

表 2 - 1 1 浮遊粉じん濃度の測定結果 (昭 和 5 9 年 度)

(1) 一般環境測定局

設置主体	所在地	測定局	用途地域	有効測定日数	測定時間 (時間)	年平均値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	1時間値の		日平均値の 24時間値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	相対湿度の 校正年月日 (年月日)	備考
							最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	24時間値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )			
府	大阪市東成区	公警監視センター	準工	353	8529	0.048	0.375	0.122	59.11.16	〇	
				362	8659	0.041	0.369	0.104	59.11.5		
				305	7282	0.052	0.371	0.138	—		
				361	8645	0.047	0.396	0.117	59.11.5		
				362	8637	0.053	0.431	0.143	59.11.5		
府	旭区	大宮中学校	住	359	8613	0.044	0.424	0.107	59.11.6	〇	
				363	8656	0.046	0.394	0.111	59.11.6		
				355	8484	0.052	0.436	0.144	59.11.5		
				351	8420	0.046	0.374	0.126	59.11.5		
				347	8334	0.048	0.435	0.120	59.11.15		
市	少隣寺	住	344	8310	0.051	0.519	0.131	59.10.8	〇		
			347	8324	0.052	0.487	0.135	59.10.8			
			352	8491	0.052	0.465	0.137	59.10.8			
			353	8483	0.053	0.482	0.136	59.10.8			
			353	8494	0.058	0.555	0.158	59.10.8			
府	豊中市	豊中市南消防署	準工	353	8502	0.053	0.523	0.145	59.10.8	〇	
				350	8443	0.053	0.460	0.129	59.10.8		
				351	8468	0.042	0.272	0.102	59.10.8		
				353	8481	0.050	0.486	0.137	59.10.8		
				347	8330	0.041	0.378	0.102	59.11.10		
府	吹田市	吹田市西消防署	住	359	8654	0.036	0.320	0.090	59.10.5	〇	
				357	8592	0.038	0.340	0.097	59.10.5		
				334	8073	0.042	0.380	0.105	59.11.16		
				358	8636	0.040	0.361	0.101	60.3.14		
				349	8473	0.030	0.307	0.080	60.3.14		
府	泉大津市	泉大津保健所	高	312	7562	0.050	0.442	0.119	59.11.9	〇	
				345	8309	0.044	0.374	0.113	59.11.14		
				340	8215	0.041	0.317	0.109	59.11.16		
				346	8301	0.040	0.365	0.105	59.11.16		
				337	8186	0.044	0.430	0.111	—		
府	八尾市	八尾保健所	住	342	8258	0.052	0.447	0.133	59.11.15	〇	
				347	8323	0.041	0.365	0.103	59.11.12		
				340	8168	0.044	0.412	0.118	59.11.14		
				324	7857	0.050	0.474	0.128	59.11.9		
				360	8657	0.047	0.380	0.119	59.10.3		
府	東大阪市	東大阪市西保健所	高	357	8608	0.050	0.410	0.124	59.10.4	〇	
				361	8633	0.050	0.620	0.134	59.10.4		
				360	8635	0.050	0.460	0.121	59.10.3		
				347	8336	0.047	0.409	0.128	59.11.14		
				322	7759	0.051	0.444	0.145	59.11.9		
府	池田市	池田市立南雄会館	住	347	8319	0.028	0.375	0.072	59.11.16	〇	
				350	8378	0.039	0.289	0.093	59.11.9		
				348	8358	0.033	0.313	0.083	59.11.9		
				344	8276	0.048	0.311	0.126	59.11.12		
				346	8297	0.043	0.326	0.103	59.11.14		
町	島本町	島本町役場	住	339	8205	0.035	0.359	0.079	59.11.12	〇	
				355	8548	0.030	0.296	0.062	59.9.11		
				358	8524	0.031	0.196	0.079	59.9.14		
				358	8565	0.037	0.294	0.093	59.9.14		
				357	8528	0.035	0.272	0.086	59.9.14		
府	多摩川	住	355	8524	0.035	0.231	0.088	59.9.14	〇		
			354	8486	0.032	0.236	0.089	59.9.11			
			356	8465	0.031	0.261	0.083	59.9.14			
			358	8543	0.035	0.372	0.085	59.9.11			

(2) 自動車排出ガス測定局

設置主体	所在地	測定局	用途 地域	有効	測定時間	年平均値	1時間値の 最高値	日平均値の 24時間外値	絶対濃度の 校正年月日	備考
				測定 日数						
				(日)						
市	大宮区 住之江区 東住吉区 旭区 福島区	出来島小学校 北野浜小学校 桃金町交差点 新瀬小陸小学校 善老江西小学校	住 住 準工 住 準工	362	8649	0.055	0.467	0.139	59.11.5	
				362	8646	0.056	0.403	0.136	59.11.6	
				361	8630	0.062	0.531	0.164	59.11.5	
				361	8656	0.050	0.407	0.129	59.11.6	
				356	8520	0.054	0.440	0.141	59.11.5	
府市	東成区 堺市 豊中市 千里 吹田市	今里交差点 市役所 豊中市役所 千里 理町	商 商 商 商 住	361	8622	0.056	0.426	0.139	59.11.5	〇 〇 〇
				354	8590	0.050	0.409	0.122	—	
				304	7305	0.035	0.312	0.087	59.11.9	
				361	8668	0.032	0.290	0.078	59.10.5	
				90	2170	0.042	0.283	0.096	—	
府市	泉町 守口市 八尾市 松原市 摂津市	泉町 淀川工業高校 八尾市立病院 松原市役所 摂津市役所	住 住 住 住 準工	255	6162	0.044	0.370	0.112	60.3.14	〇 〇 〇 〇 〇
				271	6541	0.051	0.312	0.117	—	
				227	5440	0.061	0.350	0.140	—	
				346	8309	0.053	0.536	0.133	59.11.13	
				349	8370	0.036	0.377	0.087	59.11.10	
府市	岸和田市 高槻市 富田林市 河内長野市 和泉市	泉南市民センター 高槻市役所 富田林市消防署 長野小学校 関府小学校	住 住 住 住 住	339	8181	0.043	0.247	0.101	59.11.8	〇 〇 〇 〇 〇
				341	8194	0.037	0.322	0.080	59.11.12	
				303	7263	0.041	0.370	0.092	59.11.15	
				349	8344	0.042	0.304	0.096	59.11.15	
				337	8086	0.047	0.350	0.111	59.11.15	
府市	藤井寺市 泉南市	藤井寺市役所 泉南市役所	住 住	344	8298	0.044	0.494	0.120	59.11.13	〇 〇
				352	8461	0.035	0.225	0.087	59.11.13	