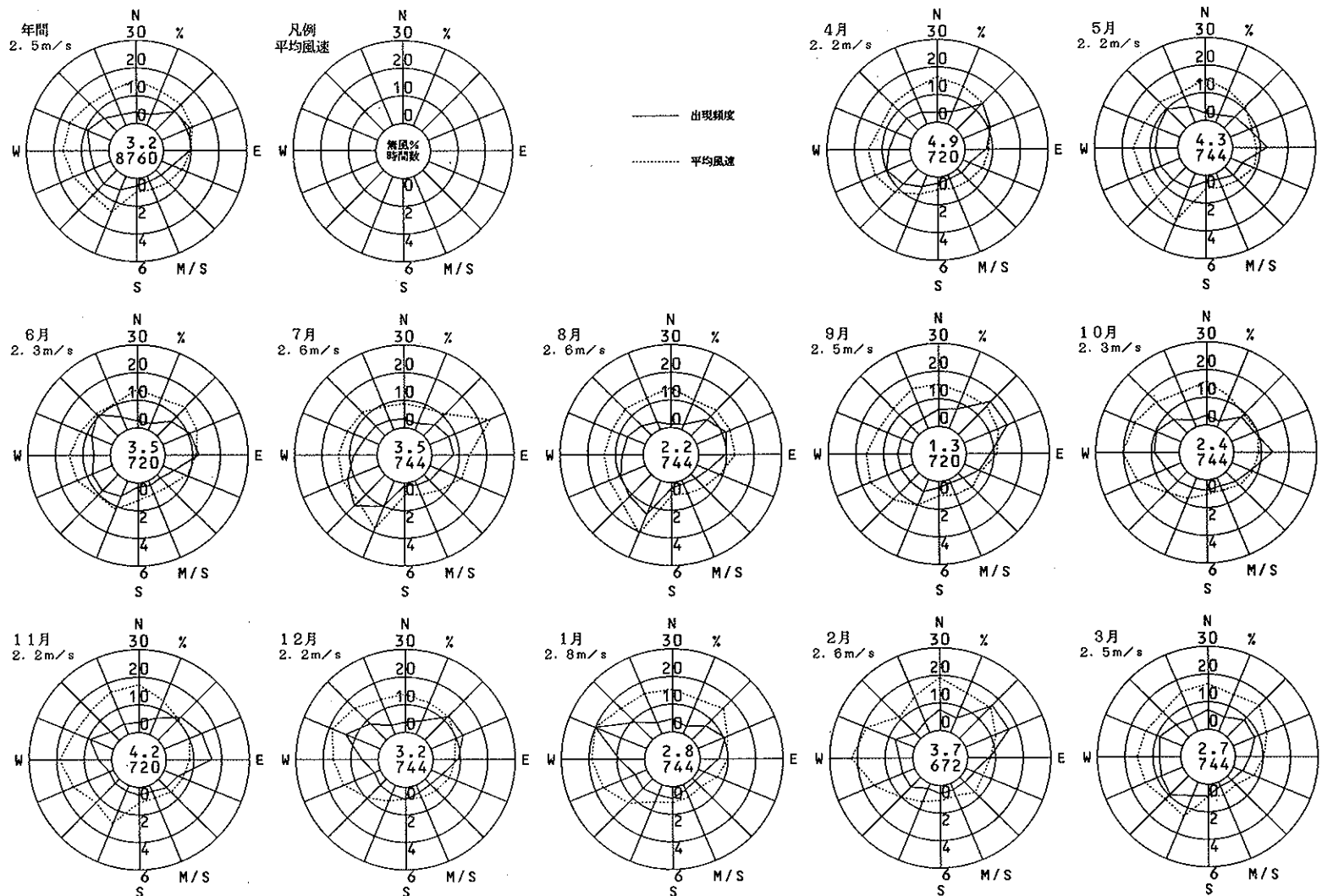
—— 出現頻度
..... 平均風速



少林寺

(堺市)

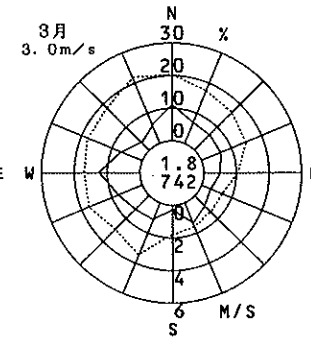
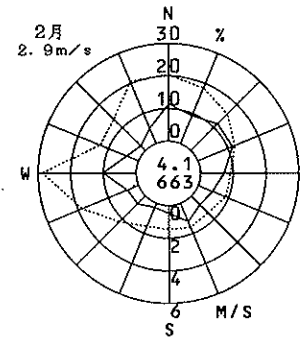
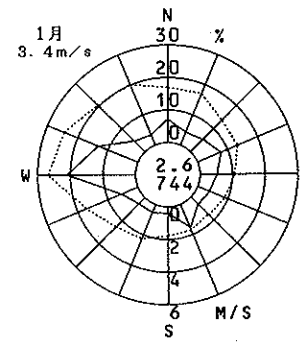
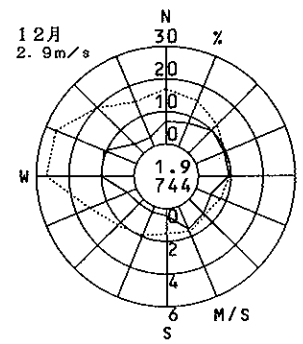
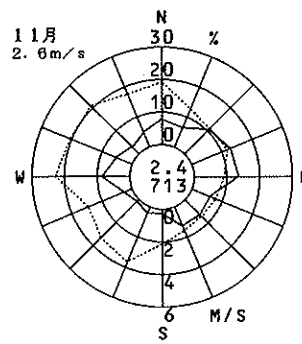
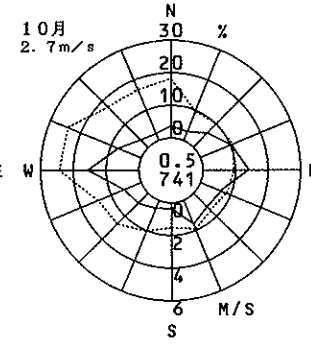
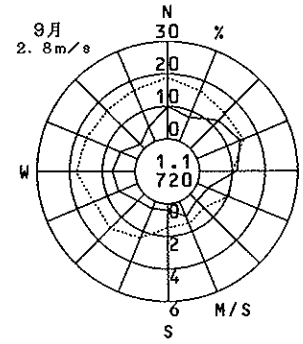
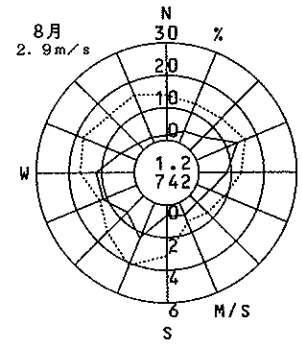
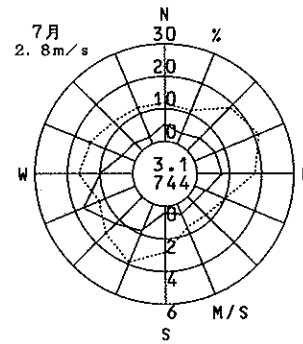
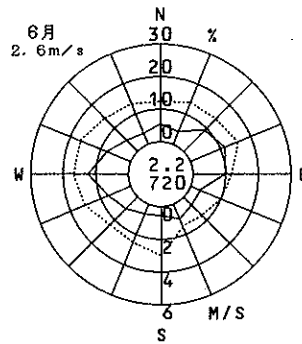
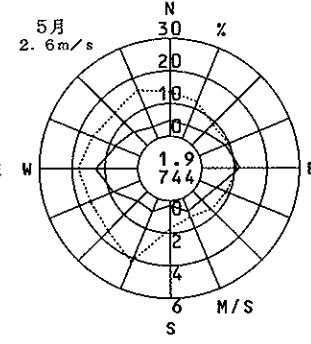
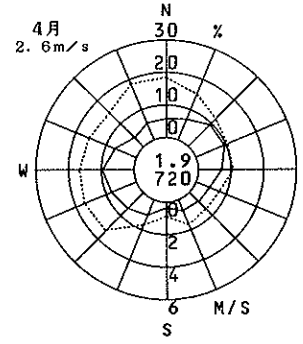
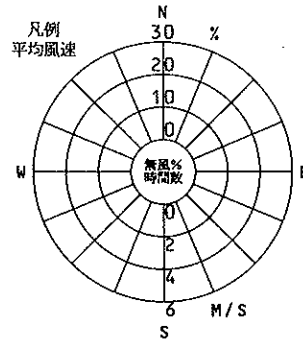
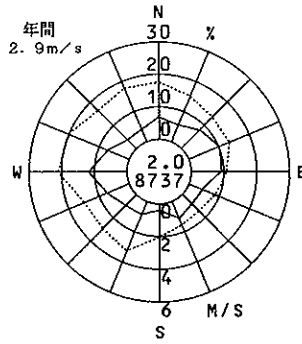
1997年度
風向風速計高さ 18.0m



浜寺

(堺市)

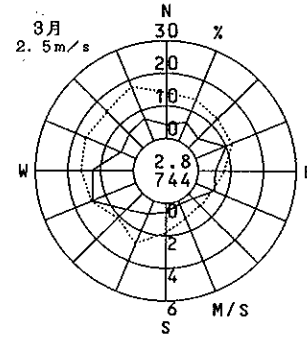
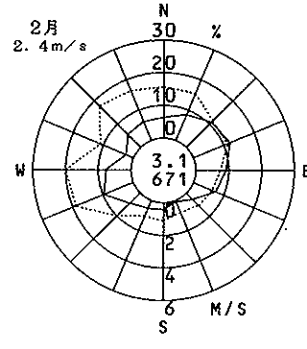
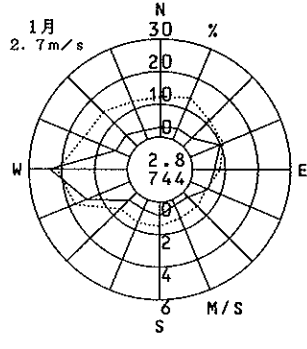
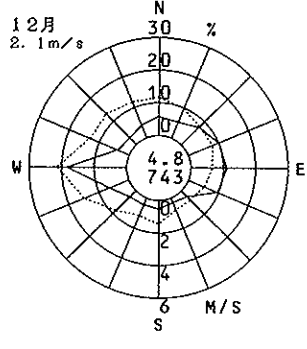
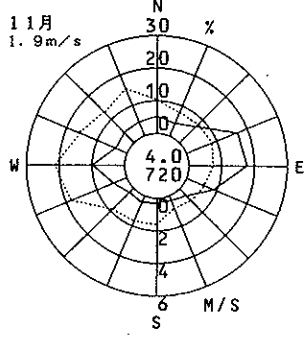
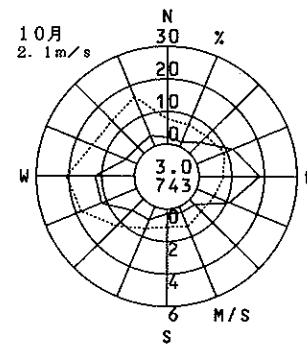
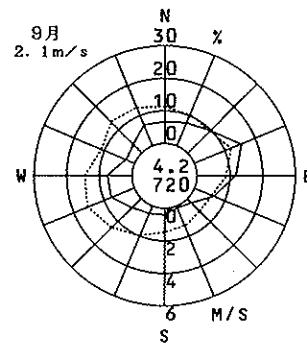
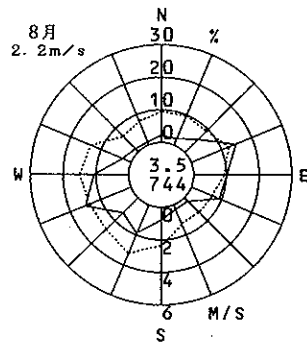
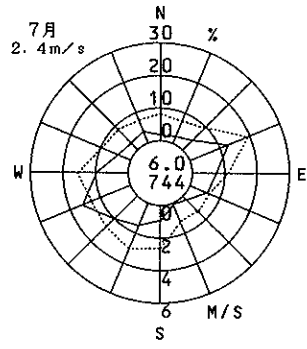
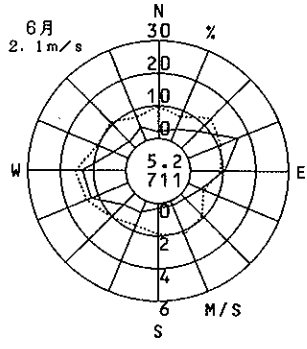
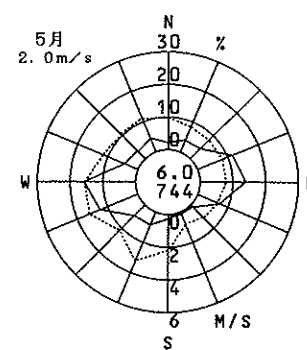
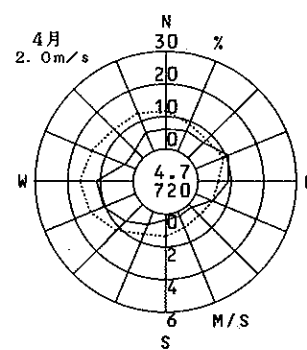
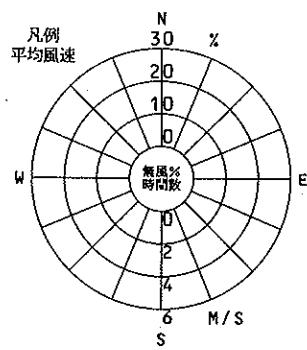
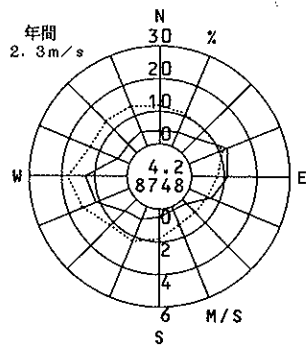
1997年度
風向風速計高さ 18.0m



金岡

(堺市)

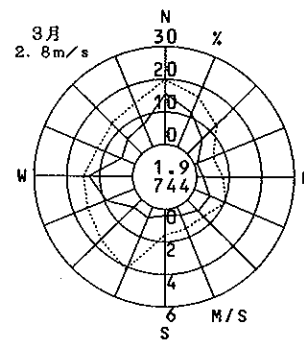
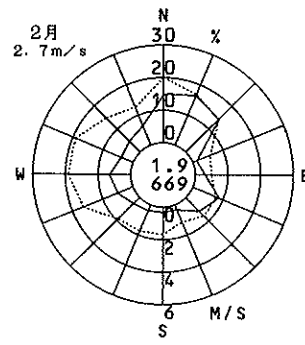
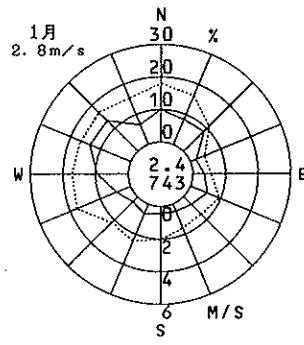
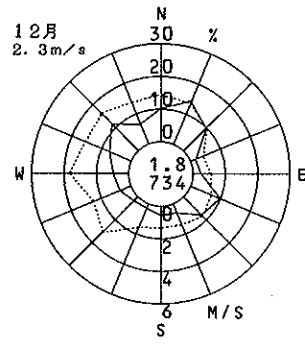
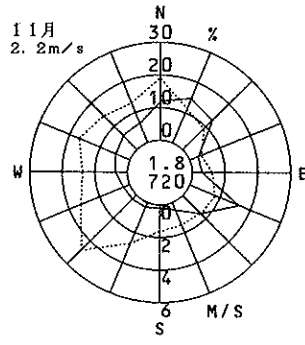
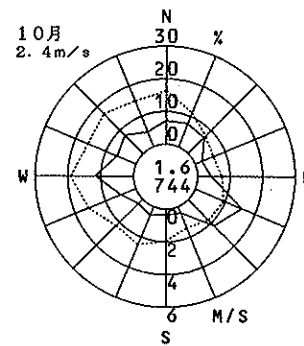
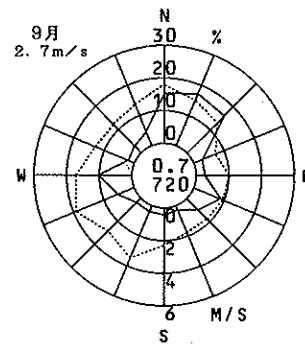
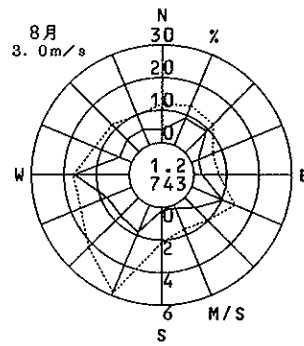
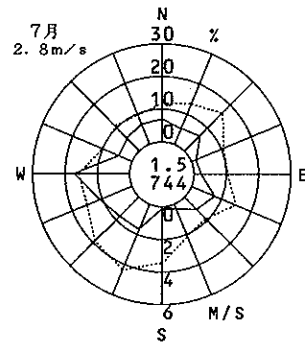
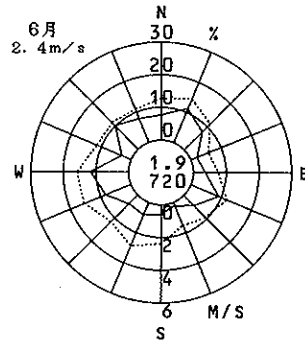
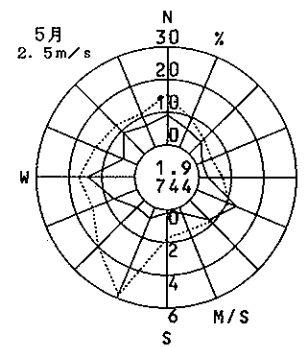
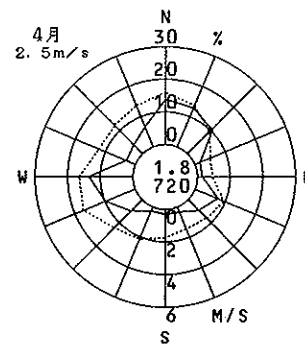
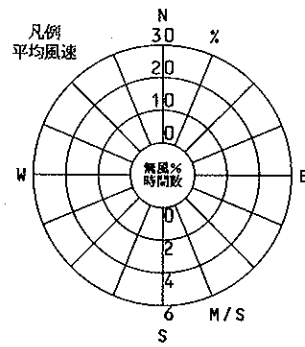
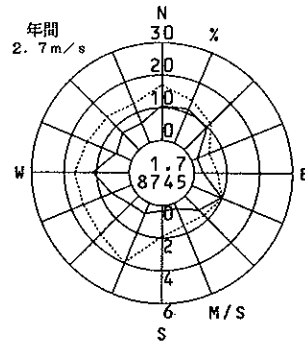
1997年度
風向風速計高さ 18.0m



三宝

(塚市)

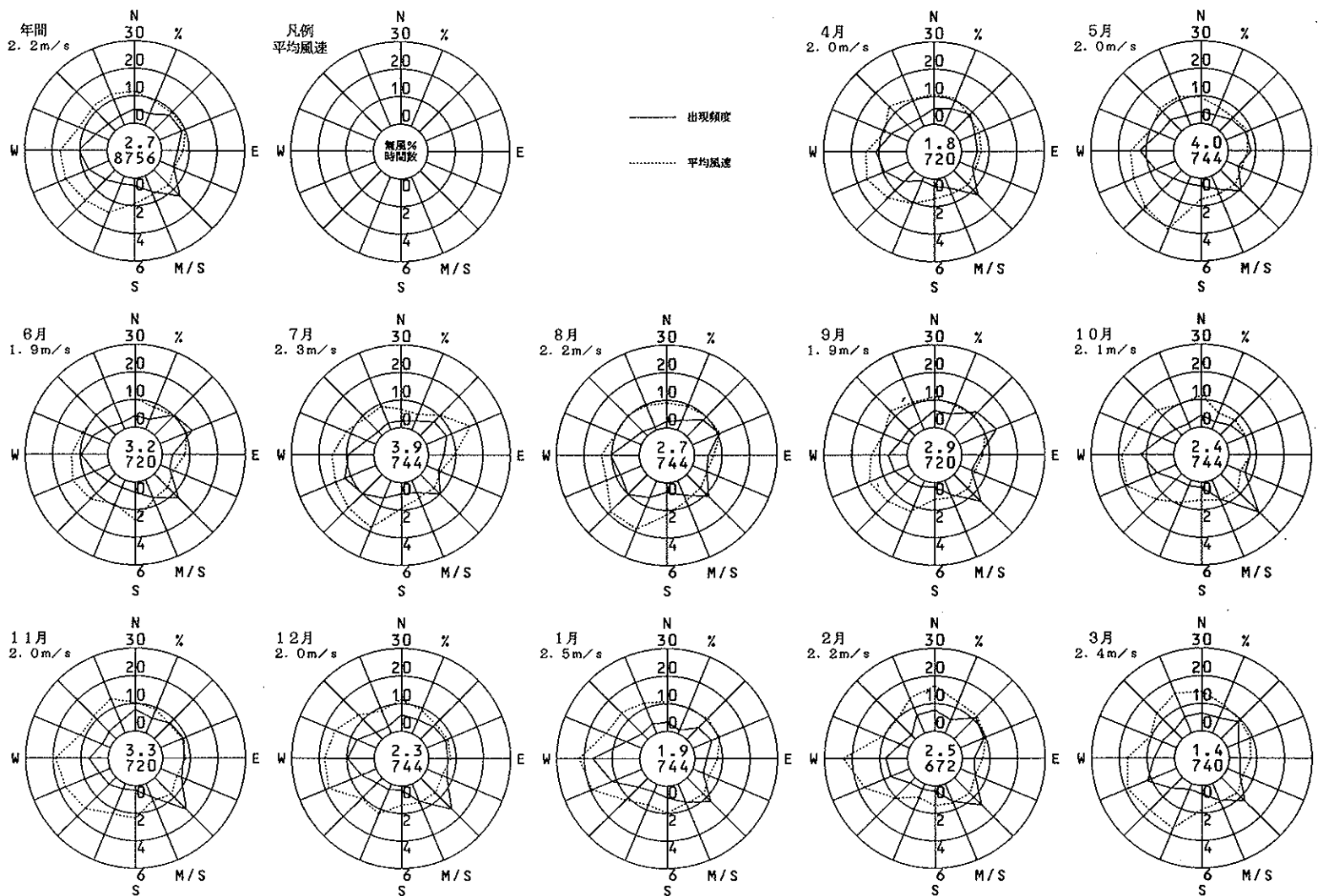
1997年度
風向風速計高さ 18.0m



若松台

(塚市)

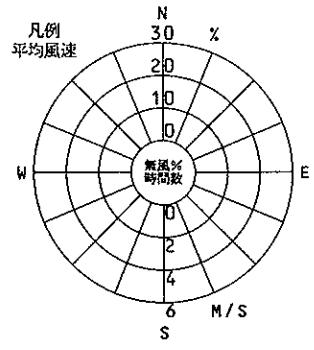
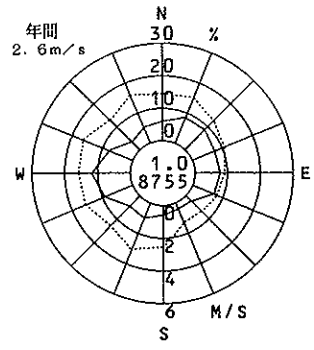
1997年度
風向風速計高さ 18.0m



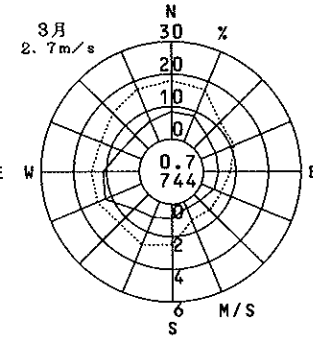
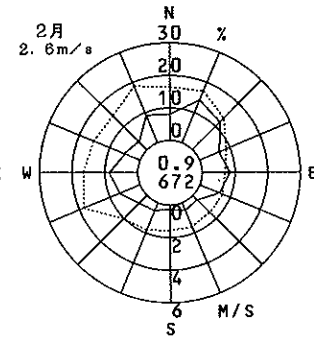
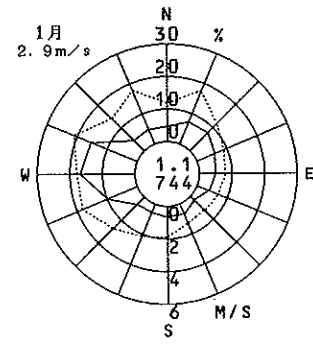
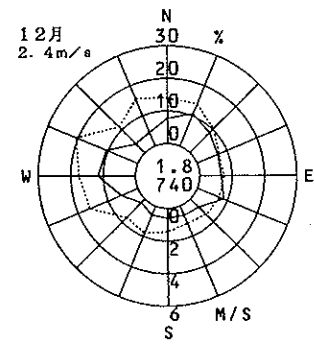
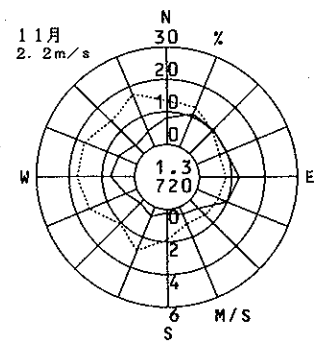
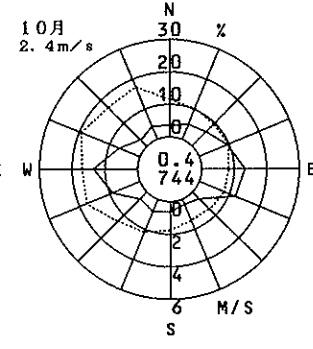
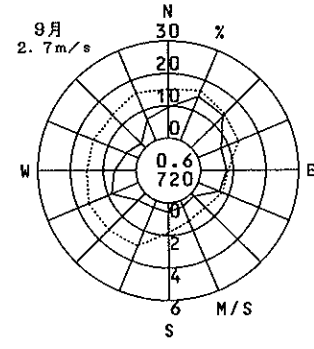
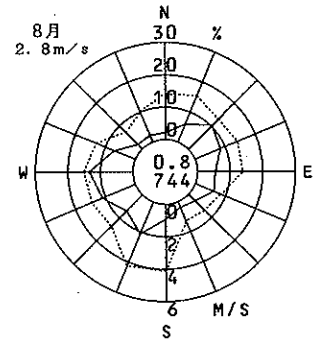
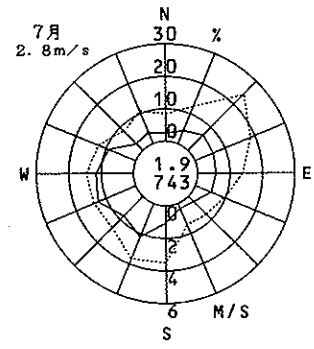
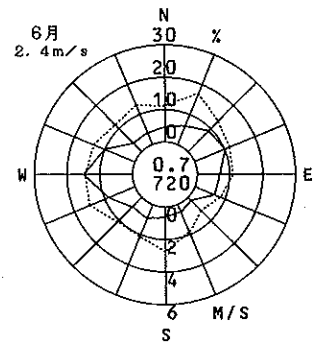
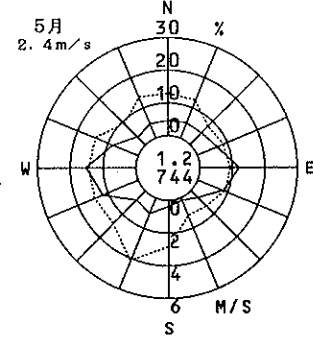
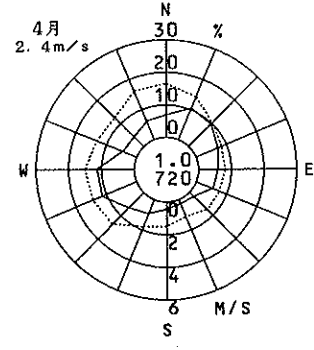
錦

(堺市)

1997年度
風向風速計高さ 18.0m



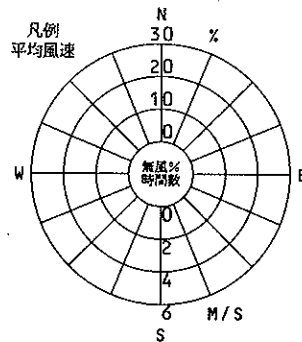
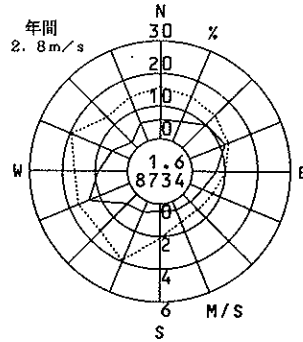
—— 出現頻度
..... 平均風速



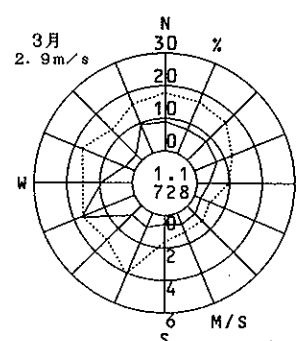
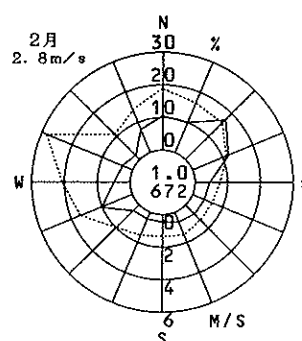
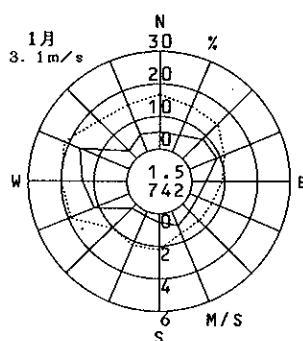
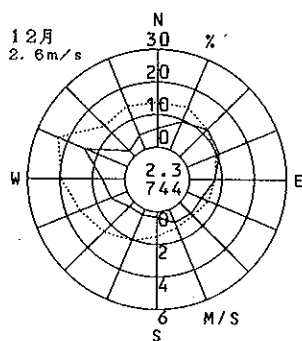
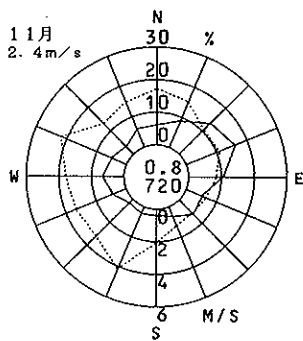
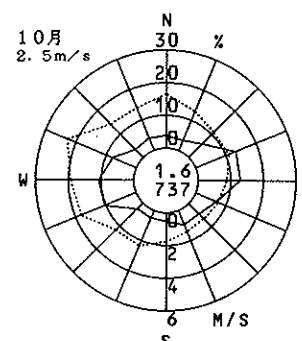
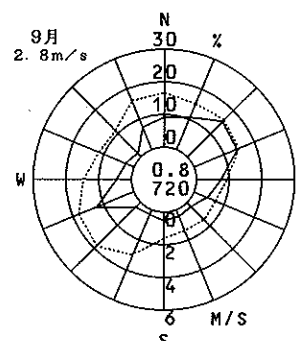
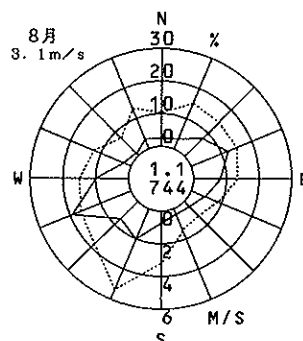
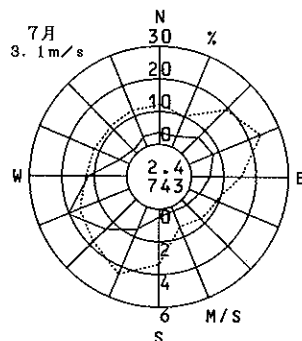
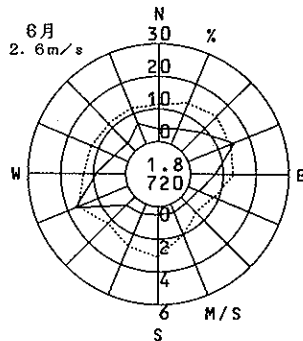
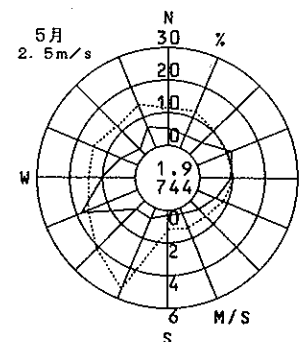
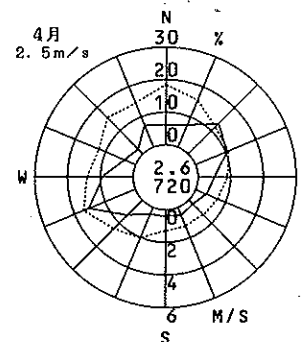
石津

(堺市)

1997年度
風向風速計高さ 18.0m



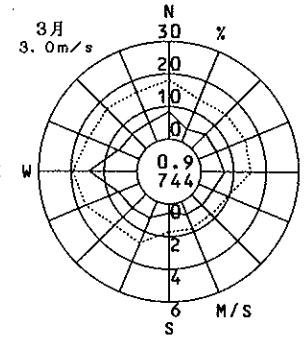
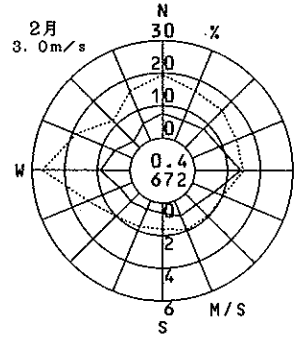
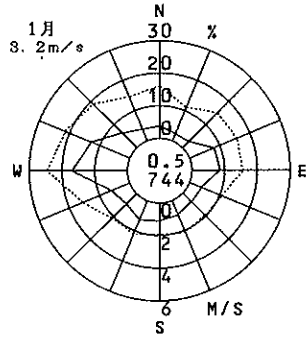
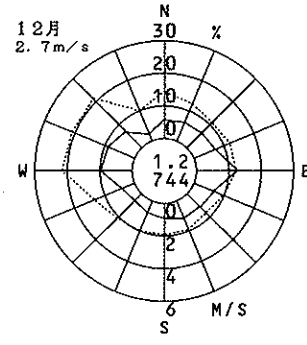
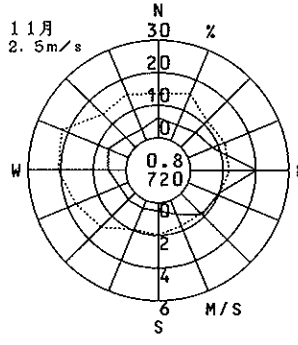
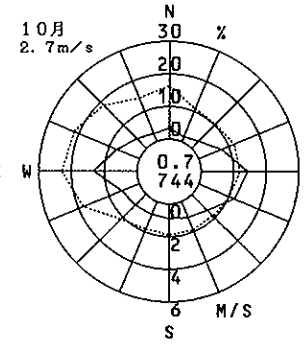
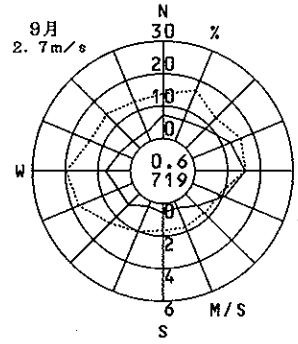
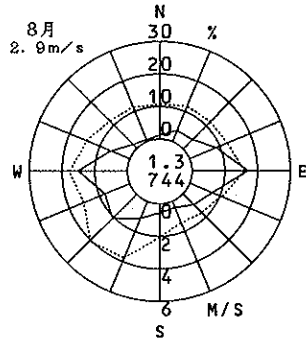
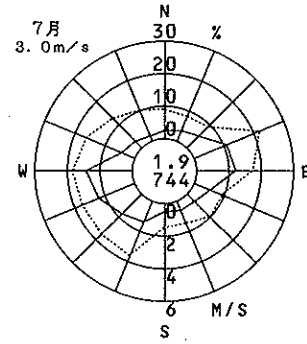
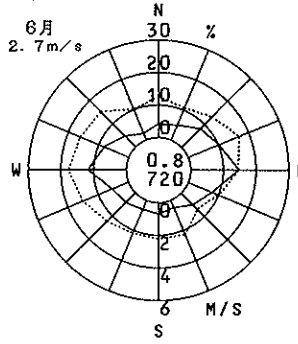
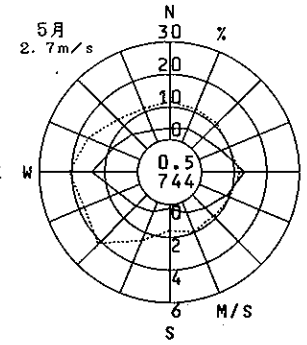
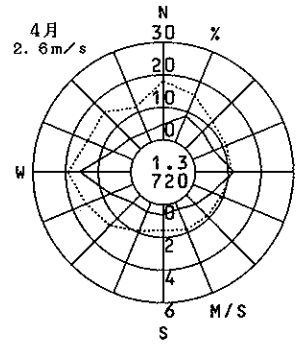
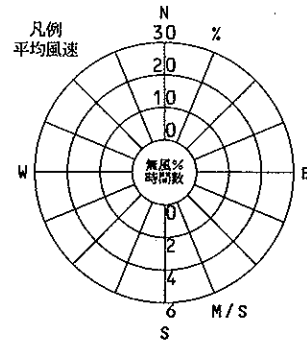
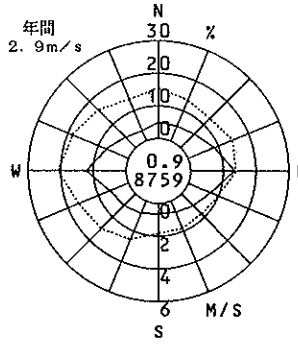
—— 出現頻度
- - - 平均風速



登美丘

(堺市)

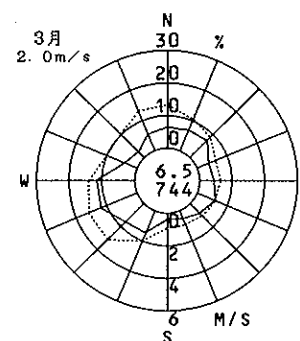
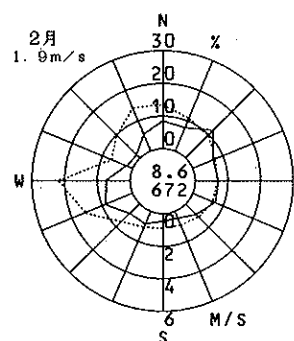
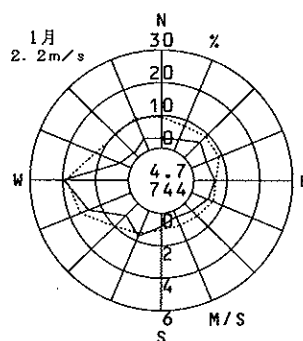
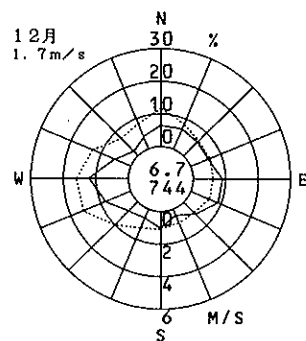
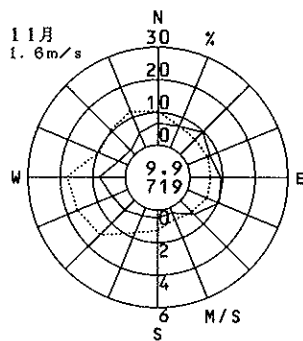
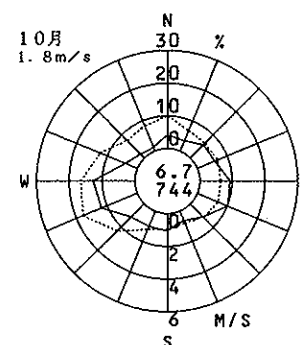
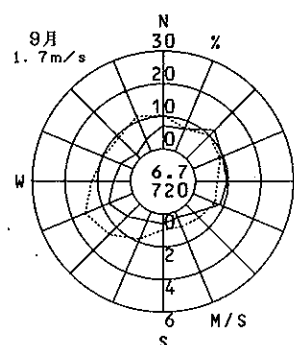
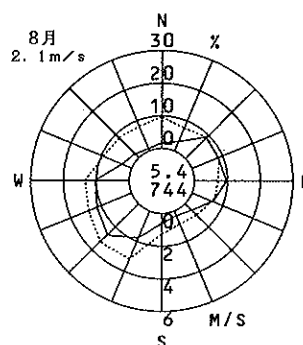
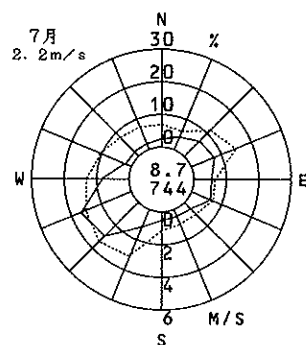
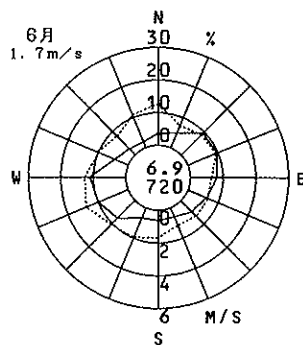
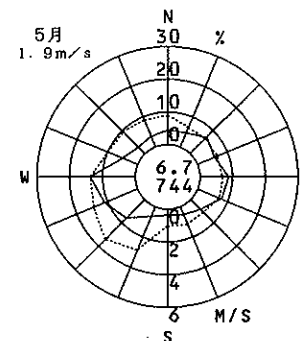
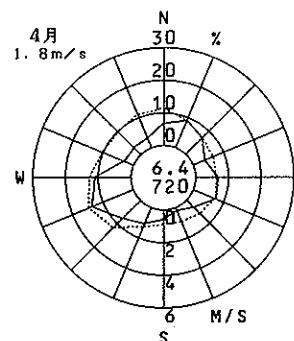
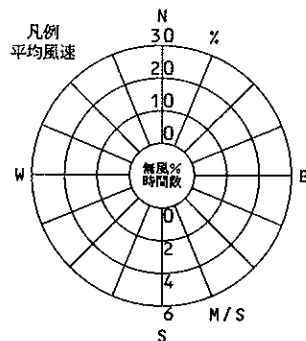
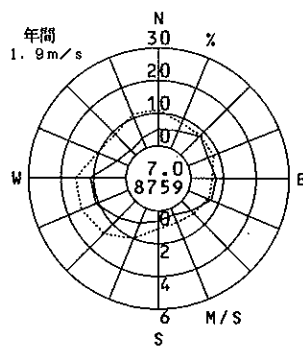
1997年度
風向風速計高さ 18.0m



桃山台

(塚市)

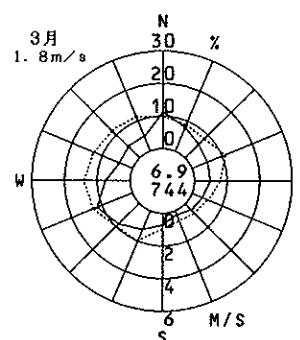
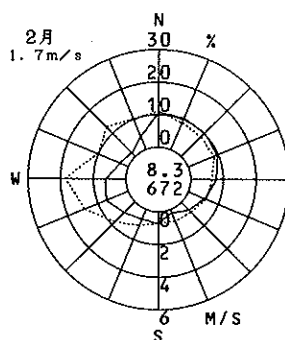
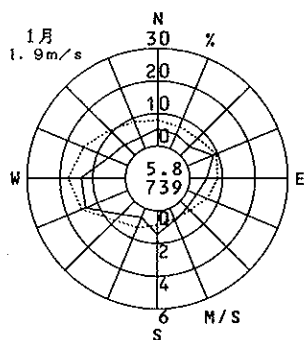
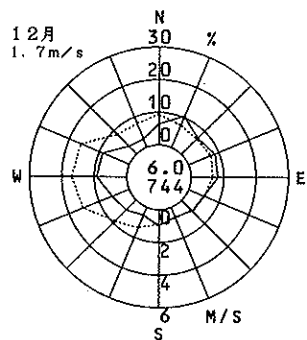
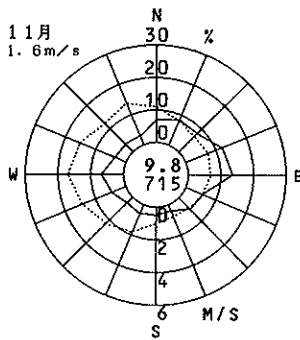
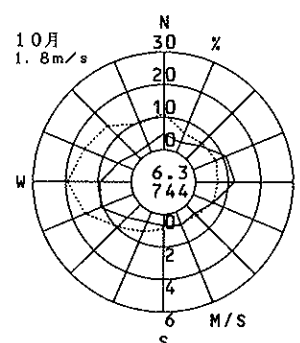
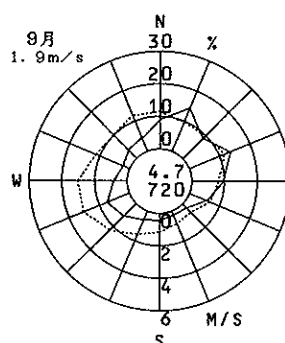
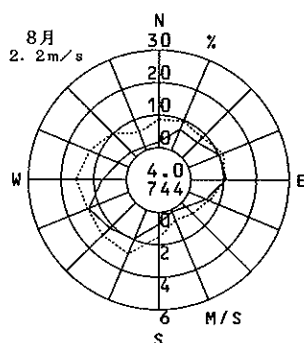
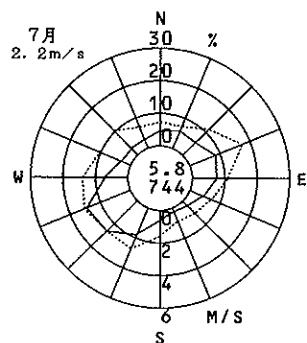
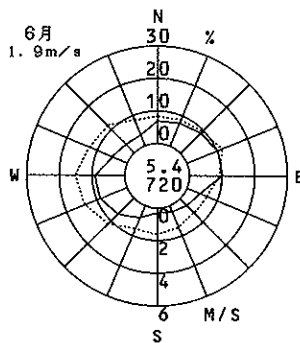
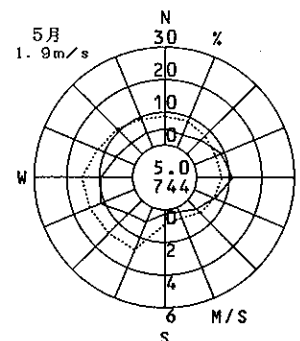
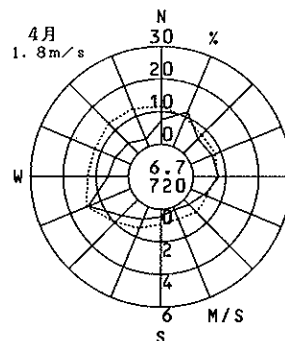
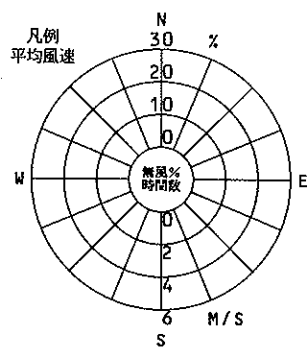
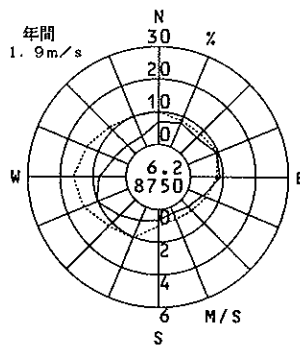
1997年度
風向風速計高さ 19.0m



深井

(塚市)

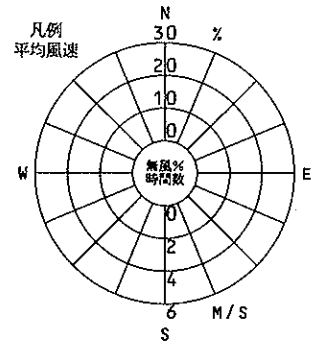
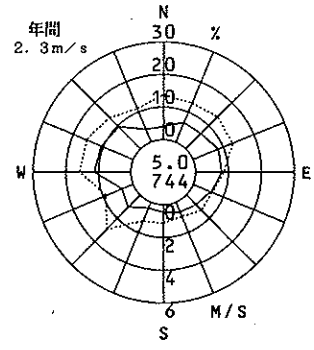
1997年度
風向風速計高さ 19.0m



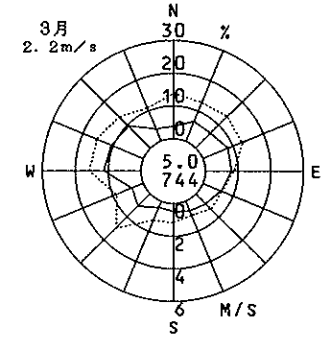
岸和田中央公園

(岸和田市)

1997年度
風向風速計高さ 10.0m



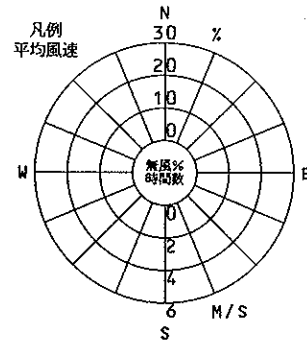
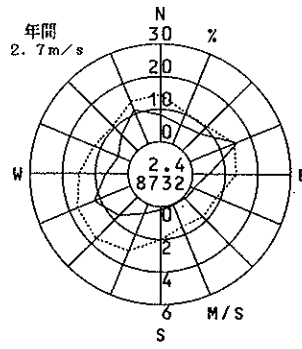
—— 出現頻度
..... 平均風速



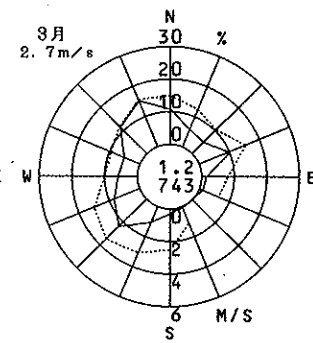
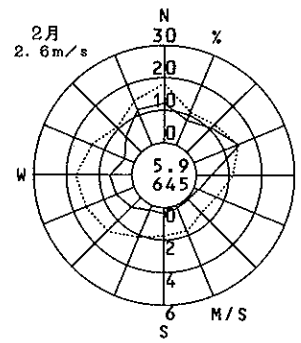
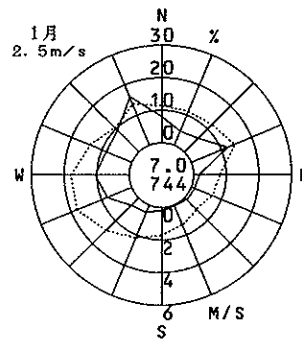
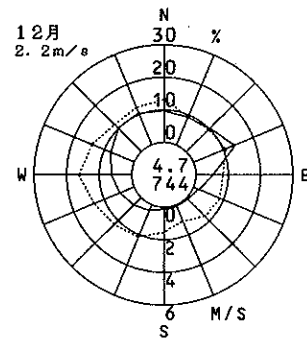
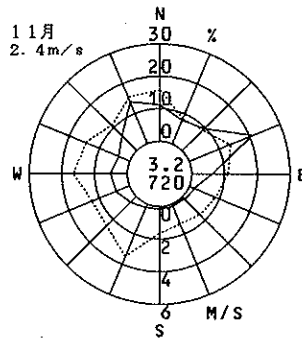
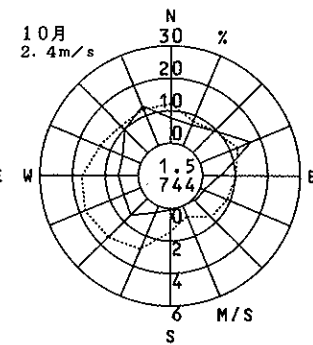
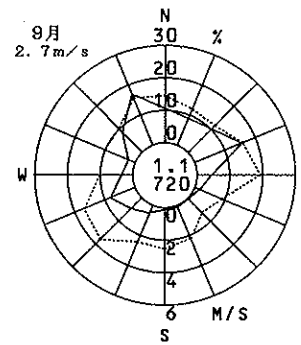
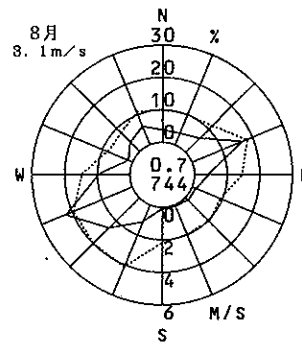
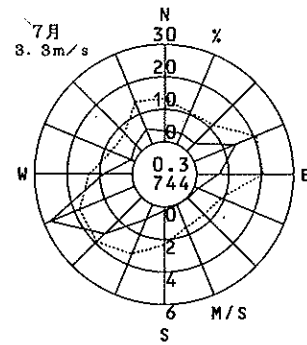
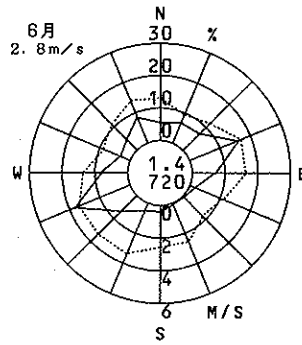
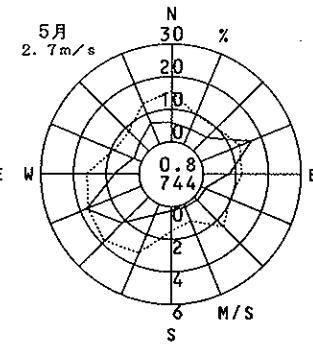
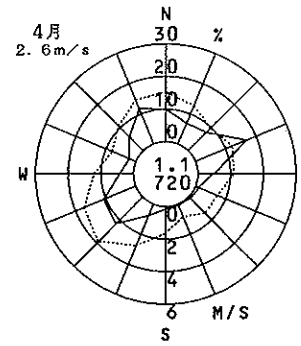
野田

(豊中市)

1997年度
風向風速計高さ 20.0m



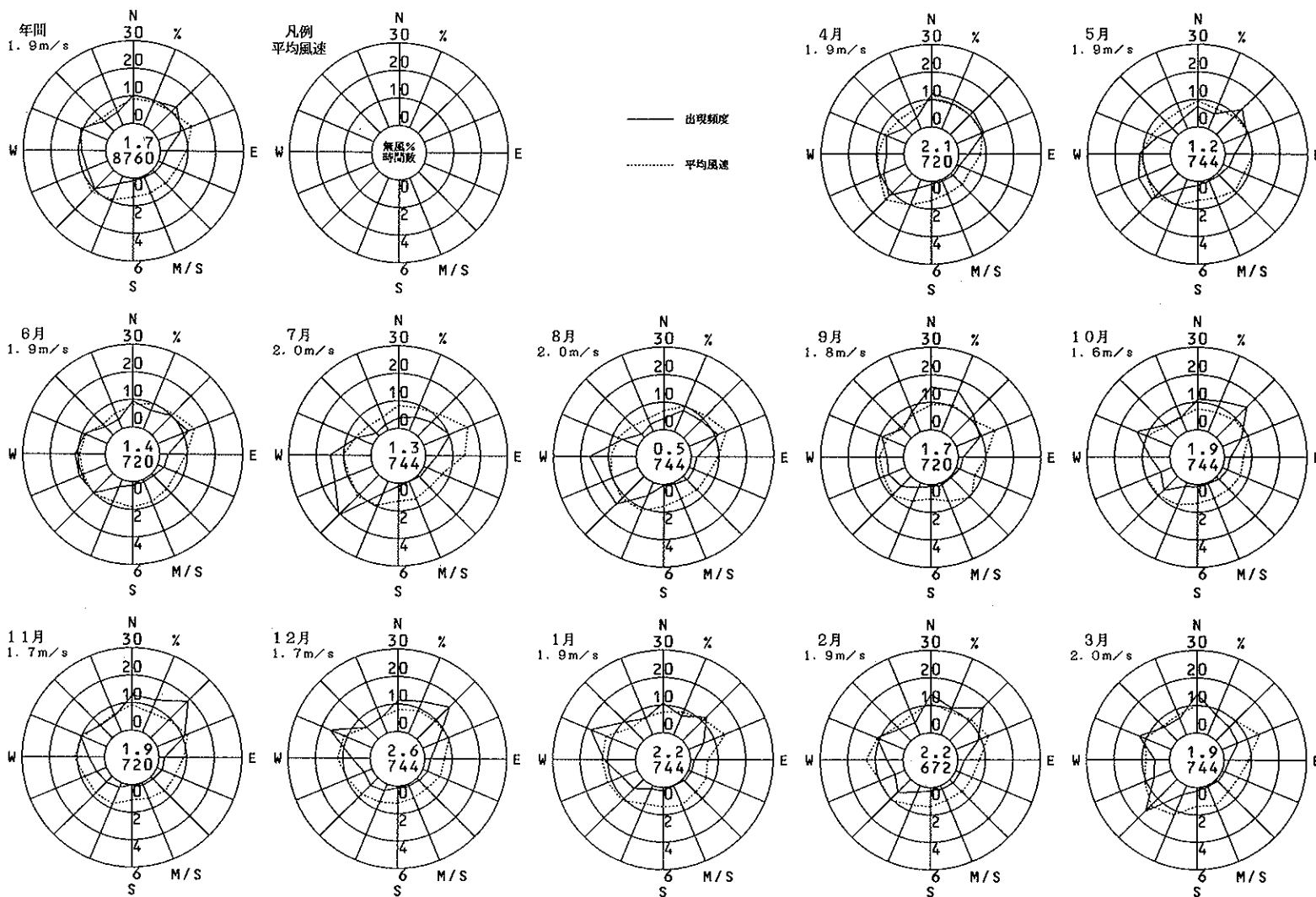
—— 出現頻度
..... 平均風速



千成

(豊中市)

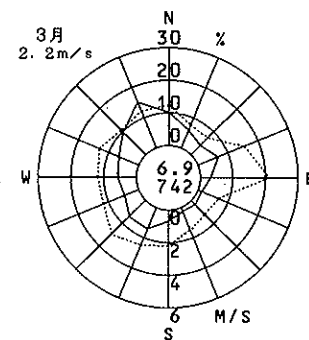
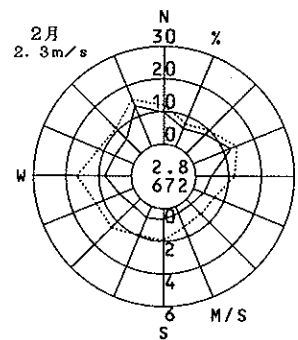
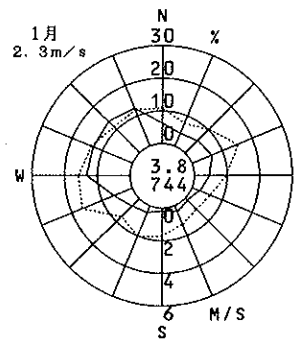
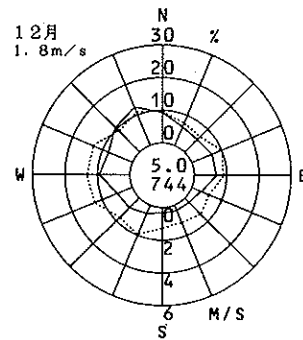
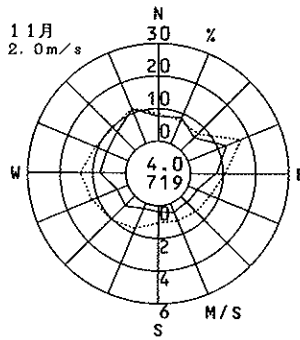
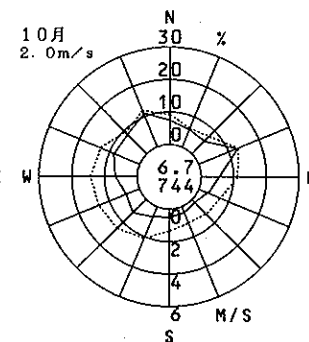
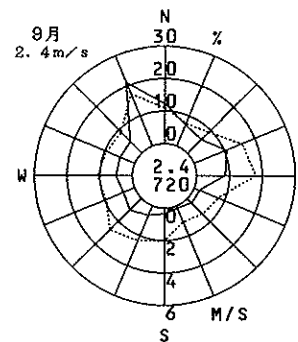
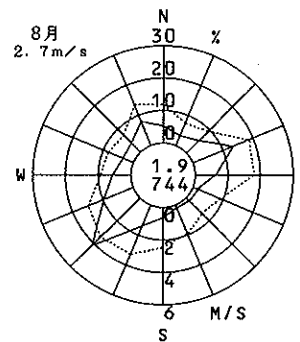
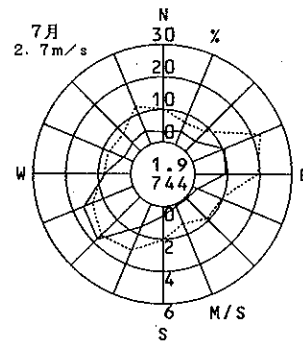
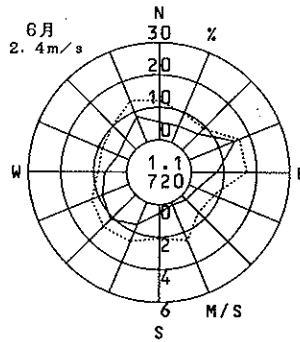
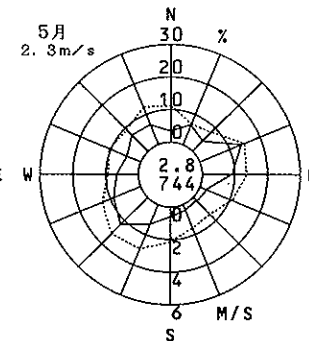
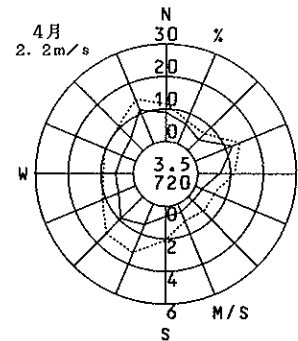
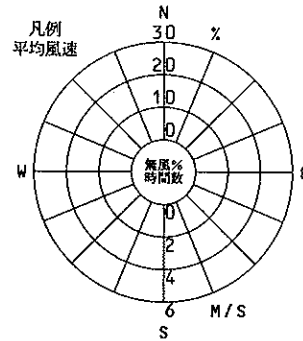
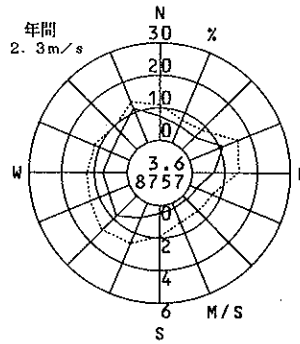
1997年度
風向風速計高さ 8.0m



池田市立南畑会館

(池田市)

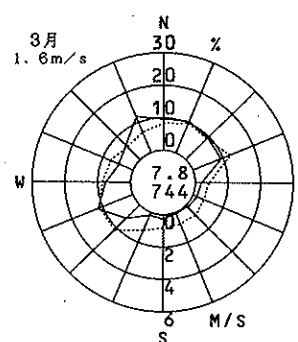
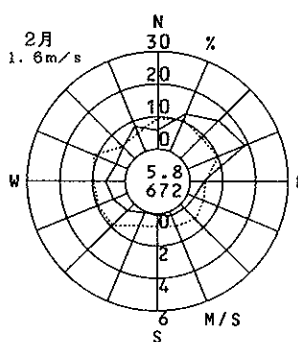
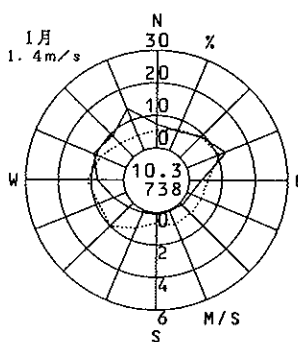
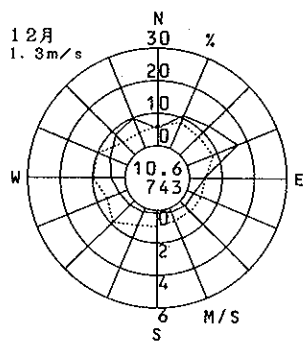
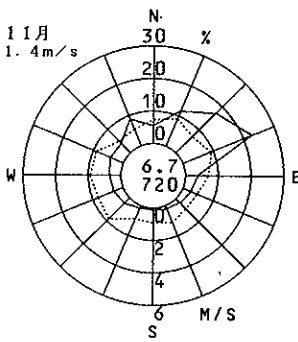
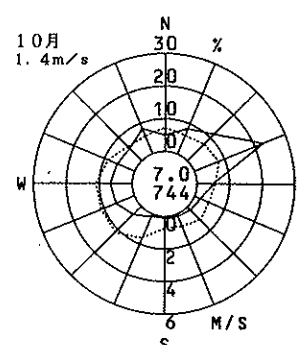
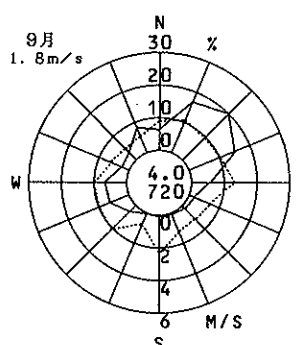
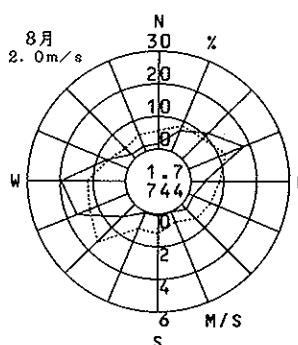
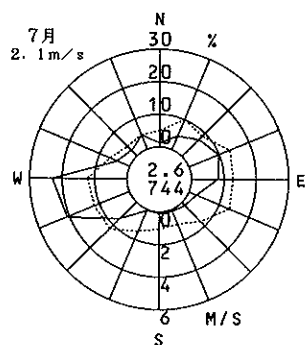
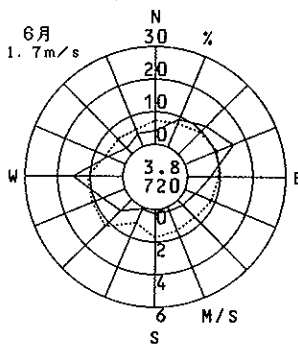
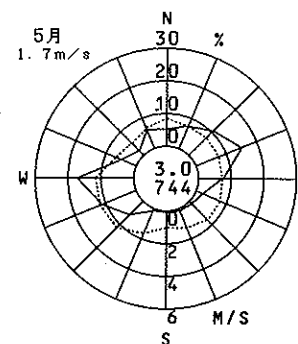
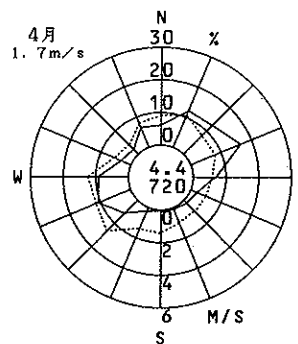
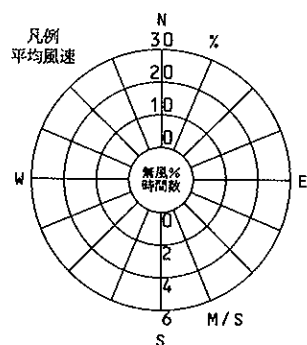
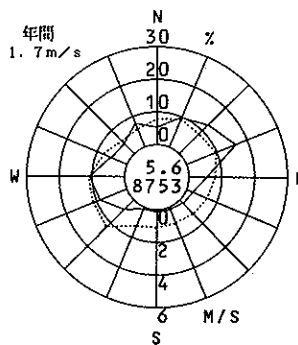
1997年度
風向風速計高さ 14.0 m



吹田市西消防署

(吹田市)

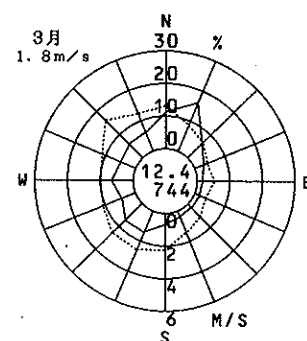
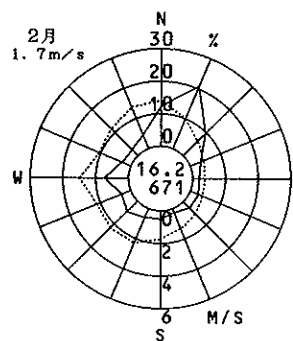
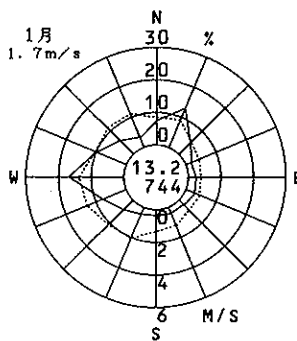
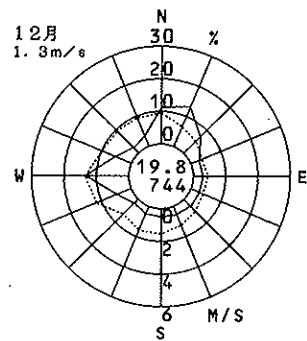
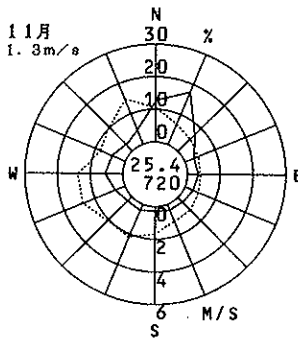
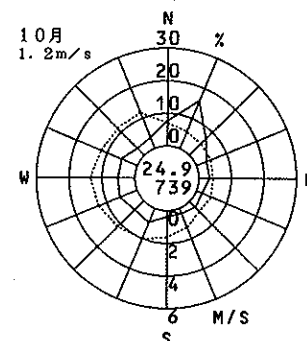
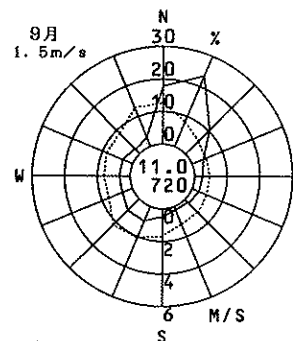
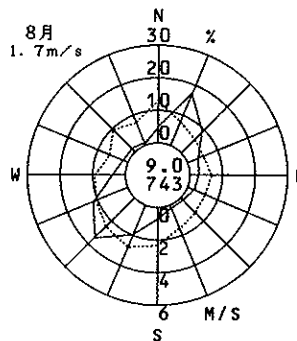
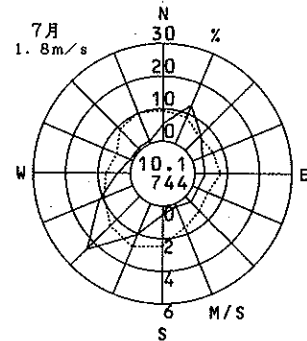
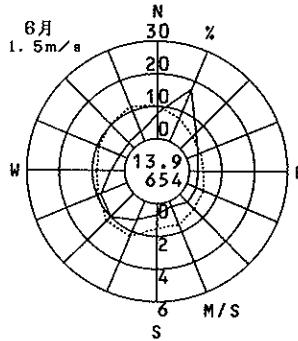
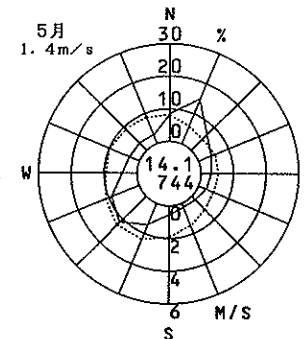
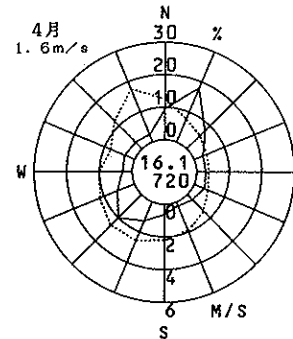
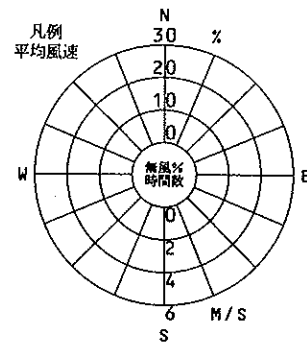
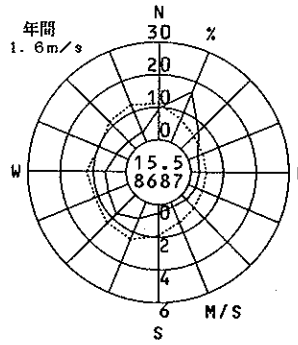
1997年度
風向風速計高さ 24.0m



吹田市北消防署

(吹田市)

