

表 3-8 光化学オキシダント濃度の測定結果 (平成 4 年度)

(1) 一般環境測定局

所 在 地	測 定 局 名	測 定 日 数	測 定 時 間	区 間 1時間値 年平均値	区間の1時間値 0.06ppmを 原単位に換算		区間の1時間値 0.12ppm以上 の回数と総数		区間の最高濃度 1時間値 年平均値	区間の最高濃度 1時間値 年平均値	備 考
					(日)	(時間)	(日)	(時間)			
大塚市	大塚市東区 大塚南警察署センター	356	5116	0.018	23	40	0	0.097	0.031	○	
大塚市	北花畑所	365	5372	0.025	65	231	0	0.106	0.042	○	
大塚市	大塚市東区 花畑所	365	5348	0.025	41	131	0	0.098	0.032	○	
大塚市	大塚市東区 黒川所	365	5366	0.027	69	252	0	0.100	0.044	○	
大塚市	大塚市東区 大塚中学校	365	5346	0.025	65	270	1	0.120	0.044	○	
大塚市	大塚市東区 西野小学校	358	5246	0.025	53	169	0	0.107	0.041	○	
大塚市	大塚市東区 南橋中学校	365	5363	0.025	44	127	0	0.090	0.041	○	
大塚市	大塚市東区 根島中学校	365	5370	0.029	94	405	1	0.127	0.048	○	
大塚市	大塚市東区 今恵中学校	361	5276	0.023	38	110	0	0.100	0.038	○	
大塚市	大塚市東区 藤江小学校	365	5374	0.024	52	201	0	0.108	0.040	○	
大塚市	大塚市東区 赤田小学校	365	5351	0.027	74	289	1	0.126	0.045	○	
大塚市	大塚市東区 東原中学校	365	5368	0.024	46	129	0	0.093	0.039	○	
大塚市	大塚市東区 少林寺	365	5291	0.023	42	155	0	0.108	0.038	○	
大塚市	大塚市東区 石 寺	365	5356	0.024	57	152	0	0.095	0.040	○	
大塚市	大塚市東区 金 堂	365	5307	0.028	63	238	2	0.124	0.044	○	
大塚市	大塚市東区 三 笠	365	5335	0.026	72	243	0	0.114	0.043	○	
大塚市	大塚市東区 新島台	365	5338	0.030	122	642	4	0.133	0.055	○	
大塚市	大塚市東区 新島台	365	5356	0.030	92	418	3	0.137	0.050	○	
大塚市	大塚市東区 藤山台	365	5357	0.033	110	524	2	0.138	0.053	○	
大塚市	大塚市東区 藤 井	365	5353	0.031	100	416	4	0.131	0.051	○	
大塚市	大塚市東区 野 川	361	5332	0.022	57	215	0	0.108	0.037	○	
大塚市	大塚市東区 川 原	365	5426	0.024	36	166	0	0.107	0.040	○	
大塚市	大塚市東区 川 原	353	5149	0.024	36	368	3	0.126	0.049	○	
大塚市	大塚市東区 牧田西消防署	312	4532	0.027	47	178	0	0.107	0.043	○	
大塚市	大塚市東区 牧田西消防署	354	5189	0.032	90	376	1	0.126	0.051	○	
大塚市	大塚市東区 大塚西消防署	365	5359	0.025	51	197	0	0.112	0.041	○	
大塚市	大塚市東区 大塚西消防署	361	5247	0.032	103	490	2	0.132	0.051	○	
大塚市	大塚市東区 守口消防所	364	5314	0.026	60	216	1	0.120	0.043	○	
大塚市	大塚市東区 第一測定局 (金田)	354	5146	0.018	12	40	0	0.088	0.029	○	
大塚市	大塚市東区 第二測定局 (大田)	364	5338	0.015	5	13	0	0.071	0.026	○	
大塚市	大塚市東区 第三測定局 (橋)	358	5251	0.019	31	79	1	0.127	0.033	○	
大塚市	大塚市東区 牧方消防所	355	5168	0.029	84	377	5	0.151	0.049	○	
大塚市	大塚市東区 王仁公園	352	5128	0.031	95	429	8	0.171	0.051	○	

