

(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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 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		備考
								(日)	(%)		(日)	長期基準	
大阪府	大阪市中央区	国設大阪	準工	348	8461	12.5	27.2	2	0.6	0	○	○	3
大阪府	大阪市北区	菅北小学校	商	359	8641	13.0	31.2	4	1.1	0	○	○	1
大阪府	大阪市此花区	此花区役所	住	356	8625	13.8	29.9	2	0.6	0	○	○	1
大阪府	大阪市大正区	平尾小学校	住	363	8691	14.9	32.4	3	0.8	0	○	○	1
大阪府	大阪市淀川区	野中小学校	準工	361	8683	14.4	29.4	3	0.8	0	○	○	1
大阪府	大阪市城東区	聖賢小学校	住	360	8701	16.1	32.9	5	1.4	0	×	○	1
大阪府	大阪市西区	九条南小学校	準工	363	8701	16.3	36.1	10	2.8	3	×	×	1
大阪府	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	363	8692	14.7	31.1	3	0.8	0	○	○	1
堺市	堺市西区	浜寺	住	361	8683	13.4	28.7	0	0.0	0	○	○	3
堺市	堺市北区	金岡	住	142	3425	13.9	28.9	0	0.0	0	-	-	1
堺市	堺市堺区	三宝	住	353	8527	15.7	34.0	3	0.8	0	×	○	1
堺市	堺市南区	若松台	住	361	8670	11.7	26.5	0	0.0	0	○	○	1
堺市	堺市中区	深井	住	359	8622	12.7	28.8	1	0.3	0	○	○	1
堺市	堺市北区	金岡南	住	213	5150	10.6	25.2	0	0.0	0	-	-	1
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	362	8685	11.5	25.2	0	0.0	0	○	○	1
豊中市	豊中市	豊中市千成	準工	362	8687	13.2	28.9	0	0.0	0	○	○	1
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	348	8368	11.7	27.1	0	0.0	0	○	○	1
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	359	8618	10.9	25.4	0	0.0	0	○	○	1
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	準工	349	8400	13.7	28.3	2	0.6	0	○	○	1
高槻市	高槻市	庄所	住	362	8685	11.8	28.0	1	0.3	0	○	○	1
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	354	8530	13.1	27.1	1	0.3	0	○	○	1
大阪府	守口市	西部コミュニティセンター	商	358	8607	11.2	25.8	0	0.0	0	○	○	1
枚方市	枚方市	王仁公園	未	347	8374	10.6	25.3	0	0.0	0	○	○	1
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	360	8633	12.0	27.4	0	0.0	0	○	○	1
八尾市	八尾市	八尾保健所	商	355	8542	12.1	27.0	1	0.3	0	○	○	1
大阪府	泉佐野市	佐野中学校	住	362	8691	11.2	23.4	0	0.0	0	○	○	1
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	324	7788	12.3	28.3	1	0.3	0	○	○	1
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商	316	7621	11.7	27.0	0	0.0	0	○	○	1
大阪府	河内長野市	三日市公民館	住	360	8631	11.1	26.5	0	0.0	0	○	○	1
大阪府	大東市	大東市役所	住	280	6819	11.1	25.3	0	0.0	0	○	○	1
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	355	8575	12.9	27.9	0	0.0	0	○	○	1
大阪府	柏原市	府立修徳学院	未	294	7079	12.3	27.6	0	0.0	0	○	○	1
大阪府	高石市	高石中学校	住	362	8682	13.1	27.7	1	0.3	0	○	○	1
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	住	361	8678	11.5	24.8	0	0.0	0	○	○	1
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	362	8668	12.3	28.7	0	0.0	0	○	○	1
東大阪市	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	商	362	8663	12.8	28.5	1	0.3	0	○	○	1
大阪府	泉南市	泉南市役所	住	361	8646	13.3	26.3	0	0.0	0	○	○	1
大阪府	阪南市	南海団地	住	362	8688	11.4	24.0	0	0.0	0	○	○	1
大阪府	島本町	島本町役場	住	361	8669	9.2	24.2	0	0.0	0	○	○	1
大阪府	豊能町	豊能町役場	未	362	8684	9.7	23.4	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。