

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub>: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	25	31
		測定時間	(時間)	716	736	715	738	740	718	739	718	735	742	645	742
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.004	0.005	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	0.016	0.018	0.015	0.020	0.014	0.020	0.018	0.019	0.015	0.020	0.020
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.011	0.009	0.010	0.009	0.010	0.008	0.010	0.010	0.008	0.009	0.009
大阪市北区	旧済美小学校	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)	719	742	718	742	742	715	742	717	740	741	669	743
		月平均値	(ppm)	0.004	0.005	0.004	0.006	0.006	0.004	0.003	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)	0.013	0.017	0.013	0.014	0.014	0.014	0.011	0.014	0.016	0.010	0.014	0.010
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.011	0.009	0.009	0.009	0.009	0.005	0.005	0.007	0.006	0.007	0.007
大阪市此花区	此花区役所	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)	718	742	716	736	742	717	738	718	736	742	670	738
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.006	0.010	0.007	0.005	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	0.025	0.020	0.034	0.022	0.019	0.023	0.018	0.024	0.012	0.021	0.021
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.015	0.011	0.018	0.014	0.010	0.006	0.007	0.009	0.006	0.008	0.010

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub>: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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	24	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	584	712	741	741	714	738	717	740	741	668	740
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.007	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	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)	0.027	0.034	0.031	0.026	0.024	0.026	0.024	0.020	0.020	0.016	0.033	0.027
		日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.015	0.012	0.013	0.013	0.014	0.010	0.009	0.008	0.007	0.011	0.010
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	717	737	742	716	739	716	739	741	668	742
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.007	0.010	0.007	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)	0.024	0.025	0.034	0.025	0.018	0.024	0.019	0.014	0.023	0.009	0.018	0.014
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.014	0.012	0.016	0.010	0.010	0.006	0.007	0.008	0.005	0.007	0.009
大阪市淀川区	淀川区役所	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	742	716	742	722	715	739	712	740	741	667	740
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.006	0.007	0.006	0.004	0.005	0.003	0.004	0.003	0.004	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)	0.024	0.019	0.015	0.020	0.017	0.012	0.019	0.015	0.019	0.010	0.018	0.013
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.013	0.009	0.015	0.009	0.008	0.011	0.007	0.009	0.005	0.008	0.007

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub>: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	741	717	742	742	716	740	716	740	740	669	741
		月平均値	(ppm)	0.005	0.007	0.007	0.011	0.006	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	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)	0.021	0.026	0.022	0.033	0.019	0.018	0.020	0.021	0.016	0.010	0.016	0.018
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.012	0.012	0.016	0.012	0.009	0.008	0.008	0.008	0.006	0.008	0.008
大阪市旭区	大宮中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	6	30	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	742	718	741	742	156	727	716	739	742	668	739
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.004	0.005	0.004	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	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)	0.014	0.018	0.012	0.012	0.013	0.006	0.009	0.016	0.013	0.009	0.011	0.011
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.010	0.007	0.009	0.007	0.003	0.005	0.006	0.007	0.005	0.006	0.006
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	31
		測定時間	(時間)	716	742	717	742	742	715	739	718	735	740	670	741
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.006	0.010	0.008	0.006	0.004	0.004	0.003	0.002	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)	0.017	0.020	0.015	0.022	0.021	0.018	0.015	0.017	0.016	0.009	0.018	0.014
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.012	0.010	0.015	0.013	0.011	0.007	0.007	0.007	0.005	0.007	0.006