所 在 地	所 在 地 名	測 定 場 所	測 定 日 数	測 定 時 間	気 象 観 測 所	測 定 値		測 定 値 の 標準 偏差	測 定 値 の 標準 偏差		測 定 値 の 標準 偏差	測 定 値 の 標準 偏差	測 定 値 の 標準 偏差
						(日)	(時間)		(日)	(時間)			
秋 田 市	秋 田 市	横 葉	352	5124	0.024	61	238	1	2	0.131	0.040		
		香 風	365	5367	0.031	99	437	5	16	0.167	0.051		
		八 咫 崎	363	5302	0.024	48	162	0	0	0.109	0.040		
		大 塚 町	365	5339	0.027	70	261	3	7	0.127	0.044		
		北 山 町	363	5204	0.027	69	271	4	9	0.151	0.043		
		大 塚 町	364	5367	0.025	75	276	1	1	0.124	0.045		
秋 田 市	秋 田 市	大 塚 町	360	5230	0.018	19	60	0	0	0.108	0.030		
		大 塚 町	363	5360	0.029	80	334	5	6	0.164	0.048		
		門 田 町	363	5287	0.025	23	61	0	0	0.107	0.041		
		門 田 町	363	5336	0.026	68	300	1	3	0.146	0.043		
		大 塚 町	365	5356	0.029	70	277	0	0	0.116	0.046		
		大 塚 町	361	5219	0.028	77	321	0	0	0.114	0.046		
秋 田 市	秋 田 市	大 塚 町	363	5311	0.031	99	458	4	5	0.130	0.049		
		大 塚 町	365	5324	0.027	70	326	1	1	0.122	0.045		
		大 塚 町	365	5335	0.032	109	518	5	6	0.130	0.051		
		大 塚 町	363	5285	0.025	60	206	1	2	0.121	0.042		
		大 塚 町	364	5312	0.026	63	240	1	4	0.167	0.044		
		大 塚 町	351	5132	0.027	63	231	3	9	0.159	0.043		
秋 田 市	秋 田 市	大 塚 町	360	5301	0.031	104	511	3	6	0.138	0.051		
		大 塚 町	365	5342	0.028	28	116	0	0	0.110	0.041		
		大 塚 町	365	5360	0.025	51	192	1	1	0.120	0.040		
		大 塚 町	365	5366	0.029	62	239	2	4	0.142	0.046		
		大 塚 町	360	5295	0.031	63	235	2	4	0.132	0.049		
		大 塚 町	365	5336	0.028	57	210	0	0	0.160	0.041		
秋 田 市	秋 田 市	大 塚 町	340	4993	0.014	26	104	1	10	0.157	0.025		
		大 塚 町	364	5274	0.033	108	535	5	10	0.129	0.052		
		大 塚 町	350	5034	0.033	117	590	9	26	0.171	0.055		
		大 塚 町	358	5214	0.033	105	486	1	2	0.124	0.051		
		大 塚 町	357	5239	0.030	86	418	1	2	0.122	0.048		
		大 塚 町	355	5186	0.028	73	347	3	6	0.133	0.044		
秋 田 市	秋 田 市	大 塚 町	364	5322	0.031	106	536	3	16	0.143	0.052		
		大 塚 町	359	5223	0.025	49	166	0	0	0.109	0.041		
		大 塚 町	326	4818	0.022	35	130	0	0	0.105	0.038		
		大 塚 町	365	5346	0.029	68	229	0	0	0.109	0.045		
		大 塚 町	365	5346	0.029	68	229	0	0	0.109	0.045		
		大 塚 町	365	5346	0.029	68	229	0	0	0.109	0.045		

所 轄	所 在 地	調 査 局 名	用 途 海 域 種 別	底 質 泥 層 日 取		底 質 泥 層 調 査 時 間		底 質 泥 層 1 時 間 取 調 査 取 出 量		底 質 泥 層 0.06ppm 以 上 の 日 取 と 時 間 取 の 日 取 と 時 間 取		底 質 泥 層 0.12ppm 以 上 の 日 取 と 時 間 取		底 質 泥 層 1 時 間 取 調 査 取 出 量 の 日 取 取 出 量		備 考
				(日)	(時間)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	
大 阪 府 大 阪 市 東 淀 川 堺 市 堺 市 堺 市	江 本 町 江 本 町 江 本 町 江 本 町 江 本 町	島 本 町 役 場 島 本 町 役 場 島 本 町 役 場 島 本 町 役 場 堺 市 役 場	住 住 住 住 住	365	5366	0.028	76	311	7	16	0.167	0.047	0			
				383	5274	0.037	106	567	1	1	0.120	0.053	0			
				385	5414	0.027	66	278	0	0	0.114	0.043	0			
				385	5396	0.030	63	214	0	0	0.106	0.045	0			
堺 市	堺 市	堺 市	住	363	5335	0.028	54	169	0	0	0.091	0.043	0			
堺 市	堺 市	淡 路 多 奈 川	住 住	365	5391	0.033	79	348	3	4	0.130	0.048	0			
				363	5357	0.033	84	414	3	3	0.121	0.049	0			

(2) 自動車排出ガス測定局

都 市	所 在 地	調 査 場 所 名	測 量 場 所	測 量 日 期	測 量 時 間	区 間 の 濃 度 (ppm)		区 間 の 1時間値が 0.09ppmを 超えた回数と時間数		区 間 の 1時間値が 0.12ppm以上 の回数と時間数		区 間 の 濃 度 日 成 算 (1時間値の 日成算値)	備 考
						(日)	(時間)	(回)	(時間)	(回)	(時間)		
大 阪 府	東 淀 川 市	新 市 街 区 東 中 野 町 三 丁目	新 市 街 区 東 中 野 町 三 丁目	3.65	5279	0.020	8	13	0	0	0.080	0.032	○
				3.61	5178	0.024	19	19	0	0	0.095	0.035	○
				3.64	5403	0.022	16	41	0	0	0.095	0.035	○
				2.98	4336	0.020	20	48	0	0	0.106	0.033	○
				3.65	5262	0.017	4	6	0	0	0.069	0.025	○
大 阪 府	東 大 阪 市	泉 南 野 郎 長 セ ン タ ー 岸 和 山 町 四 軒 小 学 校 藤 井 寺 前 交 差 点	東 大 阪 市 公 營 泉 南 野 郎 セ ン タ ー 岸 和 山 町 四 軒 小 学 校 藤 井 寺 前 交 差 点	3.65	5336	0.021	35	96	0	0	0.097	0.035	○
				3.56	5180	0.024	21	66	0	0	0.091	0.038	○
				3.58	5253	0.021	23	80	0	0	0.100	0.034	○
				3.65	5347	0.023	47	155	0	0	0.114	0.039	○
				3.65	5325	0.024	60	225	0	0	0.110	0.041	○