

2 大気汚染物質月間測定結果

(注1) 表中の－は、有効測定日数または測定時間が0のため集計対象外であることを示す。

(注2) 掲載順は、一般局・自排局別に所在地（市（区）町村）の建制順。

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市東成区	国設大阪	有効測定日数 (日)	28	31	29	31	31	30	31	25	31	31	27	31	
		測定時間 (時間)	686	732	699	729	731	709	731	615	733	730	657	729	
		月平均値 (ppm)	0.021	0.020	0.018	0.018	0.017	0.017	0.020	0.030	0.023	0.027	0.022	0.025	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.083	0.078	0.050	0.054	0.043	0.050	0.067	0.102	0.064	0.074	0.074	0.091	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.037	0.044	0.031	0.036	0.026	0.031	0.039	0.054	0.040	0.053	0.040	0.050	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	2	0	0	0	0	0	5	1	3	1	6	
大阪市北区	菅北小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	15	23	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	741	715	737	424	579	740	715	738	741	669	739	
		月平均値 (ppm)	0.019	0.018	0.017	0.018	0.018	0.015	0.015	0.024	0.024	0.027	0.020	0.023	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.077	0.065	0.053	0.047	0.050	0.044	0.049	0.068	0.070	0.075	0.070	0.074	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.031	0.042	0.030	0.030	0.032	0.025	0.029	0.038	0.045	0.054	0.047	0.048	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	1	0	0	0	0	0	0	2	6	1	5	
大阪市此花区	此花区役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	740	716	738	740	714	741	710	739	741	668	739	
		月平均値 (ppm)	0.022	0.024	0.021	0.018	0.017	0.020	0.021	0.026	0.023	0.027	0.024	0.026	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.086	0.072	0.061	0.048	0.057	0.061	0.061	0.071	0.069	0.073	0.071	0.088	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.045	0.050	0.036	0.030	0.030	0.031	0.035	0.041	0.043	0.051	0.048	0.049	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	2	2	0	0	0	0	0	1	3	6	1	6	

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市大正区	平尾小学校	有効測定日数 (日)	0	7	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	0	178	715	738	739	689	738	716	739	741	665	737	
		月平均値 (ppm)	-	0.022	0.020	0.018	0.018	0.017	0.016	0.022	0.022	0.026	0.021	0.024	
		1時間値の最高値 (ppm)	-	0.063	0.060	0.051	0.058	0.059	0.063	0.064	0.061	0.070	0.079	0.082	
		日平均値の最高値 (ppm)	-	0.028	0.034	0.032	0.029	0.025	0.032	0.040	0.040	0.054	0.046	0.057	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	-	0	0	0	0	0	0	1	1	6	4	6	
大阪市西淀川区	淀中学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	741	715	741	740	717	738	716	739	741	670	736	
		月平均値 (ppm)	0.022	0.021	0.019	0.018	0.017	0.017	0.015	0.023	0.022	0.025	0.019	0.023	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.088	0.081	0.064	0.047	0.047	0.072	0.058	0.067	0.060	0.067	0.067	0.092	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.043	0.046	0.033	0.032	0.027	0.029	0.028	0.037	0.039	0.048	0.043	0.050	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	1	2	0	0	0	0	0	0	0	3	1	6	
大阪市淀川区	野中小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	716	740	716	740	738	714	742	716	741	742	669	737	
		月平均値 (ppm)	0.019	0.017	0.016	0.016	0.014	0.014	0.014	0.021	0.022	0.025	0.019	0.021	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.085	0.065	0.056	0.048	0.041	0.052	0.053	0.064	0.065	0.070	0.062	0.074	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.033	0.039	0.027	0.032	0.024	0.025	0.027	0.033	0.039	0.049	0.043	0.046	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市生野区	勝山中学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	741	717	739	741	717	741	709	739	740	669	738	
		月平均値 (ppm)	0.020	0.018	0.017	0.017	0.016	0.015	0.014	0.022	0.021	0.026	0.020	0.022	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.077	0.071	0.048	0.053	0.037	0.041	0.050	0.070	0.059	0.073	0.067	0.083	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.038	0.040	0.029	0.034	0.026	0.025	0.029	0.038	0.037	0.052	0.044	0.052	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4	1	4	
大阪市旭区	大宮中学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	28	31	
		測定時間 (時間)	712	740	715	739	739	716	738	716	740	694	665	734	
		月平均値 (ppm)	0.019	0.018	0.017	0.016	0.015	0.014	0.016	0.022	0.023	0.025	0.020	0.023	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.089	0.064	0.055	0.052	0.043	0.043	0.054	0.066	0.064	0.073	0.069	0.086	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.035	0.041	0.029	0.033	0.025	0.024	0.031	0.037	0.042	0.050	0.044	0.049	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	1	0	0	0	0	0	0	2	1	1	5	
大阪市城東区	聖賢小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	742	718	742	741	720	735	717	739	740	668	736	
		月平均値 (ppm)	0.018	0.017	0.016	0.015	0.014	0.014	0.014	0.022	0.022	0.025	0.020	0.020	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.068	0.067	0.049	0.049	0.039	0.054	0.052	0.073	0.068	0.071	0.070	0.079	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.029	0.039	0.029	0.030	0.024	0.024	0.027	0.039	0.040	0.052	0.043	0.044	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	3	

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市住之江区	清江小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	741	715	740	739	717	739	717	739	740	668	738
		月平均値	(ppm)	0.023	0.022	0.019	0.018	0.017	0.018	0.018	0.022	0.021	0.025	0.023	0.025
		1時間値の最高値	(ppm)	0.080	0.074	0.062	0.056	0.054	0.079	0.062	0.079	0.060	0.070	0.085	0.084
		日平均値の最高値	(ppm)	0.047	0.042	0.033	0.035	0.027	0.031	0.030	0.045	0.038	0.052	0.051	0.056
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	3	1	0	0	0	0	0	1	0	3	3	6
大阪市平野区	摂陽中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	741	716	739	738	713	737	717	739	741	668	736
		月平均値	(ppm)	0.021	0.020	0.018	0.016	0.016	0.017	0.018	0.023	0.022	0.026	0.023	0.023
		1時間値の最高値	(ppm)	0.074	0.067	0.059	0.060	0.037	0.049	0.058	0.079	0.063	0.074	0.078	0.087
		日平均値の最高値	(ppm)	0.040	0.041	0.033	0.034	0.024	0.029	0.031	0.040	0.038	0.053	0.044	0.043
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	1	2	0	0	0	0	0	1	0	3	3	6
大阪市西成区	今宮中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31
		測定時間	(時間)	717	741	717	739	737	717	740	717	740	734	668	738
		月平均値	(ppm)	0.024	0.022	0.020	0.019	0.018	0.017	0.017	0.024	0.024	0.027	0.022	0.025
		1時間値の最高値	(ppm)	0.085	0.078	0.060	0.057	0.049	0.050	0.066	0.072	0.058	0.071	0.071	0.078
		日平均値の最高値	(ppm)	0.049	0.046	0.033	0.034	0.028	0.031	0.031	0.042	0.039	0.052	0.044	0.056
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	2	2	0	0	0	0	0	2	0	6	2	5

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市西区	九条南小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	741	717	738	738	717	740	716	739	740	668	736
		月平均値	(ppm)	0.026	0.025	0.021	0.020	0.020	0.021	0.019	0.027	0.026	0.029	0.025	0.028
		1時間値の最高値	(ppm)	0.087	0.077	0.061	0.051	0.048	0.064	0.064	0.072	0.062	0.078	0.077	0.086
		日平均値の最高値	(ppm)	0.050	0.049	0.038	0.035	0.030	0.037	0.034	0.045	0.045	0.056	0.051	0.054
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	4	2	0	0	0	0	0	3	4	7	4	7
大阪市住之江区	南港中央公園	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	739	717	741	739	715	740	684	740	739	667	739
		月平均値	(ppm)	0.027	0.026	0.024	0.019	0.019	0.023	0.023	0.027	0.025	0.030	0.028	0.028
		1時間値の最高値	(ppm)	0.083	0.082	0.066	0.047	0.051	0.073	0.062	0.067	0.064	0.068	0.082	0.083
		日平均値の最高値	(ppm)	0.051	0.052	0.034	0.033	0.032	0.037	0.040	0.046	0.046	0.056	0.056	0.054
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	6	2	0	0	0	0	1	3	7	8	7	8
堺市堺区	少林寺	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	712	737	712	733	711	714	736	711	735	736	663	734
		月平均値	(ppm)	0.022	0.022	0.019	0.016	0.016	0.017	0.018	0.021	0.020	0.025	0.023	0.024
		1時間値の最高値	(ppm)	0.074	0.064	0.065	0.052	0.049	0.053	0.060	0.068	0.055	0.076	0.081	0.080
		日平均値の最高値	(ppm)	0.044	0.040	0.031	0.033	0.025	0.026	0.030	0.040	0.038	0.054	0.046	0.053
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	1	1	0	0	0	0	0	1	0	3	2	3

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市西区	浜寺	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	28	30	30	30	31	30	28	31	
		測定時間 (時間)	709	737	712	731	695	712	728	708	737	726	661	736	
		月平均値 (ppm)	0.018	0.018	0.015	0.014	0.012	0.014	0.014	0.016	0.016	0.021	0.019	0.020	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.064	0.059	0.052	0.048	0.038	0.048	0.051	0.065	0.051	0.066	0.074	0.078	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.034	0.033	0.024	0.027	0.019	0.022	0.023	0.031	0.033	0.046	0.039	0.045	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	
堺市西区	石津	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	
		測定時間 (時間)	712	737	711	737	736	711	737	713	732	736	660	735	
		月平均値 (ppm)	0.021	0.020	0.017	0.015	0.014	0.016	0.016	0.019	0.019	0.023	0.021	0.022	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.063	0.074	0.052	0.042	0.053	0.050	0.050	0.060	0.048	0.062	0.073	0.081	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.037	0.036	0.028	0.027	0.022	0.026	0.026	0.035	0.033	0.045	0.043	0.051	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	
堺市北区	金岡	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	30	
		測定時間 (時間)	708	736	709	737	736	712	734	712	732	736	658	733	
		月平均値 (ppm)	0.016	0.016	0.014	0.012	0.011	0.013	0.013	0.015	0.015	0.020	0.017	0.018	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.060	0.051	0.045	0.048	0.030	0.045	0.048	0.066	0.048	0.068	0.071	0.075	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.030	0.031	0.023	0.026	0.017	0.021	0.023	0.030	0.031	0.045	0.035	0.039	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市堺区	三宝	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31
		測定時間	(時間)	710	735	712	737	735	709	736	707	739	730	663	729
		月平均値	(ppm)	0.023	0.021	0.018	0.018	0.016	0.017	0.016	0.022	0.022	0.025	0.021	0.024
		1時間値の最高値	(ppm)	0.073	0.081	0.060	0.043	0.046	0.068	0.057	0.067	0.051	0.063	0.072	0.076
		日平均値の最高値	(ppm)	0.043	0.041	0.031	0.030	0.027	0.027	0.028	0.040	0.035	0.048	0.043	0.055
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	1	1	0	0	0	0	0	1	0	2	2	3
堺市南区	若松台	有効測定日数	(日)	30	24	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	710	675	713	735	732	714	734	712	738	736	659	737
		月平均値	(ppm)	0.010	0.010	0.009	0.008	0.007	0.008	0.009	0.009	0.010	0.014	0.011	0.011
		1時間値の最高値	(ppm)	0.043	0.048	0.033	0.042	0.021	0.025	0.034	0.034	0.047	0.066	0.057	0.044
		日平均値の最高値	(ppm)	0.019	0.020	0.014	0.019	0.009	0.014	0.015	0.017	0.022	0.028	0.023	0.023
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
堺市東区	登美丘	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	27	31
		測定時間	(時間)	713	735	706	737	726	713	737	712	734	736	661	736
		月平均値	(ppm)	0.014	0.013	0.011	0.010	0.008	0.010	0.011	0.013	0.014	0.018	0.015	0.015
		1時間値の最高値	(ppm)	0.052	0.055	0.036	0.048	0.027	0.030	0.047	0.067	0.053	0.070	0.066	0.068
		日平均値の最高値	(ppm)	0.027	0.028	0.019	0.022	0.011	0.017	0.019	0.025	0.029	0.041	0.027	0.030
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
豊中市	千成	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	28	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	738	713	739	739	711	729	684	736	739	668	734	
		月平均値 (ppm)	0.018	0.016	0.015	0.014	0.013	0.013	0.013	0.021	0.020	0.023	0.017	0.019	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.074	0.066	0.055	0.046	0.038	0.050	0.047	0.063	0.061	0.065	0.060	0.069	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.032	0.039	0.029	0.028	0.023	0.024	0.026	0.035	0.037	0.044	0.041	0.041	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	
池田市	池田市立南畑会館	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	27	31	
		測定時間 (時間)	711	735	706	732	735	712	733	712	694	734	660	735	
		月平均値 (ppm)	0.008	0.008	0.008	0.009	0.007	0.005	0.005	0.010	0.010	0.013	0.008	0.009	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.044	0.069	0.034	0.032	0.029	0.041	0.026	0.045	0.042	0.055	0.050	0.050	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.014	0.025	0.017	0.019	0.015	0.015	0.010	0.018	0.023	0.034	0.026	0.028	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
吹田市	吹田市垂水	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	28	30	30	31	31	28	30	
		測定時間 (時間)	707	736	713	738	733	686	730	713	736	736	666	734	
		月平均値 (ppm)	0.019	0.017	0.016	0.016	0.015	0.014	0.014	0.022	0.022	0.024	0.019	0.020	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.069	0.074	0.055	0.049	0.047	0.039	0.047	0.064	0.067	0.068	0.065	0.072	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.030	0.044	0.027	0.033	0.025	0.024	0.029	0.037	0.043	0.050	0.042	0.044	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	1	0	0	0	0	0	0	2	2	1	4	

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
吹田市	吹田市北消防署	有効測定日数	(日)	26	30	30	31	30	30	28	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	669	728	713	737	719	713	684	714	736	736	666	733
		月平均値	(ppm)	0.013	0.013	0.011	0.013	0.010	0.010	0.010	0.017	0.017	0.019	0.014	0.016
		1時間値の最高値	(ppm)	0.057	0.063	0.039	0.033	0.030	0.040	0.042	0.052	0.053	0.056	0.057	0.063
		日平均値の最高値	(ppm)	0.021	0.034	0.027	0.024	0.020	0.021	0.025	0.027	0.034	0.042	0.034	0.044
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
吹田市	吹田市川園	有効測定日数	(日)	28	29	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	690	720	717	741	707	717	742	718	740	740	664	734
		月平均値	(ppm)	0.015	0.013	0.012	0.014	0.012	0.012	0.012	0.019	0.019	0.020	0.018	0.020
		1時間値の最高値	(ppm)	0.070	0.065	0.052	0.051	0.039	0.038	0.045	0.058	0.059	0.058	0.063	0.078
		日平均値の最高値	(ppm)	0.027	0.042	0.025	0.031	0.022	0.023	0.030	0.034	0.037	0.042	0.042	0.045
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3
泉大津市	泉大津市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	28	17	28	31
		測定時間	(時間)	711	736	711	732	735	711	733	711	670	405	662	728
		月平均値	(ppm)	0.017	0.017	0.015	0.012	0.010	0.014	0.014	0.014	0.016	0.021	0.017	0.018
		1時間値の最高値	(ppm)	0.062	0.073	0.043	0.051	0.039	0.051	0.046	0.058	0.058	0.062	0.064	0.074
		日平均値の最高値	(ppm)	0.038	0.034	0.025	0.027	0.018	0.023	0.028	0.035	0.031	0.043	0.035	0.042
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
高槻市	高槻南	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	30	28	2
		測定時間	(時間)	712	735	712	734	736	714	737	712	708	730	664	60
		月平均値	(ppm)	0.014	0.011	0.010	0.012	0.010	0.010	0.010	0.017	0.018	0.021	0.016	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.059	0.048	0.041	0.040	0.030	0.037	0.046	0.047	0.053	0.061	0.057	0.031
		日平均値の最高値	(ppm)	0.026	0.032	0.022	0.027	0.018	0.018	0.025	0.025	0.034	0.043	0.034	0.013
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
高槻市	高槻北	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29
		測定時間	(時間)	714	738	714	739	739	716	738	714	732	739	669	707
		月平均値	(ppm)	0.009	0.008	0.008	0.010	0.008	0.006	0.007	0.009	0.012	0.014	0.010	0.010
		1時間値の最高値	(ppm)	0.038	0.050	0.032	0.377	0.029	0.027	0.030	0.038	0.044	0.052	0.057	0.061
		日平均値の最高値	(ppm)	0.016	0.023	0.022	0.046	0.015	0.012	0.014	0.018	0.024	0.041	0.025	0.030
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
高槻市	庄所	有効測定日数	(日)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
		測定時間	(時間)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	628
		月平均値	(ppm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.017
		1時間値の最高値	(ppm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.069
		日平均値の最高値	(ppm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.042
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
貝塚市	貝塚市消防署	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	30	31	27	31	
		測定時間 (時間)	706	736	709	728	735	711	736	710	718	735	660	734	
		月平均値 (ppm)	0.011	0.011	0.010	0.008	0.007	0.010	0.010	0.010	0.011	0.014	0.012	0.012	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.060	0.050	0.038	0.048	0.025	0.048	0.041	0.053	0.052	0.061	0.053	0.059	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.029	0.026	0.016	0.019	0.012	0.017	0.024	0.024	0.026	0.030	0.027	0.029	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
守口市	守口保健所	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	30	30	28	31	
		測定時間 (時間)	707	733	710	733	736	711	733	712	718	731	663	733	
		月平均値 (ppm)	0.017	0.015	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013	0.020	0.021	0.025	0.019	0.020	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.079	0.067	0.049	0.047	0.041	0.037	0.046	0.062	0.068	0.070	0.066	0.080	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.026	0.036	0.029	0.030	0.023	0.021	0.025	0.034	0.039	0.050	0.044	0.045	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	
守口市	第一測定局(金田)	有効測定日数 (日)	30	31	30	30	29	30	31	30	23	31	28	31	
		測定時間 (時間)	708	734	710	726	707	709	734	709	563	734	662	734	
		月平均値 (ppm)	0.012	0.012	0.011	0.013	0.015	0.012	0.014	0.022	0.024	0.026	0.019	0.021	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.047	0.038	0.042	0.040	0.041	0.041	0.049	0.070	0.062	0.071	0.073	0.077	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.020	0.022	0.025	0.024	0.027	0.022	0.025	0.034	0.041	0.049	0.045	0.044	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	2	

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
守口市	第二測定局(大日)	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	708	734	711	704	735	708	734	710	732	734	662	734	
		月平均値 (ppm)	0.021	0.018	0.016	0.017	0.016	0.015	0.015	0.024	0.025	0.027	0.021	0.023	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.068	0.059	0.053	0.042	0.041	0.043	0.046	0.068	0.062	0.071	0.069	0.076	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.035	0.040	0.034	0.031	0.030	0.026	0.027	0.036	0.042	0.049	0.044	0.046	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	1	4	
守口市	第三測定局(錦)	有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	735	713	741	741	716	740	702	740	739	667	744	
		月平均値 (ppm)	0.015	0.015	0.015	0.015	0.013	0.012	0.013	0.021	0.022	0.027	0.021	0.020	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.059	0.054	0.050	0.047	0.041	0.040	0.046	0.060	0.060	0.073	0.068	0.072	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.026	0.033	0.032	0.030	0.023	0.021	0.025	0.033	0.041	0.053	0.048	0.042	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	3	
枚方市	楠葉	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	
		測定時間 (時間)	712	735	707	733	735	707	735	712	735	736	661	728	
		月平均値 (ppm)	0.017	0.015	0.013	0.014	0.013	0.014	0.014	0.019	0.020	0.022	0.017	0.017	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.051	0.062	0.044	0.038	0.034	0.035	0.045	0.049	0.051	0.062	0.053	0.058	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.033	0.040	0.021	0.026	0.022	0.021	0.025	0.028	0.034	0.040	0.031	0.037	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
枚方市	枚方市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	30	28	30	
		測定時間 (時間)	712	735	709	731	735	708	732	705	734	730	663	730	
		月平均値 (ppm)	0.015	0.014	0.013	0.014	0.013	0.012	0.012	0.019	0.020	0.022	0.015	0.017	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.054	0.054	0.042	0.042	0.037	0.044	0.045	0.049	0.057	0.061	0.061	0.058	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.030	0.034	0.024	0.027	0.023	0.020	0.025	0.028	0.037	0.042	0.030	0.038	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
枚方市	王仁公園	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	27	30	
		測定時間 (時間)	713	735	707	733	732	710	734	712	734	729	656	725	
		月平均値 (ppm)	0.013	0.012	0.010	0.011	0.009	0.010	0.011	0.015	0.017	0.018	0.014	0.015	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.051	0.055	0.038	0.035	0.032	0.040	0.035	0.042	0.049	0.060	0.051	0.058	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.023	0.027	0.017	0.020	0.019	0.016	0.023	0.024	0.031	0.036	0.026	0.036	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
茨木市	茨木市役所	有効測定日数 (日)	29	30	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	704	731	711	732	735	711	733	694	734	734	657	736	
		月平均値 (ppm)	0.017	0.013	0.013	0.016	0.013	0.012	0.012	0.021	0.022	0.023	0.018	0.018	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.055	0.056	0.046	0.044	0.037	0.043	0.045	0.056	0.055	0.057	0.059	0.073	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.028	0.035	0.030	0.029	0.022	0.022	0.026	0.032	0.037	0.042	0.040	0.047	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
茨木市	耳原小学校	有効測定日数 (日)	30	31	29	30	31	30	31	30	31	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	710	736	694	728	734	712	735	712	736	735	665	736	
		月平均値 (ppm)	0.011	0.009	0.009	0.010	0.008	0.007	0.008	0.013	0.013	0.014	0.011	0.012	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.043	0.053	0.042	0.035	0.030	0.036	0.040	0.042	0.050	0.050	0.054	0.061	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.020	0.027	0.030	0.021	0.014	0.014	0.020	0.023	0.024	0.041	0.026	0.036	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
八尾市	八尾保健所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	
		測定時間 (時間)	707	733	709	728	731	708	733	709	733	730	663	723	
		月平均値 (ppm)	0.017	0.016	0.014	0.014	0.013	0.012	0.012	0.020	0.019	0.023	0.019	0.019	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.066	0.054	0.045	0.045	0.033	0.036	0.040	0.060	0.062	0.069	0.058	0.071	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.031	0.038	0.026	0.026	0.020	0.020	0.024	0.036	0.038	0.046	0.039	0.039	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	
八尾市	水越	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	707	735	710	728	735	701	733	711	733	731	662	734	
		月平均値 (ppm)	0.011	0.010	0.009	0.010	0.008	0.006	0.007	0.013	0.014	0.016	0.013	0.014	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.071	0.044	0.038	0.030	0.022	0.032	0.034	0.049	0.052	0.066	0.079	0.068	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.020	0.028	0.015	0.015	0.012	0.012	0.015	0.023	0.031	0.041	0.027	0.030	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
泉佐野市	佐野中学校	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	30	31	27	31	
		測定時間 (時間)	706	735	709	735	733	711	735	710	718	734	659	736	
		月平均値 (ppm)	0.012	0.012	0.011	0.009	0.008	0.012	0.012	0.011	0.010	0.015	0.013	0.012	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.059	0.050	0.039	0.044	0.035	0.039	0.044	0.051	0.049	0.058	0.059	0.058	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.032	0.025	0.018	0.016	0.016	0.018	0.026	0.026	0.028	0.033	0.033	0.031	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
富田林市	富田林市役所	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	30	30	31	29	28	31	
		測定時間 (時間)	701	728	707	727	729	707	720	707	731	688	659	724	
		月平均値 (ppm)	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.007	0.008	0.010	0.012	0.014	0.012	0.011	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.051	0.043	0.035	0.048	0.022	0.026	0.029	0.042	0.044	0.067	0.053	0.044	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.020	0.018	0.016	0.021	0.010	0.011	0.016	0.017	0.025	0.027	0.024	0.023	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
寝屋川市	寝屋川市役所	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	29	31	29	28	31	
		測定時間 (時間)	703	729	705	730	729	707	729	697	731	687	656	731	
		月平均値 (ppm)	0.016	0.015	0.013	0.013	0.012	0.012	0.014	0.020	0.021	0.023	0.018	0.020	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.057	0.058	0.047	0.047	0.052	0.042	0.045	0.059	0.068	0.069	0.063	0.078	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.031	0.033	0.027	0.025	0.026	0.019	0.026	0.030	0.039	0.047	0.040	0.042	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
寝屋川市	成田	有効測定日数	(日)	7	31	30	31	31	30	30	30	30	31	28	31
		測定時間	(時間)	193	734	711	735	735	713	731	713	734	737	662	736
		月平均値	(ppm)	0.016	0.012	0.010	0.011	0.010	0.009	0.010	0.017	0.019	0.022	0.014	0.015
		1時間値の最高値	(ppm)	0.052	0.051	0.037	0.036	0.033	0.038	0.033	0.045	0.065	0.063	0.059	0.055
		日平均値の最高値	(ppm)	0.024	0.028	0.022	0.021	0.020	0.018	0.019	0.026	0.037	0.043	0.035	0.031
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
河内長野市	三日市公民館	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	16	30	29	28	31	29	28	31
		測定時間	(時間)	702	732	708	726	387	708	692	657	732	697	650	732
		月平均値	(ppm)	0.007	0.008	0.006	0.005	0.004	0.005	0.006	0.007	0.008	0.010	0.009	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.037	0.038	0.032	0.035	0.010	0.025	0.020	0.022	0.037	0.054	0.047	0.040
		日平均値の最高値	(ppm)	0.013	0.019	0.010	0.010	0.005	0.009	0.012	0.010	0.016	0.023	0.017	0.015
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
松原市	大塚高校	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	30	28	30
		測定時間	(時間)	711	736	712	706	736	712	733	711	736	729	666	722
		月平均値	(ppm)	0.023	0.021	0.020	0.019	0.018	0.015	0.015	0.022	0.023	0.026	0.021	0.025
		1時間値の最高値	(ppm)	0.076	0.069	0.060	0.047	0.055	0.068	0.060	0.073	0.061	0.070	0.073	0.074
		日平均値の最高値	(ppm)	0.039	0.043	0.042	0.029	0.031	0.029	0.025	0.032	0.034	0.044	0.040	0.045
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
柏原市	柏原市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	27	29
		測定時間	(時間)	716	739	715	739	739	710	739	716	740	739	663	729
		月平均値	(ppm)	0.013	0.011	0.011	0.011	0.010	0.007	0.008	0.013	0.015	0.018	0.013	0.013
		1時間値の最高値	(ppm)	0.067	0.047	0.036	0.031	0.028	0.035	0.036	0.053	0.041	0.057	0.053	0.049
		日平均値の最高値	(ppm)	0.023	0.028	0.019	0.015	0.017	0.013	0.016	0.022	0.024	0.032	0.025	0.026
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
門真市	門真市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31
		測定時間	(時間)	707	737	711	735	736	712	736	712	734	737	657	735
		月平均値	(ppm)	0.014	0.015	0.014	0.016	0.014	0.012	0.013	0.021	0.023	0.026	0.019	0.021
		1時間値の最高値	(ppm)	0.056	0.063	0.048	0.050	0.039	0.037	0.046	0.064	0.062	0.071	0.065	0.077
		日平均値の最高値	(ppm)	0.026	0.035	0.031	0.027	0.025	0.022	0.025	0.033	0.042	0.049	0.046	0.046
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	1	3
門真市	門真市南	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	705	736	711	735	735	712	736	712	737	735	664	733
		月平均値	(ppm)	0.017	0.015	0.014	0.015	0.014	0.012	0.013	0.021	0.022	0.024	0.018	0.020
		1時間値の最高値	(ppm)	0.070	0.064	0.047	0.043	0.044	0.039	0.048	0.063	0.062	0.074	0.068	0.069
		日平均値の最高値	(ppm)	0.031	0.036	0.032	0.028	0.025	0.022	0.023	0.031	0.039	0.048	0.044	0.045
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
高石市	高石中学校	有効測定日数 (日)	22	31	30	31	31	30	31	29	30	31	28	31	
		測定時間 (時間)	551	735	710	733	733	710	733	708	718	736	662	732	
		月平均値 (ppm)	0.016	0.016	0.014	0.012	0.010	0.013	0.013	0.015	0.016	0.020	0.017	0.018	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.061	0.068	0.047	0.047	0.037	0.039	0.047	0.061	0.052	0.066	0.065	0.074	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.032	0.033	0.022	0.027	0.017	0.021	0.025	0.030	0.032	0.044	0.035	0.043	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	
高石市	高石消防署高師浜出張所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	20	31	
		測定時間 (時間)	710	734	709	735	736	709	735	713	734	730	498	734	
		月平均値 (ppm)	0.023	0.023	0.020	0.019	0.017	0.018	0.016	0.020	0.019	0.023	0.022	0.024	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.079	0.083	0.063	0.050	0.050	0.060	0.051	0.064	0.051	0.065	0.078	0.077	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.038	0.043	0.033	0.028	0.028	0.029	0.027	0.034	0.030	0.042	0.042	0.055	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	
藤井寺市	藤井寺市役所	有効測定日数 (日)	0	7	23	31	30	11	14	29	31	29	28	31	
		測定時間 (時間)	0	193	592	714	712	268	339	697	731	687	656	731	
		月平均値 (ppm)	-	0.016	0.015	0.012	0.012	0.014	0.017	0.017	0.018	0.022	0.019	0.018	
		1時間値の最高値 (ppm)	-	0.046	0.039	0.044	0.033	0.033	0.041	0.055	0.052	0.072	0.063	0.071	
		日平均値の最高値 (ppm)	-	0.023	0.023	0.026	0.017	0.017	0.025	0.028	0.035	0.040	0.033	0.033	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	-	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
東大阪市	東大阪市西保健センター	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	28	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	711	733	711	732	731	710	735	687	723	734	664	736
		月平均値	(ppm)	0.018	0.016	0.014	0.014	0.013	0.013	0.013	0.021	0.020	0.025	0.020	0.021
		1時間値の最高値	(ppm)	0.072	0.072	0.045	0.052	0.044	0.043	0.042	0.071	0.065	0.071	0.077	0.081
		日平均値の最高値	(ppm)	0.033	0.040	0.029	0.031	0.021	0.025	0.025	0.034	0.038	0.050	0.041	0.045
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	2	3
東大阪市	東大阪市旭町庁舎	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	711	735	707	727	733	710	735	707	732	732	664	734
		月平均値	(ppm)	0.013	0.011	0.011	0.012	0.012	0.008	0.008	0.015	0.018	0.021	0.017	0.017
		1時間値の最高値	(ppm)	0.065	0.043	0.034	0.047	0.040	0.032	0.030	0.045	0.069	0.068	0.089	0.066
		日平均値の最高値	(ppm)	0.024	0.027	0.018	0.019	0.017	0.014	0.019	0.024	0.038	0.046	0.033	0.034
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
泉南市	泉南市役所	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	28	31	28	31
		測定時間	(時間)	707	735	712	735	733	712	735	711	674	729	662	735
		月平均値	(ppm)	0.011	0.011	0.012	0.008	0.008	0.010	0.011	0.010	0.010	0.014	0.013	0.012
		1時間値の最高値	(ppm)	0.055	0.048	0.035	0.031	0.025	0.030	0.043	0.044	0.043	0.058	0.052	0.052
		日平均値の最高値	(ppm)	0.029	0.022	0.016	0.015	0.013	0.017	0.026	0.023	0.025	0.031	0.032	0.027
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
交野市	交野市役所	有効測定日数	(日)	30	30	26	30	31	30	29	30	30	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	726	673	730	731	712	721	715	733	735	664	737
		月平均値	(ppm)	0.013	0.012	0.010	0.012	0.011	0.010	0.011	0.016	0.019	0.020	0.014	0.016
		1時間値の最高値	(ppm)	0.043	0.052	0.033	0.035	0.037	0.035	0.038	0.042	0.057	0.056	0.054	0.056
		日平均値の最高値	(ppm)	0.022	0.029	0.020	0.021	0.023	0.019	0.022	0.025	0.032	0.036	0.030	0.032
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
阪南市	南海団地	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	18	31	28	31
		測定時間	(時間)	711	735	711	732	735	710	734	708	445	728	663	724
		月平均値	(ppm)	0.007	0.008	0.008	0.005	0.005	0.007	0.008	0.006	0.007	0.009	0.009	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.053	0.041	0.036	0.047	0.027	0.031	0.038	0.037	0.044	0.055	0.044	0.046
		日平均値の最高値	(ppm)	0.019	0.019	0.016	0.010	0.009	0.015	0.023	0.014	0.022	0.029	0.021	0.018
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島本町	島本町役場	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	19	28	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	704	738	713	732	735	710	461	690	735	735	659	733
		月平均値	(ppm)	0.020	0.015	0.016	0.017	0.015	0.015	0.017	0.021	0.021	0.023	0.019	0.021
		1時間値の最高値	(ppm)	0.067	0.068	0.052	0.043	0.047	0.054	0.053	0.049	0.055	0.060	0.063	0.082
		日平均値の最高値	(ppm)	0.033	0.037	0.027	0.025	0.026	0.023	0.027	0.029	0.037	0.041	0.035	0.044
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
豊能町	豊能町役場	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	
		測定時間 (時間)	707	735	707	735	733	711	734	712	714	731	657	731	
		月平均値 (ppm)	0.005	0.005	0.004	0.006	0.005	0.003	0.003	0.005	0.006	0.006	0.004	0.005	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.019	0.031	0.027	0.022	0.016	0.020	0.014	0.020	0.027	0.031	0.031	0.031	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.012	0.009	0.010	0.008	0.008	0.007	0.008	0.011	0.017	0.010	0.012	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大阪市北区	梅田新道	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	718	742	716	739	742	715	739	716	739	741	668	740	
		月平均値 (ppm)	0.031	0.028	0.026	0.027	0.025	0.023	0.022	0.030	0.029	0.030	0.027	0.031	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.085	0.079	0.066	0.056	0.060	0.079	0.050	0.075	0.060	0.066	0.068	0.070	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.046	0.052	0.044	0.038	0.037	0.038	0.033	0.044	0.046	0.051	0.052	0.056	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	5	4	3	0	0	0	0	3	4	7	3	7	
大阪市西淀川区	出来島小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	738	716	741	739	714	738	717	740	741	669	738	
		月平均値 (ppm)	0.032	0.028	0.025	0.025	0.025	0.023	0.020	0.031	0.029	0.031	0.026	0.031	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.098	0.087	0.076	0.060	0.072	0.079	0.075	0.084	0.069	0.074	0.085	0.089	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.055	0.054	0.049	0.039	0.044	0.042	0.031	0.047	0.047	0.051	0.051	0.065	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	7	5	3	0	2	2	0	4	5	8	5	7	

