

(8)一酸化炭素濃度の測定結果
 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	8時間平均値が 20ppmを 超えた回数と その割合		日平均値が 10ppmを 超えた日数と その割合		1時間値の 最高値	日平均値の 2%除外値	日平均値が 10ppmを 超えた日が 2日以上 連続した ことの有無	環境基準の 長期的評価 による 日平均値が 10ppmを 超えた日数	環境基準 達成状況		10 年 継 続 局
							(日)	(%)	(日)	(%)					長期	短期	
大阪府 守口市 守口市 寝屋川市 門真市 高石市	大阪市東成区 守口市 守口市 寝屋川市 門真市 高石市	国設大阪 第二測定局(大日) 第三測定局(錦) 成田 門真市南 高石消防署高師浜出張所	準工	365	8657	0.4	0	0	0	0	2.0	0.8	○	0	○	○	○
			準工	341	8231	0.4	0	0	0	0	2.3	0.8	○	0	○	○	○
			準工	364	8707	0.4	0	0	0	0	2.3	0.8	○	0	○	○	○
			住	358	8542	0.3	0	0	0	0	1.6	0.7	○	0	○	○	○
			住	364	8726	0.4	0	0	0	0	2.2	0.8	○	0	○	○	○
			住	365	8675	0.4	0	0	0	2.0	0.7	○	0	○	○		

(8)一酸化炭素濃度の測定結果
 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	8時間平均値が 20ppmを 超えた回数と その割合		日平均値が 10ppmを 超えた日数と その割合		1時間値の 最高値	日平均値の 2%除外値	日平均値が 10ppmを 超えた日が 2日以上 連続した ことの有無	環境基準の 長期的評価 による 日平均値が 10ppmを 超えた日数	環境基準 達成状況		10 年 継 続 局
							(回)	(%)	(日)	(%)					長期	短期	
大阪市	大阪市北区	梅田新道	商	360	8624	0.6	0	0	0	4.6	1.1	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住	365	8683	0.5	0	0	0	5.1	1.0	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商	365	8679	0.6	0	0	0	2.9	1.1	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市旭区	新森小路小学校	住	363	8716	0.8	0	0	0	3.7	1.5	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市東成区	今里交差点	商	365	8677	0.8	0	0	0	3.3	1.4	○	0	○	○	○	
堺市	堺市北区	中環	住	364	8697	0.5	0	0	0	2.8	1.0	○	0	○	○	○	
堺市	堺市美原区	美原丹上	準工	356	8512	0.5	0	0	0	2.1	0.9	○	0	○	○	○	
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	365	8708	0.4	0	0	0	2.5	0.9	○	0	○	○	○	
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	362	8654	0.5	0	0	0	3.3	0.9	○	0	○	○	○	
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	362	8660	0.5	0	0	0	2.0	0.8	○	0	○	○	○	
高槻市	高槻市	緑が丘	住	365	8724	0.3	0	0	0	1.4	0.7	○	0	○	○	○	
枚方市	枚方市	中振	工	365	8653	0.5	0	0	0	2.2	1.0	○	0	○	○	○	
柏原市	柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	住	363	8675	0.5	0	0	0	4.1	0.7	○	0	○	○	○	
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	364	8646	0.5	0	0	0	2.8	1.0	○	0	○	○	○	
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	361	8622	0.6	0	0	0	2.8	1.2	○	0	○	○	○	