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub>: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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)	718	742	718	741	742	714	739	718	737	742	669	739
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.007	0.010	0.008	0.006	0.004	0.004	0.004	0.004	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)	0.035	0.026	0.031	0.028	0.023	0.023	0.018	0.019	0.016	0.015	0.016	0.022
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.011	0.011	0.013	0.013	0.011	0.006	0.009	0.007	0.008	0.008	0.008
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)	718	742	717	742	742	716	741	717	742	740	668	741
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.006	0.008	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	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)	0.021	0.025	0.019	0.019	0.024	0.017	0.016	0.014	0.027	0.013	0.016	0.016
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.009	0.010	0.012	0.010	0.011	0.006	0.007	0.006	0.005	0.007	0.007
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	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	742	717	742	742	715	739	718	736	740	669	741
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.007	0.010	0.006	0.006	0.008	0.004	0.004	0.003	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)	0.027	0.026	0.026	0.024	0.022	0.025	0.027	0.022	0.027	0.013	0.025	0.029
		日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.014	0.013	0.016	0.011	0.015	0.013	0.009	0.007	0.007	0.009	0.009

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub> : 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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	堀江小学校	有効測定日数	(日)	28	31	30	31	31	27	31	30	31	31	28	26
		測定時間	(時間)	700	743	719	743	743	673	743	719	741	741	670	631
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.005	0.007	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	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	0.037	0.019	0.015	0.018	0.018	0.014	0.018	0.014	0.012	0.018	0.015
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.012	0.010	0.011	0.009	0.009	0.005	0.007	0.007	0.007	0.007	0.008
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	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	742	717	743	742	716	739	718	741	740	669	740
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.005	0.010	0.008	0.006	0.004	0.003	0.003	0.002	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)	0.017	0.019	0.013	0.023	0.026	0.023	0.017	0.014	0.013	0.010	0.013	0.011
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.011	0.008	0.014	0.013	0.013	0.011	0.006	0.006	0.005	0.006	0.006
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	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	744	718	744	742	715	740	720	742	742	669	742
		月平均値	(ppm)	0.008	0.008	0.007	0.008	0.006	0.007	0.005	0.006	0.006	0.005	0.005	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)	0.034	0.039	0.033	0.028	0.031	0.027	0.025	0.026	0.027	0.020	0.023	0.031
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014	0.017	0.013	0.014	0.013	0.014	0.009	0.010	0.010	0.010	0.011	0.015

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub>: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	734	715	739	737	716	739	714	739	740	666	739
		月平均値	(ppm)	0.009	0.009	0.009	0.009	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006	0.005	0.006	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)	0.058	0.037	0.036	0.031	0.035	0.021	0.015	0.024	0.030	0.022	0.021	0.021
		日平均値の最高値	(ppm)	0.015	0.016	0.014	0.015	0.015	0.012	0.009	0.010	0.010	0.008	0.010	0.009
堺市西区	浜寺	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	739	715	740	739	715	739	714	740	740	667	739
		月平均値	(ppm)	0.007	0.007	0.008	0.008	0.007	0.006	0.005	0.006	0.006	0.005	0.005	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)	0.050	0.061	0.041	0.050	0.037	0.036	0.022	0.041	0.030	0.044	0.021	0.033
		日平均値の最高値	(ppm)	0.015	0.014	0.013	0.014	0.013	0.012	0.008	0.010	0.012	0.009	0.008	0.010
堺市北区	金岡	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)	715	738	716	736	736	716	738	714	740	740	665	734
		月平均値	(ppm)	0.007	0.007	0.007	0.007	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	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)	0.026	0.028	0.024	0.017	0.030	0.020	0.020	0.024	0.019	0.012	0.026	0.026
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.012	0.011	0.011	0.016	0.009	0.008	0.008	0.007	0.006	0.008	0.008

