

(4)微小粒子状物質濃度の年間測定結果

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 μ g/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 μ g/m ³ を超えた日数	環境保全目標達成状況		備考
								(日)	(%)		(日)	長期基準	
大阪府	大阪市東成区	国設大阪	準工	355	8566	13.7	35.8	9	2.5	2	○	×	3
大阪府	大阪市北区	菅北小学校	商	364	8727	14.0	35.4	10	2.7	3	○	×	1
大阪府	大阪市此花区	此花区役所	住	361	8701	15.2	37.5	13	3.6	6	×	×	1
大阪府	大阪市大正区	平尾小学校	住	360	8647	15.7	38.7	17	4.7	10	×	×	1
大阪府	大阪市淀川区	野中小学校	準工	364	8726	14.3	35.3	9	2.5	2	○	×	1
大阪府	大阪市城東区	聖賢小学校	住	364	8733	15.1	38.8	15	4.1	8	×	×	1
大阪府	大阪市西区	九条南小学校	準工	364	8721	16.8	40.5	21	5.8	14	×	×	1
大阪府	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	361	8668	16.4	38.7	15	4.2	8	×	×	1
堺市	堺市西区	浜寺	住	360	8687	14.7	37.3	13	3.6	6	○	×	3
堺市	堺市北区	金岡	住	364	8734	13.1	33.7	5	1.4	0	○	○	1
堺市	堺市堺区	三宝	住	364	8736	16.6	41.2	15	4.1	8	×	×	1
堺市	堺市南区	若松台	住	364	8731	13.4	35.8	9	2.5	2	○	×	1
堺市	堺市中区	深井	住	364	8735	14.8	39.8	14	3.8	7	○	×	1
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	363	8669	13.3	36.0	8	2.2	1	○	×	1
豊中市	豊中市	豊中市千成	準工	361	8671	14.7	36.6	12	3.3	5	○	×	1
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	363	8668	12.6	33.0	5	1.4	0	○	○	1
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	364	8722	12.4	32.9	3	0.8	0	○	○	1
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	準工	354	8495	14.6	37.5	10	2.8	3	○	×	1
高槻市	高槻市	庄所	住	364	8723	13.1	35.1	8	2.2	1	○	×	1
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	352	8425	14.7	38.1	11	3.1	4	○	×	1
大阪府	守口市	守口保健所	商	358	8585	12.8	32.7	4	1.1	0	○	○	1
枚方市	枚方市	王仁公園	未	360	8631	12.2	31.5	2	0.6	0	○	○	1
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	363	8676	12.6	32.0	2	0.6	0	○	○	1
八尾市	八尾市	八尾保健所	商	360	8621	14.0	36.0	9	2.5	2	○	×	1
大阪府	泉佐野市	佐野中学校	住	363	8676	12.5	33.9	3	0.8	0	○	○	1
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	355	8515	13.4	34.9	7	2.0	0	○	○	1
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商	321	7802	12.0	33.1	2	0.6	0	○	○	1
大阪府	河内長野市	三日市公民館	住	363	8669	12.3	34.2	6	1.7	0	○	○	1
大阪府	大東市	大東市役所	住	361	8626	12.4	31.8	2	0.6	0	○	○	1
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	363	8666	13.9	36.2	10	2.8	3	○	×	1
大阪府	柏原市	府立修徳学院	未	353	8473	13.5	35.0	6	1.7	0	○	○	1
大阪府	高石市	高石中学校	住	363	8679	15.1	40.1	11	3.0	4	×	×	1
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	住	362	8675	13.4	35.2	8	2.2	1	○	×	1
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	363	8701	13.5	36.0	10	2.8	3	○	×	1
東大阪市	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	商	363	8690	13.7	33.7	5	1.4	0	○	○	1
大阪府	泉南市	泉南市役所	住	359	8614	14.6	36.7	11	3.1	4	○	×	1
大阪府	阪南市	南海団地	住	345	8268	12.3	31.8	3	0.9	0	○	○	1
大阪府	島本町	島本町役場	住	170	4083	9.9	29.2	0	0.0	0	-	-	1
大阪府	豊能町	豊能町役場	未	361	8667	9.8	26.7	0	0.0	0	○	○	1

注) 備考の数字は、1:ベータ線吸収法、2:フィルター振動法、3:ベータ線吸収法と光散乱法のハイブリッド法を示す。