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市住之江区	北粉浜小学校	有効測定日数 (日)	28	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	694	728	717	740	741	715	739	716	738	740	668	739	
		月平均値 (ppm)	0.032	0.030	0.027	0.025	0.023	0.023	0.023	0.030	0.029	0.031	0.027	0.031	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.090	0.079	0.074	0.059	0.066	0.079	0.072	0.077	0.062	0.074	0.086	0.084	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.054	0.050	0.045	0.039	0.036	0.038	0.037	0.048	0.043	0.054	0.048	0.061	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	8	4	2	0	0	0	0	3	3	6	5	6	
大阪市東住吉区	杭全町交差点	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	716	740	717	738	740	715	739	717	740	740	669	739	
		月平均値 (ppm)	0.030	0.028	0.027	0.020	0.020	0.027	0.027	0.028	0.026	0.032	0.031	0.030	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.092	0.086	0.063	0.063	0.057	0.062	0.064	0.073	0.070	0.082	0.129	0.089	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.058	0.049	0.040	0.039	0.030	0.040	0.042	0.047	0.045	0.058	0.053	0.056	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	8	5	1	0	0	1	4	3	4	10	7	9	
大阪市旭区	新森小路小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	716	741	717	738	741	717	740	717	739	740	666	739	
		月平均値 (ppm)	0.029	0.026	0.025	0.028	0.026	0.021	0.020	0.031	0.030	0.032	0.027	0.031	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.091	0.071	0.074	0.067	0.076	0.089	0.068	0.080	0.076	0.075	0.080	0.081	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.045	0.049	0.045	0.040	0.046	0.042	0.034	0.042	0.050	0.055	0.059	0.065	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	4	4	2	1	2	2	0	4	5	8	4	5	

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市福島区	海老江西小学校	有効測定日数	(日)	30	31	14	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	740	356	740	742	715	741	709	739	739	668	740
		月平均値	(ppm)	0.026	0.024	0.024	0.021	0.019	0.020	0.020	0.026	0.027	0.030	0.027	0.031
		1時間値の最高値	(ppm)	0.088	0.080	0.061	0.051	0.052	0.074	0.059	0.067	0.060	0.068	0.074	0.087
		日平均値の最高値	(ppm)	0.043	0.051	0.034	0.033	0.030	0.031	0.032	0.036	0.045	0.052	0.055	0.055
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	2	2	0	0	0	0	0	0	5	7	4	9
大阪市東成区	今里交差点	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	741	716	740	741	717	739	710	739	738	668	739
		月平均値	(ppm)	0.035	0.032	0.030	0.031	0.031	0.026	0.024	0.035	0.037	0.038	0.034	0.040
		1時間値の最高値	(ppm)	0.096	0.087	0.093	0.080	0.080	0.110	0.072	0.077	0.078	0.081	0.083	0.094
		日平均値の最高値	(ppm)	0.054	0.057	0.049	0.046	0.051	0.050	0.038	0.047	0.051	0.060	0.062	0.073
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	12	7	7	6	8	4	0	7	8	14	7	9
大阪市鶴見区	茨田中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	740	717	737	741	717	738	716	739	741	667	740
		月平均値	(ppm)	0.029	0.026	0.028	0.027	0.025	0.023	0.022	0.030	0.030	0.032	0.027	0.026
		1時間値の最高値	(ppm)	0.086	0.072	0.073	0.055	0.062	0.069	0.066	0.073	0.072	0.070	0.079	0.070
		日平均値の最高値	(ppm)	0.044	0.048	0.051	0.039	0.041	0.037	0.038	0.044	0.049	0.055	0.058	0.049
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	4	4	2	0	2	0	0	2	6	8	5	4

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市住之江区	住之江交差点	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	741	717	739	741	717	739	716	739	741	668	738
		月平均値	(ppm)	0.036	0.034	0.032	0.031	0.030	0.029	0.025	0.031	0.030	0.032	0.030	0.036
		1時間値の最高値	(ppm)	0.100	0.102	0.089	0.076	0.084	0.112	0.076	0.077	0.065	0.082	0.088	0.092
		日平均値の最高値	(ppm)	0.063	0.056	0.053	0.044	0.047	0.049	0.040	0.048	0.046	0.057	0.059	0.072
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	11	8	7	5	6	6	1	3	6	9	5	6
大阪市東淀川区	上新庄交差点	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	715	741	717	739	740	716	738	717	739	741	668	739
		月平均値	(ppm)	0.026	0.025	0.025	0.022	0.022	0.023	0.022	0.028	0.026	0.029	0.025	0.027
		1時間値の最高値	(ppm)	0.076	0.074	0.071	0.056	0.066	0.055	0.064	0.071	0.070	0.068	0.068	0.075
		日平均値の最高値	(ppm)	0.043	0.054	0.046	0.038	0.037	0.039	0.037	0.042	0.046	0.052	0.049	0.050
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	2	2	2	0	0	0	0	3	5	6	4	7
大阪市住吉区	我孫子中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	742	716	739	740	715	740	717	739	741	669	738
		月平均値	(ppm)	0.023	0.023	0.022	0.019	0.019	0.021	0.021	0.024	0.023	0.028	0.026	0.025
		1時間値の最高値	(ppm)	0.078	0.065	0.048	0.049	0.046	0.065	0.060	0.076	0.061	0.073	0.081	0.083
		日平均値の最高値	(ppm)	0.043	0.042	0.032	0.033	0.028	0.032	0.033	0.047	0.041	0.057	0.047	0.052
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	2	1	0	0	0	0	0	2	1	5	5	5

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市堺区	堺市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31	
		測定時間 (時間)	712	735	711	735	737	712	736	712	735	726	662	737	
		月平均値 (ppm)	0.026	0.025	0.023	0.022	0.021	0.020	0.019	0.022	0.022	0.025	0.023	0.025	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.072	0.079	0.066	0.049	0.053	0.067	0.056	0.066	0.050	0.067	0.068	0.072	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.048	0.045	0.037	0.033	0.034	0.032	0.029	0.041	0.036	0.047	0.042	0.050	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	2	1	0	0	0	0	0	1	0	2	2	2	
堺市西区	湾岸	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	6	18	25	27	27	31	
		測定時間 (時間)	712	735	712	736	733	711	151	434	600	632	655	738	
		月平均値 (ppm)	0.033	0.032	0.026	0.024	0.023	0.025	0.026	0.026	0.030	0.032	0.032	0.034	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.080	0.095	0.078	0.061	0.080	0.074	0.080	0.061	0.072	0.071	0.081	0.085	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.048	0.052	0.041	0.038	0.038	0.039	0.040	0.034	0.040	0.049	0.051	0.064	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	9	8	1	0	0	0	1	0	1	4	5	8	
堺市北区	常磐浜寺	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	15	17	31	28	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	734	711	736	365	415	736	690	734	736	661	737	
		月平均値 (ppm)	0.022	0.021	0.019	0.018	0.018	0.016	0.017	0.022	0.022	0.025	0.022	0.024	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.068	0.071	0.062	0.048	0.046	0.059	0.055	0.070	0.051	0.072	0.076	0.070	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.039	0.042	0.032	0.030	0.026	0.029	0.026	0.034	0.035	0.049	0.043	0.049	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	2	3	

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市中央区	阪和深井畑山	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	30
		測定時間	(時間)	709	737	712	737	737	711	735	712	737	736	655	733
		月平均値	(ppm)	0.021	0.021	0.021	0.016	0.017	0.019	0.020	0.021	0.019	0.024	0.021	0.024
		1時間値の最高値	(ppm)	0.069	0.068	0.056	0.048	0.051	0.061	0.059	0.066	0.062	0.072	0.073	0.074
		日平均値の最高値	(ppm)	0.039	0.037	0.031	0.031	0.027	0.034	0.032	0.036	0.035	0.049	0.043	0.047
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4
堺市美原区	美原丹上	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	26	27	31
		測定時間	(時間)	705	736	701	736	737	714	736	713	738	617	661	737
		月平均値	(ppm)	0.025	0.024	0.024	0.019	0.020	0.024	0.023	0.025	0.024	0.026	0.027	0.026
		1時間値の最高値	(ppm)	0.068	0.066	0.064	0.054	0.050	0.074	0.062	0.076	0.062	0.067	0.079	0.080
		日平均値の最高値	(ppm)	0.043	0.043	0.038	0.033	0.028	0.040	0.035	0.038	0.041	0.044	0.045	0.044
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	4	1	0	0	0	1	0	0	1	2	2	4
堺市	中環石原	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	27	31
		測定時間	(時間)	713	735	710	736	736	714	737	713	737	728	659	737
		月平均値	(ppm)	0.031	0.031	0.030	0.022	0.022	0.029	0.030	0.029	0.029	0.031	0.031	0.032
		1時間値の最高値	(ppm)	0.081	0.079	0.066	0.053	0.058	0.076	0.069	0.085	0.081	0.078	0.081	0.084
		日平均値の最高値	(ppm)	0.051	0.046	0.042	0.037	0.031	0.041	0.042	0.049	0.047	0.054	0.055	0.052
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	9	8	3	0	0	4	4	4	5	9	6	11

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
岸和田市	天の川下水ポンプ場	有効測定日数 (日)	0	7	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	0	174	712	733	736	708	735	691	736	734	664	734	
		月平均値 (ppm)	-	0.025	0.023	0.021	0.019	0.020	0.018	0.020	0.020	0.023	0.021	0.025	
		1時間値の最高値 (ppm)	-	0.063	0.065	0.059	0.054	0.064	0.058	0.061	0.061	0.074	0.076	0.076	
		日平均値の最高値 (ppm)	-	0.037	0.036	0.032	0.033	0.034	0.028	0.034	0.032	0.042	0.040	0.055	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	-	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	
豊中市	豊中市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	739	713	739	736	712	736	712	706	735	663	733	
		月平均値 (ppm)	0.020	0.018	0.015	0.015	0.014	0.014	0.015	0.022	0.022	0.025	0.019	0.021	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.071	0.064	0.052	0.039	0.038	0.043	0.045	0.063	0.056	0.063	0.059	0.065	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.035	0.042	0.026	0.025	0.027	0.025	0.031	0.034	0.039	0.047	0.043	0.042	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	
豊中市	千里	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	739	713	739	739	711	735	711	707	737	665	734	
		月平均値 (ppm)	0.025	0.024	0.024	0.024	0.020	0.018	0.016	0.024	0.023	0.024	0.019	0.024	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.080	0.089	0.074	0.070	0.064	0.085	0.064	0.063	0.062	0.068	0.071	0.083	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.042	0.052	0.047	0.040	0.041	0.038	0.029	0.036	0.041	0.047	0.049	0.062	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	2	3	1	1	1	0	0	0	1	3	1	6	

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
吹田市	吹田簡易裁判所	有効測定日数 (日)	28	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	698	736	714	733	734	712	692	713	735	740	670	739	
		月平均値 (ppm)	0.020	0.019	0.018	0.015	0.014	0.019	0.019	0.023	0.023	0.027	0.023	0.023	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.069	0.061	0.058	0.045	0.044	0.069	0.058	0.062	0.062	0.065	0.063	0.075	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.037	0.045	0.030	0.029	0.024	0.029	0.036	0.036	0.041	0.049	0.046	0.048	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	1	0	0	0	0	0	0	3	3	1	4	
高槻市	高槻市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	31	30	28	27	26	31	
		測定時間 (時間)	712	734	713	735	734	703	734	711	700	636	637	730	
		月平均値 (ppm)	0.025	0.023	0.022	0.021	0.019	0.021	0.022	0.026	0.026	0.026	0.023	0.026	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.064	0.068	0.053	0.045	0.049	0.055	0.056	0.055	0.063	0.167	0.067	0.074	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.040	0.049	0.034	0.033	0.031	0.032	0.041	0.036	0.041	0.048	0.040	0.055	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	1	2	0	0	0	0	1	0	1	3	1	6	
高槻市	緑が丘	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	736	715	737	737	713	736	712	735	734	665	737	
		月平均値 (ppm)	0.029	0.022	0.023	0.021	0.020	0.024	0.026	0.029	0.030	0.030	0.030	0.031	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.074	0.070	0.073	0.062	0.055	0.066	0.054	0.061	0.079	0.061	0.069	0.090	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.043	0.048	0.035	0.034	0.034	0.036	0.040	0.038	0.047	0.048	0.045	0.051	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	2	2	0	0	0	0	1	0	6	4	2	7	

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
守口市	淀川工科高校	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	
		測定時間 (時間)	701	728	705	728	730	705	731	697	726	730	654	730	
		月平均値 (ppm)	0.028	0.025	0.024	0.025	0.021	0.018	0.019	0.029	0.029	0.031	0.026	0.028	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.077	0.071	0.064	0.055	0.058	0.069	0.055	0.065	0.068	0.071	0.074	0.085	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.046	0.046	0.043	0.035	0.039	0.033	0.034	0.040	0.049	0.053	0.054	0.063	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	2	4	1	0	0	0	0	2	5	6	3	6	
枚方市	招提	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	27	31	
		測定時間 (時間)	708	728	704	730	728	706	730	706	729	728	654	729	
		月平均値 (ppm)	0.024	0.023	0.023	0.020	0.017	0.023	0.021	0.024	0.025	0.026	0.019	0.021	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.068	0.071	0.055	0.047	0.056	0.058	0.052	0.057	0.064	0.065	0.060	0.068	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.041	0.046	0.036	0.032	0.031	0.040	0.039	0.036	0.045	0.049	0.043	0.044	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	2	1	0	0	0	1	0	0	3	3	1	5	
枚方市	中振	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	27	31	
		測定時間 (時間)	713	735	703	735	736	711	735	712	734	728	653	734	
		月平均値 (ppm)	0.025	0.023	0.021	0.020	0.019	0.023	0.021	0.025	0.026	0.027	0.023	0.024	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.066	0.061	0.057	0.050	0.048	0.058	0.051	0.054	0.058	0.060	0.062	0.074	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.041	0.046	0.037	0.031	0.031	0.037	0.038	0.037	0.041	0.048	0.045	0.049	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	2	2	0	0	0	0	0	0	3	5	3	5	

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
河内長野市	外環河内長野	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	31
		測定時間	(時間)	707	728	707	728	730	705	731	708	689	729	659	722
		月平均値	(ppm)	0.017	0.018	0.016	0.012	0.012	0.014	0.015	0.017	0.017	0.020	0.020	0.019
		1時間値の最高値	(ppm)	0.056	0.049	0.042	0.048	0.029	0.040	0.041	0.045	0.044	0.065	0.056	0.060
		日平均値の最高値	(ppm)	0.028	0.028	0.027	0.022	0.017	0.022	0.023	0.024	0.027	0.035	0.030	0.030
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
松原市	松原北小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	30
		測定時間	(時間)	708	731	707	725	732	708	726	705	732	730	659	714
		月平均値	(ppm)	0.022	0.021	0.020	0.018	0.018	0.018	0.017	0.023	0.023	0.026	0.024	0.024
		1時間値の最高値	(ppm)	0.067	0.057	0.053	0.046	0.050	0.059	0.058	0.076	0.055	0.075	0.073	0.074
		日平均値の最高値	(ppm)	0.039	0.040	0.036	0.031	0.030	0.031	0.027	0.035	0.035	0.049	0.040	0.045
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	1	3
柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	29
		測定時間	(時間)	711	736	711	735	736	710	732	712	734	736	664	705
		月平均値	(ppm)	0.026	0.024	0.022	0.020	0.021	0.022	0.021	0.023	0.023	0.026	0.023	0.025
		1時間値の最高値	(ppm)	0.088	0.085	0.056	0.054	0.066	0.097	0.056	0.058	0.051	0.060	0.064	0.077
		日平均値の最高値	(ppm)	0.041	0.043	0.039	0.029	0.035	0.044	0.035	0.040	0.034	0.037	0.044	0.046
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	2	2	0	0	0	1	0	1	0	0	1	3

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
摂津市	摂津市役所	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	28	31	28	31	
		測定時間 (時間)	707	732	711	731	734	712	733	711	675	733	663	736	
		月平均値 (ppm)	0.031	0.025	0.023	0.025	0.023	0.021	0.022	0.031	0.030	0.032	0.029	0.033	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.070	0.069	0.066	0.059	0.075	0.078	0.054	0.073	0.060	0.069	0.078	0.075	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.051	0.046	0.049	0.035	0.044	0.043	0.035	0.043	0.044	0.048	0.052	0.061	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	5	4	2	0	1	1	0	3	2	8	2	7	
高石市	カモドールMBS	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	25	31	28	30	
		測定時間 (時間)	706	730	707	729	730	704	731	703	612	726	660	722	
		月平均値 (ppm)	0.020	0.021	0.018	0.015	0.013	0.017	0.019	0.020	0.020	0.024	0.023	0.022	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.065	0.071	0.049	0.058	0.051	0.046	0.052	0.061	0.062	0.070	0.069	0.079	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.039	0.039	0.029	0.029	0.023	0.028	0.031	0.037	0.035	0.045	0.044	0.044	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	2	
東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	30	
		測定時間 (時間)	711	733	711	735	706	710	733	711	736	735	663	725	
		月平均値 (ppm)	0.025	0.023	0.022	0.018	0.018	0.021	0.021	0.026	0.025	0.029	0.027	0.026	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.083	0.079	0.064	0.054	0.048	0.054	0.053	0.061	0.062	0.069	0.074	0.076	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.045	0.049	0.045	0.035	0.029	0.036	0.036	0.039	0.041	0.050	0.046	0.049	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	2	2	2	0	0	0	0	0	2	5	4	6	

(1)二酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
四條畷市	国設四條畷	有効測定日数 (日)	27	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	28	
		測定時間 (時間)	657	729	707	729	728	703	727	707	730	731	660	666	
		月平均値 (ppm)	0.023	0.021	0.019	0.021	0.019	0.016	0.019	0.026	0.027	0.028	0.025	0.027	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.057	0.067	0.060	0.055	0.048	0.058	0.047	0.061	0.066	0.070	0.069	0.071	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.038	0.044	0.037	0.033	0.034	0.030	0.031	0.041	0.043	0.048	0.049	0.047	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	1	0	0	0	0	0	1	5	2	1	4	

(2)一酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市大正区	平尾小学校	有効測定日数	(日)	0	7	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	0	178	715	738	739	689	738	716	739	741	665	737
		月平均値	(ppm)	-	0.003	0.003	0.005	0.003	0.004	0.004	0.006	0.010	0.016	0.009	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	-	0.026	0.025	0.054	0.046	0.041	0.087	0.124	0.204	0.129	0.156	0.149
		日平均値の最高値	(ppm)	-	0.008	0.005	0.017	0.006	0.018	0.014	0.022	0.032	0.065	0.064	0.035
大阪市西淀川区	淀中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	741	715	741	740	717	738	716	739	741	670	736
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.005	0.004	0.003	0.003	0.007	0.010	0.012	0.007	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.037	0.072	0.025	0.038	0.042	0.040	0.044	0.089	0.145	0.161	0.097	0.102
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.020	0.008	0.014	0.007	0.016	0.010	0.019	0.035	0.047	0.043	0.026
大阪市淀川区	野中小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	740	716	740	738	714	742	716	741	742	669	737
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.004	0.003	0.003	0.003	0.006	0.009	0.011	0.005	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.022	0.039	0.014	0.027	0.020	0.032	0.054	0.081	0.131	0.119	0.098	0.069
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.011	0.004	0.009	0.005	0.012	0.010	0.020	0.035	0.036	0.026	0.020

(2)一酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市住之江区	清江小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	741	715	740	739	717	739	717	739	740	668	738
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.006	0.004	0.004	0.004	0.006	0.010	0.016	0.011	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.060	0.060	0.023	0.058	0.051	0.051	0.058	0.085	0.115	0.121	0.156	0.111
		日平均値の最高値	(ppm)	0.013	0.016	0.007	0.020	0.016	0.016	0.015	0.018	0.029	0.063	0.048	0.032
大阪市平野区	摂陽中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	741	716	739	738	713	737	717	739	741	668	736
		月平均値	(ppm)	0.004	0.003	0.002	0.004	0.003	0.004	0.005	0.008	0.011	0.018	0.009	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.084	0.054	0.020	0.032	0.046	0.052	0.085	0.103	0.130	0.120	0.105	0.105
		日平均値の最高値	(ppm)	0.016	0.015	0.005	0.012	0.010	0.016	0.018	0.024	0.029	0.063	0.045	0.029
大阪市西成区	今宮中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31
		測定時間	(時間)	717	741	717	739	737	717	740	717	740	734	668	738
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.002	0.005	0.003	0.003	0.004	0.006	0.009	0.015	0.008	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.058	0.058	0.020	0.055	0.024	0.033	0.104	0.067	0.122	0.127	0.104	0.093
		日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.019	0.005	0.014	0.006	0.016	0.013	0.020	0.027	0.055	0.043	0.029

(2)一酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市西区	浜寺	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	28	30	30	30	31	30	28	31
		測定時間	(時間)	709	737	712	731	695	712	728	708	737	726	661	736
		月平均値	(ppm)	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.005	0.010	0.005	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.050	0.055	0.015	0.035	0.020	0.024	0.050	0.052	0.114	0.111	0.084	0.088
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.010	0.004	0.011	0.005	0.007	0.010	0.008	0.019	0.039	0.030	0.021
堺市西区	石津	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31
		測定時間	(時間)	712	737	711	737	736	711	737	713	732	736	660	735
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.004	0.002	0.003	0.004	0.005	0.007	0.012	0.007	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.050	0.064	0.026	0.042	0.019	0.031	0.040	0.054	0.147	0.111	0.119	0.118
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014	0.016	0.006	0.015	0.006	0.010	0.011	0.013	0.023	0.044	0.040	0.027
堺市北区	金岡	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	30
		測定時間	(時間)	708	736	709	737	736	712	734	712	732	736	658	733
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.003	0.005	0.009	0.004	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.033	0.020	0.009	0.025	0.019	0.032	0.053	0.063	0.138	0.098	0.137	0.090
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.005	0.002	0.007	0.004	0.006	0.010	0.010	0.018	0.044	0.021	0.021

(2)一酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市中央区	深井	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	29	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	706	732	707	732	715	695	731	710	728	734	662	737
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.003	0.005	0.009	0.005	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.034	0.053	0.014	0.019	0.016	0.025	0.070	0.057	0.100	0.121	0.086	0.075
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.006	0.002	0.006	0.003	0.007	0.010	0.009	0.017	0.040	0.022	0.021
堺市美原区	美原	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	30	30	31	28	31
		測定時間	(時間)	710	737	708	734	736	712	737	710	732	736	666	734
		月平均値	(ppm)	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.004	0.006	0.010	0.005	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.027	0.033	0.062	0.030	0.015	0.047	0.044	0.036	0.133	0.122	0.105	0.081
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.010	0.010	0.008	0.004	0.008	0.009	0.009	0.017	0.035	0.015	0.015
岸和田市	岸和田中央公園	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	31
		測定時間	(時間)	707	734	711	732	735	709	735	708	700	727	663	735
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.005	0.003	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.112	0.035	0.024	0.026	0.020	0.013	0.021	0.028	0.042	0.085	0.068	0.069
		日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.006	0.004	0.007	0.003	0.005	0.004	0.005	0.010	0.029	0.020	0.017

(2)一酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
吹田市	吹田市北消防署	有効測定日数	(日)	26	30	30	31	30	30	28	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	669	728	713	737	719	713	684	714	736	736	666	733
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.004	0.004	0.004	0.003	0.007	0.010	0.012	0.006	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.047	0.028	0.022	0.035	0.046	0.040	0.069	0.104	0.130	0.122	0.092	0.085
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.008	0.008	0.012	0.008	0.015	0.013	0.013	0.032	0.061	0.022	0.020
吹田市	吹田市川園	有効測定日数	(日)	28	29	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	690	720	717	741	707	717	742	718	740	740	664	734
		月平均値	(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.005	0.004	0.005	0.006	0.011	0.015	0.015	0.006	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.083	0.028	0.038	0.043	0.032	0.085	0.079	0.103	0.152	0.124	0.116	0.184
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.012	0.009	0.011	0.008	0.019	0.020	0.029	0.055	0.046	0.019	0.023
泉大津市	泉大津市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	28	17	28	31
		測定時間	(時間)	711	736	711	732	735	711	733	711	670	405	662	728
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.003	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.009	0.004	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.107	0.064	0.033	0.044	0.031	0.021	0.046	0.028	0.066	0.117	0.107	0.116
		日平均値の最高値	(ppm)	0.015	0.011	0.007	0.012	0.003	0.006	0.006	0.007	0.014	0.038	0.032	0.024

(2)一酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
貝塚市	貝塚市消防署	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	30	31	27	31
		測定時間	(時間)	706	736	709	728	735	711	736	710	718	735	660	734
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.004	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.086	0.026	0.010	0.025	0.010	0.022	0.018	0.022	0.053	0.075	0.077	0.074
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.006	0.002	0.005	0.002	0.005	0.005	0.004	0.009	0.018	0.017	0.016
守口市	守口保健所	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	30	30	28	31
		測定時間	(時間)	707	733	710	733	736	711	733	712	718	731	663	733
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.003	0.002	0.002	0.003	0.007	0.009	0.013	0.007	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.041	0.030	0.014	0.033	0.025	0.046	0.070	0.094	0.175	0.118	0.126	0.082
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.009	0.003	0.009	0.004	0.016	0.014	0.024	0.045	0.047	0.026	0.022
守口市	第一測定局(金田)	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	29	30	31	30	23	31	28	31
		測定時間	(時間)	708	734	710	726	707	709	734	709	563	734	662	734
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.004	0.003	0.003	0.004	0.009	0.015	0.017	0.008	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.026	0.023	0.009	0.027	0.035	0.029	0.078	0.130	0.140	0.139	0.160	0.093
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.006	0.003	0.009	0.007	0.017	0.016	0.026	0.045	0.054	0.026	0.024

(2)一酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
枚方市	枚方市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	30	28	30
		測定時間	(時間)	712	735	709	731	735	708	732	705	734	730	663	730
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.003	0.002	0.002	0.002	0.006	0.009	0.010	0.003	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.027	0.013	0.019	0.024	0.020	0.030	0.068	0.084	0.084	0.123	0.051	0.067
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.003	0.006	0.010	0.005	0.013	0.013	0.017	0.030	0.028	0.011	0.011
枚方市	王仁公園	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	27	30
		測定時間	(時間)	713	735	707	733	732	710	734	712	734	729	656	725
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.004	0.006	0.007	0.003	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.023	0.024	0.013	0.036	0.020	0.030	0.035	0.079	0.106	0.100	0.078	0.059
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.002	0.003	0.008	0.005	0.008	0.006	0.015	0.024	0.034	0.012	0.014
茨木市	茨木市役所	有効測定日数	(日)	29	30	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	704	731	711	732	735	711	733	694	734	734	657	736
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.003	0.003	0.002	0.003	0.008	0.012	0.015	0.007	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.035	0.025	0.028	0.031	0.045	0.032	0.083	0.125	0.119	0.147	0.100	0.078
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.007	0.007	0.010	0.008	0.013	0.015	0.022	0.035	0.042	0.020	0.022

(2)一酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
泉佐野市	佐野中学校	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	30	31	27	31	
		測定時間	(時間)	706	735	709	735	733	711	735	710	718	734	659	736	
		月平均値	(ppm)	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.005	0.003	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.037	0.036	0.017	0.029	0.018	0.029	0.030	0.022	0.064	0.066	0.048	0.090	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.009	0.002	0.005	0.004	0.006	0.005	0.005	0.015	0.025	0.018	0.022	
富田林市	富田林市役所	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	30	30	31	29	28	31	
		測定時間	(時間)	701	728	707	727	729	707	720	707	731	688	659	724	
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.004	0.002	0.002	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.009	0.020	0.005	0.018	0.006	0.012	0.018	0.023	0.040	0.067	0.044	0.031	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.003	0.001	0.005	0.002	0.003	0.003	0.004	0.009	0.017	0.012	0.008	
寝屋川市	寝屋川市役所	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	29	31	29	28	31	
		測定時間	(時間)	703	729	705	730	729	707	729	697	731	687	656	731	
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.003	0.002	0.003	0.003	0.009	0.011	0.013	0.006	0.005	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.042	0.040	0.012	0.030	0.029	0.029	0.079	0.148	0.119	0.144	0.120	0.086	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.011	0.003	0.009	0.006	0.015	0.014	0.028	0.046	0.038	0.022	0.020	