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub>: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	735	712	739	738	713	740	714	739	740	665	735
		月平均値	(ppm)	0.009	0.009	0.008	0.008	0.006	0.006	0.007	0.007	0.006	0.006	0.007	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)	0.052	0.037	0.029	0.026	0.022	0.028	0.016	0.027	0.018	0.016	0.019	0.034
		日平均値の最高値	(ppm)	0.018	0.017	0.015	0.012	0.011	0.011	0.009	0.013	0.009	0.009	0.011	0.011
堺市南区	若松台	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)	713	738	714	739	737	715	739	712	740	740	667	739
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	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	0.014	0.024	0.015	0.014	0.011	0.010	0.014	0.011	0.010	0.010	0.010
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.010	0.008	0.007	0.008	0.008	0.006	0.007	0.006	0.005	0.006	0.005
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	715	738	739	712	739	710	739	740	667	737
		月平均値	(ppm)	0.010	0.010	0.009	0.009	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006	0.005	0.006	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)	0.050	0.059	0.060	0.035	0.071	0.043	0.029	0.038	0.022	0.047	0.032	0.058
		日平均値の最高値	(ppm)	0.020	0.017	0.017	0.016	0.015	0.011	0.009	0.011	0.009	0.011	0.012	0.013

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub>: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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	有効測定日数	(日)	28	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	696	732	709	725	730	712	737	713	734	732	666	736
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001
		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)	0.012	0.010	0.010	0.013	0.011	0.017	0.005	0.009	0.006	0.009	0.013	0.011
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.002
豊中市	千成	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	28	29	21	28	31
		測定時間	(時間)	718	742	718	741	739	717	742	703	724	549	667	742
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	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)	0.015	0.018	0.014	0.012	0.016	0.012	0.011	0.011	0.012	0.006	0.012	0.010
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.012	0.009	0.009	0.007	0.008	0.006	0.007	0.006	0.004	0.005	0.007
池田市	池田市立南畑会館	有効測定日数	(日)	25	31	30	31	-	-	-	-	-	-	-	
		測定時間	(時間)	609	738	716	736	-	-	-	-	-	-	-	
		月平均値	(ppm)	0.004	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	-	-	-	-	-	-	-	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.012	0.014	0.011	0.011	-	-	-	-	-	-	-	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.008	0.007	0.007	-	-	-	-	-	-	-	

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub>: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	737	717	742	742	718	741	718	742	742	670	739
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	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	0.018	0.013	0.011	0.012	0.011	0.008	0.012	0.011	0.009	0.012	0.012
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.012	0.008	0.010	0.007	0.008	0.006	0.007	0.007	0.006	0.007	0.009
吹田市	吹田市北消防署	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	736	716	742	742	718	741	718	742	742	670	742
		月平均値	(ppm)	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	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)	0.012	0.016	0.011	0.011	0.011	0.011	0.008	0.009	0.011	0.009	0.009	0.010
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.010	0.007	0.007	0.007	0.008	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.007
吹田市	吹田市川園	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	738	715	735	741	718	740	709	742	742	670	742
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	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)	0.014	0.018	0.012	0.012	0.016	0.012	0.011	0.014	0.013	0.009	0.010	0.011
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.011	0.008	0.008	0.007	0.009	0.006	0.008	0.008	0.006	0.007	0.008

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub>: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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	27	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	741	716	737	738	657	738	715	740	739	668	739
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		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)	0.007	0.006	0.005	0.023	0.015	0.005	0.004	0.006	0.008	0.008	0.027	0.008
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.002	0.002	0.003	0.004	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004
高槻市	高槻北	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	738	715	740	740	714	739	716	739	739	666	739
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		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)	0.006	0.009	0.004	0.005	0.010	0.006	0.004	0.012	0.009	0.007	0.005	0.006
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.004	0.002	0.002	0.003	0.002	0.001	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002
貝塚市	貝塚市消防署	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	-	-	-	-	-	-	-	
		測定時間	(時間)	716	737	716	739	-	-	-	-	-	-	-	
		月平均値	(ppm)	0.005	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	-	-	-	-	-	-	-	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.017	0.016	0.014	0.013	-	-	-	-	-	-	-	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.009	0.007	0.007	-	-	-	-	-	-	-	