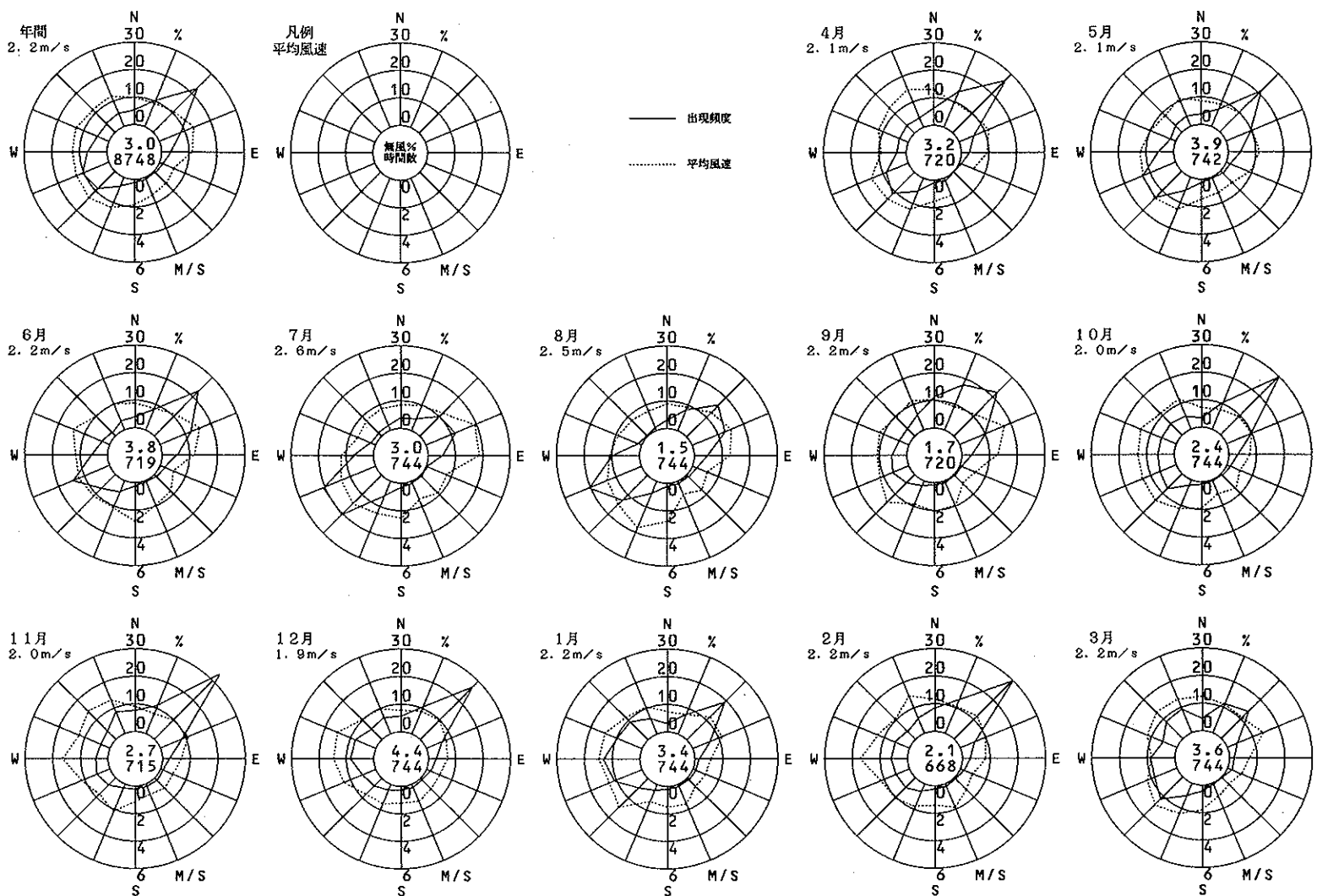
1997年度
風向風速計高さ 14.0m



川園

(吹田市)

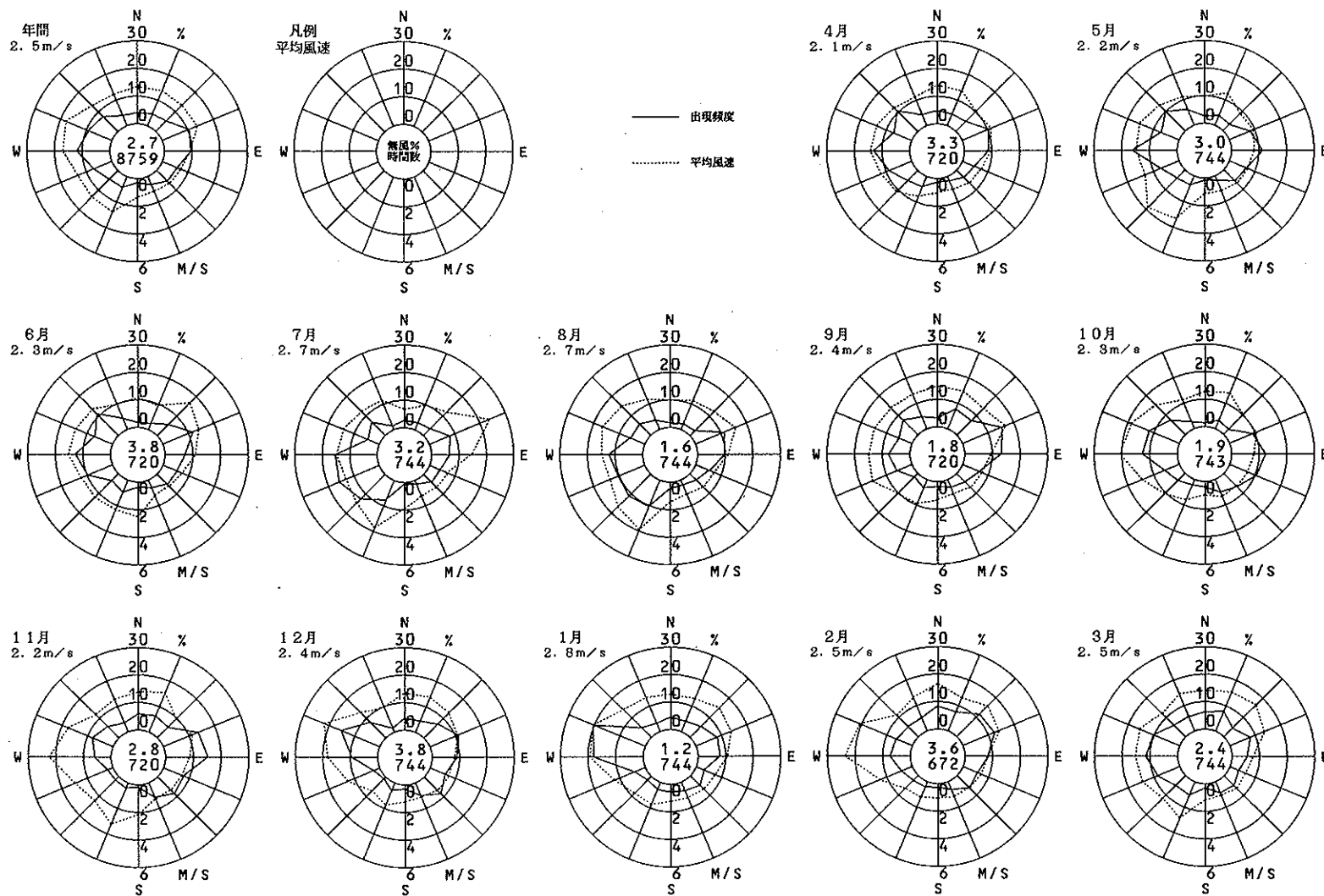
1997年度
風向風速計高さ 15.5m



泉大津保健所

(泉大津市)

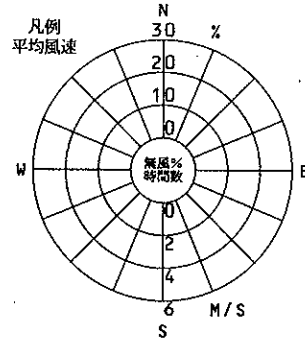
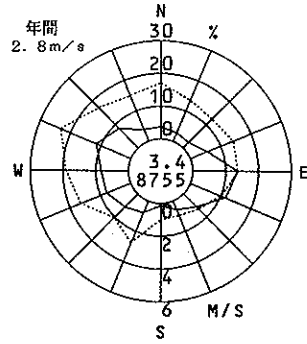
1997年度
風向風速計高さ 16.3m



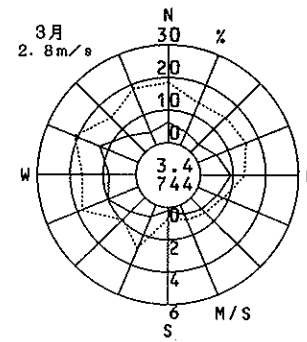
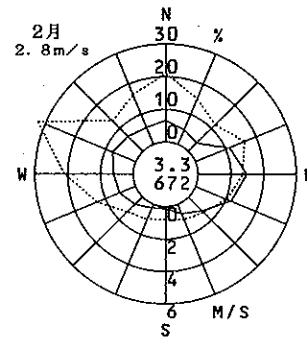
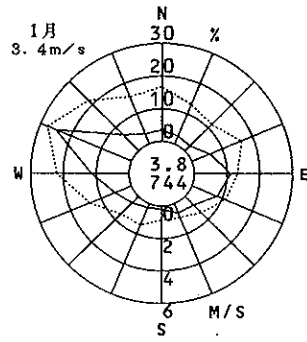
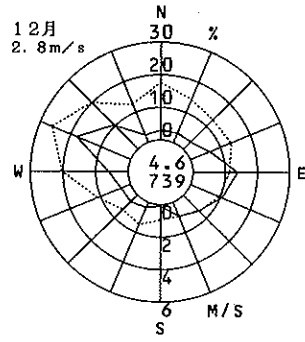
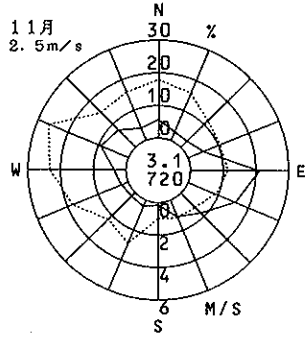
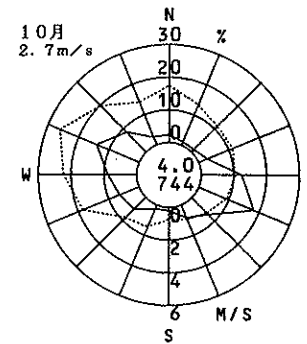
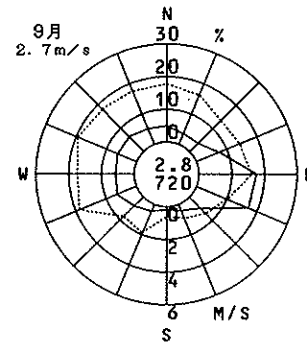
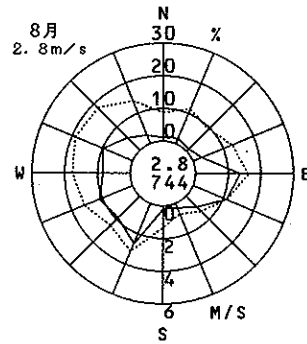
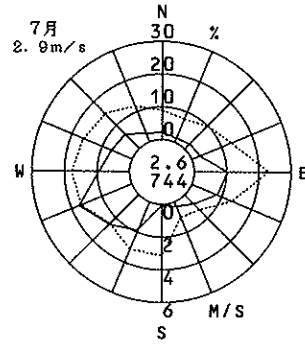
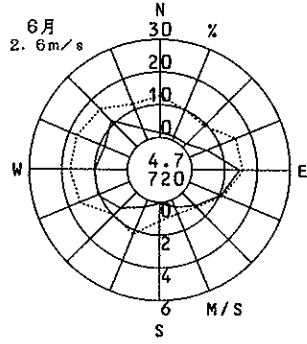
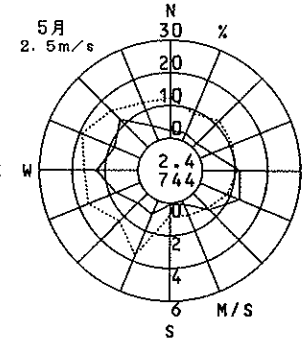
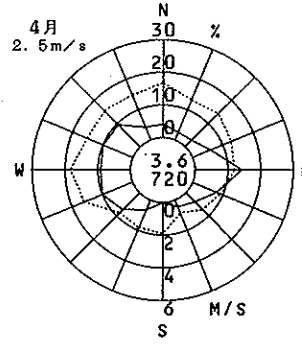
泉大津市役所

(泉大津市)

1997年度
風向風速計高さ 24.0m



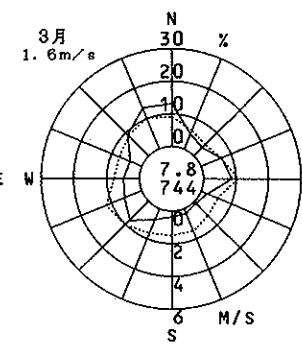
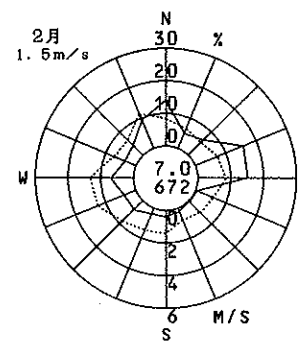
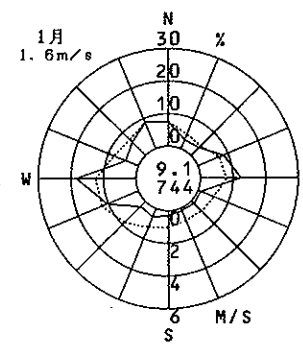
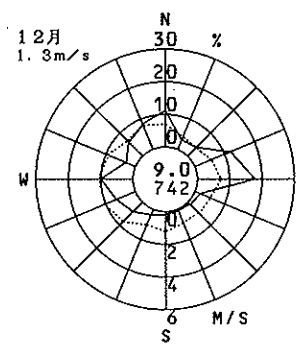
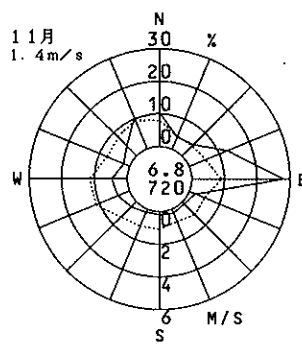
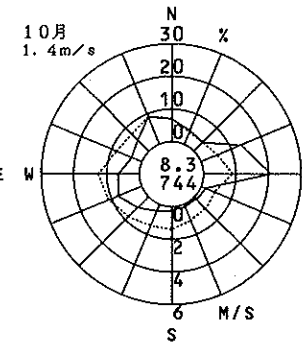
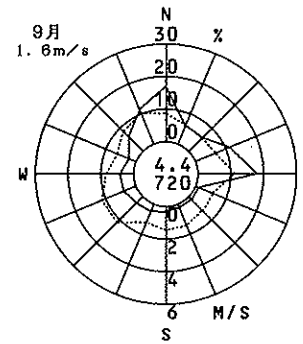
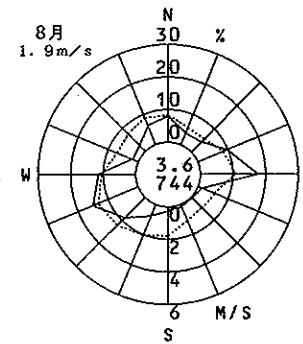
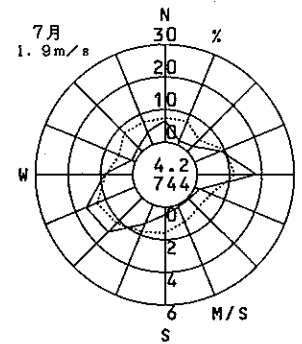
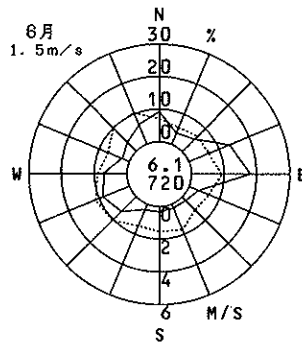
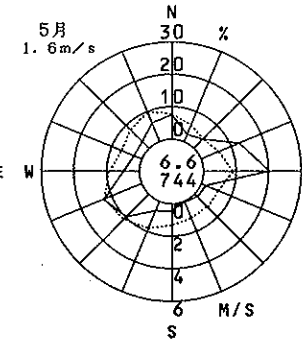
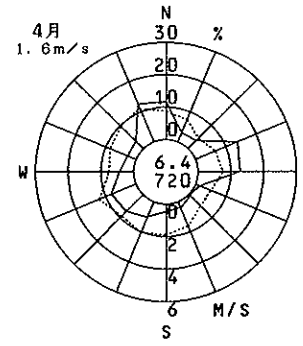
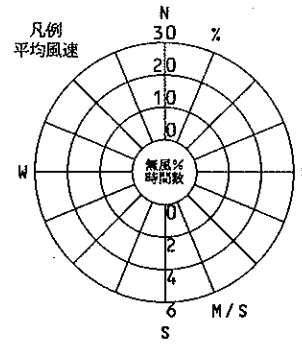
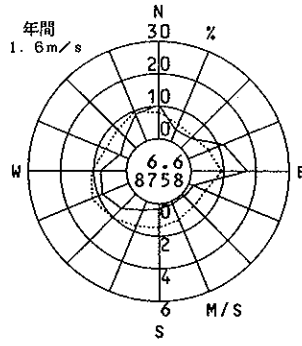
—— 出現頻度
..... 平均風速



高槻南

(高槻市)

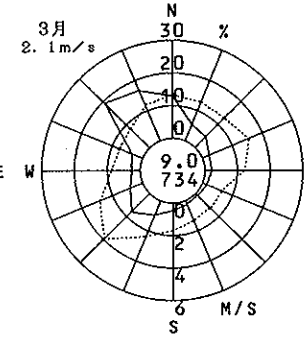
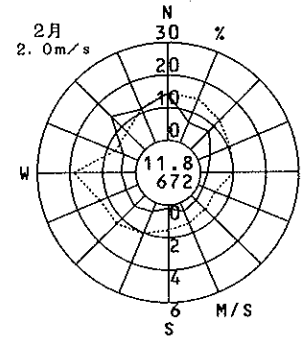
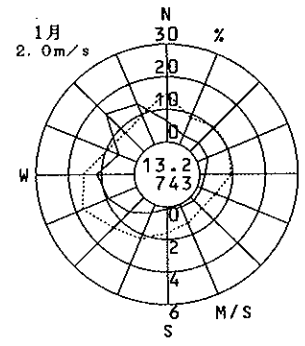
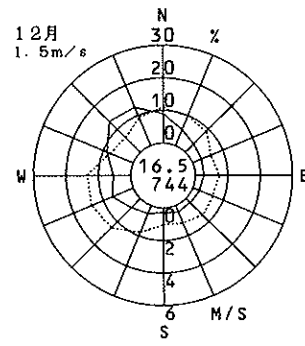
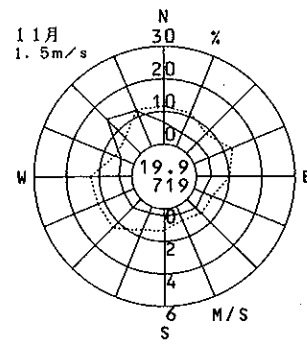
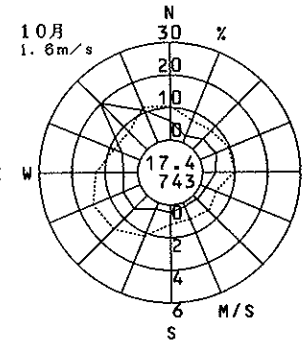
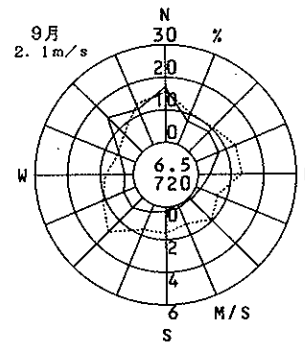
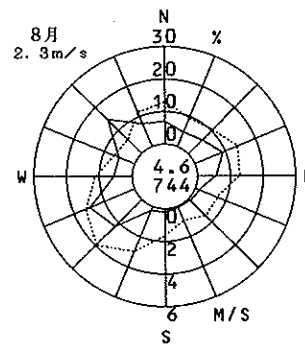
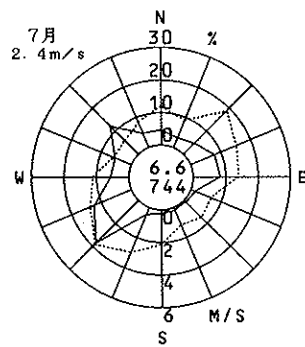
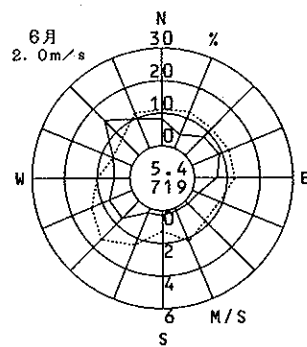
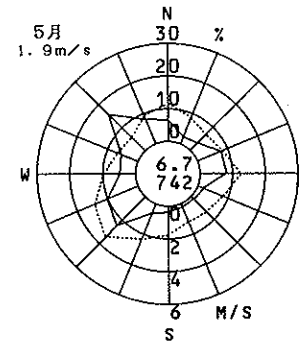
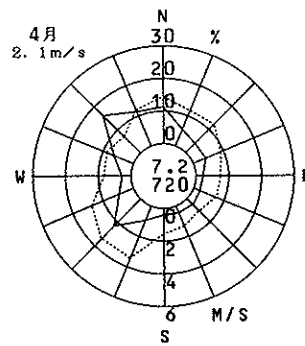
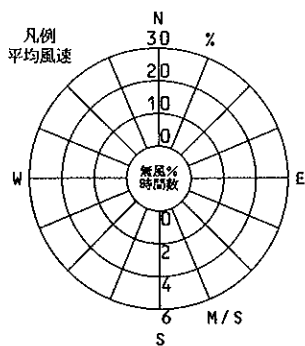
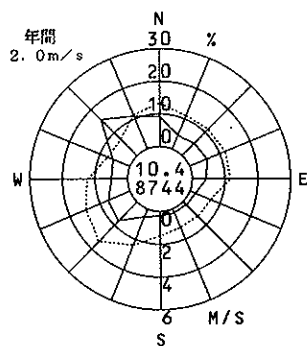
1997年度
風向風速計高さ 8.0m

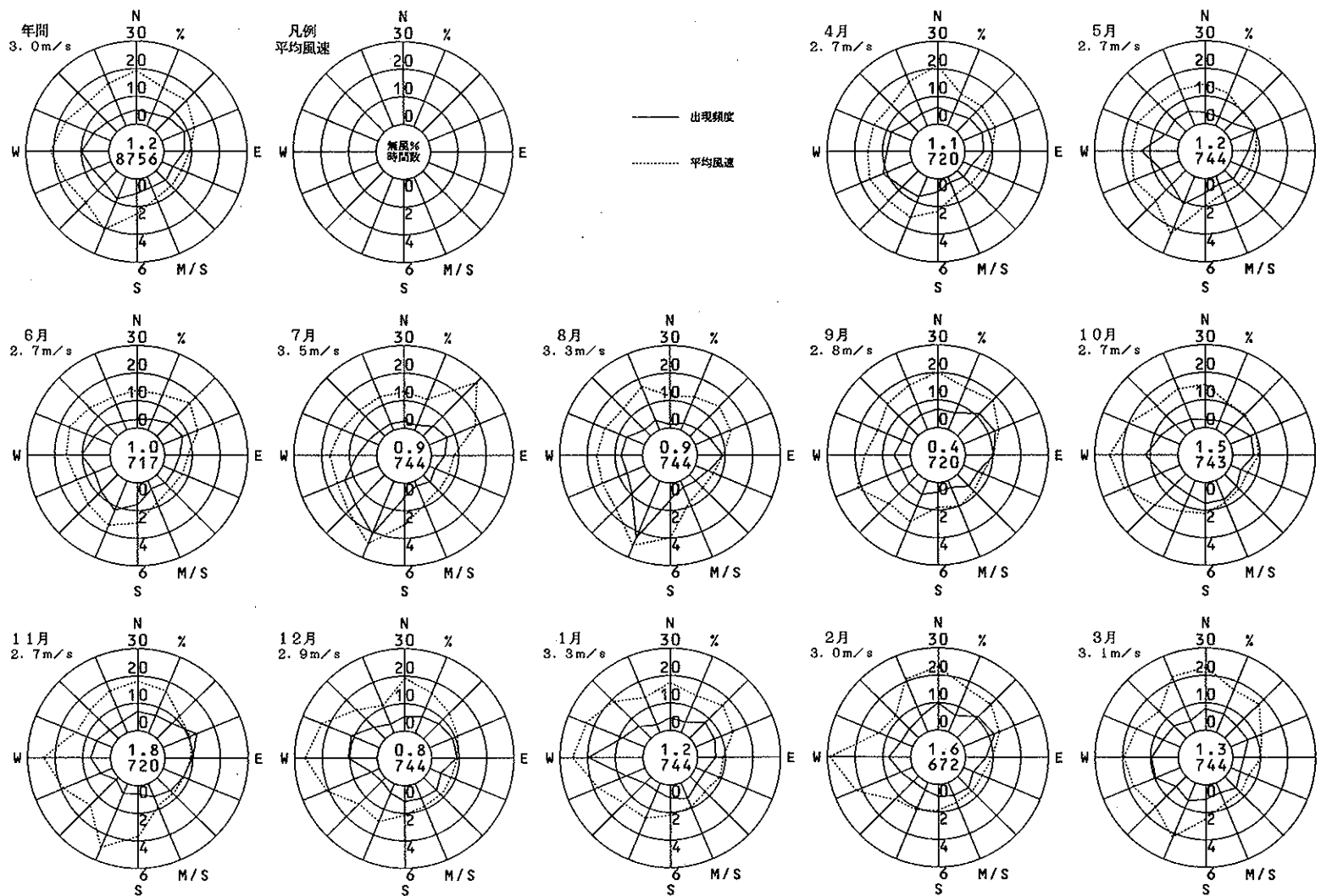


高槻北

(高槻市)

1997年度
風向風速計高さ 13.0m

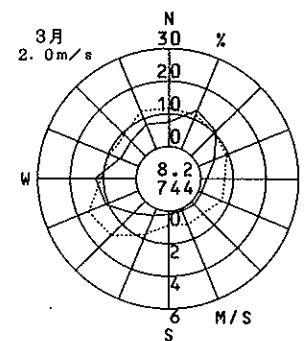
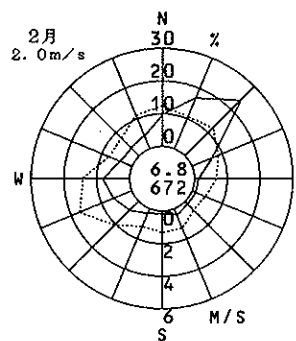
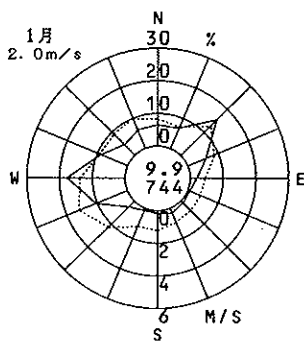
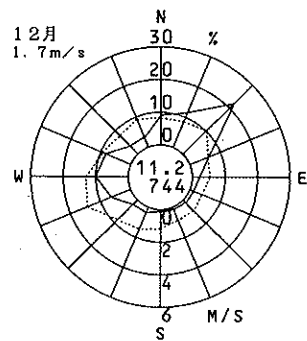
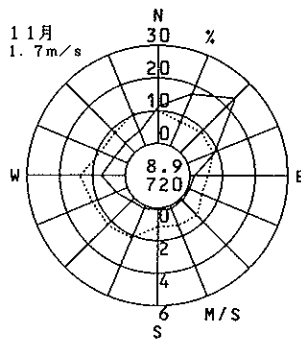
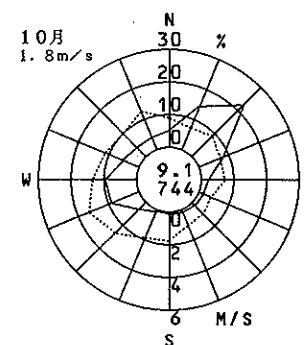
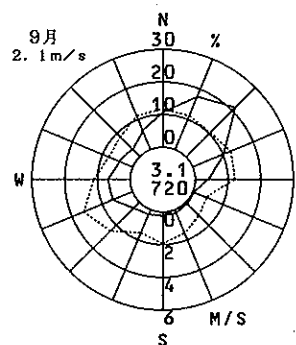
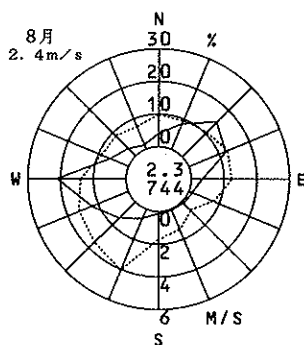
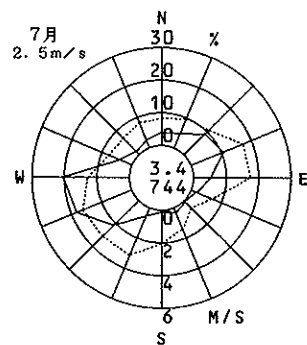
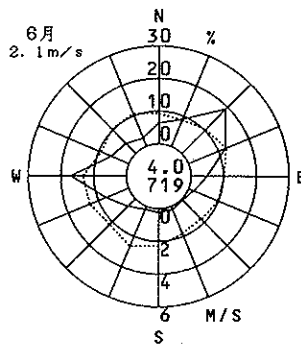
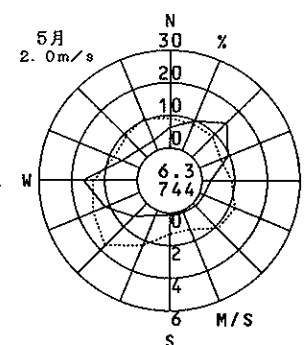
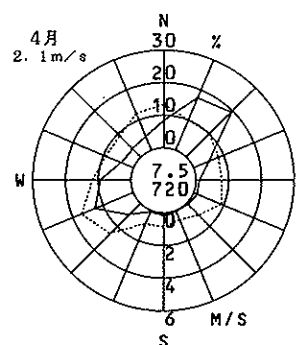
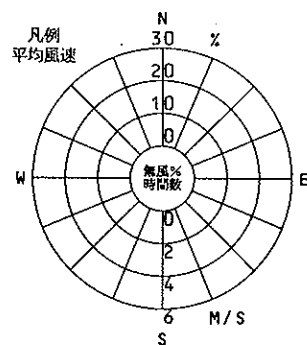
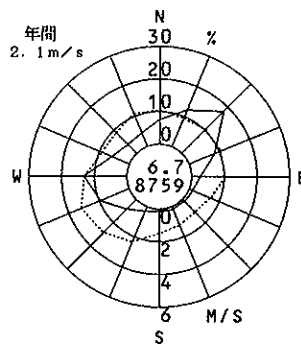




守口保健所

(守口市)

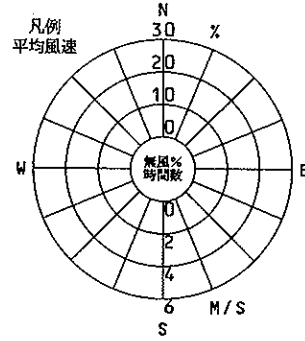
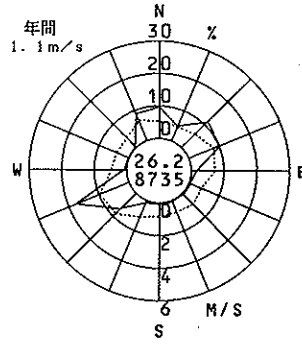
1997年度
風向風速計高さ 15.0m



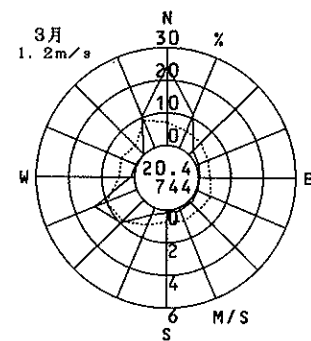
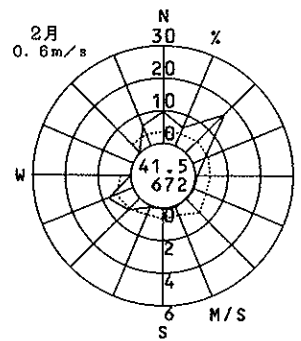
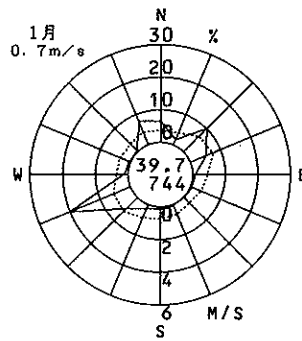
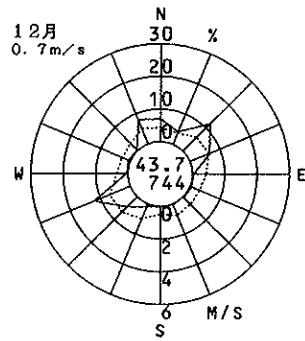
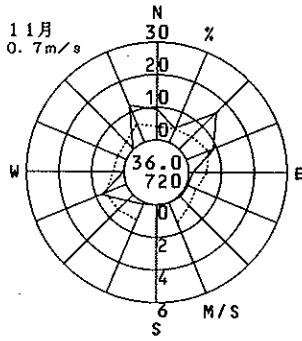
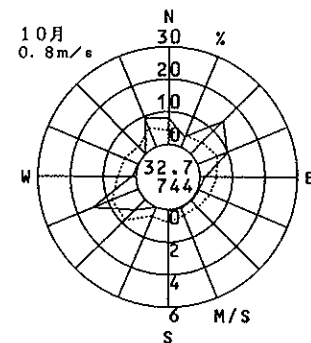
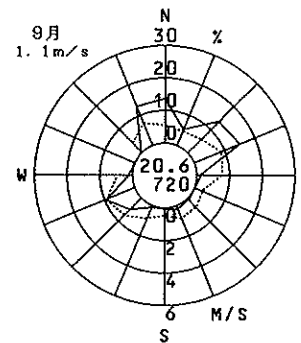
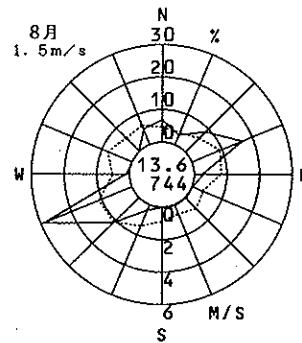
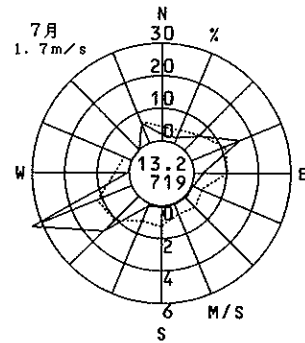
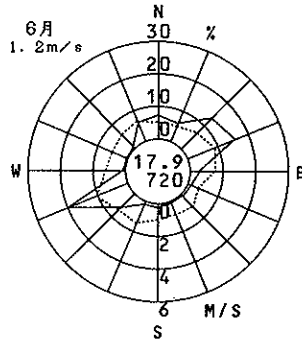
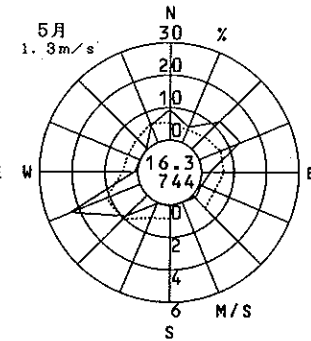
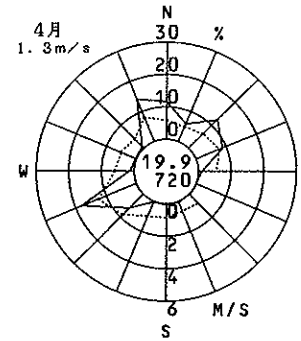
第一測定局(金田)

(守口市)

1997年度
風向風速計高さ 8.5m



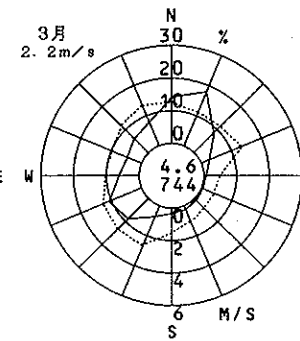
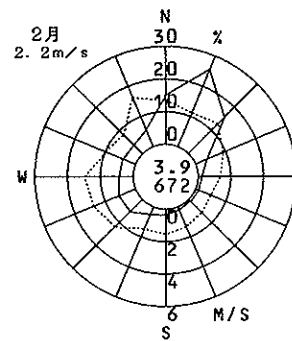
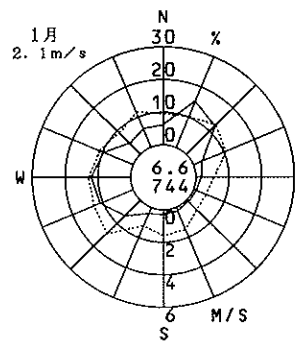
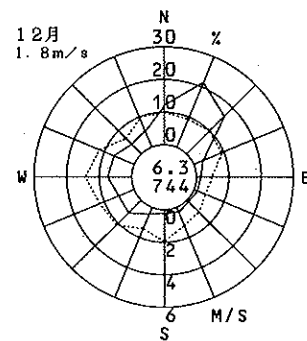
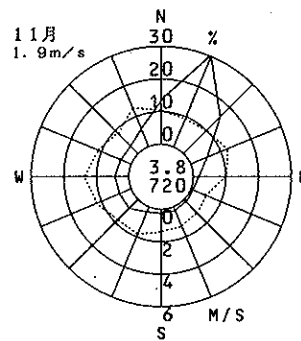
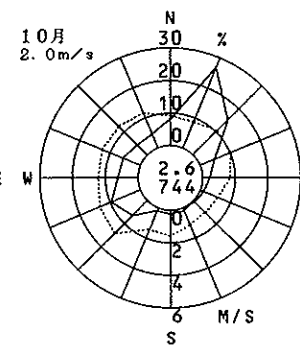
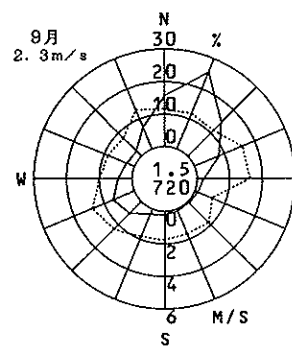
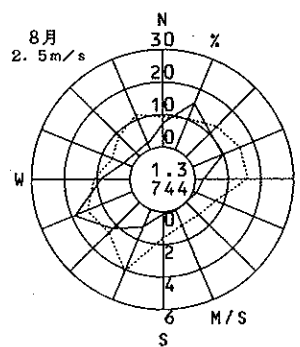
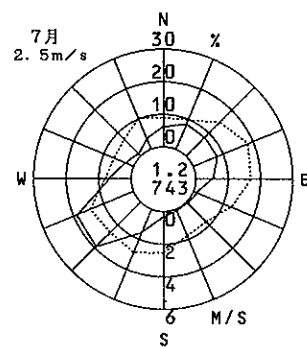
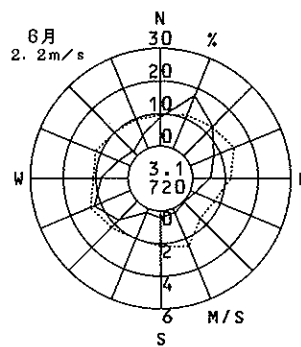
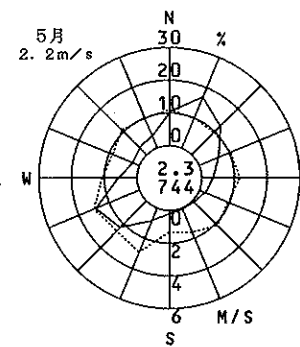
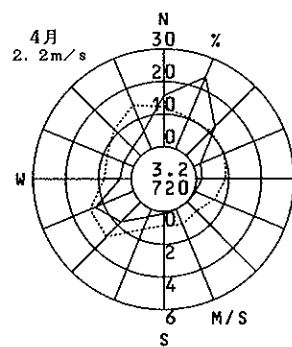
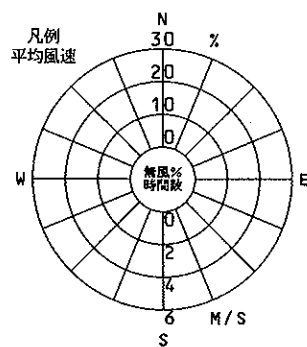
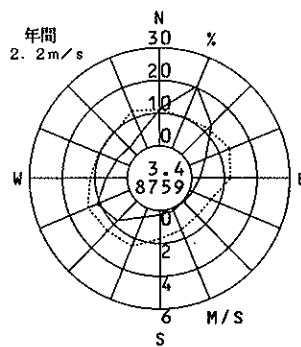
—— 出現頻度
----- 平均風速



第二測定局 (大日)

(守口市)

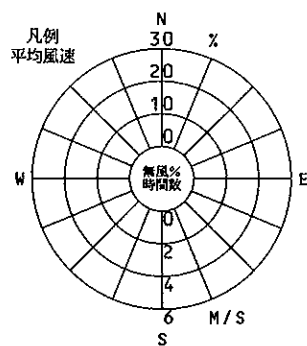
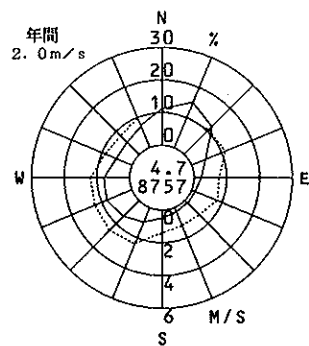
1997年度
風向風速計高さ 13.5m



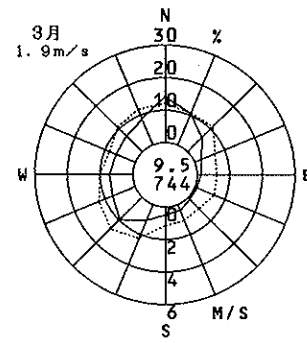
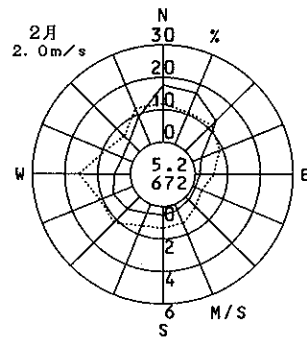
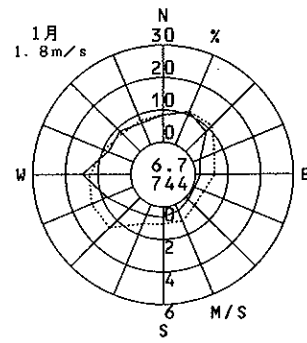
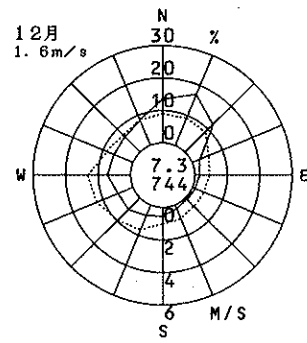
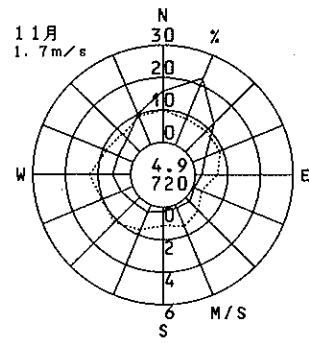
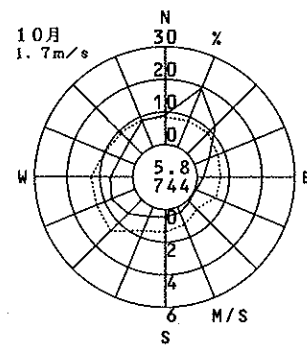
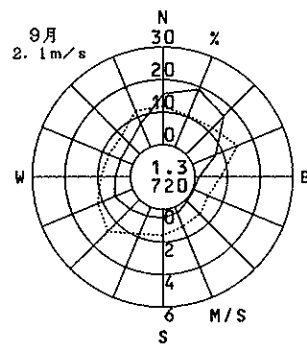
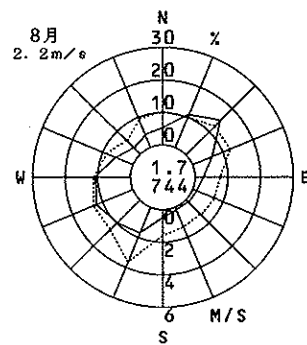
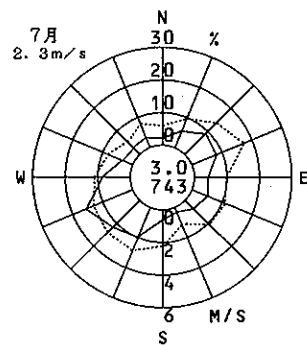
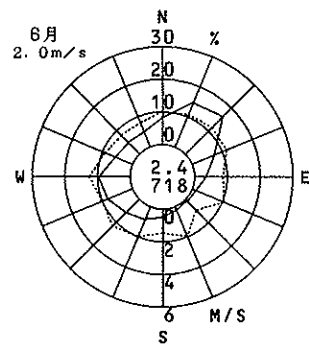
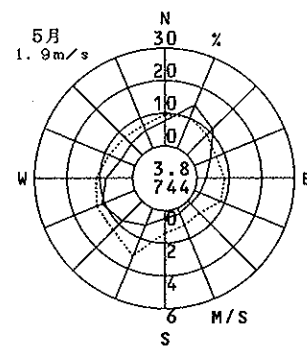
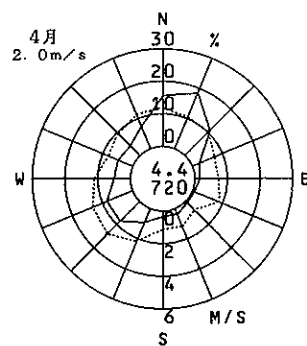
第三測定局 (錦)

(守口市)

1997年度
風向風速計高さ 11.7m



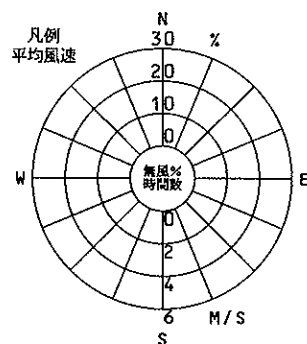
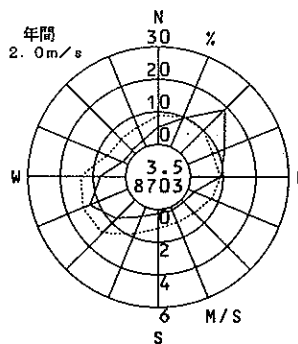
—— 出現頻度
----- 平均風速



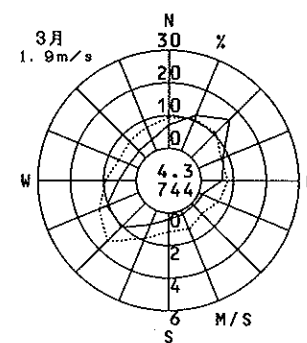
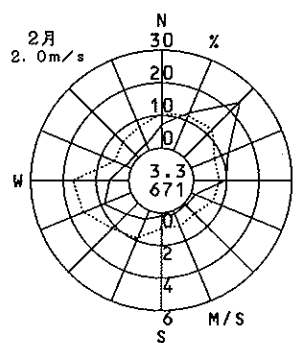
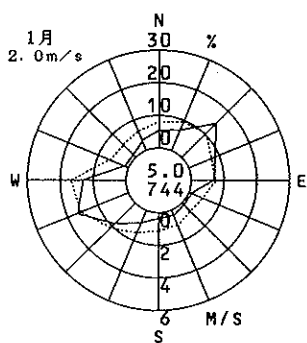
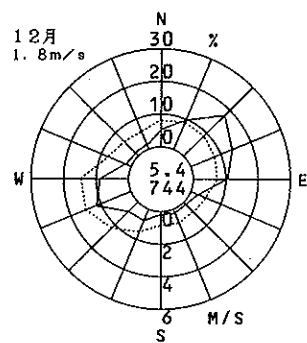
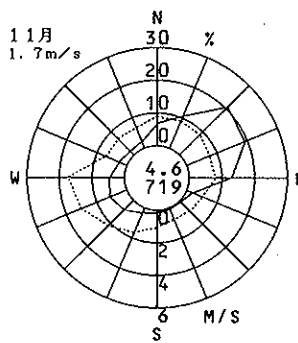
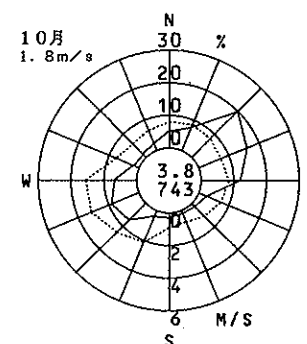
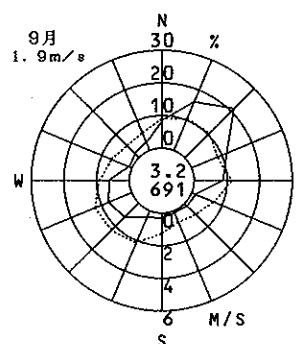
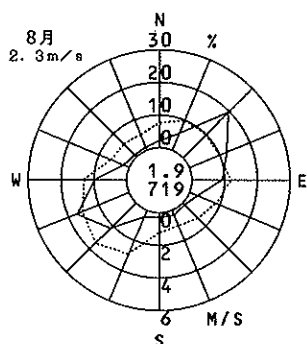
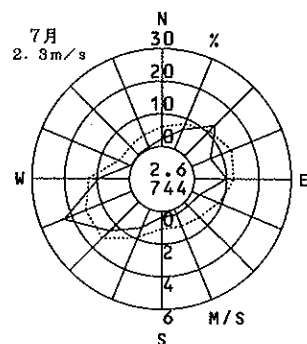
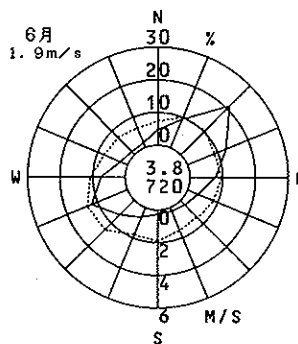
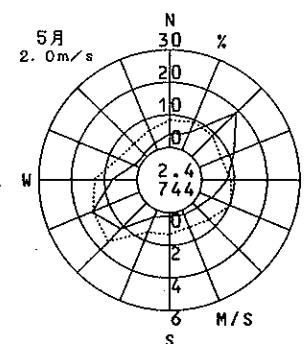
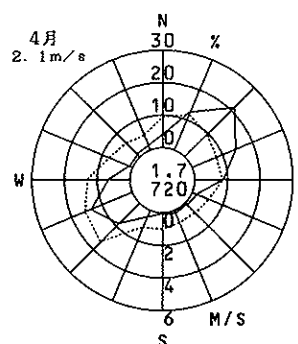
楠葉

(枚方市)

1997年度
風向風速計高さ 13.0m



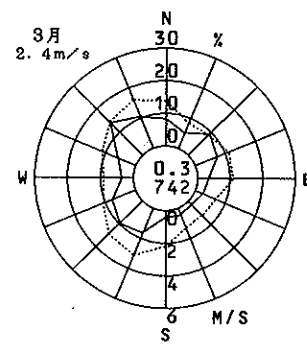
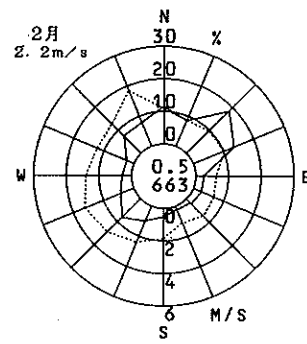
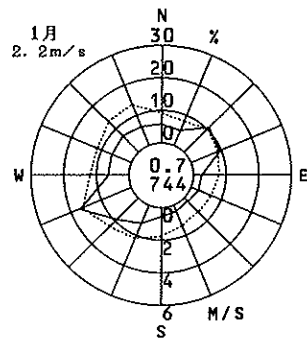
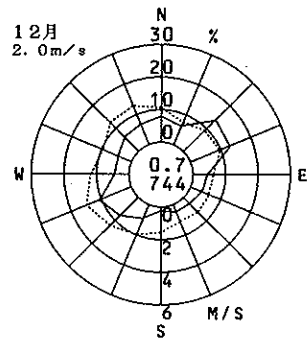
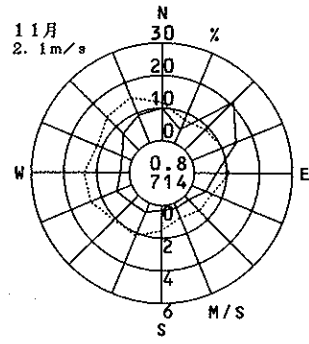
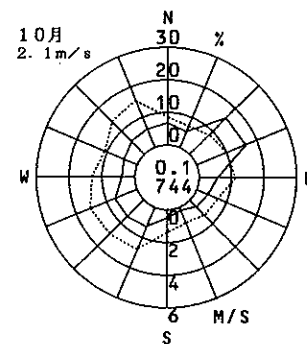
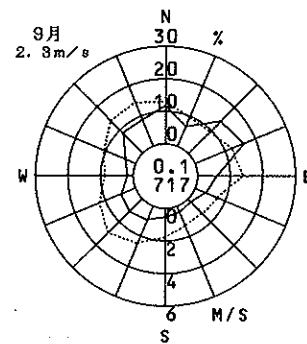
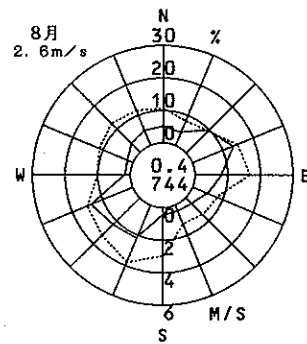
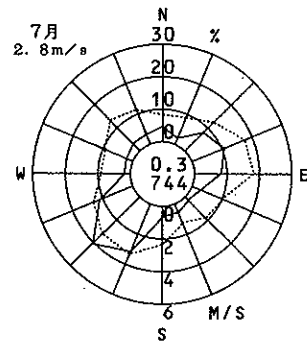
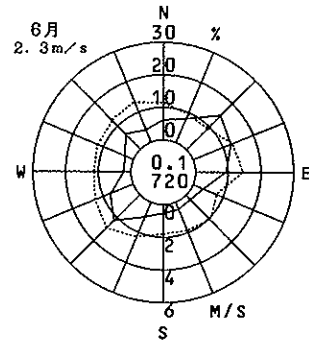
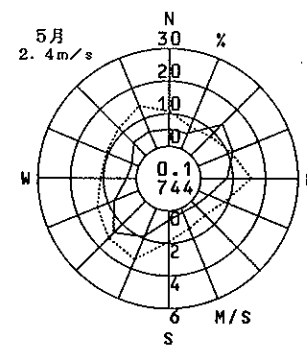
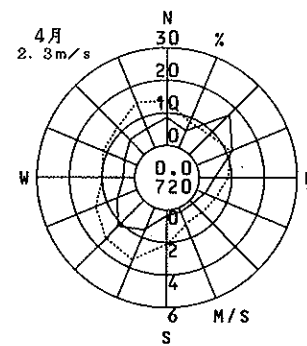
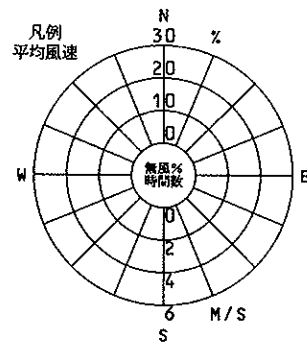
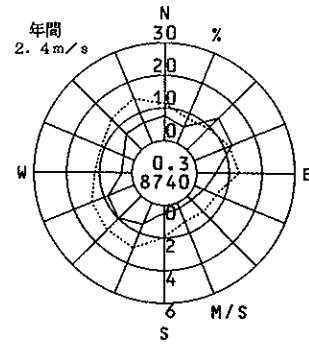
—— 出現頻度
----- 平均風速



枚方市役所

(枚方市)

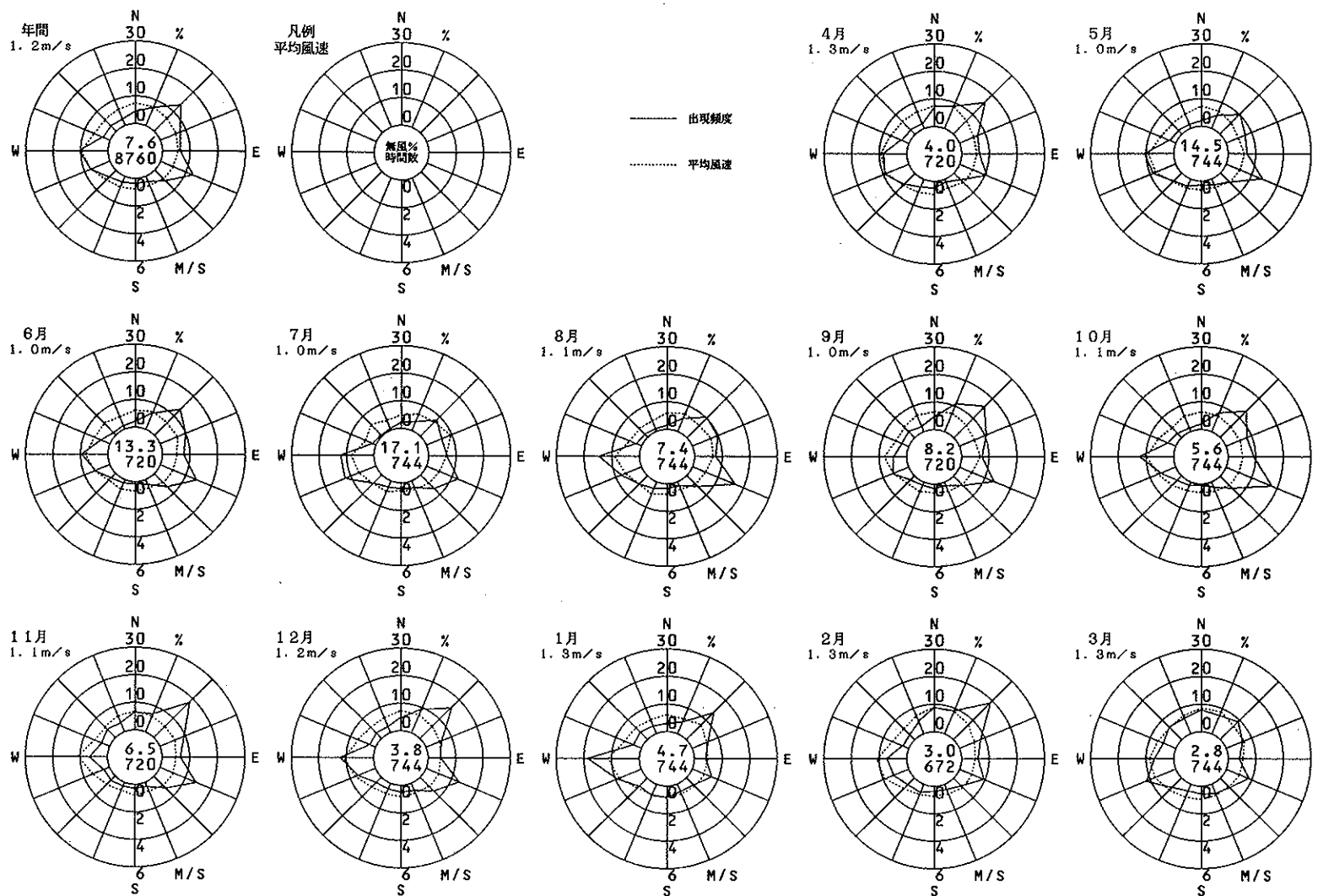
1997年度
風向風速計高さ 28.0m



王仁公園

(枚方市)

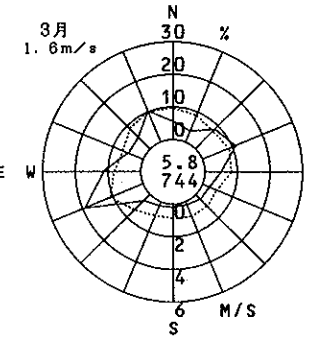
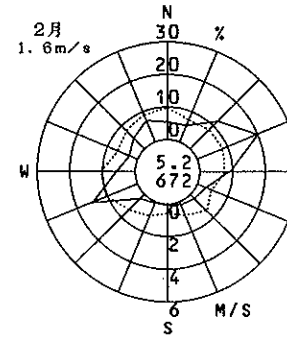
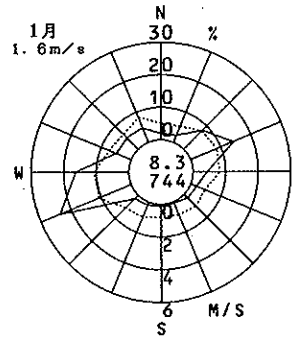
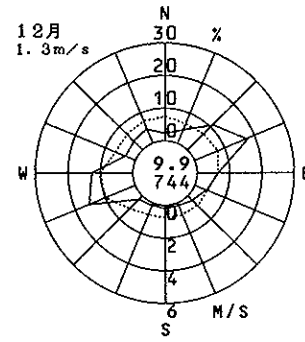
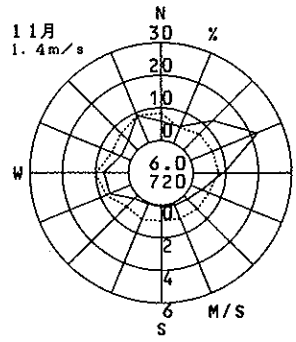
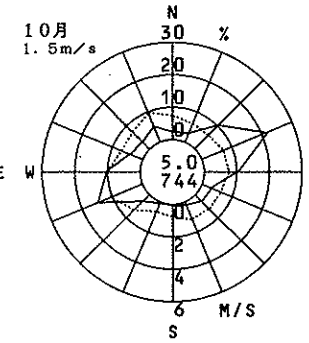
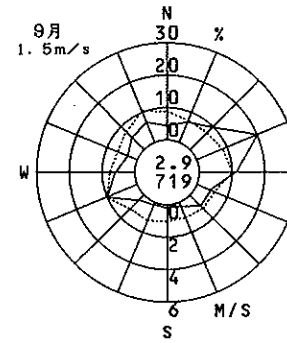
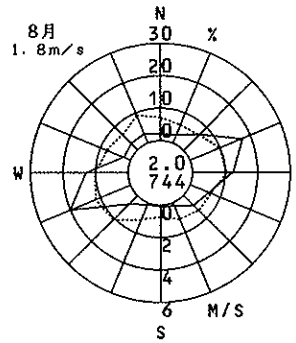
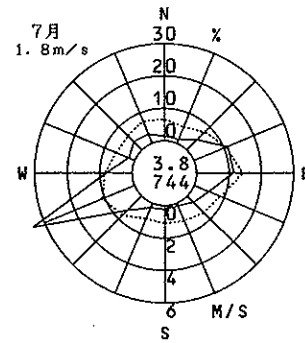
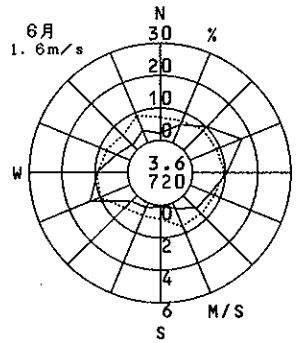
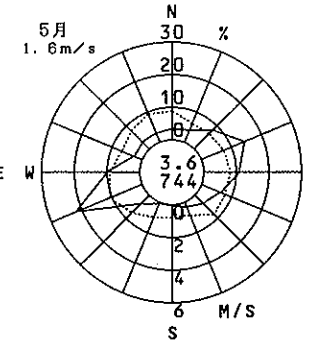
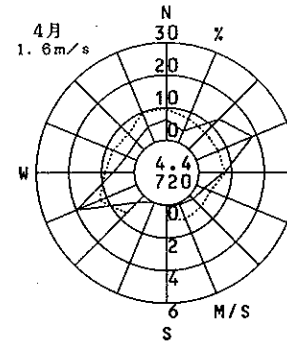
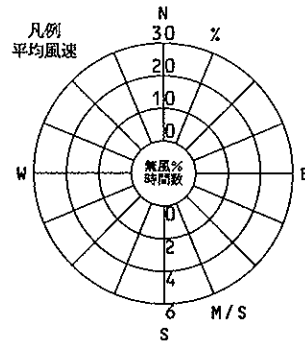
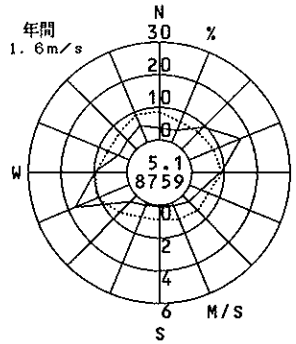
1997年度
風向風速計高さ 8.0m



香 里

(枚方市)

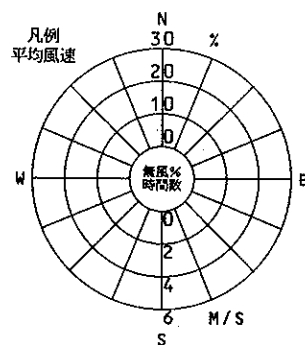
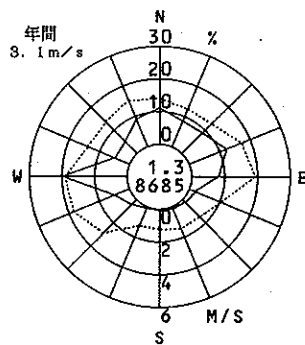
1997年度
風向風速計高さ 13.0m



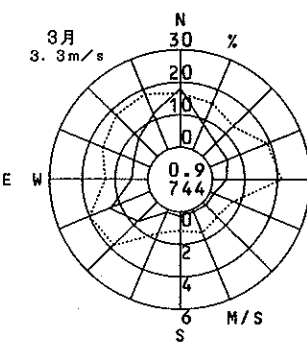
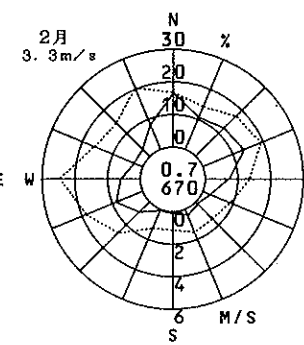
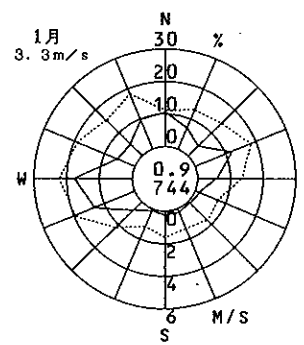
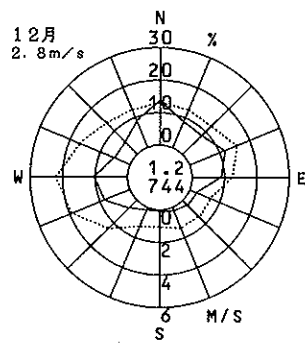
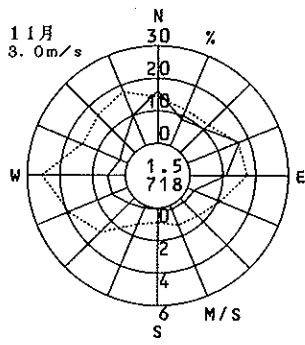
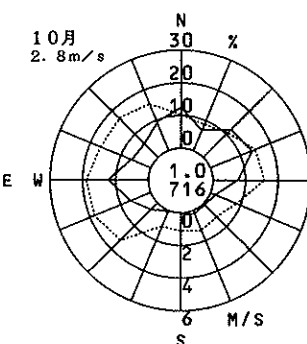
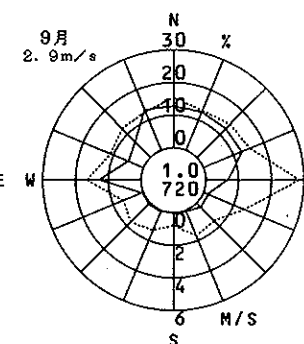
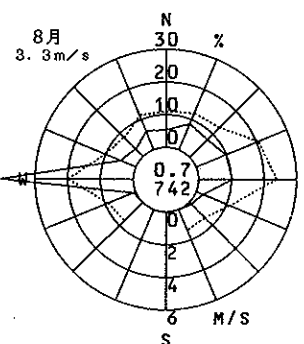
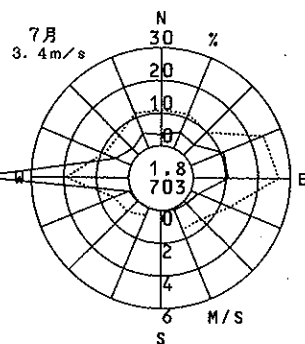
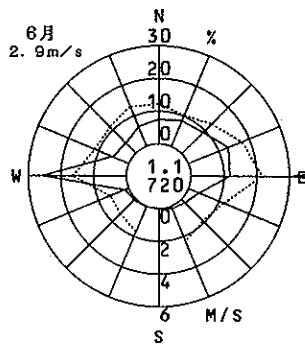
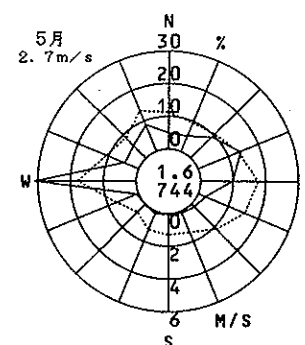
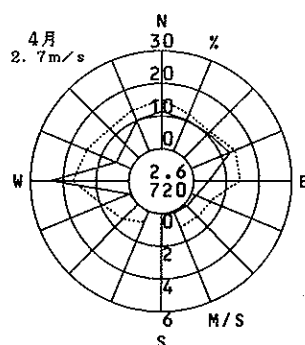
茨木市役所

(茨木市)

1997年度
風向風速計高さ 43.0m



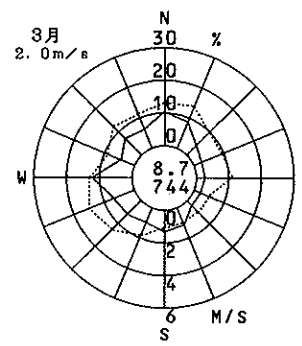
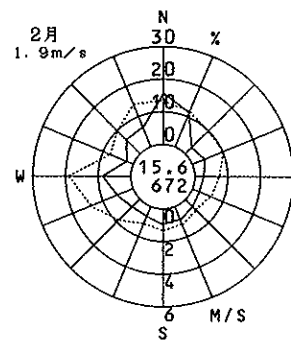
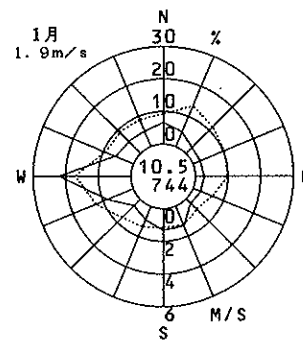
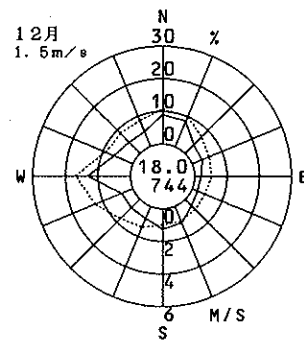
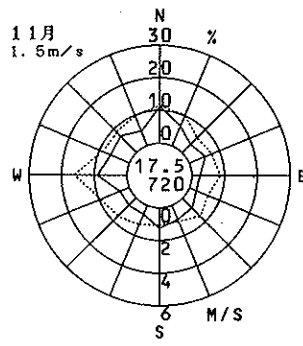
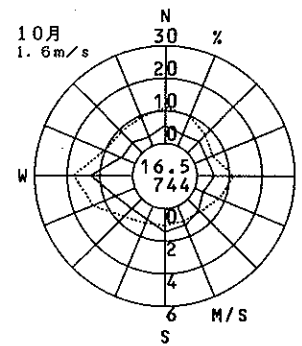
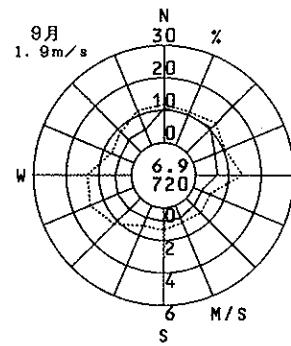
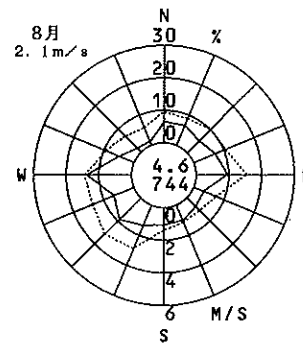
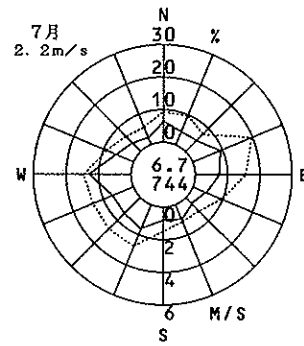
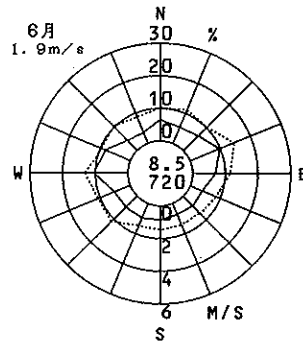
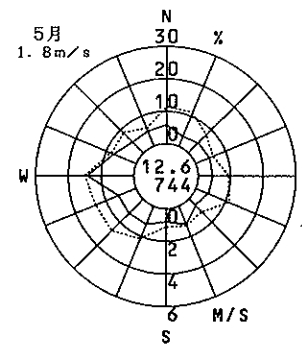
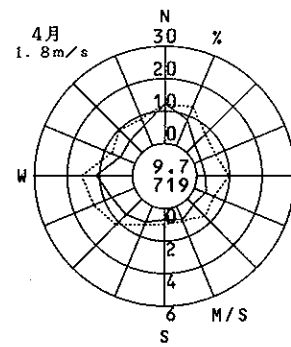
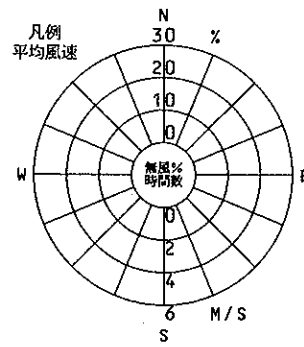
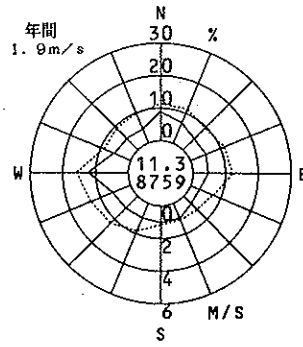
—— 出現頻度
..... 平均風速