(2)一酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大東市	大東市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29
		測定時間	(時間)	711	732	701	735	732	710	736	708	736	736	664	722
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.004	0.007	0.009	0.004	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.024	0.017	0.015	0.024	0.018	0.020	0.062	0.067	0.126	0.081	0.083	0.068
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.008	0.004	0.007	0.003	0.007	0.007	0.021	0.030	0.027	0.026	0.015
和泉市	緑ヶ丘小学校	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31
		測定時間	(時間)	708	735	712	733	733	712	735	711	714	729	663	734
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.009	0.024	0.005	0.018	0.004	0.008	0.017	0.014	0.027	0.054	0.041	0.035
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.004	0.001	0.003	0.001	0.002	0.003	0.002	0.006	0.013	0.009	0.006
柏原市	府立修徳学院	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	27	31
		測定時間	(時間)	713	732	707	732	732	712	691	710	734	735	658	733
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.002	0.003	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.009	0.011	0.009	0.020	0.010	0.008	0.017	0.023	0.050	0.103	0.030	0.022
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.002	0.003	0.004	0.002	0.001	0.002	0.003	0.008	0.018	0.007	0.004

(2)一酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
高石市	高石中学校	有効測定日数	(日)	22	31	30	31	31	30	31	29	30	31	28	31
		測定時間	(時間)	551	735	710	733	733	710	733	708	718	736	662	732
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.003	0.004	0.009	0.004	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.033	0.047	0.018	0.041	0.020	0.021	0.059	0.055	0.085	0.114	0.080	0.071
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.010	0.003	0.012	0.004	0.006	0.012	0.008	0.019	0.038	0.025	0.019
高石市	高石消防署高師浜出張所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	20	31
		測定時間	(時間)	710	734	709	735	736	709	735	713	734	730	498	734
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.004	0.007	0.005	0.003	0.004	0.005	0.007	0.011	0.009	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.100	0.130	0.095	0.113	0.107	0.055	0.053	0.047	0.093	0.123	0.095	0.114
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.017	0.010	0.020	0.011	0.011	0.013	0.010	0.021	0.042	0.035	0.023
藤井寺市	藤井寺市役所	有効測定日数	(日)	0	7	23	31	30	11	14	29	31	29	28	31
		測定時間	(時間)	0	193	592	714	712	268	339	697	731	687	656	731
		月平均値	(ppm)	-	0.003	0.001	0.003	0.002	0.004	0.004	0.003	0.006	0.010	0.005	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	-	0.027	0.020	0.035	0.041	0.023	0.040	0.048	0.124	0.150	0.058	0.086
		日平均値の最高値	(ppm)	-	0.006	0.003	0.010	0.008	0.010	0.010	0.008	0.022	0.045	0.018	0.016

(2)一酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
交野市	交野市役所	有効測定日数	(日)	30	30	26	30	31	30	29	30	30	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	726	673	730	731	712	721	715	733	735	664	737
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.003	0.002	0.001	0.002	0.004	0.008	0.010	0.004	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.025	0.020	0.013	0.028	0.018	0.025	0.046	0.072	0.110	0.124	0.078	0.061
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.004	0.005	0.010	0.006	0.010	0.006	0.013	0.032	0.040	0.017	0.013
阪南市	南海団地	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	18	31	28	31
		測定時間	(時間)	711	735	711	732	735	710	734	708	445	728	663	724
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.002	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.029	0.026	0.053	0.026	0.010	0.018	0.010	0.008	0.030	0.045	0.046	0.060
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.004	0.005	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.006	0.012	0.010	0.005
島本町	島本町役場	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	19	28	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	704	738	713	732	735	710	461	690	735	735	659	733
		月平均値	(ppm)	0.006	0.004	0.004	0.007	0.006	0.005	0.007	0.012	0.015	0.017	0.010	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.092	0.087	0.065	0.055	0.063	0.059	0.078	0.073	0.090	0.154	0.095	0.090
		日平均値の最高値	(ppm)	0.017	0.019	0.008	0.022	0.013	0.016	0.021	0.022	0.041	0.054	0.028	0.028

(2)一酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市住之江区	北粉浜小学校	有効測定日数	(日)	28	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	694	728	717	740	741	715	739	716	738	740	668	739
		月平均値	(ppm)	0.016	0.013	0.012	0.018	0.014	0.010	0.012	0.019	0.023	0.027	0.019	0.018
		1時間値の最高値	(ppm)	0.094	0.089	0.079	0.094	0.074	0.066	0.093	0.102	0.173	0.143	0.159	0.118
		日平均値の最高値	(ppm)	0.030	0.035	0.027	0.038	0.026	0.028	0.029	0.033	0.041	0.068	0.063	0.037
大阪市東住吉区	杭全町交差点	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	740	717	738	740	715	739	717	740	740	669	739
		月平均値	(ppm)	0.020	0.016	0.015	0.010	0.008	0.022	0.026	0.026	0.028	0.040	0.030	0.028
		1時間値の最高値	(ppm)	0.262	0.134	0.114	0.139	0.103	0.135	0.220	0.255	0.273	0.259	0.226	0.411
		日平均値の最高値	(ppm)	0.064	0.034	0.037	0.029	0.023	0.046	0.054	0.060	0.076	0.097	0.080	0.077
大阪市旭区	新森小路小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	741	717	738	741	717	740	717	739	740	666	739
		月平均値	(ppm)	0.020	0.015	0.015	0.024	0.020	0.013	0.016	0.038	0.040	0.038	0.026	0.026
		1時間値の最高値	(ppm)	0.143	0.123	0.081	0.096	0.101	0.096	0.157	0.242	0.256	0.249	0.243	0.146
		日平均値の最高値	(ppm)	0.043	0.033	0.033	0.043	0.042	0.044	0.052	0.084	0.092	0.070	0.061	0.060

(2)一酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項 目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市住之江区	住之江交差点	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	741	717	739	741	717	739	716	739	741	668	738
		月平均値	(ppm)	0.025	0.020	0.021	0.026	0.020	0.018	0.019	0.026	0.029	0.036	0.027	0.027
		1時間値の最高値	(ppm)	0.133	0.131	0.118	0.108	0.093	0.096	0.114	0.170	0.200	0.212	0.168	0.170
		日平均値の最高値	(ppm)	0.053	0.042	0.037	0.047	0.036	0.036	0.043	0.047	0.053	0.091	0.079	0.057
大阪市東淀川区	上新庄交差点	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	715	741	717	739	740	716	738	717	739	741	668	739
		月平均値	(ppm)	0.011	0.012	0.011	0.012	0.010	0.013	0.016	0.024	0.028	0.032	0.023	0.018
		1時間値の最高値	(ppm)	0.122	0.084	0.070	0.097	0.093	0.132	0.149	0.306	0.261	0.212	0.265	0.140
		日平均値の最高値	(ppm)	0.023	0.034	0.024	0.030	0.027	0.042	0.044	0.054	0.071	0.077	0.053	0.046
大阪市住吉区	我孫子中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	742	716	739	740	715	740	717	739	741	669	738
		月平均値	(ppm)	0.009	0.009	0.007	0.008	0.007	0.009	0.011	0.013	0.016	0.022	0.017	0.013
		1時間値の最高値	(ppm)	0.071	0.070	0.054	0.058	0.049	0.083	0.111	0.131	0.166	0.146	0.130	0.142
		日平均値の最高値	(ppm)	0.021	0.023	0.016	0.020	0.014	0.024	0.023	0.026	0.041	0.073	0.047	0.037

(2)一酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市中央区	阪和深井畑山	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	30
		測定時間	(時間)	709	737	712	737	737	711	735	712	737	736	655	733
		月平均値	(ppm)	0.007	0.006	0.006	0.007	0.006	0.008	0.011	0.012	0.013	0.020	0.014	0.010
		1時間値の最高値	(ppm)	0.081	0.066	0.051	0.052	0.063	0.070	0.118	0.096	0.159	0.127	0.123	0.091
		日平均値の最高値	(ppm)	0.017	0.016	0.011	0.016	0.020	0.029	0.028	0.027	0.040	0.057	0.039	0.037
堺市美原区	美原丹上	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	26	27	31
		測定時間	(時間)	705	736	701	736	737	714	736	713	738	617	661	737
		月平均値	(ppm)	0.011	0.011	0.010	0.010	0.011	0.013	0.016	0.018	0.021	0.024	0.020	0.015
		1時間値の最高値	(ppm)	0.094	0.078	0.071	0.093	0.086	0.090	0.127	0.138	0.258	0.169	0.174	0.149
		日平均値の最高値	(ppm)	0.023	0.027	0.016	0.024	0.025	0.041	0.039	0.035	0.056	0.076	0.042	0.043
堺市	中環石原	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	27	31
		測定時間	(時間)	713	735	710	736	736	714	737	713	737	728	659	737
		月平均値	(ppm)	0.026	0.025	0.023	0.020	0.014	0.028	0.037	0.032	0.039	0.047	0.041	0.034
		1時間値の最高値	(ppm)	0.220	0.183	0.154	0.140	0.112	0.172	0.236	0.234	0.276	0.236	0.308	0.201
		日平均値の最高値	(ppm)	0.073	0.063	0.046	0.057	0.039	0.052	0.073	0.066	0.100	0.120	0.081	0.090

(2)一酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
吹田市	吹田簡易裁判所	有効測定日数	(日)	28	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	698	736	714	733	734	712	692	713	735	740	670	739
		月平均値	(ppm)	0.011	0.010	0.009	0.007	0.005	0.012	0.014	0.021	0.024	0.027	0.019	0.015
		1時間値の最高値	(ppm)	0.125	0.076	0.067	0.075	0.061	0.108	0.122	0.202	0.220	0.201	0.170	0.178
		日平均値の最高値	(ppm)	0.038	0.032	0.020	0.024	0.015	0.036	0.042	0.047	0.072	0.093	0.042	0.054
高槻市	高槻市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	28	27	26	31
		測定時間	(時間)	712	734	713	735	734	703	734	711	700	636	637	730
		月平均値	(ppm)	0.016	0.015	0.013	0.016	0.014	0.015	0.020	0.027	0.031	0.030	0.023	0.021
		1時間値の最高値	(ppm)	0.108	0.092	0.060	0.066	0.084	0.103	0.134	0.174	0.188	0.212	0.163	0.168
		日平均値の最高値	(ppm)	0.034	0.033	0.022	0.030	0.023	0.038	0.049	0.054	0.073	0.082	0.043	0.055
高槻市	緑が丘	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31
		測定時間	(時間)	714	736	715	737	737	713	736	712	735	734	665	737
		月平均値	(ppm)	0.017	0.011	0.011	0.016	0.015	0.019	0.021	0.029	0.033	0.038	0.027	0.024
		1時間値の最高値	(ppm)	0.136	0.143	0.075	0.077	0.081	0.104	0.116	0.163	0.242	0.188	0.145	0.130
		日平均値の最高値	(ppm)	0.041	0.033	0.024	0.044	0.030	0.041	0.042	0.045	0.073	0.093	0.045	0.055

(2)一酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
八尾市	太子堂	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	710	730	710	730	735	715	735	710	735	731	664	723
		月平均値	(ppm)	0.009	0.007	0.006	0.010	0.006	0.007	0.009	0.016	0.019	0.025	0.015	0.013
		1時間値の最高値	(ppm)	0.095	0.068	0.052	0.060	0.048	0.079	0.094	0.149	0.221	0.219	0.169	0.146
		日平均値の最高値	(ppm)	0.028	0.023	0.021	0.021	0.016	0.023	0.023	0.040	0.054	0.090	0.053	0.053
八尾市	久宝寺緑地	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30
		測定時間	(時間)	707	732	709	729	735	702	735	711	734	731	664	702
		月平均値	(ppm)	0.020	0.017	0.014	0.025	0.018	0.015	0.018	0.031	0.033	0.039	0.025	0.027
		1時間値の最高値	(ppm)	0.185	0.101	0.097	0.131	0.134	0.114	0.121	0.175	0.234	0.200	0.172	0.168
		日平均値の最高値	(ppm)	0.048	0.046	0.040	0.049	0.046	0.045	0.039	0.058	0.084	0.107	0.079	0.072
泉佐野市	末広公園	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31
		測定時間	(時間)	706	734	712	732	735	711	735	710	713	721	664	732
		月平均値	(ppm)	0.008	0.008	0.007	0.006	0.005	0.007	0.011	0.011	0.011	0.015	0.012	0.009
		1時間値の最高値	(ppm)	0.066	0.056	0.040	0.047	0.046	0.057	0.100	0.101	0.107	0.129	0.122	0.109
		日平均値の最高値	(ppm)	0.023	0.019	0.010	0.013	0.011	0.016	0.025	0.022	0.034	0.043	0.032	0.028

(2)一酸化窒素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
摂津市	摂津市役所	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	28	31	28	31
		測定時間	(時間)	707	732	711	731	734	712	733	711	675	733	663	736
		月平均値	(ppm)	0.013	0.008	0.008	0.014	0.013	0.009	0.012	0.026	0.031	0.033	0.022	0.019
		1時間値の最高値	(ppm)	0.107	0.097	0.076	0.099	0.072	0.083	0.107	0.166	0.144	0.222	0.196	0.144
		日平均値の最高値	(ppm)	0.033	0.020	0.027	0.033	0.026	0.037	0.036	0.064	0.061	0.068	0.047	0.044
高石市	カモドールMBS	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	25	31	28	30
		測定時間	(時間)	706	730	707	729	730	704	731	703	612	726	660	722
		月平均値	(ppm)	0.010	0.010	0.008	0.010	0.009	0.011	0.013	0.014	0.017	0.022	0.018	0.013
		1時間値の最高値	(ppm)	0.091	0.113	0.075	0.068	0.069	0.076	0.121	0.110	0.183	0.158	0.150	0.125
		日平均値の最高値	(ppm)	0.024	0.028	0.013	0.025	0.020	0.030	0.030	0.030	0.051	0.062	0.049	0.036
東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	30
		測定時間	(時間)	711	733	711	735	706	710	733	711	736	735	663	725
		月平均値	(ppm)	0.008	0.006	0.005	0.006	0.006	0.008	0.010	0.018	0.022	0.028	0.019	0.014
		1時間値の最高値	(ppm)	0.138	0.072	0.097	0.057	0.067	0.094	0.146	0.155	0.219	0.201	0.189	0.173
		日平均値の最高値	(ppm)	0.028	0.025	0.014	0.023	0.017	0.040	0.028	0.045	0.072	0.080	0.056	0.050

(3)窒素酸化物の月間測定結果

(表中NOは一酸化窒素、NO2は二酸化窒素を示す)

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市東成区	国設大阪	有効測定日数	(日)	28	31	29	31	31	30	31	25	31	31	27	31
		測定時間	(時間)	686	732	699	729	731	709	731	615	733	730	657	729
		月平均値	(ppm)	0.024	0.023	0.020	0.021	0.019	0.019	0.023	0.038	0.033	0.039	0.029	0.031
		1時間値の最高値	(ppm)	0.092	0.119	0.061	0.067	0.054	0.059	0.131	0.185	0.191	0.155	0.142	0.148
		日平均値の最高値	(ppm)	0.043	0.059	0.034	0.047	0.028	0.037	0.049	0.068	0.067	0.096	0.072	0.070
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	89.3	87.7	92.1	84.0	89.5	87.3	85.0	79.2	71.2	68.8	77.7	80.4
大阪市北区	菅北小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	15	23	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	741	715	737	424	579	740	715	738	741	669	739
		月平均値	(ppm)	0.022	0.021	0.019	0.022	0.021	0.017	0.019	0.031	0.034	0.040	0.027	0.029
		1時間値の最高値	(ppm)	0.098	0.099	0.060	0.077	0.069	0.047	0.094	0.159	0.221	0.193	0.160	0.125
		日平均値の最高値	(ppm)	0.036	0.052	0.033	0.039	0.037	0.027	0.041	0.056	0.081	0.098	0.070	0.066
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	85.8	85.0	87.5	81.6	84.2	87.0	81.3	75.6	68.8	66.1	74.6	79.5
大阪市此花区	此花区役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	740	716	738	740	714	741	710	739	741	668	739
		月平均値	(ppm)	0.029	0.032	0.026	0.023	0.021	0.027	0.031	0.041	0.040	0.048	0.038	0.038
		1時間値の最高値	(ppm)	0.116	0.144	0.093	0.098	0.111	0.110	0.243	0.195	0.212	0.222	0.230	0.172
		日平均値の最高値	(ppm)	0.062	0.079	0.043	0.050	0.041	0.057	0.061	0.074	0.101	0.116	0.098	0.094
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	75.5	74.6	80.4	75.6	80.2	74.2	69.0	62.4	57.4	56.2	62.7	67.5

(3)窒素酸化物の月間測定結果

(表中NOは一酸化窒素、NO2は二酸化窒素を示す)

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市生野区	勝山中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	741	717	739	741	717	741	709	739	740	669	738
		月平均値	(ppm)	0.024	0.023	0.020	0.022	0.020	0.018	0.018	0.029	0.029	0.038	0.026	0.028
		1時間値の最高値	(ppm)	0.096	0.102	0.063	0.067	0.047	0.053	0.094	0.128	0.160	0.185	0.146	0.145
		日平均値の最高値	(ppm)	0.047	0.053	0.033	0.043	0.030	0.033	0.038	0.058	0.060	0.091	0.065	0.065
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	82.1	80.0	83.0	79.2	82.0	80.4	78.7	77.5	72.8	67.6	76.7	81.0
大阪市旭区	大宮中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	28	31
		測定時間	(時間)	712	740	715	739	739	716	738	716	740	694	665	734
		月平均値	(ppm)	0.022	0.021	0.019	0.020	0.018	0.017	0.021	0.031	0.035	0.038	0.029	0.030
		1時間値の最高値	(ppm)	0.106	0.091	0.065	0.073	0.075	0.071	0.096	0.165	0.235	0.176	0.149	0.147
		日平均値の最高値	(ppm)	0.045	0.053	0.032	0.044	0.030	0.041	0.040	0.054	0.085	0.099	0.067	0.076
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	86.5	84.6	87.8	82.0	84.1	80.5	79.1	71.9	66.1	64.8	70.7	76.6
大阪市城東区	聖賢小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	742	718	742	741	720	735	717	739	740	668	736
		月平均値	(ppm)	0.021	0.020	0.018	0.019	0.017	0.017	0.018	0.030	0.032	0.038	0.027	0.026
		1時間値の最高値	(ppm)	0.078	0.102	0.060	0.060	0.055	0.056	0.090	0.138	0.216	0.164	0.173	0.125
		日平均値の最高値	(ppm)	0.033	0.049	0.032	0.040	0.028	0.036	0.036	0.056	0.076	0.095	0.066	0.061
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	86.6	85.5	87.3	80.4	83.3	80.2	78.8	73.6	68.1	66.6	74.0	78.0

(3)窒素酸化物の月間測定結果

(表中NOは一酸化窒素、NO2は二酸化窒素を示す)

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市西区	九条南小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	741	717	738	738	717	740	716	739	740	668	736
		月平均値	(ppm)	0.031	0.030	0.025	0.026	0.024	0.025	0.024	0.037	0.040	0.048	0.037	0.039
		1時間値の最高値	(ppm)	0.112	0.132	0.078	0.092	0.078	0.076	0.112	0.168	0.236	0.240	0.217	0.205
		日平均値の最高値	(ppm)	0.059	0.070	0.044	0.053	0.035	0.047	0.047	0.067	0.091	0.118	0.106	0.088
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	83.8	81.3	87.1	78.3	82.8	83.0	79.8	72.4	63.7	60.1	69.0	72.3
大阪市住之江区	南港中央公園	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	739	717	741	739	715	740	684	740	739	667	739
		月平均値	(ppm)	0.034	0.034	0.028	0.025	0.023	0.028	0.032	0.039	0.044	0.055	0.044	0.041
		1時間値の最高値	(ppm)	0.199	0.209	0.144	0.139	0.119	0.162	0.227	0.246	0.323	0.280	0.305	0.329
		日平均値の最高値	(ppm)	0.086	0.089	0.048	0.062	0.039	0.050	0.060	0.072	0.103	0.163	0.140	0.123
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	77.4	77.9	85.6	76.1	83.6	80.2	73.1	69.0	56.7	54.3	63.3	68.4
堺市堺区	少林寺	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	712	737	712	733	711	714	736	711	735	736	663	734
		月平均値	(ppm)	0.025	0.024	0.020	0.020	0.018	0.020	0.022	0.025	0.027	0.037	0.031	0.030
		1時間値の最高値	(ppm)	0.120	0.115	0.068	0.074	0.080	0.067	0.113	0.115	0.219	0.183	0.224	0.160
		日平均値の最高値	(ppm)	0.053	0.047	0.033	0.048	0.028	0.033	0.040	0.048	0.059	0.104	0.079	0.065
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	88.9	88.9	92.4	83.2	88.8	87.2	83.3	82.6	74.6	67.9	74.9	81.4

(3)窒素酸化物の月間測定結果

(表中NOは一酸化窒素、NO2は二酸化窒素を示す)

市(区)町村	測定局名	項 目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市堺区	三宝	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31
		測定時間	(時間)	710	735	712	737	735	709	736	707	739	730	663	729
		月平均値	(ppm)	0.028	0.025	0.021	0.024	0.019	0.020	0.020	0.030	0.032	0.040	0.031	0.036
		1時間値の最高値	(ppm)	0.099	0.099	0.073	0.076	0.070	0.080	0.111	0.141	0.174	0.176	0.203	0.158
		日平均値の最高値	(ppm)	0.054	0.051	0.035	0.047	0.030	0.036	0.042	0.052	0.063	0.106	0.082	0.084
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	84.1	83.8	85.9	75.4	82.0	81.7	79.4	72.4	67.0	62.3	68.2	65.8
堺市南区	若松台	有効測定日数	(日)	30	24	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	710	675	713	735	732	714	734	712	738	736	659	737
		月平均値	(ppm)	0.011	0.012	0.010	0.009	0.007	0.009	0.009	0.010	0.011	0.017	0.013	0.012
		1時間値の最高値	(ppm)	0.047	0.059	0.035	0.045	0.023	0.026	0.034	0.042	0.075	0.109	0.079	0.097
		日平均値の最高値	(ppm)	0.021	0.024	0.016	0.024	0.010	0.015	0.016	0.019	0.027	0.041	0.032	0.028
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	92.4	87.2	89.8	84.8	93.0	94.1	93.2	93.2	89.4	82.5	88.9	89.5
堺市東区	登美丘	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	27	31
		測定時間	(時間)	713	735	706	737	726	713	737	712	734	736	661	736
		月平均値	(ppm)	0.015	0.014	0.012	0.011	0.009	0.011	0.012	0.014	0.017	0.024	0.018	0.018
		1時間値の最高値	(ppm)	0.072	0.071	0.038	0.053	0.030	0.033	0.049	0.090	0.161	0.145	0.096	0.120
		日平均値の最高値	(ppm)	0.031	0.031	0.020	0.027	0.012	0.018	0.022	0.027	0.039	0.071	0.039	0.044
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	92.5	91.9	94.3	86.9	91.8	91.3	89.5	90.8	83.1	76.8	86.9	85.6

(3)窒素酸化物の月間測定結果

(表中NOは一酸化窒素、NO2は二酸化窒素を示す)

市(区)町村	測定局名	項 目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
豊中市	千成	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	28	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	715	738	713	739	739	711	729	684	736	739	668	734
		月平均値	(ppm)	0.026	0.024	0.021	0.023	0.020	0.021	0.021	0.030	0.032	0.037	0.024	0.025
		1時間値の最高値	(ppm)	0.132	0.136	0.085	0.090	0.085	0.097	0.153	0.159	0.218	0.208	0.163	0.128
		日平均値の最高値	(ppm)	0.049	0.070	0.047	0.051	0.036	0.047	0.047	0.055	0.078	0.089	0.062	0.062
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	69.0	67.4	70.5	61.3	64.6	64.6	60.4	68.8	62.2	62.1	70.7	76.7
池田市	池田市立南畑会館	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	27	31
		測定時間	(時間)	711	735	706	732	735	712	733	712	694	734	660	735
		月平均値	(ppm)	0.009	0.009	0.008	0.010	0.008	0.006	0.005	0.011	0.013	0.017	0.010	0.011
		1時間値の最高値	(ppm)	0.045	0.071	0.053	0.042	0.041	0.042	0.036	0.071	0.126	0.149	0.077	0.085
		日平均値の最高値	(ppm)	0.015	0.028	0.018	0.022	0.016	0.016	0.013	0.023	0.032	0.063	0.033	0.033
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	91.3	91.8	92.8	90.5	88.6	92.2	89.0	85.8	76.3	73.6	80.4	86.4
吹田市	吹田市垂水	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	28	30	30	31	31	28	30
		測定時間	(時間)	707	736	713	738	733	686	730	713	736	736	666	734
		月平均値	(ppm)	0.021	0.019	0.017	0.019	0.016	0.015	0.017	0.028	0.033	0.036	0.024	0.024
		1時間値の最高値	(ppm)	0.088	0.083	0.061	0.059	0.050	0.053	0.099	0.114	0.195	0.218	0.144	0.125
		日平均値の最高値	(ppm)	0.033	0.051	0.029	0.043	0.028	0.026	0.037	0.051	0.081	0.093	0.058	0.061
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	89.7	90.4	92.9	84.7	88.3	89.8	85.2	77.5	67.9	68.3	78.5	83.5

(3)窒素酸化物の月間測定結果

(表中NOは一酸化窒素、NO2は二酸化窒素を示す)

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
高槻市	高槻南	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	30	28	2
		測定時間	(時間)	712	735	712	734	736	714	737	712	708	730	664	60
		月平均値	(ppm)	0.016	0.012	0.012	0.014	0.013	0.012	0.013	0.022	0.026	0.032	0.021	0.010
		1時間値の最高値	(ppm)	0.070	0.068	0.043	0.053	0.055	0.056	0.076	0.110	0.123	0.194	0.143	0.036
		日平均値の最高値	(ppm)	0.030	0.036	0.025	0.035	0.023	0.026	0.030	0.039	0.058	0.083	0.047	0.015
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	89.6	87.7	87.7	82.6	82.5	80.6	79.7	76.5	69.3	65.7	75.5	85.1
高槻市	高槻北	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29
		測定時間	(時間)	714	738	714	739	739	716	738	714	732	739	669	707
		月平均値	(ppm)	0.013	0.013	0.010	0.013	0.011	0.010	0.012	0.014	0.019	0.023	0.017	0.017
		1時間値の最高値	(ppm)	0.096	0.087	0.060	0.417	0.055	0.070	0.078	0.116	0.155	0.147	0.127	0.149
		日平均値の最高値	(ppm)	0.023	0.032	0.024	0.053	0.019	0.019	0.024	0.023	0.053	0.092	0.049	0.043
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	67.2	62.7	77.7	77.4	72.2	61.5	59.3	63.5	60.5	61.6	60.3	62.3
高槻市	庄所	有効測定日数	(日)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
		測定時間	(時間)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	628
		月平均値	(ppm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.021
		1時間値の最高値	(ppm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.118
		日平均値の最高値	(ppm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.054
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.1

(3)窒素酸化物の月間測定結果

(表中NOは一酸化窒素、NO2は二酸化窒素を示す)

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
守口市	第二測定局(大日)	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	708	734	711	704	735	708	734	710	732	734	662	734
		月平均値	(ppm)	0.025	0.021	0.019	0.022	0.020	0.018	0.020	0.035	0.039	0.045	0.030	0.031
		1時間値の最高値	(ppm)	0.094	0.086	0.058	0.077	0.071	0.061	0.119	0.190	0.182	0.229	0.219	0.168
		日平均値の最高値	(ppm)	0.044	0.051	0.037	0.045	0.037	0.041	0.040	0.059	0.084	0.105	0.062	0.069
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	85.9	85.3	86.9	78.4	80.4	81.6	77.5	70.3	64.4	59.5	68.8	75.4
守口市	第三測定局(錦)	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	715	735	713	741	741	716	740	702	740	739	667	744
		月平均値	(ppm)	0.020	0.020	0.019	0.020	0.019	0.017	0.020	0.037	0.041	0.050	0.035	0.031
		1時間値の最高値	(ppm)	0.149	0.096	0.064	0.074	0.079	0.089	0.130	0.206	0.232	0.226	0.252	0.178
		日平均値の最高値	(ppm)	0.037	0.046	0.038	0.046	0.032	0.046	0.044	0.075	0.095	0.122	0.083	0.079
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	72.2	78.1	78.2	71.2	72.2	70.5	65.1	58.0	54.3	52.8	60.1	64.4
枚方市	楠葉	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30
		測定時間	(時間)	712	735	707	733	735	707	735	712	735	736	661	728
		月平均値	(ppm)	0.020	0.018	0.015	0.017	0.016	0.017	0.017	0.026	0.030	0.036	0.024	0.022
		1時間値の最高値	(ppm)	0.103	0.071	0.046	0.061	0.051	0.059	0.078	0.095	0.141	0.175	0.098	0.108
		日平均値の最高値	(ppm)	0.045	0.047	0.023	0.037	0.027	0.033	0.035	0.041	0.065	0.088	0.047	0.053
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	87.0	86.9	88.0	81.3	82.9	80.4	79.9	73.8	66.6	62.5	73.3	79.8

(3)窒素酸化物の月間測定結果

(表中NOは一酸化窒素、NO2は二酸化窒素を示す)

市(区)町村	測定局名	項 目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
茨木市	耳原小学校	有効測定日数	(日)	30	31	29	30	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	710	736	694	728	734	712	735	712	736	735	665	736
		月平均値	(ppm)	0.013	0.011	0.010	0.013	0.010	0.008	0.010	0.017	0.019	0.023	0.015	0.016
		1時間値の最高値	(ppm)	0.095	0.084	0.045	0.051	0.051	0.064	0.101	0.139	0.168	0.148	0.135	0.143
		日平均値の最高値	(ppm)	0.031	0.032	0.033	0.029	0.017	0.021	0.028	0.027	0.040	0.095	0.040	0.051
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	84.1	85.6	88.7	81.8	81.7	82.5	80.9	73.5	68.2	63.7	71.4	75.6
八尾市	八尾保健所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30
		測定時間	(時間)	707	733	709	728	731	708	733	709	733	730	663	723
		月平均値	(ppm)	0.020	0.018	0.015	0.016	0.014	0.014	0.015	0.025	0.028	0.037	0.025	0.025
		1時間値の最高値	(ppm)	0.117	0.094	0.049	0.062	0.046	0.059	0.102	0.128	0.219	0.177	0.140	0.164
		日平均値の最高値	(ppm)	0.042	0.046	0.028	0.034	0.022	0.027	0.030	0.054	0.069	0.106	0.068	0.068
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	88.1	88.0	90.1	84.7	87.3	84.8	81.9	77.8	69.0	63.8	73.9	76.4
八尾市	水越	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	707	735	710	728	735	701	733	711	733	731	662	734
		月平均値	(ppm)	0.012	0.012	0.010	0.011	0.009	0.007	0.008	0.015	0.019	0.022	0.017	0.018
		1時間値の最高値	(ppm)	0.129	0.063	0.041	0.038	0.028	0.046	0.053	0.084	0.164	0.135	0.194	0.170
		日平均値の最高値	(ppm)	0.030	0.036	0.016	0.018	0.015	0.015	0.017	0.030	0.050	0.079	0.047	0.057
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	88.8	88.5	92.1	83.8	88.8	89.9	87.7	82.3	73.6	72.2	75.6	75.7

