

4-13 大気汚染測定車等の整備状況

(平成7年3月31日現在)

項目	設置台数	設置年度	更新年度	二酸化硫黄	二酸化窒素	一酸化炭素	浮遊粉じん	浮遊粒子状物質	一酸化炭素	一酸化窒素	一酸化窒素	二酸化硫黄	二酸化窒素	一酸化炭素	光化学オキシダント	全炭化水素	非メタン炭化水素	風速	風向	湿度
大阪府	1	43 (59)																		
東大阪市	1	46 (5元)																		
吹田市	1	47 (60)																		
池田市	1	47 (63)																		
茨木市	1	58																		
堺市	1	4																		
合計	6			5	1	5	6	6	4	3	3	6	6	0	0					

(注) 茨木市は「移動式コンテナ」による整備である。

4-12 設置主体別設置台数及び項目別測定局数

(平成7年3月31日現在)

項目	設置台数	二酸化硫黄		浮遊粉じん		浮遊粒子状物質		一酸化炭素		一酸化窒素		二酸化窒素		光化学オキシダント		風向・風速		湿度		日照量		降量		気圧			
		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	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
大阪府	18	12		18	9	18	12	18	12	7	11	6	6	6	5	18	9	8	3	8	2	8	1				
大阪市	14	11		13	4	13	7	12	11	7	3	2	3	2	12	12	1	2	1	2	1	2					
堺市	10	7		10	4	10	7	7	4	1	4	1	4	1	10	2	4										
東中市	2	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1							
吹田市	3	1		3	1	3	1	1	1	1	1	3	3	1	3	3	1	2	2	1							
高槻市	2	1		2	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	1							
枚方市	4	2		4	2	4	2	2	2					4	4	2	1	1	1								
東大阪市	2	1		2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1							
小計	37	25		36	15	36	18	35	25	3	21	9	8	9	8	34	4	35	9	13	1	13	1	3	1	3	
東石市	4			4		4		4		1	2	2	2	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
堺町	8			8		8		8		2	2	2	2	4	8	8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	
小計	12			12		12		12		3	2	2	2	8	12	12	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	
堺市・東石市町計	49	25		43	15	43	13	47	25	6	21	11	8	11	8	42	4	47	9	15	1	15	1	4	2	2	
一級市町	18	1		12	1	16	1	15	1	1	1	1	1	1	15	1	15	1	2	3	1	1	1	1	1	1	
全	65	38		60	25	78	31	81	38	18	33	18	15	18	15	75	10	80	19	3	26	5	1	26	4	1	

(注) 1. 局種別中「一般」は一般環境測定局、「自排」は自動車排出ガスを測定局、「簡易」は簡易型の測定局(測定の精度を含む)を示す。  
 2. 堺町とは、「大阪府大気汚染対策特別実施地帯」第2条で、省轄地名を冠している市町で府令を除く市町である。  
 3. 一級市町とは、交野市、寝屋川市、門真市、守口市、八尾市、松原市、藤井寺市、柏原市、泉大津市、和泉市、岸和田市、泉佐野市及び熊取町である。(12市1町)。