八尾保健所

(八尾市)

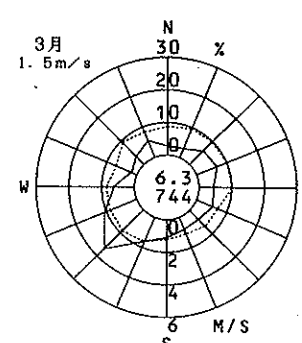
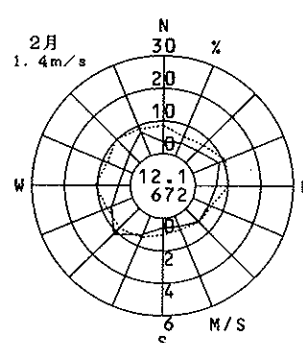
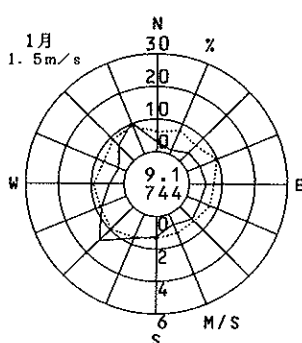
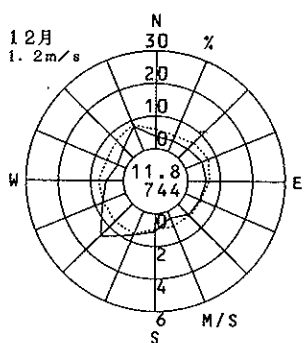
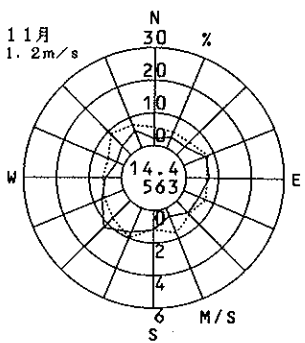
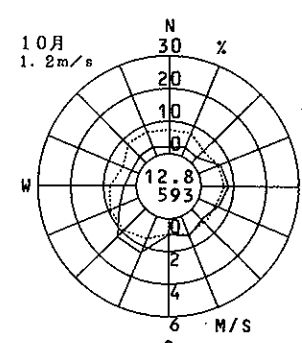
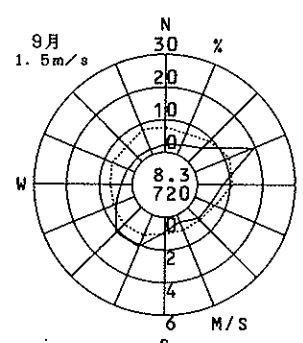
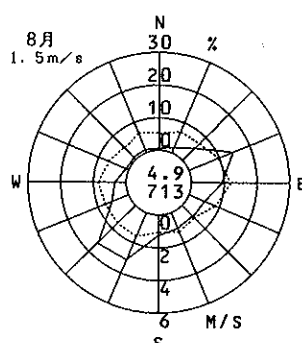
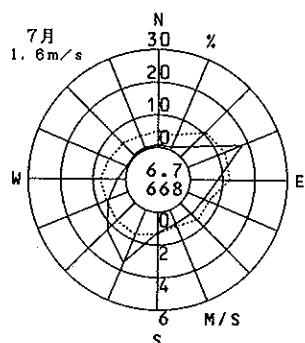
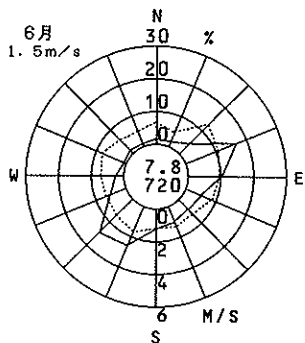
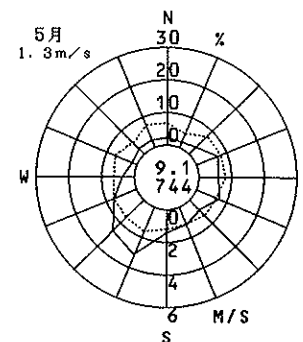
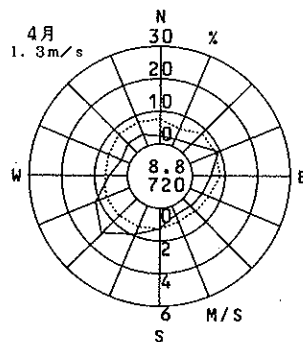
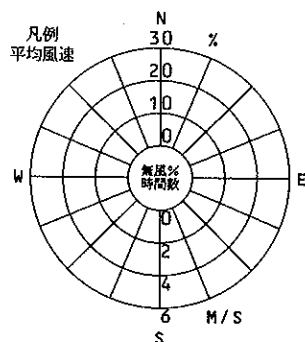
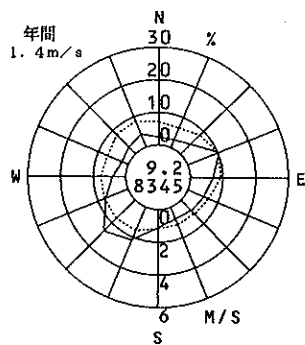
1997年度
風向風速計高さ 16.3m



志紀公園

(八尾市)

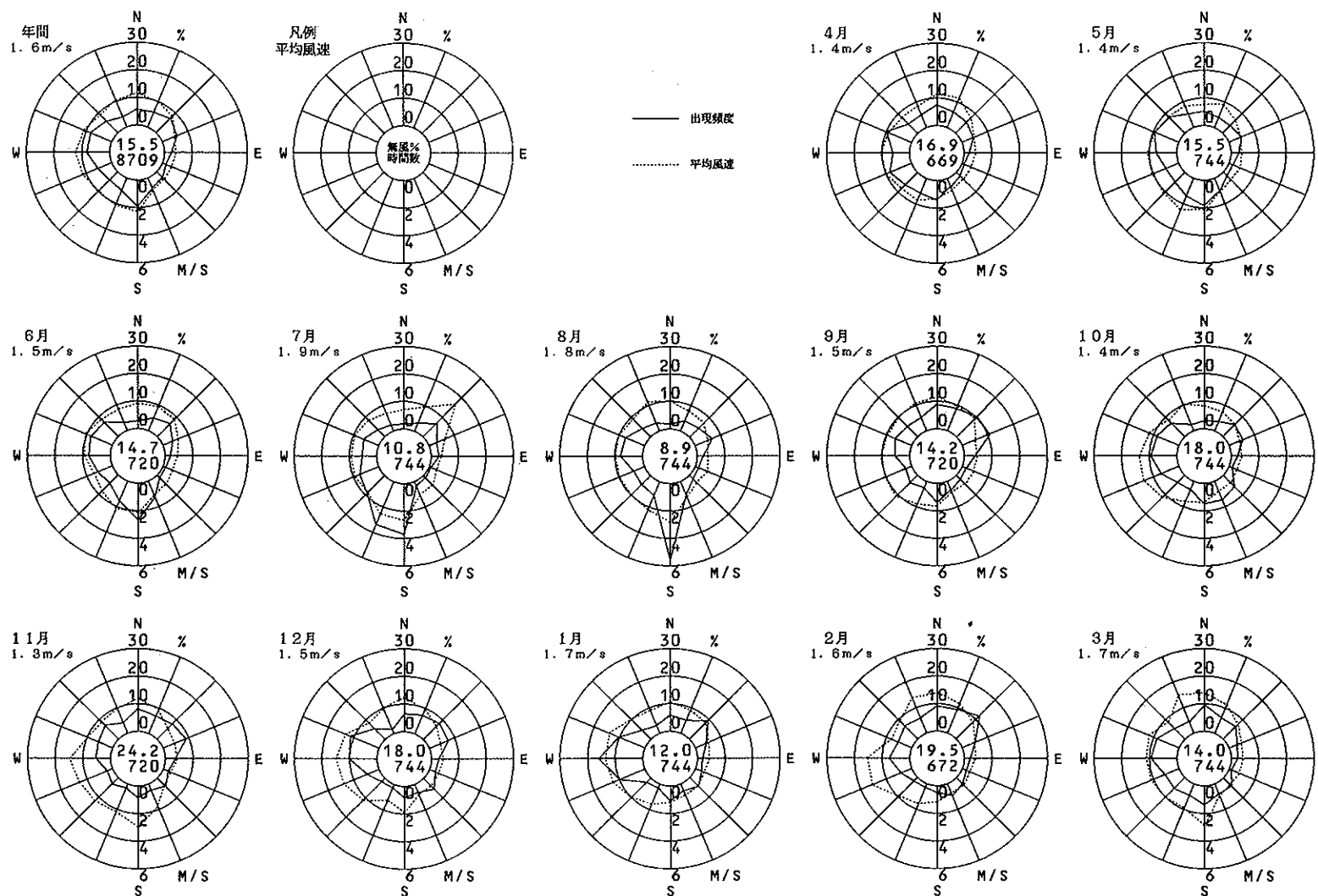
1997年度
風向風速計高さ 8.8m



北泉佐野

(泉佐野市)

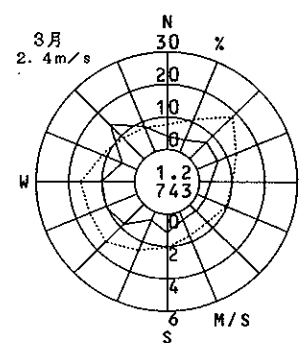
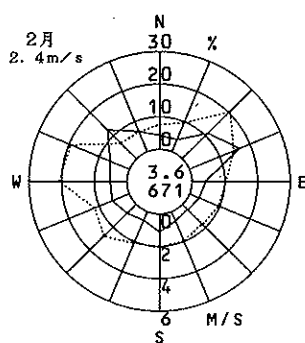
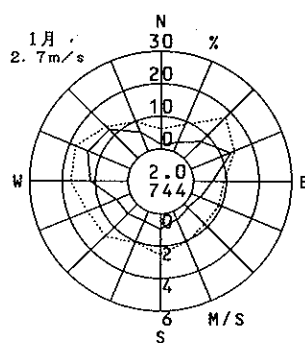
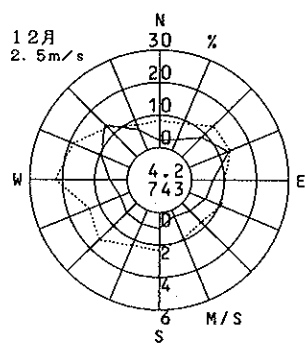
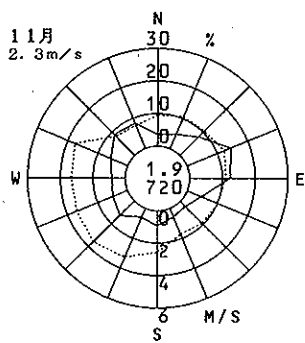
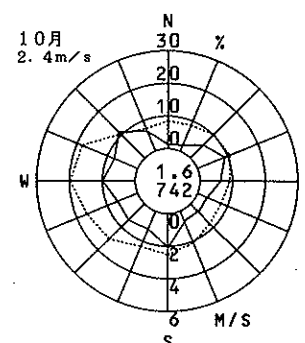
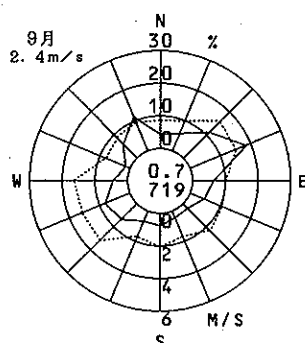
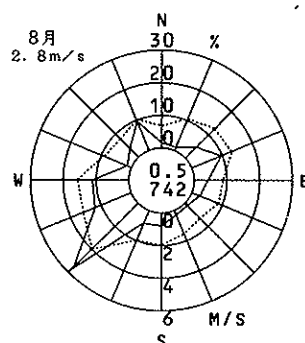
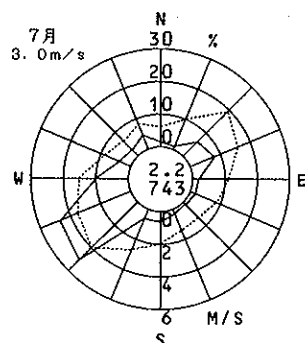
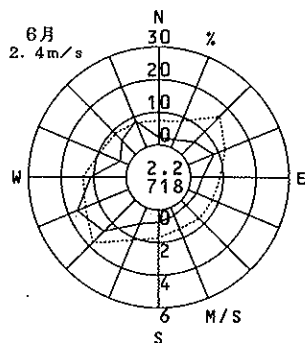
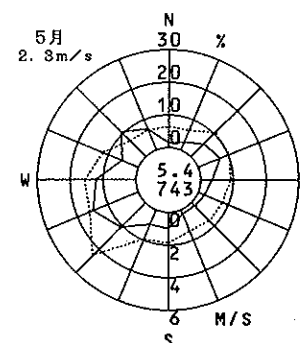
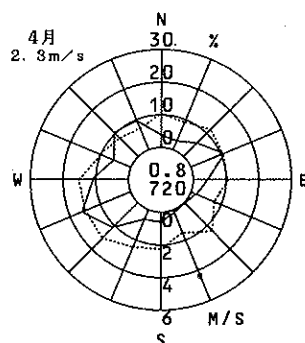
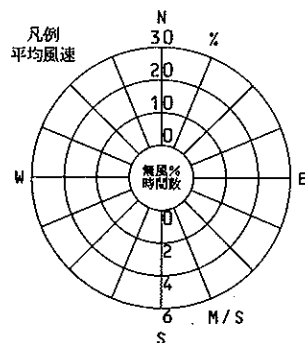
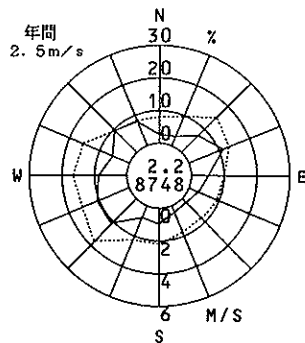
1997年度
風向風速計高さ 6.0m

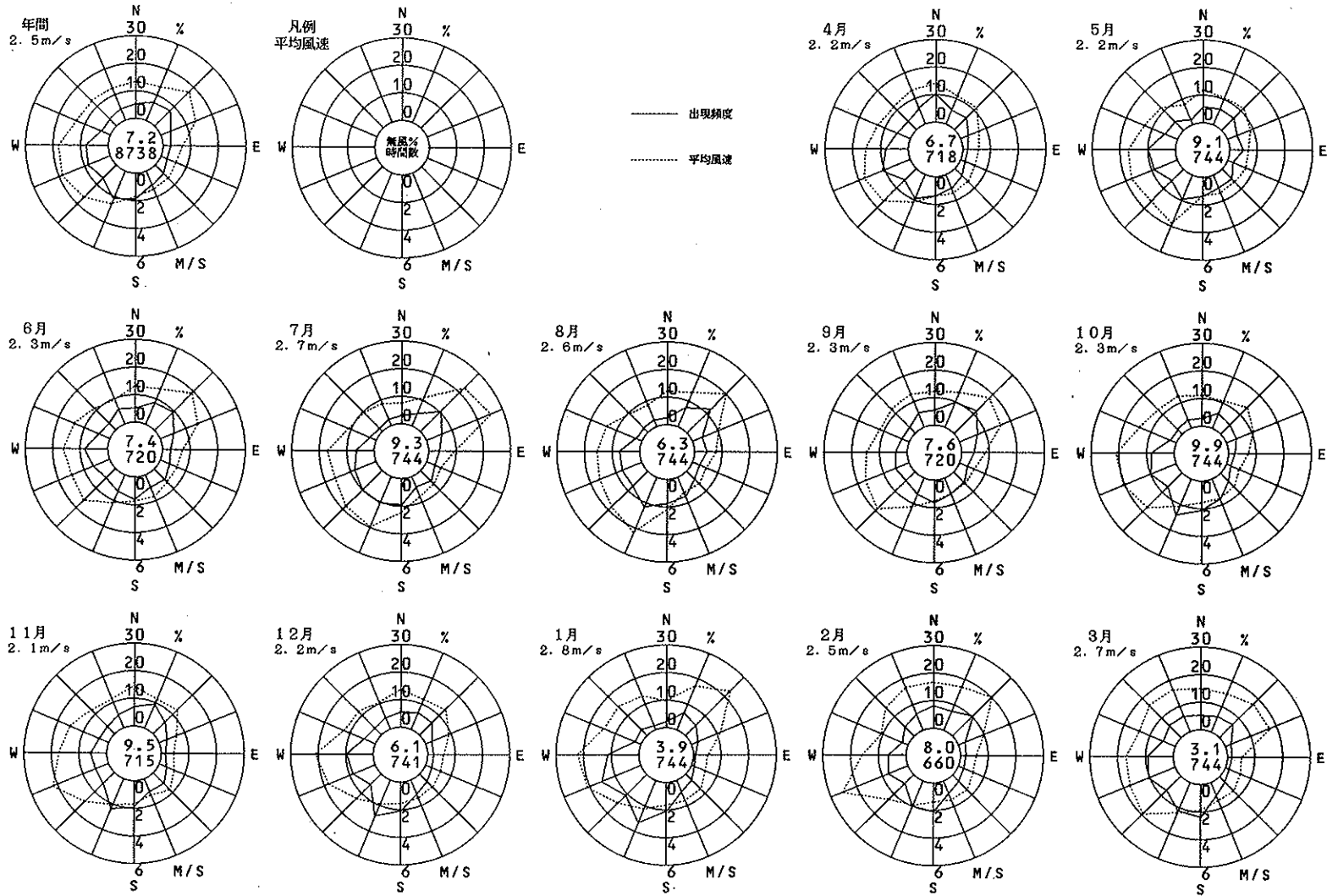


泉佐野市役所

(泉佐野市)

1997年度
風向風速計高さ 33.0m

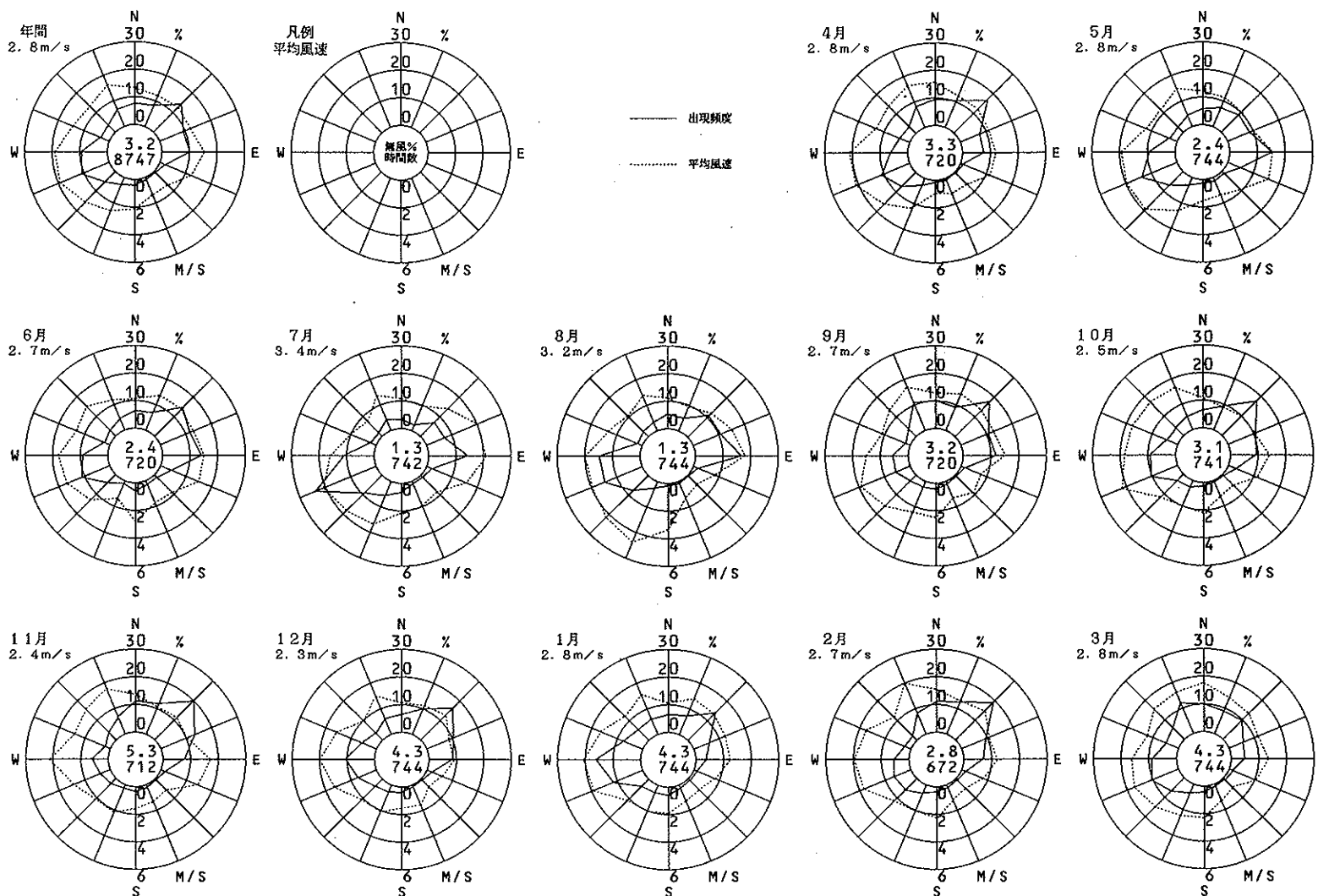




寝屋川市役所

(寝屋川市)

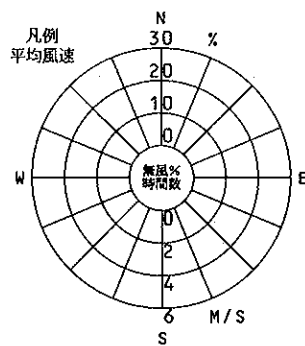
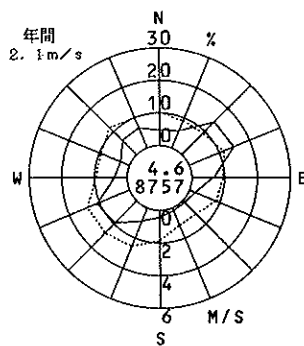
1997年度
風向風速計高さ 28.0m



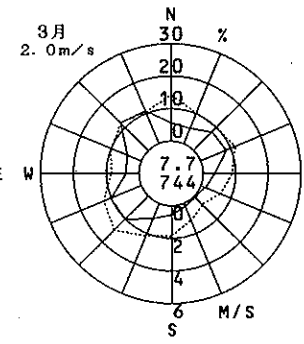
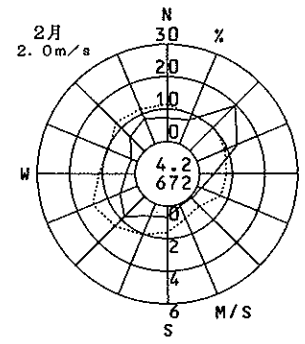
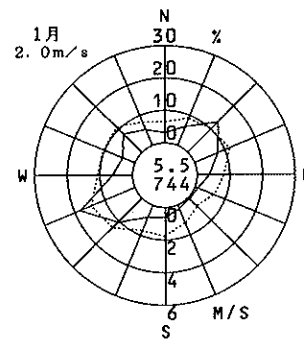
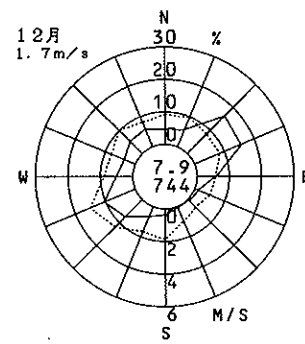
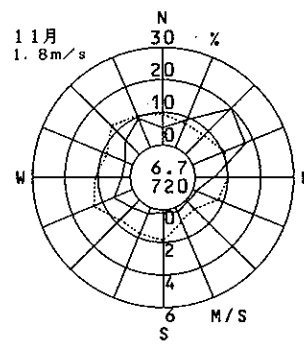
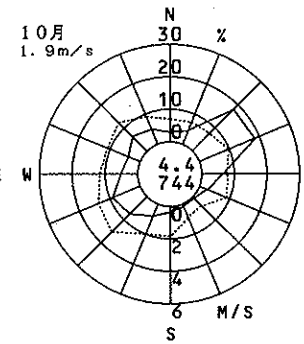
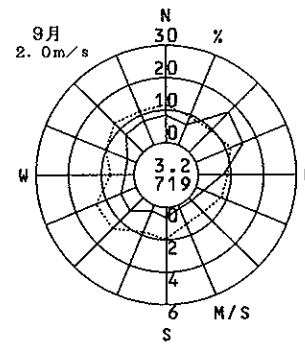
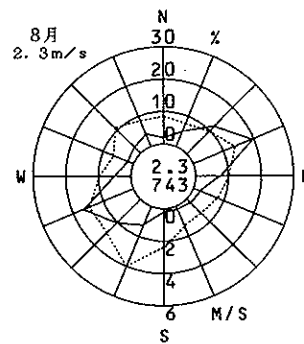
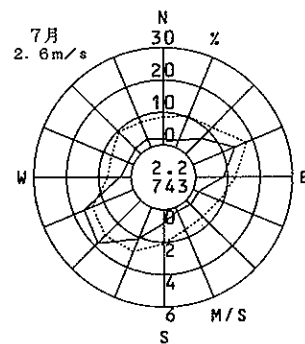
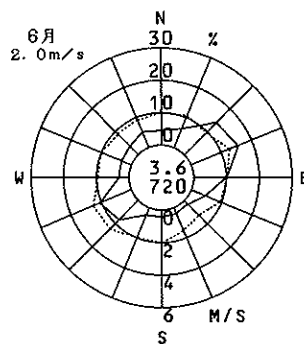
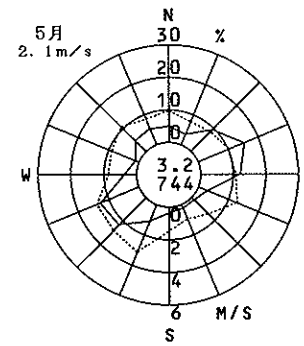
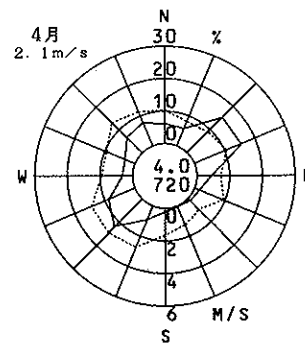
成 田

(寝屋川市)

1997年度
風向風速計高さ 12.5m



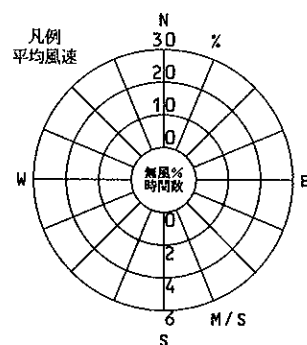
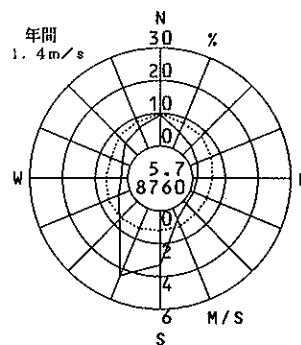
— 出現頻度
- - - 平均風速



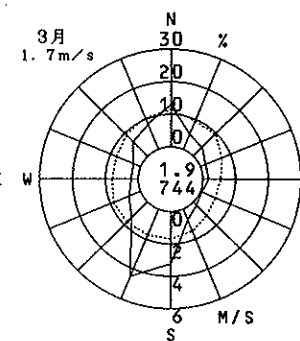
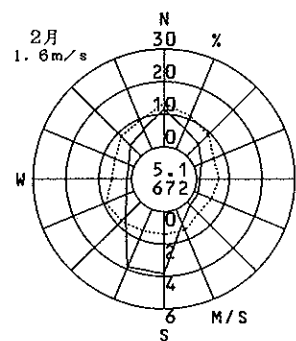
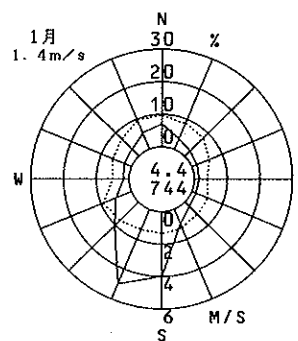
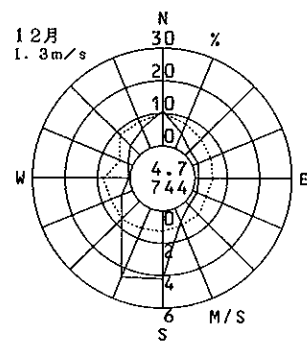
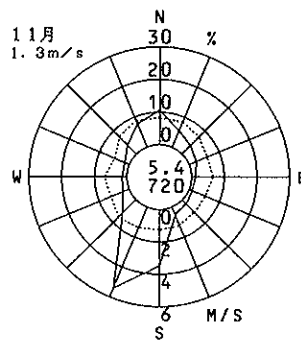
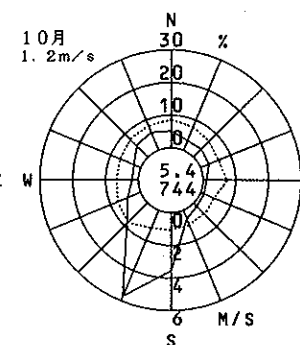
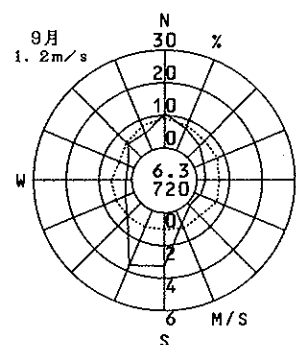
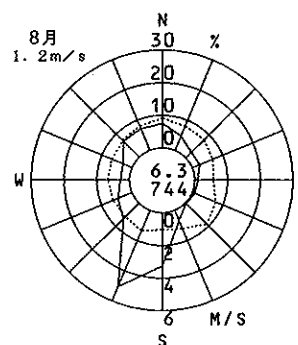
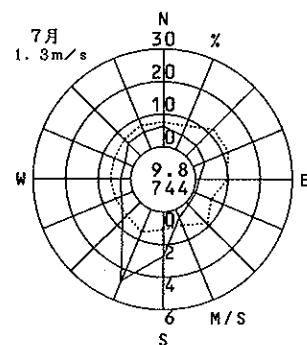
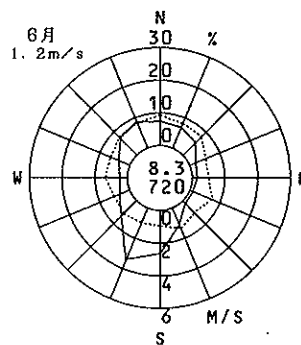
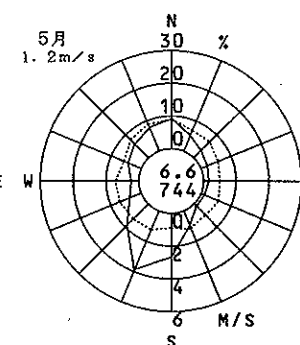
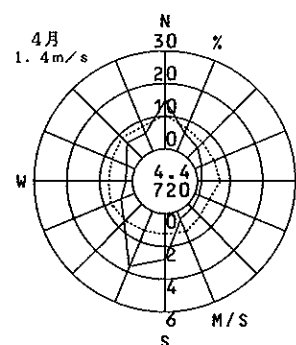
三日市公民館

(河内長野市)

1997年度
風向風速計高さ 13.0m



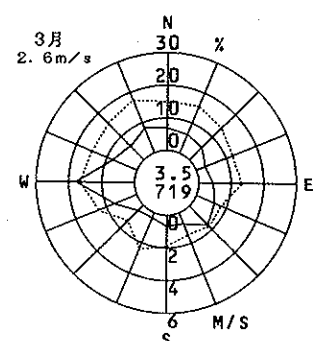
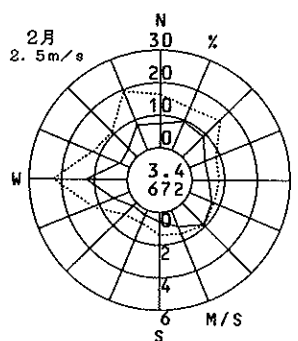
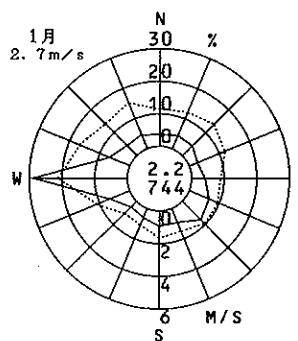
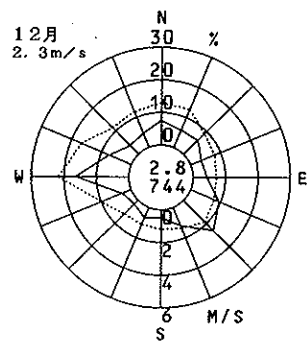
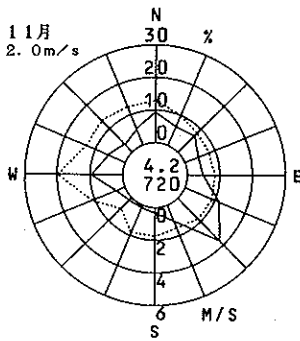
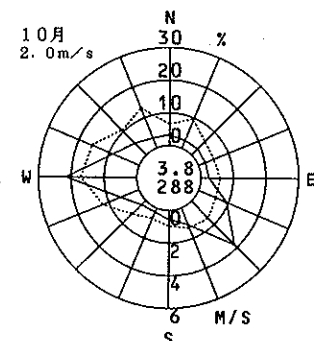
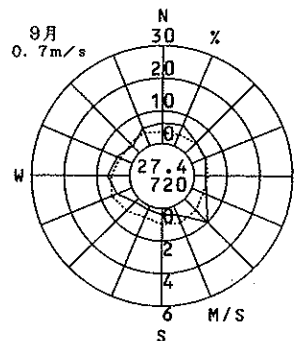
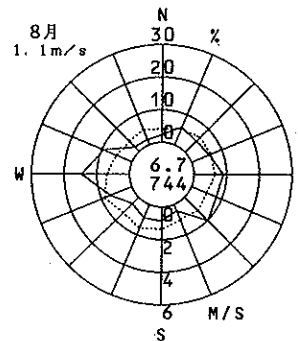
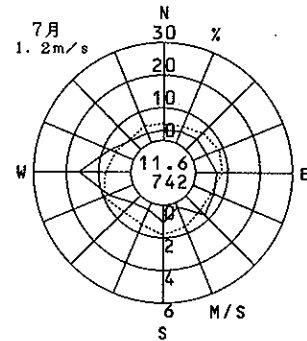
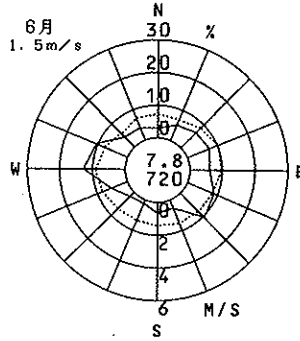
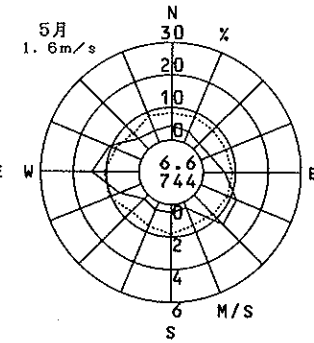
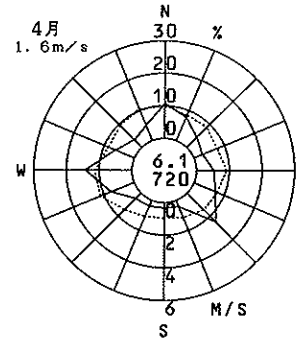
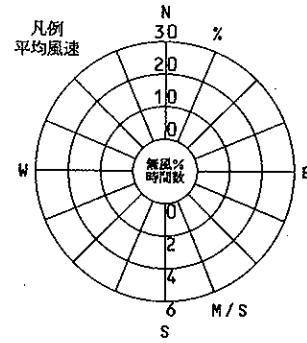
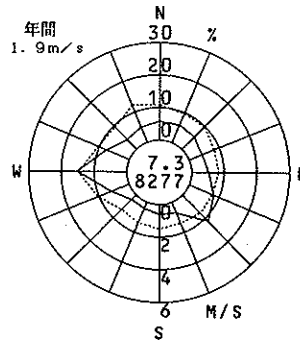
—— 出現頻度
- - - 平均風速



大堀給食センター

(松原市)

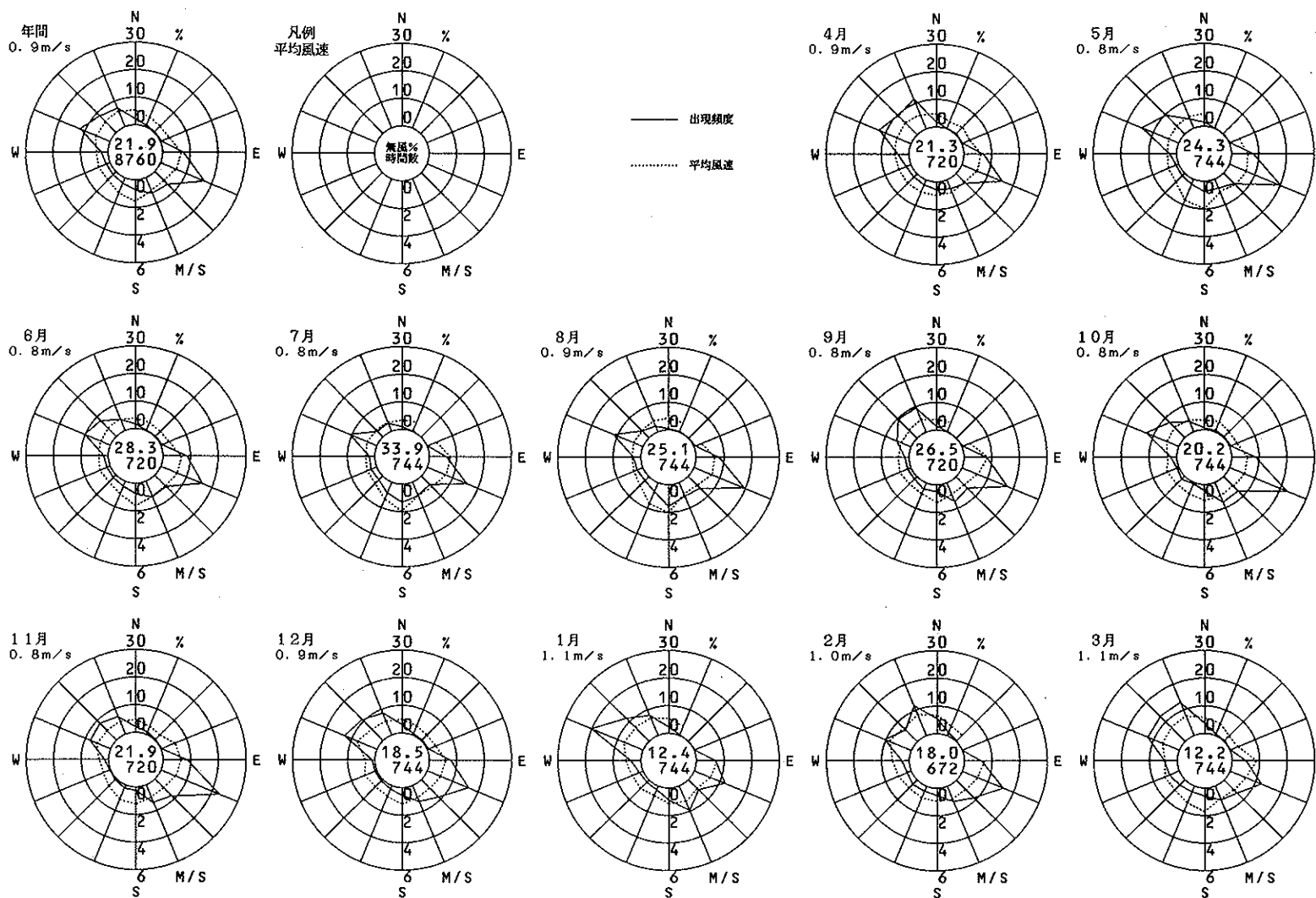
1997年度
風向風速計高さ 14.0m



大塚高校

(松原市)

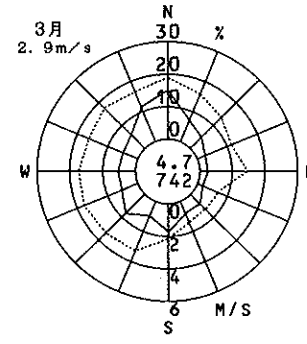
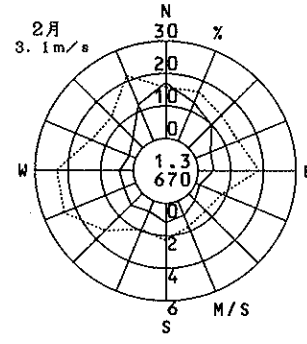
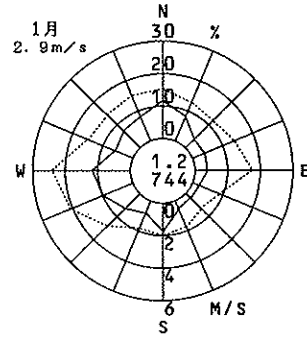
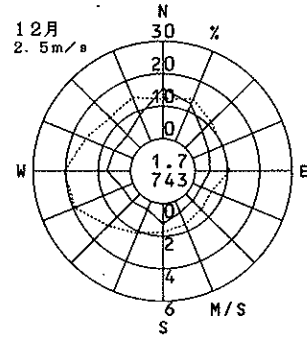
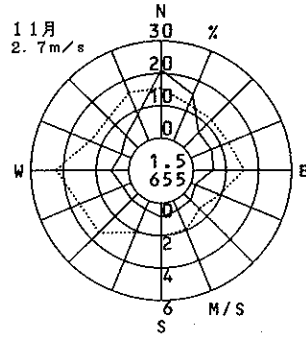
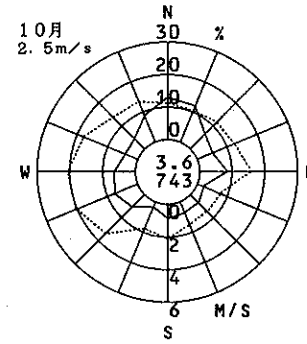
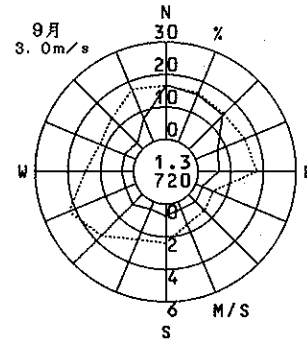
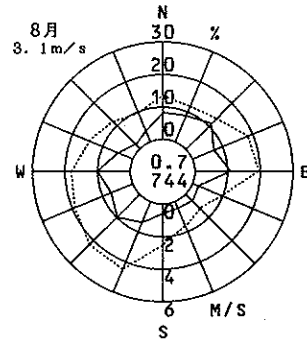
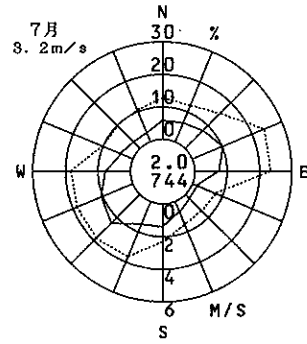
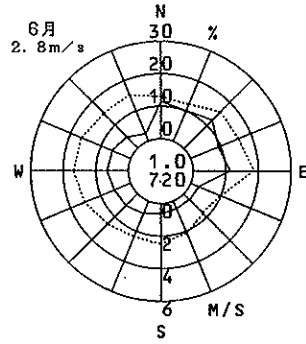
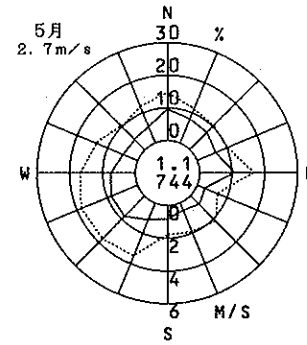
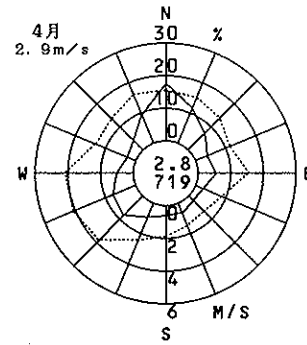
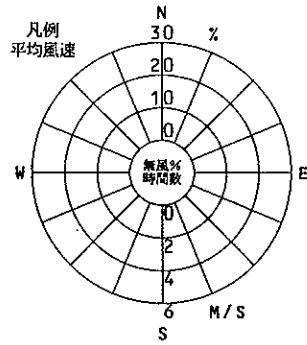
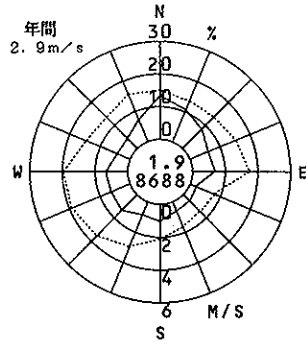
1997年度
風向風速計高さ 5.0m



大東市役所

(大東市)

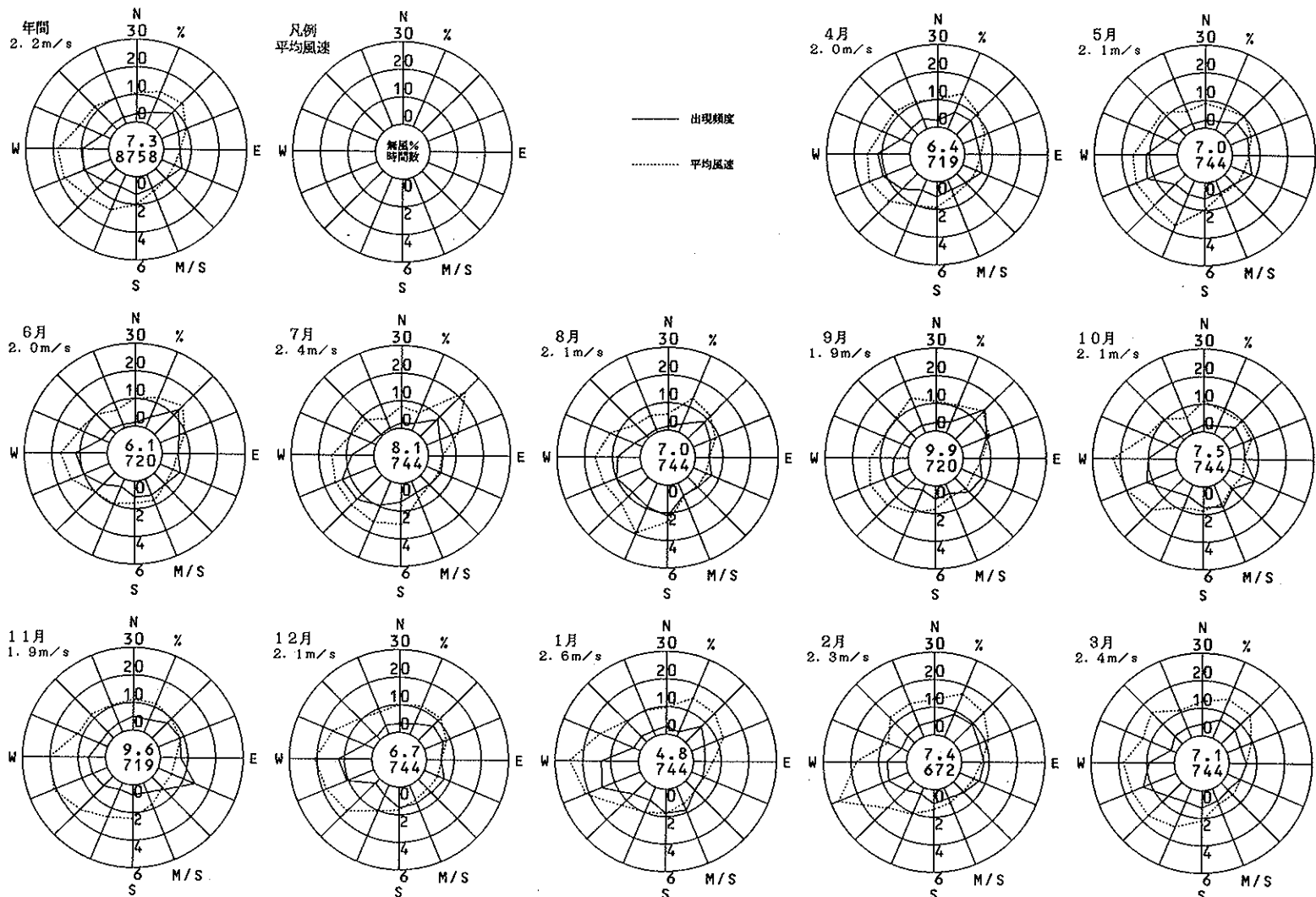
1997年度
風向風速計高さ 27.7m



緑ヶ丘小学校

(和泉市)

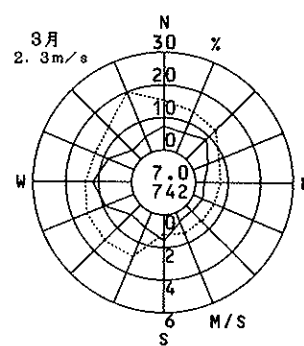
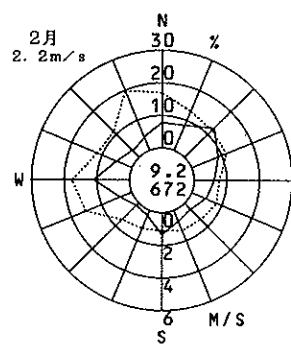
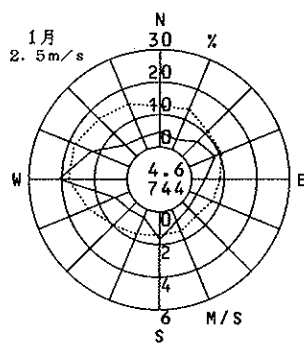
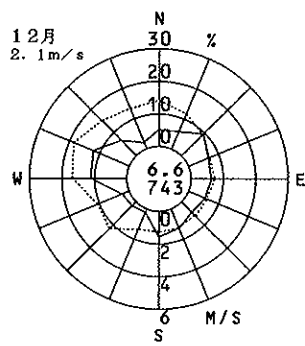
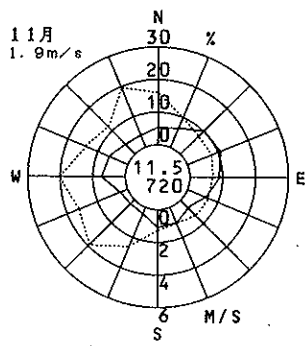
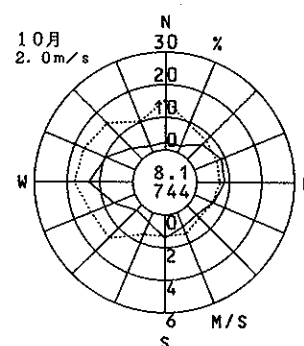
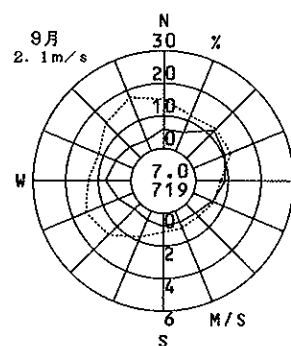
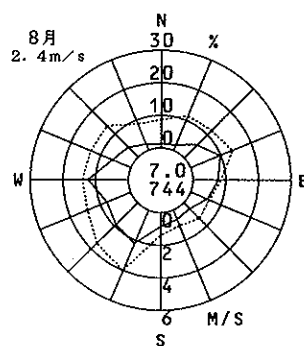
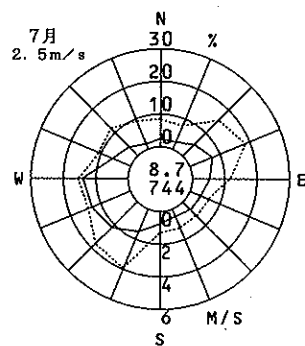
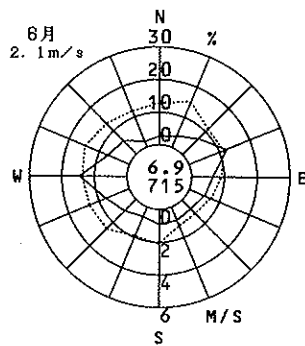
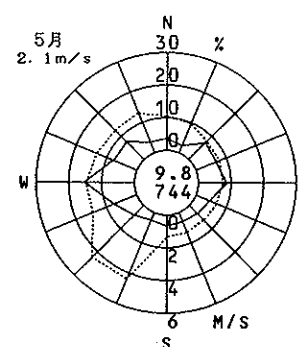
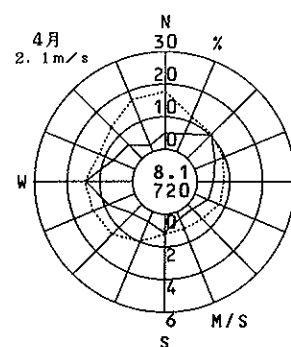
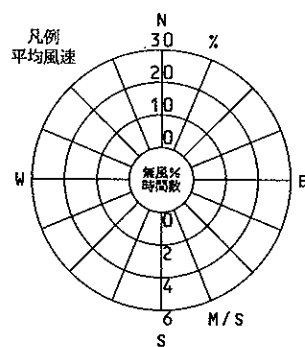
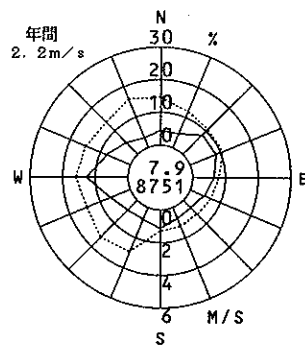
1997年度
風向風速計高さ 18.2m



幸小学校

(和泉市)

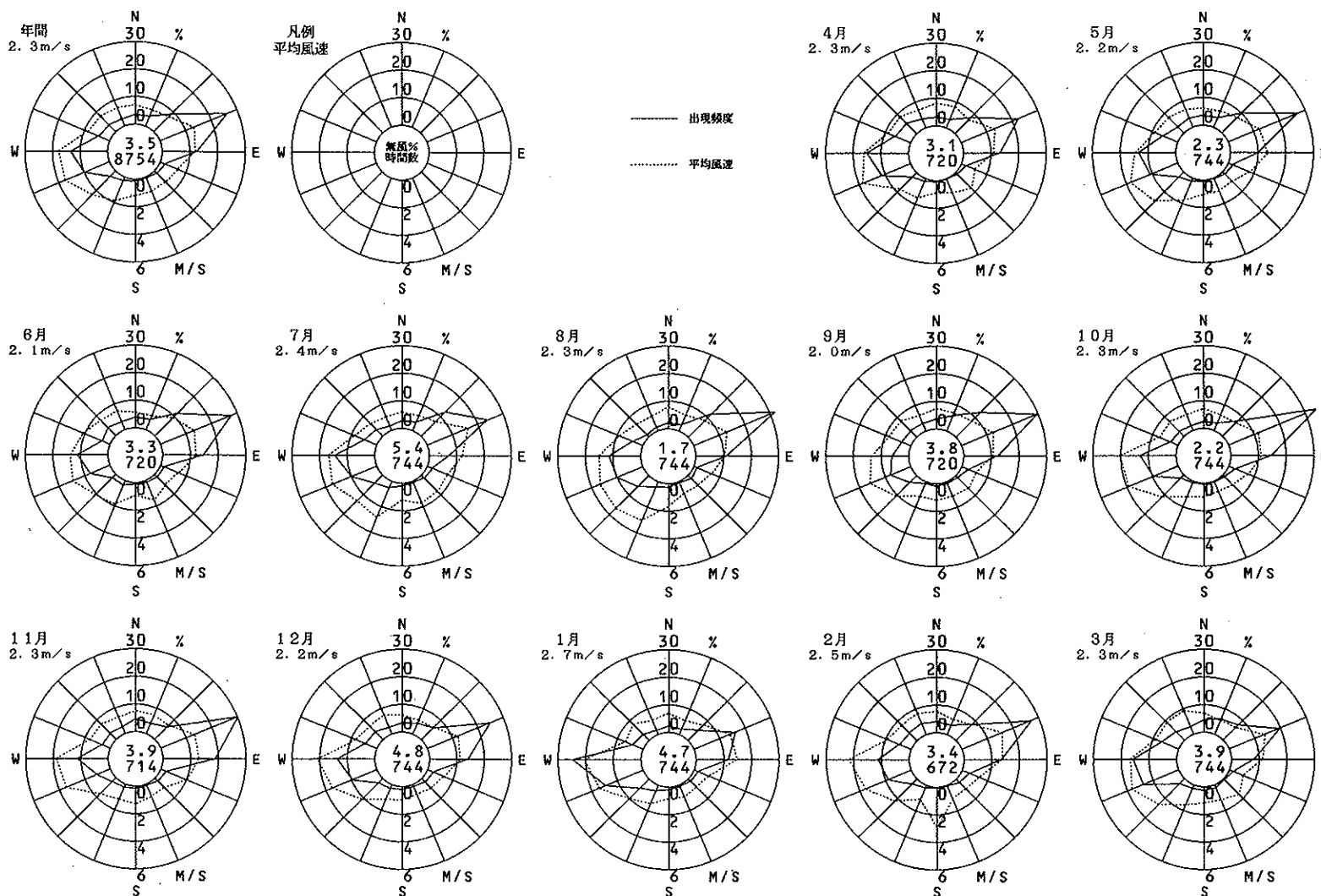
1997年度
風向風速計高さ 20.0m



府立修徳学院

(柏原市)

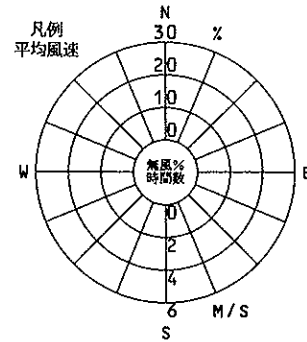
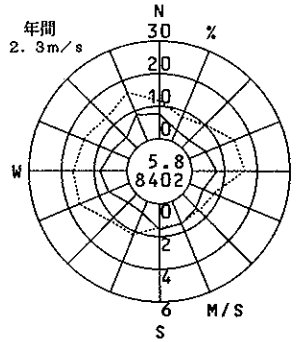
1997年度
風向風速計高さ 14.8m



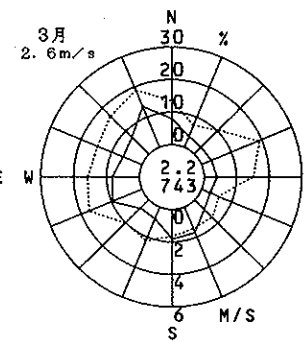
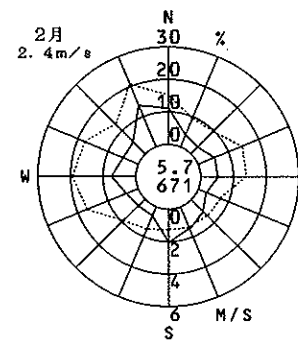
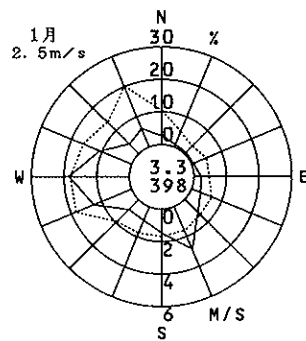
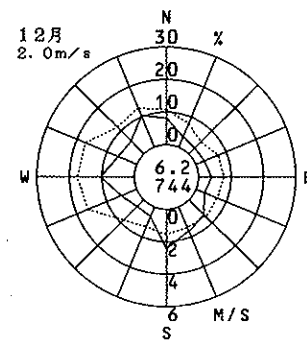
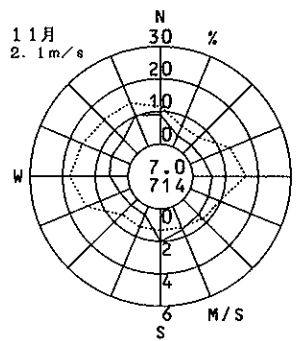
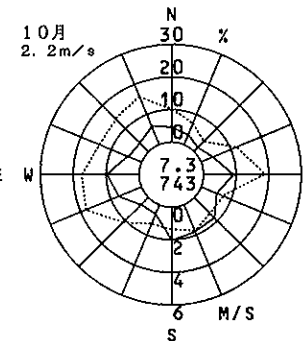
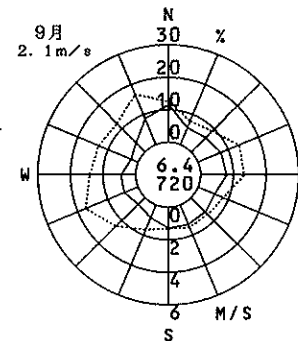
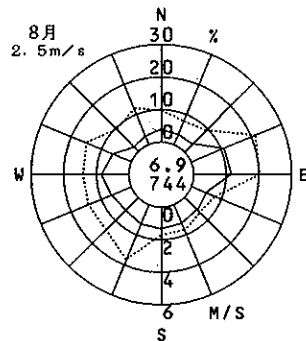
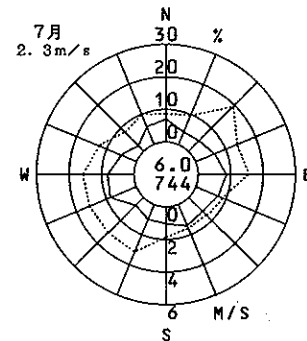
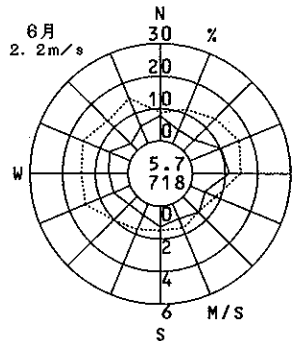
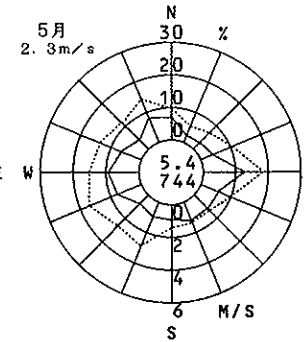
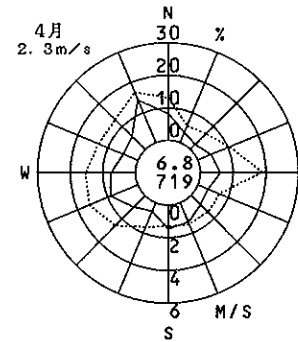
柏原市民文化センター

(柏原市)

1997年度
風向風速計高さ 21.0m

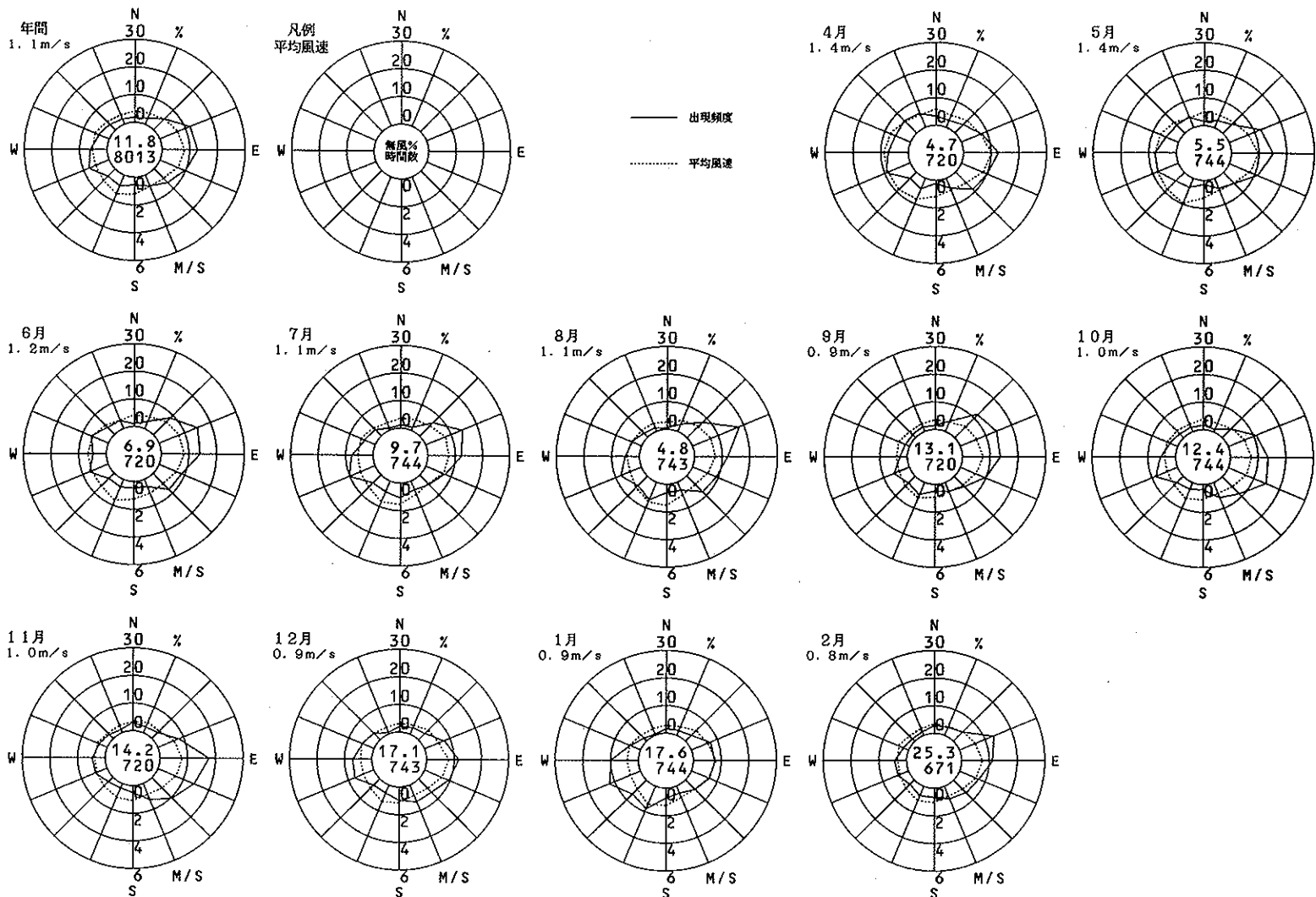


—— 出現頻度
- - - 平均風速



柏原市立国分合同会館 (柏原市)

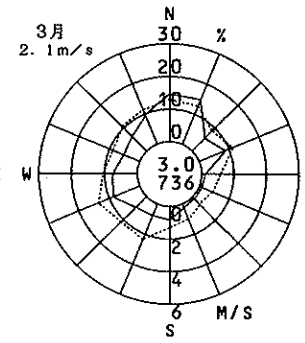
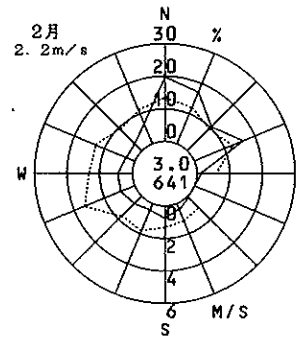
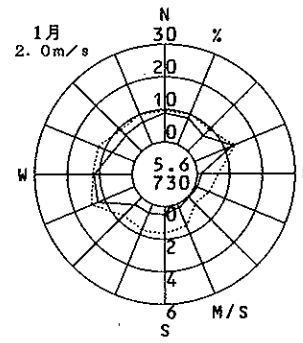
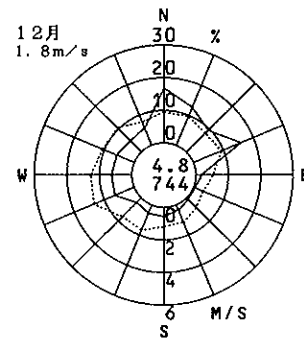
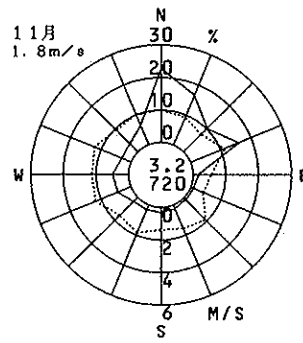
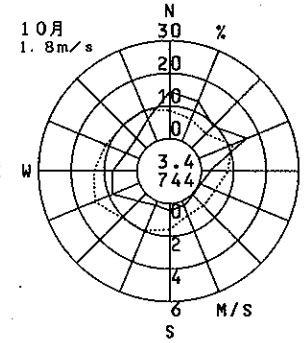
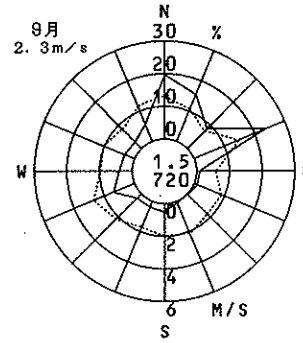
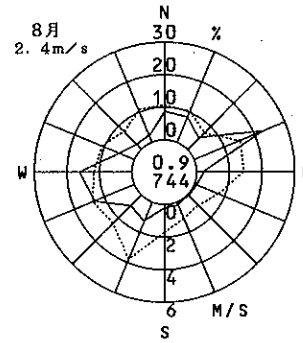
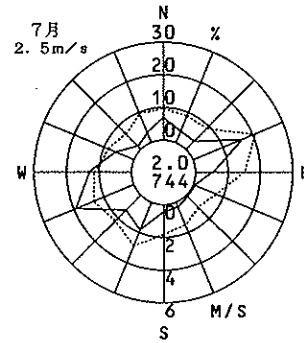
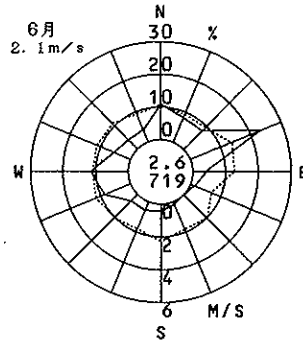
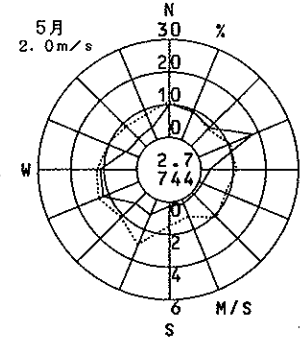
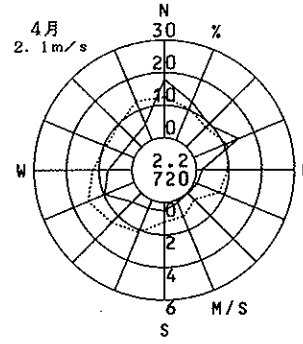
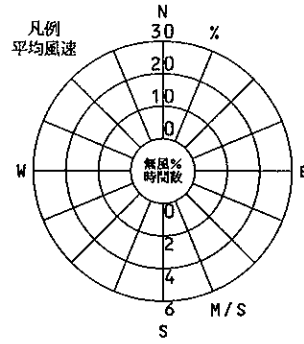
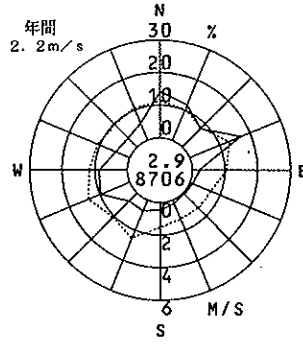
1997年度
風向風速計高さ 17.0m