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub> : 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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)	29	31	29	29	29	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	705	739	710	716	699	714	738	715	737	739	668	738
		月平均値	(ppm)	0.004	0.005	0.006	0.007	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	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	0.017	0.013	0.014	0.015	0.014	0.010	0.012	0.010	0.009	0.009	0.010
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.011	0.010	0.011	0.009	0.010	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006
守口市	第二測定局(大日)	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	29	30	28	31
		測定時間	(時間)	713	738	700	739	737	714	738	715	728	735	668	736
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	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)	0.011	0.014	0.014	0.016	0.017	0.011	0.009	0.010	0.009	0.006	0.008	0.008
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.009	0.009	0.008	0.007	0.007	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
守口市	第三測定局(錦)	有効測定日数	(日)	30	31	30	24	31	30	31	30	31	30	28	31
		測定時間	(時間)	713	738	715	613	738	713	738	715	739	732	667	738
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.004	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	0.016	0.013	0.015	0.016	0.013	0.010	0.013	0.012	0.009	0.035	0.022
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.011	0.008	0.010	0.008	0.009	0.007	0.006	0.007	0.006	0.008	0.006

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub>: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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	31	28	31
		測定時間	(時間)	713	739	714	734	737	716	738	706	740	739	664	738
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.007	0.008	0.007	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.001
		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	0.017	0.015	0.016	0.016	0.016	0.013	0.011	0.014	0.010	0.012	0.007
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.012	0.010	0.012	0.009	0.012	0.009	0.008	0.009	0.006	0.008	0.003
枚方市	王仁公園	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	738	716	737	737	716	738	714	740	740	662	732
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.002	0.001
		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)	0.010	0.013	0.011	0.009	0.009	0.009	0.008	0.008	0.010	0.008	0.008	0.006
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.009	0.006	0.006	0.006	0.006	0.004	0.004	0.005	0.006	0.005	0.003
茨木市	茨木市役所	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)	716	737	714	740	740	718	742	718	740	742	668	741
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	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)	0.012	0.015	0.009	0.010	0.016	0.010	0.008	0.008	0.009	0.007	0.009	0.010
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.010	0.007	0.006	0.006	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.006	0.006

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub> : 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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	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)	715	738	714	739	739	715	738	711	739	740	665	735
		月平均値	(ppm)	0.007	0.007	0.006	0.008	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005	0.004	0.005	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)	0.019	0.018	0.018	0.015	0.024	0.018	0.015	0.015	0.013	0.012	0.015	0.013
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.011	0.010	0.011	0.008	0.011	0.008	0.009	0.007	0.007	0.009	0.007
八尾市	水越	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)	709	734	711	733	711	710	735	709	734	735	660	735
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		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)	0.008	0.007	0.008	0.006	0.015	0.006	0.004	0.006	0.006	0.006	0.007	0.007
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003
泉佐野市	佐野中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	27	27	30	31	30	31	31	27	30
		測定時間	(時間)	710	728	705	648	638	713	732	702	733	733	655	724
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001
		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	0.010	0.011	0.009	0.011	0.008	0.008	0.009	0.010	0.007	0.007	0.010
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub>: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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	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)	715	738	715	740	739	717	742	712	739	742	670	741
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	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)	0.018	0.016	0.012	0.012	0.012	0.010	0.010	0.015	0.010	0.011	0.008	0.008
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.008	0.006	0.007	0.006	0.007	0.006	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005
寝屋川市	寝屋川市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	-	-	-	-	-	-	-	-
		測定時間	(時間)	715	739	715	739	-	-	-	-	-	-	-	-
		月平均値	(ppm)	0.005	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	-	-	-	-	-	-	-	-
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
		1時間値の最高値	(ppm)	0.014	0.013	0.009	0.011	-	-	-	-	-	-	-	-
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.008	0.006	0.007	-	-	-	-	-	-	-	-
寝屋川市	成田	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	31	30	31	30	26	31	28	31
		測定時間	(時間)	715	736	713	727	737	715	739	717	642	738	670	736
		月平均値	(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.005	0.003	0.003	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	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)	0.012	0.012	0.009	0.020	0.009	0.010	0.013	0.010	0.014	0.009	0.013	0.010
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.008	0.006	0.008	0.006	0.007	0.008	0.006	0.007	0.006	0.007	0.006