(3)窒素酸化物の月間測定結果

(表中NOは一酸化窒素、NO2は二酸化窒素を示す)

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
寝屋川市	成田	有効測定日数	(日)	7	31	30	31	31	30	30	30	30	31	28	31
		測定時間	(時間)	193	734	711	735	735	713	731	713	734	737	662	736
		月平均値	(ppm)	0.017	0.013	0.011	0.013	0.011	0.010	0.012	0.021	0.026	0.031	0.018	0.018
		1時間値の最高値	(ppm)	0.057	0.061	0.039	0.050	0.049	0.045	0.086	0.108	0.141	0.214	0.113	0.091
		日平均値の最高値	(ppm)	0.026	0.031	0.022	0.025	0.022	0.023	0.029	0.037	0.062	0.071	0.046	0.040
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	91.2	92.1	94.3	86.9	88.1	88.5	85.2	79.8	73.4	70.5	80.9	85.0
河内長野市	三日市公民館	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	16	30	29	28	31	29	28	31
		測定時間	(時間)	702	732	708	726	387	708	692	657	732	697	650	732
		月平均値	(ppm)	0.008	0.008	0.007	0.005	0.004	0.006	0.007	0.007	0.009	0.013	0.010	0.009
		1時間値の最高値	(ppm)	0.037	0.040	0.033	0.039	0.011	0.025	0.023	0.028	0.051	0.080	0.065	0.062
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014	0.021	0.011	0.012	0.006	0.010	0.013	0.012	0.021	0.035	0.023	0.018
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	94.2	93.9	93.5	90.2	91.6	92.3	89.4	91.1	89.3	82.3	89.0	90.7
松原市	大塚高校	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	30	28	30
		測定時間	(時間)	711	736	712	706	736	712	733	711	736	729	666	722
		月平均値	(ppm)	0.027	0.025	0.023	0.025	0.022	0.017	0.018	0.030	0.034	0.040	0.029	0.033
		1時間値の最高値	(ppm)	0.087	0.088	0.102	0.067	0.071	0.080	0.105	0.133	0.183	0.199	0.188	0.191
		日平均値の最高値	(ppm)	0.047	0.051	0.054	0.041	0.036	0.033	0.036	0.056	0.054	0.083	0.056	0.058
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	83.9	86.1	86.5	76.0	81.2	87.3	81.7	72.4	66.8	63.9	74.5	75.4

(3)窒素酸化物の月間測定結果

(表中NOは一酸化窒素、NO2は二酸化窒素を示す)

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
柏原市	柏原市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	27	29
		測定時間	(時間)	716	739	715	739	739	710	739	716	740	739	663	729
		月平均値	(ppm)	0.014	0.013	0.012	0.013	0.011	0.008	0.010	0.016	0.020	0.024	0.016	0.016
		1時間値の最高値	(ppm)	0.070	0.054	0.038	0.044	0.040	0.035	0.048	0.088	0.123	0.119	0.090	0.092
		日平均値の最高値	(ppm)	0.025	0.030	0.021	0.019	0.020	0.014	0.020	0.030	0.036	0.062	0.038	0.030
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	91.9	91.1	92.3	84.1	86.8	91.1	85.5	83.3	77.6	74.5	82.8	83.8
門真市	門真市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31
		測定時間	(時間)	707	737	711	735	736	712	736	712	734	737	657	735
		月平均値	(ppm)	0.017	0.016	0.015	0.020	0.018	0.014	0.016	0.029	0.033	0.041	0.026	0.026
		1時間値の最高値	(ppm)	0.087	0.078	0.052	0.074	0.061	0.053	0.115	0.176	0.184	0.201	0.234	0.142
		日平均値の最高値	(ppm)	0.032	0.041	0.034	0.036	0.029	0.033	0.040	0.051	0.075	0.096	0.066	0.061
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	82.8	88.3	90.7	81.8	79.3	86.0	79.6	73.7	68.2	63.6	72.2	80.6
門真市	門真市南	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	705	736	711	735	735	712	736	712	737	735	664	733
		月平均値	(ppm)	0.020	0.017	0.015	0.018	0.017	0.014	0.016	0.030	0.033	0.039	0.026	0.026
		1時間値の最高値	(ppm)	0.090	0.094	0.060	0.077	0.082	0.081	0.122	0.171	0.215	0.183	0.268	0.146
		日平均値の最高値	(ppm)	0.038	0.043	0.034	0.037	0.030	0.034	0.039	0.056	0.074	0.093	0.061	0.061
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	89.1	89.7	92.0	82.2	83.8	84.4	81.6	70.5	66.6	62.5	70.6	78.7

(3)窒素酸化物の月間測定結果

(表中NOは一酸化窒素、NO2は二酸化窒素を示す)

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
東大阪市	東大阪市西保健センター	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	28	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	711	733	711	732	731	710	735	687	723	734	664	736
		月平均値	(ppm)	0.020	0.018	0.015	0.016	0.014	0.015	0.016	0.027	0.030	0.038	0.026	0.026
		1時間値の最高値	(ppm)	0.123	0.099	0.052	0.056	0.057	0.060	0.098	0.154	0.241	0.158	0.148	0.156
		日平均値の最高値	(ppm)	0.042	0.051	0.031	0.039	0.023	0.030	0.032	0.049	0.069	0.092	0.076	0.074
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	88.2	88.7	91.4	85.6	87.8	85.3	84.4	77.0	68.5	65.0	76.1	78.0
東大阪市	東大阪市旭町庁舎	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	711	735	707	727	733	710	735	707	732	732	664	734
		月平均値	(ppm)	0.014	0.012	0.012	0.014	0.014	0.009	0.009	0.018	0.026	0.032	0.024	0.022
		1時間値の最高値	(ppm)	0.111	0.061	0.041	0.061	0.058	0.044	0.060	0.100	0.281	0.188	0.436	0.170
		日平均値の最高値	(ppm)	0.031	0.032	0.019	0.024	0.020	0.018	0.021	0.031	0.063	0.089	0.063	0.061
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	92.8	92.8	93.9	87.0	87.9	90.3	89.9	83.0	67.2	67.1	69.7	76.4
泉南市	泉南市役所	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	28	31	28	31
		測定時間	(時間)	707	735	712	735	733	712	735	711	674	729	662	735
		月平均値	(ppm)	0.013	0.013	0.013	0.010	0.009	0.013	0.014	0.013	0.013	0.019	0.017	0.014
		1時間値の最高値	(ppm)	0.084	0.065	0.053	0.058	0.034	0.048	0.052	0.055	0.084	0.120	0.082	0.102
		日平均値の最高値	(ppm)	0.038	0.028	0.020	0.020	0.015	0.019	0.034	0.027	0.036	0.056	0.040	0.034
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	83.8	87.3	87.8	81.3	82.2	83.0	81.1	79.0	78.6	70.9	79.0	81.8

(3)窒素酸化物の月間測定結果

(表中NOは一酸化窒素、NO2は二酸化窒素を示す)

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
豊能町	豊能町役場	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31
		測定時間	(時間)	707	735	707	735	733	711	734	712	714	731	657	731
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.005	0.007	0.006	0.004	0.004	0.007	0.007	0.008	0.005	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.023	0.034	0.029	0.025	0.029	0.026	0.033	0.054	0.048	0.105	0.053	0.049
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.014	0.010	0.013	0.010	0.011	0.008	0.012	0.016	0.025	0.016	0.015
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	90.6	86.6	84.9	81.9	83.0	80.4	83.3	75.5	75.3	76.7	82.7	89.1
大阪市北区	梅田新道	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	742	716	739	742	715	739	716	739	741	668	740
		月平均値	(ppm)	0.040	0.037	0.036	0.042	0.036	0.030	0.030	0.048	0.049	0.052	0.042	0.044
		1時間値の最高値	(ppm)	0.117	0.120	0.113	0.163	0.097	0.091	0.153	0.160	0.198	0.194	0.200	0.176
		日平均値の最高値	(ppm)	0.057	0.072	0.060	0.069	0.050	0.053	0.058	0.072	0.094	0.102	0.094	0.085
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	77.8	76.5	73.8	64.1	70.7	76.5	72.4	63.8	58.9	57.5	64.3	69.3
大阪市西淀川区	出来島小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	738	716	741	739	714	738	717	740	741	669	738
		月平均値	(ppm)	0.046	0.041	0.038	0.042	0.038	0.032	0.028	0.051	0.052	0.057	0.042	0.049
		1時間値の最高値	(ppm)	0.183	0.163	0.153	0.146	0.130	0.133	0.174	0.205	0.253	0.314	0.218	0.187
		日平均値の最高値	(ppm)	0.082	0.081	0.077	0.077	0.062	0.067	0.056	0.084	0.102	0.121	0.111	0.116
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	69.2	69.8	67.7	58.7	66.3	71.0	69.9	60.2	55.8	53.7	60.3	63.3

(3)窒素酸化物の月間測定結果

(表中NOは一酸化窒素、NO2は二酸化窒素を示す)

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市福島区	海老江西小学校	有効測定日数	(日)	30	31	14	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	740	356	740	742	715	741	709	739	739	668	740
		月平均値	(ppm)	0.038	0.034	0.033	0.034	0.029	0.029	0.032	0.044	0.048	0.054	0.040	0.043
		1時間値の最高値	(ppm)	0.161	0.125	0.108	0.121	0.109	0.122	0.140	0.172	0.197	0.211	0.215	0.181
		日平均値の最高値	(ppm)	0.063	0.079	0.048	0.059	0.049	0.063	0.060	0.065	0.097	0.106	0.090	0.087
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	68.3	70.3	72.4	61.1	65.0	68.1	63.3	60.1	57.4	56.4	66.2	72.4
大阪市東成区	今里交差点	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	741	716	740	741	717	739	710	739	738	668	739
		月平均値	(ppm)	0.057	0.050	0.048	0.060	0.055	0.041	0.041	0.065	0.070	0.073	0.057	0.064
		1時間値の最高値	(ppm)	0.170	0.179	0.151	0.179	0.162	0.156	0.158	0.236	0.278	0.265	0.270	0.215
		日平均値の最高値	(ppm)	0.083	0.095	0.084	0.090	0.079	0.078	0.076	0.091	0.113	0.133	0.114	0.120
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	61.7	64.3	63.6	52.6	56.1	62.1	57.8	53.9	51.8	51.7	60.0	63.1
大阪市鶴見区	茨田中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	740	717	737	741	717	738	716	739	741	667	740
		月平均値	(ppm)	0.045	0.039	0.042	0.045	0.041	0.035	0.039	0.062	0.067	0.071	0.053	0.045
		1時間値の最高値	(ppm)	0.242	0.150	0.142	0.127	0.154	0.165	0.278	0.291	0.375	0.348	0.367	0.296
		日平均値の最高値	(ppm)	0.076	0.079	0.078	0.072	0.062	0.078	0.081	0.100	0.144	0.134	0.123	0.092
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	63.9	66.7	65.9	58.8	61.2	64.0	56.9	48.5	45.0	44.7	50.3	57.0

(3)窒素酸化物の月間測定結果

(表中NOは一酸化窒素、NO2は二酸化窒素を示す)

市(区)町村	測定局名	項 目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市堺区	堺市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31
		測定時間	(時間)	712	735	711	735	737	712	736	712	735	726	662	737
		月平均値	(ppm)	0.030	0.029	0.026	0.029	0.027	0.025	0.026	0.030	0.033	0.042	0.033	0.034
		1時間値の最高値	(ppm)	0.104	0.112	0.087	0.084	0.083	0.079	0.155	0.162	0.197	0.194	0.170	0.160
		日平均値の最高値	(ppm)	0.061	0.053	0.043	0.052	0.041	0.037	0.054	0.053	0.069	0.105	0.072	0.071
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	85.6	86.0	87.5	73.9	76.5	79.6	74.1	73.5	66.0	60.5	69.2	73.6
堺市西区	湾岸	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	6	18	25	27	27	31
		測定時間	(時間)	712	735	712	736	733	711	151	434	600	632	655	738
		月平均値	(ppm)	0.041	0.039	0.031	0.031	0.027	0.030	0.034	0.037	0.048	0.052	0.047	0.046
		1時間値の最高値	(ppm)	0.218	0.176	0.131	0.121	0.129	0.103	0.153	0.187	0.233	0.205	0.224	0.278
		日平均値の最高値	(ppm)	0.088	0.073	0.053	0.062	0.046	0.044	0.060	0.054	0.082	0.107	0.086	0.086
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	80.0	82.1	83.2	75.8	82.3	83.5	75.4	70.2	63.6	61.3	69.0	73.4
堺市北区	常磐浜寺	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	15	17	31	28	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	713	734	711	736	365	415	736	690	734	736	661	737
		月平均値	(ppm)	0.025	0.024	0.021	0.023	0.019	0.018	0.021	0.029	0.030	0.038	0.029	0.030
		1時間値の最高値	(ppm)	0.080	0.087	0.078	0.070	0.053	0.065	0.113	0.160	0.215	0.184	0.137	0.164
		日平均値の最高値	(ppm)	0.044	0.048	0.037	0.048	0.028	0.031	0.041	0.045	0.057	0.098	0.061	0.060
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	87.9	89.1	89.1	79.4	93.1	90.1	78.8	75.4	71.2	65.9	75.9	78.8

(3)窒素酸化物の月間測定結果

(表中NOは一酸化窒素、NO2は二酸化窒素を示す)

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
岸和田市	天の川下水ポンプ場	有効測定日数	(日)	0	7	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	0	174	712	733	736	708	735	691	736	734	664	734
		月平均値	(ppm)	-	0.036	0.034	0.034	0.029	0.028	0.025	0.031	0.033	0.040	0.034	0.041
		1時間値の最高値	(ppm)	-	0.112	0.163	0.121	0.113	0.128	0.135	0.150	0.163	0.237	0.211	0.279
		日平均値の最高値	(ppm)	-	0.050	0.057	0.058	0.050	0.045	0.046	0.048	0.057	0.087	0.089	0.084
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	-	70.4	67.9	60.0	65.9	71.4	70.7	64.4	59.6	58.4	63.6	61.6
豊中市	豊中市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	31
		測定時間	(時間)	715	739	713	739	736	712	736	712	706	735	663	733
		月平均値	(ppm)	0.027	0.025	0.021	0.023	0.022	0.022	0.023	0.037	0.040	0.046	0.033	0.032
		1時間値の最高値	(ppm)	0.091	0.098	0.072	0.068	0.071	0.074	0.099	0.125	0.201	0.199	0.141	0.174
		日平均値の最高値	(ppm)	0.045	0.058	0.034	0.042	0.040	0.041	0.048	0.057	0.086	0.106	0.072	0.071
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	72.2	71.7	71.7	64.9	63.6	64.9	62.3	58.4	53.7	53.5	57.3	65.2
豊中市	千里	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	31
		測定時間	(時間)	715	739	713	739	739	711	735	711	707	737	665	734
		月平均値	(ppm)	0.035	0.033	0.035	0.041	0.031	0.027	0.026	0.043	0.046	0.050	0.035	0.040
		1時間値の最高値	(ppm)	0.184	0.206	0.117	0.108	0.154	0.129	0.142	0.143	0.275	0.247	0.244	0.231
		日平均値の最高値	(ppm)	0.069	0.080	0.071	0.066	0.054	0.058	0.054	0.071	0.100	0.117	0.096	0.095
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	72.7	72.5	69.5	59.2	63.1	67.5	62.9	56.9	49.7	49.3	55.0	61.1

(3)窒素酸化物の月間測定結果

(表中NOは一酸化窒素、NO2は二酸化窒素を示す)

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
守口市	淀川工科高校	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31
		測定時間	(時間)	701	728	705	728	730	705	731	697	726	730	654	730
		月平均値	(ppm)	0.045	0.036	0.036	0.045	0.036	0.027	0.031	0.054	0.058	0.061	0.047	0.047
		1時間値の最高値	(ppm)	0.251	0.128	0.143	0.132	0.114	0.107	0.159	0.191	0.284	0.211	0.249	0.172
		日平均値の最高値	(ppm)	0.078	0.069	0.067	0.065	0.060	0.061	0.074	0.098	0.119	0.117	0.093	0.112
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	63.7	68.6	65.9	55.3	59.3	66.2	62.2	52.8	50.7	49.9	55.8	60.6
枚方市	招提	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	27	31
		測定時間	(時間)	708	728	704	730	728	706	730	706	729	728	654	729
		月平均値	(ppm)	0.047	0.045	0.046	0.041	0.034	0.050	0.049	0.061	0.066	0.072	0.049	0.046
		1時間値の最高値	(ppm)	0.217	0.187	0.174	0.173	0.172	0.202	0.218	0.241	0.259	0.288	0.292	0.234
		日平均値の最高値	(ppm)	0.094	0.092	0.074	0.070	0.063	0.087	0.108	0.105	0.140	0.172	0.104	0.124
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	51.8	51.2	50.6	47.9	50.8	45.7	43.6	39.4	37.3	36.3	38.3	44.6
枚方市	中振	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	27	31
		測定時間	(時間)	713	735	703	735	736	711	735	712	734	728	653	734
		月平均値	(ppm)	0.042	0.038	0.034	0.034	0.032	0.043	0.044	0.053	0.056	0.062	0.047	0.044
		1時間値の最高値	(ppm)	0.210	0.166	0.135	0.133	0.136	0.171	0.184	0.252	0.279	0.280	0.221	0.270
		日平均値の最高値	(ppm)	0.081	0.077	0.057	0.059	0.059	0.078	0.088	0.086	0.106	0.138	0.081	0.114
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	60.6	58.8	62.7	59.0	58.6	51.8	48.3	48.1	45.9	43.6	48.5	55.7

(3)窒素酸化物の月間測定結果

(表中NOは一酸化窒素、NO2は二酸化窒素を示す)

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
河内長野市	外環河内長野	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	31
		測定時間	(時間)	707	728	707	728	730	705	731	708	689	729	659	722
		月平均値	(ppm)	0.025	0.025	0.024	0.020	0.018	0.023	0.026	0.029	0.031	0.036	0.032	0.029
		1時間値の最高値	(ppm)	0.088	0.074	0.062	0.067	0.064	0.071	0.091	0.125	0.153	0.138	0.109	0.117
		日平均値の最高値	(ppm)	0.040	0.044	0.037	0.040	0.024	0.032	0.040	0.044	0.054	0.067	0.054	0.051
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	69.1	69.9	68.3	60.5	65.0	63.7	58.0	56.8	56.3	55.2	60.8	65.1
松原市	松原北小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	30
		測定時間	(時間)	708	731	707	725	732	708	726	705	732	730	659	714
		月平均値	(ppm)	0.030	0.028	0.026	0.026	0.024	0.023	0.024	0.035	0.039	0.047	0.037	0.036
		1時間値の最高値	(ppm)	0.101	0.085	0.094	0.073	0.080	0.072	0.116	0.218	0.193	0.190	0.181	0.201
		日平均値の最高値	(ppm)	0.051	0.053	0.051	0.047	0.039	0.036	0.046	0.052	0.067	0.109	0.072	0.068
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	74.9	77.1	78.6	70.3	74.4	77.4	71.3	64.4	58.0	56.0	64.5	67.5
柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	29
		測定時間	(時間)	711	736	711	735	736	710	732	712	734	736	664	705
		月平均値	(ppm)	0.049	0.047	0.041	0.045	0.043	0.045	0.048	0.056	0.053	0.066	0.052	0.052
		1時間値の最高値	(ppm)	0.275	0.212	0.164	0.152	0.186	0.149	0.220	0.364	0.257	0.327	0.267	0.286
		日平均値の最高値	(ppm)	0.099	0.078	0.079	0.089	0.069	0.073	0.087	0.126	0.098	0.117	0.109	0.110
		月平均値NO2/(NO+NO2)	(%)	53.5	50.9	53.6	44.4	49.4	50.1	43.5	41.0	43.4	39.9	44.4	48.9

(3)窒素酸化物の月間測定結果

(表中NOは一酸化窒素、NO2は二酸化窒素を示す)

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
四條畷市	国設四條畷	有効測定日数 (日)	27	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	28
		測定時間 (時間)	657	729	707	729	728	703	727	707	730	731	660	666	
		月平均値 (ppm)	0.033	0.028	0.026	0.034	0.030	0.024	0.029	0.049	0.053	0.055	0.042	0.043	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.130	0.124	0.087	0.112	0.096	0.096	0.222	0.339	0.260	0.193	0.184	0.211	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.056	0.061	0.050	0.058	0.045	0.054	0.064	0.091	0.111	0.097	0.089	0.083	
		月平均値NO2/(NO+NO2) (%)	69.6	74.4	72.5	61.5	63.8	67.5	64.5	54.2	50.7	51.9	58.8	62.1	

(4)浮遊粒子状物質の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市大正区	平尾小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	3	21	4	30	31	31	27	31
		測定時間	(時間)	717	733	714	724	108	502	128	716	737	740	664	738
		月平均値	(mg/m3)	0.032	0.032	0.031	0.051	0.054	0.029	0.023	0.025	0.019	0.025	0.025	0.029
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.102	0.129	0.095	0.175	0.158	0.094	0.066	0.131	0.099	0.118	0.155	0.109
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.052	0.070	0.050	0.094	0.059	0.073	0.033	0.086	0.048	0.064	0.089	0.076
大阪市西淀川区	淀中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	742	714	741	741	718	718	716	737	742	670	739
		月平均値	(mg/m3)	0.019	0.019	0.018	0.034	0.033	0.016	0.012	0.015	0.013	0.015	0.016	0.019
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.078	0.084	0.079	0.116	0.120	0.099	0.078	0.089	0.082	0.110	0.108	0.100
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.034	0.052	0.031	0.068	0.076	0.055	0.027	0.049	0.036	0.043	0.057	0.049
大阪市淀川区	野中小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	740	715	740	738	716	738	717	738	742	667	741
		月平均値	(mg/m3)	0.019	0.018	0.018	0.033	0.035	0.016	0.012	0.017	0.015	0.016	0.018	0.022
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.074	0.086	0.061	0.132	0.134	0.090	0.075	0.103	0.073	0.115	0.117	0.095
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.037	0.047	0.034	0.078	0.081	0.056	0.031	0.052	0.041	0.041	0.057	0.065

(4)浮遊粒子状物質の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市住之江区	清江小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	29	30	31	31	27	31
		測定時間	(時間)	716	741	714	742	736	716	720	716	739	741	661	739
		月平均値	(mg/m3)	0.022	0.021	0.020	0.033	0.032	0.017	0.013	0.014	0.012	0.014	0.017	0.025
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.096	0.115	0.081	0.137	0.131	0.112	0.084	0.135	0.107	0.119	0.113	0.095
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.039	0.051	0.037	0.066	0.070	0.049	0.033	0.061	0.034	0.043	0.069	0.065
大阪市平野区	摂陽中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	30	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	741	716	740	740	699	727	717	737	741	669	738
		月平均値	(mg/m3)	0.023	0.022	0.021	0.034	0.034	0.018	0.016	0.020	0.017	0.022	0.021	0.025
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.076	0.084	0.073	0.116	0.146	0.074	0.067	0.106	0.097	0.113	0.121	0.110
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.043	0.051	0.038	0.069	0.071	0.052	0.032	0.075	0.047	0.061	0.071	0.062
大阪市西成区	今宮中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	29	31	30	28	31
		測定時間	(時間)	716	742	718	741	740	717	719	712	740	735	668	741
		月平均値	(mg/m3)	0.019	0.021	0.020	0.034	0.038	0.018	0.014	0.021	0.018	0.022	0.022	0.026
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.112	0.108	0.090	0.124	0.149	0.110	0.080	0.089	0.088	0.089	0.114	0.091
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.036	0.063	0.037	0.073	0.077	0.048	0.029	0.060	0.050	0.056	0.069	0.067

(4)浮遊粒子状物質の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市堺区	少林寺	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	741	718	739	740	690	742	719	740	743	669	743
		月平均値	(mg/m3)	0.023	0.022	0.021	0.028	0.028	0.018	0.015	0.019	0.015	0.019	0.019	0.025
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.068	0.078	0.058	0.086	0.093	0.065	0.061	0.086	0.070	0.102	0.102	0.083
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.040	0.052	0.032	0.056	0.059	0.050	0.029	0.065	0.041	0.054	0.068	0.060
堺市西区	浜寺	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	28	30	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	742	718	740	736	689	735	715	743	742	669	739
		月平均値	(mg/m3)	0.025	0.028	0.029	0.033	0.034	0.019	0.016	0.015	0.011	0.012	0.013	0.022
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.091	0.079	0.077	0.083	0.118	0.051	0.040	0.057	0.037	0.066	0.051	0.109
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.041	0.055	0.043	0.059	0.067	0.038	0.028	0.043	0.024	0.032	0.031	0.065
堺市西区	石津	有効測定日数	(日)	25	31	30	31	31	28	30	29	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	596	739	717	742	742	688	730	713	740	742	669	733
		月平均値	(mg/m3)	0.023	0.024	0.022	0.032	0.032	0.017	0.014	0.019	0.017	0.020	0.019	0.024
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.082	0.084	0.069	0.108	0.152	0.067	0.067	0.079	0.073	0.069	0.113	0.109
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.040	0.055	0.034	0.068	0.067	0.046	0.031	0.062	0.043	0.047	0.065	0.061

(4)浮遊粒子状物質の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市東区	登美丘	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	30	28	31	24	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	738	708	743	731	691	742	587	736	743	671	743
		月平均値	(mg/m3)	0.025	0.026	0.025	0.031	0.032	0.020	0.016	0.023	0.019	0.020	0.020	0.024
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.080	0.097	0.071	0.103	0.096	0.067	0.064	0.145	0.094	0.077	0.088	0.087
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.042	0.061	0.040	0.065	0.063	0.056	0.033	0.090	0.054	0.046	0.064	0.057
堺市中区	深井	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	741	716	743	740	690	743	719	737	743	671	743
		月平均値	(mg/m3)	0.028	0.031	0.025	0.031	0.031	0.022	0.021	0.024	0.019	0.020	0.019	0.023
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.083	0.103	0.064	0.078	0.084	0.070	0.069	0.097	0.083	0.072	0.082	0.089
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.043	0.061	0.035	0.056	0.057	0.048	0.040	0.064	0.047	0.049	0.062	0.057
堺市美原区	美原	有効測定日数	(日)	4	31	30	31	31	28	31	30	30	31	28	31
		測定時間	(時間)	116	742	719	742	742	685	743	717	737	743	671	743
		月平均値	(mg/m3)	0.023	0.023	0.021	0.030	0.031	0.019	0.018	0.020	0.017	0.020	0.020	0.023
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.059	0.083	0.054	0.098	0.085	0.062	0.077	0.112	0.075	0.070	0.086	0.092
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.030	0.058	0.031	0.063	0.063	0.050	0.032	0.058	0.042	0.038	0.062	0.056

(4)浮遊粒子状物質の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
吹田市	吹田市垂水	有効測定日数 (日)	28	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	688	742	718	742	738	717	692	718	741	742	670	741	
		月平均値 (mg/m3)	0.011	0.011	0.015	0.027	0.026	0.015	0.010	0.013	0.010	0.011	0.013	0.018	
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (mg/m3)	0.051	0.067	0.045	0.112	0.110	0.061	0.055	0.066	0.063	0.076	0.097	0.084	
		日平均値の最高値 (mg/m3)	0.020	0.037	0.026	0.053	0.055	0.047	0.023	0.041	0.034	0.037	0.056	0.059	
吹田市	吹田市北消防署	有効測定日数 (日)	29	30	30	31	31	30	28	30	23	31	26	31	
		測定時間 (時間)	699	734	717	741	738	716	693	717	575	739	645	741	
		月平均値 (mg/m3)	0.013	0.011	0.013	0.028	0.027	0.012	0.010	0.013	0.012	0.011	0.013	0.017	
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (mg/m3)	0.054	0.060	0.038	0.097	0.125	0.078	0.051	0.073	0.092	0.061	0.084	0.074	
		日平均値の最高値 (mg/m3)	0.026	0.029	0.024	0.062	0.078	0.050	0.023	0.043	0.033	0.029	0.046	0.051	
吹田市	吹田市川園	有効測定日数 (日)	27	31	30	31	29	30	28	30	31	31	25	31	
		測定時間 (時間)	676	740	717	741	708	717	698	717	741	741	619	742	
		月平均値 (mg/m3)	0.013	0.012	0.012	0.024	0.022	0.011	0.011	0.014	0.011	0.012	0.010	0.018	
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (mg/m3)	0.071	0.067	0.074	0.104	0.113	0.052	0.048	0.081	0.062	0.052	0.058	0.084	
		日平均値の最高値 (mg/m3)	0.028	0.036	0.020	0.055	0.051	0.034	0.020	0.048	0.029	0.032	0.027	0.054	

(4)浮遊粒子状物質の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
高槻市	庄所	有効測定日数 (日)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
		測定時間 (時間)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	632
		月平均値 (mg/m3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.024
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数 (時間)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数 (日)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
		1時間値の最高値 (mg/m3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.090
		日平均値の最高値 (mg/m3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.060
貝塚市	貝塚市消防署	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	739	713	737	740	715	739	715	714	739	666	739	
		月平均値 (mg/m3)	0.021	0.024	0.023	0.029	0.030	0.020	0.017	0.019	0.016	0.018	0.018	0.019	
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (mg/m3)	0.058	0.068	0.170	0.072	0.068	0.059	0.067	0.071	0.064	0.076	0.080	0.081	
		日平均値の最高値 (mg/m3)	0.032	0.050	0.029	0.052	0.057	0.049	0.032	0.048	0.039	0.037	0.060	0.048	
守口市	守口保健所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	717	741	716	738	739	712	710	716	740	739	667	740	
		月平均値 (mg/m3)	0.019	0.018	0.018	0.033	0.034	0.017	0.013	0.017	0.014	0.017	0.016	0.020	
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (mg/m3)	0.063	0.064	0.041	0.108	0.119	0.066	0.061	0.067	0.063	0.068	0.080	0.086	
		日平均値の最高値 (mg/m3)	0.037	0.046	0.027	0.070	0.082	0.054	0.030	0.048	0.041	0.044	0.058	0.061	

(4)浮遊粒子状物質の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
枚方市	楠葉	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	719	743	718	742	740	714	742	717	740	740	671	741
		月平均値	(mg/m3)	0.020	0.018	0.017	0.029	0.028	0.016	0.014	0.018	0.015	0.017	0.017	0.021
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.064	0.069	0.064	0.110	0.110	0.067	0.058	0.088	0.058	0.064	0.082	0.072
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.038	0.041	0.029	0.063	0.069	0.051	0.028	0.053	0.036	0.035	0.061	0.057
枚方市	枚方市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	719	742	717	740	739	717	742	711	742	738	669	741
		月平均値	(mg/m3)	0.019	0.018	0.019	0.031	0.031	0.018	0.016	0.017	0.015	0.016	0.017	0.021
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.068	0.095	0.057	0.091	0.086	0.061	0.059	0.084	0.059	0.059	0.089	0.069
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.036	0.041	0.029	0.063	0.065	0.052	0.029	0.050	0.036	0.038	0.062	0.056
枚方市	王仁公園	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	29	31	30	27	31
		測定時間	(時間)	717	739	716	739	726	715	739	705	739	733	663	740
		月平均値	(mg/m3)	0.023	0.022	0.021	0.036	0.034	0.019	0.016	0.020	0.016	0.017	0.016	0.020
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.081	0.076	0.052	0.096	0.098	0.076	0.073	0.110	0.081	0.083	0.085	0.076
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.045	0.050	0.035	0.073	0.070	0.057	0.032	0.061	0.042	0.041	0.062	0.054