門真市役所

(門真市)

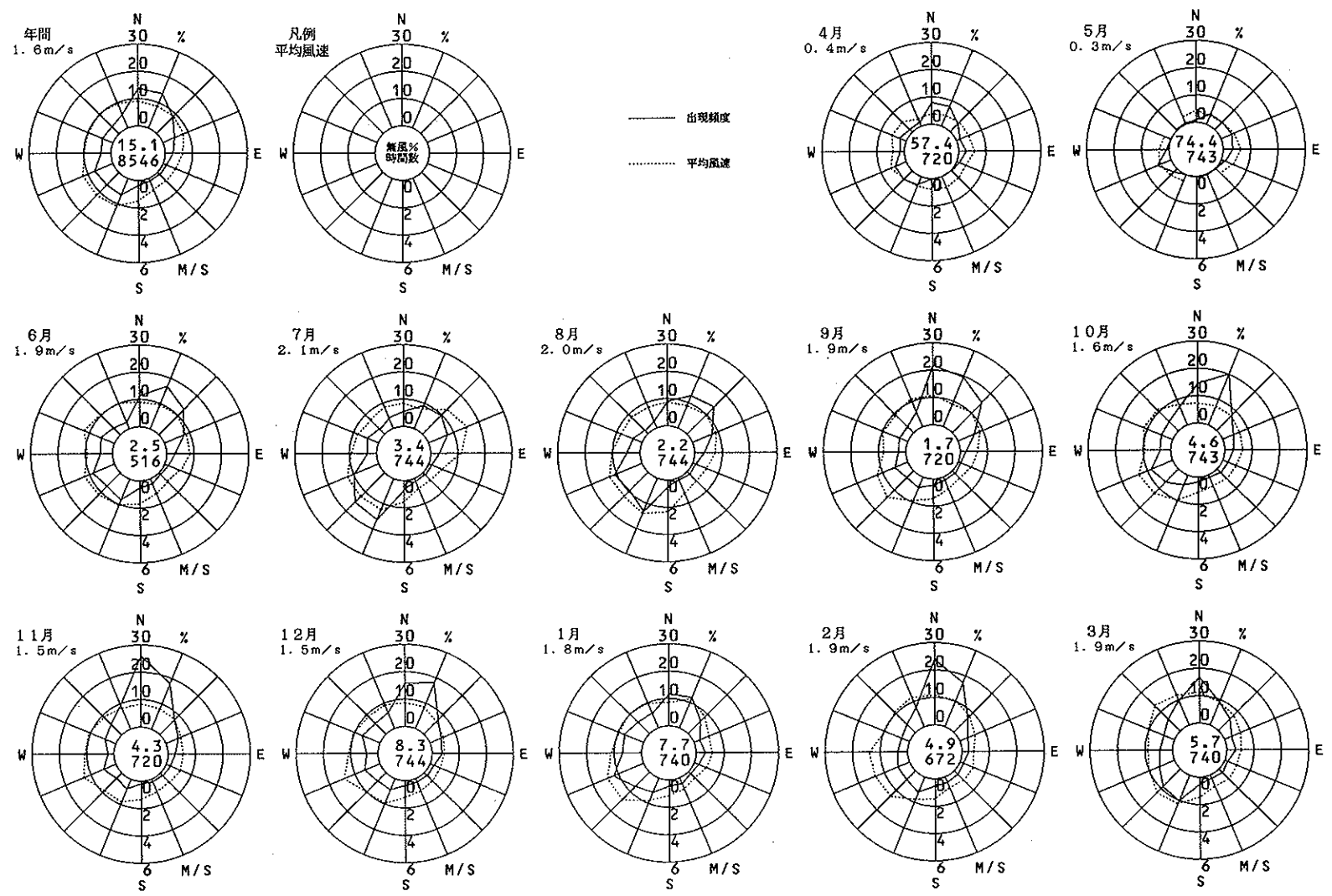
1997年度
風向風速計高さ 16.1m



門真市南

(門真市)

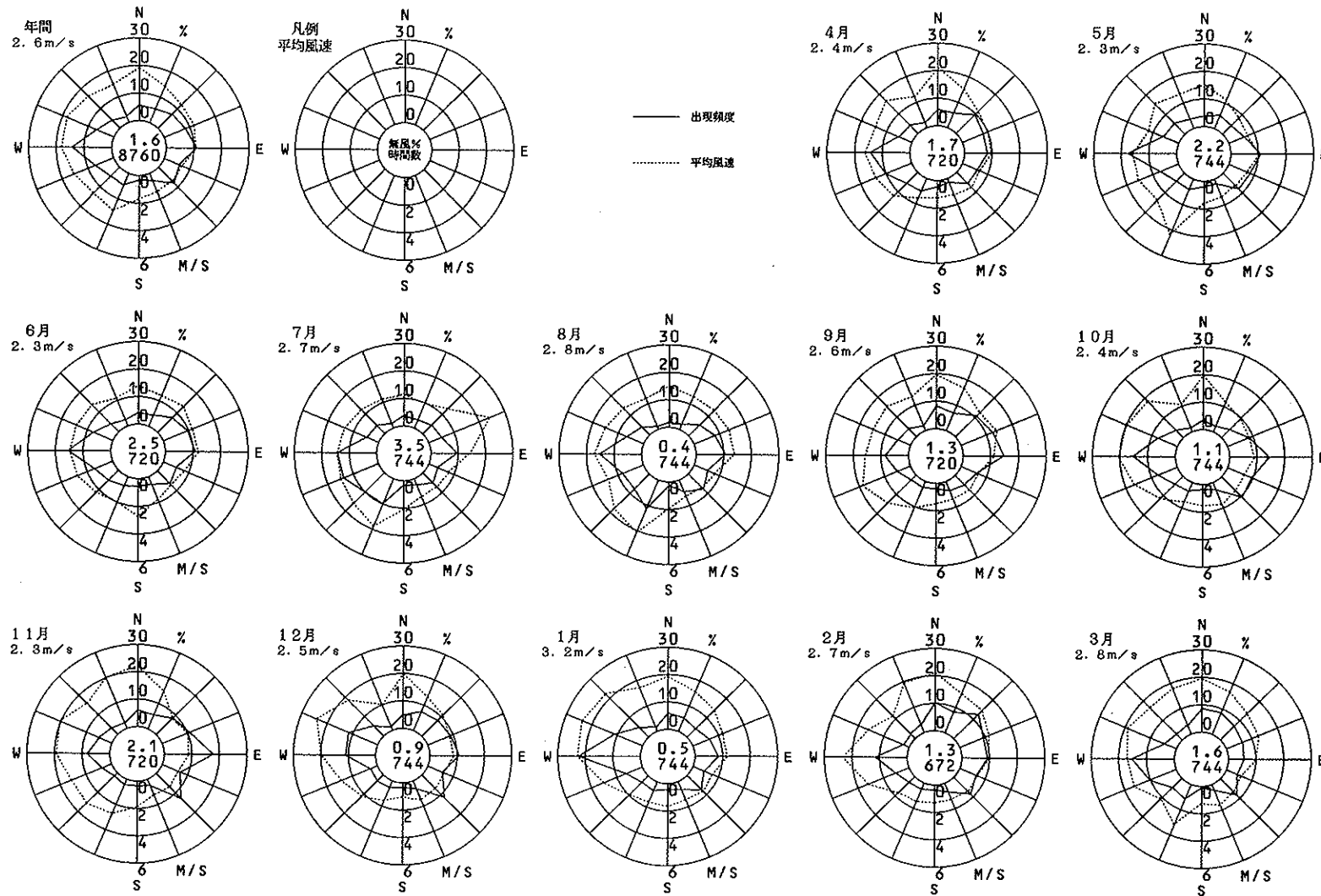
1997年度
風向風速計高さ 6.3m



高石中学校

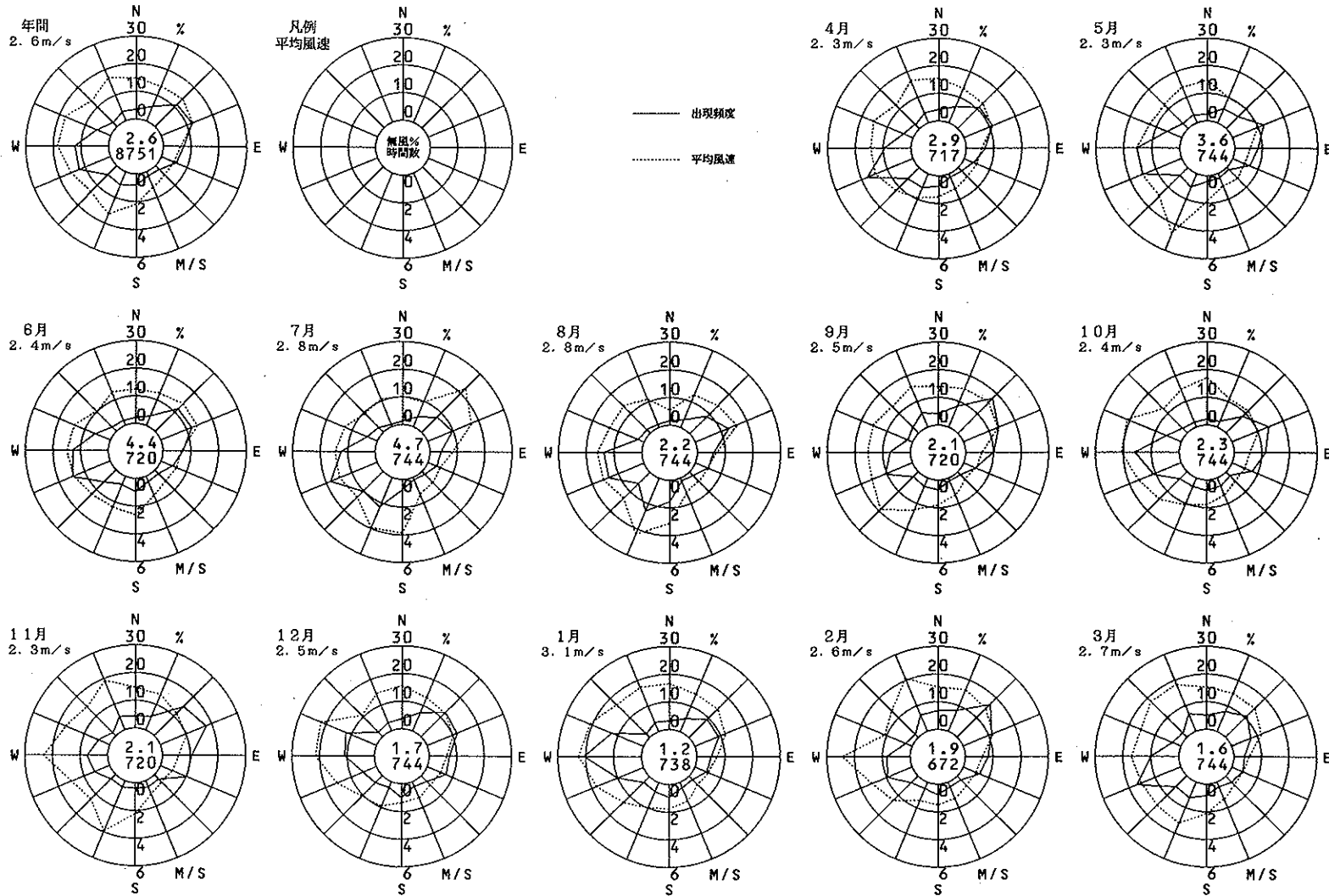
(高石市)

1997年度
風向風速計高さ 17.7m



高石市公害監視センター (高石市)

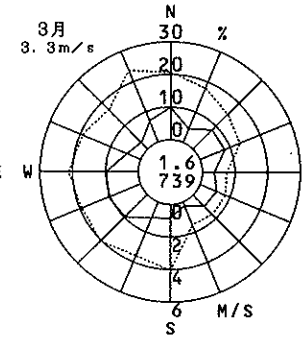
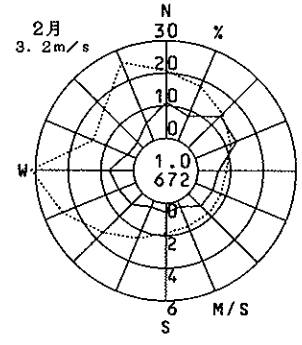
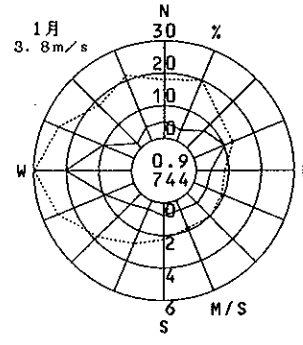
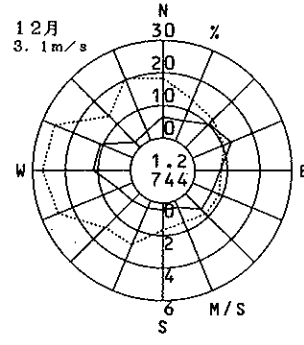
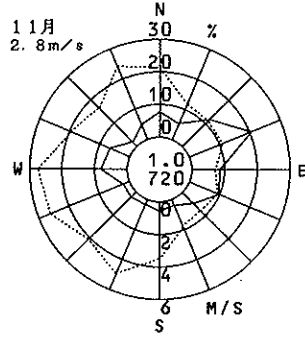
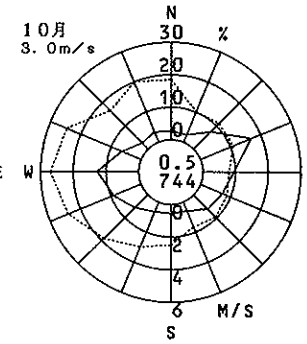
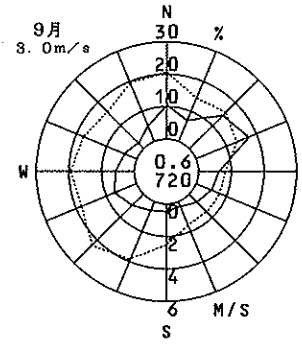
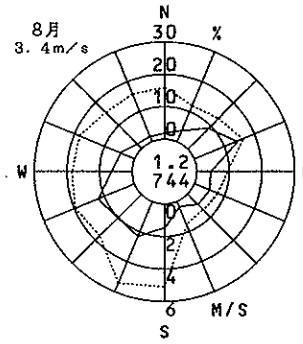
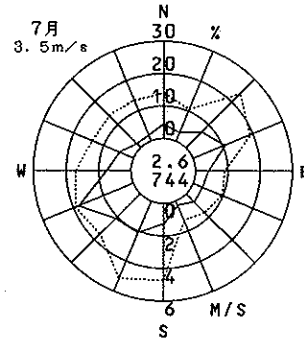
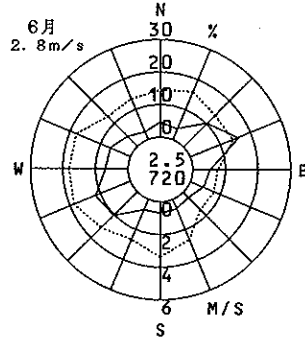
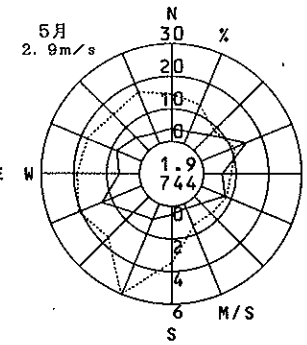
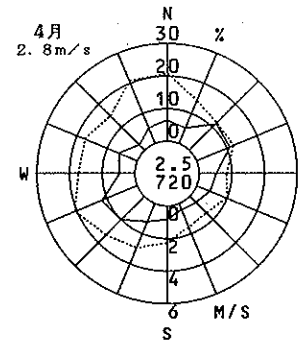
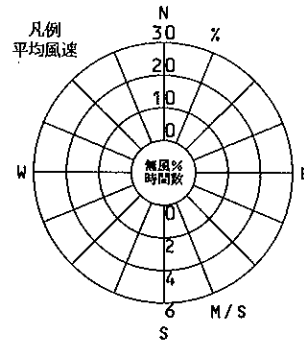
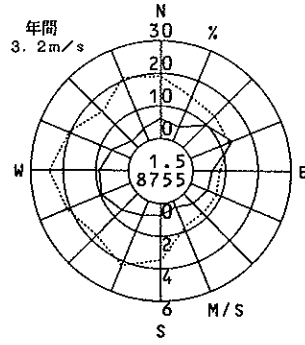
1997年度
風向風速計高さ 17.0m



羽衣学園

(高石市)

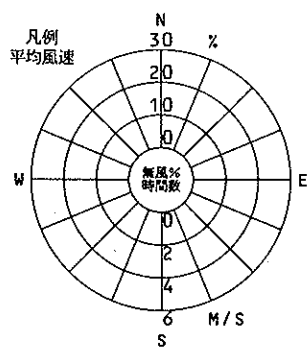
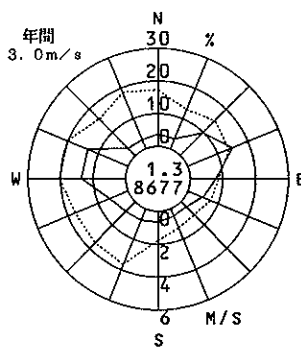
1997年度
風向風速計高さ 24.9m



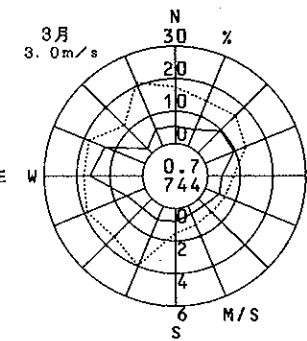
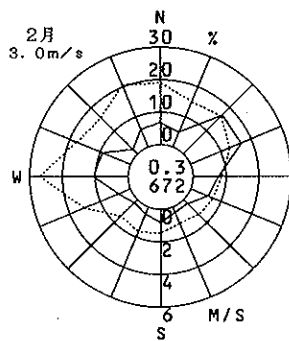
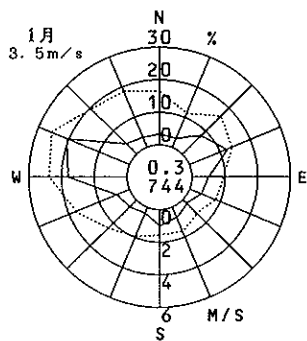
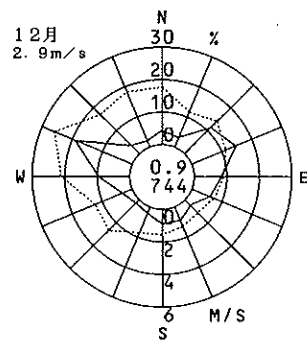
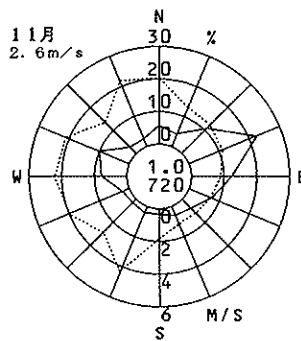
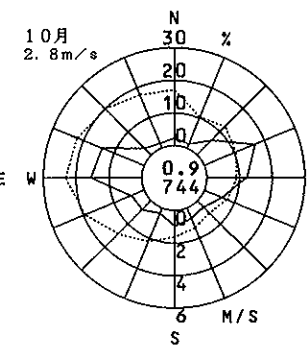
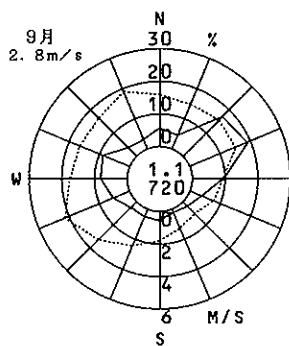
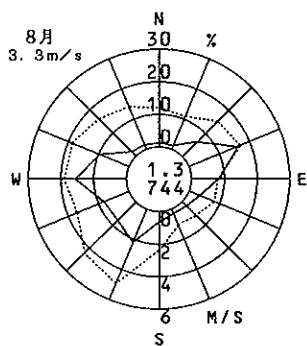
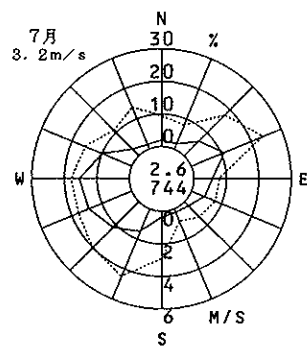
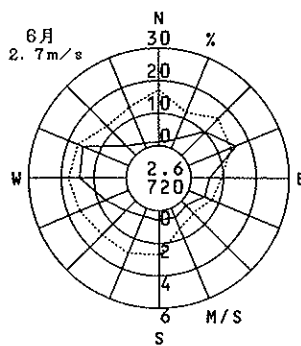
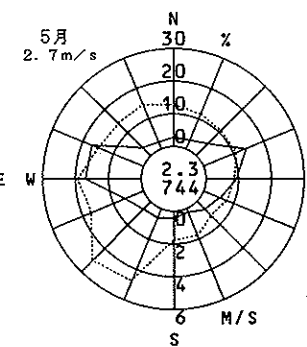
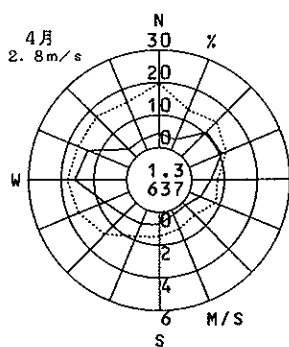
高陽小学校

(高石市)

1997年度
風向風速計高さ 23.0m



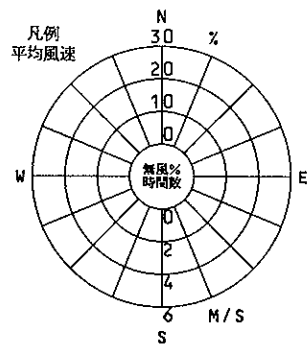
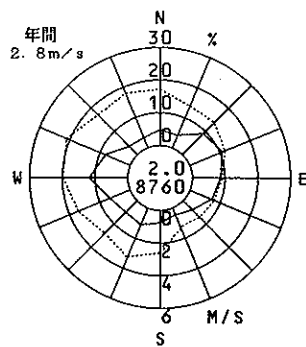
—— 出現頻度
- - - - 平均風速



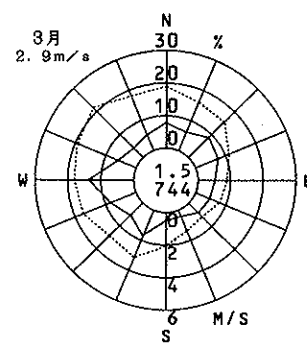
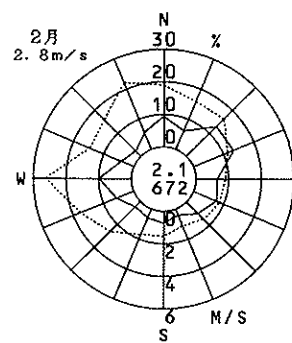
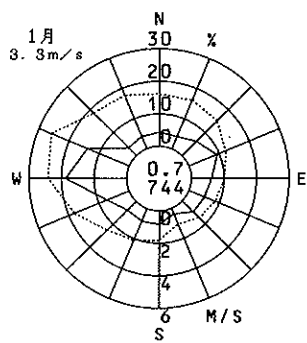
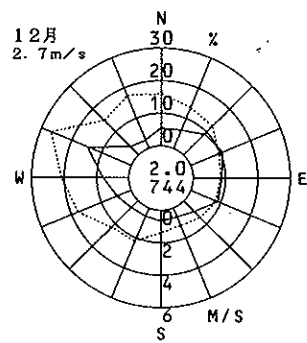
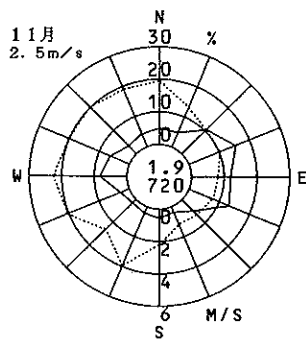
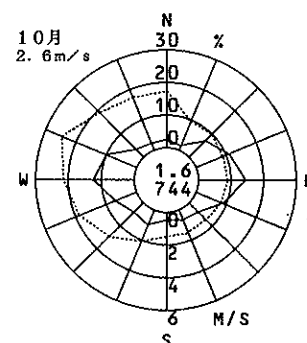
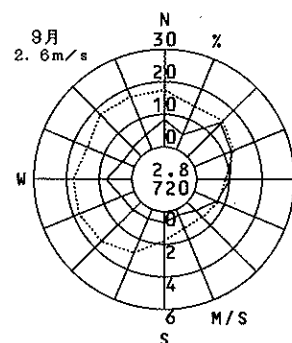
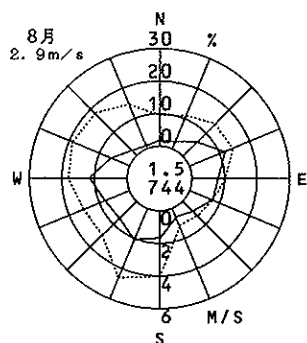
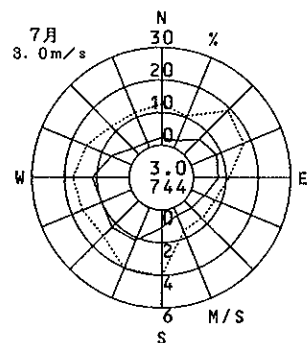
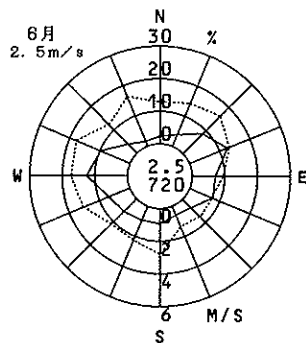
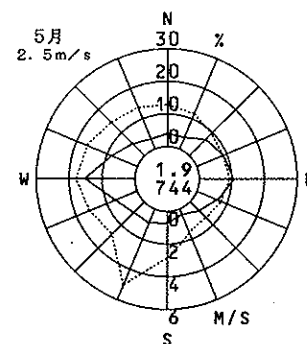
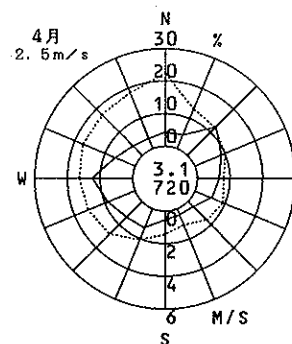
取石小学校

(高石市)

1997年度
風向風速計高さ 22.2m



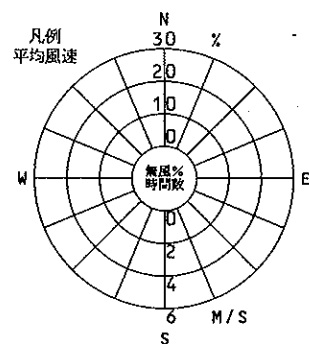
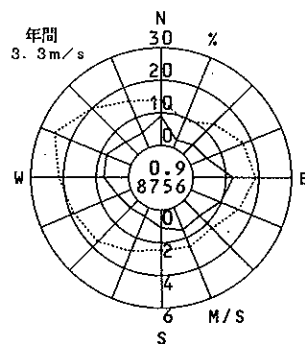
—— 出現頻度
----- 平均風速



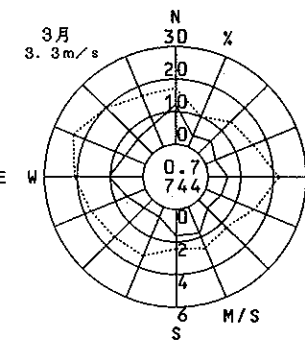
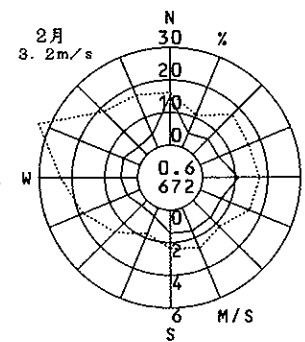
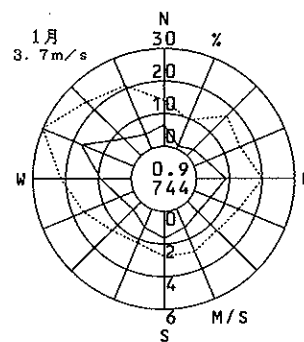
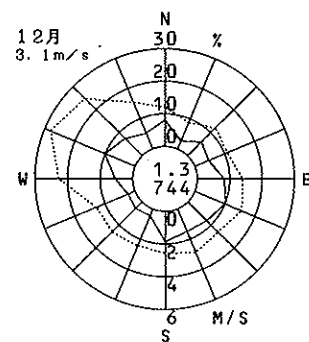
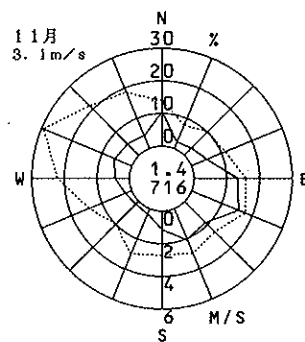
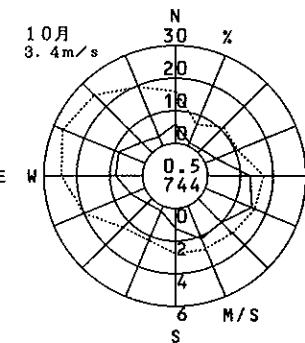
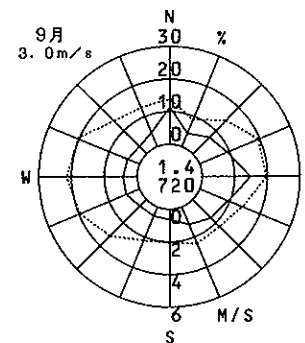
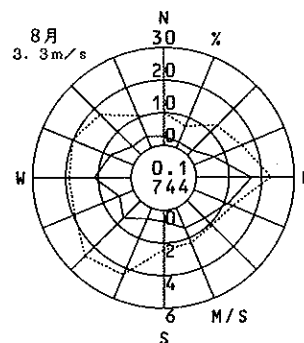
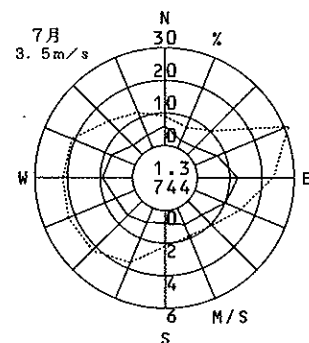
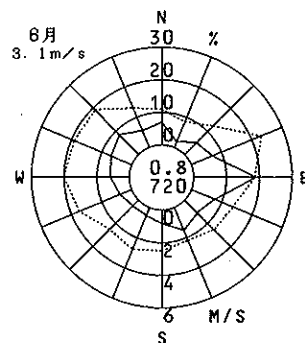
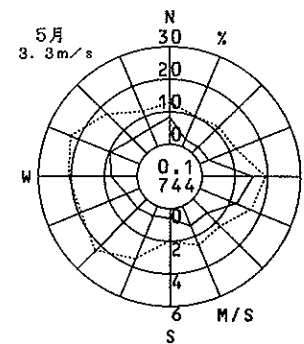
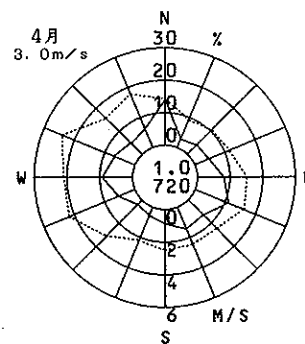
藤井寺市役所

(藤井寺市)

1997年度
風向風速計高さ 52.0m



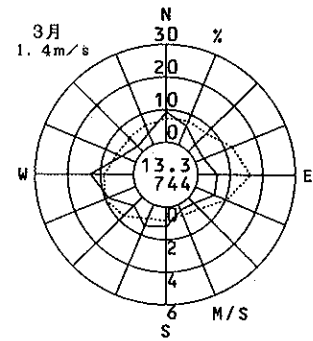
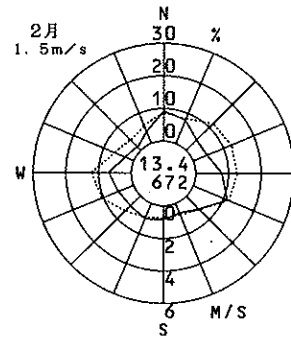
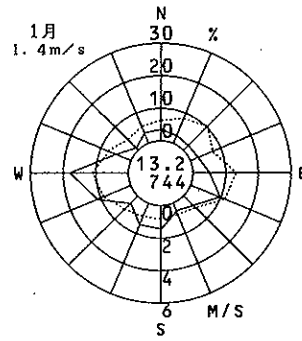
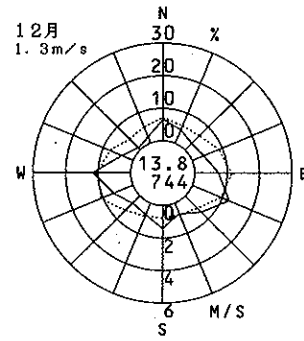
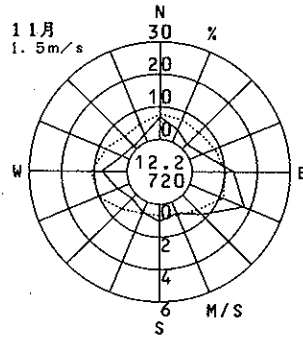
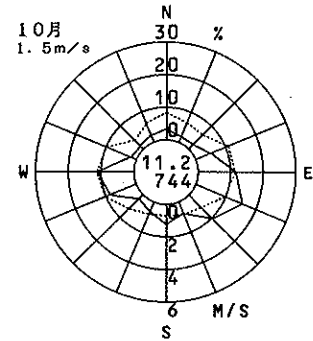
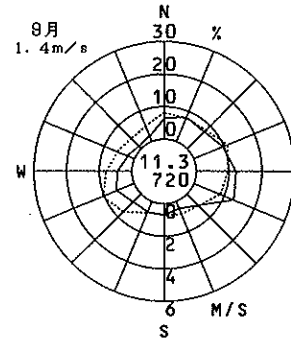
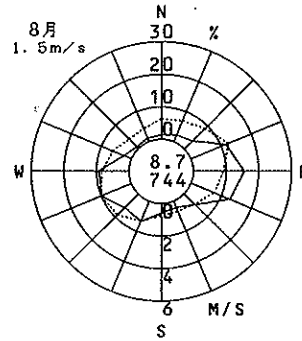
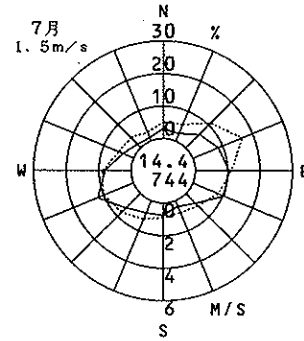
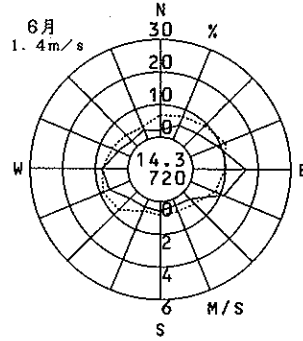
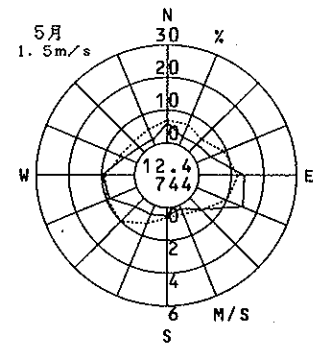
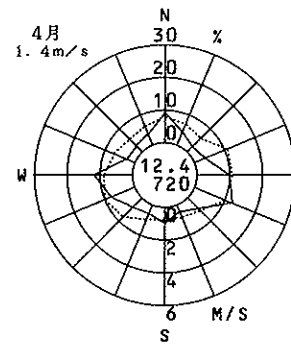
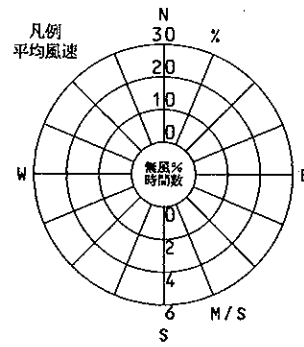
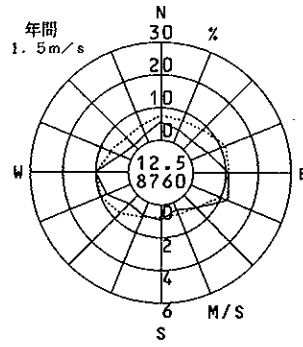
—— 出現頻度
..... 平均風速



道明寺東小学校

(藤井寺市)

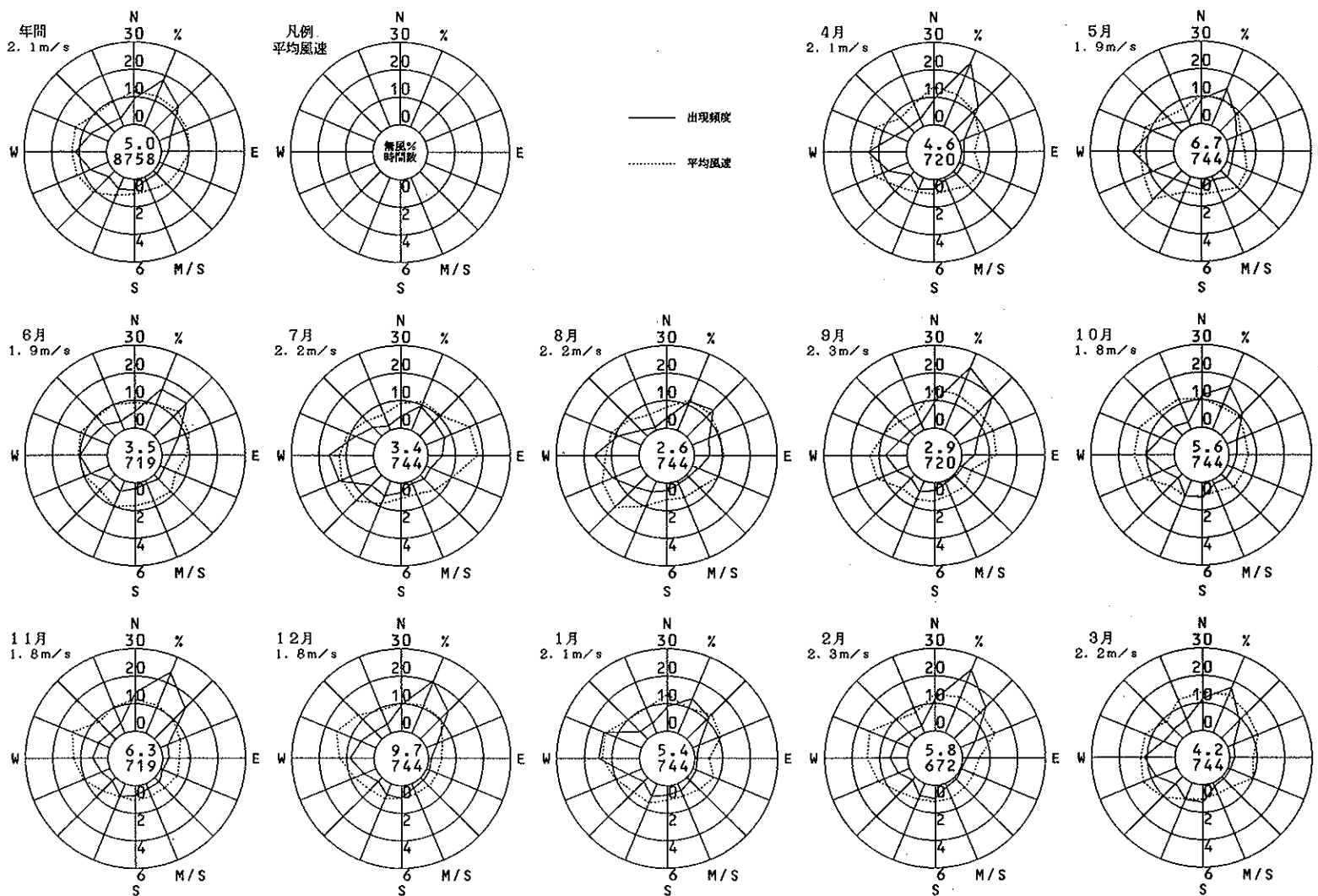
1997年度
風向風速計高さ 10.0m



東大阪市西保健所

(東大阪市)

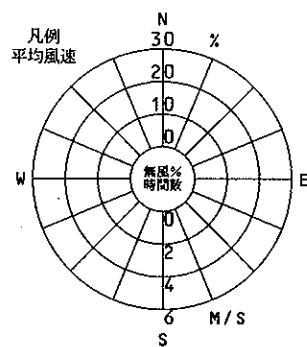
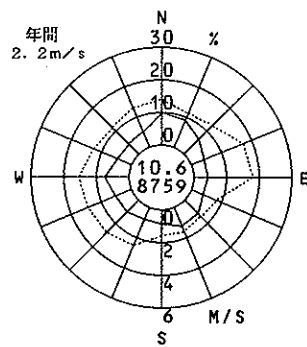
1997年度
風向風速計高さ 15.3m



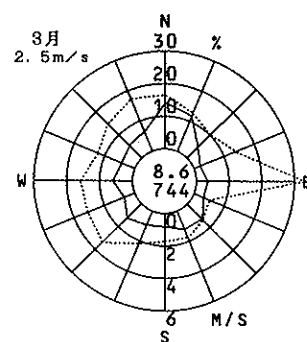
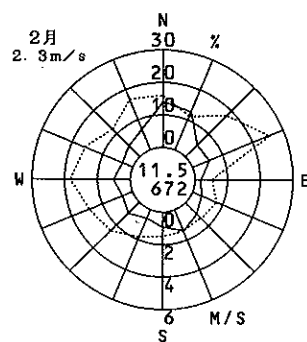
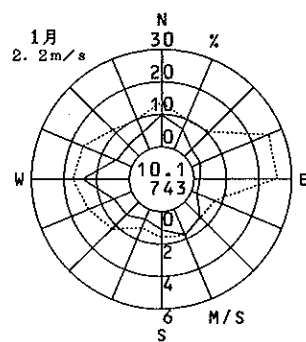
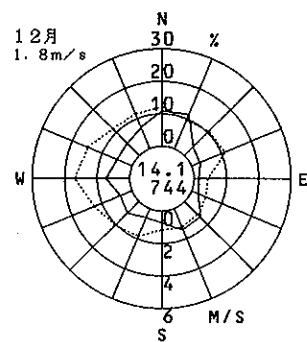
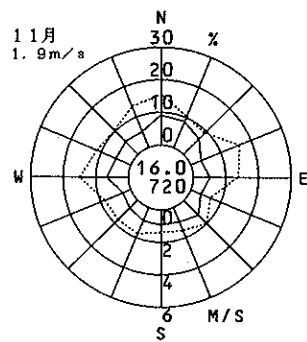
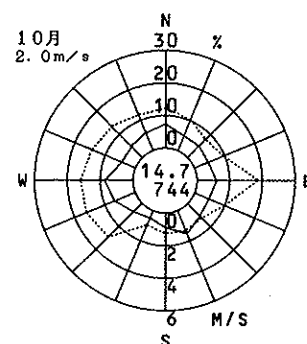
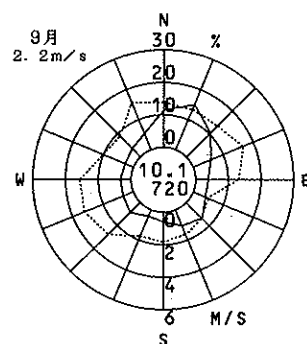
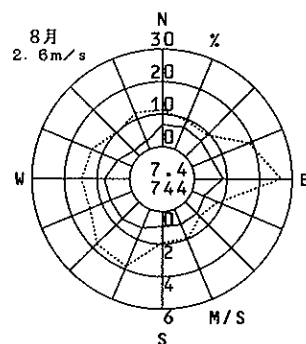
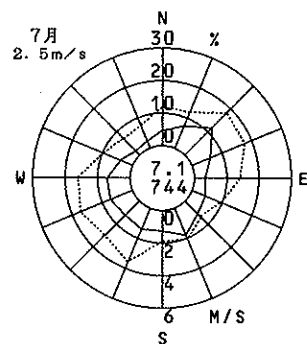
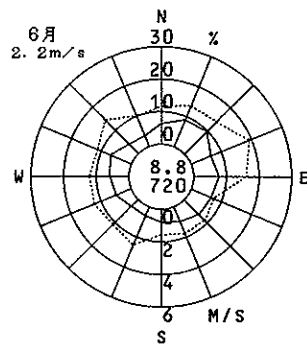
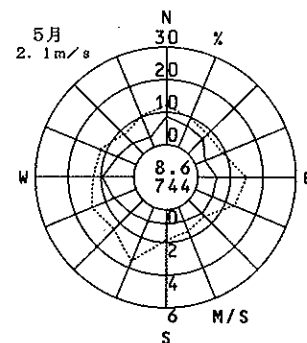
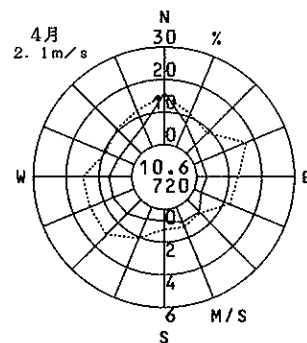
東大阪市旭町庁舎

(東大阪市)

1997年度
風向風速計高さ 27.6m



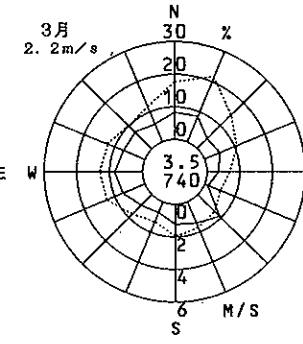
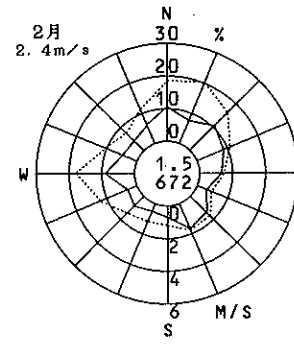
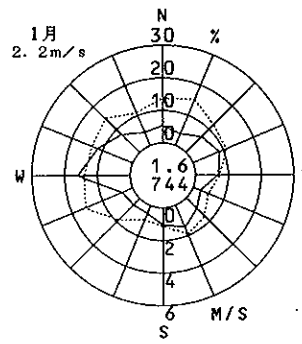
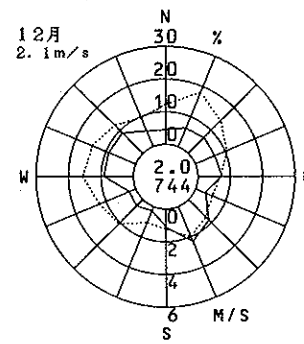
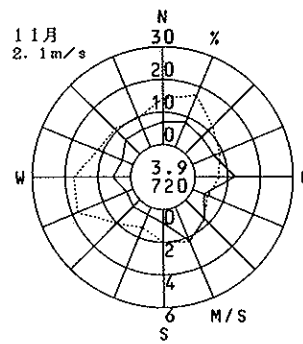
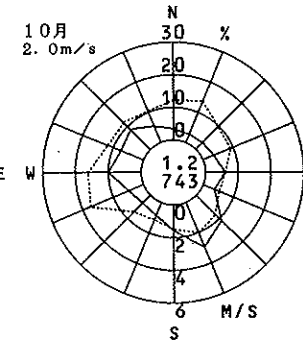
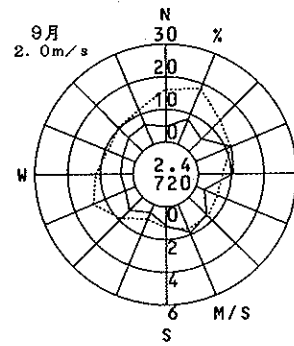
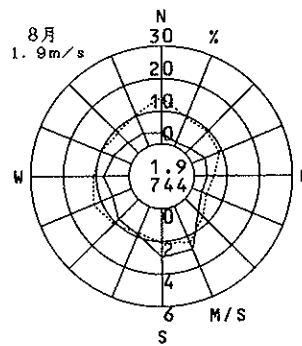
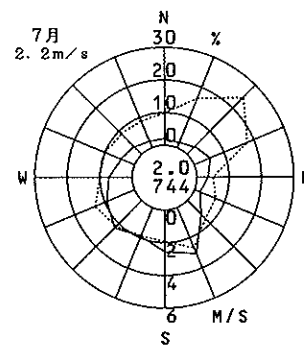
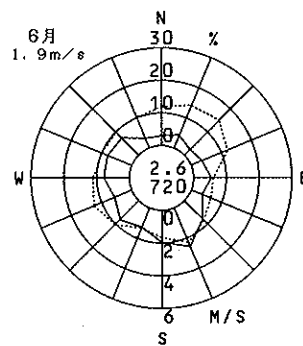
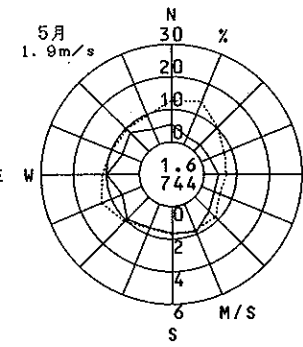
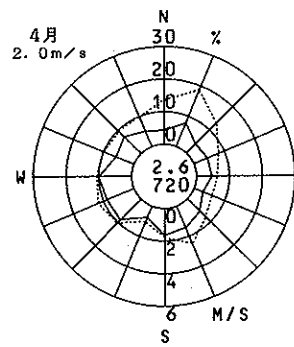
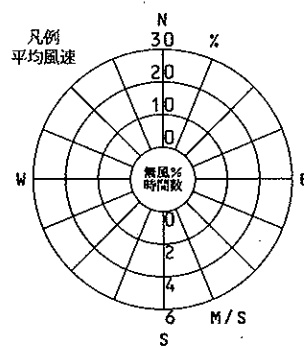
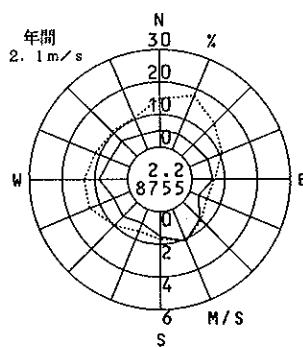
—— 出現頻度
..... 平均風速



泉南市役所

(泉南市)

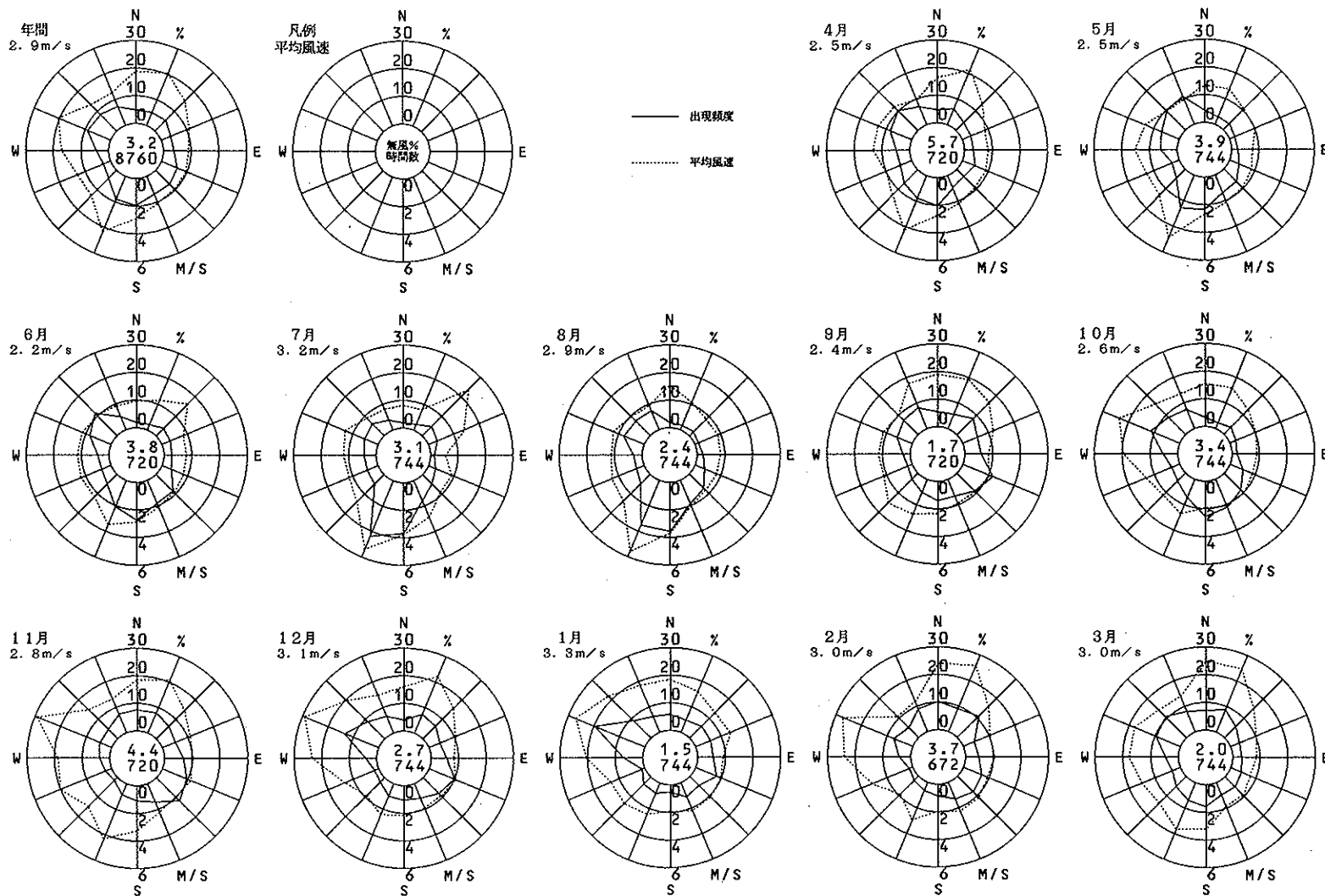
1997年度
風向風速計高さ 15.7m



南海団地

(阪南市)

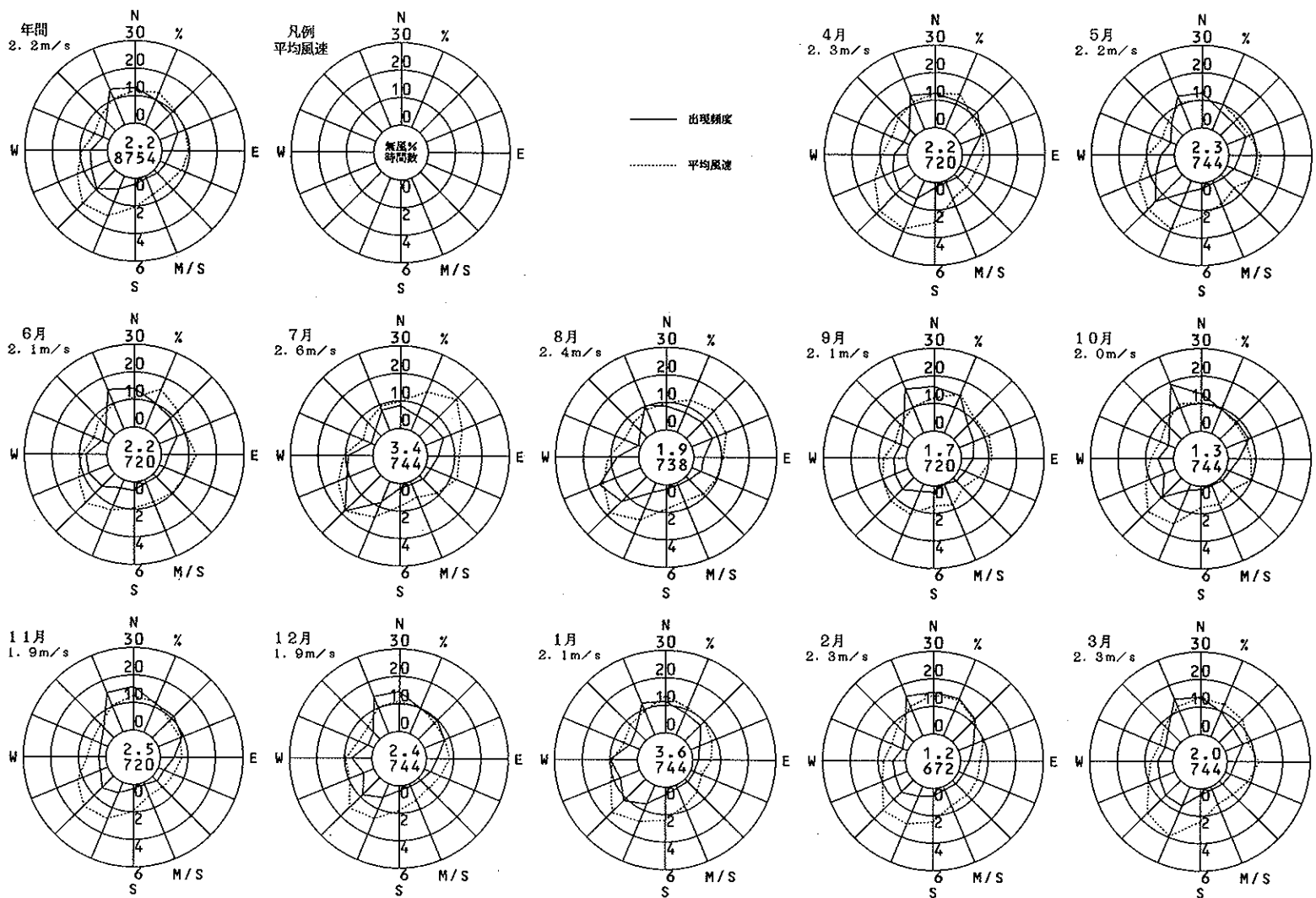
1997年度
風向風速計高さ 10.5m



島本町役場

(島本町)

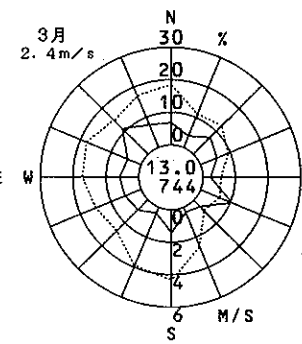
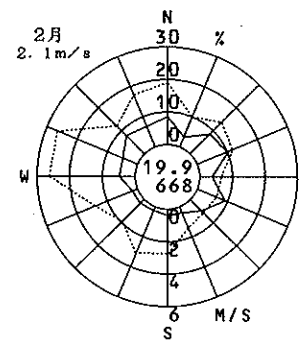
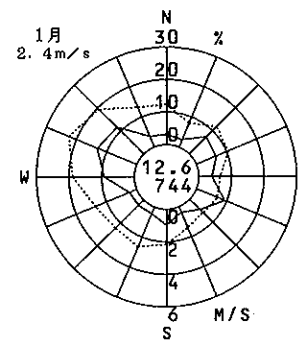
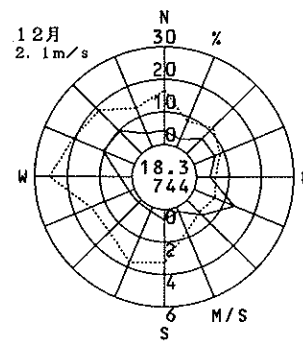
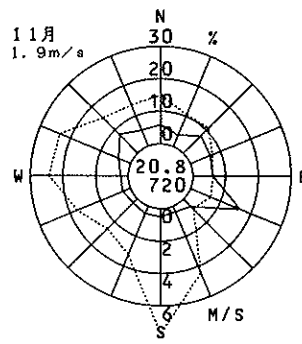
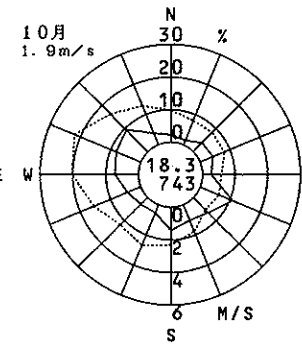
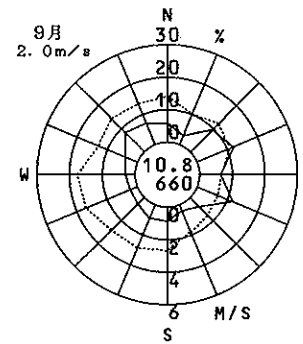
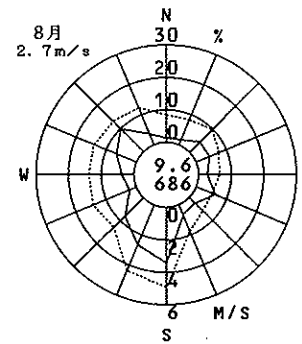
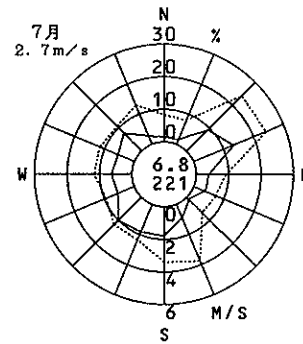
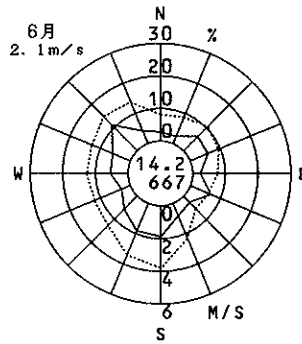
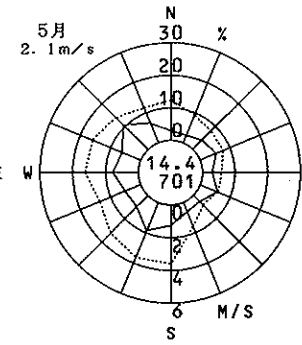
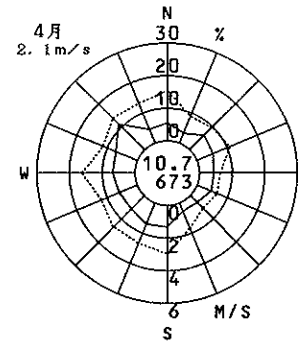
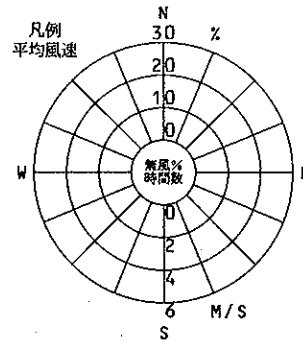
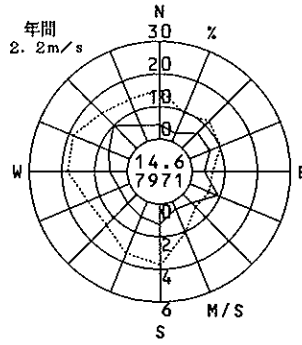
1997年度
風向風速計高さ 21.0m



熊取町役場

(熊取町)

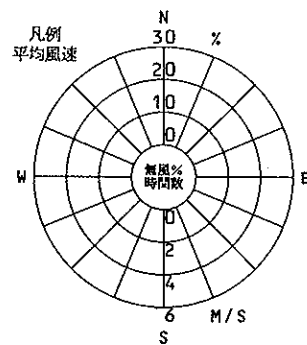
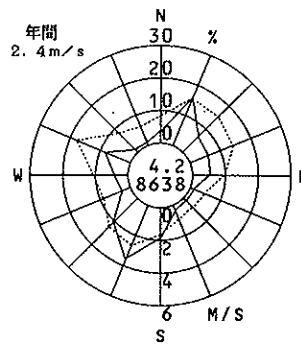
1997年度
風向風速計高さ 15.7m



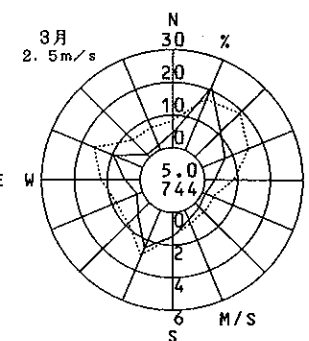
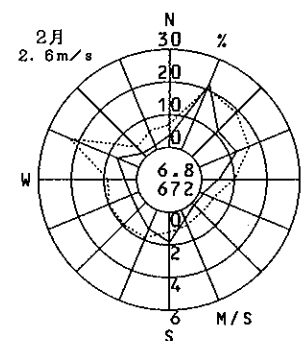
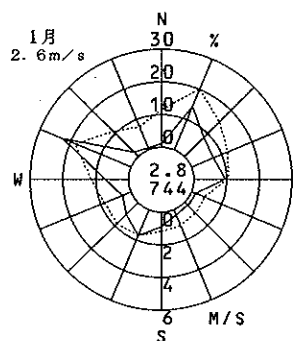
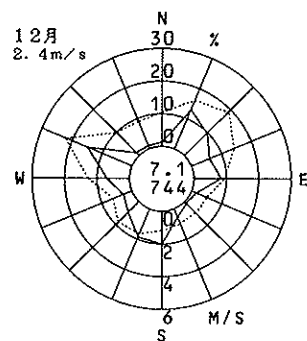
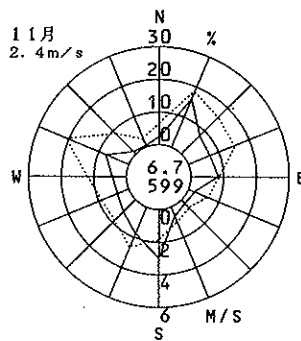
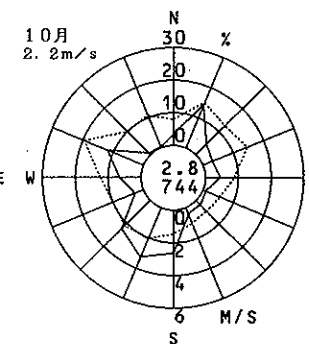
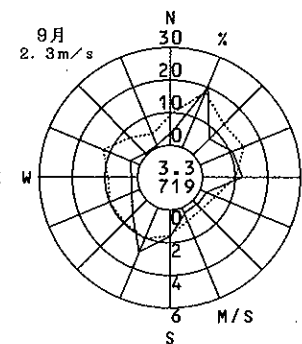
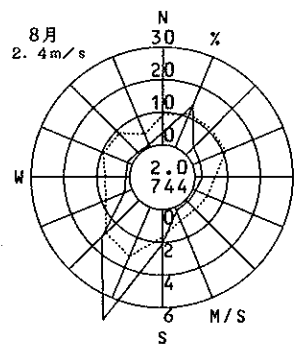
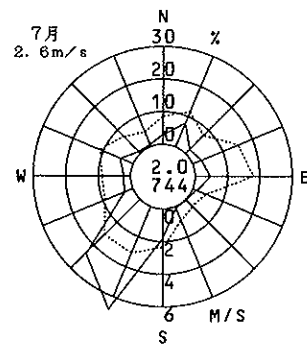
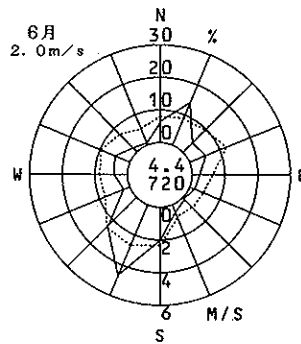
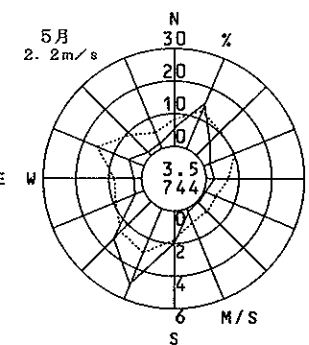
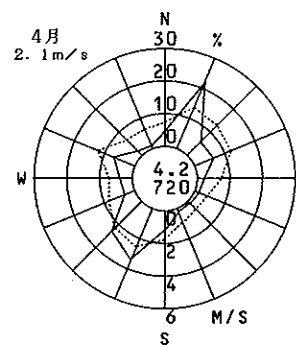
岬町役場

(岬町)

1997年度
風向風速計高さ 10.0m



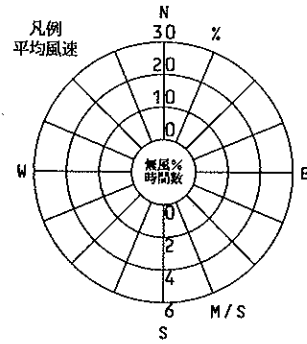
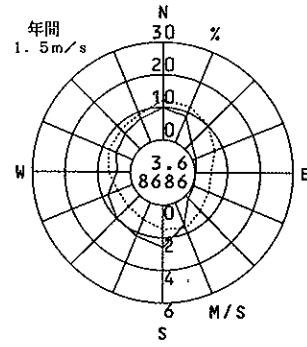
—— 出現頻度
..... 平均風速



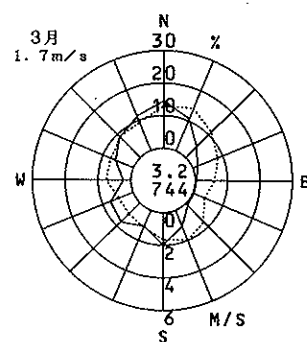
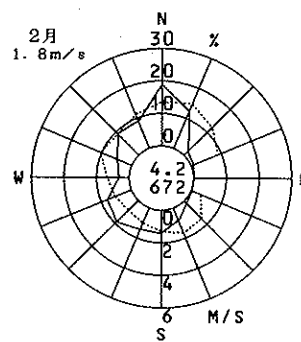
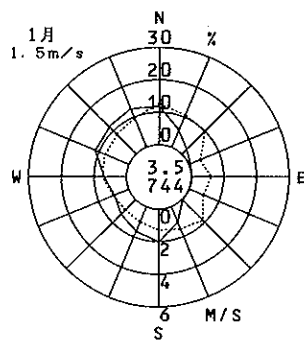
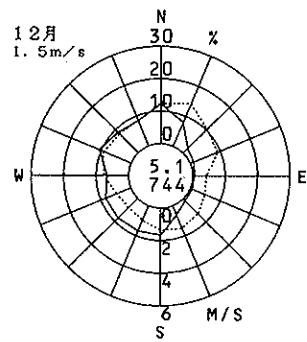
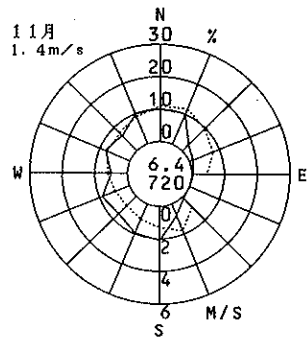
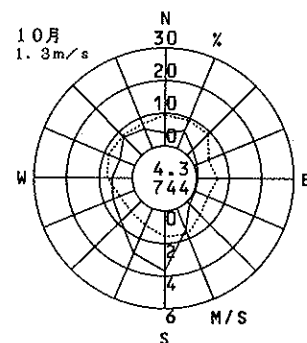
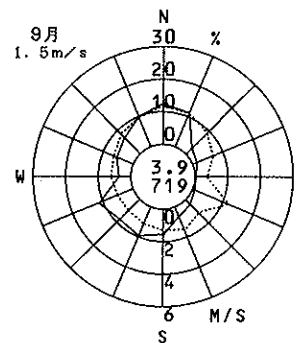
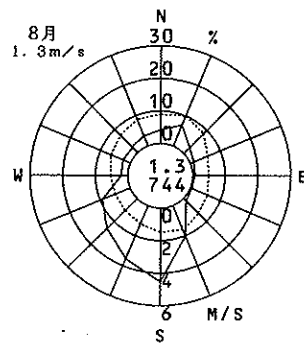
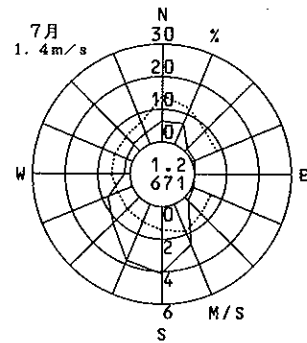
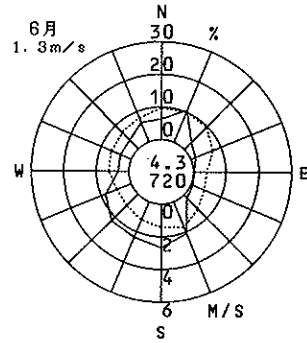
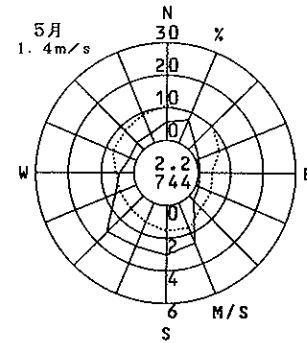
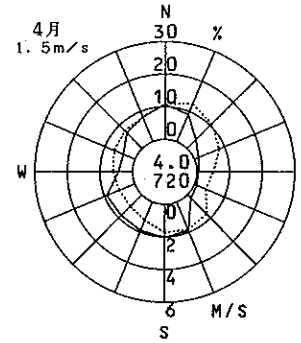
孝子

