

(4)メタン濃度及び全炭化水素濃度の測定結果
 ②自動車排出ガス測定局

所管	所在地	測定局名	用途 地域	メタン						全炭化水素						10年 継続局
				測定時間	年平均値	6～9時に おける 年平均値	6～9時に おける 測定日数	6～9時における 3時間平均値		測定時間	年平均値	6～9時に おける 年平均値	6～9時に おける 測定日数	6～9時における 3時間平均値		
								最高値	最低値					最高値	最低値	
								(時間)	(ppmC)					(ppmC)	(日)	
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住	8494	1.95	1.97	326	2.17	1.79	8494	2.20	2.28	326	3.21	1.95	○
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商	6274	1.90	1.93	268	2.20	1.76	6274	2.14	2.19	268	3.02	1.84	○
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	8641	1.91	1.93	361	2.34	1.66	8641	2.12	2.16	361	2.83	1.68	○
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	3884	1.94	1.96	166	2.21	1.73	3884	2.27	2.35	166	2.86	1.97	○
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	8283	1.92	1.95	363	2.11	1.78	8283	2.12	2.18	363	2.59	1.93	○
大阪府	守口市	淀川工科高校	商	8375	1.92	1.94	356	2.24	1.76	8375	2.11	2.16	356	2.88	1.88	○
八尾市	八尾市	太子堂	住	8505	1.92	1.95	359	2.34	1.75	8505	2.14	2.20	359	3.29	1.83	○
大阪府	松原市	松原北小学校	商	8285	1.92	1.95	364	2.23	1.78	8285	2.13	2.17	364	3.05	1.83	○
大阪府	摂津市	摂津市役所	準工	8360	1.93	1.95	362	2.18	1.78	8360	2.13	2.17	362	2.90	1.87	○
大阪府	高石市	力モジュールMBS	住	8296	1.93	1.95	363	2.10	1.78	8296	2.15	2.21	363	2.81	1.91	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	8368	1.91	1.94	360	2.24	1.75	8368	2.13	2.21	360	3.31	1.80	○
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	8550	1.92	1.94	364	2.19	1.73	8550	2.12	2.18	364	2.97	1.82	○

測定または換算方式:直接法