(4)浮遊粒子状物質の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
八尾市	水越	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	28	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	739	716	739	739	691	693	715	740	737	668	739
		月平均値	(mg/m3)	0.018	0.019	0.017	0.031	0.030	0.015	0.011	0.018	0.015	0.016	0.016	0.019
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.097	0.117	0.057	0.107	0.115	0.076	0.051	0.124	0.081	0.069	0.081	0.093
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.029	0.042	0.035	0.065	0.065	0.051	0.027	0.061	0.039	0.035	0.049	0.043
泉佐野市	佐野中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	741	716	739	738	716	706	716	740	738	668	740
		月平均値	(mg/m3)	0.025	0.026	0.024	0.038	0.038	0.024	0.020	0.020	0.017	0.021	0.021	0.026
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.075	0.077	0.059	0.108	0.119	0.090	0.080	0.089	0.067	0.084	0.100	0.087
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.038	0.054	0.033	0.077	0.086	0.064	0.036	0.057	0.046	0.048	0.079	0.059
富田林市	富田林市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	29	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	738	713	736	737	715	730	712	714	740	667	736
		月平均値	(mg/m3)	0.018	0.021	0.021	0.029	0.031	0.018	0.013	0.015	0.013	0.015	0.015	0.019
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.065	0.075	0.067	0.088	0.076	0.075	0.052	0.084	0.073	0.070	0.079	0.066
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.029	0.045	0.035	0.056	0.060	0.054	0.026	0.051	0.040	0.030	0.055	0.048

(4)浮遊粒子状物質の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
松原市	大塚高校	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	30	28	31
		測定時間	(時間)	716	742	718	711	741	718	740	718	742	735	670	740
		月平均値	(mg/m3)	0.022	0.022	0.022	0.029	0.027	0.016	0.013	0.017	0.016	0.020	0.020	0.022
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.092	0.079	0.061	0.093	0.090	0.062	0.060	0.104	0.069	0.098	0.111	0.090
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.039	0.053	0.032	0.056	0.059	0.044	0.028	0.059	0.039	0.049	0.065	0.054
大東市	大東市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	740	715	739	737	712	711	713	740	739	668	740
		月平均値	(mg/m3)	0.024	0.022	0.020	0.033	0.033	0.019	0.017	0.021	0.018	0.020	0.023	0.026
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.078	0.063	0.049	0.116	0.123	0.063	0.067	0.079	0.071	0.075	0.096	0.090
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.043	0.048	0.029	0.077	0.073	0.055	0.035	0.057	0.045	0.043	0.070	0.063
和泉市	緑ヶ丘小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	742	716	739	738	716	739	714	714	739	668	740
		月平均値	(mg/m3)	0.020	0.021	0.019	0.028	0.029	0.021	0.017	0.020	0.016	0.019	0.019	0.023
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.059	0.073	0.049	0.069	0.077	0.062	0.073	0.076	0.068	0.090	0.081	0.092
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.032	0.047	0.028	0.050	0.057	0.055	0.036	0.048	0.040	0.037	0.062	0.052

(4)浮遊粒子状物質の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
門真市	門真市南	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	709	734	713	737	707	713	736	711	733	733	665	733
		月平均値	(mg/m ³)	0.020	0.020	0.021	0.037	0.036	0.020	0.015	0.018	0.015	0.018	0.017	0.021
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.069	0.074	0.068	0.131	0.109	0.079	0.106	0.122	0.064	0.068	0.088	0.087
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.040	0.050	0.041	0.078	0.077	0.059	0.029	0.056	0.042	0.040	0.061	0.057
高石市	高石中学校	有効測定日数	(日)	22	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	555	740	715	737	727	715	738	683	740	739	666	740
		月平均値	(mg/m ³)	0.019	0.023	0.022	0.030	0.031	0.020	0.017	0.018	0.013	0.017	0.017	0.022
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.071	0.071	0.079	0.075	0.082	0.074	0.056	0.089	0.062	0.088	0.109	0.077
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.032	0.054	0.043	0.057	0.060	0.049	0.031	0.063	0.041	0.050	0.069	0.059
高石市	高石消防署高師浜出張所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	735	715	738	738	714	733	713	740	737	666	740
		月平均値	(mg/m ³)	0.024	0.025	0.021	0.035	0.036	0.021	0.017	0.019	0.015	0.018	0.019	0.024
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.082	0.083	0.064	0.120	0.134	0.116	0.073	0.088	0.068	0.084	0.105	0.088
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.038	0.056	0.031	0.071	0.076	0.054	0.032	0.063	0.042	0.047	0.069	0.061

(4)浮遊粒子状物質の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
泉南市	泉南市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	26	29	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	719	741	715	740	737	642	713	714	739	739	668	740
		月平均値	(mg/m ³)	0.021	0.020	0.021	0.043	0.040	0.020	0.016	0.017	0.014	0.016	0.018	0.020
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.063	0.070	0.053	0.161	0.170	0.061	0.076	0.105	0.063	0.064	0.092	0.085
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.033	0.047	0.036	0.096	0.098	0.051	0.033	0.061	0.041	0.034	0.071	0.052
交野市	交野市役所	有効測定日数	(日)	30	29	28	30	31	30	29	27	31	31	27	31
		測定時間	(時間)	719	713	703	736	735	715	725	666	740	741	654	743
		月平均値	(mg/m ³)	0.020	0.019	0.017	0.028	0.027	0.015	0.013	0.017	0.015	0.017	0.017	0.020
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.068	0.072	0.048	0.099	0.095	0.060	0.070	0.094	0.074	0.077	0.085	0.086
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.040	0.032	0.030	0.058	0.061	0.048	0.025	0.058	0.040	0.039	0.057	0.055
阪南市	南海団地	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	30	29	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	735	716	737	730	716	739	712	714	737	666	740
		月平均値	(mg/m ³)	0.024	0.022	0.021	0.031	0.031	0.021	0.017	0.019	0.016	0.017	0.019	0.021
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.076	0.067	0.048	0.071	0.073	0.067	0.072	0.083	0.064	0.059	0.085	0.087
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.039	0.048	0.029	0.058	0.058	0.048	0.034	0.048	0.040	0.036	0.070	0.051

(4)浮遊粒子状物質の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市西淀川区	出来島小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	23	28	31
		測定時間	(時間)	718	741	716	742	740	715	714	717	738	567	668	738
		月平均値	(mg/m3)	0.020	0.019	0.022	0.042	0.037	0.017	0.014	0.016	0.014	0.018	0.017	0.022
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.087	0.102	0.088	0.205	0.202	0.085	0.100	0.107	0.084	0.121	0.130	0.097
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.032	0.055	0.037	0.085	0.081	0.050	0.026	0.053	0.036	0.045	0.063	0.059
大阪市住之江区	北粉浜小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	739	717	739	742	717	714	717	737	735	668	741
		月平均値	(mg/m3)	0.025	0.025	0.025	0.043	0.048	0.020	0.017	0.021	0.019	0.025	0.026	0.029
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.097	0.112	0.077	0.217	0.249	0.096	0.085	0.124	0.089	0.136	0.192	0.119
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.045	0.057	0.044	0.093	0.117	0.054	0.032	0.085	0.056	0.074	0.101	0.068
大阪市東住吉区	杭全町交差点	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	741	717	738	741	712	719	711	739	733	666	740
		月平均値	(mg/m3)	0.021	0.020	0.019	0.027	0.030	0.015	0.013	0.020	0.020	0.025	0.024	0.028
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.077	0.074	0.063	0.104	0.116	0.068	0.061	0.108	0.088	0.106	0.128	0.102
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.042	0.050	0.031	0.058	0.064	0.048	0.029	0.071	0.056	0.059	0.079	0.069

(4)浮遊粒子状物質の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市鶴見区	茨田中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	11
		測定時間	(時間)	717	742	718	739	740	716	715	716	739	741	668	274
		月平均値	(mg/m3)	0.020	0.021	0.022	0.033	0.034	0.017	0.014	0.018	0.015	0.020	0.020	0.022
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.076	0.098	0.071	0.120	0.117	0.081	0.073	0.105	0.098	0.114	0.149	0.098
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.045	0.052	0.043	0.063	0.076	0.054	0.030	0.058	0.046	0.050	0.068	0.045
大阪市住吉区	我孫子中学校	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	709	741	715	739	741	693	741	716	740	740	666	737
		月平均値	(mg/m3)	0.030	0.030	0.029	0.044	0.045	0.027	0.022	0.025	0.021	0.026	0.025	0.029
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.085	0.093	0.083	0.176	0.142	0.087	0.081	0.105	0.091	0.108	0.125	0.098
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.051	0.066	0.047	0.079	0.084	0.062	0.042	0.075	0.050	0.060	0.076	0.066
堺市堺区	堺市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	30	28	31
		測定時間	(時間)	718	741	718	740	743	689	743	718	743	733	671	743
		月平均値	(mg/m3)	0.031	0.032	0.029	0.033	0.034	0.021	0.020	0.023	0.021	0.025	0.025	0.029
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.095	0.097	0.066	0.084	0.097	0.066	0.065	0.094	0.080	0.104	0.102	0.087
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.049	0.069	0.041	0.056	0.064	0.046	0.035	0.056	0.045	0.058	0.070	0.065

(4)浮遊粒子状物質の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市美原区	美原丹上	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	719	742	718	743	742	690	742	718	739	742	670	743
		月平均値	(mg/m3)	0.025	0.026	0.025	0.033	0.034	0.023	0.020	0.024	0.021	0.024	0.025	0.029
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.073	0.080	0.087	0.081	0.074	0.064	0.109	0.096	0.076	0.094	0.107	0.096
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.042	0.062	0.034	0.057	0.062	0.051	0.039	0.063	0.048	0.050	0.078	0.064
堺市	中環石原	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	719	743	715	741	741	691	743	719	741	742	671	742
		月平均値	(mg/m3)	0.025	0.025	0.023	0.033	0.032	0.019	0.017	0.021	0.018	0.021	0.022	0.026
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.075	0.069	0.046	0.080	0.091	0.055	0.066	0.115	0.091	0.064	0.092	0.088
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.042	0.057	0.032	0.058	0.063	0.031	0.034	0.052	0.045	0.046	0.070	0.063
岸和田市	天の川下水ポンプ場	有効測定日数	(日)	28	31	30	31	31	28	28	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	687	740	716	738	739	684	698	705	737	734	665	738
		月平均値	(mg/m3)	0.028	0.028	0.025	0.040	0.042	0.022	0.018	0.022	0.019	0.022	0.022	0.027
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.079	0.077	0.054	0.156	0.203	0.095	0.070	0.096	0.077	0.088	0.098	0.104
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.043	0.059	0.033	0.093	0.102	0.058	0.031	0.063	0.051	0.044	0.069	0.059

(4)浮遊粒子状物質の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
高槻市	高槻市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	31
		測定時間	(時間)	717	741	718	739	740	717	742	717	742	712	669	741
		月平均値	(mg/m3)	0.024	0.025	0.024	0.032	0.031	0.020	0.017	0.019	0.015	0.018	0.018	0.022
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.076	0.068	0.049	0.079	0.076	0.060	0.067	0.062	0.059	0.060	0.088	0.081
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.046	0.049	0.032	0.054	0.062	0.050	0.034	0.042	0.037	0.036	0.063	0.056
高槻市	緑が丘	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	31
		測定時間	(時間)	718	742	718	741	741	717	741	718	742	715	670	740
		月平均値	(mg/m3)	0.015	0.016	0.009	0.032	0.032	0.018	0.015	0.017	0.013	0.014	0.015	0.020
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.166	0.053	0.033	0.093	0.081	0.064	0.051	0.067	0.064	0.060	0.079	0.068
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.031	0.036	0.019	0.062	0.069	0.055	0.027	0.045	0.038	0.032	0.059	0.055
守口市	淀川工科高校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	28	31	30	28	29
		測定時間	(時間)	718	737	712	728	740	716	739	684	738	730	663	703
		月平均値	(mg/m3)	0.022	0.023	0.022	0.031	0.031	0.018	0.015	0.018	0.013	0.016	0.015	0.021
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.068	0.082	0.050	0.069	0.078	0.056	0.043	0.080	0.063	0.064	0.111	0.068
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.038	0.050	0.036	0.055	0.058	0.047	0.029	0.053	0.036	0.037	0.051	0.048

(4)浮遊粒子状物質の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
八尾市	久宝寺緑地	有効測定日数	(日)	30	26	30	31	31	30	26	30	23	31	25	25
		測定時間	(時間)	713	645	714	739	739	712	666	715	573	738	613	633
		月平均値	(mg/m3)	0.026	0.025	0.024	0.037	0.039	0.020	0.016	0.022	0.022	0.023	0.022	0.026
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.081	0.138	0.071	0.131	0.170	0.074	0.061	0.087	0.079	0.086	0.107	0.089
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.046	0.056	0.042	0.081	0.088	0.057	0.033	0.063	0.050	0.051	0.074	0.054
泉佐野市	末広公園	有効測定日数	(日)	28	31	30	31	31	26	31	30	29	31	26	31
		測定時間	(時間)	686	741	716	736	738	639	739	715	713	739	642	738
		月平均値	(mg/m3)	0.020	0.020	0.016	0.025	0.025	0.016	0.015	0.019	0.015	0.017	0.018	0.020
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.068	0.071	0.034	0.066	0.063	0.057	0.074	0.102	0.064	0.069	0.089	0.100
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.031	0.047	0.022	0.046	0.053	0.041	0.030	0.062	0.042	0.037	0.073	0.050
河内長野市	外環河内長野	有効測定日数	(日)	28	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	690	742	714	735	738	713	712	716	739	739	667	740
		月平均値	(mg/m3)	0.024	0.026	0.024	0.031	0.032	0.023	0.021	0.024	0.021	0.024	0.022	0.027
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.056	0.076	0.047	0.084	0.086	0.066	0.074	0.094	0.084	0.093	0.099	0.094
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.038	0.053	0.034	0.056	0.060	0.056	0.038	0.064	0.053	0.042	0.065	0.059

(4)浮遊粒子状物質の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
高石市	カモドールMBS	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	719	741	716	737	740	715	739	680	740	737	668	740
		月平均値	(mg/m ³)	0.024	0.024	0.024	0.035	0.035	0.023	0.019	0.022	0.018	0.022	0.021	0.022
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.084	0.101	0.049	0.082	0.144	0.061	0.069	0.076	0.070	0.074	0.111	0.080
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.039	0.056	0.034	0.059	0.064	0.052	0.038	0.051	0.042	0.044	0.066	0.053
東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	28
		測定時間	(時間)	716	739	715	739	736	716	739	716	740	740	668	690
		月平均値	(mg/m ³)	0.017	0.015	0.013	0.022	0.021	0.011	0.010	0.016	0.013	0.017	0.017	0.022
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.060	0.058	0.043	0.061	0.058	0.049	0.049	0.094	0.062	0.059	0.104	0.081
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.032	0.042	0.023	0.046	0.047	0.040	0.025	0.052	0.039	0.040	0.070	0.060
四條畷市	国設四條畷	有効測定日数	(日)	28	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	31
		測定時間	(時間)	687	739	714	738	738	715	739	715	740	714	663	738
		月平均値	(mg/m ³)	0.025	0.023	0.022	0.034	0.036	0.021	0.018	0.022	0.019	0.021	0.021	0.026
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.075	0.082	0.058	0.109	0.103	0.070	0.068	0.093	0.075	0.101	0.099	0.132
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.044	0.047	0.039	0.072	0.073	0.060	0.034	0.061	0.048	0.052	0.071	0.065

(5)微小粒子状物質の月間測定結果

注 ※は一部または全部の期間において、測定方法が環境省の認定基準を満たさない局。結果は参考値として掲載する。

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市大正区	平尾小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	29
		測定時間	(時間)	718	741	718	742	741	717	742	718	741	741	665	717
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	19.8	19.3	17.0	21.9	22.0	12.6	11.5	17.0	14.7	19.6	18.5	22.4
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	29.9	45.0	26.6	39.5	45.3	34.7	25.8	49.4	39.3	45.6	63.5	58.2
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	4	5	0	0	1	1	2	3	7
大阪市淀川区	野中小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	29
		測定時間	(時間)	719	742	718	743	730	718	742	716	742	741	670	717
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	17.9	17.4	15.8	19.9	19.7	13.3	11.7	14.9	13.8	15.7	15.6	18.5
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	27.4	40.2	23.5	37.0	40.0	36.1	23.3	33.5	37.3	35.2	56.1	47.9
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	2	4	1	0	0	1	1	2	4
大阪市城東区	聖賢小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29
		測定時間	(時間)	718	743	718	743	740	717	742	719	743	742	671	715
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	19.5	18.2	15.8	22.1	22.5	13.3	12.4	17.6	15.6	17.8	17.7	21.8
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	31.3	43.1	23.2	42.8	48.2	39.7	28.7	43.5	41.3	38.3	64.2	54.0
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	5	6	1	0	1	1	1	2	7

(5)微小粒子状物質の月間測定結果

注 ※は一部または全部の期間において、測定方法が環境省の認定基準を満たさない局。結果は参考値として掲載する。

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市北区	金岡	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	719	740	718	742	740	691	743	719	740	743	671	743
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	15.2	17.1	13.3	18.3	18.5	10.5	9.5	13.8	13.1	17.3	15.7	17.9
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	26	43	21	36	41	33	22	43	35	43	53.1	45.8
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	1	4	0	0	1	0	1	2	3
堺市堺区	三宝	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	29	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	742	718	742	743	690	712	718	743	743	671	742
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	22.5	19.4	16.9	23.9	25.5	17.6	12.0	17.5	16.5	20.5	19.4	23.2
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	35.4	45.7	24.1	43.7	48.8	40.4	27.6	45.5	40.0	49.0	67.8	55.4
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	1	1	0	5	8	2	0	1	1	1	5	7
堺市南区	若松台	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	26	29	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	719	740	718	740	742	668	715	718	743	743	670	743
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	13.9	14.9	13.3	20.1	21.7	15.7	11.7	14.5	12.9	16.0	15.3	17.4
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	23.1	37.7	20.9	36.0	43.1	40.0	26.3	40.0	39.5	35.3	58.5	47.9
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	1	4	2	0	1	1	1	2	4

(5)微小粒子状物質の月間測定結果

注 ※は一部または全部の期間において、測定方法が環境省の認定基準を満たさない局。結果は参考値として掲載する。

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
吹田市	吹田市北消防署	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	733	717	741	741	717	694	718	741	741	670	742
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	16.9	15.8	15.8	20.8	20.9	12.9	11.8	14.7	12.7	15.3	15.8	18.4
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	26.7	37.0	25.5	37.1	43.2	38.1	24.5	31.3	32.7	31.0	54.8	45.5
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	3	5	1	0	0	0	0	2	4
泉大津市	泉大津市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	30
		測定時間	(時間)	719	738	716	738	739	716	739	689	738	738	667	731
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	18.6	18.3	15.3	21.0	21.1	13.7	11.9	16.2	13.4	15.9	16.2	18.8
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	28	44	23	39	45	36	26	42.4	38.7	31.2	59.2	45.3
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	3	4	1	0	1	1	0	2	4
高槻市	高槻南	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	2
		測定時間	(時間)	716	740	716	739	740	717	741	713	741	739	643	60
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	17.3	16.0	13.4	20.1	19.6	11.6	10.6	14.9	13.1	15.6	12.9	18.8
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	30	37	22	37	44	38	25	35.9	35.0	31.4	28.2	27.9
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	4	4	1	0	1	0	0	0	0

(5)微小粒子状物質の月間測定結果

注 ※は一部または全部の期間において、測定方法が環境省の認定基準を満たさない局。結果は参考値として掲載する。

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
茨木市	茨木市役所	有効測定日数	(日)	-	-	-	-	-	-	-	11	30	31	31	26	31
		測定時間	(時間)	-	-	-	-	-	-	263	710	739	739	638	740	
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	-	-	-	-	-	-	9.8	12.7	12.7	14.3	12.8	17.1	
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	-	-	-	-	-	-	21.0	31.9	34.2	30.6	51.3	45.8	
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	1	3	
八尾市	八尾保健所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	27	31	31	28	31	
		測定時間	(時間)	716	742	714	740	741	715	741	667	740	741	670	738	
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	16.9	16.8	14.9	21.6	21.1	12.2	10.9	17.0	13.6	17.9	16.7	20.2	
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	29.6	44.5	24.0	41.0	44.1	36.8	26.4	49.1	35.2	39.6	61.3	50.0	
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	4	5	1	0	2	1	1	3	5	
富田林市	富田林市役所	有効測定日数	(日)	27	31	30	31	31	30	30	30	25	31	28	30	
		測定時間	(時間)	684	740	718	741	742	718	734	718	664	737	667	723	
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	16.9	17.0	14.2	18.6	20.1	12.9	10.8	14.8	13.9	15.0	15.3	18.0	
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	26.5	39.9	24.5	38.2	42.9	39.5	25.3	38.5	34.8	26.5	53.9	41.5	
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	1	4	1	0	1	0	0	2	3	

(5)微小粒子状物質の月間測定結果

注 ※は一部または全部の期間において、測定方法が環境省の認定基準を満たさない局。結果は参考値として掲載する。

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
和泉市	緑ヶ丘小学校	有効測定日数	(日)	30	31	26	13	31	28	31	30	29	31	28	25
		測定時間	(時間)	719	742	617	319	739	694	738	717	711	739	668	664
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	17.5	17.5	15.3	24.7	20.1	13.1	11.8	15.1	13.3	15.2	15.1	18.4
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	27.0	39.6	24.6	37.7	44.8	40.8	25.1	38.3	35.2	27.1	55.9	42.5
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	2	5	1	0	1	1	0	2	1
柏原市	府立修徳学院	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	29	30	26	27
		測定時間	(時間)	717	740	717	723	737	717	742	718	714	734	634	688
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	17.2	16.1	13.2	18.9	18.8	10.6	9.7	14.7	12.8	14.9	14.5	18.3
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	27	42	22	38	41	35	23	37	34	26	55	42.7
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	2	4	0	0	1	0	0	2	2
東大阪市	東大阪市西保健センター	有効測定日数	(日)	25	31	30	20	30	25	24	29	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	626	740	719	517	731	613	582	706	742	743	665	742
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	15.5	15.9	13.2	16.2	19.5	10.9	8.5	14.3	13.3	16.1	14.7	17.5
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	27	39	21	32	41	34	22	42	38	40	57	47.3
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	0	4	0	0	1	1	1	3	3

(5)微小粒子状物質の月間測定結果

注 ※は一部または全部の期間において、測定方法が環境省の認定基準を満たさない局。結果は参考値として掲載する。

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年												平成 26年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
島本町	島本町役場	有効測定日数	(日)	30	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		測定時間	(時間)	719	199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	15.8	10.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	28.3	25.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊能町	豊能町役場	有効測定日数	(日)	-	-	-	-	-	-	-	11	30	31	31	28	28		
		測定時間	(時間)	-	-	-	-	-	-	260	715	739	739	665	686			
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	-	-	-	-	-	-	8.0	10.6	9.7	10.5	11.4	14.7			
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	-	-	-	-	-	-	17.3	24.7	26.4	22.8	41.6	38.4			
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	2	2			
大阪市西淀川区	出来島小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	27			
		測定時間	(時間)	718	741	715	743	742	699	743	719	742	742	671	692			
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	20.6	19.1	16.7	23.3	23.1	14.1	12.6	18.1	15.6	17.8	18.2	20.9			
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	32.0	45.1	25.5	41.4	47.6	38.0	27.4	41.2	40.8	34.7	63.6	53.3			
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	5	6	1	0	1	1	0	3	5			

(5)微小粒子状物質の月間測定結果

注 ※は一部または全部の期間において、測定方法が環境省の認定基準を満たさない局。結果は参考値として掲載する。

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市住吉区	我孫子中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29
		測定時間	(時間)	717	741	717	741	741	718	742	718	742	741	668	717
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	20.5	20.1	17.6	22.5	22.1	13.9	12.3	17.2	14.9	19.1	18.0	21.4
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	32.0	46.5	26.5	40.3	46.5	37.0	26.4	52.2	40.3	48.4	63.4	50.8
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	4	5	1	0	1	1	2	4	6
堺市美原区	美原丹上	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	29	30	31	31	27	31
		測定時間	(時間)	717	741	718	742	742	689	715	719	742	743	665	742
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	20.6	21.6	20.3	27.3	27.9	18.8	12.0	15.7	15.1	17.3	16.0	21.0
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	33	48	30	47	52	46	25	45	38	40	59.0	49.5
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	8	10	2	0	1	1	1	2	5
堺市	中環石原	有効測定日数	(日)	30	29	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	719	717	711	734	742	690	743	718	743	743	671	743
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	19.2	18.9	15.0	19.6	20.4	10.8	11.2	16.2	16.2	18.8	18.7	20.4
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	31.3	42.6	24.2	38.7	42.6	21.8	24.3	49.1	39.8	45.5	59.2	49.5
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	1	4	0	0	1	1	2	3	5

(5)微小粒子状物質の月間測定結果

注 ※は一部または全部の期間において、測定方法が環境省の認定基準を満たさない局。結果は参考値として掲載する。

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
泉佐野市	末広公園 ※	有効測定日数	(日)	28	31	30	31	31	26	31	30	29	31	26	31
		測定時間	(時間)	686	741	716	736	738	639	739	715	713	739	642	738
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	18.2	18.9	16.4	24.1	24.7	15.6	14.6	18.2	14.5	16.0	17.9	18.8
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	27.5	41.0	22.2	44.1	53.4	41.2	28.7	61.5	40.5	36.4	70.4	46.2
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	2	0	6	7	2	0	2	1	1	3	2
河内長野市	外環河内長野	有効測定日数	(日)	27	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	686	741	715	738	740	715	711	716	740	739	666	735
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	16.9	16.9	15.2	19.8	20.1	13.5	11.9	15.0	13.0	14.5	14.8	17.6
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	28.1	37.9	24.8	38.7	42.6	41.2	24.5	37.0	35.4	25.0	51.7	44.7
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	3	5	1	0	1	1	0	2	2
松原市	松原北小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	25	29
		測定時間	(時間)	719	737	718	741	739	717	742	718	739	691	604	714
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	18.1	18.1	15.3	20.8	21.5	12.9	11.2	15.4	13.0	15.0	17.0	18.6
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	29.7	47.3	22.9	40.6	44.0	36.8	26.2	43.2	37.1	37.9	54.9	44.5
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	3	5	1	0	1	1	1	2	3

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市東成区	国設大阪	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	445	461	441	458	459	446	460	438	461	459	411	456
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.043	0.045	0.042	0.033	0.042	0.037	0.028	0.021	0.019	0.019	0.025	0.032
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	11	16	14	12	18	12	1	0	0	0	0	5
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	59	102	62	56	109	51	2	0	0	0	0	24
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.083	0.091	0.092	0.089	0.119	0.094	0.065	0.056	0.050	0.043	0.049	0.076
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.058	0.062	0.061	0.055	0.071	0.057	0.040	0.036	0.030	0.030	0.036	0.046
大阪市此花区	此花区役所	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	0	0	9	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	448	461	448	461	463	0	0	121	461	463	418	463
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.040	0.039	0.036	0.029	0.037	-	-	0.017	0.019	0.018	0.023	0.029
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	8	15	14	11	18	-	-	0	0	0	0	4
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	40	67	49	39	93	-	-	0	0	0	0	17
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.084	0.088	0.088	0.085	0.109	-	-	0.034	0.049	0.045	0.049	0.071
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.056	0.058	0.056	0.051	0.064	-	-	0.030	0.029	0.027	0.033	0.043
大阪市西淀川区	淀中学校	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	447	461	448	463	462	448	463	447	462	463	418	459
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.042	0.041	0.038	0.028	0.035	0.033	0.027	0.022	0.020	0.020	0.028	0.032
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	8	14	11	10	16	7	0	0	0	0	0	5
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	33	77	37	28	72	22	0	0	0	0	0	17
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.081	0.081	0.079	0.079	0.104	0.080	0.059	0.051	0.049	0.044	0.051	0.074
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.056	0.057	0.055	0.048	0.060	0.050	0.039	0.034	0.030	0.031	0.037	0.047

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市淀川区	野中小学校	昼間測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	27	
		昼間測定時間 (時間)	430	462	447	462	459	443	463	445	462	463	416	382	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.045	0.048	0.043	0.033	0.040	0.039	0.031	0.024	0.022	0.021	0.029	0.034	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	14	18	16	12	18	13	2	0	0	0	0	2	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	70	129	77	60	104	56	4	0	0	0	0	10	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.088	0.104	0.097	0.088	0.113	0.097	0.063	0.055	0.049	0.043	0.054	0.074	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.060	0.067	0.063	0.055	0.069	0.058	0.043	0.038	0.033	0.032	0.039	0.047	
大阪市生野区	勝山中学校	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	448	461	448	462	463	448	463	445	460	463	418	461	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.047	0.049	0.045	0.036	0.045	0.042	0.032	0.025	0.022	0.021	0.028	0.034	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	17	18	16	14	20	15	2	0	0	0	0	5	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	90	135	80	67	128	81	9	0	0	0	0	22	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.087	0.097	0.099	0.094	0.116	0.103	0.073	0.058	0.050	0.044	0.051	0.075	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.063	0.066	0.064	0.057	0.074	0.062	0.045	0.039	0.032	0.033	0.039	0.048	
大阪市旭区	大宮中学校	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	448	463	448	462	447	443	462	445	459	463	417	458	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.035	0.035	0.034	0.030	0.037	0.036	0.027	0.021	0.020	0.019	0.025	0.031	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	7	8	10	16	12	1	0	0	0	0	4	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	1	28	23	45	87	49	2	0	0	0	0	13	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.061	0.072	0.080	0.082	0.106	0.102	0.064	0.054	0.049	0.044	0.049	0.074	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.047	0.049	0.050	0.050	0.065	0.056	0.038	0.036	0.031	0.031	0.036	0.045	

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市城東区	聖賢小学校	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	7	16	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	449	463	449	465	462	450	464	98	233	465	418	461
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.044	0.046	0.041	0.030	0.036	0.032	0.022	0.017	0.023	0.021	0.028	0.037
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	12	17	14	11	15	7	0	0	0	0	0	6
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	65	111	61	45	84	24	0	0	0	0	0	32
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.084	0.090	0.091	0.082	0.104	0.097	0.054	0.039	0.054	0.045	0.054	0.082
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.058	0.063	0.058	0.051	0.062	0.049	0.032	0.027	0.032	0.033	0.040	0.053
大阪市住之江区	清江小学校	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	447	463	447	463	460	447	463	445	459	464	418	462
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.043	0.044	0.040	0.032	0.040	0.036	0.028	0.023	0.022	0.021	0.026	0.033
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	12	19	15	13	18	14	1	0	0	0	0	6
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	66	101	61	52	112	47	2	0	0	0	0	28
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.080	0.097	0.101	0.090	0.106	0.088	0.064	0.056	0.052	0.049	0.058	0.081
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.059	0.063	0.060	0.054	0.066	0.056	0.040	0.038	0.033	0.033	0.039	0.049
大阪市平野区	摂陽中学校	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	447	461	448	462	462	444	461	402	461	463	418	462
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.042	0.046	0.042	0.033	0.041	0.035	0.026	0.021	0.019	0.019	0.025	0.032
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	13	19	15	11	17	13	2	0	0	0	0	4
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	58	117	75	50	114	54	4	0	0	0	0	27
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.081	0.095	0.097	0.087	0.106	0.100	0.070	0.049	0.050	0.043	0.051	0.076
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.058	0.066	0.061	0.054	0.068	0.054	0.039	0.035	0.030	0.031	0.036	0.047