(岬町)

1997年度
風向風速計高さ 15.0m



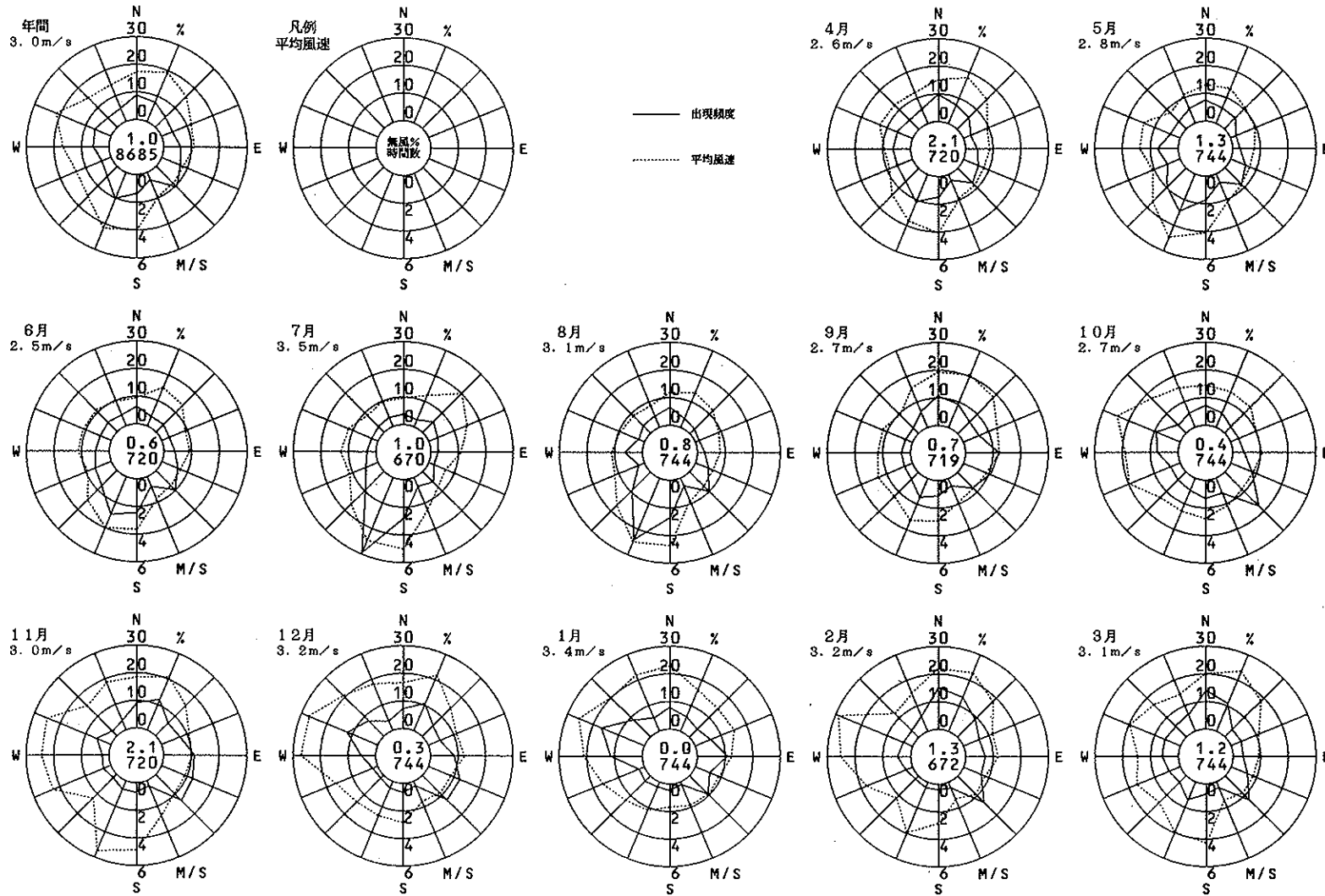
—— 出現頻度
..... 平均風速



淡輪

(岬町)

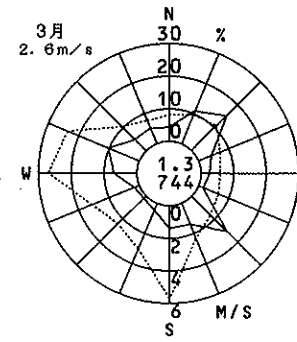
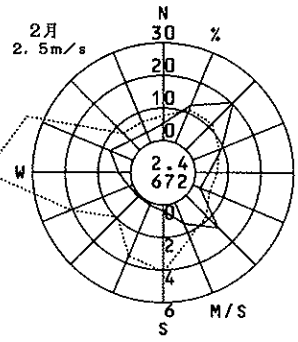
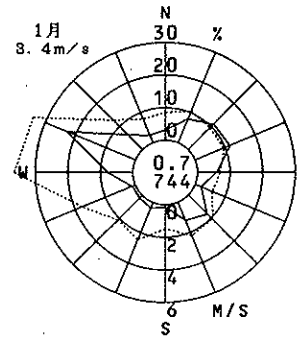
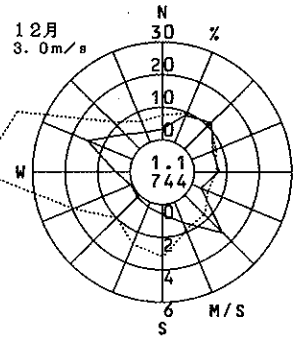
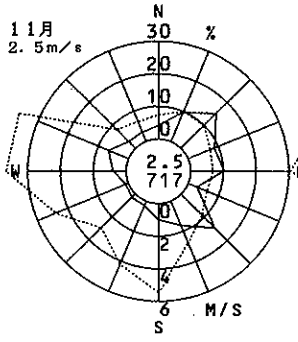
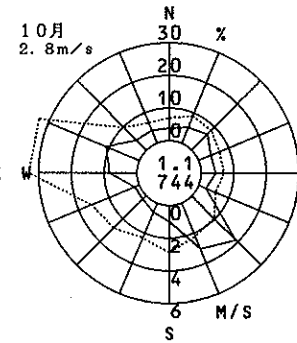
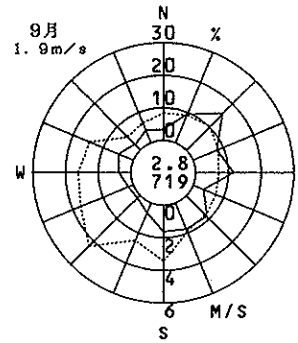
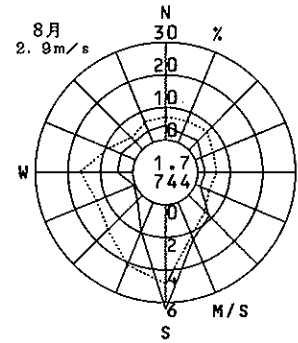
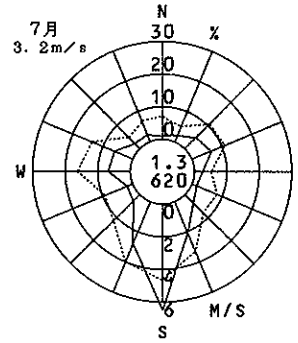
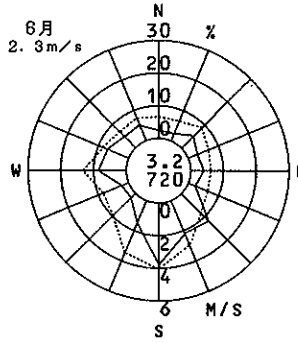
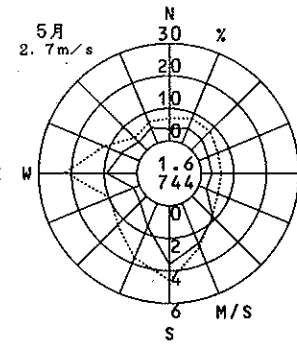
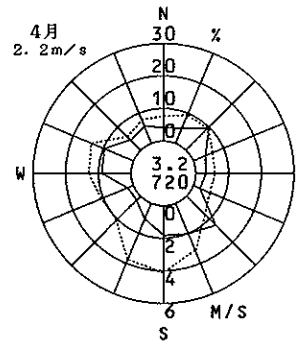
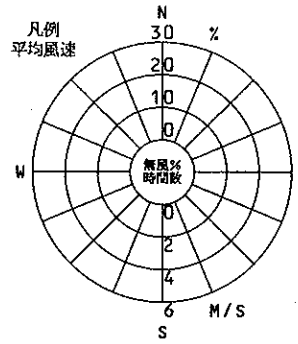
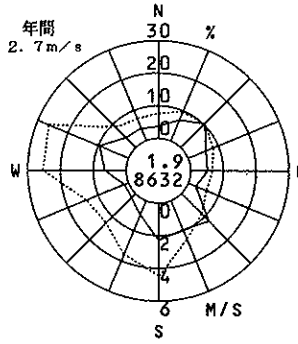
1997年度
風向風速計高さ 15.0m



深日

(岬町)

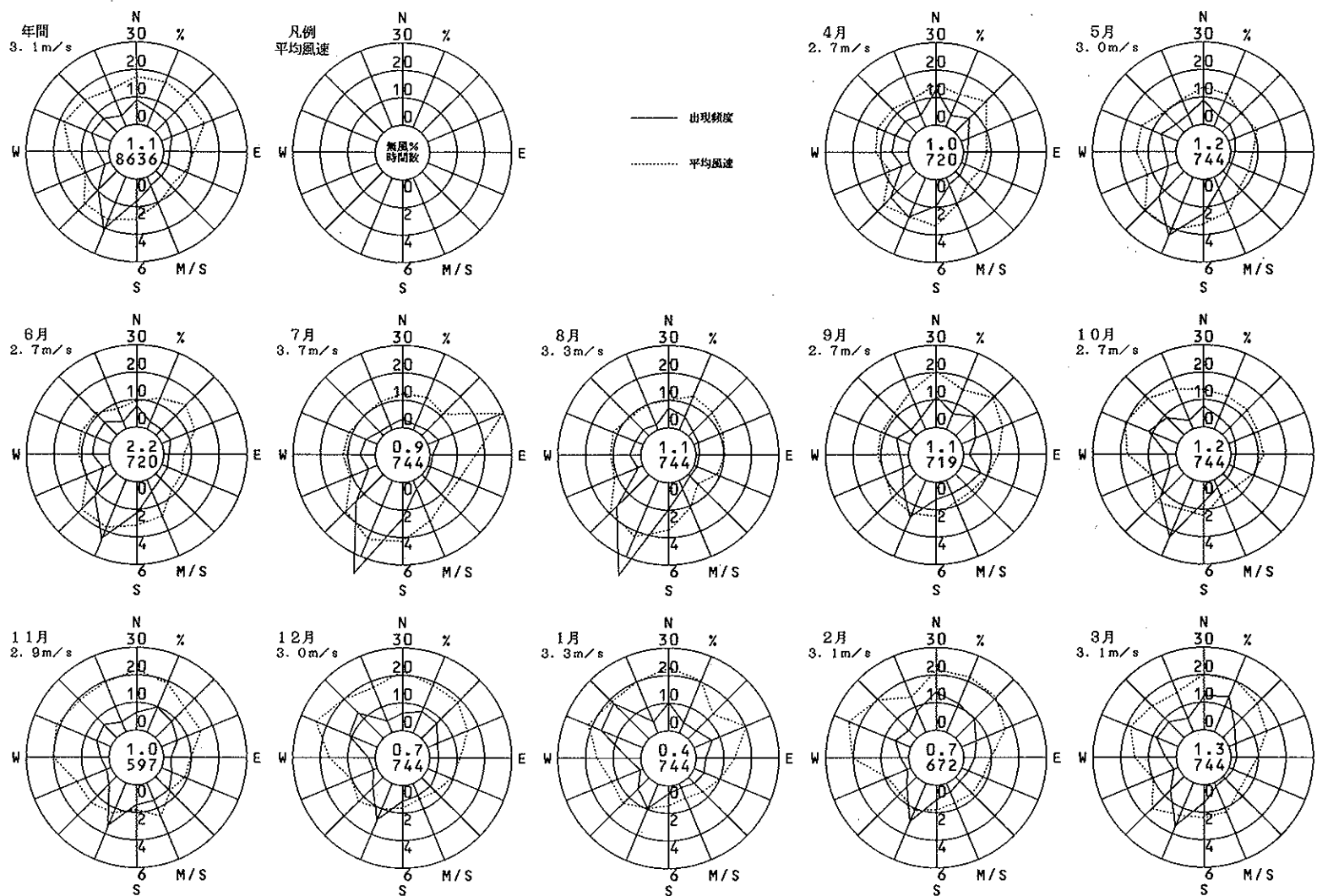
1997年度
風向風速計高さ 15.0m



多奈川

(岬町)

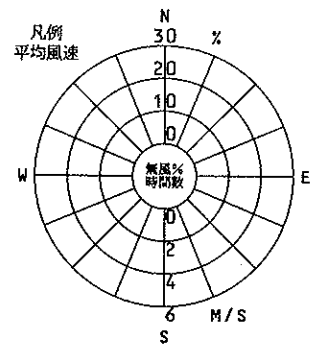
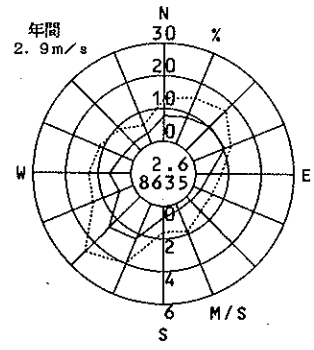
1997年度
風向風速計高さ 15.0m



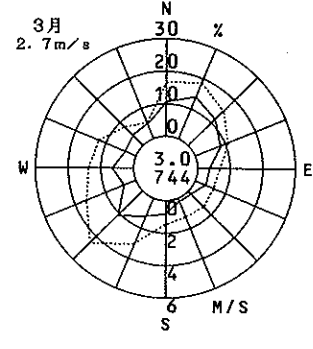
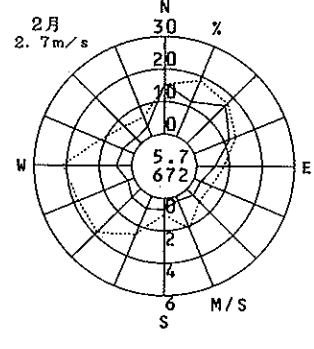
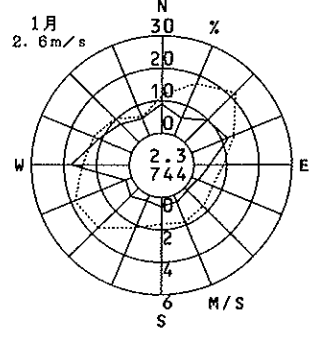
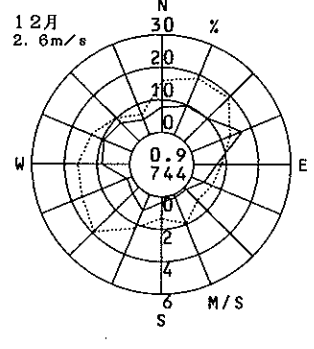
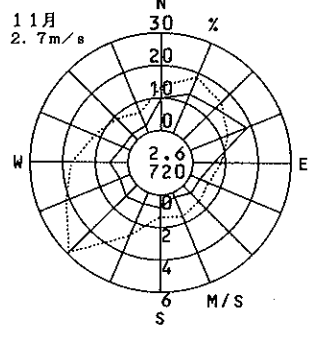
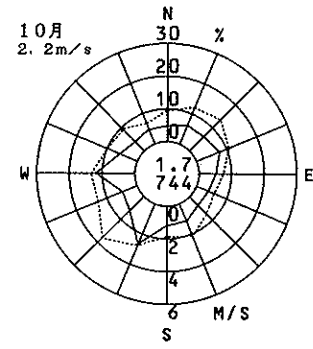
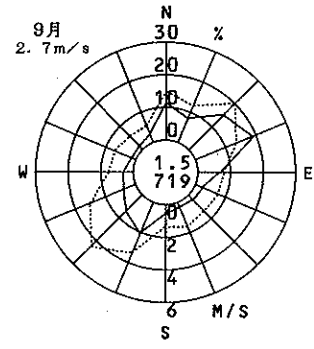
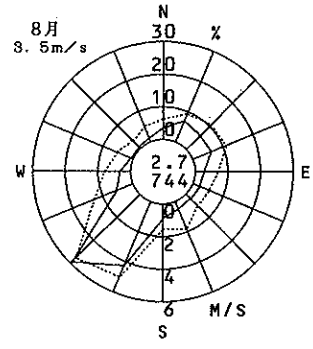
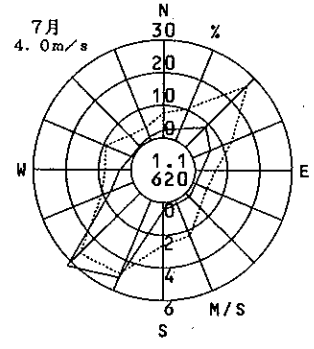
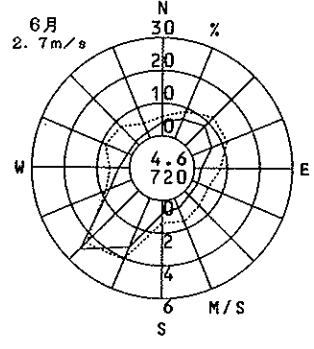
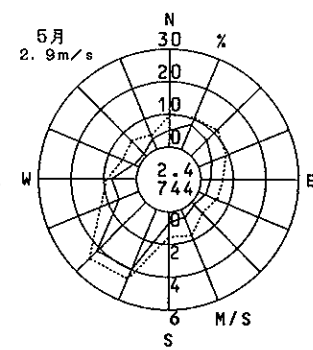
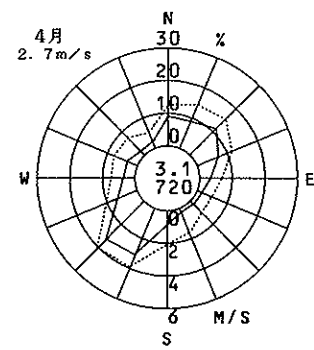
小島

(岬町)

1997年度
風向風速計高さ 15.0m



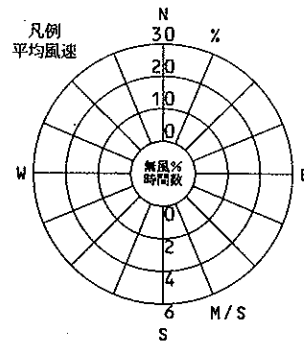
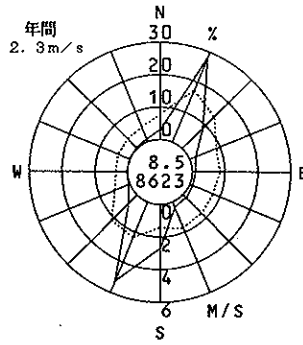
—— 出現頻度
..... 平均風速



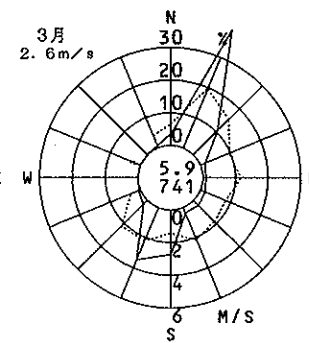
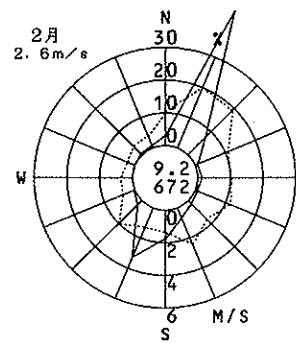
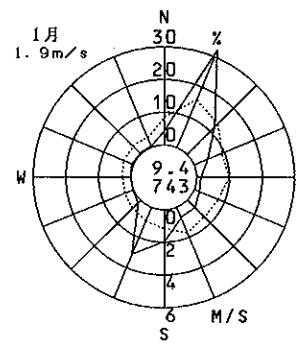
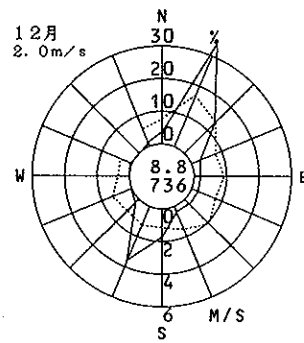
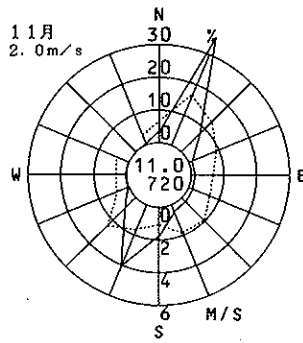
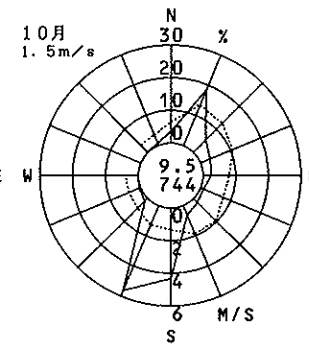
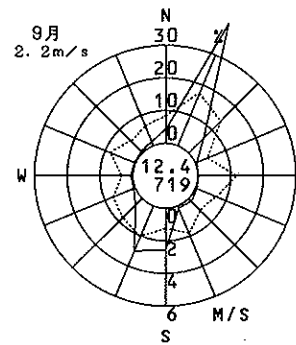
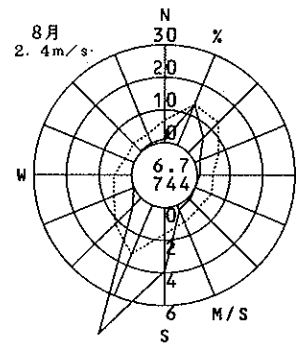
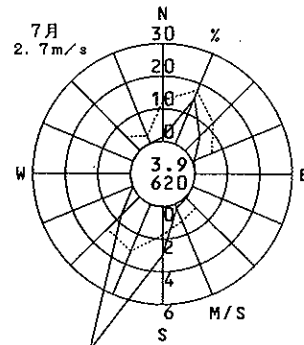
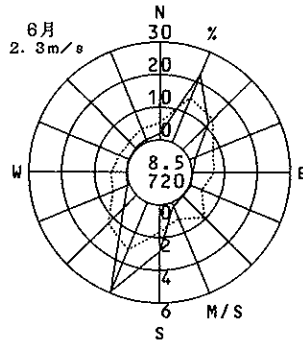
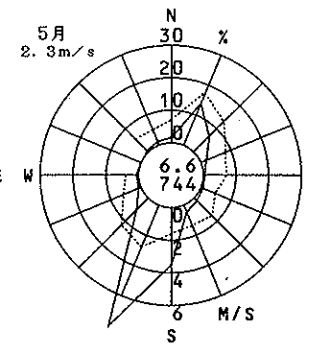
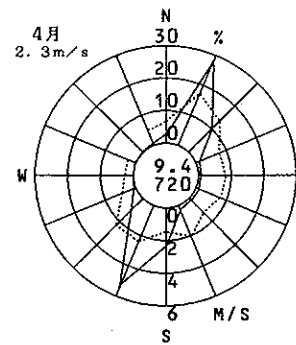
東畑

(岬町)

1997年度
風向風速計高さ 13.0m



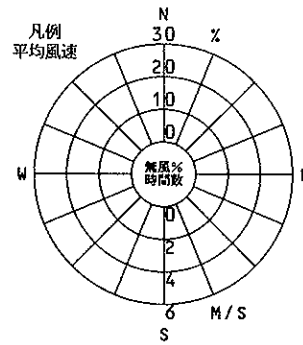
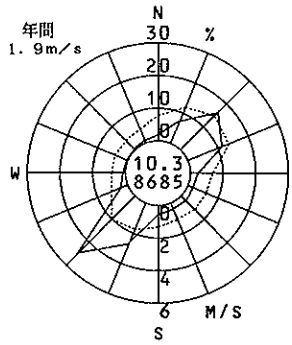
—— 出現頻度
..... 平均風速



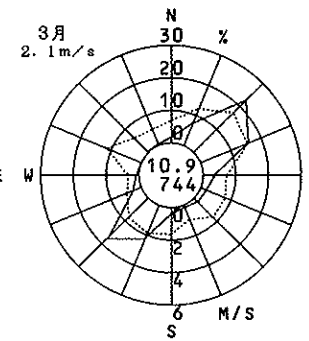
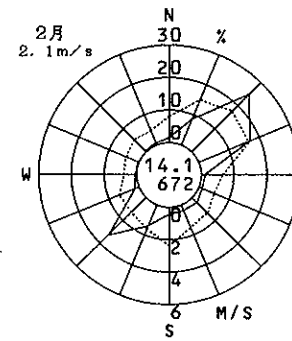
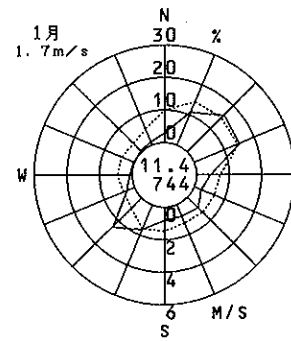
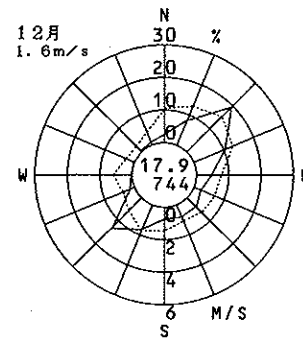
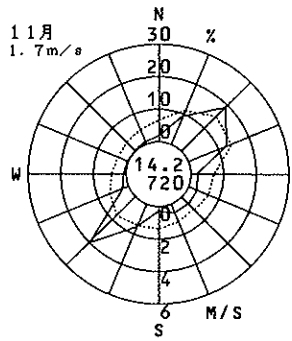
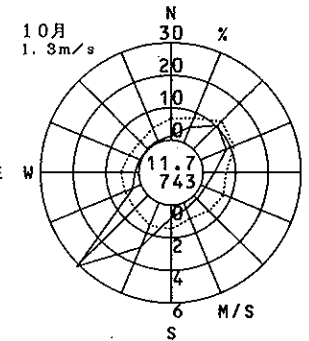
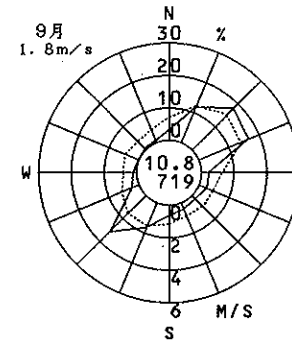
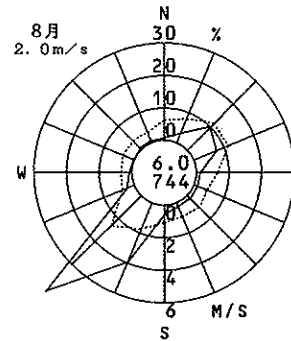
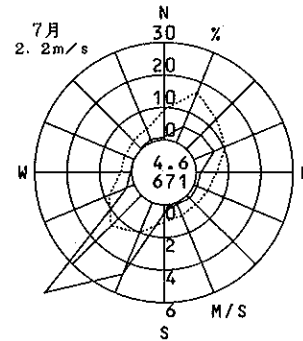
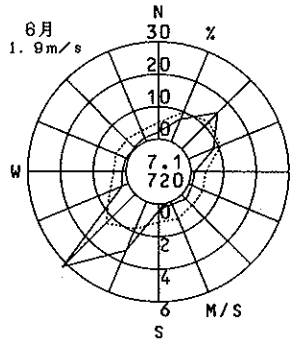
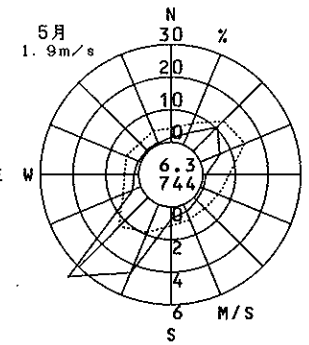
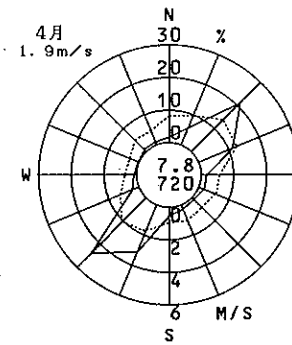
西知

(岬町)

1997年度
風向風速計高さ 13.0m



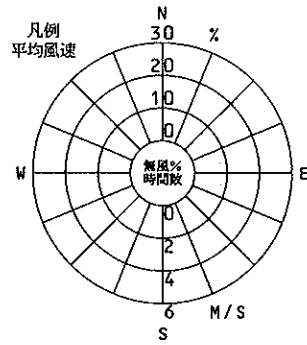
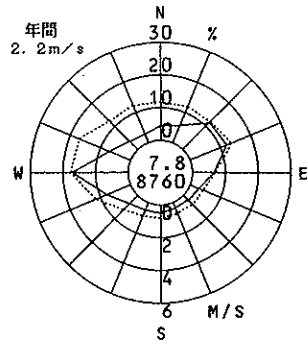
—— 出現頻度
..... 平均風速



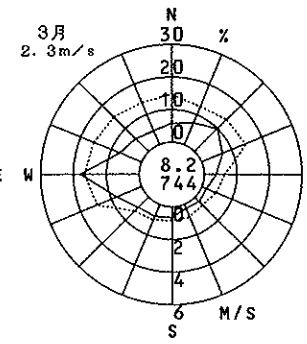
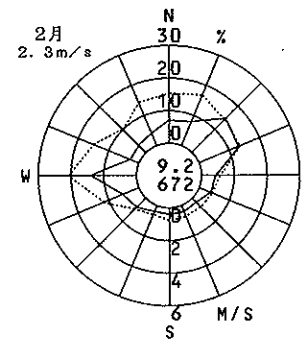
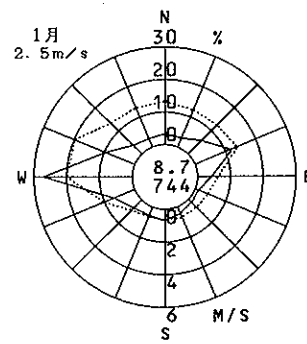
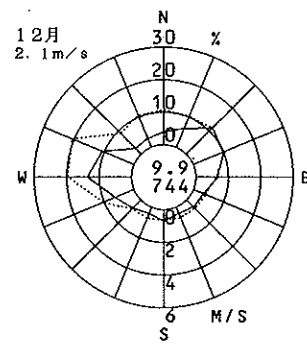
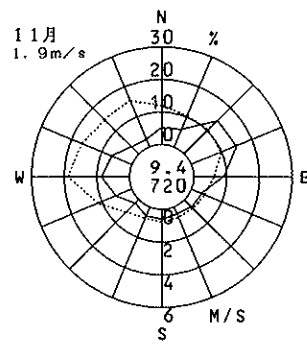
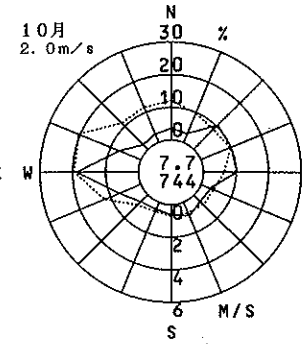
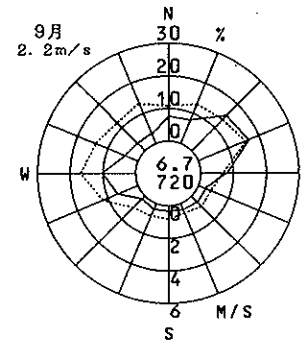
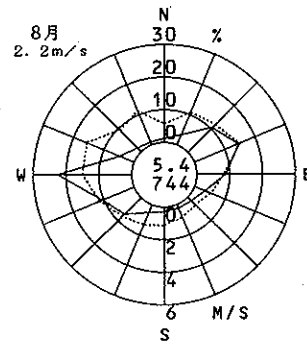
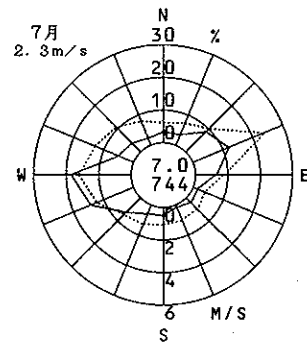
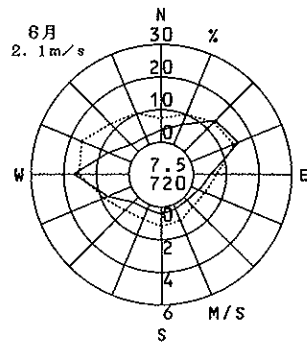
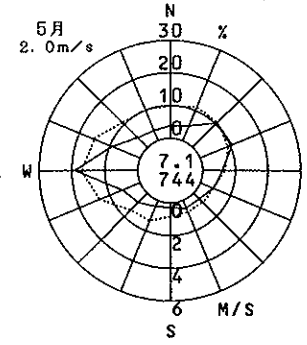
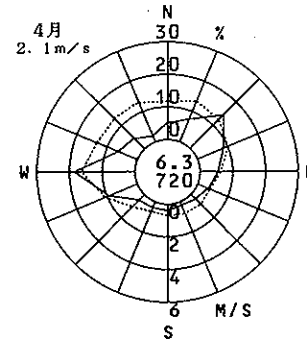
阪和深井畑山

(堺市)

1997年度
風向風速計高さ 8.0m



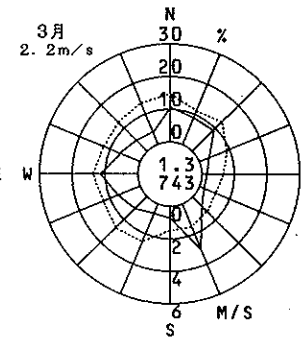
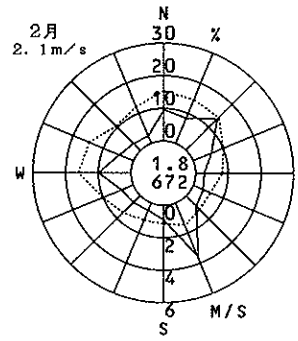
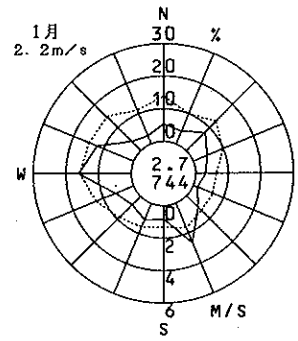
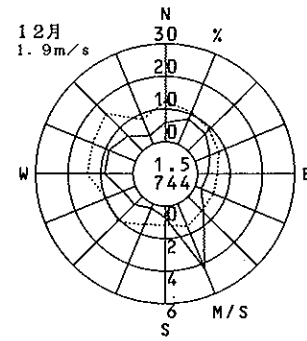
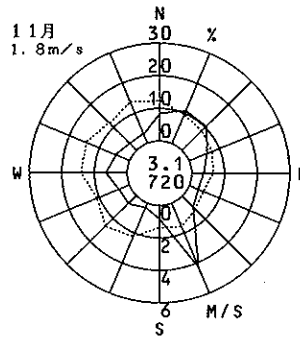
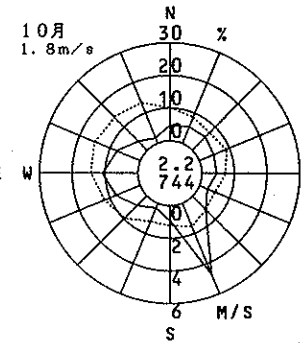
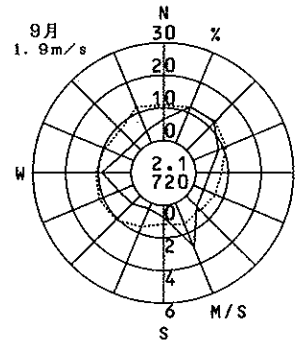
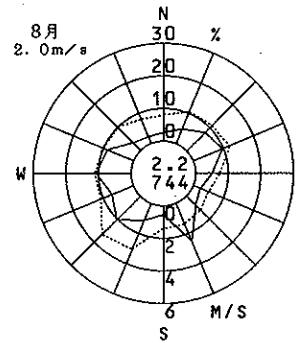
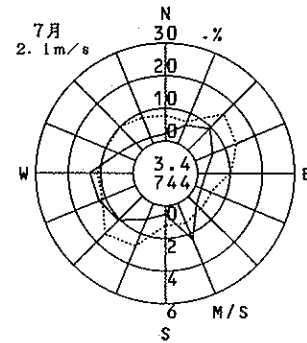
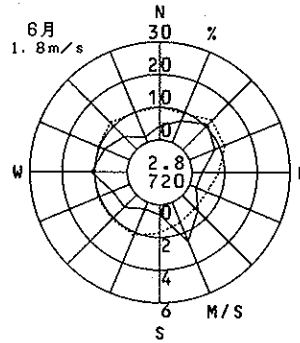
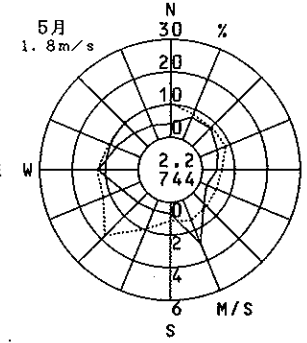
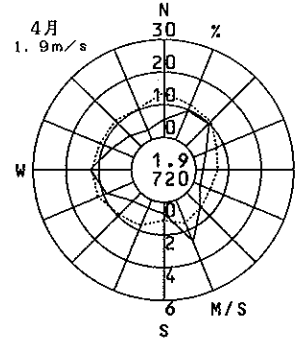
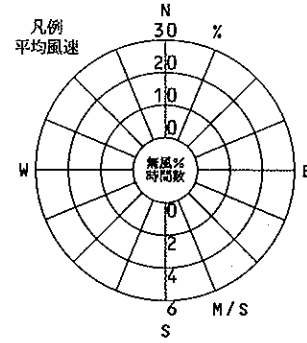
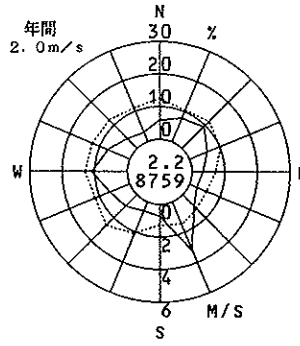
— 出現頻度
..... 平均風速



阪和泉北

(堺市)

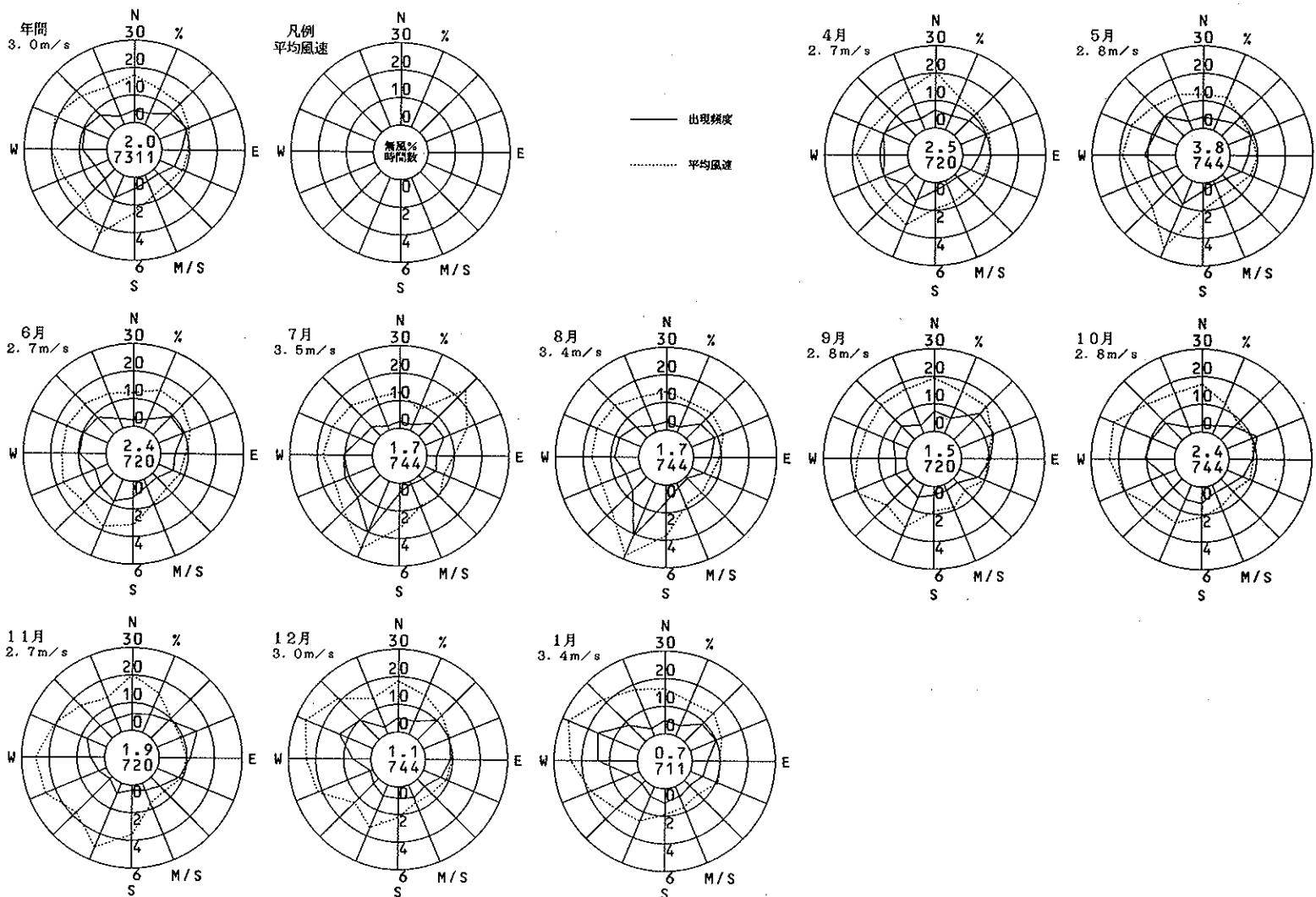
1997年度
風向風速計高さ 9.0m



泉南府民センター

(岸和田市)

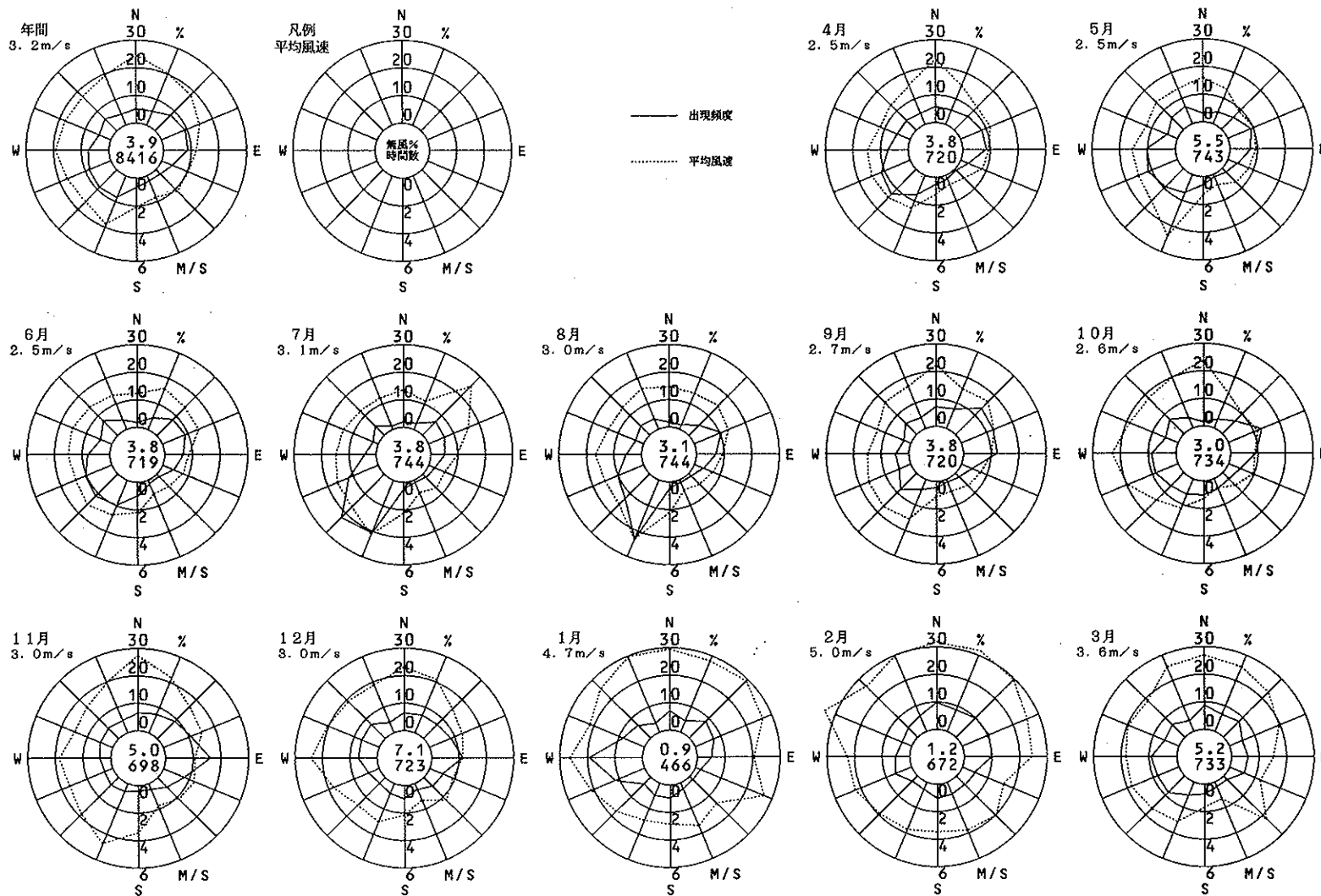
1997年度
風向風速計高さ 28.0m



岸和田市役所

(岸和田市)

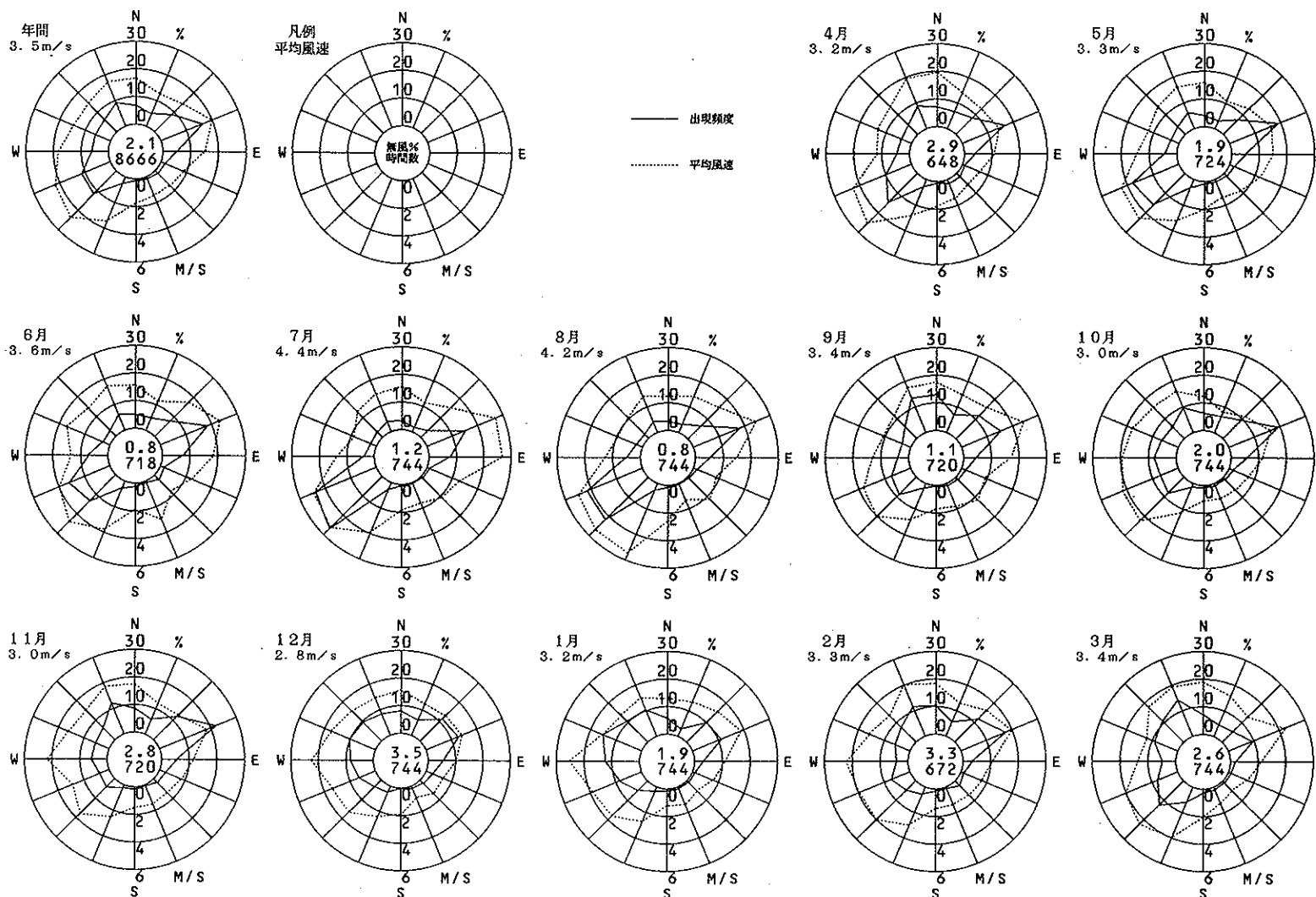
1997年度
風向風速計高さ 20.0m



豊中市役所

(豊中市)

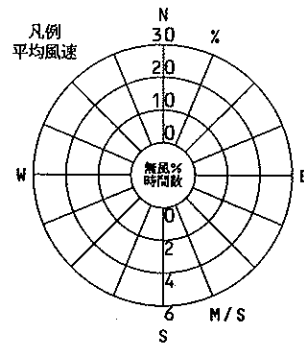
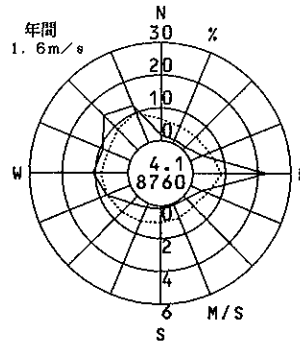
1997年度
風向風速計高さ 38.0m



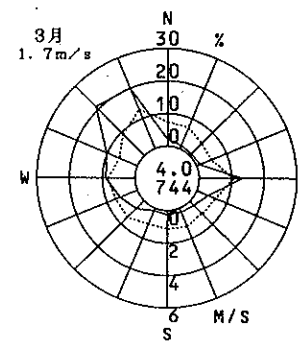
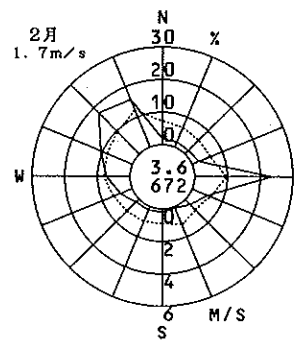
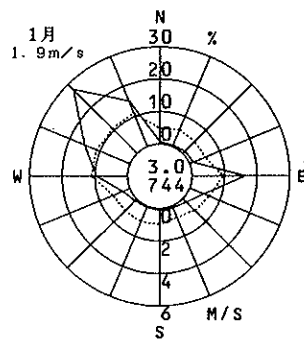
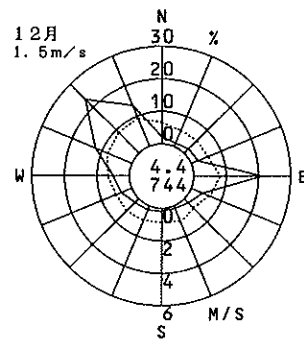
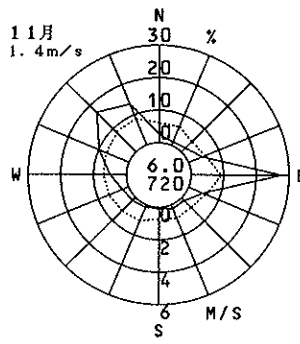
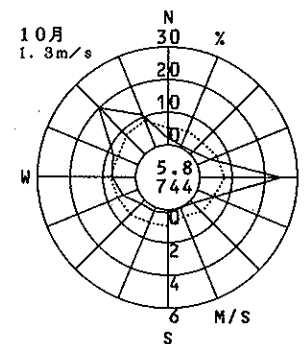
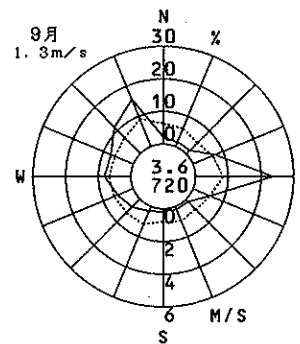
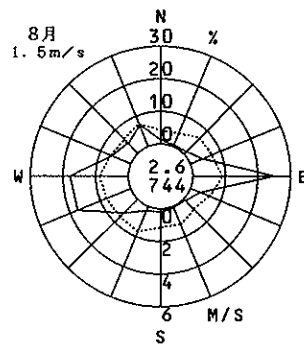
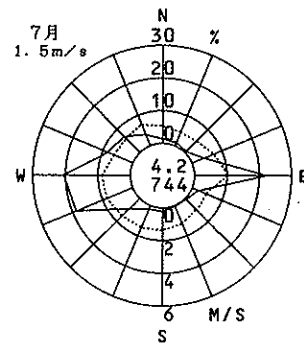
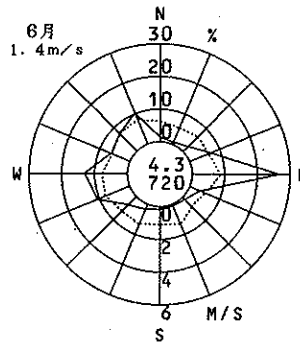
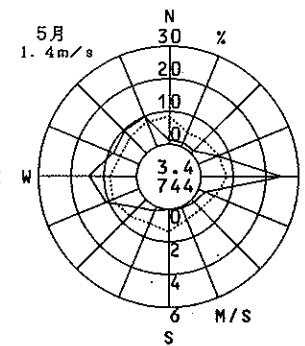
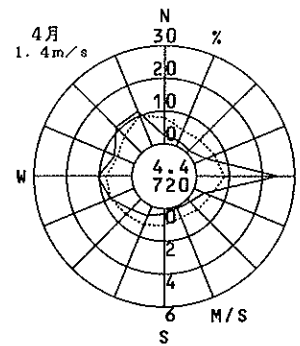
千里

(豊中市)

1997年度
風向風速計高さ 11.0m



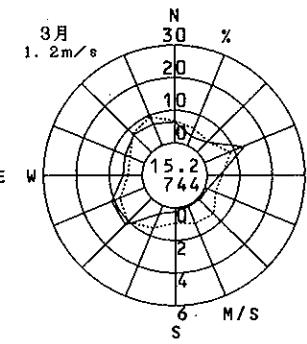
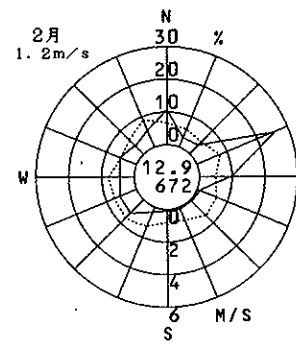
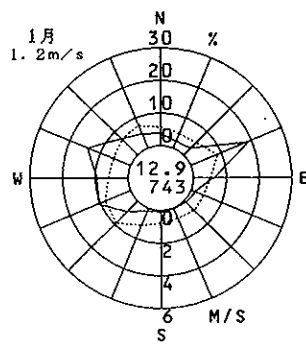
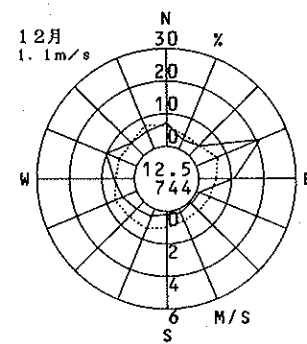
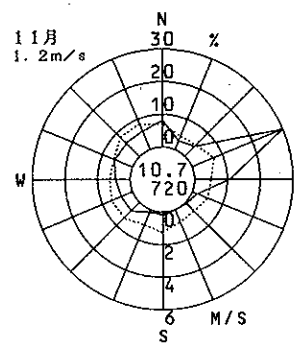
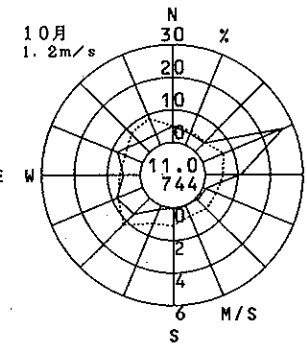
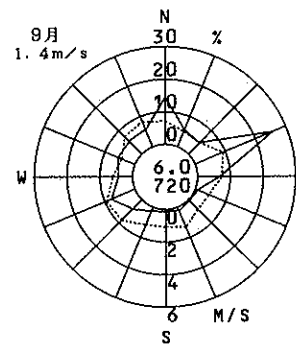
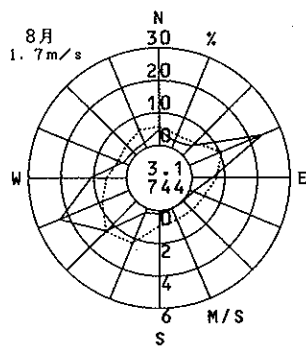
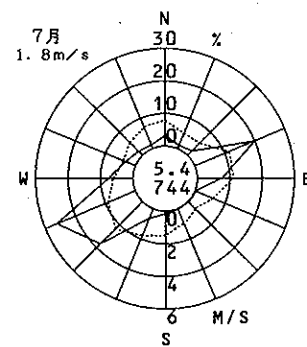
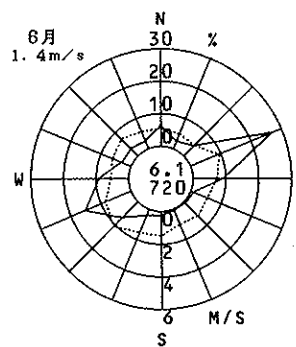
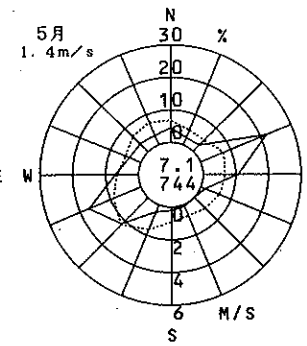
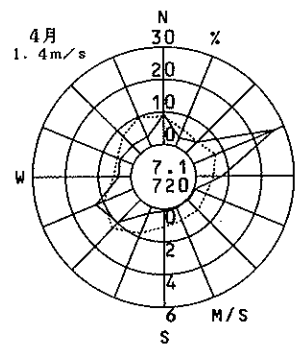
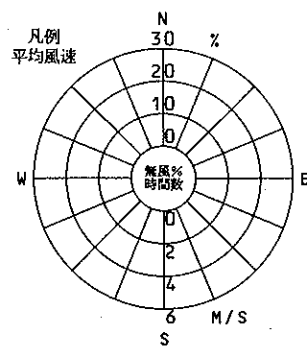
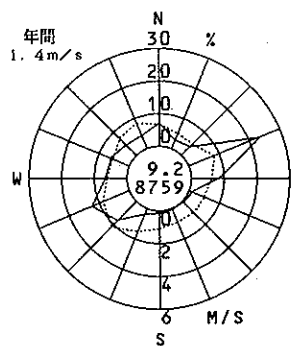
—— 出現頻度
..... 平均風速



吹田簡易裁判所

(吹田市)

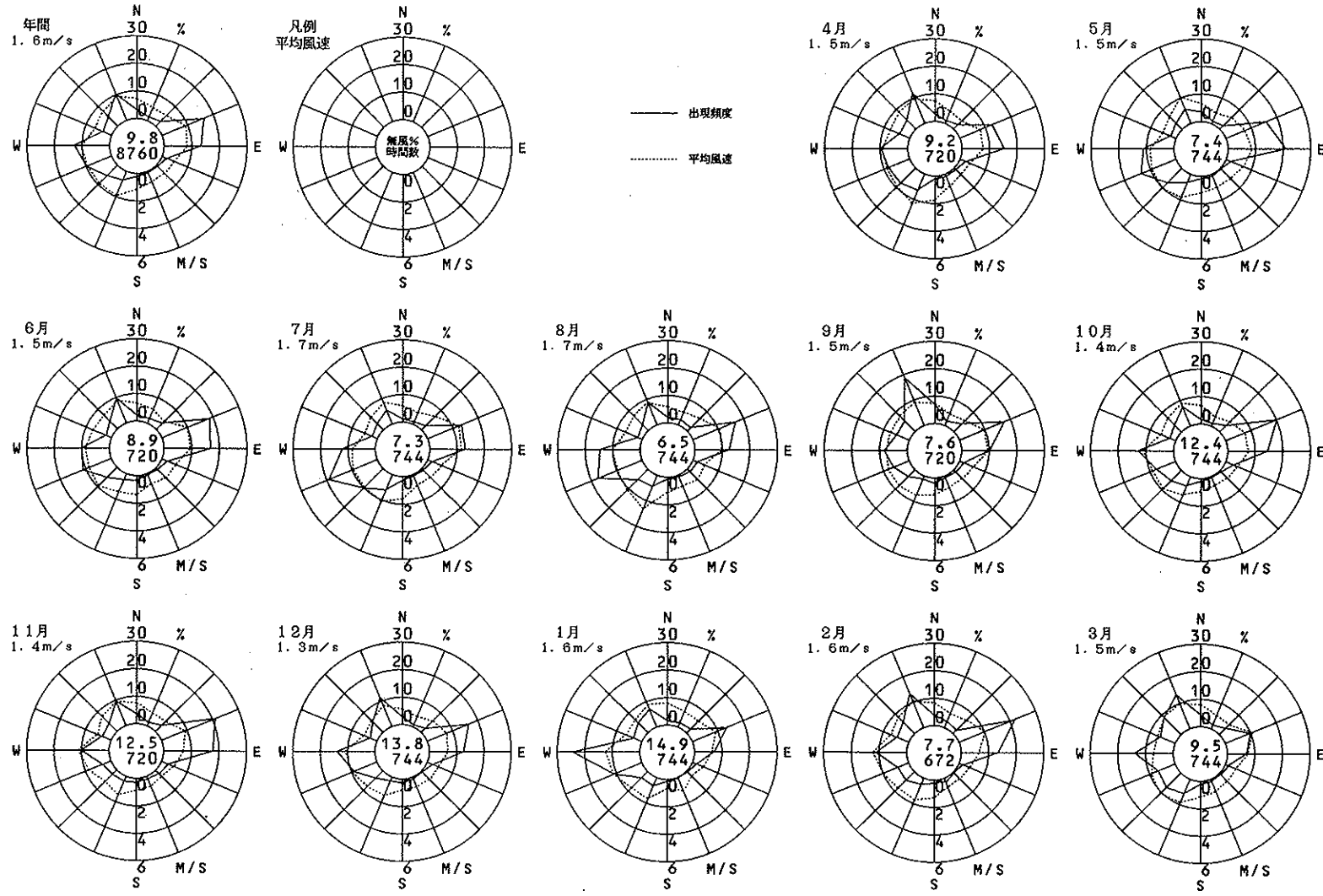
1997年度
風向風速計高さ 8.2m



高槻市役所

(高槻市)

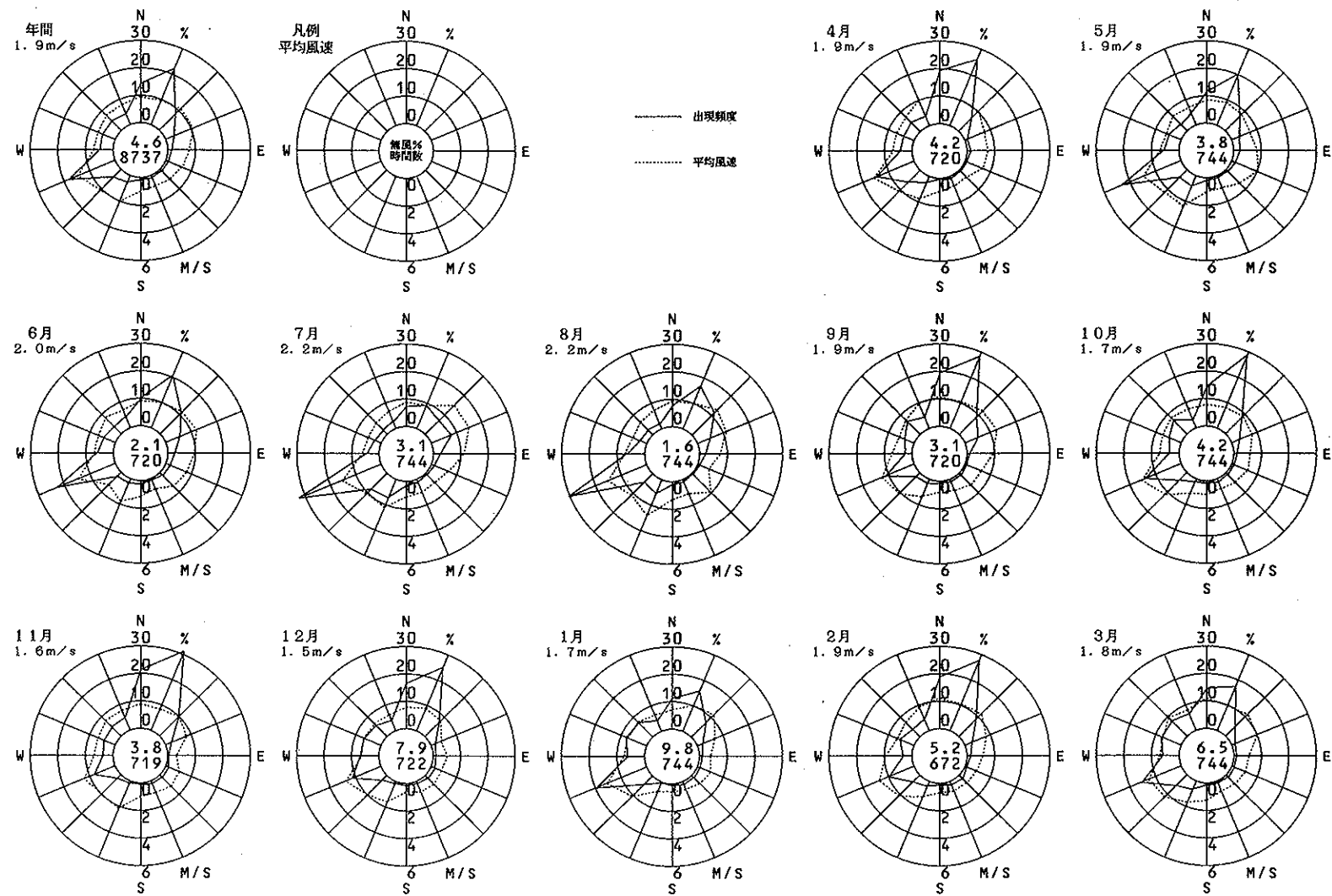
1997年度
風向風速計高さ 11.2m



淀川工業高校

(守口市)

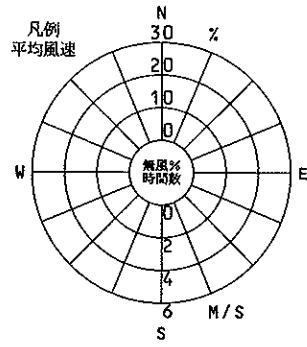
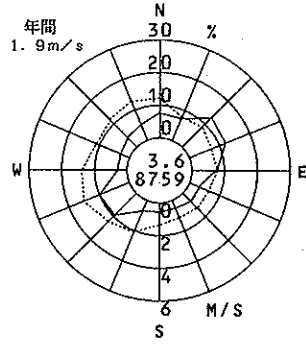
1997年度
風向風速計高さ 13.0m



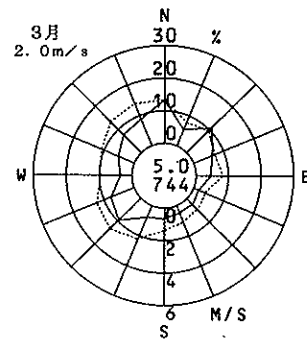
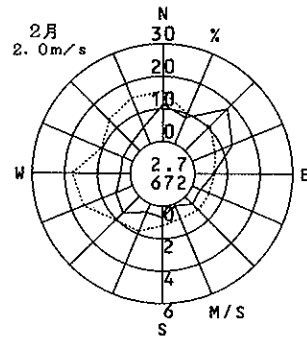
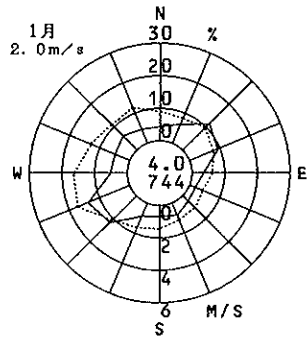
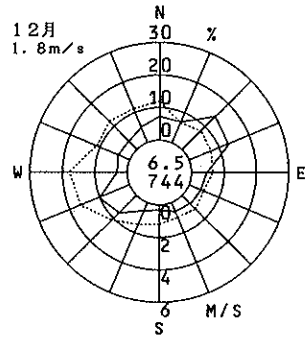
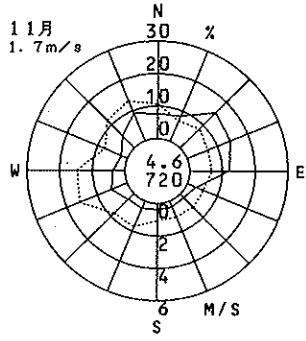
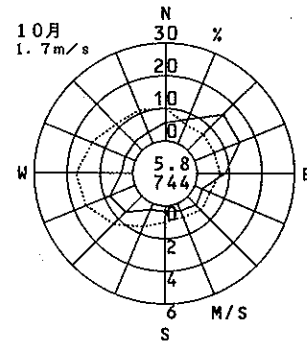
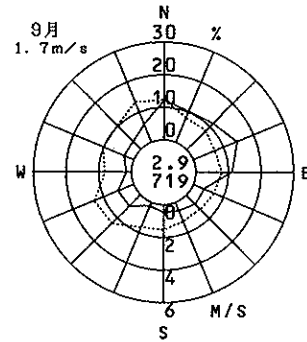
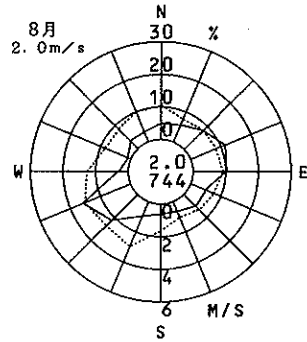
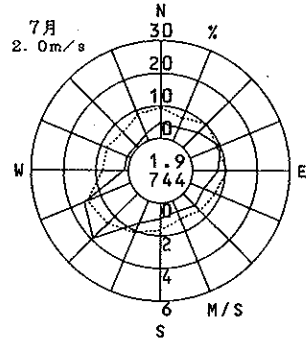
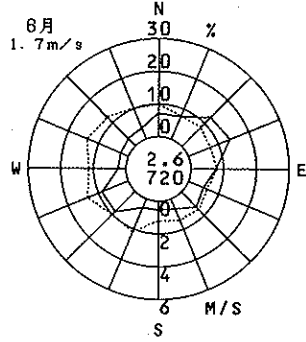
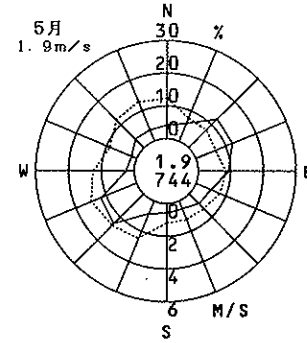
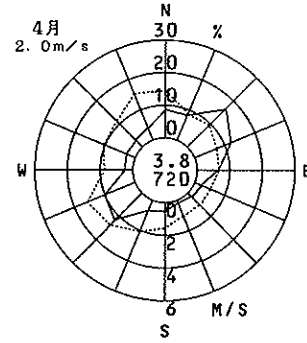
招 提

(枚方市)

