

(7)微小粒子状物質濃度の測定結果

(1)一般環境大気測定局

所 管	所 在 地	測 定 局 名	用 途 地 域	有 効 測 定 日 数	測定時間	年平均値	日平均値の 年間98%値	日平均値が 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた 日数とその割合		98%値評価による 日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	環境基準 達成状況		10 年 継 続 局	備 考
				(日)	(時間)	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	(日)	(%)	(日)	長期	短期		
大阪府	大阪市東成区	国設大阪	準工	※366	※8745	※18.3	※40.3	※16	※4.4	※9	—	—	—	2
大阪府	大阪市城東区	聖賢小学校	住	361	8678	17.0	38.9	15	4.2	8	×	×	×	1
堺市	堺市西区	浜寺	住	359	8653	15.1	39.3	9	2.5	2	×	×	×	3
堺市	堺市堺区	三宝	住	366	8754	18.7	42.7	21	5.7	14	×	×	×	1
堺市	堺市南区	若松台	住	86	2055	12.8	28.5	0	0.0	0	—	—	×	1
堺市	堺市中区	深井	住	85	2030	15.3	31.8	2	2.4	0	—	—	×	1
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	準工	16	384	16.0	24.9	0	0.0	0	—	—	×	1
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	22	528	14.7	23.7	0	0.0	0	—	—	×	1
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	18	432	13.5	22.8	0	0.0	0	—	—	×	1
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商	24	586	15.2	28.5	0	0.0	0	—	—	×	1
大阪府	河内長野市	三日市公民館	住	18	432	13.3	23.0	0	0.0	0	—	—	×	1
大阪府	大東市	大東市役所	住	17	408	15.4	27.0	0	0.0	0	—	—	×	1
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	22	527	15.7	25.3	0	0.0	0	—	—	×	1
大阪府	柏原市	府立修徳学院	未	24	576	15.6	29.1	0	0.0	0	—	—	×	1
大阪府	泉南市	泉南市役所	住	23	552	14.9	23.0	0	0.0	0	—	—	×	1
大阪府	島本町	島本町役場	住	17	408	12.5	23.7	0	0.0	0	—	—	×	1

注 1) ※は測定方法が環境省の認定基準を満たさず参考値として掲載する。

注 2) 備考の数字は、1: ベータ線吸収法、2: フィルター振動法、3: 光散乱法 を示す。

(7)微小粒子状物質濃度の測定結果

②自動車排出ガス測定局

所 管	所 在 地	測 定 局 名	用 途 地 域	有 効 測 定 日 数	測定時間	年平均値	日平均値の 年間98%値	日平均値が 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた 日数とその割合		98%値評価による 日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	環境基準 達成状況		10 年 継 続 局	備 考
				(日)	(時間)	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	(日)	(%)	(日)	長期	短期		
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住	322	7911	18.4	41.3	13	4.0	7	×	×	×	1
大阪市	大阪市旭区	新森小路小学校	住	351	8476	19.1	42.3	22	6.3	15	×	×	×	1
堺市	堺市美原区	美原丹上	準工	362	8690	18.1	42.7	17	4.7	10	×	×	×	1
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	273	6563	14.9	34.0	4	1.5	0	○	○	×	1
大阪府	守口市	淀川工科高校	商	25	600	17.0	29.2	0	0.0	0	-	-	×	1
大阪府	泉佐野市	末広公園	準工	※362	※8693	※18.5	※41.1	※21	※5.8	※14	-	-	-	1
大阪府	河内長野市	外環河内長野	準工	16	384	13.9	23.9	0	0.0	0	-	-	×	1
大阪府	松原市	松原北小学校	商	23	552	15.6	25.6	0	0.0	0	-	-	×	1
大阪府	高石市	カモドールMBS	住	24	576	15.9	31.1	0	0.0	0	-	-	×	1
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	31	742	15.9	27.8	0	0.0	0	-	-	×	1
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	※274	※6807	※14.7	※32.6	※5	※1.8	※0	-	-	-	2

注 1) ※は測定方法が環境省の認定基準を満たさず参考値として掲載する。

注 2) 備考の数字は、1:ベータ線吸収法、2:フィルター振動法、3:光散乱法 を示す。