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
大阪市西成区	今宮中学校	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間 (時間)	448	459	447	461	460	448	463	446	462	458	418	462		
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.040	0.042	0.038	0.029	0.036	0.034	0.026	0.020	0.019	0.018	0.025	0.030		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	8	15	11	9	17	9	0	0	0	0	0	4		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	36	79	38	34	89	33	0	0	0	0	0	13		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.078	0.089	0.087	0.078	0.103	0.088	0.058	0.051	0.047	0.041	0.048	0.068		
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.055	0.059	0.057	0.048	0.060	0.052	0.038	0.034	0.029	0.029	0.035	0.043		
大阪市西区	九条南小学校	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	7	28	31	28	31		
		昼間測定時間 (時間)	448	463	450	464	462	449	464	98	406	463	419	461		
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.039	0.040	0.036	0.027	0.033	0.029	0.020	0.016	0.018	0.017	0.023	0.026		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	6	16	11	9	16	7	0	0	0	0	0	2		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	32	79	35	30	76	17	0	0	0	0	0	4		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.081	0.087	0.076	0.078	0.094	0.081	0.050	0.039	0.049	0.042	0.050	0.063		
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.054	0.058	0.054	0.048	0.057	0.045	0.030	0.028	0.027	0.027	0.033	0.040		
大阪市鶴見区	茨田北小学校	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	27	28	31		
		昼間測定時間 (時間)	446	463	448	463	459	448	459	446	461	393	417	457		
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.046	0.048	0.044	0.036	0.043	0.040	0.029	0.023	0.021	0.019	0.025	0.034		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	16	19	15	15	18	14	1	0	0	0	0	6		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	88	130	82	73	116	72	5	0	0	0	0	31		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.088	0.097	0.099	0.095	0.119	0.119	0.074	0.059	0.050	0.046	0.050	0.079		
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.062	0.066	0.064	0.059	0.073	0.063	0.043	0.039	0.032	0.032	0.037	0.049		

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市浪速区	難波中学校	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	448	460	448	463	463	448	463	447	462	463	417	460
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.041	0.043	0.040	0.032	0.040	0.038	0.029	0.022	0.020	0.022	0.026	0.030
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	9	16	14	11	18	12	1	0	0	0	0	4
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	41	84	49	49	107	46	2	0	0	0	0	8
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.081	0.089	0.083	0.087	0.105	0.105	0.068	0.055	0.051	0.050	0.051	0.067
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.056	0.060	0.058	0.053	0.066	0.057	0.040	0.035	0.030	0.032	0.037	0.044
大阪市住之江区	南港中央公園	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	448	461	448	463	461	448	463	447	462	463	418	462
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.038	0.035	0.031	0.026	0.035	0.030	0.022	0.020	0.020	0.018	0.021	0.028
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	8	13	11	8	18	8	1	0	0	0	0	5
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	42	55	27	33	86	22	2	0	0	0	0	11
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.080	0.089	0.074	0.083	0.106	0.082	0.063	0.053	0.050	0.047	0.050	0.068
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.054	0.055	0.052	0.048	0.064	0.051	0.035	0.034	0.031	0.029	0.033	0.044
堺市堺区	少林寺	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	445	460	446	458	459	447	459	444	458	461	416	449
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.043	0.045	0.041	0.033	0.041	0.038	0.028	0.025	0.022	0.018	0.020	0.027
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	18	18	18	14	19	17	3	0	0	0	0	3
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	81	114	73	56	118	69	5	0	0	0	0	10
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.082	0.099	0.100	0.087	0.116	0.096	0.071	0.054	0.043	0.040	0.044	0.074
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.059	0.065	0.063	0.054	0.068	0.060	0.041	0.039	0.032	0.028	0.028	0.040

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市西区	浜寺	昼間測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	30	31	28	31
		昼間測定時間 (時間)	445	461	443	425	443	446	451	440	459	463	416	458	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.043	0.046	0.041	0.032	0.041	0.038	0.028	0.026	0.023	0.022	0.027	0.034	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	12	20	15	10	18	15	1	0	0	0	0	5	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	63	111	65	35	110	64	2	0	0	0	0	25	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.081	0.099	0.087	0.086	0.122	0.099	0.066	0.055	0.052	0.048	0.057	0.078	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.059	0.065	0.060	0.050	0.062	0.059	0.041	0.038	0.033	0.033	0.039	0.050	
堺市西区	石津	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	445	461	446	460	459	445	459	442	461	461	414	455	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.040	0.043	0.040	0.033	0.041	0.037	0.028	0.023	0.019	0.018	0.023	0.029	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	9	16	15	13	19	13	2	0	0	0	0	5	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	45	80	52	56	104	56	3	0	0	0	0	16	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.082	0.105	0.082	0.088	0.105	0.090	0.067	0.054	0.047	0.043	0.050	0.073	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.055	0.061	0.059	0.053	0.067	0.058	0.040	0.036	0.029	0.029	0.035	0.045	
堺市北区	金岡	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	446	459	447	456	458	446	459	443	458	461	416	456	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.047	0.046	0.045	0.036	0.047	0.041	0.031	0.028	0.025	0.023	0.029	0.037	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	18	21	18	14	21	17	4	0	0	0	0	7	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	98	123	92	69	142	85	15	0	0	0	0	38	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.087	0.097	0.104	0.096	0.130	0.122	0.080	0.059	0.051	0.050	0.059	0.080	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.063	0.066	0.068	0.058	0.076	0.065	0.045	0.043	0.036	0.035	0.040	0.051	

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年				
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
堺市堺区	三宝	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	30	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	445	461	445	460	462	445	460	443	460	463	417	456		
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.039	0.041	0.035	0.027	0.033	0.030	0.023	0.020	0.018	0.018	0.025	0.029		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	6	15	9	7	14	6	0	0	0	0	0	3		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	33	75	22	22	76	22	0	0	0	0	0	11		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.079	0.084	0.076	0.073	0.092	0.081	0.055	0.051	0.049	0.042	0.051	0.071		
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.054	0.058	0.053	0.045	0.055	0.047	0.034	0.033	0.028	0.029	0.036	0.044		
堺市南区	若松台	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31		
		昼間測定時間	(時間)	446	460	447	458	461	447	459	442	461	461	414	457		
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.051	0.052	0.047	0.036	0.047	0.042	0.032	0.031	0.028	0.024	0.029	0.032		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	19	22	18	14	21	18	6	2	0	0	0	1		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	121	155	109	72	146	94	17	3	0	0	0	2		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.096	0.099	0.115	0.096	0.124	0.122	0.076	0.062	0.058	0.049	0.050	0.063		
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.065	0.071	0.069	0.055	0.072	0.066	0.045	0.044	0.037	0.035	0.037	0.042		
堺市東区	登美丘	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31		
		昼間測定時間	(時間)	446	460	446	461	450	446	460	442	461	461	415	456		
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.050	0.052	0.049	0.039	0.047	0.043	0.032	0.030	0.025	0.024	0.030	0.037		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	19	22	18	16	22	17	5	2	0	0	0	5		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	122	165	115	82	144	86	15	2	0	0	0	27		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.090	0.101	0.117	0.114	0.139	0.118	0.079	0.062	0.049	0.050	0.056	0.075		
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.064	0.072	0.071	0.059	0.076	0.066	0.046	0.044	0.035	0.035	0.040	0.048		

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市中区	深井	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	446	460	444	460	459	446	460	443	457	463	418	459
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.045	0.044	0.038	0.030	0.035	0.032	0.024	0.023	0.022	0.023	0.030	0.036
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	14	17	14	7	15	9	0	0	0	0	1	7
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	68	99	49	18	70	34	0	0	0	0	1	38
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.085	0.086	0.082	0.076	0.120	0.092	0.060	0.054	0.052	0.051	0.061	0.081
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.060	0.062	0.056	0.046	0.056	0.051	0.035	0.036	0.032	0.035	0.042	0.052
堺市美原区	美原	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	446	460	446	461	460	446	461	440	457	463	418	457
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.043	0.045	0.040	0.031	0.037	0.032	0.025	0.022	0.020	0.021	0.028	0.034
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	12	18	14	7	16	12	1	0	0	0	0	6
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	56	113	65	26	91	35	2	0	0	0	0	33
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.095	0.095	0.092	0.087	0.114	0.091	0.063	0.053	0.048	0.047	0.055	0.074
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.058	0.064	0.059	0.049	0.062	0.050	0.037	0.036	0.031	0.033	0.040	0.049
岸和田市	岸和田中央公園	昼間測定日数	(日)	30	31	30	29	18	30	31	30	31	31	28	26
		昼間測定時間	(時間)	445	461	446	428	266	443	461	443	461	461	410	366
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.046	0.048	0.044	0.037	0.046	0.046	0.032	0.030	0.026	0.023	0.029	0.037
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	15	20	18	13	10	21	5	2	0	0	1	5
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	83	121	87	69	62	114	17	3	0	0	1	31
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.083	0.102	0.100	0.095	0.124	0.116	0.079	0.064	0.050	0.051	0.063	0.085
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.061	0.068	0.067	0.057	0.068	0.071	0.046	0.042	0.036	0.034	0.040	0.051

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
豊中市	千成	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	449	443	443	462	464	446	461	446	456	461	416	460
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.037	0.037	0.044	0.034	0.041	0.037	0.030	0.023	0.021	0.021	0.029	0.034
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	2	8	15	13	19	12	2	0	0	0	0	4
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	2	32	66	66	105	45	4	0	0	0	0	19
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.061	0.079	0.098	0.095	0.114	0.093	0.064	0.058	0.050	0.044	0.053	0.073
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.049	0.049	0.062	0.056	0.069	0.056	0.042	0.038	0.033	0.032	0.039	0.047
池田市	池田市立南畑会館	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	446	461	447	459	460	444	460	443	461	461	405	454
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.050	0.050	0.046	0.037	0.041	0.041	0.035	0.028	0.026	0.026	0.035	0.041
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	14	18	18	15	16	11	1	0	0	0	0	7
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	78	125	75	78	89	48	1	0	0	0	0	35
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.086	0.116	0.095	0.095	0.133	0.100	0.061	0.056	0.046	0.045	0.057	0.084
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.061	0.067	0.063	0.060	0.068	0.058	0.045	0.039	0.036	0.035	0.043	0.052
吹田市	吹田市垂水	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	448	463	448	462	459	428	463	448	462	463	418	459
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.045	0.046	0.042	0.032	0.036	0.039	0.028	0.023	0.021	0.020	0.028	0.036
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	12	16	13	12	15	12	0	0	0	0	0	6
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	59	105	57	55	71	51	0	0	0	0	0	25
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.085	0.102	0.091	0.088	0.105	0.104	0.055	0.054	0.050	0.043	0.052	0.083
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.059	0.063	0.058	0.053	0.062	0.058	0.039	0.037	0.032	0.031	0.039	0.050

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
吹田市	吹田市北消防署	昼間測定日数	(日)	12	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	172	455	448	463	460	435	444	448	462	463	418	458
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.049	0.047	0.044	0.035	0.037	0.038	0.033	0.024	0.023	0.023	0.032	0.039
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	7	17	16	15	16	13	3	0	0	0	0	7
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	37	119	71	77	82	41	5	0	0	0	0	34
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.087	0.113	0.098	0.097	0.113	0.110	0.067	0.058	0.050	0.045	0.057	0.085
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.062	0.066	0.062	0.057	0.064	0.057	0.045	0.039	0.035	0.035	0.043	0.053
吹田市	吹田市川園	昼間測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	421	461	446	460	437	436	463	446	460	451	415	459
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.049	0.041	0.033	0.024	0.028	0.028	0.030	0.026	0.024	0.025	0.029	0.036
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	18	11	6	3	9	4	1	0	0	0	0	5
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	96	47	16	5	37	16	1	0	0	0	0	23
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.078	0.080	0.076	0.064	0.111	0.080	0.064	0.056	0.052	0.052	0.055	0.083
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.062	0.054	0.046	0.040	0.047	0.043	0.041	0.039	0.034	0.037	0.040	0.050
泉大津市	泉大津市役所	昼間測定日数	(日)	25	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	25
		昼間測定時間	(時間)	343	463	446	458	460	446	460	442	459	456	414	340
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.048	0.049	0.045	0.037	0.046	0.044	0.033	0.030	0.027	0.023	0.027	0.034
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	16	20	21	15	20	21	7	2	0	0	0	2
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	95	140	99	84	142	104	20	4	0	0	0	5
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.090	0.115	0.101	0.100	0.129	0.114	0.078	0.067	0.054	0.052	0.059	0.082
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.062	0.070	0.069	0.059	0.072	0.070	0.048	0.044	0.037	0.035	0.038	0.048

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
高槻市	高槻南	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	22	28	3
		昼間測定時間 (時間)	445	463	448	460	463	447	461	442	463	293	418	37		
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.042	0.045	0.044	0.036	0.041	0.038	0.030	0.022	0.021	0.022	0.030	0.035		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	9	17	15	16	15	14	1	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	41	98	70	89	88	54	2	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.078	0.104	0.098	0.109	0.136	0.117	0.066	0.053	0.048	0.043	0.057	0.048		
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.056	0.063	0.061	0.061	0.069	0.058	0.042	0.037	0.033	0.033	0.042	0.043		
高槻市	高槻北	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31		
		昼間測定時間 (時間)	441	462	447	463	463	446	462	444	458	463	418	455		
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.042	0.041	0.038	0.033	0.036	0.035	0.028	0.024	0.023	0.021	0.025	0.033		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	7	15	9	15	15	8	0	0	0	0	0	4		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	28	68	33	71	66	32	0	0	0	0	0	19		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.074	0.103	0.092	0.099	0.120	0.105	0.057	0.052	0.046	0.043	0.048	0.077		
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.055	0.058	0.054	0.057	0.063	0.053	0.038	0.037	0.033	0.030	0.033	0.044		
高槻市	庄所	昼間測定日数 (日)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27		
		昼間測定時間 (時間)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	376		
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.038		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.086		
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.052		

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
貝塚市	貝塚市消防署	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	31
		昼間測定時間 (時間)	440	462	444	458	462	445	461	437	461	460	416	454	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.048	0.049	0.044	0.035	0.044	0.043	0.032	0.030	0.027	0.023	0.029	0.036	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	18	20	18	13	18	17	4	1	0	0	1	4	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	99	127	85	68	125	99	12	1	0	0	1	27	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.083	0.106	0.097	0.088	0.114	0.106	0.070	0.062	0.047	0.047	0.062	0.073	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.061	0.068	0.065	0.055	0.067	0.066	0.045	0.042	0.035	0.034	0.038	0.049	
守口市	守口保健所	昼間測定日数 (日)	30	31	30	30	6	28	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	441	456	445	444	70	408	460	436	461	460	414	456	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.045	0.047	0.044	0.037	0.069	0.043	0.031	0.022	0.020	0.019	0.027	0.034	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	14	17	15	15	6	12	1	0	0	0	0	6	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	71	119	80	71	46	65	3	0	0	0	0	27	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.087	0.096	0.097	0.093	0.132	0.114	0.083	0.056	0.050	0.042	0.052	0.079	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.060	0.064	0.064	0.058	0.108	0.064	0.044	0.037	0.031	0.031	0.038	0.049	
守口市	第一測定局(金田)	昼間測定日数 (日)	30	31	30	25	31	30	31	30	25	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	443	450	447	358	461	445	460	435	357	464	413	460	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.038	0.039	0.033	0.022	0.030	0.029	0.023	0.020	0.019	0.018	0.028	0.033	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	4	12	8	3	13	5	0	0	0	0	0	5	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	15	59	22	9	42	20	0	0	0	0	0	18	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.068	0.088	0.088	0.089	0.092	0.091	0.051	0.047	0.046	0.040	0.054	0.072	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.051	0.054	0.047	0.038	0.054	0.045	0.033	0.034	0.029	0.029	0.039	0.047	

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
守口市	第二測定局(大日)	昼間測定日数	(日)	30	30	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	422	411	446	399	461	444	460	438	461	463	415	460
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.041	0.041	0.030	0.019	0.018	0.022	0.021	0.019	0.018	0.018	0.030	0.035
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	7	13	3	1	3	2	0	0	0	0	0	6
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	29	67	10	1	5	3	0	0	0	0	0	26
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.076	0.087	0.083	0.061	0.075	0.070	0.046	0.048	0.048	0.041	0.057	0.079
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.055	0.055	0.044	0.030	0.035	0.034	0.031	0.032	0.028	0.030	0.042	0.050
守口市	第三測定局(錦)	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	444	440	446	460	461	446	460	423	460	463	414	462
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.037	0.037	0.023	0.022	0.028	0.025	0.019	0.020	0.019	0.016	0.026	0.031
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	4	10	2	2	12	3	0	0	0	0	0	3
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	9	48	3	2	31	13	0	0	0	0	0	10
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.068	0.081	0.067	0.065	0.080	0.089	0.046	0.044	0.043	0.035	0.052	0.068
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.049	0.051	0.033	0.037	0.049	0.040	0.027	0.032	0.028	0.026	0.036	0.044
枚方市	楠葉	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	446	460	446	460	461	442	460	446	456	461	415	440
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.045	0.048	0.042	0.035	0.036	0.035	0.028	0.022	0.021	0.020	0.028	0.035
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	11	19	14	19	19	10	1	0	0	0	0	6
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	61	127	55	77	77	40	2	0	0	0	0	32
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.089	0.114	0.088	0.114	0.127	0.102	0.062	0.055	0.050	0.044	0.055	0.083
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.060	0.068	0.058	0.061	0.063	0.054	0.041	0.037	0.032	0.033	0.040	0.049

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
枚方市	枚方市役所	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	28	31
		昼間測定時間 (時間)	448	459	446	460	460	445	457	439	454	461	415	451	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.046	0.049	0.043	0.035	0.038	0.035	0.024	0.022	0.020	0.020	0.028	0.036	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	12	19	14	16	18	12	0	0	0	0	0	7	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	77	135	67	72	78	45	0	0	0	0	0	37	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.088	0.112	0.093	0.103	0.117	0.112	0.054	0.054	0.051	0.044	0.054	0.082	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.061	0.068	0.060	0.059	0.066	0.054	0.035	0.037	0.031	0.032	0.040	0.051	
枚方市	王仁公園	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	447	461	446	460	462	445	460	446	456	454	416	452	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.045	0.048	0.043	0.034	0.039	0.036	0.028	0.021	0.020	0.021	0.030	0.037	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	11	19	14	17	19	12	2	0	0	0	0	7	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	61	131	64	74	99	59	4	0	0	0	0	39	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.087	0.109	0.094	0.108	0.125	0.123	0.070	0.054	0.051	0.044	0.058	0.086	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.059	0.068	0.060	0.059	0.069	0.058	0.042	0.036	0.031	0.034	0.042	0.052	
茨木市	茨木市役所	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	446	458	446	459	459	446	459	442	461	455	404	457	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.041	0.044	0.040	0.030	0.037	0.034	0.027	0.016	0.015	0.016	0.026	0.032	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	6	15	12	13	16	9	0	0	0	0	0	5	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	26	89	40	56	72	33	0	0	0	0	0	13	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.077	0.102	0.083	0.097	0.122	0.102	0.059	0.047	0.040	0.038	0.052	0.070	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.054	0.061	0.057	0.053	0.063	0.053	0.039	0.031	0.026	0.028	0.037	0.046	

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
茨木市	耳原小学校	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	447	462	447	462	459	447	461	443	461	459	415	455
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.046	0.048	0.043	0.035	0.039	0.039	0.031	0.022	0.022	0.022	0.030	0.036
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	12	18	14	15	16	11	1	0	0	0	0	5
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	58	118	57	82	79	47	1	0	0	0	0	20
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.084	0.110	0.100	0.102	0.134	0.117	0.066	0.053	0.045	0.042	0.060	0.078
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.059	0.066	0.061	0.059	0.067	0.058	0.042	0.036	0.033	0.033	0.041	0.050
八尾市	八尾保健所	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	446	461	446	461	460	445	460	443	461	461	416	450
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.044	0.046	0.043	0.034	0.041	0.038	0.030	0.023	0.021	0.020	0.027	0.035
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	11	19	16	12	18	12	2	0	0	0	0	6
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	56	116	78	59	112	60	9	0	0	0	0	33
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.079	0.106	0.094	0.097	0.109	0.102	0.081	0.058	0.050	0.044	0.053	0.077
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.059	0.066	0.063	0.055	0.070	0.058	0.043	0.039	0.033	0.032	0.040	0.049
泉佐野市	佐野中学校	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	27	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	445	462	446	460	398	446	460	441	461	460	409	461
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.047	0.046	0.041	0.037	0.041	0.039	0.030	0.029	0.027	0.024	0.029	0.038
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	18	20	15	14	15	18	4	0	0	0	0	8
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	95	105	69	79	84	77	10	0	0	0	0	36
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.080	0.104	0.086	0.098	0.130	0.112	0.069	0.060	0.049	0.052	0.055	0.079
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.061	0.066	0.061	0.057	0.065	0.063	0.044	0.041	0.036	0.035	0.038	0.052

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
富田林市	富田林市役所	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間 (時間)	439	459	447	459	461	446	453	443	461	461	461	412	454	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.051	0.054	0.051	0.040	0.050	0.043	0.033	0.030	0.027	0.025	0.032	0.041		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	20	22	19	18	23	16	6	4	0	0	1	9		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	124	176	140	89	166	94	24	8	0	0	1	56		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	1	0	3	1	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	1	0	8	2	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.093	0.115	0.134	0.117	0.140	0.125	0.093	0.069	0.053	0.052	0.064	0.083		
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.065	0.075	0.075	0.061	0.081	0.066	0.047	0.045	0.038	0.037	0.043	0.055		
寝屋川市	寝屋川市役所	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	442	460	446	459	462	442	460	434	461	461	416	454		
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.046	0.048	0.044	0.035	0.040	0.039	0.029	0.022	0.020	0.020	0.028	0.035		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	14	18	15	16	21	13	1	0	0	0	0	6		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	78	129	85	80	101	64	4	0	0	0	0	31		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.085	0.110	0.102	0.108	0.120	0.117	0.067	0.052	0.051	0.046	0.054	0.085		
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.060	0.066	0.063	0.059	0.072	0.059	0.041	0.037	0.032	0.033	0.039	0.050		
寝屋川市	成田	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	449	463	448	464	461	446	464	448	463	460	418	459		
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.046	0.049	0.043	0.034	0.034	0.034	0.024	0.022	0.020	0.020	0.020	0.031		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	13	19	12	15	14	10	0	0	0	0	0	4		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	70	130	61	70	59	33	0	0	0	0	0	12		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.091	0.114	0.100	0.097	0.105	0.095	0.058	0.050	0.050	0.044	0.047	0.072		
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.061	0.067	0.060	0.056	0.059	0.052	0.033	0.036	0.030	0.031	0.028	0.045		

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
河内長野市	三日市公民館	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	31
		昼間測定時間 (時間)	446	461	446	459	457	446	460	442	461	460	412	456	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.051	0.053	0.048	0.037	0.047	0.041	0.029	0.029	0.026	0.024	0.030	0.040	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	21	23	20	15	22	18	3	2	0	0	1	7	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	131	171	128	81	146	86	14	5	0	0	1	51	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	1	0	6	1	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.095	0.110	0.124	0.110	0.130	0.120	0.091	0.068	0.052	0.051	0.062	0.083	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.066	0.075	0.071	0.058	0.076	0.066	0.045	0.044	0.038	0.036	0.042	0.054	
松原市	大塚高校	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	445	462	448	442	462	448	463	446	463	456	418	462	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.037	0.039	0.036	0.026	0.036	0.034	0.027	0.019	0.017	0.019	0.025	0.028	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	4	14	9	4	16	12	1	0	0	0	0	1	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	18	60	28	13	87	41	5	0	0	0	0	7	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.091	0.085	0.077	0.087	0.114	0.086	0.072	0.048	0.046	0.043	0.049	0.068	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.051	0.056	0.053	0.042	0.061	0.054	0.039	0.032	0.028	0.030	0.036	0.041	
大東市	大東市役所	昼間測定日数 (日)	30	31	26	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	444	452	365	452	460	445	461	430	461	460	415	457	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.048	0.051	0.048	0.035	0.040	0.038	0.029	0.023	0.021	0.021	0.030	0.036	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	16	21	14	13	17	12	1	0	0	0	0	7	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	91	142	71	61	98	57	2	0	0	0	0	36	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.088	0.108	0.107	0.093	0.105	0.103	0.062	0.056	0.052	0.047	0.058	0.079	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.063	0.070	0.066	0.056	0.067	0.058	0.041	0.038	0.033	0.035	0.042	0.052	

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
和泉市	緑ヶ丘小学校	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	446	460	446	460	459	447	405	437	461	460	410	461	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.051	0.052	0.047	0.037	0.047	0.044	0.033	0.031	0.028	0.024	0.033	0.041	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	21	21	22	15	21	18	4	2	0	0	0	7	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	125	161	115	75	147	108	12	3	0	0	0	49	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.087	0.101	0.107	0.106	0.115	0.118	0.084	0.063	0.050	0.051	0.060	0.082	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.064	0.071	0.070	0.057	0.071	0.069	0.047	0.045	0.038	0.036	0.042	0.054	
柏原市	府立修徳学院	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	442	453	446	458	457	445	460	443	461	460	411	454	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.049	0.051	0.048	0.037	0.046	0.039	0.030	0.027	0.025	0.024	0.032	0.041	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	19	22	18	17	24	14	2	1	0	0	0	9	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	101	146	107	80	147	62	9	1	0	0	0	45	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.097	0.126	0.107	0.110	0.132	0.108	0.074	0.061	0.052	0.046	0.060	0.085	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.065	0.073	0.070	0.059	0.076	0.059	0.043	0.040	0.036	0.035	0.041	0.054	
柏原市	柏原市役所	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	445	451	437	457	446	446	458	435	420	456	414	457	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.029	0.032	0.032	0.018	0.026	0.023	0.017	0.012	0.018	0.016	0.017	0.023	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	4	5	0	9	1	0	0	0	0	0	1	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	4	11	27	0	29	2	0	0	0	0	0	1	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.070	0.074	0.089	0.057	0.091	0.065	0.050	0.032	0.043	0.038	0.049	0.061	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.040	0.043	0.048	0.029	0.043	0.034	0.026	0.019	0.026	0.024	0.025	0.032	

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
門真市	門真市役所	昼間測定日数 (日)	30	31	30	28	29	28	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	435	464	448	402	418	394	463	447	464	464	415	462	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.042	0.044	0.040	0.027	0.033	0.033	0.019	0.020	0.015	0.013	0.018	0.019	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	9	16	12	8	14	10	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	35	101	53	29	62	37	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.080	0.092	0.096	0.087	0.108	0.102	0.055	0.054	0.036	0.030	0.036	0.045	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.056	0.061	0.058	0.047	0.061	0.052	0.031	0.034	0.025	0.022	0.026	0.028	
門真市	門真市南	昼間測定日数 (日)	30	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	25	
		昼間測定時間 (時間)	439	395	449	464	463	432	464	447	464	463	418	334	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.042	0.043	0.041	0.029	0.035	0.036	0.026	0.019	0.017	0.016	0.010	0.017	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	9	13	13	11	15	11	1	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	38	82	61	45	85	46	1	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.079	0.090	0.099	0.086	0.107	0.105	0.066	0.053	0.046	0.037	0.031	0.039	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.056	0.058	0.059	0.050	0.062	0.055	0.038	0.034	0.028	0.028	0.016	0.025	
高石市	高石中学校	昼間測定日数 (日)	24	31	30	31	31	30	31	30	31	31	4	6	
		昼間測定時間 (時間)	347	461	445	460	458	446	459	441	459	458	50	79	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.043	0.048	0.044	0.038	0.045	0.039	0.028	0.025	0.024	0.022	0.015	0.037	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	13	21	18	15	18	16	2	0	0	0	0	1	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	40	131	90	74	128	70	5	0	0	0	0	4	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.083	0.110	0.100	0.093	0.120	0.105	0.070	0.057	0.052	0.051	0.046	0.066	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.058	0.069	0.066	0.057	0.069	0.061	0.041	0.038	0.034	0.034	0.030	0.048	

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
高石市	高石消防署高師浜出張所	昼間測定日数	(日)	30	31	24	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	440	453	342	453	458	438	450	442	453	455	411	450
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.041	0.040	0.032	0.026	0.034	0.033	0.026	0.023	0.021	0.021	0.027	0.031
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	7	15	4	4	14	7	0	0	0	0	0	4
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	36	50	9	11	68	25	0	0	0	0	0	9
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.086	0.082	0.074	0.072	0.108	0.080	0.056	0.050	0.046	0.042	0.051	0.070
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.057	0.057	0.049	0.042	0.055	0.050	0.037	0.035	0.030	0.030	0.038	0.045
藤井寺市	藤井寺市役所	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	446	458	445	460	459	446	458	438	461	461	411	455
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.047	0.048	0.046	0.037	0.045	0.038	0.029	0.025	0.023	0.021	0.026	0.036
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	16	22	18	15	23	15	2	0	0	0	0	6
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	91	136	103	76	140	66	9	0	0	0	0	43
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.098	0.110	0.103	0.108	0.125	0.117	0.077	0.058	0.051	0.047	0.053	0.087
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.062	0.069	0.067	0.058	0.077	0.060	0.042	0.041	0.035	0.034	0.037	0.050
藤井寺市	道明寺東小学校	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間測定時間	(時間)	450	445	450	465	463	450	459	448	465	465	420	465
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.039	0.047	0.045	0.035	0.042	0.036	0.028	0.024	0.022	0.021	0.027	0.031
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	6	20	18	15	20	11	2	1	0	0	0	4
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	16	126	105	66	129	47	7	1	0	0	0	11
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.084	0.114	0.102	0.107	0.122	0.112	0.073	0.061	0.049	0.046	0.054	0.071
		昼間の日最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.053	0.067	0.068	0.056	0.072	0.057	0.041	0.040	0.034	0.033	0.038	0.044