1997年度
風向風速計高さ 7.0m



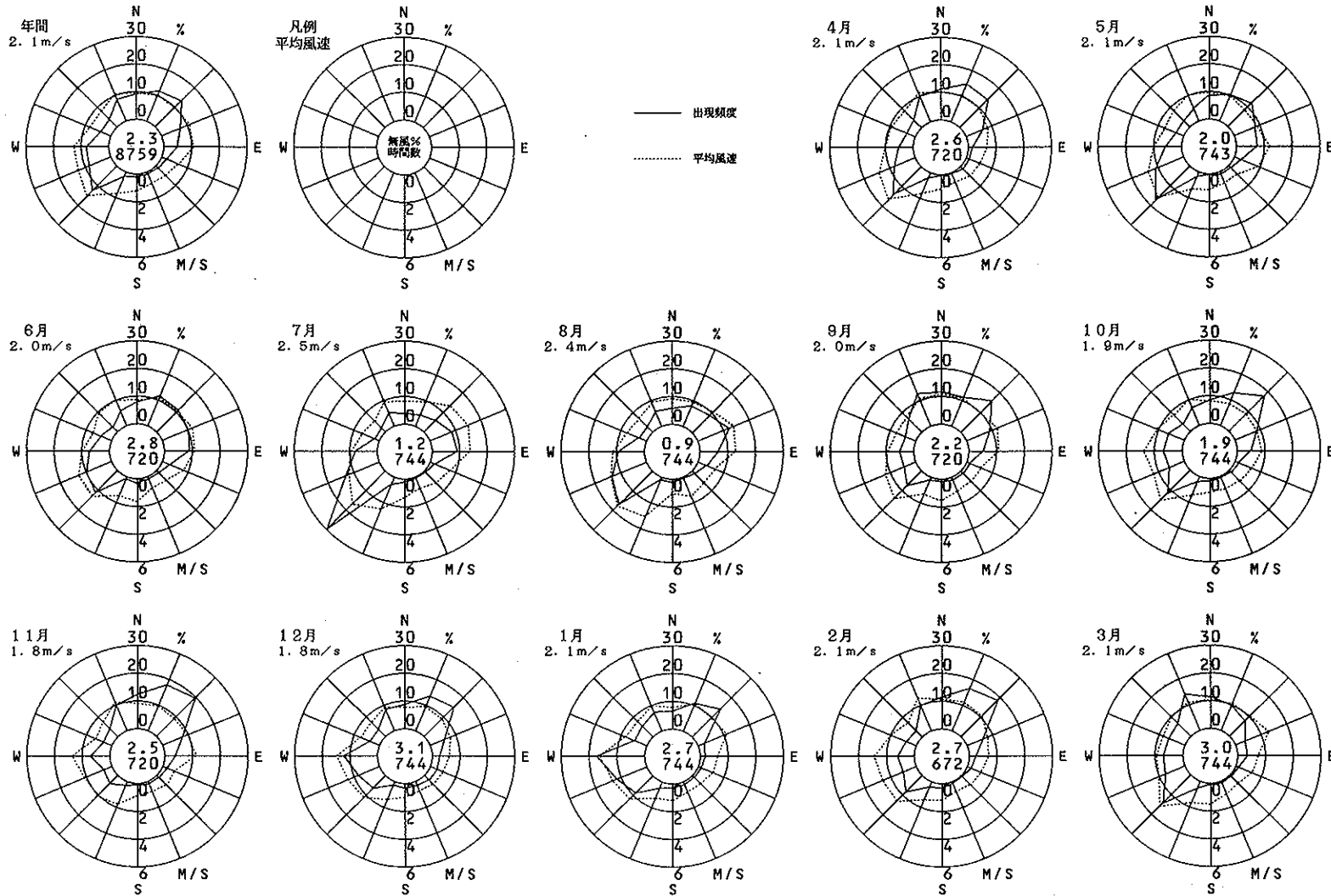
—— 出現頻度
- - - - 平均風速



中 振

(枚方市)

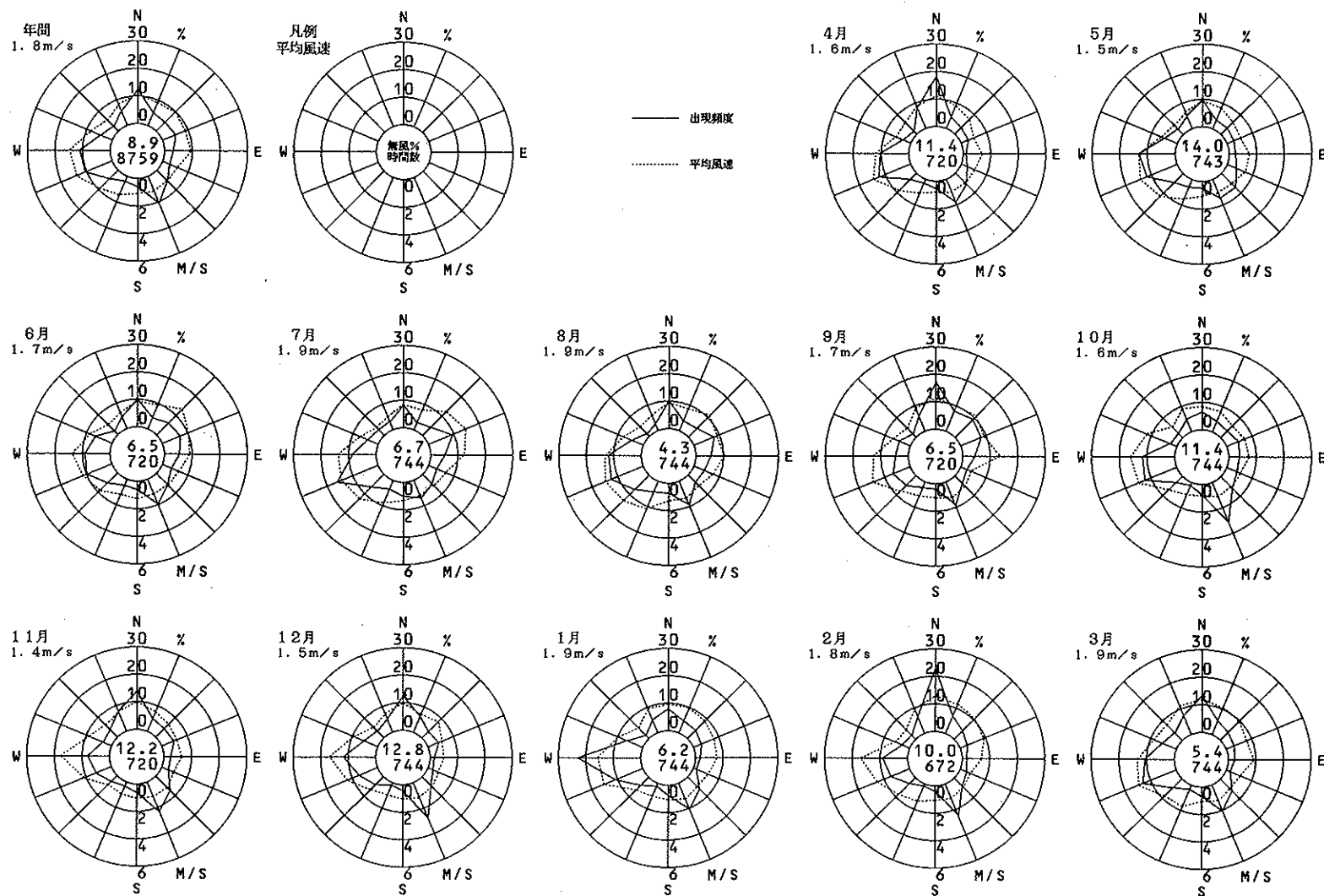
1997年度
風向風速計高さ 10.0m



八尾市立病院

(八尾市)

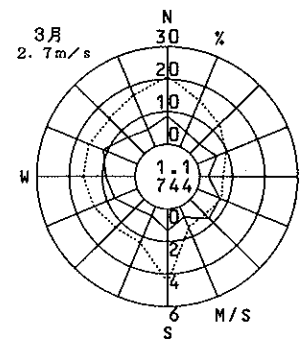
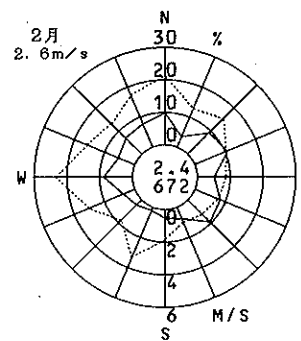
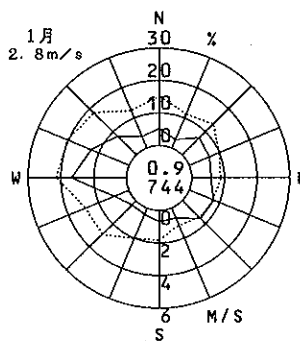
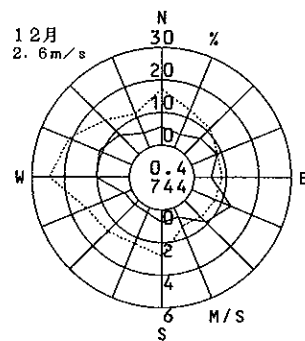
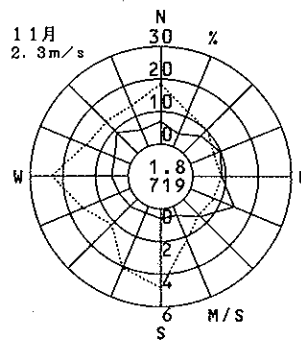
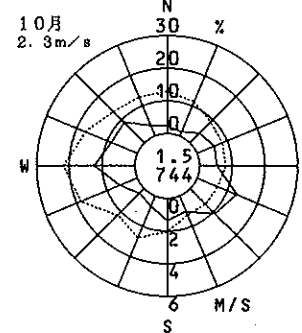
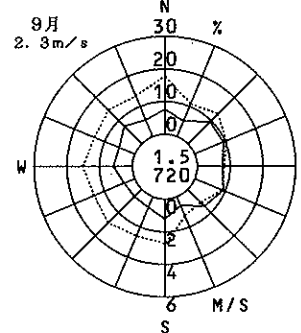
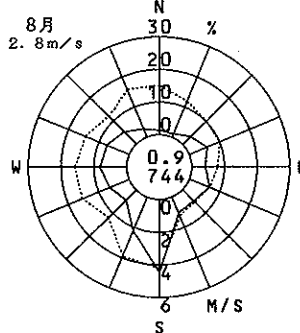
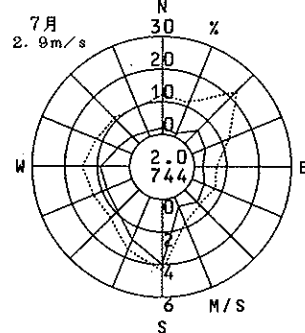
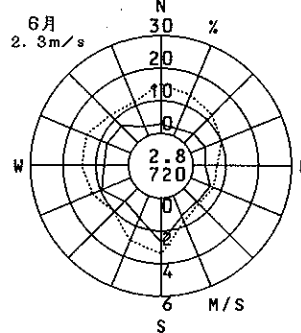
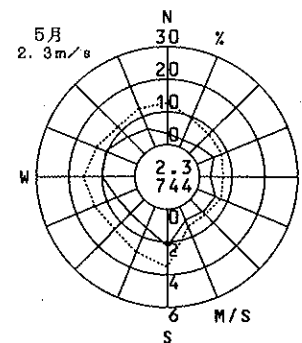
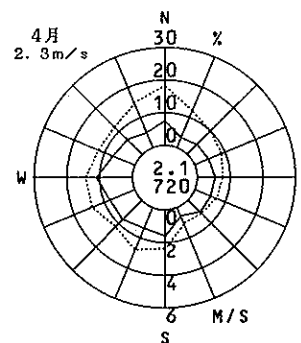
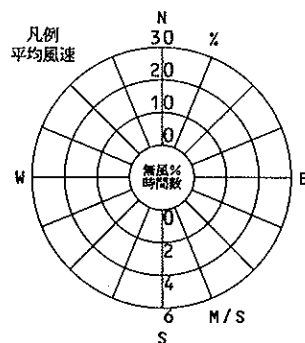
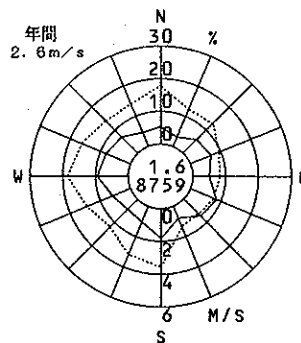
1997年度
風向風速計高さ 13.0m



末広公園

(泉佐野市)

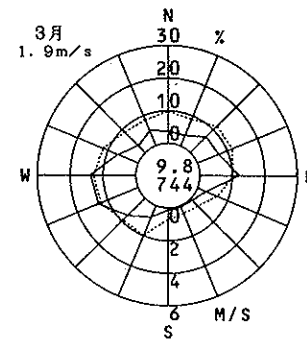
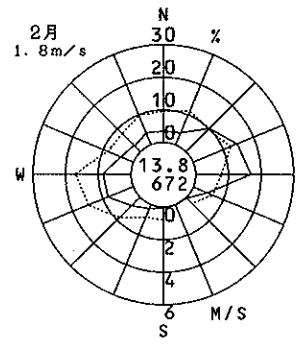
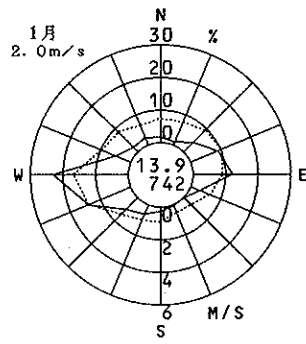
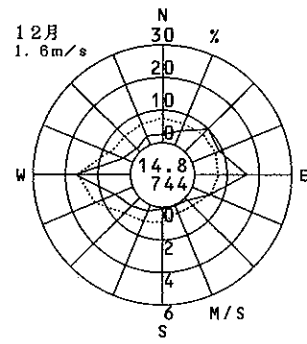
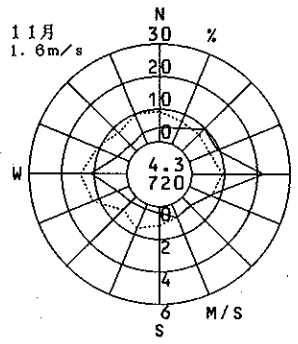
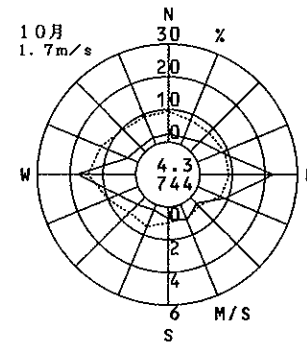
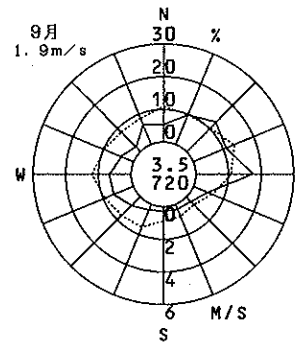
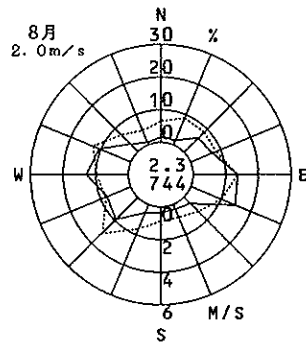
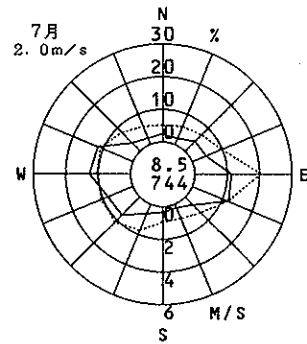
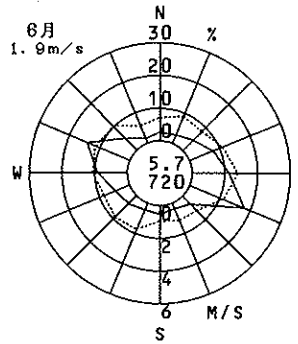
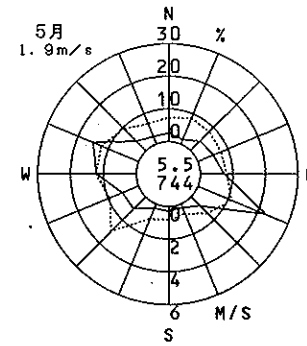
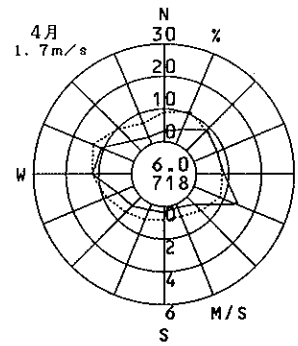
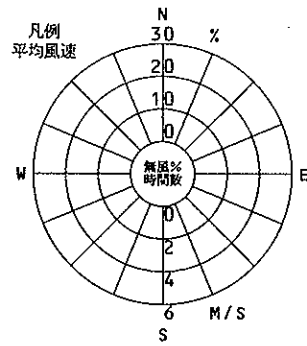
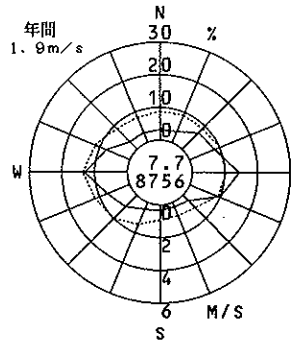
1997年度
風向風速計高さ 14.5m



松原北小学校

(松原市)

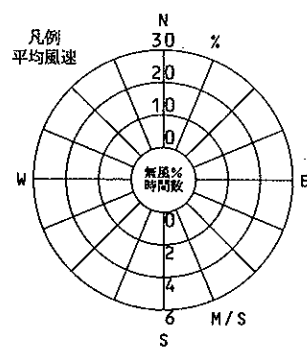
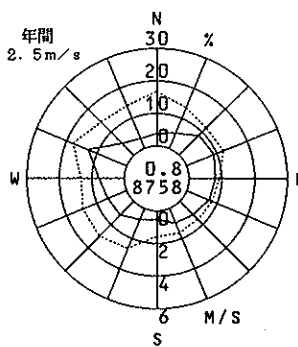
1997年度
風向風速計高さ 13.5m



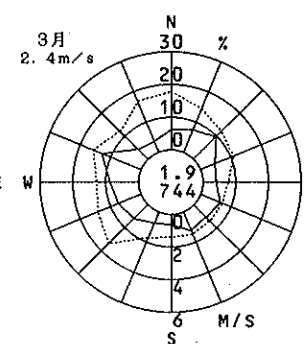
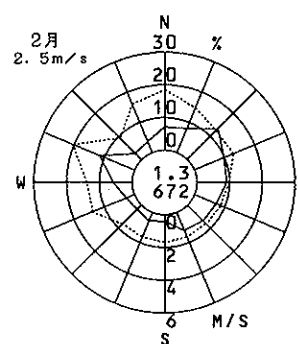
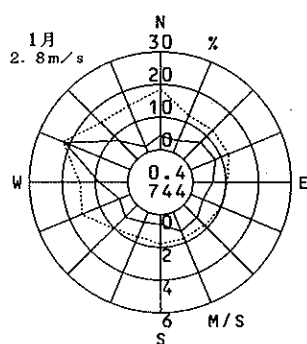
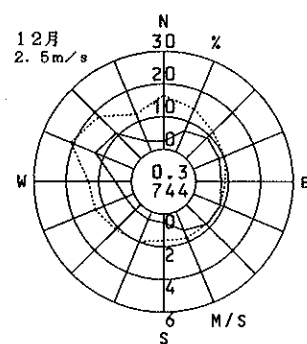
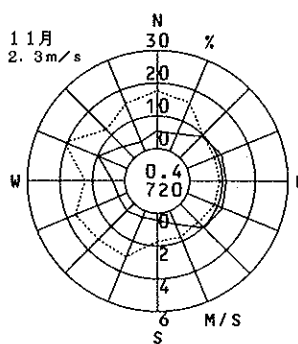
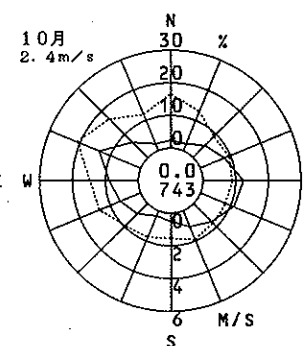
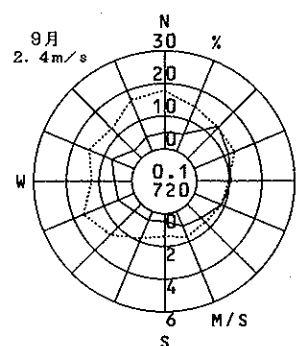
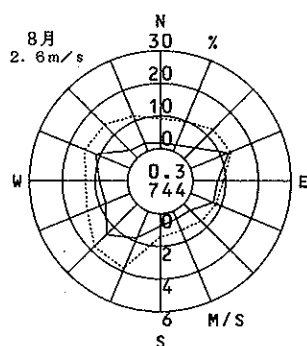
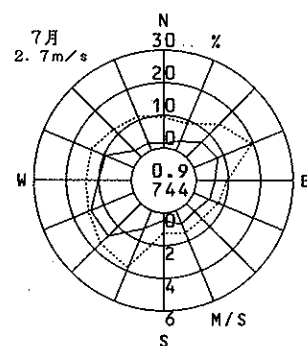
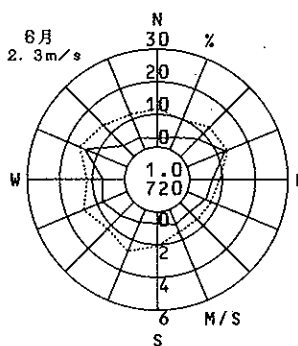
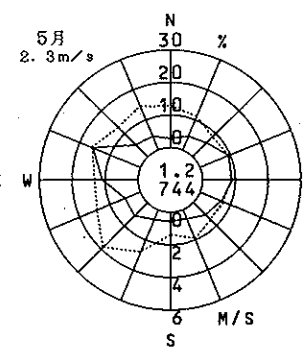
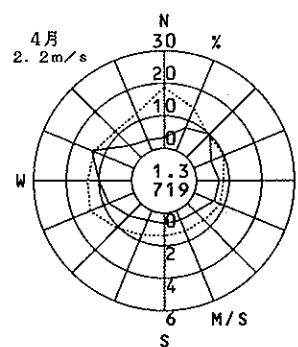
国府小学校

(和泉市)

1997年度
風向風速計高さ 17.8m



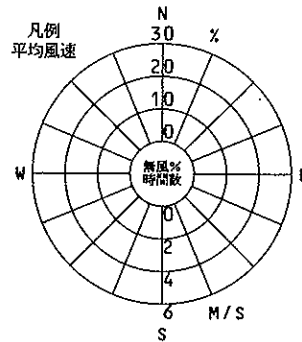
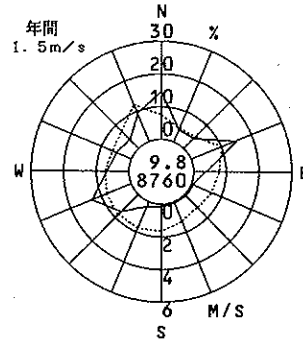
—— 出現頻度
..... 平均風速



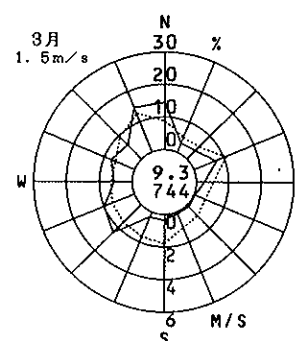
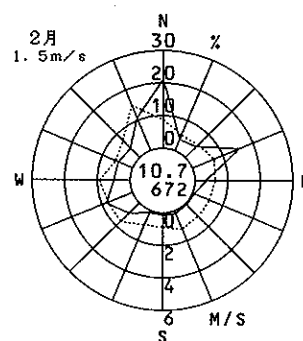
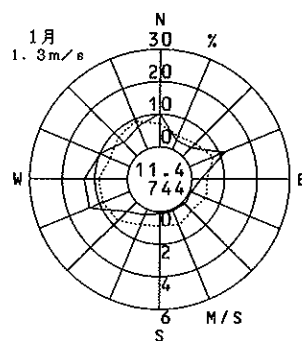
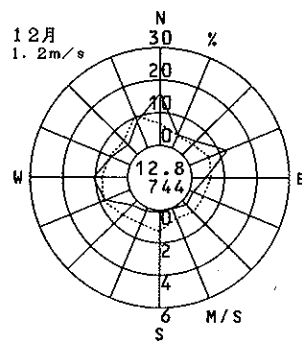
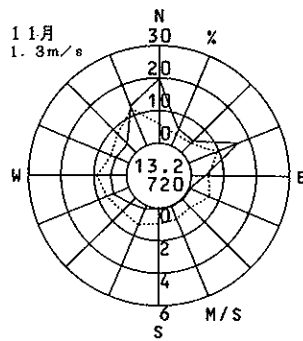
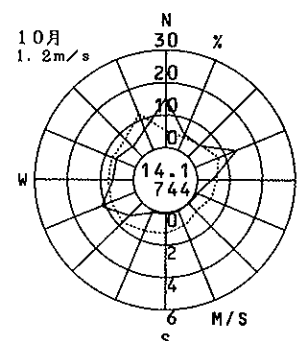
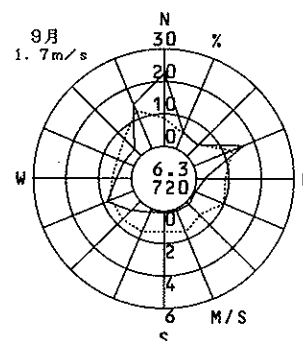
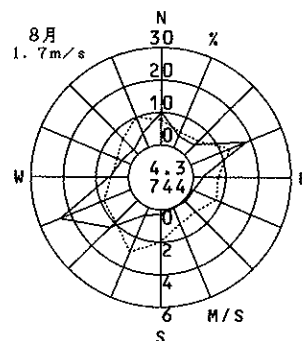
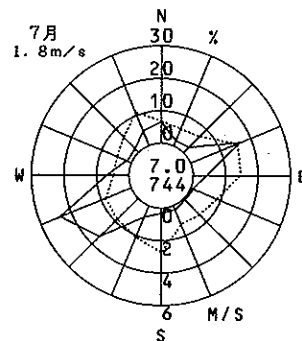
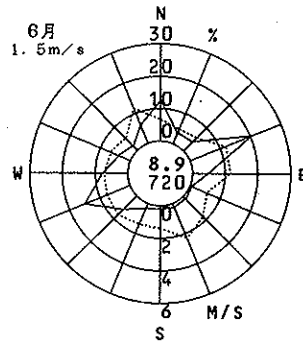
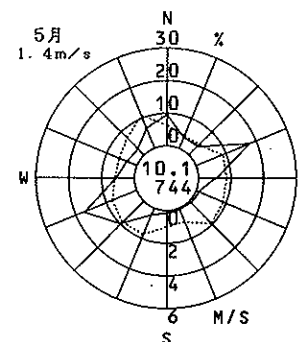
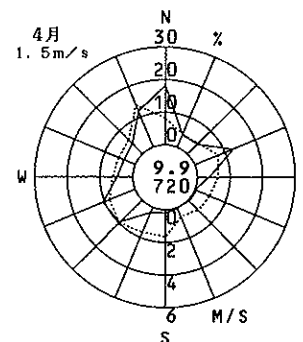
摂津市役所

(摂津市)

1997年度
風向風速計高さ 13.0m



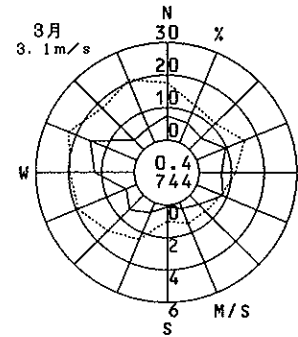
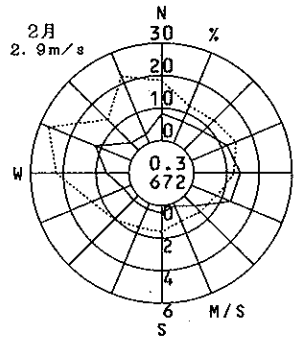
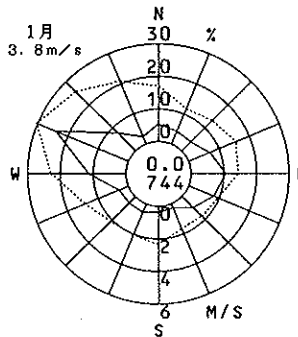
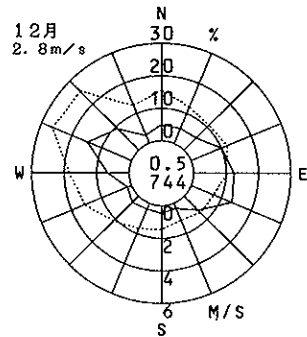
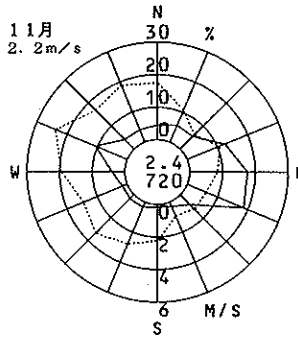
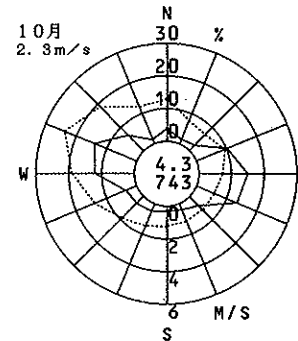
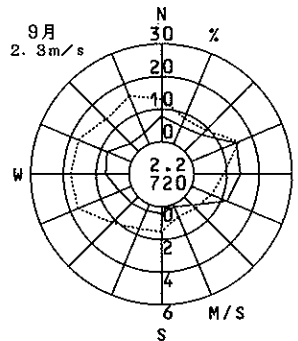
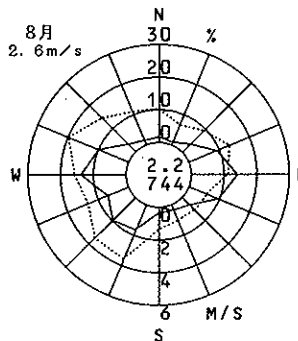
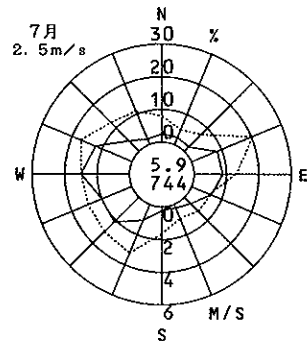
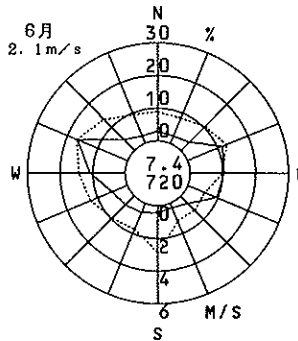
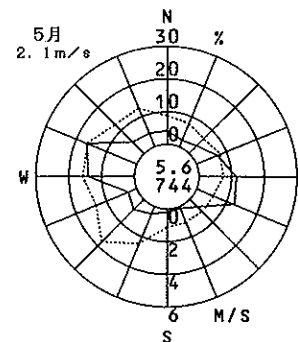
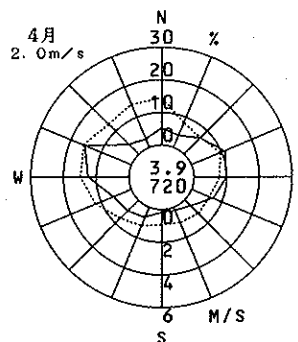
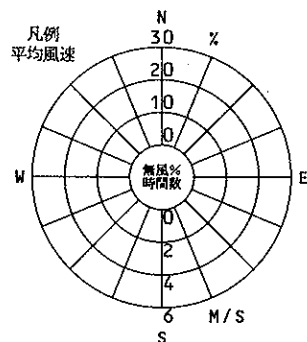
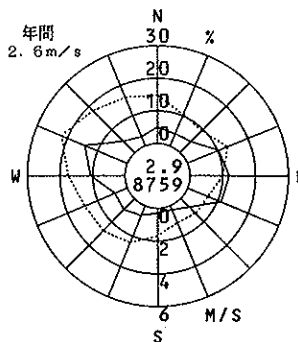
—— 出現頻度
..... 平均風速



カモドールMBS

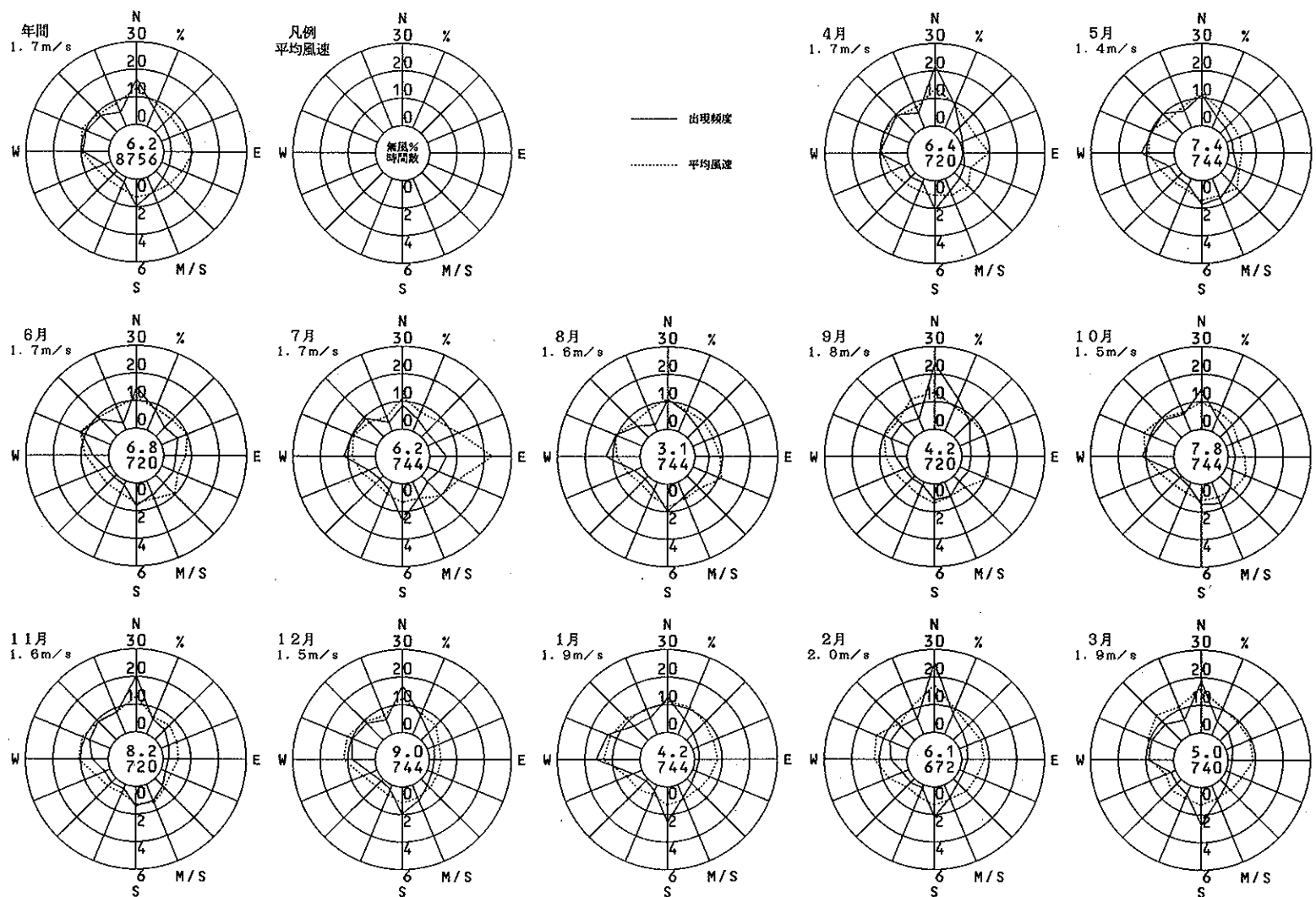
(高石市)

1997年度
風向風速計高さ 12.0m



東大阪市公害監視センター (東大阪市)

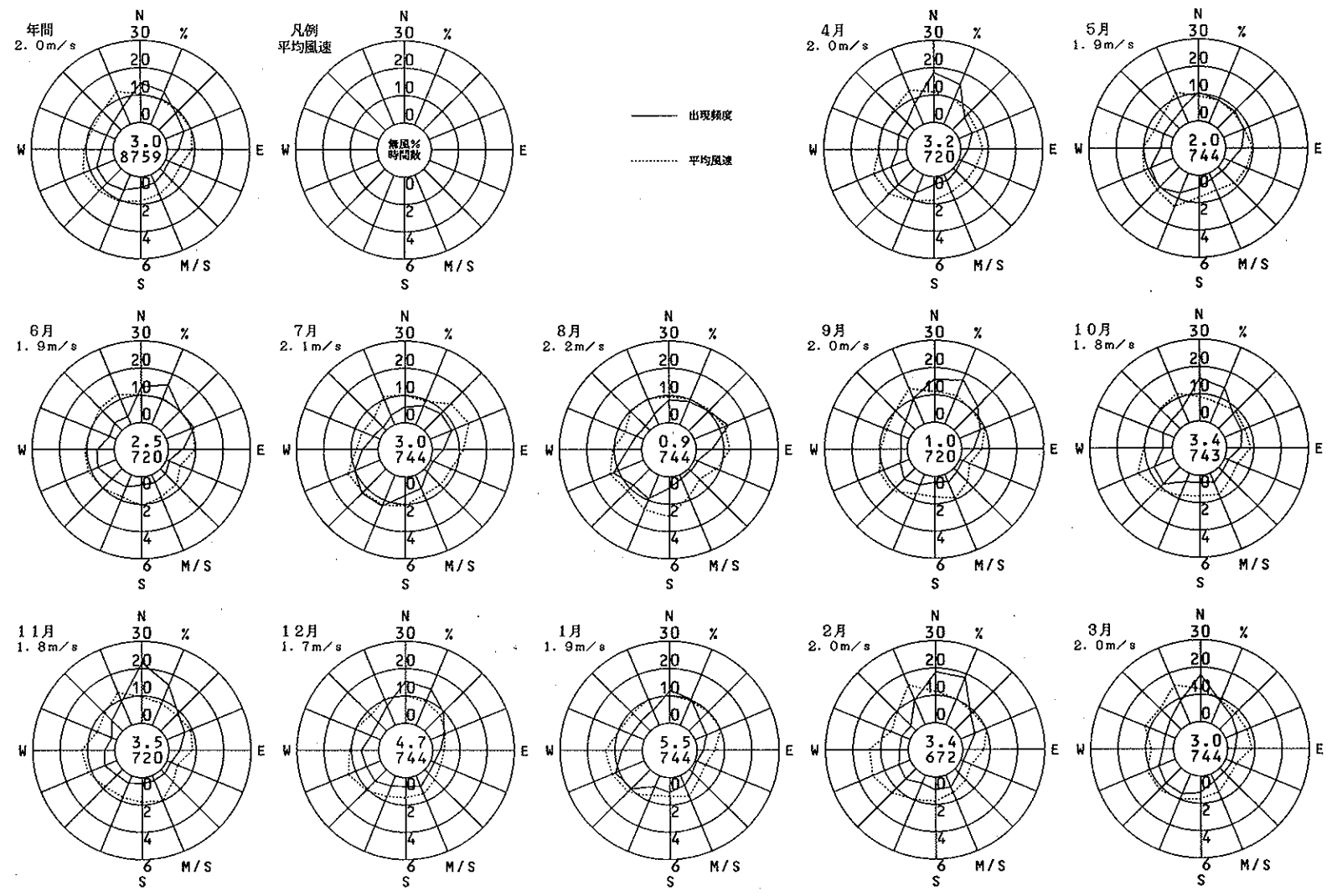
1997年度
風向風速計高さ 15.0m



国設四條畷

(四條畷市)

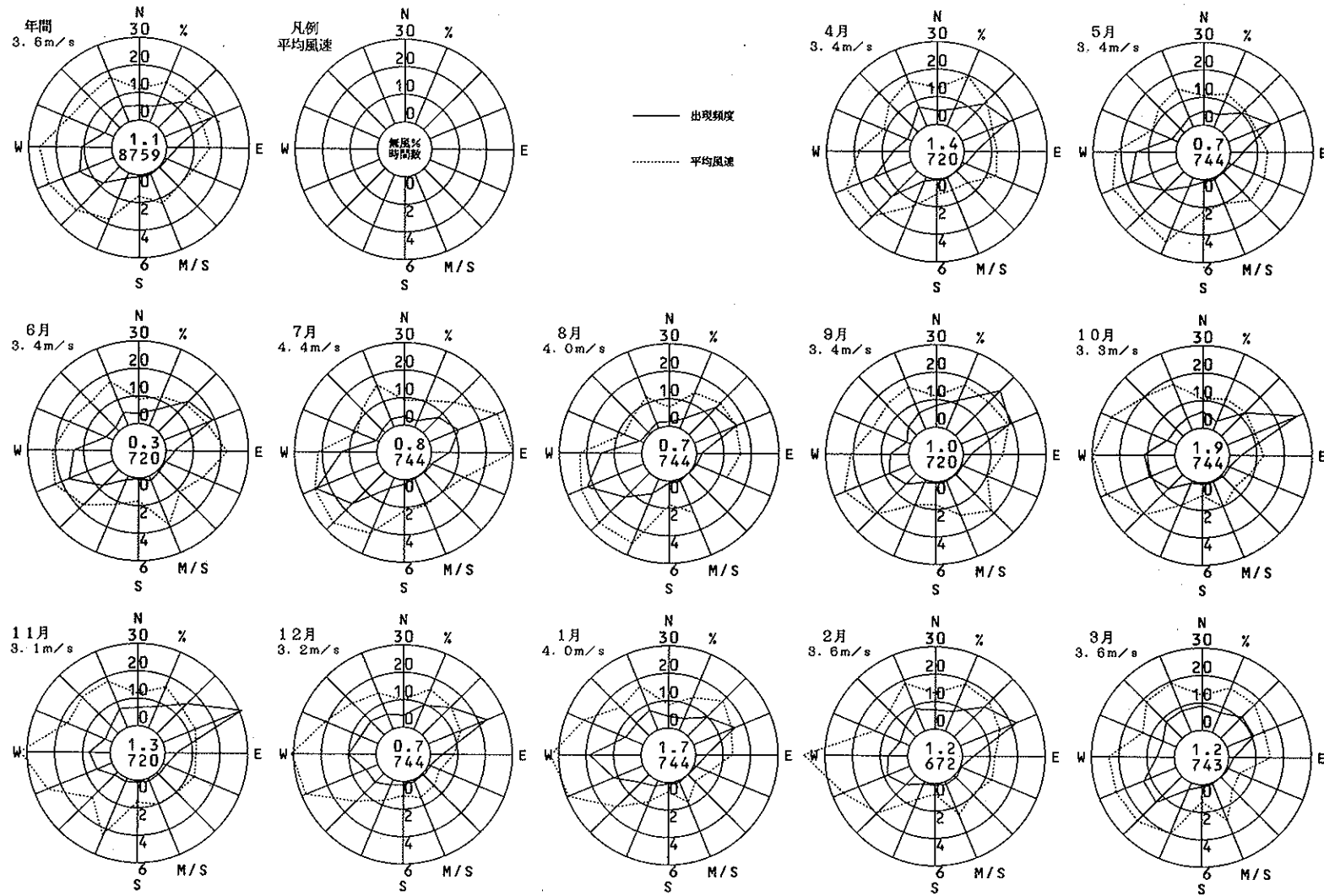
1997年度
風向風速計高さ 10.0m



大阪タワー

(大阪市)

1997年度
風向風速計高さ 120.0m



気 温

(単位:℃)

市(区)町村	測定局	項目	平成 9年 4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	平成10年 1 月	2 月	3 月	年 度
大阪市 東成区	国設大阪(セン ター)	平均値	15.3	20.2	24.1	27.0	28.8	24.6	18.4	14.3	9.0	5.9	7.9	10.7	17.2
		最高値	24.1	29.1	31.5	35.3	34.7	34.0	27.4	21.9	20.7	11.9	19.2	22.8	35.3
		最低値	6.6	10.3	15.9	20.3	22.3	15.2	8.5	7.1	1.3	-0.9	1.0	3.7	-0.9
岸和田市	岸和田中央公園	平均値	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(10.9)	10.9
		最高値	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(22.2)	22.2
		最低値	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1.9)	1.9
池田市	池田市立南畑会 館	平均値	14.6	19.2	23.1	26.1	27.7	23.6	17.2	13.4	8.1	5.0	7.3	9.7	16.3
		最高値	24.6	31.0	31.8	35.0	34.2	34.4	28.0	21.8	20.8	12.0	19.3	23.2	35.0
		最低値	4.2	8.9	13.4	17.9	21.2	13.0	5.6	4.2	-0.5	-2.8	-1.5	1.4	-2.8
泉大津市	泉大津保健所	平均値	15.8	20.4	24.2	27.4	29.3	25.1	18.9	14.7	9.5	6.6	8.4	(8.6)	18.2
		最高値	23.3	31.4	31.0	34.6	35.2	33.9	27.4	23.3	21.6	13.6	19.7	(15.3)	35.2
		最低値	6.1	10.7	15.6	20.2	22.7	15.1	9.2	7.3	1.6	-0.4	0.3	(3.6)	-0.4
貝塚市	貝塚市消防署	平均値	14.8	19.6	23.2	26.6	28.0	23.8	17.9	13.8	8.6	5.8	7.3	(7.2)	17.2
		最高値	24.8	29.9	31.3	34.1	34.2	32.1	26.7	23.3	22.4	12.2	19.4	(10.8)	34.2
		最低値	5.8	10.1	14.7	18.0	20.9	14.2	8.5	5.5	1.2	-0.4	-0.9	(2.3)	-0.9
守口市	守口保健所	平均値	15.7	20.7	24.5	27.5	29.2	25.0	18.6	14.4	9.1	6.0	8.1	(9.4)	17.7
		最高値	25.6	30.8	33.5	35.2	35.9	35.5	28.4	22.8	21.2	14.1	20.4	(17.6)	35.9
		最低値	6.1	10.3	15.7	20.2	22.1	15.1	7.8	6.1	0.3	-1.9	-0.2	(3.3)	-1.9
八尾市	八尾保健所	平均値	15.7	20.5	24.3	27.4	29.2	24.7	18.3	14.1	8.8	5.9	7.8	10.8	17.4
		最高値	26.8	31.6	34.0	37.1	36.6	35.7	28.4	22.8	19.9	13.0	20.5	25.0	37.1
		最低値	5.9	10.7	14.9	20.1	21.9	14.5	8.1	6.5	0.7	-0.9	-0.7	2.8	-0.9
富田林市	富田林市役所	平均値	14.5	19.4	23.1	26.5	27.9	23.4	17.0	12.9	7.7	4.8	6.7	9.4	16.2
		最高値	25.0	30.2	31.7	34.3	35.3	33.4	26.9	23.1	22.2	12.0	19.2	22.1	35.3
		最低値	3.6	8.6	12.8	17.2	18.9	12.6	6.3	4.6	-0.5	-2.8	-1.8	0.6	-2.8
寝屋川市	寝屋川市役所	平均値	15.2	20.2	24.0	27.1	28.6	24.5	18.0	14.0	8.7	5.6	7.8	10.4	17.1
		最高値	24.9	30.3	33.0	34.8	35.3	34.1	28.0	22.3	21.3	12.8	19.9	23.9	35.3
		最低値	5.2	9.9	14.9	19.8	21.6	14.1	7.8	5.8	-0.5	-1.7	-0.5	2.9	-1.7

気 温

(単位:℃)

市(区)町村	測 定 局	項 目	平成 9年 4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	1 0 月	1 1 月	1 2 月	平成10年 1 月	2 月	3 月	年 度
大阪市 中央区	淀屋橋	平均値	15.7	20.4	24.3	27.1	28.8	24.7	18.9	14.9	9.8	7.2	8.9	11.1	17.9
		最高値	23.3	28.3	30.9	34.2	34.8	32.8	27.3	22.6	20.7	12.3	18.4	22.4	34.8
		最低値	7.6	11.4	16.5	20.8	22.9	16.4	9.1	8.1	2.1	1.1	1.9	4.5	1.1
泉佐野市	末広公園	平均値	15.4	20.4	24.0	27.4	28.8	24.5	18.3	14.2	9.0	6.1	7.6	10.3	17.2
		最高値	25.0	31.0	33.5	36.1	36.1	32.8	26.4	22.7	22.1	11.8	19.8	21.4	36.1
		最低値	6.5	10.1	15.2	18.8	21.9	14.6	8.9	6.6	1.8	-0.3	-0.6	2.7	-0.6
		平均値													
		最高値													
		最低値													
		平均値													
		最高値													
		最低値													
		平均値													
		最高値													
		最低値													
		平均値													
		最高値													
		最低値													

湿 度

(単位：%)

市(区)町村	測 定 局	項 目	平成 9年 4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	1 0 月	1 1 月	1 2 月	平成10年 1 月	2 月	3 月	年 度	
大阪市 東成区	国設大阪(セン ター)	平均値	58	65	65	71	64	67	60	67	65	65	62	56	64	
		最高値	98	97	96	99	99	100	96	99	99	98	99	99	98	100
		最低値	11	17	23	32	28	26	21	21	21	25	19	29	16	11
岸和田市	岸和田中央公園	平均値	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(61)	61	
		最高値	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(96)	96
		最低値	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(24)	24
池田市	池田市立南畑会 館	平均値	62	69	70	79	72	74	68	74	72	72	68	63	70	
		最高値	96	95	97	100	99	99	94	98	98	97	96	97	100	
		最低値	15	14	29	30	37	36	27	34	26	22	25	18	14	
泉大津市	泉大津保健所	平均値	65	72	73	77	69	72	66	72	70	70	68	(63)	70	
		最高値	99	97	97	98	97	98	97	98	98	97	98	98	(82)	99
		最低値	18	26	33	47	31	42	38	29	32	39	30	(46)	18	
貝塚市	貝塚市消防署	平均値	67	72	74	78	73	76	68	73	71	70	70	(65)	72	
		最高値	99	99	98	100	99	99	98	99	99	98	98	99	(88)	100
		最低値	14	22	34	43	35	43	33	27	40	42	35	(45)	14	
守口市	守口保健所	平均値	62	69	69	75	68	70	64	71	70	69	66	(61)	68	
		最高値	97	95	95	98	97	97	94	96	96	96	95	(95)	98	
		最低値	15	21	27	39	32	35	29	27	29	23	32	(23)	15	
八尾市	八尾保健所	平均値	61	68	68	73	65	70	64	71	70	69	67	55	67	
		最高値	97	95	94	97	96	96	95	97	96	96	96	96	92	97
		最低値	12	20	24	36	24	32	29	30	35	28	31	15	12	
富田林市	富田林市役所	平均値	66	71	73	76	71	76	69	75	73	72	71	60	71	
		最高値	98	99	98	100	100	99	97	98	98	97	97	96	100	
		最低値	15	27	33	45	20	36	34	29	31	39	36	17	15	
寝屋川市	寝屋川市役所	平均値	62	68	70	75	68	71	64	71	69	69	66	56	67	
		最高値	100	98	99	100	100	100	96	100	97	98	99	96	100	
		最低値	16	15	25	31	23	29	26	24	24	27	21	28	13	13

湿度

(単位：%)

市(区)町村	測定局	項目	平成 9年 4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	1 0 月	1 1 月	1 2 月	平成10年 1 月	2 月	3 月	年 度	
泉佐野市	末広公園	平均値	62	67	69	72	66	71	64	69	68	68	67	61	67	
		最高値	99	97	97	97	96	96	96	96	99	96	98	98	99	99
		最低値	8	18	26	34	26	37	28	27	27	34	34	35	24	8
		平均値														
		最高値														
		最低値														
		平均値														
		最高値														
		最低値														
		平均値														
		最高値														
		最低値														
		平均値														
		最高値														
		最低値														
		平均値														
		最高値														
		最低値														

日 射 量

(単 位 : MJ/m²)

市(区)町村	測 定 局	年 月 \ 時 刻	1-4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20-24	日 合 計
大阪市 東成区	国設大阪(セン ター)	平成 9年 4月	—	0.00	0.12	0.55	1.03	1.46	1.90	2.14	2.25	2.12	1.90	1.44	0.92	0.43	0.09	0.00	—	16.36
		5月	—	0.02	0.25	0.71	1.22	1.67	1.95	2.30	2.22	1.99	1.87	1.49	1.10	0.65	0.21	0.01	—	17.43
		6月	—	0.02	0.26	0.70	1.15	1.59	1.97	2.01	2.04	1.99	1.76	1.36	1.01	0.55	0.27	0.04	—	17.57
		7月	—	0.01	0.22	0.61	0.99	1.42	1.73	1.99	1.97	1.95	1.75	1.58	1.20	0.73	0.32	0.03	—	16.50
		8月	—	0.00	0.15	0.61	1.18	1.76	2.17	2.37	2.54	2.57	2.24	1.82	1.23	0.64	0.20	0.00	—	19.48
		9月	—	—	0.05	0.39	0.83	1.25	1.61	1.73	1.85	1.78	1.46	1.11	0.71	0.29	0.03	—	—	13.09
		10月	—	—	0.01	0.29	0.80	1.26	1.68	1.89	1.86	1.75	1.50	1.09	0.59	0.10	0.00	—	—	12.76
		11月	—	—	0.00	0.11	0.52	0.94	1.20	1.41	1.36	1.22	1.05	0.57	0.16	0.01	—	—	—	8.65
		12月	—	—	—	0.02	0.30	0.69	1.03	1.13	1.28	1.13	0.89	0.52	0.15	0.00	—	—	—	7.20
		平成 10年 1月	—	—	—	0.01	0.24	0.63	0.99	1.12	1.31	1.26	0.99	0.71	0.22	0.03	—	—	—	7.52
		2月	—	—	—	0.06	0.42	0.94	1.33	1.57	1.53	1.42	1.16	0.95	0.51	0.13	0.00	—	—	10.02
		3月	—	—	0.01	0.23	0.72	1.27	1.71	2.08	2.18	2.04	1.79	1.36	0.82	0.32	0.03	—	—	14.55
		年 度 平 均	—	0.00	0.09	0.36	0.78	1.24	1.60	1.81	1.87	1.77	1.54	1.17	0.72	0.32	0.10	0.01	—	13.42
		池田市	池田市立南畑会 館	平成 9年 4月	—	0.00	0.13	0.56	1.05	1.48	1.90	2.21	2.25	2.15	1.84	1.42	0.90	0.41	0.09	0.00
5月	—			0.02	0.25	0.72	1.34	1.66	1.89	2.11	2.08	1.92	1.75	1.48	1.13	0.64	0.22	0.01	—	17.21
6月	—			0.03	0.28	0.67	1.20	1.53	1.90	1.96	2.07	2.07	1.76	1.47	1.06	0.66	0.29	0.04	—	17.00
7月	—			0.02	0.19	0.53	0.92	1.29	1.55	1.84	1.92	1.77	1.63	1.50	1.08	0.67	0.28	0.04	—	15.50
8月	—			0.00	0.13	0.57	1.08	1.56	2.03	2.31	2.42	2.22	1.99	1.71	1.10	0.61	0.17	0.00	—	17.92
9月	—			—	0.06	0.39	0.84	1.29	1.56	1.73	1.84	1.74	1.53	1.21	0.71	0.29	0.03	—	—	13.23
10月	—			—	0.01	0.31	0.85	1.35	1.74	1.87	1.81	1.70	1.47	1.11	0.57	0.12	0.00	—	—	12.86
11月	—			—	0.00	0.13	0.56	0.98	1.27	1.39	1.42	1.31	1.10	0.70	0.29	0.02	—	—	—	9.17
12月	—			—	—	0.03	0.32	0.69	1.01	1.16	1.26	1.22	0.98	0.62	0.23	0.01	—	—	—	7.53
平成 10年 1月	—			—	—	0.01	0.27	0.71	1.01	1.21	1.25	1.19	0.98	0.64	0.38	0.07	—	—	—	7.85
2月	—			—	—	0.06	0.44	0.90	1.33	1.58	1.53	1.44	1.20	0.93	0.54	0.15	0.00	—	—	10.09
3月	—			—	0.01	0.25	0.76	1.28	1.79	2.12	2.17	2.01	1.69	1.26	0.78	0.31	0.03	—	—	14.47
年 度 平 均	—			0.01	0.09	0.36	0.81	1.23	1.58	1.79	1.84	1.73	1.50	1.17	0.73	0.33	0.10	0.01	—	13.30

日 射 量

(単 位 : MJ/m²)

市(区)町村	測 定 局	年 月 時 刻	1-4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20-24	日 合 計	
貝塚市	貝塚市消防署	平成 9年 4月	—	0.00	0.14	0.54	0.98	1.40	1.85	2.16	2.24	2.10	1.88	1.44	0.97	0.50	0.12	0.00	—	16.32	
		5月	—	0.03	0.30	0.73	1.17	1.67	2.07	2.38	2.39	2.18	1.87	1.52	1.11	0.67	0.25	0.02	—	18.25	
		6月	—	0.04	0.29	0.68	1.06	1.48	1.84	2.03	2.03	1.99	1.81	1.44	1.03	0.66	0.30	0.04	—	16.48	
		7月	—	0.02	0.24	0.59	1.03	1.36	1.73	1.91	2.02	1.99	1.83	1.47	1.16	0.69	0.29	0.04	—	16.56	
		8月	—	0.00	0.18	0.65	1.28	1.70	2.17	2.52	2.66	2.61	2.18	1.80	1.21	0.65	0.20	0.01	—	19.82	
		9月	—	—	0.07	0.39	0.85	1.20	1.66	1.87	1.86	1.77	1.52	1.10	0.68	0.30	0.04	—	—	13.31	
		10月	—	—	0.02	0.31	0.69	1.24	1.60	1.89	2.01	1.84	1.47	1.04	0.50	0.12	0.00	—	—	12.74	
		11月	—	—	0.00	0.12	0.50	0.94	1.24	1.40	1.35	1.29	1.06	0.69	0.27	0.02	—	—	—	8.88	
		12月	—	—	—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	—	—	—	-
		平成 10年 1月	—	—	—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	—	—	—	-
		2月	—	—	—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	—	—	—	-
		3月	—	—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	—	—	—	-
		年 度 平 均	—	0.01	0.16	0.50	0.95	1.38	1.77	2.02	2.07	1.97	1.70	1.31	0.87	0.45	0.15	0.01	—	—	15.29
		茨木市	茨木市役所	平成 9年 4月	—	0.00	0.08	0.41	0.86	1.27	1.63	1.92	1.92	1.85	1.49	1.17	0.71	0.29	0.06	0.00	—
5月	—			0.01	0.18	0.51	0.99	1.34	1.50	1.67	1.80	1.58	1.48	1.21	0.86	0.47	0.14	0.00	—	13.76	
6月	—			0.01	0.19	0.53	0.93	1.24	1.52	1.61	1.65	1.67	1.46	1.15	0.80	0.45	0.19	0.02	—	13.42	
7月	—			0.01	0.15	0.45	0.80	1.14	1.43	1.58	1.61	1.45	1.42	1.32	0.99	0.56	0.20	0.02	—	12.65	
8月	—			0.00	0.10	0.45	0.89	1.35	1.80	2.09	2.11	2.01	1.80	1.48	0.94	0.45	0.12	0.00	—	15.62	
9月	—			—	0.03	0.30	0.70	1.09	1.38	1.53	1.62	1.53	1.25	0.95	0.60	0.22	0.02	—	—	11.22	
10月	—			—	0.01	0.25	0.73	1.23	1.44	1.70	1.71	1.62	1.38	0.93	0.48	0.09	0.00	—	—	11.55	
11月	—			—	0.00	0.11	0.51	0.99	1.31	1.39	1.41	1.25	1.05	0.68	0.28	0.01	—	—	—	9.16	
12月	—			—	—	0.02	0.29	0.71	1.03	1.29	1.25	1.11	0.92	0.60	0.20	0.00	—	—	—	7.44	
平成 10年 1月	—			—	—	0.01	0.25	0.66	1.06	1.25	1.30	1.10	0.94	0.64	0.33	0.05	—	—	—	7.59	
2月	—			—	—	0.05	0.41	0.92	1.35	1.52	1.50	1.50	1.18	0.93	0.52	0.14	0.00	—	—	10.16	
3月	—			—	0.01	0.23	0.71	1.23	1.72	2.07	2.10	2.00	1.74	1.25	0.80	0.30	0.03	—	—	14.19	
年 度 平 均	—			0.00	0.06	0.28	0.67	1.10	1.43	1.64	1.67	1.56	1.34	1.03	0.63	0.25	0.06	0.00	—	—	11.69

日 射 量

(単 位 : MJ/m²)

市(区)町村	測 定 局	年 月 時 刻	1-4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20-24	日 合 計
八尾市	八尾保健所	平成 9年 4月	—	0.00	0.12	0.54	1.04	1.49	1.90	2.13	2.27	2.00	1.89	1.46	0.92	0.45	0.10	0.00	—	16.08
		5月	—	0.03	0.27	0.71	1.20	1.65	1.94	2.20	2.14	2.06	1.81	1.48	1.07	0.62	0.21	0.01	—	17.75
		6月	—	0.03	0.26	0.66	1.11	1.54	1.92	2.14	2.03	1.95	1.75	1.38	1.00	0.57	0.26	0.04	—	16.63
		7月	—	0.02	0.23	0.60	0.99	1.24	1.62	1.89	1.86	1.82	1.73	1.48	1.06	0.66	0.29	0.03	—	15.69
		8月	—	0.00	0.16	0.55	1.18	1.65	1.95	2.29	2.25	2.24	2.14	1.74	1.23	0.64	0.19	0.00	—	18.23
		9月	—	—	0.06	0.40	0.85	1.22	1.56	1.70	1.71	1.72	1.50	1.08	0.60	0.24	0.03	—	—	12.68
		10月	—	—	0.02	0.28	0.79	1.24	1.58	1.79	1.86	1.72	1.41	0.98	0.54	0.10	0.00	—	—	12.32
		11月	—	—	0.00	0.12	0.51	0.90	1.12	1.36	1.34	1.23	0.95	0.58	0.25	0.01	—	—	—	8.36
		12月	—	—	—	0.02	0.28	0.65	0.97	1.18	1.27	1.09	0.88	0.55	0.20	0.00	—	—	—	7.11
		平成 10年 1月	—	—	—	0.01	0.23	0.59	0.99	1.13	1.37	1.28	1.02	0.71	0.35	0.04	—	—	—	7.81
		2月	—	—	—	0.05	0.42	0.90	1.27	1.43	1.55	1.38	1.17	0.94	0.52	0.14	0.00	—	—	9.77
		3月	—	—	0.01	0.22	0.69	1.21	1.63	1.96	2.14	2.00	1.76	1.34	0.79	0.30	0.02	—	—	14.04
		年 度 平 均	—	0.01	0.10	0.35	0.78	1.19	1.54	1.77	1.82	1.71	1.50	1.15	0.71	0.32	0.09	0.01	—	13.06
		富田林市	富田林市役所	平成 9年 4月	—	0.00	0.10	0.51	1.03	1.46	1.80	1.96	2.26	2.07	1.83	1.42	0.90	0.44	0.07	0.00
5月	—			0.01	0.24	0.69	1.15	1.63	1.99	2.16	2.26	2.11	1.75	1.47	0.99	0.58	0.16	0.00	—	17.20
6月	—			0.01	0.23	0.66	1.08	1.57	1.94	2.17	2.04	1.91	1.77	1.39	1.00	0.59	0.22	0.02	—	16.60
7月	—			0.01	0.19	0.57	0.99	1.33	1.69	1.92	2.04	1.96	1.80	1.40	1.06	0.64	0.25	0.01	—	15.99
8月	—			0.00	0.14	0.62	1.35	1.88	2.26	2.31	2.47	2.48	2.20	1.98	1.33	0.65	0.15	0.00	—	19.84
9月	—			—	0.04	0.37	0.83	1.27	1.49	1.82	1.96	1.83	1.46	1.06	0.62	0.24	0.02	—	—	13.00
10月	—			—	0.01	0.26	0.76	1.08	1.53	1.90	1.97	1.79	1.40	0.95	0.48	0.07	0.00	—	—	12.20
11月	—			—	0.00	0.09	0.45	0.54	1.09	1.30	1.34	1.19	0.96	0.59	0.19	0.00	—	—	—	7.71
12月	—			—	—	0.00	0.20	0.37	0.84	1.18	1.21	1.00	0.78	0.48	0.15	0.00	—	—	—	6.25
平成 10年 1月	—			—	—	0.00	0.18	0.43	0.63	1.00	1.12	1.26	1.00	0.69	0.28	0.02	—	—	—	6.61
2月	—			—	—	0.04	0.35	0.85	1.21	1.60	1.55	1.44	1.22	0.91	0.43	0.12	0.00	—	—	9.82
3月	—			—	0.00	0.20	0.67	1.21	1.67	1.98	2.05	2.06	1.76	1.33	0.78	0.30	0.01	—	—	14.10
年 度 平 均	—			0.00	0.08	0.34	0.76	1.14	1.52	1.78	1.86	1.77	1.50	1.14	0.69	0.31	0.07	0.00	—	12.99

日 射 量

(単 位 : MJ/m²)

市(区)町村	測 定 局	年 月 時 刻	1-4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20-24	日 合 計
狹屋川市	狹屋川市役所	平成 9年 4月	—	0.00	0.10	0.49	0.97	1.40	1.77	2.05	2.13	2.00	1.72	1.30	0.84	0.38	0.09	0.00	—	15.22
		5月	—	0.02	0.23	0.66	1.16	1.51	1.74	1.96	2.05	1.82	1.68	1.38	1.03	0.60	0.21	0.01	—	16.07
		6月	—	0.02	0.20	0.60	1.04	1.39	1.77	1.80	1.84	1.85	1.68	1.31	0.97	0.54	0.26	0.03	—	15.32
		7月	—	0.01	0.19	0.54	0.94	1.28	1.59	1.86	1.84	1.60	1.62	1.49	1.10	0.60	0.28	0.03	—	15.24
		8月	—	0.00	0.14	0.58	1.11	1.59	1.86	2.11	2.32	2.25	1.96	1.74	1.17	0.56	0.16	0.00	—	17.54
		9月	—	—	0.05	0.38	0.77	1.21	1.44	1.72	1.76	1.56	1.39	1.12	0.69	0.27	0.02	—	—	12.39
		10月	—	—	0.01	0.26	0.75	1.24	1.50	1.78	1.77	1.70	1.44	0.95	0.51	0.10	0.00	—	—	11.99
		11月	—	—	0.00	0.10	0.48	0.87	1.15	1.27	1.25	1.14	0.93	0.65	0.25	0.01	—	—	—	8.10
		12月	—	—	—	0.02	0.27	0.59	0.99	1.21	1.21	1.07	0.89	0.55	0.20	0.00	—	—	—	6.96
		平成 10年 1月	—	—	—	0.01	0.24	0.59	1.04	1.26	1.32	1.12	0.91	0.65	0.32	0.05	—	—	—	7.51
		2月	—	—	—	0.06	0.42	0.89	1.28	1.60	1.53	1.39	1.18	0.91	0.53	0.15	0.00	—	—	9.92
		3月	—	—	0.01	0.23	0.71	1.23	1.69	2.07	2.10	2.00	1.73	1.25	0.78	0.30	0.03	—	—	14.14
		年 度 平 均	—	0.00	0.08	0.33	0.74	1.15	1.49	1.73	1.76	1.63	1.43	1.11	0.70	0.30	0.09	0.01	—	12.57
		泉南市	泉南市役所	平成 9年 4月	—	0.00	0.06	0.23	0.56	0.87	1.75	2.05	2.14	1.99	1.79	1.36	0.79	0.33	0.06	0.00
5月	—			0.01	0.15	0.53	1.10	1.26	1.86	2.24	2.30	2.02	1.68	1.35	0.91	0.51	0.14	0.00	—	16.07
6月	—			0.02	0.15	0.55	0.93	1.28	1.59	1.99	1.97	1.87	1.72	1.35	0.92	0.53	0.19	0.02	—	15.08
7月	—			0.01	0.11	0.45	0.92	1.09	1.51	1.83	1.94	1.85	1.70	1.32	0.92	0.55	0.16	0.01	—	14.20
8月	—			0.00	0.08	0.28	0.90	1.15	1.97	2.24	2.46	2.33	2.03	1.64	0.97	0.44	0.12	0.00	—	16.61
9月	—			—	0.03	0.19	0.42	0.91	1.48	1.76	1.74	1.69	1.42	1.04	0.62	0.23	0.01	—	—	11.53
10月	—			—	0.01	0.13	0.51	1.12	1.53	1.81	1.91	1.76	1.41	0.98	0.49	0.08	0.00	—	—	11.74
11月	—			—	0.00	0.05	0.40	0.84	1.13	1.28	1.32	1.22	0.96	0.63	0.21	0.01	—	—	—	8.06
12月	—			—	—	0.01	0.19	0.56	0.91	1.17	1.21	1.11	0.85	0.47	0.13	0.00	—	—	—	6.60
平成 10年 1月	—			—	—	0.00	0.13	0.51	0.80	1.03	1.09	1.15	0.93	0.57	0.26	0.03	—	—	—	6.51
2月	—			—	—	0.02	0.24	0.72	1.19	1.51	1.51	1.45	1.27	0.88	0.47	0.12	0.00	—	—	9.40
3月	—			—	0.00	0.12	0.31	0.91	1.56	1.85	2.04	1.99	1.75	1.27	0.72	0.28	0.02	—	—	12.82
年 度 平 均	—			0.00	0.05	0.21	0.55	0.94	1.44	1.73	1.81	1.70	1.46	1.07	0.62	0.26	0.06	0.00	—	11.89

雨 量

市(区)町村	測 定 局	項 目		平成 9 年	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	平成10年	2 月	3 月	年 度
				4 月								1 月				
大阪市 東成区	国設大阪(センター)	降 水 量	(mm)	114.5	108.0	48.5	284.5	126.5	228.0	27.0	132.0	85.0	117.0	97.0	60.0	1428.0
		最 大 日 量	(mm)	53.0	32.5	12.0	79.5	69.5	61.5	8.5	45.0	29.5	30.5	43.0	18.0	79.5
		最 大 1 時 間 量	(mm)	23.5	7.0	8.0	36.5	32.0	30.0	2.5	14.5	4.5	6.5	17.5	3.0	36.5
		1 mm 以上の日数	(日)	9	13	9	12	4	13	5	9	7	9	7	7	104
		10 mm 以上の日数	(日)	3	3	1	9	2	6	0	4	4	6	2	2	42
		30 mm 以上の日数	(日)	1	1	0	3	2	2	0	1	0	1	1	0	12

交通量

(単位 : 台)

市町村	測定局	項目	平成 9年 4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	平成10年 1 月	2 月	3 月	年度平均	道路状況
守口市	淀川工業高校	日交通量	29738	29552	29933	29688	29906	29520	29848	29777	29807	28598	29759	30144	29690	
		昼間交通量	18375	18126	18380	18060	18188	18133	18385	18296	18193	17850	17850	18525	18611	18258
八尾市	八尾市立病院	日交通量	24305	24399	24638	24806	25395	24527	24790	24210	24274	23174	23896	24371	24405	
		昼間交通量	15617	15634	15772	15846	16085	15473	15564	15544	15538	15120	15508	15776	15626	
松原市	松原北小学校	日交通量	-	-	-	(32428)	31229	29062	27848	27709	27965	26041	27305	28014	28323	
		昼間交通量	-	-	-	(21937)	21202	19702	18845	18739	18825	17829	18581	19082	19218	
和泉市	国府小学校	日交通量	6071	6058	6047	5892	5949	5929	-	-	-	-	-	-	(5990)	
		昼間交通量	4354	4299	4235	4099	4101	4163	-	-	-	-	-	-	-	(4207)
摂津市	摂津市役所	日交通量	30353	30604	30694	30559	30496	31076	31312	31243	31268	29660	31550	32280	30914	
		昼間交通量	19505	19725	19660	19397	19271	19953	20136	20070	20238	19244	20448	20713	19854	
高石市	カモドールMBS	日交通量	38493	38599	39001	39446	39770	38764	38674	38773	38837	37225	38482	39545	38803	
		昼間交通量	25428	25424	25714	25912	25933	25686	25609	25885	25786	25075	25887	26307	25719	
四条畷市	国設四條畷	日交通量	28911	28513	28944	29118	28778	28802	28783	28407	28041	26714	27946	28888	28487	
		昼間交通量	20011	19649	19992	20019	19475	19864	19905	19653	19507	18776	19557	20035	19702	
		日交通量														
		昼間交通量														
		日交通量														
		昼間交通量														
		日交通量														
		昼間交通量														