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
東大阪市	東大阪市西保健センター	昼間測定日数 (日)	14	16	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	208	230	446	459	461	447	460	427	419	458	410	455	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.045	0.050	0.044	0.035	0.043	0.040	0.030	0.024	0.021	0.020	0.028	0.035	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	6	10	16	14	18	14	2	0	0	0	0	5	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	28	75	77	65	112	72	9	0	0	0	0	29	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.080	0.093	0.090	0.090	0.112	0.102	0.073	0.059	0.050	0.045	0.054	0.078	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.060	0.069	0.063	0.056	0.071	0.060	0.043	0.038	0.031	0.032	0.040	0.049	
東大阪市	東大阪市旭町庁舎	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	446	460	446	460	461	446	460	442	461	457	416	457	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.048	0.051	0.046	0.037	0.043	0.040	0.032	0.026	0.022	0.021	0.029	0.036	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	15	21	17	14	19	12	2	1	0	0	0	8	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	91	142	90	70	105	61	9	1	0	0	0	40	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.086	0.111	0.103	0.100	0.117	0.100	0.079	0.062	0.053	0.045	0.054	0.081	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.063	0.071	0.065	0.059	0.071	0.059	0.044	0.041	0.034	0.032	0.040	0.050	
泉南市	泉南市役所	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	441	462	446	461	459	446	461	442	461	460	414	455	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.047	0.047	0.042	0.034	0.041	0.040	0.031	0.031	0.028	0.024	0.029	0.038	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	17	20	15	11	15	17	6	1	0	0	0	4	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	81	108	78	55	106	80	13	1	0	0	0	31	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.083	0.100	0.092	0.089	0.117	0.101	0.070	0.062	0.048	0.048	0.058	0.078	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.061	0.067	0.062	0.052	0.061	0.063	0.045	0.043	0.036	0.034	0.038	0.050	

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
交野市	交野市役所	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	28	31
		昼間測定時間 (時間)	427	465	446	457	463	449	450	448	464	457	418	463	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.033	0.048	0.044	0.033	0.036	0.034	0.027	0.021	0.020	0.019	0.028	0.033	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	3	19	13	13	18	10	0	0	1	0	0	4	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	17	128	73	63	77	39	0	0	1	0	0	21	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.087	0.112	0.100	0.103	0.108	0.103	0.059	0.053	0.069	0.041	0.057	0.081	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.045	0.068	0.062	0.054	0.063	0.053	0.039	0.037	0.033	0.031	0.039	0.047	
阪南市	南海団地	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	444	460	446	458	463	446	461	441	460	456	413	457	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.051	0.050	0.044	0.039	0.046	0.041	0.034	0.034	0.033	0.031	0.033	0.042	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	20	20	17	13	17	16	5	0	0	0	1	6	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	114	121	77	68	116	68	14	0	0	0	2	37	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.087	0.100	0.096	0.083	0.107	0.095	0.069	0.060	0.052	0.054	0.064	0.078	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.064	0.069	0.064	0.056	0.065	0.061	0.046	0.042	0.039	0.039	0.041	0.052	
島本町	島本町役場	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	21	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	443	460	446	459	460	446	288	438	461	461	415	454	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.043	0.046	0.042	0.033	0.038	0.036	0.026	0.019	0.020	0.021	0.029	0.035	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	11	19	15	18	18	15	0	0	0	0	0	4	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	60	120	58	81	91	53	0	0	0	0	0	25	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	1	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.091	0.121	0.095	0.115	0.141	0.111	0.055	0.050	0.050	0.048	0.058	0.086	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.060	0.068	0.061	0.063	0.069	0.059	0.039	0.036	0.034	0.036	0.043	0.052	

(6)光化学オキシダントの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
豊能町	豊能町役場	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	28	31
		昼間測定時間 (時間)	446	458	446	460	458	446	460	442	461	461	411	450	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.050	0.051	0.045	0.036	0.038	0.038	0.034	0.027	0.028	0.028	0.038	0.043	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	16	18	13	15	12	10	0	0	0	0	1	7	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	94	127	66	75	64	34	0	0	0	0	3	38	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.094	0.119	0.098	0.094	0.131	0.116	0.059	0.056	0.046	0.047	0.064	0.084	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.062	0.068	0.061	0.059	0.063	0.056	0.045	0.041	0.038	0.038	0.045	0.054	
豊中市	豊中市役所	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	449	443	449	464	463	447	461	446	455	461	416	460	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.042	0.044	0.043	0.033	0.040	0.038	0.030	0.023	0.019	0.019	0.028	0.033	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	9	15	14	15	19	12	1	0	0	0	0	4	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	31	75	56	72	95	46	2	0	0	0	0	18	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.078	0.094	0.094	0.088	0.138	0.100	0.064	0.052	0.046	0.041	0.050	0.077	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.055	0.058	0.061	0.055	0.068	0.056	0.042	0.036	0.030	0.029	0.039	0.047	
豊中市	千里	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	31	
		昼間測定時間 (時間)	449	442	449	464	464	416	459	445	456	461	416	458	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.035	0.035	0.032	0.026	0.032	0.032	0.027	0.016	0.018	0.018	0.027	0.030	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	1	9	7	8	12	10	0	0	0	0	0	1	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	4	31	13	25	56	19	0	0	0	0	0	2	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.068	0.079	0.069	0.086	0.116	0.096	0.057	0.047	0.041	0.040	0.052	0.068	
		昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.048	0.048	0.048	0.046	0.057	0.052	0.039	0.028	0.028	0.030	0.037	0.044	

(7)メタンの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市東成区	国設大阪	測定時間 (時間)	701	734	699	730	732	709	730	706	734	734	654	732	
		月平均値 (ppmC)	1.96	1.95	1.91	1.87	1.91	1.93	1.93	2.00	2.00	2.03	2.00	1.99	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	1.98	1.96	1.93	1.91	1.94	1.95	1.96	2.04	2.04	2.06	2.04	2.02	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	31	28	31
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.09	2.10	2.05	2.14	2.14	2.11	2.15	2.20	2.28	2.21	2.19	2.26	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.88	1.87	1.81	1.77	1.80	1.76	1.86	1.92	1.92	1.92	1.93	1.90	
大阪市此花区	此花区役所	測定時間 (時間)	708	732	704	730	732	708	723	699	732	732	660	731	
		月平均値 (ppmC)	1.93	1.92	1.89	1.87	1.90	1.91	1.90	1.96	1.97	1.99	1.95	1.96	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	1.95	1.93	1.91	1.89	1.94	1.94	1.93	1.98	2.00	2.01	1.98	1.99	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	31
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.08	2.05	2.01	2.10	2.33	2.11	2.22	2.17	2.26	2.11	2.13	2.17	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.87	1.85	1.80	1.76	1.79	1.82	1.84	1.90	1.90	1.90	1.89	1.90	
大阪市淀川区	野中小学校	測定時間 (時間)	704	719	711	737	733	713	705	711	736	737	665	735	
		月平均値 (ppmC)	1.93	1.92	1.88	1.85	1.88	1.90	1.90	1.96	1.96	1.98	1.95	1.95	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	1.95	1.93	1.90	1.88	1.92	1.93	1.92	1.98	1.99	2.00	1.98	1.97	
		6-9時における測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.04	2.04	1.99	2.07	2.14	2.03	2.05	2.14	2.24	2.09	2.17	2.12	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.90	1.86	1.79	1.77	1.75	1.80	1.85	1.91	1.91	1.92	1.91	1.90	

(7)メタンの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市西区	石津	測定時間 (時間)	702	708	700	723	325	652	473	594	724	724	655	718	
		月平均値 (ppmC)	1.98	1.96	1.91	1.86	1.89	1.93	1.91	1.96	1.97	2.00	1.98	1.97	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	2.00	1.97	1.93	1.90	1.92	1.95	1.93	1.98	2.00	2.02	2.00	2.00	
		6-9時における測定日数 (日)	30	30	30	31	14	28	20	25	31	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.05	2.05	2.13	2.01	2.07	2.01	2.02	2.06	2.18	2.11	2.09	2.22	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.94	1.90	1.78	1.76	1.78	1.81	1.84	1.89	1.91	1.94	1.92	1.91	
堺市北区	金岡	測定時間 (時間)	703	722	586	679	721	701	631	548	722	725	654	724	
		月平均値 (ppmC)	1.97	1.96	1.92	1.90	1.93	1.95	1.93	1.97	1.98	2.01	1.98	1.97	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	1.98	1.97	1.94	1.94	1.99	1.98	1.94	1.99	2.00	2.03	2.00	1.99	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	25	29	31	30	27	23	31	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.05	2.02	2.04	2.09	2.14	2.07	2.04	2.13	2.21	2.10	2.10	2.19	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.93	1.91	1.81	1.78	1.80	1.82	1.85	1.93	1.93	1.96	1.93	1.92	
堺市堺区	三宝	測定時間 (時間)	695	725	700	723	724	700	723	699	724	725	653	723	
		月平均値 (ppmC)	1.95	1.93	1.90	1.86	1.90	1.91	1.90	1.96	1.96	2.00	1.97	1.97	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	1.97	1.93	1.90	1.89	1.92	1.93	1.93	2.01	2.00	2.06	2.03	2.01	
		6-9時における測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.07	2.02	1.99	2.04	2.06	2.02	2.18	2.22	2.27	2.28	2.27	2.25	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.90	1.86	1.78	1.75	1.76	1.78	1.81	1.88	1.92	1.93	1.89	1.90	

(7)メタンの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
貝塚市	貝塚市消防署	測定時間 (時間)	679	708	683	704	708	684	706	678	708	308	424	706	
		月平均値 (ppmC)	1.96	1.95	1.92	1.91	1.93	1.96	1.95	1.96	1.95	1.98	1.93	1.92	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	1.97	1.97	1.94	1.95	1.97	1.99	1.97	1.97	1.97	1.99	1.94	1.92	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	14	18	27	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.04	2.01	2.00	2.15	2.08	2.10	2.04	2.08	2.07	2.05	2.01	1.98	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.91	1.92	1.80	1.79	1.80	1.85	1.86	1.89	1.92	1.95	1.88	1.82	
枚方市	枚方市役所	測定時間 (時間)	710	732	710	641	734	705	731	705	733	729	390	642	
		月平均値 (ppmC)	1.90	1.88	1.87	1.84	1.86	1.88	1.87	1.93	1.92	1.95	1.93	1.91	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	1.91	1.88	1.88	1.87	1.90	1.91	1.90	1.95	1.94	1.97	1.95	1.93	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	27	31	30	31	30	31	31	17	27	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	1.99	1.93	1.99	2.05	2.07	2.01	2.03	2.06	2.04	2.09	2.08	2.03	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.84	1.83	1.73	1.76	1.76	1.77	1.83	1.88	1.87	1.89	1.90	1.86	
富田林市	富田林市役所	測定時間 (時間)	682	708	686	708	708	686	703	684	684	710	641	698	
		月平均値 (ppmC)	1.93	1.92	1.90	1.89	1.91	1.93	1.90	1.94	1.94	1.97	1.94	1.93	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	1.95	1.93	1.91	1.92	1.93	1.95	1.92	1.96	1.95	1.99	1.95	1.95	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.02	1.97	1.98	2.01	2.03	2.06	1.98	2.09	2.09	2.08	2.03	2.01	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.89	1.88	1.78	1.77	1.80	1.81	1.84	1.88	1.90	1.92	1.91	1.90	

(7)メタンの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
島本町	島本町役場	測定時間 (時間)	693	722	696	721	719	696	218	-	-	-	-	-	
		月平均値 (ppmC)	1.91	1.89	1.86	1.83	1.86	1.87	1.85	-	-	-	-	-	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	1.94	1.92	1.88	1.87	1.90	1.90	1.87	-	-	-	-	-	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	10	-	-	-	-	-	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.01	2.01	1.95	2.03	2.07	2.04	1.93	-	-	-	-	-	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.87	1.84	1.74	1.74	1.75	1.76	1.83	-	-	-	-	-	
大阪市西淀川区	出来島小学校	測定時間 (時間)	701	729	706	724	733	83	0	689	727	726	653	724	
		月平均値 (ppmC)	1.97	1.96	1.94	1.92	1.96	1.96	-	2.00	1.99	2.01	1.98	1.98	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	1.97	1.96	1.94	1.95	2.00	1.97	-	2.01	2.01	2.02	1.99	1.99	
		6-9時における測定日数 (日)	23	28	29	30	31	4	0	28	27	27	25	26	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.04	2.09	2.02	2.27	2.31	2.03	-	2.18	2.19	2.13	2.10	2.17	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.91	1.88	1.83	1.81	1.87	1.92	-	1.93	1.93	1.91	1.91	1.91	
大阪市住之江区	北粉浜小学校	測定時間 (時間)	708	732	676	730	699	709	702	710	731	364	506	728	
		月平均値 (ppmC)	1.94	1.92	1.90	1.86	1.90	1.90	1.91	1.95	1.95	1.97	1.96	1.96	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	1.96	1.93	1.91	1.90	1.93	1.92	1.94	1.98	1.99	2.00	2.00	1.99	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	29	31	29	30	29	30	31	16	21	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.13	2.07	2.01	2.07	2.07	2.04	2.11	2.12	2.19	2.19	2.18	2.19	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.87	1.85	1.76	1.73	1.75	1.77	1.72	1.87	1.87	1.90	1.87	1.88	

(7)メタンの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
守口市	淀川工科高校	測定時間 (時間)	699	732	705	723	729	707	732	709	706	732	652	732	
		月平均値 (ppmC)	1.93	1.91	1.89	1.86	1.88	1.89	1.89	1.95	1.95	1.99	1.94	1.93	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	1.95	1.92	1.90	1.89	1.91	1.92	1.92	1.98	1.98	2.02	1.98	1.95	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.05	1.99	2.01	2.06	2.13	2.03	2.09	2.14	2.13	2.22	2.18	2.17	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.85	1.87	1.78	1.78	1.78	1.79	1.82	1.90	1.89	1.93	1.88	1.87	
八尾市	太子堂	測定時間 (時間)	633	733	713	732	734	709	736	713	734	735	657	733	
		月平均値 (ppmC)	1.93	1.91	1.89	1.85	1.88	1.90	1.89	1.95	1.94	1.98	1.97	1.95	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	1.96	1.93	1.89	1.88	1.91	1.92	1.91	1.99	1.99	2.03	2.00	1.98	
		6-9時における測定日数 (日)	26	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.13	2.03	1.97	2.01	2.02	2.02	2.05	2.15	2.17	2.23	2.28	2.19	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.87	1.85	1.74	1.73	1.77	1.77	1.82	1.89	1.87	1.90	1.91	1.90	
松原市	松原北小学校	測定時間 (時間)	682	706	686	705	710	685	706	683	684	708	638	704	
		月平均値 (ppmC)	1.94	1.92	1.89	1.87	1.90	1.92	1.91	1.95	1.95	1.98	1.96	1.95	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	1.96	1.94	1.92	1.91	1.95	1.94	1.94	1.99	1.99	2.01	1.97	1.97	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.03	2.01	2.01	2.06	2.07	2.05	2.08	2.12	2.15	2.11	2.09	2.18	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.87	1.87	1.77	1.74	1.77	1.79	1.83	1.90	1.90	1.92	1.89	1.90	

(7)メタンの月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項 目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
四條畷市	国設四條畷	測定時間 (時間)	705	737	713	735	733	710	733	697	734	733	648	654	
		月平均値 (ppmC)	1.94	1.91	1.89	1.87	1.90	1.91	1.91	1.96	1.97	2.00	1.97	1.96	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	1.95	1.92	1.90	1.89	1.93	1.93	1.93	2.00	2.01	2.04	2.00	1.99	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	27	28	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.03	2.01	1.98	2.05	2.10	2.03	2.04	2.12	2.13	2.14	2.15	2.14	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.87	1.87	1.79	1.76	1.82	1.79	1.86	1.90	1.93	1.94	1.92	1.91	

(8)全炭化水素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市平野区	摂陽中学校	測定時間 (時間)	706	663	705	731	731	707	731	710	731	732	661	729	
		月平均値 (ppmC)	2.02	2.00	1.98	2.00	2.19	2.27	2.19	2.18	2.13	2.20	2.10	2.08	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	2.08	2.04	2.02	2.04	2.16	2.21	2.18	2.23	2.21	2.28	2.15	2.14	
		6-9時における測定日数 (日)	30	28	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.53	2.43	2.22	2.38	2.50	2.62	2.76	2.65	2.84	2.95	2.87	2.94	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.86	1.84	1.76	1.72	1.90	1.79	1.93	1.89	1.89	1.89	1.87	1.80	
堺市堺区	少林寺	測定時間 (時間)	698	723	700	700	718	696	696	644	720	724	653	724	
		月平均値 (ppmC)	2.07	2.09	2.06	2.10	2.11	2.09	2.06	2.09	2.07	2.17	2.12	2.15	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	2.09	2.09	2.08	2.13	2.16	2.15	2.12	2.16	2.14	2.21	2.19	2.19	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	30	30	30	29	27	30	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.39	2.37	2.38	2.41	2.38	2.34	2.57	2.63	2.81	2.53	2.63	2.80	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.90	1.90	1.82	1.84	1.81	1.85	1.89	1.90	1.91	1.96	1.95	1.96	
堺市西区	浜寺	測定時間 (時間)	697	725	700	719	692	697	708	695	722	722	647	722	
		月平均値 (ppmC)	2.10	2.12	2.12	2.06	2.10	2.10	2.08	2.12	2.11	2.20	2.12	2.13	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	2.12	2.11	2.12	2.13	2.14	2.14	2.13	2.17	2.19	2.26	2.18	2.17	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	30	30	31	31	28	30	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.38	2.50	2.50	2.33	2.43	2.35	2.50	2.50	2.80	2.76	2.55	2.74	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.97	1.90	1.87	1.82	1.84	1.91	1.89	1.92	1.94	1.98	1.95	1.95	

(8)全炭化水素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
岸和田市	岸和田中央公園	測定時間 (時間)	693	721	695	714	666	693	719	693	719	721	618	717	
		月平均値 (ppmC)	2.06	2.06	2.02	1.99	2.02	2.07	2.07	2.08	2.05	2.12	2.09	2.08	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	2.08	2.08	2.05	2.05	2.06	2.11	2.09	2.10	2.07	2.17	2.13	2.08	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	27	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.32	2.27	2.16	2.27	2.25	2.29	2.28	2.41	2.32	2.50	2.45	2.26	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.95	1.93	1.83	1.79	1.81	1.84	1.89	1.93	1.92	1.95	1.96	1.90	
池田市	池田市立南畑会館	測定時間 (時間)	693	722	696	717	717	700	704	698	695	716	650	719	
		月平均値 (ppmC)	1.99	1.99	1.95	1.91	1.93	1.95	1.93	2.01	2.02	2.07	2.00	2.00	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	2.01	2.00	1.96	1.93	1.95	1.97	1.96	2.05	2.08	2.13	2.04	2.03	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	30	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.21	2.13	2.09	2.13	2.13	2.11	2.13	2.26	2.51	2.54	2.35	2.29	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.90	1.90	1.81	1.80	1.80	1.77	1.87	1.94	1.93	1.93	1.90	1.89	
吹田市	吹田市北消防署	測定時間 (時間)	289	521	615	702	727	9	0	0	0	0	547	731	
		月平均値 (ppmC)	1.97	2.10	1.99	2.00	2.04	2.01	-	-	-	-	2.04	2.04	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	1.97	2.09	2.00	2.03	2.07	2.01	-	-	-	-	2.07	2.07	
		6-9時における測定日数 (日)	12	22	26	30	31	1	0	0	0	0	23	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.04	2.38	2.15	2.27	2.32	2.01	-	-	-	-	2.43	2.43	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.89	1.91	1.84	1.78	1.90	2.01	-	-	-	-	1.93	1.92	

(8)全炭化水素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
寝屋川市	寝屋川市役所	測定時間 (時間)	682	692	656	707	706	686	710	679	708	681	640	704	
		月平均値 (ppmC)	2.07	2.07	2.05	2.03	2.06	2.07	2.09	2.17	2.17	2.21	2.09	2.11	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	2.11	2.08	2.08	2.07	2.14	2.12	2.15	2.24	2.26	2.26	2.16	2.17	
		6-9時における測定日数 (日)	30	30	29	31	31	30	31	30	31	30	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.45	2.47	2.26	2.38	2.55	2.34	2.55	2.73	2.89	2.57	2.59	2.73	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.95	1.91	1.92	1.86	1.91	1.83	1.92	1.98	1.98	1.98	1.92	1.92	
高石市	高石消防署高師浜出張所	測定時間 (時間)	629	704	686	702	711	683	710	659	711	707	640	709	
		月平均値 (ppmC)	2.12	2.15	2.08	2.04	2.07	2.11	2.10	2.16	2.15	2.21	2.15	2.17	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	2.15	2.15	2.11	2.12	2.11	2.15	2.13	2.22	2.20	2.28	2.21	2.22	
		6-9時における測定日数 (日)	27	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.46	2.56	2.85	2.37	2.34	2.39	2.42	2.70	2.78	2.94	2.79	2.70	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.97	1.94	1.82	1.79	1.82	1.87	1.88	1.95	2.00	1.99	1.95	1.96	
東大阪市	東大阪市西保健センター	測定時間 (時間)	690	525	685	705	679	688	388	645	709	709	641	709	
		月平均値 (ppmC)	2.13	2.12	2.07	2.04	2.07	2.08	2.16	2.26	2.24	2.31	2.21	2.21	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	2.18	2.15	2.09	2.10	2.15	2.14	2.27	2.37	2.37	2.44	2.32	2.30	
		6-9時における測定日数 (日)	30	23	30	31	29	30	17	28	31	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.85	2.80	2.47	2.46	2.60	2.52	2.98	3.01	3.39	2.95	2.82	3.11	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.94	1.91	1.89	1.84	1.90	1.83	1.98	1.99	1.98	1.99	1.98	1.97	

(8)全炭化水素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
豊中市	豊中市役所	測定時間 (時間)	711	738	624	710	737	713	667	713	737	738	616	735	
		月平均値 (ppmC)	2.12	2.12	2.10	2.05	2.07	2.08	2.11	2.25	2.21	2.24	2.15	2.14	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	2.14	2.10	2.10	2.08	2.11	2.12	2.17	2.33	2.28	2.30	2.22	2.19	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	26	28	31	30	27	30	31	31	27	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.40	2.46	2.29	2.32	2.49	2.37	2.62	2.60	3.12	2.77	2.66	2.64	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.97	1.94	1.91	1.94	1.93	1.81	1.98	2.09	2.00	2.02	2.00	1.98	
吹田市	吹田簡易裁判所	測定時間 (時間)	124	658	705	721	78	0	0	0	0	0	666	731	
		月平均値 (ppmC)	2.21	2.26	2.21	2.15	2.27	-	-	-	-	-	2.14	2.24	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	2.31	2.29	2.25	2.20	2.27	-	-	-	-	-	2.24	2.32	
		6-9時における測定日数 (日)	5	28	30	30	4	0	0	0	0	0	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.47	2.53	2.55	2.75	2.32	-	-	-	-	-	2.76	2.94	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	2.18	2.01	2.01	1.97	2.16	-	-	-	-	-	1.94	1.94	
高槻市	高槻市役所	測定時間 (時間)	686	710	685	709	648	686	709	685	704	709	640	710	
		月平均値 (ppmC)	2.09	2.08	2.06	2.06	2.07	2.07	2.06	2.16	2.15	2.19	2.11	2.11	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	2.14	2.12	2.10	2.10	2.14	2.15	2.13	2.23	2.22	2.27	2.17	2.17	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	28	30	31	30	31	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.48	2.43	2.26	2.37	2.41	2.36	2.55	2.49	2.60	2.62	2.50	2.56	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.96	1.95	1.93	1.95	1.93	1.86	1.95	2.05	1.98	2.02	1.96	1.97	

(8)全炭化水素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
摂津市	摂津市役所	測定時間 (時間)	658	710	686	704	707	688	710	686	710	682	641	708	
		月平均値 (ppmC)	2.09	2.07	2.07	2.09	2.11	2.10	2.08	2.18	2.18	2.22	2.13	2.13	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	2.12	2.08	2.09	2.14	2.18	2.17	2.15	2.23	2.24	2.28	2.21	2.19	
		6-9時における測定日数 (日)	29	31	30	31	30	30	31	30	31	30	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.46	2.33	2.25	2.40	2.47	2.46	2.72	2.79	2.71	2.71	2.62	2.96	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.95	1.92	1.90	1.95	1.97	1.87	1.97	2.02	2.03	2.01	1.97	1.98	
高石市	カモドールMBS	測定時間 (時間)	681	708	685	704	707	682	707	685	709	702	614	705	
		月平均値 (ppmC)	2.14	2.15	2.11	2.07	2.09	2.14	2.13	2.15	2.13	2.21	2.15	2.16	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	2.19	2.19	2.14	2.16	2.18	2.22	2.19	2.23	2.20	2.30	2.24	2.21	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	27	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.53	2.48	2.34	2.42	2.40	2.50	2.53	2.56	2.86	2.75	2.63	2.62	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.99	2.00	1.91	1.83	1.85	1.91	1.93	1.96	1.93	2.00	2.00	2.00	
東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	測定時間 (時間)	684	707	682	679	676	611	709	687	709	709	642	680	
		月平均値 (ppmC)	2.11	2.09	2.04	2.02	2.05	2.06	2.05	2.23	2.20	2.28	2.16	2.18	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	2.17	2.14	2.06	2.09	2.16	2.12	2.15	2.37	2.38	2.44	2.32	2.28	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	30	30	27	31	30	31	31	28	30	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.79	2.95	2.33	2.49	2.57	2.57	2.82	3.05	3.53	3.08	2.89	2.98	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.94	1.90	1.88	1.83	1.83	1.82	1.87	1.97	1.94	1.96	1.94	1.93	

(9)非メタン炭化水素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市東成区	国設大阪	測定時間 (時間)	701	734	699	730	732	709	730	706	734	734	654	732	
		月平均値 (ppmC)	0.13	0.15	0.13	0.14	0.14	0.15	0.14	0.19	0.17	0.18	0.14	0.14	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.15	0.16	0.14	0.15	0.17	0.16	0.17	0.22	0.21	0.20	0.19	0.17	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.32	0.44	0.24	0.26	0.32	0.28	0.48	0.46	0.59	0.37	0.36	0.55	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.00	0.04	0.08	0.05	0.09	0.07	0.07	0.05	0.07	0.03	0.04	0.02	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	8	7	4	8	8	4	6	13	13	16	12	10	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	1	3	0	0	1	0	3	8	5	5	6	5	
大阪市此花区	此花区役所	測定時間 (時間)	708	732	704	730	732	708	723	699	732	732	660	731	
		月平均値 (ppmC)	0.12	0.15	0.16	0.18	0.20	0.19	0.18	0.17	0.13	0.16	0.12	0.14	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.13	0.17	0.17	0.20	0.21	0.21	0.19	0.18	0.17	0.17	0.14	0.16	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.29	0.43	0.28	0.37	0.36	0.35	0.48	0.44	0.61	0.35	0.39	0.41	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.04	0.05	0.11	0.12	0.14	0.10	0.08	0.03	0.03	0.05	0.03	0.02	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	5	8	7	12	15	16	8	11	8	13	5	9	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	0	2	0	2	2	2	2	3	4	2	1	4	
大阪市淀川区	野中小学校	測定時間 (時間)	704	719	711	737	733	713	705	711	736	737	665	735	
		月平均値 (ppmC)	0.22	0.21	0.21	0.22	0.21	0.17	0.15	0.16	0.14	0.16	0.13	0.12	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.22	0.20	0.20	0.23	0.23	0.19	0.17	0.19	0.17	0.18	0.15	0.14	
		6-9時における測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.40	0.44	0.29	0.44	0.39	0.34	0.33	0.43	0.66	0.39	0.46	0.34	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.11	0.11	0.14	0.13	0.15	0.09	0.06	0.04	0.02	0.03	0.04	0.03	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	16	12	13	21	19	10	6	12	9	11	6	9	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	6	3	0	2	2	1	1	3	3	2	2	1	

(9)非メタン炭化水素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市平野区	摂陽中学校	測定時間 (時間)	706	663	705	731	731	707	731	710	731	732	661	729	
		月平均値 (ppmC)	0.14	0.16	0.16	0.20	0.37	0.41	0.34	0.27	0.21	0.23	0.16	0.18	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.16	0.16	0.17	0.21	0.30	0.34	0.31	0.29	0.25	0.26	0.19	0.21	
		6-9時における測定日数 (日)	30	28	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.50	0.44	0.30	0.42	0.53	0.67	0.75	0.60	0.68	0.72	0.66	0.74	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.01	0.01	0.04	0.03	0.13	0.10	0.09	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	9	9	10	16	26	27	24	21	17	17	14	13	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	4	3	0	5	11	13	12	12	9	11	6	6	
堺市堺区	少林寺	測定時間 (時間)	698	723	700	700	718	696	696	644	720	724	653	724	
		月平均値 (ppmC)	0.13	0.17	0.17	0.24	0.23	0.18	0.16	0.15	0.12	0.18	0.15	0.18	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.13	0.15	0.17	0.24	0.22	0.20	0.19	0.19	0.17	0.20	0.19	0.20	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	30	30	30	29	27	30	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.35	0.35	0.40	0.45	0.35	0.33	0.47	0.51	0.65	0.45	0.51	0.59	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.01	0.00	0.06	0.08	0.05	0.04	0.06	0.01	0.00	0.02	0.01	0.04	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	6	9	9	20	14	16	10	11	10	15	13	12	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	2	2	1	6	4	3	4	7	4	7	6	6	
堺市西区	浜寺	測定時間 (時間)	697	725	700	719	692	697	708	695	722	722	647	722	
		月平均値 (ppmC)	0.16	0.19	0.21	0.20	0.21	0.18	0.16	0.16	0.15	0.21	0.16	0.18	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.17	0.17	0.20	0.23	0.21	0.19	0.19	0.20	0.21	0.24	0.20	0.20	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	30	30	31	31	28	30	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.38	0.44	0.53	0.39	0.39	0.33	0.46	0.44	0.63	0.61	0.45	0.57	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.07	0.02	0.08	0.07	0.06	0.08	0.03	0.04	0.03	0.03	0.02	0.04	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	8	9	11	18	13	14	11	12	12	16	14	11	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	3	3	2	5	4	2	5	4	7	11	6	6	

(9)非メタン炭化水素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市西区	石津	測定時間 (時間)	702	708	700	723	325	652	473	594	724	724	655	718	
		月平均値 (ppmC)	0.20	0.22	0.19	0.18	0.20	0.19	0.17	0.19	0.19	0.23	0.18	0.22	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.21	0.21	0.19	0.21	0.19	0.20	0.20	0.22	0.23	0.26	0.21	0.22	
		6-9時における測定日数 (日)	30	30	30	31	14	28	20	25	31	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.37	0.44	0.34	0.42	0.33	0.29	0.40	0.47	0.72	0.53	0.42	0.61	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.10	0.07	0.07	0.04	0.05	0.09	0.05	0.04	0.03	0.08	0.03	0.07	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	15	14	13	15	6	14	6	14	13	19	15	14	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	4	2	1	4	1	0	2	2	6	12	6	7	
堺市北区	金岡	測定時間 (時間)	703	722	586	679	721	701	631	548	722	725	654	724	
		月平均値 (ppmC)	0.18	0.21	0.20	0.19	0.21	0.20	0.18	0.18	0.20	0.26	0.18	0.19	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.19	0.20	0.19	0.22	0.22	0.22	0.21	0.22	0.25	0.27	0.23	0.21	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	25	29	31	30	27	23	31	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.46	0.39	0.35	0.35	0.39	0.36	0.49	0.53	0.87	0.58	0.68	0.62	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.07	0.05	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.04	0.02	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	9	15	10	17	18	18	13	11	15	19	15	14	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	3	3	1	4	2	3	3	4	8	13	7	6	
堺市堺区	三宝	測定時間 (時間)	695	725	700	723	724	700	723	699	724	725	653	723	
		月平均値 (ppmC)	0.16	0.17	0.16	0.19	0.18	0.16	0.16	0.19	0.15	0.20	0.18	0.17	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.17	0.17	0.17	0.19	0.20	0.18	0.19	0.23	0.21	0.24	0.22	0.21	
		6-9時における測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.33	0.40	0.40	0.35	0.40	0.34	0.53	0.59	0.69	0.61	0.51	0.62	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.05	0.03	0.07	0.04	0.08	0.03	0.06	0.07	0.00	0.03	0.03	0.03	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	10	10	8	13	12	11	9	15	13	16	14	14	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	5	2	2	2	3	1	5	9	6	10	9	6	

(9)非メタン炭化水素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
岸和田市	岸和田中央公園	測定時間 (時間)	693	721	695	714	666	693	719	693	719	721	618	717	
		月平均値 (ppmC)	0.14	0.15	0.14	0.14	0.14	0.16	0.16	0.15	0.12	0.16	0.14	0.14	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.14	0.16	0.15	0.16	0.15	0.17	0.16	0.16	0.13	0.19	0.17	0.14	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	27	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.30	0.31	0.27	0.32	0.22	0.27	0.29	0.30	0.31	0.43	0.37	0.27	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.02	0.02	0.02	0.04	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	8	6	4	6	2	10	7	10	8	13	10	7	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	4	0	
池田市	池田市立南畑会館	測定時間 (時間)	693	722	696	717	717	700	704	698	695	716	650	719	
		月平均値 (ppmC)	0.06	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	0.06	0.09	0.09	0.11	0.07	0.07	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.07	0.11	0.13	0.15	0.09	0.09	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	30	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.18	0.19	0.15	0.17	0.16	0.16	0.20	0.26	0.40	0.41	0.28	0.23	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.02	0.01	0.03	0.05	0.04	0.01	0.01	0.03	0.02	0.01	0.02	0.01	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	4	9	7	4	2	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	
吹田市	吹田市北消防署	測定時間 (時間)	289	521	615	702	727	9	0	0	0	0	547	731	
		月平均値 (ppmC)	0.03	0.19	0.10	0.15	0.16	0.08	-	-	-	-	0.09	0.09	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.03	0.18	0.10	0.16	0.17	0.08	-	-	-	-	0.10	0.11	
		6-9時における測定日数 (日)	12	22	26	30	31	1	0	0	0	0	23	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.08	0.42	0.23	0.29	0.40	0.08	-	-	-	-	0.38	0.37	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.01	0.02	0.02	0.03	0.05	0.08	-	-	-	-	0.01	0.01	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	0	8	1	7	6	0	-	-	-	-	4	6	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	0	5	0	0	3	0	-	-	-	-	2	1	

(9)非メタン炭化水素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
貝塚市	貝塚市消防署	測定時間 (時間)	679	708	683	704	708	684	706	678	708	308	424	706	
		月平均値 (ppmC)	0.17	0.19	0.19	0.21	0.17	0.19	0.20	0.16	0.13	0.14	0.09	0.10	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.17	0.19	0.20	0.23	0.19	0.21	0.20	0.17	0.13	0.15	0.12	0.12	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	14	18	27	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.35	0.28	0.27	0.41	0.30	0.41	0.42	0.31	0.27	0.26	0.22	0.20	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.08	0.07	0.12	0.11	0.09	0.12	0.07	0.06	0.04	0.07	0.02	0.03	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	8	12	12	19	12	14	18	9	5	3	4	0	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	2	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	
枚方市	枚方市役所	測定時間 (時間)	710	732	710	641	734	705	731	705	733	729	390	642	
		月平均値 (ppmC)	0.12	0.13	0.13	0.13	0.14	0.13	0.15	0.17	0.17	0.20	0.13	0.13	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.14	0.13	0.14	0.15	0.17	0.17	0.18	0.21	0.20	0.20	0.13	0.17	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	27	31	30	31	30	31	31	17	27	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.36	0.36	0.27	0.33	0.41	0.34	0.48	0.49	0.62	0.42	0.35	0.51	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.02	0.04	0.07	0.03	0.04	0.01	0.02	0.03	0.06	0.04	0.02	0.02	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	4	5	2	6	9	9	10	14	11	15	2	10	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	1	1	0	1	4	1	4	7	6	7	1	4	
富田林市	富田林市役所	測定時間 (時間)	682	708	686	708	708	686	703	684	684	710	641	698	
		月平均値 (ppmC)	0.12	0.12	0.12	0.12	0.11	0.12	0.12	0.12	0.12	0.17	0.13	0.14	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.12	0.11	0.11	0.13	0.12	0.13	0.12	0.13	0.13	0.18	0.14	0.13	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.26	0.20	0.19	0.25	0.22	0.20	0.27	0.26	0.25	0.34	0.34	0.41	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.03	0.03	0.03	0.01	0.05	0.03	0.03	0.04	0.04	0.06	0.03	0.02	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	3	0	0	3	1	0	2	4	4	11	6	5	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	

(9)非メタン炭化水素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
寝屋川市	寝屋川市役所	測定時間 (時間)	682	692	656	707	706	686	710	679	708	681	640	704	
		月平均値 (ppmC)	0.14	0.14	0.15	0.16	0.16	0.16	0.18	0.21	0.20	0.22	0.14	0.16	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.16	0.15	0.16	0.17	0.20	0.19	0.22	0.25	0.26	0.25	0.19	0.20	
		6-9時における測定日数 (日)	30	30	29	31	31	30	31	30	31	30	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.44	0.46	0.26	0.32	0.50	0.30	0.50	0.63	0.75	0.51	0.50	0.62	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.02	0.02	0.06	0.06	0.07	0.03	0.05	0.06	0.06	0.04	0.01	0.02	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	8	9	5	10	13	15	16	16	17	18	11	13	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	2	3	0	1	3	0	5	9	9	11	5	6	
高石市	高石消防署高師浜出張所	測定時間 (時間)	629	704	686	702	711	683	710	659	711	707	640	709	
		月平均値 (ppmC)	0.18	0.22	0.19	0.18	0.18	0.19	0.19	0.21	0.19	0.21	0.17	0.20	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.19	0.20	0.20	0.22	0.18	0.21	0.20	0.24	0.22	0.26	0.21	0.22	
		6-9時における測定日数 (日)	27	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.40	0.51	0.96	0.49	0.29	0.41	0.39	0.60	0.58	0.77	0.69	0.50	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.04	0.04	0.05	0.04	0.05	0.07	0.05	0.04	0.07	0.05	0.01	0.07	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	7	17	12	16	11	14	15	20	14	19	12	15	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	4	3	2	5	0	3	2	6	7	8	6	5	
東大阪市	東大阪市西保健センター	測定時間 (時間)	690	525	685	705	679	688	388	645	709	709	641	709	
		月平均値 (ppmC)	0.19	0.20	0.17	0.18	0.18	0.18	0.23	0.28	0.25	0.29	0.22	0.23	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.22	0.21	0.17	0.20	0.23	0.21	0.31	0.35	0.33	0.35	0.28	0.28	
		6-9時における測定日数 (日)	30	23	30	31	29	30	17	28	31	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.69	0.68	0.46	0.41	0.47	0.46	0.85	0.81	1.02	0.75	0.64	0.86	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.04	0.06	0.06	0.06	0.10	0.04	0.08	0.06	0.05	0.04	0.05	0.05	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	14	10	10	14	12	13	11	20	18	21	16	17	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	7	4	2	7	7	6	6	13	13	18	13	12	

(9)非メタン炭化水素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
島本町	島本町役場	測定時間 (時間)	693	722	696	721	719	696	218	-	-	-	-	-	
		月平均値 (ppmC)	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07	0.06	-	-	-	-	-	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.10	0.10	0.07	0.09	0.11	0.09	0.08	-	-	-	-	-	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	10	-	-	-	-	-	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.27	0.35	0.14	0.21	0.21	0.22	0.17	-	-	-	-	-	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.00	0.01	0.01	0.03	0.02	0.01	0.03	-	-	-	-	-	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	1	1	0	1	1	2	0	-	-	-	-	-	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	0	1	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	
大阪市西淀川区	出来島小学校	測定時間 (時間)	701	729	706	724	733	83	0	689	727	726	653	724	
		月平均値 (ppmC)	0.22	0.21	0.23	0.22	0.22	0.35	-	0.29	0.26	0.29	0.25	0.24	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.28	0.25	0.31	0.29	0.29	0.36	-	0.35	0.35	0.35	0.31	0.33	
		6-9時における測定日数 (日)	23	28	29	30	31	4	0	28	27	27	25	26	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.49	0.49	0.71	0.65	0.50	0.63	-	0.64	0.78	0.73	0.66	0.86	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.12	0.11	0.14	0.17	0.12	0.20	-	0.13	0.11	0.07	0.15	0.12	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	15	16	27	20	25	3	-	21	20	21	19	22	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	8	4	8	8	11	2	-	16	14	17	10	12	
大阪市住之江区	北粉浜小学校	測定時間 (時間)	708	732	676	730	699	709	702	710	731	364	506	728	
		月平均値 (ppmC)	0.22	0.21	0.21	0.21	0.21	0.19	0.20	0.23	0.21	0.24	0.22	0.23	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.24	0.23	0.23	0.25	0.25	0.21	0.23	0.28	0.27	0.28	0.29	0.28	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	29	31	29	30	29	30	31	16	21	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.65	0.56	0.42	0.50	0.41	0.39	0.58	0.62	0.75	0.62	0.59	0.69	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.08	0.09	0.12	0.10	0.10	0.06	0.09	0.08	0.06	0.08	0.08	0.09	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	16	14	17	18	19	16	14	18	16	8	15	19	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	9	8	3	7	6	3	5	11	9	5	8	11	

(9)非メタン炭化水素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
豊中市	豊中市役所	測定時間 (時間)	711	738	624	710	737	713	667	713	737	738	616	735	
		月平均値 (ppmC)	0.18	0.20	0.20	0.19	0.19	0.18	0.20	0.26	0.24	0.24	0.18	0.19	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.19	0.18	0.20	0.21	0.22	0.20	0.24	0.31	0.29	0.29	0.24	0.23	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	26	28	31	30	27	30	31	31	27	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.37	0.47	0.35	0.39	0.41	0.40	0.58	0.49	0.89	0.61	0.51	0.53	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.06	0.08	0.10	0.08	0.11	0.05	0.10	0.14	0.09	0.08	0.07	0.08	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	9	11	13	11	14	16	13	25	17	23	14	12	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	3	2	2	3	3	3	5	14	10	11	7	8	
吹田市	吹田簡易裁判所	測定時間 (時間)	124	658	705	721	78	0	0	0	0	0	666	731	
		月平均値 (ppmC)	0.25	0.32	0.30	0.30	0.35	-	-	-	-	-	0.15	0.26	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.34	0.35	0.33	0.32	0.33	-	-	-	-	-	0.23	0.32	
		6-9時における測定日数 (日)	5	28	30	30	4	0	0	0	0	0	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.51	0.56	0.60	0.74	0.36	-	-	-	-	-	0.73	0.76	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.25	0.07	0.17	0.17	0.27	-	-	-	-	-	0.01	0.01	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	5	25	29	29	4	-	-	-	-	-	12	20	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	2	18	15	11	3	-	-	-	-	-	8	14	
高槻市	高槻市役所	測定時間 (時間)	686	710	685	709	648	686	709	685	704	709	640	710	
		月平均値 (ppmC)	0.15	0.15	0.15	0.18	0.17	0.16	0.15	0.20	0.18	0.20	0.14	0.15	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.18	0.18	0.17	0.20	0.21	0.21	0.19	0.24	0.23	0.26	0.19	0.19	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	28	30	31	30	31	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.44	0.43	0.27	0.36	0.34	0.36	0.56	0.42	0.51	0.53	0.41	0.50	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.04	0.04	0.09	0.11	0.08	0.06	0.07	0.11	0.05	0.06	0.03	0.05	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	9	13	9	12	15	16	9	17	13	20	11	10	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	3	1	0	1	2	3	4	6	7	9	5	5	

(9)非メタン炭化水素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
守口市	淀川工科高校	測定時間 (時間)	699	732	705	723	729	707	732	709	706	732	652	732	
		月平均値 (ppmC)	0.17	0.17	0.18	0.20	0.20	0.17	0.16	0.21	0.20	0.22	0.18	0.19	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.20	0.17	0.18	0.22	0.22	0.20	0.19	0.25	0.24	0.25	0.23	0.21	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.38	0.39	0.31	0.35	0.38	0.40	0.49	0.55	0.52	0.50	0.51	0.59	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.07	0.07	0.10	0.12	0.11	0.07	0.07	0.14	0.12	0.09	0.08	0.08	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	12	7	10	19	13	12	7	20	14	19	13	13	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	2	2	0	1	3	3	4	5	5	5	9	3	
八尾市	太子堂	測定時間 (時間)	633	733	713	732	734	709	736	713	734	735	657	733	
		月平均値 (ppmC)	0.20	0.18	0.17	0.19	0.18	0.17	0.18	0.24	0.21	0.24	0.17	0.18	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.22	0.18	0.16	0.20	0.19	0.19	0.21	0.29	0.29	0.32	0.22	0.21	
		6-9時における測定日数 (日)	26	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.64	0.45	0.27	0.31	0.32	0.35	0.51	0.52	0.65	0.74	0.66	0.66	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.07	0.04	0.08	0.06	0.07	0.07	0.06	0.13	0.06	0.07	0.04	0.06	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	12	9	7	19	13	10	14	22	21	22	15	14	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	6	2	0	0	1	2	4	10	12	16	5	6	
松原市	松原北小学校	測定時間 (時間)	682	706	686	705	710	685	706	683	684	708	638	704	
		月平均値 (ppmC)	0.18	0.19	0.18	0.19	0.22	0.20	0.19	0.21	0.21	0.26	0.21	0.22	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.20	0.18	0.18	0.21	0.22	0.19	0.24	0.26	0.27	0.27	0.23	0.25	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.47	0.33	0.36	0.39	0.40	0.37	0.61	0.57	0.64	0.62	0.53	0.85	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.08	0.05	0.07	0.04	0.08	0.04	0.05	0.07	0.06	0.04	0.05	0.06	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	10	13	12	17	15	14	17	18	19	19	14	17	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	6	3	1	5	5	1	7	8	10	11	8	5	

(9)非メタン炭化水素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
摂津市	摂津市役所	測定時間 (時間)	658	710	686	704	707	688	710	686	710	682	641	708	
		月平均値 (ppmC)	0.14	0.14	0.15	0.18	0.17	0.16	0.14	0.20	0.21	0.23	0.17	0.17	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.17	0.14	0.15	0.20	0.20	0.19	0.19	0.23	0.24	0.26	0.22	0.21	
		6-9時における測定日数 (日)	29	31	30	31	30	30	31	30	31	30	28	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.42	0.36	0.25	0.40	0.35	0.32	0.55	0.60	0.56	0.57	0.51	0.77	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.05	0.04	0.06	0.06	0.10	0.05	0.07	0.08	0.09	0.08	0.05	0.07	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	7	4	6	12	11	16	7	17	15	20	13	11	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	1	1	0	1	2	1	5	4	8	8	8	5	
高石市	カモドールMBS	測定時間 (時間)	681	708	685	704	707	682	707	685	709	702	614	705	
		月平均値 (ppmC)	0.20	0.21	0.21	0.19	0.18	0.21	0.21	0.20	0.18	0.23	0.20	0.21	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.23	0.24	0.22	0.24	0.23	0.25	0.25	0.26	0.23	0.30	0.27	0.25	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	27	31	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.48	0.47	0.36	0.43	0.34	0.44	0.53	0.51	0.71	0.63	0.57	0.50	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.08	0.10	0.13	0.07	0.08	0.09	0.09	0.07	0.03	0.07	0.09	0.07	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	16	21	18	22	22	21	19	18	16	20	15	19	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	8	7	1	7	2	4	7	11	9	15	11	9	
東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	測定時間 (時間)	684	707	682	679	676	611	709	687	709	709	642	680	
		月平均値 (ppmC)	0.18	0.18	0.16	0.17	0.18	0.18	0.17	0.28	0.25	0.29	0.21	0.23	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.22	0.21	0.17	0.21	0.24	0.22	0.24	0.37	0.38	0.40	0.33	0.30	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	30	30	27	31	30	31	31	28	30	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.66	0.84	0.36	0.41	0.49	0.66	0.74	0.87	1.22	0.91	0.74	0.85	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.04	0.04	0.07	0.06	0.02	0.04	0.04	0.06	0.04	0.04	0.05	0.04	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	14	12	10	13	17	9	13	23	19	22	16	16	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	7	6	2	6	9	6	7	16	15	20	14	13	

(9)非メタン炭化水素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
四條畷市	国設四條畷	測定時間 (時間)	705	737	713	735	733	710	733	697	734	733	648	654	
		月平均値 (ppmC)	0.18	0.17	0.18	0.19	0.17	0.16	0.16	0.24	0.23	0.25	0.19	0.18	
		6-9時における月平均値 (ppmC)	0.20	0.17	0.18	0.20	0.21	0.18	0.20	0.30	0.30	0.32	0.25	0.22	
		6-9時における測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	27	28	
		6-9時における3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.37	0.43	0.29	0.37	0.36	0.30	0.51	0.71	0.73	0.57	0.60	0.59	
		6-9時における3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.09	0.09	0.09	0.11	0.11	0.08	0.09	0.07	0.09	0.09	0.09	0.07	
		6-9時における3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	13	9	11	13	13	8	11	20	19	25	13	11	
		6-9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	2	2	0	1	2	0	4	13	12	18	8	6	

(10)二酸化硫黄の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市西淀川区	淀中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	742	715	742	741	718	739	717	739	742	670	740
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.006	0.007	0.006	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.005
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.020	0.026	0.025	0.023	0.015	0.017	0.014	0.011	0.011	0.014	0.014	0.027
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.012	0.010	0.013	0.009	0.007	0.006	0.006	0.006	0.007	0.007	0.016
大阪市淀川区	野中小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	742	718	741	739	717	740	718	739	742	668	741
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.005	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.018	0.016	0.015	0.014	0.014	0.011	0.009	0.011	0.009	0.017	0.013	0.021
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.010	0.008	0.009	0.008	0.007	0.005	0.006	0.006	0.006	0.008	0.012
大阪市生野区	勝山中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	742	717	741	742	718	738	718	738	740	669	737
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.006	0.010	0.010	0.007	0.006	0.006	0.004	0.004	0.003	0.005
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.022	0.020	0.016	0.021	0.026	0.020	0.025	0.015	0.013	0.027	0.015	0.021
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.012	0.011	0.015	0.015	0.013	0.014	0.010	0.009	0.008	0.009	0.013

(10)二酸化硫黄の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市平野区	摂陽中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	741	716	741	733	714	738	717	727	736	668	737
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.005
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.021	0.019	0.018	0.019	0.019	0.016	0.011	0.018	0.012	0.016	0.018	0.023
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.011	0.009	0.011	0.010	0.010	0.006	0.007	0.007	0.008	0.009	0.011
大阪市西区	九条南小学校	有効測定日数	(日)	30	31	28	24	11	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	741	697	586	301	714	742	718	739	740	670	739
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.006	0.007	0.007	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.020	0.037	0.016	0.018	0.023	0.017	0.009	0.014	0.011	0.020	0.022	0.028
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.013	0.008	0.013	0.010	0.008	0.005	0.006	0.007	0.008	0.009	0.013
大阪市鶴見区	茨田北小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	30
		測定時間	(時間)	717	741	717	738	739	717	734	716	737	742	668	733
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.005	0.007	0.008	0.006	0.006	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.015	0.016	0.011	0.018	0.022	0.019	0.017	0.014	0.011	0.014	0.015	0.016
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.010	0.007	0.012	0.013	0.012	0.010	0.008	0.007	0.008	0.007	0.009

(10)二酸化硫黄の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市西区	石津	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	715	739	718	742	740	716	741	717	740	742	666	740
		月平均値	(ppm)	0.008	0.009	0.009	0.010	0.010	0.007	0.005	0.005	0.005	0.006	0.005	0.007
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.043	0.045	0.049	0.052	0.069	0.041	0.038	0.027	0.016	0.032	0.035	0.046
		日平均値の最高値	(ppm)	0.013	0.017	0.017	0.016	0.023	0.013	0.010	0.008	0.010	0.013	0.011	0.022
堺市北区	金岡	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	738	716	742	740	718	740	716	738	742	670	742
		月平均値	(ppm)	0.006	0.008	0.008	0.007	0.008	0.006	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.005
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.024	0.021	0.025	0.019	0.025	0.018	0.028	0.015	0.016	0.025	0.021	0.036
		日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.012	0.011	0.010	0.015	0.009	0.010	0.007	0.009	0.009	0.008	0.014
堺市堺区	三宝	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	740	718	742	742	716	741	718	740	742	669	740
		月平均値	(ppm)	0.009	0.008	0.007	0.008	0.008	0.006	0.005	0.005	0.005	0.006	0.005	0.007
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.074	0.025	0.018	0.030	0.024	0.022	0.015	0.018	0.019	0.026	0.025	0.037
		日平均値の最高値	(ppm)	0.017	0.013	0.010	0.012	0.013	0.010	0.007	0.009	0.010	0.012	0.012	0.018

(10)二酸化硫黄の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
吹田市	吹田市垂水	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	742	718	742	739	716	742	718	740	742	670	739
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.015	0.018	0.014	0.014	0.011	0.010	0.008	0.008	0.010	0.011	0.012	0.017
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.009	0.008	0.009	0.007	0.007	0.005	0.005	0.006	0.006	0.008	0.012
吹田市	吹田市北消防署	有効測定日数	(日)	26	30	30	31	31	30	31	30	28	31	28	31
		測定時間	(時間)	628	734	717	741	739	716	742	718	701	742	670	738
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.017	0.014	0.009	0.011	0.010	0.009	0.006	0.007	0.009	0.011	0.011	0.014
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.009	0.007	0.008	0.007	0.005	0.004	0.004	0.004	0.006	0.007	0.010
吹田市	吹田市川園	有効測定日数	(日)	28	29	30	31	28	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	701	720	717	742	684	717	742	718	741	743	670	742
		月平均値	(ppm)	0.004	0.006	0.005	0.006	0.006	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.005
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.015	0.017	0.013	0.017	0.021	0.011	0.008	0.009	0.012	0.012	0.013	0.020
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.011	0.008	0.010	0.010	0.007	0.005	0.006	0.007	0.008	0.008	0.014

(10)二酸化硫黄の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
守口市	第一測定局(金田)	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	31	30	31	30	23	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	740	715	735	741	715	740	716	572	740	667	744
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.006	0.006	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.015	0.016	0.012	0.017	0.011	0.009	0.011	0.007	0.009	0.009	0.010	0.013
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.011	0.008	0.010	0.007	0.007	0.007	0.005	0.006	0.006	0.006	0.010
守口市	第二測定局(大日)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	714	740	717	741	740	716	740	716	740	737	668	743
		月平均値	(ppm)	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.003
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.014	0.014	0.010	0.015	0.014	0.012	0.010	0.007	0.008	0.008	0.010	0.014
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.008	0.007	0.010	0.008	0.008	0.006	0.004	0.005	0.005	0.006	0.009
守口市	第三測定局(錦)	有効測定日数	(日)	30	31	23	31	31	30	11	24	31	31	17	28
		測定時間	(時間)	714	741	592	740	741	716	261	607	740	740	405	678
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.005	0.006	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.016	0.030	0.022	0.019	0.013	0.012	0.012	0.008	0.011	0.013	0.011	0.018
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.010	0.007	0.010	0.006	0.007	0.006	0.005	0.007	0.007	0.007	0.010

(10)二酸化硫黄の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
茨木市	耳原小学校	有効測定日数	(日)	30	28	24	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	670	584	740	739	717	741	712	740	741	668	740
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.005
		1時間値が ≥ 0.1 ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が ≥ 0.04 ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.022	0.020	0.009	0.018	0.013	0.010	0.008	0.009	0.009	0.011	0.011	0.017
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.010	0.007	0.011	0.008	0.007	0.004	0.004	0.005	0.006	0.007	0.011
八尾市	八尾保健所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	707	732	711	734	730	709	734	710	733	732	662	723
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.003	0.002	0.001
		1時間値が ≥ 0.1 ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が ≥ 0.04 ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.015	0.011	0.007	0.012	0.007	0.008	0.005	0.007	0.008	0.010	0.010	0.006
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.005	0.004	0.006	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.005	0.005	0.003
八尾市	水越	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	28	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	708	733	686	732	723	710	686	708	735	735	661	734
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値が ≥ 0.1 ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が ≥ 0.04 ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.013	0.006	0.004	0.009	0.007	0.004	0.005	0.012	0.016	0.008	0.007	0.007
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.004	0.004	0.003	0.004

(10)二酸化硫黄の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
門真市	門真市南	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	710	735	713	738	736	714	737	710	726	721	658	722
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.007	0.008	0.008	0.005	0.005	0.004	0.005	0.006	0.005	0.006
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.026	0.015	0.018	0.026	0.018	0.014	0.022	0.025	0.021	0.014	0.017	0.025
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.010	0.010	0.013	0.010	0.009	0.008	0.011	0.008	0.009	0.010	0.012
高石市	高石中学校	有効測定日数	(日)	23	31	30	28	31	30	31	30	27	31	28	28
		測定時間	(時間)	556	735	711	690	734	711	733	709	652	735	659	680
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.028	0.025	0.013	0.013	0.009	0.010	0.035	0.015	0.014	0.015	0.019	0.018
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.007	0.004	0.004	0.006	0.005	0.008
高石市	高石消防署高師浜出張所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	735	715	739	738	714	733	714	740	737	666	740
		月平均値	(ppm)	0.007	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006	0.005	0.005	0.006	0.005	0.007
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.060	0.026	0.021	0.023	0.023	0.020	0.068	0.025	0.014	0.019	0.022	0.026
		日平均値の最高値	(ppm)	0.013	0.013	0.012	0.011	0.014	0.009	0.011	0.009	0.009	0.009	0.010	0.015

(10)二酸化硫黄の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市西淀川区	出来島小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	23	28	31
		測定時間	(時間)	718	741	717	742	740	716	738	718	739	567	668	739
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.016	0.018	0.017	0.016	0.014	0.019	0.008	0.012	0.012	0.012	0.013	0.025
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.009	0.008	0.010	0.008	0.008	0.005	0.006	0.007	0.007	0.007	0.014
大阪市福島区	海老江西小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	742	717	741	740	716	741	716	740	742	668	740
		月平均値	(ppm)	0.004	0.005	0.003	0.005	0.005	0.006	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.020	0.020	0.012	0.016	0.016	0.021	0.013	0.012	0.010	0.011	0.014	0.022
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.010	0.005	0.010	0.008	0.013	0.008	0.005	0.005	0.006	0.007	0.011
豊中市	豊中市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	29	26	31	28	28
		測定時間	(時間)	716	738	717	740	740	711	740	701	694	726	664	719
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.013	0.013	0.011	0.016	0.012	0.015	0.009	0.009	0.014	0.007	0.009	0.013
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.007	0.005	0.010	0.006	0.007	0.006	0.004	0.004	0.004	0.006	0.008

(10)二酸化硫黄の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項目	平成 25年										平成 26年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	29	
		測定時間	(時間)	715	737	715	740	727	712	729	712	734	735	663	724	
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.007	0.008	0.005	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値が ⁰ 0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が ⁰ 0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.020	0.022	0.016	0.019	0.017	0.014	0.007	0.005	0.008	0.008	0.007	0.009	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.013	0.010	0.012	0.013	0.004	0.002	0.002	0.004	0.004	0.004	0.006	
四條畷市	国設四條畷	有効測定日数	(日)	28	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	
		測定時間	(時間)	674	728	706	726	728	705	729	704	729	728	659	714	
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	
		1時間値が ⁰ 0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が ⁰ 0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.014	0.012	0.008	0.018	0.009	0.007	0.008	0.007	0.012	0.011	0.008	0.015	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.005	0.005	0.010	0.005	0.004	0.003	0.004	0.006	0.006	0.004	0.009	

(11)一酸化炭素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項 目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
門真市	門真市南	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	26	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	713	739	714	739	739	712	642	715	738	739	667	738
		月平均値	(ppm)	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4
		8時間値が20ppmを超えた回数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が10ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.9	0.8	0.7	0.7	1.1	0.7	1.0	1.5	1.6	1.7	1.6	1.2
		日平均値の最高値	(ppm)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.6	0.8	0.9	1.0	0.8	0.7
高石市	高石消防署高師浜出張所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	712	734	711	735	735	709	735	711	736	733	664	731
		月平均値	(ppm)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4
		8時間値が20ppmを超えた回数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が10ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.8	1.0	0.8	1.2	1.1	0.9	0.9	1.1	1.3	1.6	1.5	1.2
		日平均値の最高値	(ppm)	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.7	0.5	0.8	0.7	0.6
大阪市北区	梅田新道	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	711	733	711	736	738	711	736	712	732	735	665	732
		月平均値	(ppm)	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7
		8時間値が20ppmを超えた回数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が10ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	1.3	1.2	1.1	1.3	1.0	1.3	1.1	2.8	1.6	1.7	2.0	5.3
		日平均値の最高値	(ppm)	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.8	1.0	1.1	1.0	1.1

(11)一酸化炭素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項 目	平成 25年												平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
堺市	中環石原	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31		
		測定時間	(時間)	716	739	713	740	739	716	739	714	739	740	668	740		
		月平均値	(ppm)	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5		
		8時間値が20ppmを超えた回数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が10ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		1時間値の最高値	(ppm)	1.2	1.3	1.0	0.9	1.0	0.9	1.3	1.5	1.7	1.8	2.0	1.4		
		日平均値の最高値	(ppm)	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.9	0.7	1.0	0.8	0.7		
豊中市	豊中市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31		
		測定時間	(時間)	715	739	714	739	738	714	737	714	735	736	664	732		
		月平均値	(ppm)	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5		
		8時間値が20ppmを超えた回数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が10ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		1時間値の最高値	(ppm)	0.9	1.0	0.9	0.8	0.8	0.7	0.9	1.1	1.8	1.8	2.0	1.2		
		日平均値の最高値	(ppm)	0.5	0.6	0.6	0.7	0.6	0.5	0.6	0.6	1.0	1.1	0.9	0.7		
吹田市	吹田簡易裁判所	有効測定日数	(日)	28	23	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31		
		測定時間	(時間)	681	558	711	735	733	713	725	718	741	742	670	741		
		月平均値	(ppm)	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5		
		8時間値が20ppmを超えた回数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が10ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		1時間値の最高値	(ppm)	2.2	0.8	0.8	1.6	0.8	1.0	1.8	1.8	2.6	2.5	1.9	1.4		
		日平均値の最高値	(ppm)	0.8	0.6	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	0.8	1.0	1.1	0.9	0.8		

(11)一酸化炭素の月間測定結果

市(区)町村	測定局名	項 目	平成 25年										平成 26年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29
		測定時間	(時間)	712	735	711	734	731	709	736	710	735	736	664	710
		月平均値	(ppm)	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5
		8時間値が20ppmを超えた回数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が10ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	1.1	1.1	0.9	0.9	0.9	0.8	1.3	1.5	2.0	1.9	1.9	1.5
		日平均値の最高値	(ppm)	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.8	0.9	1.0	0.9	0.8
四條畷市	国設四條畷	有効測定日数	(日)	29	31	27	31	31	30	31	29	31	31	28	30
		測定時間	(時間)	697	736	679	732	728	710	735	706	735	735	664	730
		月平均値	(ppm)	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1
		8時間値が20ppmを超えた回数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が10ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1
		日平均値の最高値	(ppm)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