(注) 「昼間交通量」とは、8時から20時までの交通量である。

V 大気汚染物質濃度の年間測定結果の推移

(注) 経年変化の表中()を付したデータは年間測定時間が6,000時間未満で有効測定局にならないことを示す。

二酸化硫黄濃度の推移（年平均値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
大阪市 東成区	国技大阪	0.012	0.012	0.011	0.012	0.012	0.012	0.011	0.010	0.010	0.009	0.007	0.007	0.007	0.007	0.006
北区	済美小学校	0.012	0.011	0.010	0.010	0.011	0.010	0.010	0.009	0.009	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006
此花区	此花区役所	0.012	0.013	0.012	0.013	0.013	0.013	0.013	0.011	0.011	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008	0.006
大正区	平尾小学校	0.011	0.012	0.011	0.011	0.010	0.010	0.011	0.010	0.009	0.008	0.009	0.008	0.009	0.009	0.007
西淀川区	淀中学校	0.010	0.011	0.011	0.011	0.011	0.010	0.011	0.010	0.010	0.008	0.007	0.007	0.007	0.007	0.006
淀川区	淀川区役所	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.011	0.010	0.010	0.010	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006	0.005
生野区	勝山中学校	0.012	0.012	0.012	0.010	0.010	0.010	0.010	0.009	0.008	0.007	0.007	0.006	0.007	0.007	0.006
旭区	大宮中学校	0.010	0.010	0.010	0.011	0.011	0.009	0.009	0.009	0.008	0.007	0.007	0.007	0.007	0.006	0.005
城東区	竈賣小学校	0.012	0.012	0.011	0.011	0.010	0.009	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006	0.007	0.006	0.006	0.005
住之江区	旧住之江小学校	0.011	0.010	0.011	0.011	0.011	0.012	0.012	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008	0.007	0.007	0.006
平野区	摂津中学校	0.010	0.010	0.009	0.010	0.009	0.009	0.010	0.009	0.009	0.008	0.007	0.007	0.007	0.007	0.005
西成区	今宮中学校	0.012	0.011	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.011	0.010	0.009	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006
西区	堀江小学校	0.011	0.011	0.011	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.011	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006	0.005
鶴見区	茨田北小学校	-	(0.008)	0.009	0.009	0.009	0.008	0.009	0.008	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005
堺市	府立大学	0.007	0.008	0.007	0.008	0.009	0.007	0.006	-	-	-	-	-	-	-	-
	少林寺	0.010	0.011	0.010	0.011	0.011	0.012	0.011	0.012	0.011	0.010	0.009	0.009	0.009	0.009	0.007
	錦	0.011	0.013	0.010	0.010	0.011	0.012	0.012	0.012	0.012	0.010	0.010	0.009	0.009	0.009	0.008
	浜寺	0.007	0.010	0.008	0.010	0.011	0.010	0.011	0.011	0.010	0.010	0.008	0.008	0.007	0.007	0.006
	石津	0.010	0.011	0.010	0.011	0.012	0.013	0.013	0.013	0.013	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.009
	金岡	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.008	0.009	0.010	0.009	0.008	0.006	0.007	0.007	0.007	0.006
	浜寺公園	0.007	0.008	0.007	0.008	0.009	0.009	(0.010)	-	-	-	-	-	-	-	-
	三笠	0.013	0.012	0.010	0.011	0.013	0.013	0.013	0.012	0.011	0.011	0.010	0.010	0.010	0.010	-
	若松台	0.006	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.007	0.007	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005
	菟蒺丘	0.005	0.006	0.005	0.005	0.006	0.007	0.006	0.008	0.008	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	-
	横山台	-	-	-	-	-	-	-	0.006	0.006	0.005	0.005	0.006	0.006	0.006	-

二酸化硫黄濃度の推移（年平均値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
堺市	深井	-	-	-	-	-	-	-	0.008	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	-
岸和田市	岸和田中央公園	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.004)
豊中市	豊中市南消防署	0.010	0.010	0.010	0.010	0.011	0.011	0.009	-	-	-	-	-	-	-	-
	野田	0.008	0.010	0.009	0.009	0.010	0.009	0.009	0.009	0.009	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005
	千成	0.009	0.009	0.009	0.010	0.010	0.009	0.010	0.009	0.009	0.007	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005
池田市	池田市立南郷会館	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004
	池田市役所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吹田市	吹田市西消防署	0.007	0.007	0.007	0.007	0.008	0.007	0.009	0.009	0.008	0.006	0.007	0.008	0.007	0.007	0.006
	吹田市北消防署	0.006	0.006	0.005	0.006	0.006	0.005	0.005	0.006	0.006	0.004	0.005	0.006	0.006	0.006	0.005
	川園	0.008	0.008	0.008	0.008	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008	0.007	0.007	0.008	0.008	0.007	0.007
泉大津市	泉大津保健所	0.010	0.012	0.011	0.010	0.010	0.011	0.010	0.010	0.009	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.006
	泉大津市役所	0.010	0.012	0.011	0.012	0.011	0.008	0.009	0.008	0.009	0.008	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007
高槻市	高槻南	-	-	0.005	0.006	0.006	0.005	0.004	0.006	0.005	0.004	0.005	0.007	0.008	0.009	0.005
	高槻北	-	-	-	-	-	0.004	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
貝塚市	貝塚市消防署	0.009	0.010	0.009	0.008	0.009	0.009	0.008	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004
守口市	守口保健所	0.011	0.010	0.010	0.010	0.012	0.012	0.009	0.009	0.008	0.007	0.006	0.007	0.007	0.006	0.005
	第一測定局（金田）	-	0.008	0.008	0.008	0.009	0.008	0.008	0.009	0.008	0.006	0.005	0.006	0.005	0.004	0.004
	第二測定局（大目）	-	-	(0.007)	0.008	0.009	0.009	0.008	0.008	0.007	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004
	第三測定局（鶴）	-	-	-	-	-	-	-	(0.011)	0.009	0.008	0.006	0.007	0.007	0.006	0.006
枚方市	楠葉	0.006	0.006	0.005	0.006	0.007	0.006	0.007	0.007	0.007	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
	枚方市役所	0.007	0.007	0.007	0.008	0.008	0.008	0.007	0.008	0.007	0.006	0.006	0.007	0.007	0.008	0.005
	王仁公園	0.005	0.005	0.005	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.007	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005
	香里	-	-	-	-	-	-	-	0.006	0.006	0.005	0.005	0.006	0.007	0.006	0.005
茨木市	茨木市役所	0.008	0.008	0.008	0.009	0.010	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.004
八尾市	八尾保健所	0.009	0.010	0.010	0.009	0.011	0.010	0.009	0.008	0.008	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.004

二酸化硫黄濃度の推移（年平均値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
八尾市	志紀公園	-	-	(0.007)	0.009	0.006	0.008	0.011	0.010	0.011	0.006	0.007	0.007	0.005	0.007	0.007
泉佐野市	泉佐野保健所	0.010	0.010	0.008	0.008	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008	0.006	0.006	-	-	-	-
	笠松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.006	0.006	0.007	-
	北泉佐野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.004
	泉佐野市役所	(0.010)	(0.010)	(0.007)	0.007	0.010	0.009	0.007	0.004	0.006	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005
富田林市	富田林市役所	-	-	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004
寝屋川市	寝屋川市役所	0.007	0.008	0.007	0.008	0.008	0.008	0.007	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005
	成田	-	-	-	(0.006)	0.006	0.005	0.005	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004
河内長野市	三日月公民館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004
松原市	大塚給食センター	0.009	0.008	0.008	0.005	0.006	0.013	0.008	0.007	0.008	0.007	0.007	0.006	0.005	0.005	0.006
	大塚高校	-	-	-	-	-	-	-	0.007	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006	0.007	0.006
大東市	大東市役所	0.007	0.007	0.008	0.007	0.008	0.007	0.008	0.007	0.007	0.006	0.005	0.006	0.006	0.005	0.004
和泉市	緑ヶ丘小学校	-	-	-	-	-	-	-	-	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
	石尾中学校	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	-	-	-	-	-	-	-
	幸小学校	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.007	0.007	0.007	0.007	0.005	0.006	-	-	-	-
柏原市	府立修徳学院	0.006	0.006	0.006	0.006	0.007	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004
	柏原市役所	0.008	0.008	0.007	0.008	0.009	0.008	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006	0.008	0.007	0.006	0.004
門真市	門真市役所	0.010	0.010	0.011	0.010	0.010	0.009	0.009	0.009	0.009	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005
	門真市南	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.007)	0.006	0.005	0.006	0.006	0.005	0.004
高石市	高石中学校	0.007	0.007	0.006	0.007	0.007	0.008	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005
	高石市公害監視センター	0.007	0.007	0.006	0.006	0.007	0.007	0.006	0.007	0.006	0.005	0.005	0.005	0.006	0.006	0.006
	羽衣学園	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.007
	高橋小学校	0.007	0.007	0.005	0.006	0.006	0.007	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006	0.007
	取石小学校	0.006	0.006	0.005	0.005	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006
藤井寺市	藤井寺市役所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.005	0.006	0.005

二酸化硫黄濃度の推移（年平均値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
藤井寺市	学校給食センター	0.004	0.006	0.007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	道明寺東小学校	-	-	-	0.008	0.008	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.009	0.007	0.006	0.006	0.006
東大阪市	東大阪市西保健所	0.010	0.010	0.009	0.010	0.010	0.010	0.009	0.009	0.008	0.007	0.006	0.007	0.006	0.006	0.005
	東大阪市旭町庁舎	0.007	0.008	0.008	0.008	0.009	0.008	0.007	0.008	0.007	0.006	0.005	(0.006)	0.006	0.006	0.004
泉南市	泉南市役所	-	-	-	-	-	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005
交野市	交野市役所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.005	0.005	0.004
阪南市	南海団地	-	-	-	-	-	0.006	0.006	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005
島本町	島本町役場	0.008	0.007	0.007	0.008	0.009	0.010	0.009	0.010	0.009	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004
熊取町	熊取町役場	0.013	0.012	0.008	0.009	0.007	0.008	0.009	(0.008)	0.008	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005
碑町	役場	0.006	0.006	0.006	0.005	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004	0.005	0.006	0.004	0.004
	字子	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
	淡輪	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
	深日	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004
	多奈川	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
	小島	0.005	0.005	0.004	0.005	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
東畑		0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
	西畑	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
大阪市中央区	淀屋橋	0.012	0.012	0.012	0.011	0.013	0.012	0.011	0.011	0.010	0.008	0.006	0.006	0.006	0.005	0.007
西淀川区	出来島小学校	0.018	0.018	0.021	0.019	0.020	0.020	0.022	0.021	0.012	0.014	0.011	0.010	0.010	0.009	0.007
住之江区	北粉浜小学校	-	-	-	-	-	-	-	-	0.012	0.011	0.010	0.009	0.010	0.010	0.007
	海老江西小学校	0.015	0.014	0.016	0.016	0.018	0.017	0.017	0.012	0.012	0.009	0.011	0.011	0.012	0.011	0.010
福島区	深田中学校	-	-	-	-	-	-	-	-	0.010	0.008	0.007	0.008	0.008	0.007	0.006
堺市	堺市役所	0.012	0.013	0.011	0.012	0.013	0.012	0.014	0.014	0.013	0.011	0.010	0.010	0.010	0.009	0.008
	海岸	-	-	-	-	-	0.017	0.019	0.016	0.014	0.012	0.011	0.011	0.011	0.012	-
	阪和深井畑山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.008	0.007	0.008	0.008	0.008	-

二酸化硫黄濃度の推移（年平均値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成									
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
堺市	阪和泉北	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.007)	0.007	0.007	0.007	-
岸和田市	泉南府民センター	0.009	0.011	0.009	0.009	0.010	0.009	0.008	0.008	0.008	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.007	
	天の川下水ポンプ場	-	-	-	-	-	-	-	0.009	0.009	0.007	0.006	0.006	0.007	0.007	0.008	
	岸和田市役所	0.016	0.008	0.006	0.006	0.008	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	
豊中市	豊中市役所	0.008	0.009	0.008	0.007	0.008	0.008	0.007	0.006	0.007	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	
	千里	0.008	0.008	0.008	0.009	0.009	0.008	0.009	0.009	0.009	0.007	0.005	0.006	0.006	0.006	0.004	
吹田市	寿町	0.010	(0.010)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	泉町	-	0.011	0.011	0.011	0.013	0.012	0.013	0.012	0.012	0.009	0.008	0.010	0.010	(0.010)	-	
	吹田簡易裁判所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.010)	0.008	
高槻市	高槻市役所	0.010	0.012	0.013	0.014	0.015	0.016	0.016	0.016	0.015	0.011	0.007	0.008	0.008	0.008	0.004	
枚方市	招提	-	-	-	-	0.017	0.017	0.020	0.019	0.019	0.013	0.012	0.015	0.011	0.011	0.008	
	中根	-	-	-	-	-	-	0.018	0.016	0.016	0.012	0.010	0.010	0.010	0.009	0.007	
富田林市	富田林市消防署	0.005	0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
河内長野市	長野小学校	0.006	0.006	0.005	0.005	0.006	0.006	0.006	0.006	(0.006)	-	-	-	-	-	-	
	河内長野支所	-	-	-	-	-	-	-	-	0.007	0.006	0.005	0.006	0.007	0.007	0.005	
松原市	松原北小学校	0.011	0.012	0.012	0.011	0.013	0.011	0.010	0.011	0.011	(0.008)	0.006	0.008	0.009	0.009	0.007	
和泉市	国府小学校	0.009	0.008	0.008	0.008	0.009	0.010	0.009	0.010	0.010	0.006	0.005	0.006	0.007	0.007	0.006	
摂津市	摂津市役所	0.013	0.012	0.011	0.013	0.014	0.013	0.012	0.013	0.012	0.009	0.006	0.007	0.007	0.007	0.007	
高石市	カモドールMBS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.008	0.006	0.005	0.005	0.005	0.007	
藤井寺市	藤井寺市役所	0.009	0.009	0.009	0.009	0.010	0.009	0.009	0.009	0.009	0.007	0.006	0.006	-	-	-	
東大阪市	東大阪市公害監視センター	0.008	0.008	0.011	0.010	0.012	0.013	0.012	0.012	0.014	0.012	0.010	0.010	0.009	0.008	0.007	
泉南市	泉南市役所	0.008	0.009	0.007	0.007	0.007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

一酸化窒素濃度の推移（年平均値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和					平成									
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
岸和田市	山登南幼稚園	0.004	0.004	0.004	0.004	0.006	0.008	0.010	0.014	0.011	0.010	0.012	0.013	0.012	0.012	-
豊中市	野田	0.027	0.025	0.029	0.032	0.032	0.031	0.028	0.027	0.031	0.025	0.024	0.019	0.022	0.026	0.021
	千成	0.022	0.022	0.023	0.027	0.029	0.028	0.026	0.028	0.028	0.022	0.022	0.019	0.021	0.025	0.020
池田市	池田市立南畑会館	0.005	0.006	0.007	0.008	0.009	0.008	0.008	0.008	0.009	0.007	0.008	0.007	0.008	0.009	0.008
	池田市役所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吹田市	吹田市西消防署	0.021	0.019	0.020	0.024	0.030	0.030	0.026	0.027	0.029	0.023	0.024	0.020	0.023	0.025	0.019
	吹田市北消防署	0.020	0.020	0.019	0.022	0.025	0.023	0.023	0.022	0.025	0.021	0.022	0.021	0.022	0.021	0.022
	川園	0.021	0.020	0.021	0.024	0.028	0.024	0.023	0.022	0.026	0.020	0.021	0.018	0.019	0.021	0.018
泉大津市	泉大津保健所	0.013	0.016	0.014	0.015	0.017	0.019	0.020	0.019	0.022	0.020	0.021	0.017	0.019	0.018	0.017
	泉大津市役所	0.009	0.012	0.011	0.012	0.012	0.013	0.014	0.011	0.015	0.012	0.015	0.014	0.015	0.015	0.014
高槻市	高槻南	-	-	0.017	0.016	0.021	0.019	0.020	0.018	0.019	0.016	0.016	0.015	0.016	0.017	0.016
	高槻北	-	-	-	-	-	0.013	0.013	0.010	0.013	0.011	0.011	0.010	0.010	0.013	0.011
貝塚市	貝塚市消防署	0.006	0.007	0.007	0.007	0.008	0.010	0.009	0.009	0.011	0.008	0.010	0.008	0.009	0.010	0.009
守口市	守口保健所	0.020	0.020	0.023	0.023	0.027	0.027	0.027	0.025	0.026	0.021	0.023	0.021	0.023	0.024	0.022
	第一測定局（金田）	-	0.024	0.027	0.027	0.031	0.030	0.031	0.031	0.030	0.028	0.026	0.026	0.029	0.030	0.026
	第二測定局（大目）	-	-	(0.040)	0.031	0.033	0.032	0.031	0.026	0.028	0.026	0.028	0.025	0.024	0.029	0.028
	第三測定局（韓）	-	-	-	-	-	-	-	(0.047)	0.033	0.031	0.030	0.028	0.029	0.032	0.028
枚方市	楠葉	(0.018)	(0.021)	(0.012)	(0.022)	0.018	0.018	0.020	0.018	0.021	0.018	0.018	0.016	0.018	0.019	0.021
	枚方市役所	0.017	0.015	0.016	0.020	0.022	0.020	0.021	0.019	0.024	0.017	0.018	0.018	0.017	0.018	0.018
	王仁公園	0.006	0.006	0.007	0.008	0.009	0.008	0.009	0.008	0.009	0.008	0.009	0.008	0.009	0.010	0.009
	番屋	-	-	-	-	-	-	-	0.016	0.018	0.014	0.016	0.012	0.015	0.017	0.016
茨木市	茨木市役所	0.014	0.014	0.016	0.019	0.021	0.020	0.020	0.020	0.022	0.018	0.018	0.017	0.017	0.019	0.021
八尾市	八尾保健所	0.018	0.021	0.020	0.022	0.025	0.026	0.026	0.024	0.028	0.023	0.024	0.022	0.022	0.027	0.023
	志紀公園	-	-	(0.025)	0.017	0.020	0.020	0.018	0.017	0.020	0.017	0.018	0.016	0.017	0.019	0.018
泉佐野市	泉佐野保健所	0.010	0.012	0.010	0.011	0.014	0.017	0.016	0.014	0.018	0.014	0.015	-	-	-	-

一 酸化窒素濃度の推移（年平均値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
泉佐野市	笠松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.013	0.014	0.016	-
	北泉佐野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.015
	泉佐野市役所	(0.004)	(0.003)	(0.005)	0.005	0.003	0.006	0.006	0.007	0.007	0.009	(0.007)	0.006	0.007	0.006	0.005
富田林市	富田林市役所	-	-	0.005	0.006	0.007	0.007	0.007	0.006	0.008	0.006	0.007	0.007	0.006	0.007	0.007
寝屋川市	寝屋川市役所	0.020	0.019	0.022	0.022	0.025	0.024	0.024	0.023	0.023	0.018	0.020	0.020	0.019	0.022	0.019
	成田	-	-	-	(0.024)	0.015	0.015	0.017	0.013	0.016	0.013	0.016	0.015	0.016	0.015	0.013
河内長野市	三日市公民館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	
松原市	大塚給食センター	0.017	0.022	0.017	0.017	0.019	0.022	0.022	0.022	0.026	0.021	0.024	0.021	0.022	0.024	0.023
	大塚高校	-	-	-	-	-	-	-	0.019	0.020	0.021	0.024	0.023	0.025	0.025	0.021
大東市	大東市役所	0.016	0.015	0.017	0.018	0.022	0.020	0.020	0.019	0.021	0.017	0.019	0.017	0.018	0.020	0.018
和泉市	緑ヶ丘小学校	-	-	-	-	-	-	-	-	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005
	石尾中学校	0.005	0.006	0.004	0.005	0.004	0.009	0.006	0.006	-	-	-	-	-	-	-
	帯小学校	0.008	0.009	0.009	0.007	0.010	0.011	0.008	0.009	0.011	0.009	0.010	0.009	0.010	0.012	0.011
柏原市	府立修徳学院	0.005	0.006	0.006	0.006	0.007	0.007	0.008	0.007	0.007	0.006	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006
	柏原市役所	-	-	-	-	-	-	0.017	0.014	0.014	0.014	0.016	0.018	0.023	0.021	0.017
門真市	門真市役所	0.022	0.025	0.021	0.024	0.029	0.024	0.024	0.024	0.030	0.021	0.022	0.021	0.023	0.025	0.021
	門真市南	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.042)	0.022	0.023	0.021	0.024	0.025	0.023
高石市	高石中学校	0.012	0.015	0.013	0.017	0.017	0.017	0.018	0.017	0.019	0.014	0.016	0.015	0.015	0.017	0.016
	高石市公署監視センター	0.013	0.016	0.014	0.017	0.018	0.020	0.020	0.017	0.020	0.017	0.016	0.018	0.018	0.020	0.019
	羽衣学園	0.011	0.014	0.012	0.014	0.015	0.016	0.016	0.014	0.017	0.014	0.015	0.013	0.014	0.016	0.015
	高橋小学校	0.010	0.013	0.011	0.013	0.016	0.016	0.016	0.015	0.017	0.013	0.016	0.015	0.016	0.016	0.016
	取石小学校	0.009	0.011	0.009	0.011	0.012	0.013	0.012	0.011	0.014	0.012	0.013	0.013	0.013	0.015	0.014
藤井寺市	藤井寺市役所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.017	0.016	0.017
東大阪市	東大阪市西保健所	0.020	0.021	0.019	0.022	0.026	0.026	0.026	0.021	0.023	0.021	0.022	0.019	0.020	0.025	0.022
	東大阪市旭町庁舎	0.012	0.014	0.013	0.015	0.018	0.016	0.016	0.016	0.016	0.014	0.015	0.012	0.013	0.015	0.014

一 酸化窒素濃度の推移（年平均値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
泉南市	泉南市役所	-	-	-	-	-	0.015	0.016	0.012	0.016	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013	0.012
交野市	交野市役所	(0.003)	0.008	0.007	0.009	0.010	0.008	0.010	0.010	0.011	0.009	0.010	0.009	0.011	0.012	0.011
阪南市	南海団地	-	-	-	-	-	0.004	0.004	0.005	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004
島本町	島本町役場	0.026	0.028	0.029	0.031	0.034	0.035	0.035	0.033	0.036	0.028	0.030	0.025	0.025	0.026	0.024
熊取町	熊取町役場	0.003	0.004	(0.003)	(0.003)	0.003	0.008	0.008	0.006	0.009	0.007	0.008	0.008	0.010	0.011	0.011
堺市	役場	0.008	0.011	0.009	0.010	0.011	0.015	0.013	0.012	0.014	0.010	0.011	0.011	0.009	0.011	0.009
	孝子	0.004	0.006	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	0.004
	淡輪	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.005	0.005	0.005	0.006	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005
	深日	0.008	0.011	0.008	0.009	0.009	0.011	0.012	0.011	0.013	0.009	0.011	0.009	0.007	0.007	0.006
	多奈川	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.005	0.005	0.004	0.006	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
	小島	0.003	0.005	0.004	0.004	0.005	0.005	0.006	0.006	0.007	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006	0.005
	東畑	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003
	西畑	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003
大阪市 中央区	淀屋橋	0.088	0.082	0.080	0.091	0.096	0.082	0.080	0.069	0.068	0.058	0.058	0.054	0.052	0.058	0.051
北区	梅田新道	0.059	0.056	0.059	0.061	0.064	0.062	0.064	0.062	0.060	0.055	0.058	0.054	0.057	0.059	0.070
西淀川区	出来島小学校	0.111	0.107	0.117	0.112	0.117	0.115	0.137	0.129	0.078	0.090	0.079	0.073	0.079	0.073	0.065
住之江区	北粉浜小学校	0.093	0.082	0.086	0.082	0.093	0.087	0.082	0.078	0.077	0.071	0.072	0.065	0.074	0.072	0.065
東住吉区	杭全町交差点	0.090	0.106	0.096	0.108	0.097	0.089	0.110	0.095	0.102	0.089	0.093	0.086	0.084	0.091	0.083
旭区	新森小路小学校	0.099	0.098	0.105	0.103	0.117	0.113	0.109	0.116	0.113	0.113	0.109	0.110	0.117	0.117	0.105
福島区	海老江西小学校	0.123	0.110	0.123	0.117	0.138	0.120	0.125	0.061	0.079	0.071	0.092	0.085	0.090	0.081	0.081
東成区	今里交差点	0.105	0.083	0.102	0.102	0.110	0.098	0.098	0.096	0.096	0.096	0.095	0.087	0.101	0.099	0.097
鶴見区	茨田中学校	0.104	0.093	0.093	0.103	0.108	0.100	0.093	0.068	0.064	0.058	0.055	0.059	0.065	0.069	0.065
住之江区	住之江交差点	0.099	0.091	0.095	0.094	0.098	0.092	0.092	0.091	0.095	0.087	0.087	0.063	0.067	0.068	0.064
東淀川区	上新庄交差点	0.086	0.072	0.069	0.074	0.088	0.087	0.086	0.079	0.082	0.080	0.077	0.066	0.065	0.070	0.075
住吉区	長居小学校	0.087	0.095	0.095	0.098	0.098	0.104	0.102	0.098	0.098	0.083	0.087	0.074	0.084	0.095	0.081

一酸化窒素濃度の推移（年平均値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
堺市	堺市役所	0.059	0.063	0.060	0.056	0.063	0.063	0.058	0.051	0.055	0.047	0.050	0.049	0.052	0.051	0.050
	第2阪和（土居川公園）	0.052	0.053	0.046	0.054	0.052	0.062	0.057	0.051	0.055	0.041	0.044	0.038	0.037	0.041	0.038
	中環黒土	-	-	-	0.075	0.087	0.081	0.079	0.079	0.078	0.062	0.059	0.057	0.057	0.065	0.066
	海岸	-	-	-	-	-	0.074	0.063	0.049	0.043	0.033	0.036	0.032	0.035	0.039	0.035
	常盤浜寺	-	-	-	-	-	0.043	0.038	0.037	0.040	0.034	0.033	0.030	0.031	0.034	0.033
	阪和深井畑山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.025	0.034	0.036	0.035	0.037	0.037
	阪和東北	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.026	0.023	0.023	0.026
岸和田市	泉南府民センター	0.033	0.034	0.034	0.036	0.039	0.043	0.045	0.044	0.046	0.039	0.044	0.039	0.044	0.045	0.038
	天の川下水ポンプ場	-	-	-	-	-	-	-	0.032	0.037	0.031	0.035	0.029	0.034	0.036	0.034
	岸和田市役所	0.018	0.017	0.016	0.018	0.017	0.022	0.023	0.023	0.022	0.020	0.021	0.022	0.022	0.023	0.020
豊中市	豊中市役所	0.044	0.044	0.045	0.048	0.051	0.055	0.054	0.041	0.037	0.033	0.040	0.032	0.033	0.037	0.031
	千里	0.036	0.038	0.039	0.043	0.046	0.043	0.040	0.041	0.042	0.041	0.039	0.037	0.041	0.041	0.040
吹田市	寿町	0.049	(0.041)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	泉町	-	0.083	0.060	0.067	0.084	0.076	0.072	0.067	0.067	0.058	0.061	0.056	0.054	(0.033)	-
	吹田簡易裁判所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.066)	0.045
高槻市	高槻市役所	0.085	0.094	0.090	0.103	0.107	0.122	0.115	0.102	0.097	0.084	0.083	0.082	0.088	0.089	0.068
守口市	淀川工業高校	0.114	0.109	0.113	0.123	0.135	0.129	0.121	0.118	0.102	0.064	0.046	0.042	0.045	0.044	0.042
枚方市	招提	-	-	-	-	0.100	0.106	0.117	0.111	0.122	0.123	0.120	0.109	0.107	0.117	0.110
	中環	-	-	-	-	-	-	0.098	0.082	0.084	0.071	0.070	0.064	0.060	0.074	0.067
八尾市	八尾市立病院	0.092	0.100	0.095	0.103	0.110	0.117	0.116	0.107	0.110	0.100	0.090	0.085	0.087	0.098	0.089
泉佐野市	末広公園	-	-	-	-	-	-	0.074	0.061	0.065	0.056	0.058	0.052	0.048	0.051	0.051
富田林市	富田林市消防署	0.019	0.018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
河内長野市	長野小学校	0.024	0.027	0.024	0.027	0.031	0.032	0.031	0.030	0.031	-	-	-	-	-	-
	河内長野支所	-	-	-	-	-	-	-	-	0.045	0.038	0.040	0.035	0.031	0.035	0.035
松原市	松原北小学校	0.052	0.049	0.054	0.052	0.057	0.057	0.053	0.067	0.069	0.050	0.050	0.046	0.046	0.045	0.047

一酸化窒素濃度の推移（年平均値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
和泉市	国府小学校	0.044	0.043	0.032	0.037	0.043	0.049	0.054	0.056	0.062	0.047	0.043	0.035	0.035	0.035	0.032
摂津市	摂津市役所	0.066	0.056	0.062	0.066	0.066	0.070	0.070	0.072	0.071	0.053	0.053	0.054	0.060	0.060	0.058
高石市	カモドールMBS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.054	0.073	0.065	0.060	0.062	0.061
藤井寺市	藤井寺市役所	0.031	0.034	0.033	0.036	0.036	0.038	0.039	0.036	0.039	0.036	0.044	0.040	-	-	-
東大阪市	東大阪市公害監視センター	0.037	0.038	0.033	0.035	0.044	0.045	0.046	0.042	0.050	0.044	0.044	0.044	0.042	0.049	0.045
泉南市	泉南市役所	0.009	0.012	0.010	0.012	0.015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四條畷市	国設四條畷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.055	0.050

二酸化窒素濃度の推移（年平均値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
岸和田市	山崎南幼稚園	0.012	0.013	0.011	0.012	0.016	0.016	0.016	0.017	0.018	0.015	0.017	0.016	0.016	0.016	-
豊中市	野田	0.030	0.027	0.024	0.028	0.030	0.030	0.026	0.026	0.028	0.030	0.028	0.025	0.025	0.028	0.027
	千歳	0.027	0.025	0.026	0.027	0.031	0.027	0.029	0.031	0.031	0.028	0.026	0.026	0.028	0.028	0.026
池田市	池田市立南畑会館	0.013	0.014	0.015	0.015	0.016	0.016	0.016	0.017	0.018	0.016	0.016	0.016	0.016	0.017	0.017
	池田市役所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吹田市	吹田市西消防署	0.026	0.026	0.028	0.028	0.030	0.029	0.030	0.031	0.032	0.032	0.030	0.030	0.032	0.032	0.029
	吹田市北消防署	0.019	0.019	0.023	0.021	0.023	0.023	0.023	0.023	0.024	0.023	0.024	0.024	0.025	0.024	0.022
川 園	川 園	0.025	0.025	0.027	0.029	0.031	0.031	0.030	0.028	0.028	0.027	0.027	0.025	0.027	0.027	0.026
	泉大津保健所	0.022	0.026	0.025	0.026	0.028	0.030	0.029	0.029	0.032	0.029	0.030	0.029	0.030	0.028	0.028
泉大津市	泉大津保健所	0.022	0.026	0.025	0.026	0.028	0.030	0.029	0.029	0.032	0.029	0.030	0.029	0.030	0.028	0.028
	泉大津市役所	0.018	0.021	0.018	0.025	0.025	0.028	0.026	0.025	0.027	0.024	0.026	0.026	0.026	0.028	0.025
高槻市	高槻南	-	-	0.021	0.020	0.024	0.025	0.024	0.024	0.024	0.024	0.023	0.023	0.024	0.024	0.024
	高槻北	-	-	-	-	-	0.016	0.016	0.015	0.017	0.016	0.016	0.016	0.014	0.017	0.015
具塚市	具塚市消防署	0.016	0.018	0.016	0.017	0.019	0.022	0.020	0.020	0.024	0.019	0.021	0.020	0.020	0.022	0.020
守口市	守口保健所	0.028	0.028	0.030	0.028	0.032	0.033	0.033	0.031	0.033	0.031	0.031	0.030	0.031	0.030	0.028
	第一測定局（金田）	-	0.021	0.025	0.026	0.028	0.029	0.030	0.029	0.030	0.030	0.029	0.027	0.028	0.028	0.029
	第二測定局（大目）	-	-	(0.032)	0.029	0.029	0.029	0.030	0.028	0.028	0.029	0.030	0.029	0.028	0.030	0.031
	第三測定局（鶴）	-	-	-	-	-	-	-	(0.038)	0.033	0.034	0.033	0.032	0.032	0.033	0.032
枚方市	楠葉	0.025	(0.026)	(0.020)	(0.023)	0.023	0.024	0.024	0.024	0.025	0.024	0.025	0.024	0.025	0.027	0.028
	枚方市役所	0.024	0.025	0.026	0.027	0.027	0.028	0.027	0.026	0.026	0.026	0.027	0.025	0.025	0.027	0.024
	王仁公園	0.015	0.016	0.017	0.016	0.019	0.019	0.019	0.019	0.020	0.019	0.019	0.018	0.021	0.021	0.021
茨木市	香里	-	-	-	-	-	-	-	0.023	0.023	0.021	0.021	0.019	0.018	0.018	0.019
	茨木市役所	0.023	0.023	0.024	0.026	0.027	0.027	0.025	0.026	0.028	0.026	0.025	0.026	0.026	0.026	0.026
八尾市	八尾保健所	0.028	0.028	0.028	0.028	0.030	0.032	0.031	0.030	0.032	0.030	0.030	0.030	0.030	0.032	0.028
	志紀公園	-	-	(0.024)	0.022	0.027	0.025	0.020	0.022	0.025	0.024	0.025	0.023	0.025	0.026	0.026
泉佐野市	泉佐野保健所	0.018	0.020	0.018	0.020	0.023	0.026	0.025	0.027	0.029	0.025	0.024	-	-	-	-

二酸化窒素濃度の推移（年平均値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
泉佐野市	笠松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.023	0.023	0.024	-
	北泉佐野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.023
	泉佐野市役所	(0.010)	(0.015)	(0.013)	0.015	0.024	0.023	0.019	0.017	0.018	0.019	0.018	0.017	0.019	0.020	0.016
富田林市	富田林市役所	-	-	0.014	0.014	0.016	0.017	0.017	0.016	0.019	0.017	0.018	0.018	0.017	0.017	0.017
寝屋川市	寝屋川市役所	0.023	0.023	0.026	0.025	0.027	0.026	0.026	0.027	0.029	0.028	0.027	0.026	0.028	0.028	0.028
	成田	-	-	-	(0.026)	0.022	0.021	0.021	0.020	0.022	0.023	0.023	0.023	0.023	0.023	0.022
河内長野市	三日月公民館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.013	0.013	0.012	0.013	0.013	0.013
松原市	大塚給食センター	0.025	0.027	0.026	0.026	0.027	0.025	0.025	0.024	0.030	0.027	0.029	0.026	0.028	0.029	0.029
	大塚高校	-	-	-	-	-	-	-	0.028	0.027	0.029	0.032	0.027	0.032	0.033	0.029
大東市	大東市役所	0.022	0.021	0.023	0.024	0.027	0.027	0.026	0.028	0.028	0.026	0.027	0.026	0.027	0.026	0.027
和泉市	緑ヶ丘小学校	-	-	-	-	-	-	-	-	0.014	0.012	0.014	0.012	0.013	0.014	0.015
	石阪中学校	0.013	0.013	0.013	0.011	0.015	0.020	0.015	0.016	-	-	-	-	-	-	-
	幸小学校	0.020	0.023	0.021	0.019	0.016	0.024	0.022	0.020	0.022	0.021	0.022	0.024	0.025	0.026	0.024
柏原市	府立藤徳学校	0.014	0.014	0.016	0.015	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.017	0.018	0.018	0.018	0.017	0.017
	柏原市役所	-	-	-	-	-	-	0.024	0.024	0.024	0.023	0.024	0.023	0.025	0.025	0.025
門真市	門真市役所	0.026	0.027	0.026	0.025	0.031	0.030	0.028	0.028	0.029	0.029	0.029	0.028	0.031	0.029	0.028
	門真市南	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.034)	0.028	0.030	0.028	0.030	0.029	0.028
高石市	高石中学校	0.023	0.026	0.023	0.027	0.028	0.029	0.028	0.027	0.029	0.026	0.027	0.027	0.027	0.029	0.028
	高石市公害監視センター	0.019	0.020	0.019	0.023	0.024	0.027	0.026	0.026	0.028	0.025	0.027	0.027	0.030	0.029	0.029
	羽衣学園	0.021	0.021	0.020	0.022	0.024	0.026	0.026	0.024	0.025	0.023	0.026	0.024	0.026	0.027	0.026
	高陽小学校	0.020	0.023	0.020	0.021	0.024	0.025	0.024	0.021	0.026	0.024	0.027	0.025	0.028	0.028	0.027
	取石小学校	0.019	0.021	0.019	0.020	0.022	0.026	0.024	0.022	0.024	0.022	0.025	0.023	0.026	0.027	0.026
藤井寺市	藤井寺市役所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.028	0.028	0.028
東大阪市	東大阪市西保健所	0.029	0.028	0.027	0.030	0.032	0.033	0.032	0.031	0.032	0.029	0.031	0.029	0.030	0.032	0.031
	東大阪市旭町庁舎	0.020	0.022	0.021	0.022	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.024	0.026	0.022	0.025	0.025	0.023

二酸化窒素濃度の推移（年平均値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
泉南市	泉南市役所	-	-	-	-	-	0.023	0.022	0.021	0.024	0.021	0.022	0.021	0.020	0.022	0.020
交野市	交野市役所	(0.015)	0.017	0.016	0.016	0.018	0.019	0.018	0.019	0.020	0.019	0.020	0.019	0.020	0.020	0.020
阪南市	南海団地	-	-	-	-	-	0.014	0.014	0.015	0.016	0.013	0.014	0.012	0.012	0.013	0.011
島本町	島本町役場	0.019	0.022	0.021	0.023	0.025	0.027	0.026	0.026	0.028	0.025	0.026	0.026	0.026	0.025	0.025
熊取町	熊取町役場	0.012	0.013	0.010	0.016	0.011	0.018	0.016	0.018	0.019	0.018	0.019	0.019	0.020	0.019	0.020
岬町	役場	0.013	0.016	0.014	0.016	0.018	0.020	0.020	0.018	0.021	0.018	0.020	0.019	0.018	0.019	0.016
	孝子	0.010	0.010	0.009	0.010	0.012	0.011	0.012	0.011	0.013	0.011	0.011	0.011	0.012	0.012	0.012
	淡輪	0.010	0.012	0.010	0.011	0.012	0.014	0.014	0.013	0.015	0.013	0.014	0.012	0.010	0.012	0.012
	深日	0.012	0.014	0.012	0.014	0.015	0.016	0.016	0.016	0.018	0.014	0.015	0.015	0.014	0.014	0.014
	多奈川	0.009	0.010	0.008	0.010	0.011	0.012	0.012	0.012	0.014	0.012	0.012	0.011	0.011	0.011	0.012
	小島	0.009	0.012	0.010	0.011	0.012	0.014	0.014	0.015	0.016	0.013	0.014	0.012	0.013	0.013	0.014
	東郷	0.007	0.008	0.007	0.008	0.009	0.010	0.010	0.009	0.011	0.009	0.010	0.009	0.009	0.009	0.009
	西郷	0.007	0.008	0.007	0.008	0.008	0.009	0.009	0.009	0.010	0.008	0.009	0.008	0.009	0.009	0.008
大阪市中央区	淀屋橋	0.042	0.042	0.042	0.045	0.047	0.048	0.045	0.044	0.045	0.044	0.039	0.044	0.041	0.043	0.036
北区	梅田新道	0.044	0.042	0.044	0.046	0.048	0.049	0.046	0.045	0.043	0.045	0.045	0.046	0.044	0.045	0.046
西淀川区	出来島小学校	0.048	0.051	0.053	0.054	0.050	0.054	0.053	0.052	0.045	0.048	0.042	0.043	0.047	0.048	0.046
住之江区	北粉浜小学校	0.053	0.044	0.046	0.045	0.053	0.051	0.048	0.047	0.046	0.045	0.044	0.042	0.045	0.045	0.046
東住吉区	杭全町交差点	0.047	0.042	0.048	0.052	0.052	0.046	0.048	0.048	0.043	0.045	0.046	0.048	0.046	0.048	0.046
旭区	新森小路小学校	0.041	0.045	0.048	0.048	0.049	0.049	0.045	0.046	0.042	0.045	0.044	0.045	0.050	0.049	0.046
福島区	南老江西小学校	0.051	0.051	0.052	0.051	0.056	0.052	0.050	0.045	0.044	0.046	0.046	0.044	0.044	0.045	0.041
東成区	今里交差点	0.057	0.052	0.051	0.052	0.056	0.054	0.052	0.052	0.049	0.053	0.049	0.048	0.051	0.052	0.052
鶴見区	茨田中学校	0.045	0.047	0.049	0.050	0.052	0.050	0.048	0.044	0.042	0.044	0.041	0.043	0.045	0.046	0.044
住之江区	住之江交差点	0.046	0.048	0.047	0.047	0.049	0.050	0.046	0.047	0.045	0.044	0.045	0.042	0.046	0.049	0.046
東淀川区	上新庄交差点	0.047	0.044	0.043	0.044	0.049	0.048	0.046	0.045	0.043	0.040	0.038	0.040	0.044	0.046	0.044
住吉区	長居小学校	0.047	0.048	0.050	0.050	0.052	0.051	0.047	0.044	0.045	0.045	0.044	0.042	0.048	0.050	0.047

二酸化窒素濃度の推移（年平均値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
堺市	堺市役所	0.039	0.037	0.042	0.039	0.042	0.042	0.039	0.041	0.041	0.041	0.041	0.043	0.044	0.043	0.042
	第2阪和（土居川公園）	0.033	0.033	0.032	0.035	0.035	0.036	0.036	0.035	0.036	0.033	0.035	0.033	0.034	0.036	0.034
	中環黒土	-	-	-	0.034	0.035	0.038	0.036	0.038	0.040	0.039	0.037	0.038	0.038	0.040	0.038
	海岸	-	-	-	-	-	0.048	0.043	0.039	0.038	0.036	0.038	0.038	0.039	0.040	0.038
	常磐浜寺	-	-	-	-	-	0.038	0.034	0.035	0.037	0.035	0.035	0.035	0.034	0.035	0.034
	阪和深井畑山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.027	0.029	0.032	0.030	0.031
	阪和泉北	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.030)	0.027	0.027	0.027
岸和田市	泉南府民センター	0.030	0.033	0.031	0.032	0.034	0.035	0.036	0.035	0.036	0.035	0.034	0.034	0.036	0.037	0.033
	天の川下水ポンプ場	-	-	-	-	-	-	-	0.032	0.035	0.032	0.034	0.032	0.034	0.035	0.033
	岸和田市役所	0.023	0.027	0.023	0.021	0.023	0.030	0.029	0.031	0.033	0.030	0.029	0.028	0.028	0.029	0.028
豊中市	豊中市役所	0.029	0.030	0.032	0.034	0.033	0.036	0.036	0.032	0.030	0.027	0.029	0.027	0.025	0.027	0.026
	千里	0.028	0.026	0.024	0.026	0.032	0.029	0.027	0.029	0.028	0.031	0.030	0.031	0.031	0.028	0.028
吹田市	寿町	0.033	(0.034)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	泉町	-	0.035	0.040	0.041	0.043	0.042	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040	0.041	(0.040)	-
	吹田簡易裁判所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.040)	0.036
高槻市	高槻市役所	0.034	0.039	0.038	0.039	0.042	0.044	0.046	0.042	0.043	0.041	0.040	0.041	0.040	0.040	0.041
守口市	淀川工業高校	0.042	0.043	0.044	0.045	0.048	0.047	0.046	0.046	0.044	0.038	0.036	0.037	0.037	0.036	0.035
枚方市	招堤	-	-	-	-	0.035	0.036	0.035	0.037	0.039	0.038	0.039	0.038	0.039	0.040	0.039
	中環	-	-	-	-	-	-	0.038	0.037	0.037	0.035	0.035	0.036	0.032	0.040	0.035
八尾市	八尾市立病院	0.039	0.041	0.040	0.045	0.048	0.050	0.049	0.047	0.048	0.047	0.046	0.046	0.045	0.048	0.045
泉佐野市	末広公園	-	-	-	-	-	-	0.036	0.033	0.035	0.032	0.032	0.033	0.031	0.031	0.030
富田林市	富田林市消防署	0.019	0.020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	河内長野市	長野小学校	0.019	0.020	0.020	0.021	0.024	0.026	0.026	0.026	0.028	-	-	-	-	-
	河内長野支所	-	-	-	-	-	-	-	-	0.031	0.029	0.030	0.031	0.030	0.030	0.027
松原市	松原北小学校	0.029	0.031	0.031	0.033	0.037	0.039	0.038	0.040	0.039	0.035	0.037	0.037	0.038	0.038	0.036

二酸化窒素濃度の推移（年平均値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和					平成									
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
和泉市	国府小学校	0.030	0.029	0.031	0.032	0.035	0.036	0.036	0.037	0.039	0.036	0.035	0.033	0.033	0.034	0.028
摂津市	摂津市役所	0.034	0.034	0.036	0.036	0.038	0.041	0.042	0.043	0.043	0.041	0.037	0.042	0.043	0.043	0.037
高石市	カモドールMBS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.029	0.034	0.034	0.033	0.035	0.034
藤井寺市	藤井寺市役所	0.027	0.029	0.029	0.032	0.033	0.034	0.034	0.034	0.036	0.034	0.036	0.036	-	-	-
東大阪市	東大阪市公害監視センター	0.026	0.020	0.022	0.023	0.029	0.029	0.031	0.028	0.033	0.035	0.037	0.037	0.037	0.040	0.037
泉南市	泉南市役所	0.019	0.020	0.018	0.020	0.021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四條畷市	国投四條畷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.039	0.037

二酸化窒素濃度の推移（日平均値の年間98%値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
岸和田市	山崎南幼稚園	0.027	0.031	0.030	0.029	0.037	0.032	0.032	0.035	0.033	0.029	0.034	0.031	0.036	0.033	-
豊中市	野田	0.051	0.050	0.048	0.054	0.056	0.053	0.047	0.048	0.053	0.051	0.051	0.047	0.049	0.055	0.051
	千成	0.049	0.052	0.049	0.056	0.060	0.053	0.054	0.060	0.058	0.055	0.049	0.051	0.053	0.056	0.052
池田市	池田市立南畑会館	0.034	0.038	0.038	0.042	0.046	0.042	0.043	0.050	0.051	0.041	0.043	0.041	0.044	0.046	0.043
	池田市役所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吹田市	吹田市西消防署	0.048	0.052	0.051	0.057	0.060	0.054	0.056	0.061	0.061	0.057	0.058	0.058	0.059	0.058	0.056
	吹田市北消防署	0.037	0.049	0.047	0.048	0.048	0.047	0.045	0.049	0.051	0.048	0.049	0.049	0.046	0.047	0.047
	川園	0.045	0.049	0.049	0.053	0.064	0.059	0.053	0.056	0.057	0.054	0.051	0.050	0.050	0.052	0.053
泉大津市	泉大津保健所	0.043	0.049	0.047	0.047	0.054	0.052	0.052	0.053	0.057	0.055	0.054	0.052	0.054	0.051	0.055
	泉大津市役所	0.039	0.041	0.038	0.057	0.053	0.053	0.051	0.050	0.053	0.048	0.050	0.051	0.050	0.055	0.054
高槻市	高槻南	-	-	0.039	0.043	0.055	0.048	0.046	0.051	0.049	0.046	0.046	0.044	0.049	0.048	0.048
	高槻北	-	-	-	-	-	0.039	0.036	0.040	0.039	0.037	0.036	0.038	0.034	0.035	0.034
貝塚市	貝塚市消防署	0.036	0.041	0.035	0.033	0.040	0.046	0.042	0.042	0.049	0.040	0.043	0.041	0.042	0.047	0.047
守口市	守口保健所	0.049	0.054	0.054	0.054	0.064	0.064	0.060	0.061	0.063	0.057	0.058	0.058	0.056	0.058	0.054
	第一測定局（金田）	-	0.044	0.049	0.049	0.056	0.058	0.056	0.060	0.057	0.055	0.056	0.052	0.052	0.054	0.054
	第二測定局（大目）	-	-	(0.051)	0.053	0.060	0.053	0.051	0.054	0.051	0.051	0.053	0.052	0.048	0.054	0.057
	第三測定局（鶴ヶ）	-	-	-	-	-	-	-	(0.068)	0.059	0.059	0.060	0.058	0.056	0.060	0.060
枚方市	橋本	0.043	(0.050)	(0.035)	(0.042)	0.045	0.043	0.044	0.048	0.049	0.045	0.046	0.043	0.042	0.048	0.052
	枚方市役所	0.042	0.050	0.044	0.051	0.053	0.050	0.051	0.053	0.055	0.049	0.051	0.046	0.046	0.049	0.044
	王仁公園	0.030	0.036	0.035	0.039	0.044	0.042	0.039	0.044	0.045	0.040	0.040	0.038	0.045	0.044	0.044
	香里	-	-	-	-	-	-	-	0.049	0.045	0.042	0.044	0.039	0.037	0.036	0.039
茨木市	茨木市役所	0.041	0.046	0.045	0.053	0.055	0.051	0.047	0.054	0.055	0.049	0.047	0.047	0.048	0.050	0.050
八尾市	八尾保健所	0.047	0.052	0.055	0.051	0.058	0.061	0.056	0.058	0.064	0.052	0.054	0.053	0.054	0.059	0.058
	志紀公園	-	-	(0.048)	0.047	0.056	0.053	0.045	0.043	0.056	0.046	0.048	0.045	0.046	0.051	0.056
泉佐野市	泉佐野保健所	0.036	0.046	0.039	0.038	0.045	0.050	0.050	0.053	0.058	0.050	0.048	-	-	-	-

二酸化窒素濃度の推移（日平均値の年間98%値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
泉佐野市	笠松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.045	0.047	0.049	-
	北泉佐野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.053
	泉佐野市役所	(0.022)	(0.025)	(0.031)	0.032	0.053	0.050	0.042	0.031	0.038	0.041	0.037	0.030	0.043	0.045	0.035
富田林市	富田林市役所	-	-	0.030	0.030	0.035	0.033	0.035	0.031	0.035	0.032	0.035	0.035	0.034	0.034	0.037
寝屋川市	寝屋川市役所	0.040	0.044	0.047	0.050	0.056	0.050	0.050	0.056	0.056	0.051	0.051	0.050	0.050	0.053	0.049
	成田	-	-	-	(0.048)	0.050	0.043	0.045	0.045	0.047	0.043	0.047	0.045	0.044	0.046	0.042
河内長野市	三日市公民館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.027	0.026	0.026	0.028	0.029	0.027
松原市	大塚給食センター	0.043	0.052	0.050	0.047	0.050	0.051	0.048	0.048	0.060	0.050	0.050	0.047	0.049	0.053	0.056
	大塚高校	-	-	-	-	-	-	-	0.046	0.049	0.048	0.058	0.053	0.053	0.054	0.053
大東市	大東市役所	0.041	0.046	0.045	0.049	0.058	0.055	0.054	0.062	0.059	0.052	0.058	0.057	0.051	0.055	0.056
和泉市	緑ヶ丘小学校	-	-	-	-	-	-	-	-	0.031	0.029	0.030	0.029	0.032	0.032	0.034
	石屋中学校	0.027	0.029	0.028	0.024	0.032	0.041	0.036	0.028	-	-	-	-	-	-	-
	幸小学校	0.042	0.048	0.046	0.037	0.032	0.049	0.047	0.042	0.045	0.040	0.042	0.045	0.048	0.051	0.050
柏原市	府立徳徳学校	0.025	0.031	0.032	0.031	0.037	0.037	0.033	0.033	0.037	0.033	0.037	0.034	0.036	0.034	0.034
	柏原市役所	-	-	-	-	-	-	0.045	0.043	0.049	0.041	0.046	0.044	0.043	0.046	0.047
門真市	門真市役所	0.045	0.058	0.050	0.052	0.066	0.062	0.056	0.056	0.059	0.055	0.058	0.057	0.056	0.057	0.054
	門真市南	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.060)	0.055	0.059	0.056	0.057	0.056	0.056
高石市	高石中学校	0.045	0.049	0.047	0.048	0.058	0.054	0.054	0.051	0.056	0.050	0.052	0.051	0.050	0.055	0.058
	高石市公署監視センター	0.037	0.038	0.038	0.044	0.051	0.051	0.049	0.052	0.053	0.048	0.051	0.052	0.052	0.055	0.057
	羽衣学園	0.040	0.043	0.041	0.042	0.051	0.048	0.050	0.049	0.050	0.045	0.051	0.049	0.047	0.054	0.053
	高橋小学校	0.041	0.045	0.043	0.041	0.051	0.048	0.046	0.046	0.051	0.047	0.053	0.050	0.051	0.054	0.053
	取石小学校	0.038	0.042	0.041	0.040	0.046	0.048	0.047	0.042	0.045	0.044	0.047	0.042	0.048	0.052	0.053
藤井寺市	藤井寺市役所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.047	0.047	0.051
東大阪市	東大阪市西保健所	0.054	0.058	0.053	0.059	0.066	0.063	0.060	0.060	0.060	0.056	0.061	0.056	0.056	0.058	0.062
	東大阪市旭町庁舎	0.041	0.051	0.048	0.051	0.055	0.053	0.053	0.057	0.051	0.047	0.055	0.050	0.052	0.054	0.053

二酸化窒素濃度の推移（日平均値の年間98%値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
泉南市	泉南市役所	-	-	-	-	-	0.045	0.046	0.044	0.049	0.045	0.042	0.041	0.044	0.049	0.045
交野市	交野市役所	(0.031)	0.038	0.035	0.039	0.044	0.040	0.040	0.045	0.043	0.038	0.043	0.038	0.043	0.043	0.044
阪南市	南海団地	-	-	-	-	-	0.038	0.035	0.038	0.040	0.033	0.035	0.032	0.035	0.037	0.034
島本町	島本町役場	0.036	0.043	0.038	0.043	0.048	0.048	0.045	0.049	0.051	0.045	0.049	0.046	0.046	0.046	0.047
熊取町	熊取町役場	0.027	0.029	0.022	0.040	0.031	0.036	0.034	0.036	0.042	0.037	0.038	0.037	0.041	0.043	0.046
岸 町	役場	0.028	0.037	0.031	0.036	0.038	0.039	0.041	0.040	0.048	0.040	0.039	0.040	0.042	0.044	0.035
	孝子	0.024	0.030	0.021	0.023	0.029	0.027	0.028	0.025	0.032	0.027	0.025	0.027	0.029	0.033	0.026
	橋・輪	0.027	0.034	0.027	0.031	0.034	0.036	0.036	0.033	0.041	0.036	0.035	0.032	0.032	0.034	0.032
	深日	0.032	0.036	0.028	0.035	0.035	0.034	0.037	0.037	0.043	0.034	0.034	0.034	0.035	0.038	0.033
	多奈川	0.025	0.032	0.026	0.027	0.034	0.033	0.031	0.031	0.041	0.032	0.031	0.031	0.034	0.037	0.032
	小島	0.028	0.033	0.028	0.030	0.035	0.035	0.035	0.038	0.045	0.035	0.035	0.033	0.036	0.040	0.038
	東畑	0.022	0.028	0.021	0.022	0.029	0.029	0.028	0.025	0.034	0.026	0.023	0.027	0.025	0.029	0.024
	西畑	0.023	0.026	0.019	0.022	0.024	0.024	0.025	0.022	0.029	0.025	0.024	0.024	0.023	0.028	0.023
大阪市 中央区	淀屋橋	0.063	0.064	0.063	0.066	0.073	0.069	0.069	0.070	0.070	0.066	0.065	0.067	0.060	0.065	0.061
北区	梅田新道	0.068	0.067	0.069	0.069	0.078	0.077	0.071	0.070	0.070	0.072	0.071	0.072	0.067	0.070	0.071
西淀川区	出来島小学校	0.073	0.082	0.081	0.079	0.082	0.083	0.082	0.079	0.077	0.079	0.077	0.072	0.072	0.075	0.073
住之江区	北粉浜小学校	0.080	0.071	0.070	0.068	0.084	0.074	0.073	0.070	0.075	0.067	0.069	0.064	0.068	0.067	0.072
東住吉区	杭全町交差点	0.071	0.066	0.075	0.079	0.083	0.073	0.073	0.071	0.070	0.075	0.075	0.074	0.073	0.072	0.077
旭区	新森小路小学校	0.071	0.076	0.077	0.074	0.082	0.079	0.076	0.075	0.069	0.072	0.077	0.070	0.078	0.077	0.075
福島区	海老江西小学校	0.079	0.081	0.081	0.077	0.090	0.088	0.081	0.071	0.076	0.075	0.076	0.068	0.069	0.071	0.069
東成区	今里交差点	0.086	0.086	0.080	0.081	0.091	0.086	0.084	0.081	0.079	0.085	0.078	0.074	0.080	0.078	0.084
鶴見区	茨田中学校	0.079	0.076	0.076	0.080	0.088	0.088	0.079	0.074	0.072	0.075	0.072	0.071	0.073	0.076	0.076
住之江区	住之江交差点	0.080	0.082	0.077	0.073	0.084	0.080	0.075	0.074	0.077	0.072	0.077	0.066	0.075	0.078	0.074
東淀川区	上新庄交差点	0.074	0.070	0.069	0.069	0.078	0.074	0.074	0.072	0.072	0.068	0.062	0.064	0.069	0.074	0.074
住吉区	辰居小学校	0.073	0.073	0.078	0.075	0.079	0.075	0.073	0.065	0.071	0.071	0.071	0.065	0.071	0.077	0.075

二酸化窒素濃度の推移（日平均値の年間98%値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
堺市	堺市役所	0.063	0.059	0.065	0.058	0.065	0.060	0.061	0.063	0.071	0.064	0.066	0.066	0.070	0.068	0.066
	第2阪和（土居川公園）	0.058	0.060	0.060	0.060	0.064	0.063	0.065	0.060	0.064	0.059	0.060	0.057	0.059	0.065	0.061
	中環黒土	-	-	-	0.051	0.059	0.061	0.058	0.062	0.068	0.065	0.068	0.059	0.061	0.065	0.065
	海岸	-	-	-	-	-	0.073	0.067	0.065	0.064	0.058	0.066	0.062	0.061	0.063	0.064
	常盤浜寺	-	-	-	-	-	0.061	0.055	0.059	0.065	0.058	0.059	0.056	0.054	0.060	0.058
	阪和深井畑山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.048	0.049	0.052	0.050	0.052	0.055
	阪和泉北	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.050)	0.048	0.048	0.048	0.047
	岸和田市	泉南府民センター	0.050	0.052	0.050	0.050	0.053	0.057	0.057	0.056	0.061	0.055	0.056	0.055	0.055	0.060
	天の川下水ポンプ場	-	-	-	-	-	-	-	0.056	0.064	0.055	0.060	0.056	0.055	0.061	0.058
	岸和田市役所	0.041	0.049	0.043	0.039	0.045	0.053	0.053	0.056	0.060	0.053	0.052	0.052	0.055	0.054	0.052
豊中市	豊中市役所	0.047	0.053	0.054	0.057	0.058	0.057	0.059	0.056	0.054	0.047	0.047	0.047	0.042	0.046	0.047
	千里	0.051	0.050	0.047	0.048	0.059	0.058	0.050	0.058	0.058	0.058	0.058	0.059	0.054	0.054	0.052
吹田市	寿町	0.052	(0.052)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	泉町	-	0.063	0.063	0.066	0.068	0.063	0.063	0.069	0.065	0.062	0.064	0.063	0.063	(0.067)	-
	吹田競馬裁判所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.063)	0.061
高槻市	高槻市役所	0.052	0.064	0.060	0.060	0.070	0.070	0.069	0.066	0.065	0.063	0.063	0.062	0.063	0.060	0.066
守口市	淀川工業高校	0.063	0.068	0.065	0.067	0.075	0.073	0.069	0.071	0.069	0.063	0.066	0.062	0.060	0.062	0.061
枚方市	招提	-	-	-	-	0.060	0.059	0.058	0.062	0.065	0.064	0.066	0.063	0.065	0.066	0.067
	中環	-	-	-	-	-	-	0.064	0.062	0.061	0.059	0.057	0.059	0.056	0.064	0.059
八尾市	八尾市立病院	0.061	0.064	0.065	0.068	0.074	0.078	0.075	0.073	0.076	0.071	0.072	0.071	0.068	0.074	0.075
東佐野市	末広公園	-	-	-	-	-	-	0.057	0.056	0.058	0.056	0.056	0.055	0.056	0.056	0.057
富田林市	富田林市消防署	0.032	0.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
河内長野市	長野小学校	0.031	0.035	0.033	0.035	0.038	0.041	0.042	0.040	0.045	-	-	-	-	-	-
	河内長野支所	-	-	-	-	-	-	-	-	0.051	0.043	0.047	0.046	0.045	0.044	0.043
松原市	松原北小学校	0.047	0.051	0.055	0.055	0.061	0.063	0.064	0.061	0.064	0.059	0.062	0.060	0.060	0.061	0.061

窒素酸化物濃度の推移（年平均値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
摩和田市	山崎南幼稚園	0.016	0.016	0.015	0.017	0.021	0.024	0.026	0.031	0.028	0.025	0.029	0.029	0.028	0.028	-
豊中市	野田	0.057	0.051	0.053	0.060	0.061	0.060	0.054	0.052	0.059	0.055	0.052	0.044	0.046	0.054	0.048
	千成	0.049	0.047	0.049	0.054	0.059	0.055	0.055	0.058	0.059	0.051	0.048	0.046	0.049	0.054	0.046
池田市	池田市立南畑会館	0.018	0.020	0.022	0.023	0.025	0.024	0.024	0.024	0.027	0.023	0.023	0.023	0.024	0.025	0.025
	池田市役所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吹田市	吹田市西消防署	0.048	0.045	0.048	0.052	0.061	0.059	0.056	0.058	0.061	0.055	0.054	0.050	0.056	0.056	0.048
	吹田市北消防署	0.039	0.039	0.042	0.043	0.048	0.046	0.045	0.045	0.049	0.044	0.046	0.045	0.047	0.045	0.043
	川園	0.046	0.045	0.048	0.053	0.059	0.055	0.053	0.051	0.054	0.047	0.048	0.043	0.046	0.048	0.044
泉大津市	泉大津保健所	0.036	0.042	0.039	0.042	0.045	0.048	0.049	0.048	0.054	0.049	0.051	0.046	0.049	0.046	0.045
	泉大津市役所	0.028	0.033	0.029	0.037	0.037	0.041	0.040	0.036	0.042	0.036	0.041	0.040	0.041	0.043	0.039
高槻市	高槻南	-	-	0.038	0.035	0.045	0.044	0.045	0.042	0.043	0.040	0.039	0.037	0.039	0.041	0.040
	高槻北	-	-	-	-	-	0.029	0.029	0.025	0.030	0.026	0.027	0.026	0.024	0.029	0.026
貝塚市	貝塚市消防署	0.021	0.026	0.022	0.023	0.027	0.032	0.029	0.029	0.035	0.027	0.031	0.028	0.028	0.031	0.028
守口市	守口保健所	0.048	0.048	0.052	0.051	0.059	0.060	0.060	0.056	0.060	0.051	0.054	0.051	0.054	0.055	0.050
	第一測定局（金田）	-	0.045	0.052	0.053	0.060	0.058	0.061	0.060	0.060	0.058	0.055	0.053	0.057	0.057	0.055
	第二測定局（大目）	-	-	(0.072)	0.060	0.063	0.061	0.060	0.055	0.056	0.055	0.058	0.054	0.053	0.059	0.059
	第三測定局（緑）	-	-	-	-	-	-	-	(0.086)	0.066	0.064	0.064	0.060	0.061	0.064	0.060
枚方市	楠葉	(0.044)	(0.047)	(0.032)	(0.045)	0.041	0.041	0.044	0.042	0.047	0.042	0.043	0.040	0.044	0.046	0.048
	枚方市役所	0.041	0.039	0.042	0.046	0.048	0.048	0.048	0.045	0.051	0.044	0.045	0.043	0.042	0.044	0.042
	王仁公園	0.021	0.022	0.023	0.025	0.028	0.028	0.028	0.027	0.029	0.027	0.028	0.027	0.030	0.031	0.030
	香里	-	-	-	-	-	-	-	0.038	0.041	0.035	0.037	0.031	0.033	0.035	0.034
茨木市	茨木市役所	0.038	0.037	0.040	0.045	0.049	0.047	0.046	0.046	0.051	0.044	0.043	0.043	0.043	0.045	0.047
八尾市	八尾保健所	0.045	0.049	0.049	0.050	0.055	0.058	0.057	0.055	0.060	0.053	0.054	0.051	0.052	0.059	0.051
	志紀公園	-	-	(0.048)	0.039	0.047	0.045	0.038	0.039	0.045	0.041	0.043	0.039	0.041	0.045	0.044
泉佐野市	泉佐野保健所	0.027	0.032	0.029	0.031	0.037	0.043	0.042	0.040	0.046	0.039	0.039	-	-	-	-

窒素酸化物濃度の推移（年平均値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
泉佐野市	笠松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.036	0.037	0.040	-
	北泉佐野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.038
	泉佐野市役所	(0.013)	(0.017)	(0.017)	0.020	0.027	0.029	0.026	0.024	0.026	0.028	(0.024)	0.023	0.026	0.025	0.021
富田林市	富田林市役所	-	-	0.020	0.020	0.022	0.024	0.024	0.022	0.026	0.023	0.026	0.025	0.024	0.024	0.024
寝屋川市	寝屋川市役所	0.044	0.042	0.047	0.046	0.052	0.050	0.050	0.050	0.052	0.047	0.047	0.047	0.047	0.050	0.047
	成田	-	-	-	(0.050)	0.037	0.036	0.038	0.033	0.038	0.036	0.039	0.037	0.039	0.038	0.035
河内長野市	三日月公民館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.018	0.018	0.017	0.018	0.019	0.018
松原市	大塚給食センター	0.042	0.048	0.043	0.043	0.045	0.047	0.048	0.046	0.056	0.049	0.052	0.048	0.051	0.053	0.051
	大塚高校	-	-	-	-	-	-	-	0.046	0.047	0.050	0.056	0.050	0.058	0.058	0.051
大東市	大東市役所	0.038	0.037	0.040	0.042	0.049	0.047	0.046	0.046	0.049	0.043	0.045	0.043	0.044	0.046	0.045
和泉市	緑ヶ丘小学校	-	-	-	-	-	-	-	-	0.019	0.016	0.018	0.016	0.018	0.019	0.020
	石尾中学校	0.018	0.018	0.017	0.016	0.019	0.028	0.021	0.022	-	-	-	-	-	-	-
	幸小学校	0.028	0.032	0.029	0.026	0.026	0.035	0.030	0.029	0.033	0.030	0.032	0.033	0.035	0.037	0.035
柏原市	府立修徳学校	0.019	0.020	0.022	0.021	0.025	0.026	0.026	0.025	0.025	0.023	0.025	0.024	0.025	0.024	0.023
	柏原市役所	-	-	-	-	-	-	0.041	0.038	0.038	0.037	0.040	0.041	0.049	0.045	0.043
門真市	門真市役所	0.048	0.052	0.047	0.049	0.060	0.054	0.052	0.053	0.058	0.050	0.051	0.050	0.054	0.054	0.050
	門真市南	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.077)	0.050	0.054	0.049	0.054	0.055	0.051
高石市	高石中学校	0.035	0.041	0.036	0.044	0.045	0.047	0.046	0.044	0.048	0.040	0.043	0.042	0.042	0.046	0.044
	高石市公署監視センター	0.031	0.036	0.033	0.040	0.042	0.047	0.045	0.043	0.048	0.042	0.043	0.045	0.048	0.049	0.047
	羽衣学園	0.032	0.035	0.032	0.036	0.040	0.042	0.042	0.038	0.042	0.037	0.042	0.037	0.040	0.043	0.041
	高橋小学校	0.030	0.036	0.031	0.034	0.040	0.041	0.040	0.036	0.043	0.037	0.043	0.040	0.044	0.044	0.043
	取石小学校	0.028	0.032	0.028	0.031	0.034	0.038	0.036	0.033	0.038	0.034	0.038	0.036	0.039	0.041	0.040
藤井寺市	藤井寺市役所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.045	0.044	0.045
東大阪市	東大阪市西保健所	0.049	0.049	0.046	0.052	0.058	0.059	0.058	0.052	0.055	0.051	0.053	0.048	0.051	0.057	0.053
	東大阪市旭町庁舎	0.033	0.036	0.035	0.037	0.043	0.041	0.041	0.041	0.042	0.037	0.040	0.035	0.038	0.040	0.037

窒素酸化物濃度の推移（年平均値）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
泉南市	泉南市役所	-	-	-	-	-	0.038	0.039	0.033	0.040	0.034	0.034	0.034	0.032	0.035	0.032
交野市	交野市役所	(0.018)	0.026	0.023	0.025	0.027	0.028	0.027	0.029	0.031	0.028	0.030	0.028	0.032	0.033	0.031
阪南市	南海団地	-	-	-	-	-	0.018	0.018	0.020	0.022	0.016	0.018	0.016	0.015	0.017	0.015
島本町	島本町役場	0.045	0.050	0.051	0.054	0.058	0.062	0.061	0.060	0.064	0.053	0.056	0.051	0.051	0.051	0.050
熊取町	熊取町役場	0.015	0.017	(0.013)	(0.018)	0.015	0.026	0.024	0.025	0.027	0.025	0.027	0.027	0.030	0.030	0.031
堺市	役場	0.022	0.028	0.023	0.026	0.029	0.035	0.033	0.030	0.035	0.028	0.030	0.030	0.028	0.030	0.025
	芥子	0.014	0.016	0.013	0.014	0.017	0.016	0.017	0.015	0.018	0.015	0.016	0.015	0.016	0.016	0.016
	湊輪	0.012	0.016	0.013	0.014	0.016	0.020	0.019	0.018	0.021	0.017	0.019	0.016	0.015	0.017	0.017
	深日	0.020	0.025	0.021	0.023	0.024	0.027	0.029	0.028	0.031	0.024	0.026	0.024	0.020	0.021	0.020
	多奈川	0.011	0.014	0.011	0.013	0.015	0.017	0.017	0.016	0.020	0.016	0.016	0.014	0.015	0.015	0.015
	小島	0.013	0.017	0.014	0.015	0.016	0.019	0.020	0.021	0.023	0.017	0.019	0.017	0.018	0.019	0.019
	東畑	0.009	0.011	0.009	0.010	0.012	0.013	0.013	0.012	0.014	0.012	0.012	0.011	0.011	0.012	0.012
	西畑	0.009	0.011	0.009	0.010	0.011	0.012	0.012	0.012	0.014	0.012	0.012	0.011	0.011	0.012	0.011
大阪市 中央区	淀屋橋	0.130	0.123	0.122	0.136	0.142	0.130	0.124	0.113	0.113	0.102	0.097	0.098	0.093	0.101	0.088
北区	柳田新道	0.103	0.099	0.103	0.107	0.112	0.111	0.110	0.107	0.104	0.099	0.103	0.100	0.101	0.104	0.115
西淀川区	出来島小学校	0.158	0.157	0.170	0.167	0.168	0.169	0.190	0.181	0.123	0.138	0.121	0.116	0.126	0.121	0.111
住之江区	北粉浜小学校	0.146	0.125	0.131	0.127	0.145	0.138	0.130	0.125	0.123	0.116	0.116	0.108	0.119	0.117	0.111
東住吉区	杭全町交差点	0.137	0.147	0.143	0.160	0.149	0.135	0.158	0.143	0.145	0.134	0.140	0.134	0.130	0.139	0.128
旭区	新森小路小学校	0.140	0.143	0.153	0.150	0.166	0.162	0.155	0.162	0.155	0.158	0.153	0.155	0.167	0.166	0.151
福島区	海老江西小学校	0.174	0.162	0.175	0.167	0.194	0.173	0.176	0.106	0.123	0.117	0.138	0.129	0.134	0.126	0.122
東成区	今里交差点	0.162	0.134	0.153	0.154	0.166	0.151	0.151	0.148	0.144	0.149	0.145	0.136	0.152	0.151	0.149
鶴見区	茨田中学校	0.149	0.140	0.143	0.153	0.159	0.151	0.141	0.112	0.106	0.102	0.096	0.102	0.110	0.115	0.109
住之江区	住之江交差点	0.145	0.140	0.143	0.141	0.147	0.142	0.138	0.139	0.140	0.131	0.132	0.105	0.113	0.117	0.109
東淀川区	上新庄交差点	0.133	0.116	0.112	0.118	0.137	0.134	0.132	0.124	0.125	0.120	0.116	0.106	0.109	0.117	0.119
住吉区	長福小学校	0.134	0.143	0.144	0.149	0.150	0.155	0.149	0.143	0.143	0.128	0.131	0.115	0.132	0.145	0.128

窒素酸化物濃度の推移（年平均値）

(単位：ppm)

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
堺市	堺市役所	0.098	0.100	0.102	0.095	0.105	0.104	0.097	0.092	0.096	0.088	0.091	0.092	0.095	0.095	0.091
	第2阪和(土居川公園)	0.085	0.086	0.078	0.089	0.087	0.098	0.093	0.086	0.091	0.074	0.079	0.072	0.071	0.077	0.072
	中環黒土	-	-	-	0.108	0.122	0.118	0.115	0.117	0.118	0.101	0.096	0.095	0.095	0.105	0.104
	海岸	-	-	-	-	-	0.122	0.106	0.088	0.081	0.070	0.074	0.070	0.074	0.080	0.074
	常磐浜寺	-	-	-	-	-	0.081	0.072	0.072	0.076	0.069	0.068	0.064	0.065	0.069	0.067
	阪和深井畑山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.052	0.063	0.068	0.065	0.068	0.067
	阪和泉北	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.056)	0.051	0.050	0.054	0.052
岸和田市	泉南府民センター	0.063	0.067	0.064	0.068	0.072	0.079	0.081	0.079	0.083	0.073	0.079	0.074	0.079	0.082	0.071
	天の川下水ポンプ場	-	-	-	-	-	-	-	0.064	0.072	0.063	0.068	0.061	0.067	0.071	0.067
	岸和田市役所	0.040	0.045	0.040	0.039	0.040	0.052	0.052	0.054	0.055	0.049	0.050	0.050	0.050	0.052	0.047
豊中市	豊中市役所	0.074	0.074	0.077	0.082	0.085	0.090	0.090	0.073	0.067	0.060	0.068	0.059	0.059	0.064	0.057
	千里	0.064	0.064	0.062	0.069	0.078	0.072	0.066	0.070	0.070	0.073	0.069	0.068	0.072	0.069	0.068
吹田市	寿町	0.082	(0.075)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	泉町	-	0.117	0.100	0.107	0.127	0.117	0.112	0.107	0.106	0.097	0.101	0.096	0.095	(0.072)	-
	吹田簡易裁判所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.106)	0.081
高槻市	高槻市役所	0.119	0.132	0.128	0.142	0.149	0.166	0.161	0.144	0.140	0.126	0.123	0.123	0.128	0.129	0.109
守口市	淀川工業高校	0.156	0.152	0.158	0.168	0.183	0.176	0.167	0.164	0.146	0.102	0.083	0.079	0.081	0.080	0.078
枚方市	沼掘	-	-	-	-	0.135	0.141	0.152	0.148	0.161	0.161	0.159	0.147	0.145	0.157	0.149
	中環	-	-	-	-	-	-	0.136	0.119	0.121	0.106	0.105	0.100	0.092	0.114	0.101
八尾市	八尾市立病院	0.131	0.141	0.135	0.148	0.158	0.167	0.164	0.154	0.158	0.147	0.135	0.131	0.132	0.146	0.135
泉佐野市	末広公園	-	-	-	-	-	-	0.109	0.094	0.099	0.088	0.090	0.086	0.079	0.082	0.081
富田林市	富田林市消防署	0.039	0.038	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
河内長野市	長野小学校	0.043	0.047	0.044	0.048	0.055	0.058	0.057	0.056	0.059	-	-	-	-	-	-
	河内長野支所	-	-	-	-	-	-	-	-	0.075	0.068	0.070	0.065	0.061	0.065	0.062
松原市	松原北小学校	0.082	0.080	0.085	0.086	0.095	0.096	0.092	0.106	0.108	0.085	0.087	0.083	0.083	0.083	0.083

一 酸 化 炭 素 濃 度 の 推 移 (年 平 均 値)

(単位: ppm)

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
大阪市 東成区	国設大阪	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8
	堺市 府立大学	(0.8)	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-
豊中市	野田	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.7	0.8	0.7	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5
	千成	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7
池田市	池田市立南郷会館	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	池田市役所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東大津市	東大津市役所	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
高槻市	高槻北	-	-	-	-	-	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5
貝塚市	貝塚市消防署	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5
守口市	第二測定局(大目)	-	-	(1.4)	1.1	1.1	1.0	1.0	0.9	1.0	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.7
	第三測定局(錦)	-	-	-	-	-	-	-	(1.3)	1.1	1.0	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8
茨木市	茨木市役所	(0.8)	0.7	0.8	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6
八尾市	八尾保健所	(1.2)	1.1	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1	0.9	0.9	0.8	0.8	0.7	0.8	0.9	0.9
富田林市	富田林市役所	-	-	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5
寝屋川市	寝屋川市役所	(1.0)	0.9	0.9	0.9	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.6	0.7	0.8	0.7
	成田	-	-	-	(0.9)	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	1.0	0.6
門真市	門真市南	-	-	-	-	-	-	-	-	(1.1)	0.8	0.8	0.7	0.7	0.8	0.7
高石市	高石市公署監視センター	0.6	0.7	0.6	0.7	0.9	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7
泉南市	泉南市役所	-	-	-	-	-	0.8	0.8	(0.7)	-	-	-	-	-	-	-
阪南市	阪南団地	-	-	-	-	-	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	-	-	-	-
堺市	役場	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4
	羊子	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
大阪市 中央区	淀屋橋	2.6	2.4	2.2	2.3	2.2	(2.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北区	梅田新道	1.9	1.8	1.8	1.9	1.9	1.7	1.6	1.5	1.5	1.3	1.4	1.4	1.3	1.5	1.6
西淀川区	出来島小学校	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	2.0	2.0	1.5	1.5	1.4	1.2	1.3	1.1	1.0

一 酸 化 炭 素 濃 度 の 推 移 (年 平 均 値)

(単位：ppm)

所 在 地	測 定 局 名	昭 和						平 成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
大阪市 住之江区	北粉浜小学校	2.3	2.4	2.4	2.4	2.4	2.3	2.2	2.0	1.9	1.7	1.6	1.5	1.5	1.6	1.5
	杭全町交差点	2.8	2.7	2.4	2.4	2.0	1.9	2.2	2.1	2.1	1.8	1.9	1.6	1.4	1.5	1.3
東住吉区	新森小路小学校	2.6	2.4	2.7	2.6	2.6	2.5	2.4	2.5	2.3	2.3	1.7	1.7	1.9	1.8	1.9
旭区	海老江西小学校	2.1	2.2	2.4	2.3	2.4	2.3	2.2	1.2	1.5	1.5	2.0	1.9	1.6	1.4	1.3
福島区	今国交差点	2.9	2.6	2.8	3.0	2.8	2.4	2.7	2.5	2.3	2.2	2.1	2.0	2.0	1.9	1.9
東成区	堺市役所	2.0	2.1	2.0	2.4	2.5	2.6	2.0	1.8	1.7	1.5	1.4	1.4	1.4	1.3	1.2
堺市	第2阪和(土居川公園)	1.0	1.3	1.2	1.3	1.3	1.5	1.5	1.3	1.4	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	0.9
	大 浜	1.7	1.9	1.9	1.5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中野黒土	安 井	2.1	2.4	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中野黒土	-	-	-	1.7	1.8	1.8	1.7	1.6	1.6	1.2	1.2	1.4	1.3	1.3	1.3
清 岸	清 岸	-	-	-	-	-	1.5	1.4	1.3	1.0	0.8	0.8	0.8	0.8	-	-
	常盤浜寺	-	-	-	-	-	1.3	1.3	1.3	1.2	1.1	1.1	1.0	1.0	-	-
阪和深井畑山	阪和深井畑山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9
	阪和泉北	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.7)	0.7	0.7	0.8	-
岸和田市	泉南府民センター	1.4	1.4	1.3	1.4	1.3	1.4	1.5	1.5	1.4	1.3	1.2	1.2	1.3	1.3	1.1
	天の川下水ポンプ場	-	-	-	-	-	-	-	0.9	1.0	0.9	1.0	(0.8)	0.8	0.8	0.8
岸和田市役所	岸和田市役所	1.0	1.0	0.9	1.0	0.9	1.1	1.4	1.1	1.2	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.8
	豊中市役所	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.6	1.6	1.4	1.4	1.2	1.1	1.2	1.2	1.1	1.0
千 早	千 早	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.1	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8
	吹田市	寿 町	1.4	(1.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吹田市	泉 町	-	(1.4)	1.4	1.6	1.6	1.7	1.7	1.6	1.7	1.4	1.4	1.3	1.3	(1.6)	-
	吹田簡易裁判所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1.3)	1.2
高槻市	高槻市役所	1.5	1.6	1.6	1.7	1.7	1.9	1.8	1.6	1.5	1.5	1.5	1.4	1.4	1.3	1.0
守口市	淀川工業高校	2.6	2.6	2.7	2.7	2.8	2.7	2.5	2.4	2.1	1.4	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0
枚方市	招 提	-	-	-	-	1.4	1.4	1.5	1.4	1.4	1.3	1.3	1.2	1.2	1.1	1.1

光化学オキシダント（日最高値が0.12ppm以上の日数の推移）

（単位：日）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
大阪市 東成区	国技大阪	1	3	7	2	5	0	0	2	0	0	0	2	3	0	0
	此花区役所	0	1	3	0	1	3	3	4	0	0	2	0	1	0	0
西淀川区	淀中学校	0	0	1	0	1	1	2	2	0	0	1	5	1	0	0
淀川区	淀川区役所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	0	0
生野区	勝山中学校	1	1	1	0	0	0	3	6	0	0	2	3	2	0	0
旭区	大宮中学校	0	0	5	2	1	1	4	4	1	1	4	5	4	5	3
城東区	竊賣小学校	1	0	1	1	0	0	2	2	0	0	1	7	4	1	0
住之江区	旧住之江小学校	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	4	0	0	0
平野区	箕陽中学校	1	2	11	2	2	1	7	9	4	1	4	5	4	2	1
西成区	今宮中学校	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0
西区	堀江小学校	1	1	4	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
鶴見区	茨田北小学校	0	2	7	0	0	2	4	4	4	1	2	5	5	3	2
浪速区	難波中学校	0	0	2	0	0	0	2	2	0	0	0	1	1	0	0
堺市	府立大学	2	0	9	6	4	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-
	少林寺	3	0	5	0	0	0	0	5	0	0	4	4	2	0	0
	浜寺	0	0	1	0	0	0	0	6	0	0	0	1	1	1	0
	石津	2	0	8	0	0	0	0	6	0	0	0	3	0	0	0
	金岡	7	2	7	0	0	3	0	2	3	2	6	7	2	0	0
	三室	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
	若松台	2	1	6	1	0	3	3	13	3	4	8	7	2	4	1
	莪夷丘	6	0	6	0	3	0	2	7	3	3	8	11	3	1	2
	旗山台	-	-	-	-	-	-	-	14	7	2	10	5	1	1	1
	深井	-	-	-	-	-	-	-	23	4	4	7	8	2	0	0
岸和田市	岸和田中央公園	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	新条小学校	0	-	1	0	0	0	1	9	0	3	3	2	0	1	-

光化学オキシダント（日最高値が0.12ppm以上の日数の推移）

（単位：日）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
泉佐野市	泉佐野保健所	1	0	1	1	0	1	1	3	0	0	0	-	-	-	-
	笠松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-
	北泉佐野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	泉佐野市役所	0	0	0	0	0	0	2	4	0	1	5	2	0	0	0
富田林市	富田林市役所	-	-	18	8	30	3	9	14	0	5	8	13	4	5	4
寝屋川市	寝屋川市役所	2	2	8	1	7	0	2	11	3	3	1	7	3	1	0
	成田	-	-	-	0	37	-	-	3	1	4	1	2	1	3	1
河内長野市	三日市公民館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	4	10	3	4	2
松原市	大堀給食センター	0	0	9	6	5	0	3	12	4	1	2	3	2	0	1
	大塚高校	-	-	-	-	-	-	-	2	1	0	0	0	0	0	0
大東市	大東市役所	2	2	16	6	7	2	2	8	4	3	1	1	2	1	0
和泉市	緑ヶ丘小学校	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5	4	3	5	1
	石尾中学校	0	0	9	2	0	0	3	11	2	1	-	-	-	-	-
	幸小学校	0	1	6	0	3	0	0	15	2	3	3	-	-	-	-
柏原市	府立徳徳学院	5	7	19	7	10	3	6	8	2	8	4	10	4	5	2
	柏原市役所	1	0	8	1	3	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0
門真市	門真市役所	1	0	0	4	0	0	3	1	0	0	3	9	5	4	1
	門真市南	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	2	9	3	1	1
高石市	高石中学校	1	6	4	2	11	0	2	7	2	0	3	2	2	4	0
	高石市公営監視センター	3	1	3	5	15	5	7	12	0	0	2	4	0	1	1
	羽衣学園	7	4	7	8	9	2	6	12	0	4	1	6	1	2	0
	高橋小学校	8	2	4	5	9	1	3	13	1	1	1	3	0	2	0
	般若小学校	4	3	7	6	13	4	1	13	2	5	3	7	1	5	2
藤井寺市	藤井寺市役所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	1
	学校給食センター	2	3	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

光化学オキシダント（日最高値が0.12ppm以上の日数の推移）

（単位：日）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
藤井寺市	道明寺東小学校	-	-	-	9	5	1	0	2	5	0	0	4	1	0	0
東大阪市	東大阪市西保健所	2	2	3	4	9	5	4	12	3	1	0	2	0	0	2
	東大阪市旭町庁舎	2	3	16	9	12	3	5	13	9	1	2	9	1	7	3
泉南市	泉南市役所	-	-	-	-	-	0	2	5	0	0	0	1	1	1	1
交野市	交野市役所	0	1	0	0	0	1	5	9	5	3	1	0	0	0	1
阪南市	南海団地	-	-	-	-	-	3	7	5	0	1	2	3	1	1	0
島本町	島本町役場	0	5	4	2	7	2	0	8	1	7	1	4	1	4	0
熊取町	熊取町役場	0	2	7	3	0	2	1	1	4	0	6	6	5	1	1
堺市	役場	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
	孝子	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3	0	0	0
	桜輪	1	0	1	1	0	0	0	0	0	3	0	3	1	1	1
	多奈川	2	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	0	3
大阪市中央区	淀屋橋	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
堺市	堺市役所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岸和田市	岸和田市民センター	0	1	1	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0
	岸和田市役所	0	3	0	0	0	0	0	5	0	0	0	1	0	1	0
豊中市	豊中市役所	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0
	千早	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0
高槻市	高槻市役所	0	1	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
富田林市	富田林市消防署	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
河内長野市	長野小学校	1	3	2	0	8	1	2	6	0	-	-	-	-	-	-
松原市	松原北小学校	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
和泉市	国府小学校	0	1	2	0	0	0	1	4	0	0	0	1	0	0	0
摂津市	摂津市役所	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
藤井寺市	藤井寺市役所	1	3	5	1	4	1	3	6	0	0	0	1	-	-	-

光化学オキシダント（昼間の1時間値の年平均値の推移）

(単位: ppm)

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
大阪市東成区	国投大阪	0.017	0.020	0.023	0.022	0.023	0.021	0.020	0.022	0.020	0.018	0.020	0.024	0.023	0.022	0.020
此花区	此花区役所	0.017	0.021	0.024	0.021	0.022	0.021	0.022	0.023	0.022	0.025	0.025	0.026	0.025	0.026	0.025
西淀川区	淀中学校	0.015	0.017	0.020	0.020	0.019	0.022	0.023	0.024	0.021	0.026	0.026	0.030	0.026	0.026	0.026
淀川区	淀川区役所	0.017	0.017	0.017	0.020	0.020	0.021	0.019	0.022	0.020	0.023	0.024	0.028	0.025	0.026	0.026
生野区	藤山中学校	0.017	0.019	0.022	0.018	0.019	0.023	0.025	0.026	0.024	0.027	0.026	0.028	0.026	0.027	0.028
旭区	大宮中学校	0.016	0.016	0.023	0.022	0.022	0.023	0.023	0.025	0.023	0.027	0.027	0.031	0.028	0.028	0.029
城東区	野賀小学校	0.015	0.016	0.018	0.018	0.019	0.022	0.023	0.024	0.021	0.025	0.026	0.029	0.027	0.027	0.026
住之江区	旧住之江小学校	0.016	0.017	0.020	0.019	0.019	0.020	0.023	0.023	0.022	0.025	0.024	0.026	0.023	0.025	0.025
平野区	飯橋中学校	0.018	0.022	0.025	0.021	0.023	0.022	0.026	0.028	0.024	0.029	0.027	0.029	0.029	0.028	0.028
西成区	今宮中学校	0.016	0.015	0.020	0.017	0.018	0.021	0.021	0.021	0.018	0.023	0.023	0.025	0.022	0.025	0.024
西区	堀江小学校	0.019	0.021	0.020	0.016	0.018	0.017	0.021	0.022	0.020	0.024	0.023	0.026	0.024	0.025	0.024
鶴見区	茨田北小学校	0.019	0.020	0.022	0.022	0.022	0.023	0.024	0.026	0.025	0.027	0.026	0.029	0.029	0.030	0.027
浪速区	舞波中学校	0.017	0.017	0.017	0.018	0.018	0.018	0.022	0.023	0.020	0.024	0.023	0.025	0.024	0.025	0.024
堺市	府立大学	0.027	0.023	0.030	0.028	0.030	0.026	0.027	-	-	-	-	-	-	-	-
	少林寺	0.017	0.016	0.020	0.021	0.019	0.021	0.022	0.024	0.019	0.024	0.026	0.028	0.022	0.020	0.021
	候寺	0.020	0.021	0.022	0.019	0.020	0.019	0.021	0.027	0.023	0.023	0.026	0.027	0.024	0.023	0.021
	石津	0.020	0.019	0.029	0.023	0.021	0.021	0.023	0.028	0.022	0.024	0.024	0.027	0.024	0.021	0.019
	金岡	0.024	0.019	0.027	0.023	0.021	0.026	0.024	0.026	0.024	0.028	0.028	0.031	0.027	0.027	0.024
	三宝	0.017	0.015	0.018	0.018	0.016	0.021	0.019	0.026	0.022	0.026	0.024	0.026	0.022	0.020	0.020
	若松台	0.027	0.027	0.032	0.028	0.028	0.031	0.029	0.032	0.028	0.035	0.032	0.034	0.032	0.030	0.031
	養美丘	0.027	0.022	0.028	0.030	0.025	0.025	0.027	0.029	0.024	0.030	0.030	0.033	0.029	0.029	0.029
	桃山台	-	-	-	-	-	-	-	0.031	0.031	0.033	0.033	0.032	0.030	0.030	0.030
	深井	-	-	-	-	-	-	-	0.035	0.026	0.031	0.030	0.032	0.026	0.027	0.026
岸和田市	岸和田中央公園	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.034
	新条小学校	0.031	-	0.018	0.020	0.023	0.021	0.024	0.029	0.024	0.031	0.025	0.029	0.026	0.024	-

光化学オキシダント（昼間の1時間値の年平均値の推移）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
岸和田市	久米田青年の家	0.027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊中市	野田	0.015	0.016	0.015	0.020	0.019	0.016	0.014	0.024	0.019	0.022	0.026	0.031	0.028	0.029	0.029
	千成	0.015	0.014	0.014	0.019	0.021	0.009	0.016	0.022	0.022	0.024	0.027	0.027	0.028	0.029	0.029
池田市	池田市立南郷会館	0.032	0.034	0.036	0.032	0.036	0.034	0.029	0.033	0.029	0.028	0.027	0.032	0.030	0.032	0.029
	池田市役所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吹田市	吹田市西消防署	0.016	0.017	0.016	0.021	0.024	0.024	0.027	0.028	0.024	0.027	0.023	0.030	0.024	0.025	0.022
	吹田市北消防署	0.019	0.018	0.020	0.024	0.030	0.029	0.029	0.031	0.028	0.032	0.029	0.035	0.032	0.032	0.031
	川園	0.022	0.023	0.023	0.024	0.025	0.023	0.022	0.028	0.027	0.031	0.028	0.030	0.030	0.030	0.028
泉大津市	泉大津保健所	0.021	0.021	0.026	0.022	0.024	0.022	0.022	0.023	0.015	0.025	0.019	0.022	0.020	0.020	0.019
	泉大津市役所	0.017	0.015	0.026	0.029	0.021	0.018	0.012	0.029	0.025	0.032	0.029	0.032	0.027	0.026	0.025
高槻市	高槻南	-	-	0.026	0.024	0.025	0.018	0.024	0.030	0.026	0.025	0.025	0.028	0.020	0.021	0.019
	高槻北	-	-	-	-	-	0.019	0.025	0.032	0.027	0.029	0.024	0.029	0.026	0.027	0.024
貝塚市	貝塚市消防署	0.027	0.028	0.030	0.029	0.032	0.027	0.026	0.028	0.021	0.031	0.027	0.030	0.027	0.027	0.023
守口市	守口保健所	0.023	0.022	0.027	0.028	0.028	0.025	0.024	0.027	0.023	0.026	0.023	0.027	0.026	0.026	0.022
	守口市民球場	0.012	0.016	0.027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	第一測定局（金田）	-	0.015	0.021	0.022	0.021	0.012	0.022	0.024	0.021	0.018	0.026	0.031	0.021	0.023	0.025
	第二測定局（大目）	-	-	0.014	0.020	0.017	0.016	0.017	0.019	0.018	0.015	0.023	0.027	0.023	0.019	0.019
	第三測定局（錦）	-	-	-	-	-	-	-	0.018	0.019	0.019	0.025	0.031	0.021	0.027	0.022
枚方市	楠葉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.024	0.023	0.026	0.023	0.026	0.026
	枚方市役所	0.023	0.025	0.028	0.026	0.029	0.026	0.023	0.024	0.020	0.029	0.026	0.030	0.021	0.024	0.019
	王仁公園	0.027	0.028	0.030	0.029	0.031	0.029	0.028	0.027	0.025	0.031	0.026	0.028	0.023	0.027	0.023
	委里	-	-	-	-	-	-	-	0.029	0.027	0.031	0.028	0.030	0.023	0.025	0.019
茨木市	茨木市役所	0.022	0.024	0.025	0.024	0.026	0.024	0.021	0.024	0.021	0.025	0.023	0.028	0.027	0.026	0.020
八尾市	八尾保健所	0.024	0.023	0.026	0.024	0.027	0.023	0.024	0.029	0.024	0.024	0.022	0.026	0.023	0.024	0.024
	志紀公園	-	-	0.009	0.012	0.010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

光化学オキシダント（昼間の1時間値の年平均値の推移）

（単位：ppm）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
藤井寺市	道明寺東小学校	-	-	-	0.030	0.025	0.022	0.022	0.025	0.020	0.022	0.021	0.024	0.021	0.022	0.021
東大阪市	東大阪市西保健所	0.023	0.023	0.024	0.026	0.029	0.026	0.024	0.025	0.021	0.025	0.023	0.027	0.022	0.023	0.026
	東大阪市旭町庁舎	0.028	0.026	0.031	0.030	0.032	0.027	0.027	0.029	0.026	0.026	0.029	0.032	0.031	0.032	0.031
泉南市	泉南市役所	-	-	-	-	-	0.028	0.028	0.028	0.022	0.029	0.026	0.030	0.029	0.028	0.027
交野市	交野市役所	0.017	0.019	0.015	0.018	0.019	0.022	0.027	0.030	0.028	0.027	0.025	0.024	0.024	0.024	0.024
阪南市	南海団地	-	-	-	-	-	0.038	0.038	0.035	0.031	0.037	0.036	0.038	0.037	0.033	0.034
島本町	島本町役場	0.024	0.026	0.026	0.026	0.029	0.024	0.026	0.028	0.024	0.028	0.024	0.029	0.026	0.029	0.021
熊取町	熊取町役場	0.028	0.024	0.032	0.013	0.009	0.027	0.025	0.029	0.028	0.027	0.030	0.033	0.030	0.026	0.029
岬町	役場	0.022	0.016	0.021	0.016	0.018	0.014	0.011	0.022	0.018	0.030	0.032	0.032	0.030	0.030	0.034
	芥子	0.026	0.022	0.027	0.025	0.023	0.019	0.015	0.022	0.018	0.028	0.029	0.032	0.031	0.031	0.031
	淡輪	0.027	0.025	0.028	0.029	0.025	0.017	0.015	0.022	0.019	0.033	0.033	0.036	0.034	0.034	0.035
	多奈川	0.030	0.025	0.029	0.029	0.024	0.018	0.014	0.026	0.021	0.033	0.033	0.036	0.034	0.035	0.036
大阪市 中央区	淀屋橋	0.013	0.015	0.015	0.018	0.016	0.016	-	-	-	-	-	-	-	-	-
堺市	堺市役所	0.014	0.013	0.013	0.012	0.012	0.012	0.016	0.018	0.016	0.020	0.020	0.021	0.014	0.014	0.017
岸和田市	泉南府民センター	0.021	0.022	0.024	0.024	0.024	0.021	0.021	0.023	0.020	0.024	0.023	0.028	0.026	0.025	0.025
	岸和田市役所	0.017	0.017	0.015	0.015	0.015	0.014	0.018	0.022	0.021	0.021	0.023	0.024	0.023	0.024	0.023
豊中市	豊中市役所	0.017	0.019	0.019	0.020	0.024	0.021	0.018	0.018	0.020	0.021	0.022	0.027	0.023	0.026	0.027
	千里	0.015	0.013	0.011	0.017	0.015	0.009	0.012	0.021	0.019	0.022	0.025	0.023	0.017	0.023	0.021
高槻市	高槻市役所	0.018	0.019	0.021	0.018	0.021	0.019	0.017	-	-	-	-	-	-	-	-
富田林市	富田林市消防署	0.024	0.024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
河内長野市	長野小学校	0.021	0.022	0.023	0.023	0.030	0.026	0.024	0.026	0.021	-	-	-	-	-	-
松原市	松原北小学校	0.016	0.017	0.019	0.019	0.021	0.019	0.019	0.017	0.013	0.020	0.018	0.017	0.015	0.017	0.017
和泉市	国府小学校	0.020	0.021	0.025	0.020	0.024	0.023	0.021	0.023	0.017	0.023	0.021	0.025	0.020	0.022	0.018
飯津市	飯津市役所	0.014	0.015	0.018	0.019	0.019	0.015	0.015	0.017	0.017	0.017	0.017	0.019	0.018	0.019	0.017
藤井寺市	藤井寺市役所	0.021	0.021	0.023	0.021	0.021	0.020	0.019	0.020	0.016	0.024	0.019	0.021	-	-	-

非メタン炭化水素濃度の推移（年平均値）

（単位：ppmC）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
大阪市 東成区	国技大阪	0.58	0.60	0.60	0.61	0.60	0.58	0.66	(0.54)	0.46	0.42	0.48	0.44	0.45	0.49	0.45
	此花区役所	-	0.46	0.45	0.48	0.46	0.47	(0.49)	0.44	0.39	0.32	0.33	0.30	0.28	0.30	0.28
淀川区	淀川区役所	0.41	0.48	0.45	0.51	0.56	0.47	0.47	0.43	0.42	0.38	0.36	0.35	0.38	0.38	0.33
平野区	旗陽中学校	0.53	0.65	0.55	(0.83)	0.79	0.79	(0.95)	0.74	0.77	0.71	0.67	0.40	0.37	0.40	0.38
堺市	府立大学	0.38	0.39	0.32	0.34	0.35	0.35	0.47	-	-	-	-	-	-	-	-
	少林寺	0.54	0.62	0.59	0.50	0.51	0.44	0.45	0.41	0.42	0.37	0.37	0.34	0.34	0.36	0.35
	浜寺	0.71	0.59	0.48	0.48	0.49	0.46	0.39	0.37	0.32	(0.31)	0.35	0.32	0.31	0.32	0.31
	金岡	0.55	0.64	0.59	0.42	0.47	0.41	0.42	0.40	0.42	0.36	0.36	0.33	0.31	0.33	0.31
	三宝	(0.79)	0.82	0.73	0.52	0.55	0.46	0.49	0.45	0.44	0.38	0.40	0.37	0.37	0.40	0.38
	池田市	池田市立南翔会館	0.35	0.30	0.33	(0.31)	(0.26)	0.22	0.24	0.24	0.24	0.27	0.27	0.21	0.19	0.19
吹田市	吹田市北消防署	-	-	(0.31)	0.34	0.33	0.31	0.32	0.32	0.32	0.24	0.27	0.30	0.32	0.32	0.27
泉大津市	泉大津市役所	0.26	0.33	0.30	0.70	0.68	0.55	0.36	0.32	0.30	0.31	0.34	0.31	0.31	0.34	0.27
貝塚市	貝塚市消防署	-	0.44	0.38	0.46	0.39	0.32	(0.32)	(0.31)	0.28	0.24	0.26	0.24	0.22	0.22	0.20
枚方市	王仁公園	(0.24)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高田町	高田町役所	-	-	0.31	0.31	0.33	0.27	0.22	0.23	0.22	0.19	0.21	0.19	0.27	0.28	0.26
寝屋川市	寝屋川市役所	-	(0.53)	0.49	0.43	0.57	0.44	0.45	0.41	0.37	0.31	0.32	0.31	0.37	0.38	0.34
高石市	高石市公害監視センター	0.44	0.49	0.44	0.41	0.40	0.42	0.47	0.42	0.39	0.35	0.35	0.34	0.38	0.42	0.45
	取石小学校	0.40	0.42	0.37	0.41	0.40	0.39	0.43	0.35	0.34	0.32	0.36	0.32	0.26	0.39	0.37
東大阪市	東大阪市西保健所	-	0.76	0.66	(0.70)	0.61	0.55	0.56	0.55	0.49	0.43	0.42	0.41	0.41	0.43	0.41
阪南市	榊園団地	-	-	-	-	-	0.23	0.21	0.18	0.20	0.17	0.17	-	-	-	-
島本町	島本町役場	0.28	0.32	0.29	(0.28)	0.36	0.29	(0.28)	0.27	0.23	0.22	0.23	0.22	0.20	0.19	0.17
大阪市 西淀川区	出来島小学校	0.71	0.73	0.69	0.72	0.69	0.70	0.79	0.75	0.67	0.63	0.59	0.55	0.58	0.58	0.43
	北粉浜小学校	0.82	0.80	0.77	0.75	0.76	0.75	0.72	0.65	0.62	0.55	0.52	0.48	0.48	0.50	0.49
堺市	阪和藤井畑山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.36	0.36	0.34	0.33	0.35	0.34
岸和田市	岸和田市役所	-	-	-	(0.62)	0.66	0.63	0.61	0.51	0.49	0.50	0.38	0.35	0.36	0.36	0.34

非メタン炭化水素濃度の推移（6～9時における年平均値）

（単位：ppmC）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
大阪市 東成区	国線大阪	0.60	0.59	0.58	0.60	0.57	0.58	0.67	(0.56)	0.48	0.45	0.50	0.48	0.49	0.52	0.48
	此花区役所	-	0.55	0.57	0.60	0.55	0.56	(0.57)	0.52	0.46	0.40	0.40	0.39	0.35	0.38	0.35
淀川区	淀川区役所	0.43	0.49	0.47	0.55	0.59	0.51	0.51	0.46	0.44	0.42	0.39	0.39	0.42	0.42	0.36
	筑陽中学校	0.61	0.73	0.63	(0.91)	0.89	0.88	(1.10)	0.81	0.83	0.76	0.72	0.45	0.42	0.46	0.44
堺市	府立大学	0.38	0.38	0.31	0.32	0.35	0.34	0.45	-	-	-	-	-	-	-	-
	少林寺	0.63	0.68	0.65	0.55	0.55	0.49	0.49	0.45	0.44	0.41	0.40	0.38	0.36	0.39	0.37
	浜寺	0.75	0.59	0.52	0.49	0.53	0.49	0.39	0.37	0.33	(0.32)	0.37	0.35	0.32	0.34	0.32
	金岡	0.61	0.67	0.61	0.44	0.49	0.43	0.44	0.43	0.43	0.38	0.38	0.36	0.35	0.36	0.32
	三宝	(0.84)	0.85	0.74	0.55	0.60	0.51	0.53	0.48	0.47	0.42	0.43	0.40	0.39	0.44	0.41
	池田市 池田市立南畑金館	0.39	0.34	0.37	(0.31)	(0.31)	0.26	0.28	0.28	0.27	0.30	0.30	0.24	0.21	0.22	0.21
吹田市	吹田市北消防署	-	-	(0.37)	0.39	0.38	0.36	0.38	0.38	0.37	0.31	0.33	0.36	0.38	0.38	0.31
泉大津市	泉大津市役所	0.27	0.34	0.29	0.62	0.60	0.52	0.36	0.33	0.31	0.32	0.34	0.33	0.33	0.36	0.29
貝塚市	貝塚市消防署	-	0.46	0.40	0.46	0.41	0.33	(0.34)	(0.33)	0.30	0.25	0.27	0.27	0.24	0.23	0.21
枚方市	王仁公園	(0.28)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富田林市	富田林市役所	-	-	0.32	0.31	0.33	0.26	0.22	0.23	0.22	0.20	0.20	0.20	0.28	0.29	0.27
寝屋川市	寝屋川市役所	-	(0.66)	0.55	0.47	0.60	0.50	0.50	0.42	0.40	0.36	0.36	0.35	0.42	0.43	0.39
高石市	高石市公署監視センター	0.51	0.56	0.50	0.46	0.47	0.47	0.53	0.47	0.44	0.40	0.41	0.40	0.41	0.46	0.54
	取石小学校	0.40	0.43	0.38	0.43	0.42	0.40	0.45	0.38	0.36	0.33	0.37	0.35	0.28	0.42	0.40
東大阪市	東大阪市西保健所	-	0.82	0.70	(0.74)	0.66	0.60	0.59	0.58	0.52	0.46	0.45	0.46	0.46	0.49	0.44
阪南市	南海団地	-	-	-	-	-	0.23	0.22	0.20	0.20	0.17	0.18	-	-	-	-
島本町	島本町役場	0.38	0.41	0.40	(0.35)	0.45	0.39	(0.37)	0.35	0.29	0.30	0.29	0.30	0.27	0.25	0.23
大阪市 西淀川区	出来島小学校	0.96	0.94	0.93	0.96	0.91	0.89	1.01	0.95	0.84	0.85	0.72	0.70	0.75	0.72	0.54
	北粉浜小学校	0.87	0.79	0.78	0.74	0.78	0.76	0.72	0.67	0.62	0.54	0.53	0.50	0.49	0.51	0.50
堺市	阪和深井畑山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.38	0.38	0.38	0.36	0.38	0.37
	岸和田市 岸和田市役所	-	-	-	(0.61)	0.66	0.61	0.63	0.54	0.48	0.49	0.38	0.38	0.39	0.37	0.35

全炭化水素濃度の推移（年平均値）

（単位：ppmC）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
大阪市 東成区	国設大阪	2.38	2.42	2.41	2.41	2.43	2.42	2.47	(2.36)	2.25	2.21	2.31	2.25	2.27	2.32	2.27
	此花区役所	-	2.30	2.32	2.35	2.33	2.37	(2.43)	2.38	2.18	2.10	2.12	2.07	2.06	2.07	2.05
淀川区	淀川区役所	2.26	2.28	2.29	2.35	2.30	2.19	2.21	2.16	2.18	2.16	2.14	2.12	2.19	2.20	2.12
平野区	筑陽中学校	2.23	2.48	2.37	(2.72)	2.56	2.51	(2.68)	2.45	2.47	2.41	2.46	2.14	2.14	2.16	2.15
堺市	府立大学	2.27	2.28	2.13	2.18	2.21	2.18	2.30	-	-	-	-	-	-	-	-
	少林寺	2.30	2.45	2.39	2.33	2.38	2.32	2.32	2.30	2.33	2.26	2.27	2.23	2.22	2.25	2.23
	浜寺	2.51	2.43	2.33	2.34	2.37	2.32	2.26	2.23	2.20	(2.20)	2.24	2.21	2.21	2.22	2.20
	金岡	2.37	2.46	2.43	2.26	2.35	2.29	2.30	2.28	2.29	2.24	2.24	2.21	2.20	2.22	2.19
	三宝	(2.60)	2.66	2.57	2.38	2.42	2.40	2.47	2.35	2.34	2.27	2.30	2.24	2.25	2.30	2.27
	野田	(1.81)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊中市	千成	(2.03)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	池田市立南畑会館	2.07	2.04	2.08	(2.07)	(2.05)	2.01	2.02	2.05	2.07	2.07	2.10	2.03	2.03	2.03	2.00
吹田市	吹田市北消防署	-	-	(2.03)	2.08	2.09	2.07	2.09	2.08	2.11	2.06	2.07	2.10	2.13	2.15	2.10
	吹田保健所	1.97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
泉大津市	泉大津市役所	1.98	2.11	2.09	2.53	2.50	2.35	2.20	2.16	2.14	2.17	2.20	2.17	2.18	2.22	2.14
貝塚市	貝塚市消防署	1.87	2.21	2.17	2.29	2.19	2.14	(2.15)	(2.18)	2.13	2.09	2.13	2.10	2.09	2.09	2.06
枚方市	王仁公園	(2.02)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
泉佐野市	泉佐野保健所	1.88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富田林市	富田林市役所	-	-	2.08	2.10	2.13	2.08	2.03	2.06	2.06	2.06	2.08	2.06	2.12	2.13	2.10
寝屋川市	寝屋川市役所	-	(2.32)	2.24	2.19	2.43	2.27	2.28	2.25	2.23	2.17	2.19	2.16	2.19	2.20	2.15
成田		-	-	-	(1.98)	1.92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大東市	大東市役所	2.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
柏原市	府立徳徳学院	1.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高石市	高石市公害監視センター	2.23	2.30	2.24	2.26	2.27	2.30	2.29	2.20	2.10	2.06	2.08	2.07	2.13	2.19	2.28
	取石小学校	2.18	2.22	2.17	2.23	2.26	2.24	2.26	2.13	2.10	2.08	2.13	2.06	2.06	2.22	2.19

全炭化水素濃度の推移（年平均値）

（単位：ppmC）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
東大阪市	東大阪市西保健所	2.33	2.58	2.47	(2.55)	2.46	2.41	2.41	2.41	2.36	2.31	2.30	2.30	2.30	2.32	2.29
阪南市	南海団地	-	-	-	-	-	1.96	1.96	1.92	1.96	1.93	1.97	-	-	-	-
島本町	島本町役場	2.02	2.06	2.03	(2.05)	2.13	2.06	(2.05)	2.05	2.03	2.04	2.05	2.03	2.03	2.02	1.99
大阪市 西淀川区	出来島小学校	2.56	2.59	2.56	2.60	2.60	2.59	2.66	2.62	2.55	2.50	2.46	2.41	2.47	2.46	2.26
住之江区	北粉浜小学校	2.62	2.62	2.61	2.61	2.64	2.65	2.59	2.48	2.43	2.35	2.33	2.27	2.26	2.29	2.28
堺市	阪和森井畑山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.24	2.24	2.21	2.21	2.24	2.23
岸和田市	岸和田市役所	1.92	2.08	1.94	2.37	2.61	2.60	2.48	2.37	2.35	2.35	2.23	2.18	2.24	2.24	2.20
豊中市	豊中市役所	-	-	-	2.35	2.37	(2.40)	(2.44)	(2.47)	2.35	2.30	2.20	(2.20)	2.24	2.21	2.19
	千里	(2.05)	2.01	2.03	1.97	2.12	2.10	2.12	2.12	2.21	2.24	2.13	2.12	2.10	2.13	2.09
吹田市	泉町	-	(2.52)	2.39	2.39	2.46	2.42	2.55	2.43	2.44	2.40	2.39	2.36	2.43	(2.36)	-
	吹田富島裁判所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(2.46)	2.37
高槻市	高槻市役所	-	(2.50)	2.50	2.52	2.50	2.51	2.45	2.49	2.44	2.40	2.36	2.35	2.31	2.29	2.17
守口市	淀川工業高校	-	-	-	2.79	2.79	2.73	2.71	2.71	2.62	2.43	2.34	2.31	2.32	2.34	2.29
八尾市	八尾市立病院	-	-	-	2.88	2.88	2.89	2.82	2.77	(2.74)	2.70	2.63	2.61	2.58	2.62	2.56
富田林市	富田林市消防署	2.24	(2.27)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松原市	松原北小学校	-	-	-	(2.51)	2.49	2.46	2.40	2.44	2.43	2.35	2.36	2.39	2.37	2.36	2.39
和泉市	国府小学校	2.22	(2.77)	2.43	(2.46)	2.55	2.47	2.45	2.47	2.45	2.39	2.34	2.29	2.32	2.34	2.31
摂津市	摂津市役所	2.16	(2.47)	2.46	(2.51)	2.39	2.34	2.34	2.36	2.31	2.26	2.26	2.24	2.32	2.32	2.28
高石市	カモドールMBS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.21	2.25	2.22	2.22	2.26	2.22
東大阪市	東大阪市公署監視センター	0.91 *	0.96 *	1.22 *	1.35 *	1.39 *	2.52	2.56	2.50	2.50	2.41	2.46	2.43	2.43	2.47	2.39
泉南市	泉南市役所	1.79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四條畷市	国投四條畷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(2.35)

(注) 「*」を付したデータはプロパン換算による測定値であり、その他はメタン換算によるものである。

全炭化水素濃度の推移（6～9時における年平均値）

（単位：ppmC）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
大阪市 東成区	国税大坂	2.45	2.44	2.43	2.44	2.44	2.47	2.52	(2.42)	2.31	2.27	2.37	2.32	2.35	2.38	2.33
	此花区役所	-	2.40	2.44	2.50	2.43	2.48	(2.52)	2.47	2.25	2.20	2.19	2.18	2.14	2.16	2.12
	淀川区役所	2.31	2.29	2.31	2.41	2.34	2.25	2.26	2.21	2.22	2.22	2.18	2.18	2.25	2.26	2.17
平野区	箕輪中学校	2.31	2.60	2.50	(2.84)	2.71	2.65	(2.88)	2.56	2.57	2.49	2.55	2.23	2.21	2.25	2.23
堺市	府立大学	2.29	2.29	2.14	2.18	2.23	2.19	2.30	-	-	-	-	-	-	-	-
	少林寺	2.42	2.53	2.48	2.41	2.45	2.40	2.39	2.36	2.36	2.33	2.33	2.30	2.28	2.31	2.28
	浜寺	2.57	2.45	2.39	2.38	2.43	2.38	2.28	2.26	2.22	(2.22)	2.28	2.25	2.24	2.26	2.23
	金岡	2.45	2.52	2.47	2.30	2.40	2.33	2.35	2.33	2.32	2.28	2.29	2.27	2.26	2.28	2.23
	三宝	(2.67)	2.72	2.61	2.44	2.49	2.47	2.53	2.40	2.40	2.34	2.36	2.31	2.31	2.37	2.33
豊中市	野田	(1.84)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	千成	(2.04)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
池田市	池田市立南郷会館	2.13	2.09	2.12	(2.07)	(2.12)	2.06	2.07	2.10	2.11	2.12	2.14	2.07	2.06	2.08	2.05
吹田市	吹田市北消防署	-	-	(2.11)	2.15	2.16	2.15	2.17	2.16	2.17	2.14	2.14	2.18	2.21	2.23	2.15
	吹田保健所	2.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
泉大津市	泉大津市役所	2.01	2.15	2.11	2.48	2.45	2.35	2.23	2.19	2.17	2.20	2.22	2.22	2.23	2.26	2.19
貝塚市	貝塚市消防署	1.93	2.27	2.22	2.31	2.23	2.18	(2.20)	(2.20)	2.17	2.13	2.15	2.15	2.12	2.12	2.09
枚方市	王仁公園	(2.07)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
泉佐野市	泉佐野保健所	1.94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富田林市	富田林市役所	-	-	2.11	2.12	2.15	2.10	2.05	2.09	2.11	2.10	2.11	2.10	2.14	2.18	2.14
寝屋川市	寝屋川市役所	-	(2.49)	2.34	2.27	2.50	2.38	2.37	2.30	2.29	2.25	2.25	2.24	2.27	2.27	2.22
	成田	-	-	-	(2.04)	1.94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大東市	大東市役所	2.17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
柏原市	府立藤徳学院	1.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高石市	高石市公署監視センター	2.32	2.39	2.32	2.32	2.37	2.38	2.38	2.27	2.17	2.13	2.15	2.15	2.19	2.25	2.39
	取石小学校	2.20	2.25	2.19	2.26	2.31	2.28	2.30	2.19	2.13	2.12	2.16	2.11	2.10	2.27	2.24

全炭化水素濃度の推移（6～9時における年平均値）

（単位：ppmC）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
東大阪市	東大阪市西保健所	2.46	2.70	2.57	(2.65)	2.57	2.52	2.50	2.49	2.43	2.39	2.37	2.39	2.38	2.42	2.35
阪南市	南海園地	-	-	-	-	-	1.97	1.98	1.96	1.97	1.94	1.98	-	-	-	-
島本町	島本町役場	2.18	2.18	2.19	(2.16)	2.27	2.20	(2.19)	2.18	2.13	2.16	2.15	2.15	2.14	2.12	2.08
大阪市 西淀川区	出来島小学校	2.84	2.82	2.81	2.87	2.83	2.80	2.91	2.83	2.73	2.74	2.60	2.59	2.65	2.62	2.38
住之江区	北粉浜小学校	2.71	2.63	2.65	2.62	2.66	2.69	2.62	2.52	2.44	2.36	2.35	2.30	2.29	2.31	2.30
堺市	阪和森井畑山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.27	2.28	2.28	2.27	2.30	2.29
岸和田市	岸和田市役所	1.97	2.12	2.00	2.39	2.64	2.61	2.53	2.41	2.37	2.37	2.24	2.24	2.28	2.26	2.23
豊中市	豊中市役所	-	-	-	2.41	2.43	(2.45)	(2.48)	(2.53)	2.39	2.36	2.25	(2.23)	2.30	2.27	2.24
	千里	(2.17)	2.04	2.06	2.02	2.17	2.15	2.18	2.15	2.24	2.27	2.17	2.17	2.15	2.17	2.13
吹田市	泉町	-	(2.74)	2.57	2.54	2.71	2.68	2.78	2.63	2.62	2.62	2.59	2.59	2.66	(2.55)	-
	吹田警察裁判所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(2.71)	2.56
高槻市	高槻市役所	-	(2.74)	2.72	2.74	2.70	2.66	2.59	2.60	2.54	2.52	2.48	2.46	2.43	2.44	2.26
守口市	淀川工業高校	-	-	-	3.00	3.00	3.03	2.94	2.99	2.78	2.55	2.42	2.39	2.44	2.42	2.35
八尾市	八尾市立病院	-	-	-	3.23	3.28	3.26	3.16	3.07	(3.01)	2.98	2.86	2.89	2.82	2.91	2.83
富田林市	富田林市消防署	2.30	(2.31)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松原市	松原北小学校	-	-	-	(2.53)	2.50	2.49	2.43	2.49	2.47	2.41	2.41	2.45	2.43	2.41	2.42
和泉市	国府小学校	2.35	(2.88)	2.55	(2.58)	2.71	2.60	2.57	2.60	2.56	2.51	2.42	2.41	2.41	2.42	2.41
摂津市	摂津市役所	2.27	(2.59)	2.57	(2.59)	2.46	2.47	2.44	2.45	2.36	2.33	2.31	2.31	2.43	2.39	2.36
高石市	カモドールMBS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.32	2.34	2.34	2.32	2.38	2.34
東大阪市	東大阪市公害監視センター	0.98 *	1.03 *	1.30 *	1.46 *	1.53 *	2.73	2.81	2.72	2.76	2.67	2.73	2.66	2.55	2.58	2.49
泉南市	泉南市役所	(1.86)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四條畷市	国設四條畷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(2.51)

（注）「*」を付したデータはプロパン換算による測定値であり、その他はメタン換算によるものである。

メタン濃度の推移(年平均値)

(単位:ppmC)

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
大阪市 東成区	国穀大阪	1.80	1.82	1.81	1.80	1.83	1.84	1.81	(1.81)	1.79	1.79	1.83	1.80	1.82	1.83	1.82
	此花区役所	-	1.84	1.87	1.88	1.87	1.90	(1.94)	1.94	1.78	1.78	1.79	1.77	1.78	1.77	1.77
淀川区	淀川区役所	1.86	1.80	1.84	1.83	1.74	1.72	1.74	1.74	1.77	1.78	1.78	1.77	1.81	1.82	1.79
平野区	筑船中学校	1.71	1.83	1.82	(1.89)	1.78	1.73	(1.73)	1.71	1.69	1.69	1.79	1.75	1.76	1.76	1.77
堺市	府立大学	1.88	1.88	1.81	1.84	1.85	1.83	1.83	-	-	-	-	-	-	-	-
	少林寺	1.76	1.83	1.81	1.83	1.87	1.88	1.87	1.89	1.91	1.89	1.90	1.89	1.88	1.89	1.89
	浜寺	1.80	1.84	1.85	1.86	1.88	1.87	1.87	1.87	1.88	(1.89)	1.89	1.88	1.90	1.90	1.89
	金岡	1.81	1.83	1.83	1.84	1.88	1.88	1.89	1.88	1.87	1.88	1.88	1.88	1.89	1.89	1.89
	三宝	(1.81)	1.84	1.84	1.86	1.87	1.94	1.98	1.90	1.89	1.89	1.89	1.87	1.89	1.90	1.89
池田市	池田市立南畑会館	1.72	1.74	1.75	(1.75)	(1.79)	1.79	1.78	1.81	1.83	1.80	1.83	1.82	1.84	1.84	1.83
吹田市	吹田市北消防署	-	-	(1.72)	1.74	1.76	1.76	1.78	1.76	1.79	1.82	1.80	1.81	1.81	1.83	1.83
東大阪市	東大阪市役所	1.72	1.78	1.79	1.83	1.82	1.80	1.83	1.84	1.84	1.85	1.86	1.86	1.87	1.88	1.87
貝塚市	貝塚市消防署	-	1.78	1.79	1.83	1.80	1.82	(1.83)	(1.85)	1.85	1.86	1.87	1.86	1.87	1.88	1.87
枚方市	王仁公園	(1.78)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富田林市	富田林市役所	-	-	1.77	1.79	1.80	1.81	1.80	1.83	1.84	1.87	1.88	1.86	1.85	1.85	1.84
寝屋川市	寝屋川市役所	-	(1.79)	1.75	1.76	1.86	1.84	1.83	1.83	1.86	1.86	1.87	1.85	1.82	1.82	1.81
高石市	高石市公署監視センター	1.79	1.81	1.80	1.85	1.87	1.88	1.81	1.78	1.71	1.71	1.72	1.73	1.75	1.77	1.83
	取石小学校	1.78	1.80	1.79	1.82	1.87	1.85	1.82	1.78	1.75	1.76	1.77	1.74	1.79	1.83	1.82
東大阪市	東大阪市西保健所	-	1.82	1.81	(1.85)	1.85	1.86	1.85	1.86	1.87	1.88	1.88	1.89	1.89	1.89	1.88
廣南町	南海団地	-	-	-	-	-	1.73	1.74	1.74	1.76	1.76	1.79	-	-	-	-
島本町	島本町役場	1.74	1.73	1.75	(1.77)	1.76	1.77	(1.77)	1.78	1.80	1.82	1.83	1.81	1.83	1.83	1.82
大阪市 西淀川区	出来島小学校	1.85	1.85	1.87	1.88	1.90	1.90	1.87	1.87	1.88	1.87	1.87	1.86	1.89	1.89	1.82
住之江区	北粉浜小学校	1.81	1.83	1.83	1.87	1.87	1.90	1.88	1.83	1.80	1.80	1.81	1.79	1.78	1.79	1.79
堺市	阪和深井細山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.88	1.88	1.87	1.88	1.90	1.89
岸和田市	岸和田市役所	-	-	(1.59)	(1.99)	1.95	1.97	1.87	1.85	1.86	1.85	1.85	1.83	1.87	1.88	1.86

浮遊粒子状物質濃度の推移（年平均値）

(単位: mg/m³)

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
大阪市 東成区	国投大阪	0.043 *	0.044 *	0.044 *	0.046 *	0.044 *	0.046 *	0.049 *	0.049 *	0.046 *	0.041 *	0.041 *	0.041 *	0.043 *	0.047 *	0.040 *
北区	済美小学校	0.036	0.039	0.036	0.041	0.042	0.041 *	0.041 *	0.042 *	0.046 *	0.042 *	0.041 *	0.040 *	0.035 *	0.037 *	0.033 *
此花区	此花区役所	0.035 *	0.039 *	0.036 *	0.042 *	0.045 *	0.045 *	0.045 *	0.041 *	0.042 *	0.045 *	0.045 *	0.044 *	0.042 *	0.042 *	0.040 *
大正区	平尾小学校	0.043	0.050	0.045 *	0.050 *	0.053 *	0.054 *	0.054 *	0.053 *	0.048 *	0.043 *	0.050 *	0.046 *	0.045 *	0.049 *	0.048 *
西淀川区	淀中学校	0.038 *	0.039 *	0.035 *	0.041 *	0.050 *	0.039 *	0.036 *	0.037 *	0.039 *	0.048 *	0.046 *	0.046 *	0.046 *	0.047 *	0.044 *
淀川区	淀川区役所	0.041	0.044	0.040	0.045	0.042	0.037	0.050 *	0.044 *	0.043 *	0.043 *	0.038 *	0.036 *	0.034 *	0.033 *	0.031 *
生野区	勝山中学校	0.045	0.051	0.045	0.051 *	0.049 *	0.052 *	0.051 *	0.050 *	0.047 *	0.043 *	0.043 *	0.046 *	0.045 *	0.048 *	0.045 *
旭区	大宮中学校	0.039	0.041	0.039	0.045	0.041	0.051 *	0.050 *	0.050 *	0.048 *	0.043 *	0.043 *	0.044 *	0.043 *	0.046 *	0.042 *
城東区	鶴賀小学校	0.041	0.044	0.038	0.043	0.041	0.048 *	0.049 *	0.051 *	0.048 *	0.044 *	0.043 *	0.044 *	0.043 *	0.048 *	0.044 *
住之江区	旧住之江小学校	0.035 *	0.033 *	(0.038)	0.038 *	0.033 *	0.041 *	0.043 *	0.053 *	0.049 *	0.047 *	0.047 *	0.043 *	0.042 *	0.045 *	0.043 *
平野区	筑陽中学校	0.044	0.050	0.044	0.046	0.045	0.040	0.046 *	0.041 *	0.046 *	0.048 *	0.050 *	0.047 *	0.046 *	0.048 *	0.046 *
西成区	今宮中学校	0.036 *	0.040 *	(0.041) *	0.042 *	0.035 *	0.042 *	0.044 *	0.057 *	0.055 *	0.050 *	0.048 *	0.046 *	0.046 *	0.051 *	0.046 *
西区	堀江小学校	0.040	0.044	0.039	0.041	0.036	0.035 *	0.036 *	0.046 *	0.046 *	0.042 *	0.041 *	0.038 *	0.036 *	0.037 *	0.033 *
鶴見区	茨田北小学校	-	(0.046) *	0.043 *	0.047 *	0.049 *	0.048 *	0.048 *	0.046 *	0.043 *	0.041 *	0.041 *	0.041 *	0.040 *	0.042 *	0.040 *
堺市	府立大学	-	-	-	-	-	0.046 *	0.045 *	-	-	-	-	-	-	-	-
	少林寺	0.038	0.044	0.039	0.046 *	0.053 *	0.049 *	0.050 *	0.053 *	0.051 *	0.048 *	0.050 *	0.047 *	0.045 *	0.045 *	0.042 *
	錦	0.041	0.046	0.042	0.047	0.045	0.043	0.045	0.046	0.044 *	0.054 *	0.054 *	0.050 *	0.046 *	0.048 *	0.044 *
	浜寺	0.040	0.046	0.039	0.043	0.051	0.047 *	0.046 *	0.049 *	0.050 *	0.047 *	0.049 *	0.049 *	0.047 *	0.049 *	0.045 *
	石津	0.041	0.045	0.038	0.045	0.044	0.043	0.043	0.044 *	0.047 *	0.048 *	0.047 *	0.045 *	0.044 *	0.046 *	0.043 *
	金岡	0.041	0.050	0.041	0.051	0.051	0.042	0.046	0.044	0.043	0.043	0.051 *	0.049 *	0.046 *	0.045 *	0.042 *
	浜寺公園	0.039	0.046	0.043	0.049	0.048	0.044	(0.047)	-	-	-	-	-	-	-	-
	三宅	0.044	0.049	0.045	0.051 *	0.053 *	0.051 *	0.055 *	0.054 *	0.059 *	0.051 *	0.052 *	0.052 *	0.050 *	0.050 *	0.048 *
	若松台	0.033	0.036	0.032	0.038	0.042	0.038 *	0.044 *	0.042 *	0.038 *	0.033 *	0.039 *	0.042 *	0.038 *	0.042 *	0.038 *
	登美丘	0.041	0.043	0.038	0.044	0.042	0.040	0.048 *	0.048 *	0.045 *	0.042 *	0.043 *	0.043 *	0.040 *	0.046 *	0.041 *
	桃山台	-	-	-	-	-	-	-	0.046 *	0.044 *	0.039 *	0.038 *	0.040 *	0.037 *	0.040 *	0.037 *

浮遊粒子状物質濃度の推移（年平均値）

（単位：mg/m³）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
堺市	深井	-	-	-	-	-	-	-	0.052 *	0.049 *	0.046 *	0.045 *	0.047 *	0.044 *	0.046 *	0.044 *
岸和田市	岸和田中央公園	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.040) *
豊中市	豊中市南消防署	-	-	-	-	-	-	0.047 *	-	-	-	-	-	-	-	-
	野田	0.047	0.054	0.048	0.050	0.048	0.039 *	0.041 *	0.040 *	0.041 *	0.036 *	0.032 *	0.034 *	0.033 *	0.032 *	0.028 *
	千成	0.055	0.061	0.055	0.057	0.054	0.043 *	0.040 *	0.047 *	0.047 *	0.038 *	0.038 *	0.040 *	0.037 *	0.037 *	0.037 *
池田市	池田市立南郷会館	0.029	0.031	0.029	0.033	0.033	0.031	0.034	0.033 *	0.030 *	0.030 *	0.028 *	0.029 *	0.027 *	0.027 *	0.032 *
	池田市役所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吹田市	吹田市西消防署	0.037	0.041	0.038	0.046 *	0.040 *	0.036 *	0.040 *	0.041 *	0.043 *	0.038 *	0.038 *	0.040 *	0.038 *	0.039 *	0.038 *
	吹田市北消防署	0.030	0.039	0.041	0.035 *	0.035 *	0.034 *	0.038 *	0.043 *	0.039 *	0.037 *	0.036 *	0.036 *	0.028 *	0.031 *	0.028 *
	川園	-	(0.035) *	0.033 *	0.044 *	0.049 *	0.044 *	0.038 *	0.047 *	0.042 *	0.034 *	0.031 *	0.032 *	0.032 *	0.037 *	0.032 *
泉大津市	泉大津保健所	-	-	-	(0.050) *	0.050 *	0.050 *	0.046 *	0.049 *	0.048 *	0.042 *	0.043 *	0.042 *	0.040 *	0.040 *	0.039 *
	泉大津市役所	(0.036) *	0.048 *	0.044 *	0.046 *	0.044 *	0.047 *	0.042 *	0.049 *	0.051 *	0.049 *	0.044 *	0.043 *	0.041 *	0.043 *	0.037 *
高槻市	高槻南	-	-	0.038 *	0.038 *	0.041 *	0.039 *	0.034 *	0.039 *	0.035 *	0.039 *	0.037 *	0.038 *	0.033 *	0.037 *	0.034 *
	高槻北	-	-	-	-	-	0.028 *	0.021 *	0.030 *	0.025 *	0.030 *	0.027 *	0.017 *	0.016 *	0.017 *	0.014 *
貝塚市	貝塚市消防署	-	(0.039)	0.039	0.042	0.042	0.046	0.046	0.049 *	0.048 *	0.041 *	0.041 *	0.039 *	0.037 *	0.036 *	0.037 *
守口市	守口保健所	-	-	-	-	-	-	0.042 *	0.048 *	0.043 *	0.041 *	0.041 *	0.040 *	0.039 *	0.034 *	0.033 *
	第一測定局（金田）	-	0.049 *	0.053 *	0.055 *	0.043 *	0.036 *	0.045 *	0.054 *	0.049 *	0.049 *	0.048 *	0.046 *	0.039 *	0.039 *	0.039 *
	第二測定局（大日）	-	-	(0.064) *	0.056 *	0.035 *	0.033 *	0.039 *	0.042 *	0.046 *	0.042 *	0.036 *	0.038 *	0.038 *	0.038 *	0.033 *
	第三測定局（錦）	-	-	-	-	-	-	-	(0.049) *	0.045 *	0.045 *	0.044 *	0.045 *	0.045 *	0.048 *	0.043 *
枚方市	楠葉	-	-	(0.039) *	0.038 *	0.035 *	0.033 *	0.033 *	0.038 *	0.035 *	0.038 *	0.041 *	0.042 *	0.043 *	0.044 *	0.040 *
	枚方市役所	-	-	-	-	-	-	-	0.047 *	0.045 *	0.043 *	0.044 *	0.040 *	0.038 *	0.041 *	0.038 *
	王仁公園	-	(0.038) *	0.036 *	0.036 *	0.040 *	0.034 *	0.033 *	0.049 *	0.041 *	0.039 *	0.039 *	0.039 *	0.036 *	0.037 *	0.036 *
	香里	-	-	-	-	-	-	-	0.037 *	0.033 *	0.032 *	0.033 *	0.032 *	0.035 *	0.032 *	0.031 *
茨木市	茨木市役所	-	-	-	-	-	0.036 *	0.038 *	0.041 *	0.042 *	0.040 *	0.038 *	0.035 *	0.037 *	0.037 *	0.036 *
八尾市	八尾保健所	-	-	-	-	-	-	0.052 *	0.052 *	0.049 *	0.046 *	0.046 *	0.044 *	0.044 *	0.037 *	0.035 *

浮遊粒子状物質濃度の推移（年平均値）

（単位：mg/m³）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
八尾市	志紀公園	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.047 *	0.046 *	0.047 *	0.045 *	0.051 *	0.048 *
泉佐野市	泉佐野保健所	-	-	-	0.036 *	0.037 *	0.041 *	0.045 *	0.045 *	0.045 *	0.041 *	0.042 *	-	-	-	-
	笠松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.038 *	0.039 *	0.041 *	-
	北泉佐野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.038 *
	泉佐野市役所	-	-	-	-	-	-	-	0.044 *	0.026 *	0.036 *	0.032 *	0.031 *	0.026 *	0.032 *	(0.026) *
富田林市	富田林市役所	-	-	-	-	-	-	-	0.041 *	0.040 *	0.040 *	0.041 *	0.039 *	0.039 *	0.040 *	0.038 *
寝屋川市	寝屋川市役所	-	-	-	-	-	0.040 *	0.041 *	0.043 *	0.039 *	0.040 *	0.039 *	0.042 *	0.041 *	0.042 *	0.039 *
	成田	-	-	-	(0.050) *	0.045 *	0.040 *	0.037 *	0.038 *	0.033 *	0.035 *	0.040 *	0.040 *	0.041 *	0.041 *	0.039 *
河内長野市	三田市公民館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.027 *	0.028 *	0.033 *	0.030 *	0.032 *	0.032 *
松原市	大塚給食センター	0.052 *	0.040 *	0.033 *	0.031 *	0.029 *	0.027 *	0.030 *	0.039 *	0.046 *	0.036 *	0.041 *	0.044 *	0.043 *	0.045 *	0.042 *
	大塚高校	-	-	-	-	-	-	-	0.055 *	0.049 *	0.046 *	0.046 *	0.043 *	0.045 *	0.049 *	0.036 *
大東市	大東市役所	0.047	0.050	0.050	0.051	0.052	0.049	0.051	0.048 *	0.044 *	0.042 *	0.043 *	0.042 *	0.040 *	0.032 *	0.030 *
和泉市	緑ヶ丘小学校	-	-	-	-	-	-	-	-	0.033 *	0.031 *	0.032 *	0.033 *	0.033 *	0.035 *	0.036 *
	幸小学校	-	-	-	-	-	-	0.046 *	0.046 *	0.046 *	0.040 *	0.040 *	-	-	-	-
柏原市	府立修徳学院	-	-	-	-	-	-	-	0.042 *	0.041 *	0.040 *	0.040 *	0.039 *	0.038 *	0.036 *	0.033 *
	柏原市役所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.041 *	0.046 *
門真市	門真市役所	-	-	-	-	-	-	0.047 *	0.046 *	0.044 *	0.042 *	0.039 *	0.042 *	0.039 *	0.040 *	0.037 *
	門真市南	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.056) *	0.048 *	0.048 *	0.047 *	0.044 *	0.045 *	0.041 *
高石市	高石中学校	-	-	-	-	-	0.044 *	0.040 *	0.046 *	0.044 *	0.041 *	0.041 *	0.039 *	0.042 *	0.044 *	0.041 *
	高石市公営監視センター	0.044	0.059	0.044	0.050	0.055	0.054 *	0.043 *	0.049 *	0.046 *	0.041 *	0.041 *	0.041 *	0.039 *	0.045 *	0.041 *
	羽衣学園	-	-	-	-	-	-	0.053 *	0.054 *	0.052 *	0.046 *	0.045 *	0.047 *	0.041 *	0.041 *	0.041 *
	高陽小学校	-	-	-	-	-	-	0.048 *	0.052 *	0.050 *	0.048 *	0.044 *	0.042 *	0.042 *	0.043 *	0.039 *
	取石小学校	0.046	0.053	0.044	0.050	0.055	0.052 *	0.049 *	0.048 *	0.047 *	0.042 *	0.041 *	0.040 *	0.039 *	0.045 *	0.042 *
藤井寺市	藤井寺市役所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.043 *	0.043 *	0.042 *
東大阪市	東大阪市西保健所	-	-	-	(0.065) *	0.054 *	0.049 *	0.049 *	0.051 *	0.047 *	0.043 *	0.043 *	0.044 *	0.041 *	0.044 *	0.041 *

浮遊粒子状物質濃度の推移（年平均値）

（単位：mg/m³）

所在地	測定局名	昭和						平成								
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
東大阪市	東大阪市旭町庁舎	-	-	-	-	-	0.045 *	0.047 *	0.048 *	0.042 *	0.045 *	0.044 *	0.042 *	0.044 *	0.045 *	0.040 *
泉南市	泉南市役所	-	-	-	-	-	-	-	0.040 *	0.033 *	0.028 *	0.036 *	0.037 *	0.037 *	0.038 *	0.037 *
交野市	交野市役所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.035 *	0.036 *	0.035 *
阪南市	南海団地	-	-	-	-	-	0.035 *	0.033 *	0.036 *	0.034 *	0.032 *	0.029 *	0.035 *	0.032 *	0.032 *	0.030 *
島本町	島本町役場	-	(0.041) *	0.032 *	0.035 *	0.042 *	0.029 *	0.034 *	0.045 *	0.043 *	0.037 *	0.034 *	0.034 *	0.033 *	0.035 *	0.033 *
熊取町	熊取町役場	-	-	-	-	-	-	-	0.043 *	0.038 *	0.041 *	0.039 *	0.037 *	0.039 *	0.035 *	
岸 町	役場	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.031) *	0.032	0.030 *	0.031 *	0.029 *	0.029 *	0.026 *
	李 子	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.025) *	0.025	0.022 *	0.022 *	0.021 *	0.021 *	0.022 *
	狭 輪	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.038) *	0.039	0.031 *	0.030 *	0.031 *	0.031 *	0.030 *
	深 日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.036	0.036 *	0.035 *	0.033 *	0.033 *	0.034 *
	多奈川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.036	0.036 *	0.036 *	0.035 *	0.033 *	0.025 *
	小 島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.033	0.033 *	0.034 *	0.033 *	0.032 *	0.033 *
	東 畑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.028	0.028 *	0.029 *	0.029 *	0.026 *	0.023 *
	西 畑	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.032) *	0.032	0.028 *	0.026 *	0.027 *	0.027 *	0.026 *
大阪市 中央区	淀屋橋	-	-	-	-	-	-	0.058 *	0.057 *	0.053 *	0.049 *	0.050 *	0.048 *	0.047 *	0.039 *	0.038 *
北区	梅田新道	-	0.048 *	0.046 *	0.046 *	0.048 *	0.048 *	0.053 *	0.052 *	0.050 *	0.055 *	0.052 *	0.058 *	0.053 *	0.055 *	0.054 *
西淀川区	出来島小学校	-	-	-	-	-	0.073	0.078 *	0.078 *	0.060 *	0.059 *	0.054 *	0.056 *	0.057 *	0.058 *	0.054 *
住之江区	北粉浜小学校	-	-	-	-	0.069 *	0.068 *	0.066 *	0.069 *	0.063 *	0.060 *	0.058 *	0.059 *	0.056 *	0.058 *	0.055 *
東住吉区	杭全町交差点	-	-	-	-	-	-	-	-	0.070 *	0.064 *	0.066 *	0.061 *	0.059 *	0.065 *	0.058 *
旭区	新森小路小学校	-	-	-	-	-	-	-	0.067 *	0.065 *	0.063 *	0.062 *	0.063 *	0.060 *	0.066 *	0.060 *
福島区	海老江西小学校	-	-	-	-	-	-	0.073 *	0.048 *	0.051 *	0.058 *	0.054 *	0.056 *	0.060 *	0.063 *	0.051 *
東成区	今里交差点	-	-	-	0.057 *	0.055 *	0.051 *	0.054 *	0.063 *	0.054 *	0.053 *	0.059 *	0.055 *	0.057 *	0.056 *	0.048 *
堺 市	堺市役所	-	-	-	-	-	-	-	0.061 *	0.056 *	0.053 *	0.051 *	0.050 *	0.050 *	0.051 *	0.046 *
	博 岸	-	-	-	-	-	0.066 *	0.063 *	0.060 *	0.061 *	0.057 *	0.058 *	0.056 *	0.055 *	0.058 *	0.049 *
	阪和深井畑山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.052 *	0.052 *	0.053 *	0.052 *	0.052 *	0.051 *

浮遊粒子状物質濃度の推移（年平均値）

(単位: mg/m³)

所在地	測定局名	昭和						平成									
		58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
堺市	阪和泉北	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.040)*	0.052*	0.050*	0.054*	0.048*
岸和田市	泉南府民センター	-	-	-	-	-	-	0.050*	0.051*	0.049*	0.046*	0.048*	0.043*	0.044*	0.046*	0.044*	
	天の川下水ポンプ場	-	-	-	-	-	-	-	0.056*	0.056*	0.050*	0.050*	0.047*	0.055*	0.053*	0.048*	
	岸和田市役所	-	(0.047)*	0.042*	0.041*	0.029*	0.043*	0.043*	0.034*	0.040*	0.047*	0.048*	0.044*	0.042*	0.045*	0.043*	
豊中市	豊中市役所	-	-	-	-	-	-	0.043*	0.044*	0.043*	0.039*	0.038*	0.038*	0.042*	0.038*	0.035*	
	千里	0.045	0.046	0.045	0.046	0.048	0.034*	0.039*	0.039*	0.040*	0.034*	0.033*	0.035*	0.034*	0.033*	0.030*	
吹田市	寿町	0.043	(0.043)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	泉町	-	-	0.051	0.064	0.053	0.048*	0.051*	0.054*	0.053*	0.048*	0.049*	0.042*	0.045*	(0.047)*	-	
	吹田簡易裁判所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.047)*	0.045*	
高槻市	高槻市役所	-	-	-	-	-	0.057*	0.055*	0.060*	0.062*	0.060*	0.057*	0.058*	0.054*	0.044*	0.038*	
守口市	淀川工業高校	(0.062)*	0.067*	0.063*	0.068*	0.067*	0.064*	0.062*	0.061*	0.055*	0.049*	0.043*	0.042*	0.040*	0.049*	0.048*	
枚方市	招提	-	-	-	-	0.050*	0.034*	0.035*	0.051*	0.053*	0.059*	0.052*	0.052*	0.053*	0.050*	0.044*	
	中振	-	-	-	-	-	-	0.060*	0.052*	0.054*	0.053*	0.050*	0.047*	0.051*	0.045*	0.051*	
八尾市	八尾市立病院	(0.073)*	0.080*	0.079*	0.082*	0.079*	0.074*	0.071*	0.068*	0.066*	0.061*	0.057*	0.056*	0.057*	0.060*	0.056*	
泉佐野市	末広公園	-	-	-	-	-	-	0.056*	0.056*	0.051*	0.047*	0.045*	0.047*	0.045*	0.053*	0.050*	
河内長野市	長野小学校	-	-	-	-	-	-	-	0.043*	0.038*	-	-	-	-	-	-	
	河内長野支所	-	-	-	-	-	-	-	-	0.045*	0.041*	0.043*	0.041*	0.040*	0.043*	0.043*	
松原市	松原北小学校	-	-	-	-	-	-	0.055*	0.059*	0.058*	0.054*	0.054*	0.054*	0.053*	0.054*	0.051*	
和泉市	国府小学校	-	-	-	(0.057)*	0.057*	0.058*	0.054*	0.055*	0.050*	0.043*	0.046*	0.043*	0.041*	0.040*	0.036*	
摂津市	摂津市役所	-	-	-	-	-	0.054*	0.055*	0.056*	0.054*	0.049*	0.046*	0.045*	0.054*	0.054*	0.050*	
高石市	カモドールMBS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.050*	0.054*	0.053*	0.051*	0.052*	0.048*	
藤井寺市	藤井寺市役所	-	-	-	-	-	-	-	0.047*	0.046*	0.041*	0.045*	0.042*	-	-	-	
東大阪市	東大阪市公害監視センター	(0.046)*	0.051*	0.048*	0.053*	0.051*	0.050*	0.048*	0.046*	0.048*	0.045*	0.048*	0.051*	0.049*	0.051*	0.045*	
四條畷市	国校四條畷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.053*	0.050*	

(注) 「*」を付したデータはベータ線吸収法による測定値であり、その他は光散乱法により得られる相対濃度を重量濃度へ換算したものである。

平成9年度

大気汚染常時測定局測定結果

平成10年10月発行

編集・発行／大阪府公害監視センター

〒537-0025

大阪市東成区中道1-3-62

TEL 06-972-1321

内線 313・314