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub>: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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)	23	17	20	18	4	17	15	5	31	31	20	31
		測定時間	(時間)	574	427	509	458	92	462	378	128	740	744	508	735
		月平均値	(ppm)	0.004	0.006	0.005	0.005	0.007	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	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)	0.012	0.014	0.012	0.011	0.011	0.027	0.008	0.009	0.011	0.009	0.008	0.011
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.009	0.007	0.007	0.007	0.007	0.005	0.005	0.006	0.005	0.006	0.007
門真市	門真市役所	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	743	715	743	742	715	743	719	741	741	668	736
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.005	0.007	0.005	0.004	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005	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	0.021	0.012	0.018	0.016	0.012	0.013	0.018	0.041	0.012	0.015	0.013
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.013	0.008	0.013	0.008	0.007	0.008	0.008	0.010	0.008	0.008	0.009
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)	719	742	714	740	744	713	741	717	739	744	670	739
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.005	0.007	0.005	0.005	0.006	0.006	0.005	0.004	0.005	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	0.012	0.014	0.014	0.014	0.012	0.020	0.015	0.011	0.013	0.016
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.011	0.008	0.010	0.009	0.009	0.008	0.009	0.008	0.007	0.008	0.007

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub> : 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	737	715	739	740	716	741	718	740	740	670	741
		月平均値	(ppm)	0.007	0.007	0.007	0.007	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	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)	0.043	0.026	0.047	0.024	0.033	0.017	0.015	0.014	0.022	0.025	0.023	0.014
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.012	0.012	0.011	0.010	0.009	0.007	0.008	0.006	0.007	0.008	0.007
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)	717	737	715	738	738	715	735	715	740	734	667	740
		月平均値	(ppm)	0.008	0.009	0.009	0.009	0.008	0.007	0.007	0.006	0.005	0.006	0.008	0.010
		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)	0.033	0.029	0.038	0.040	0.036	0.026	0.020	0.015	0.025	0.025	0.031	0.038
		日平均値の最高値	(ppm)	0.013	0.016	0.016	0.014	0.013	0.013	0.009	0.009	0.008	0.011	0.011	0.017
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	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	711	729	710	739	739	714	738	713	739	738	666	738
		月平均値	(ppm)	0.007	0.007	0.006	0.008	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.004	0.005	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)	0.023	0.021	0.019	0.019	0.027	0.020	0.016	0.017	0.014	0.010	0.014	0.016
		日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.013	0.010	0.012	0.010	0.011	0.009	0.009	0.009	0.007	0.008	0.010

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub> : 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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	東大阪市旭町庁舎	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	696	739	714	740	738	716	739	715	740	739	667	739
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.006	0.008	0.006	0.005	0.005	0.006	0.006	0.005	0.005	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)	0.017	0.016	0.014	0.017	0.023	0.016	0.012	0.016	0.016	0.011	0.012	0.014
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.011	0.009	0.011	0.009	0.010	0.008	0.010	0.009	0.008	0.008	0.009
泉南市	泉南市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	-	-	-	-	-	-	-	-
		測定時間	(時間)	716	736	715	739	-	-	-	-	-	-	-	-
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.005	0.004	-	-	-	-	-	-	-	-
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
		1時間値の最高値	(ppm)	0.020	0.018	0.017	0.012	-	-	-	-	-	-	-	-
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.009	0.008	0.006	-	-	-	-	-	-	-	-
交野市	交野市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	29	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	719	742	714	738	714	717	740	717	743	742	670	742
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	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)	0.010	0.013	0.009	0.010	0.015	0.009	0.009	0.009	0.011	0.010	0.011	0.010
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.009	0.006	0.006	0.007	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub> : 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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	
熊取町	熊取町役場	有効測定日数	(日)	29	24	30	31	31	29	31	30	31	31	28	29
		測定時間	(時間)	710	611	715	739	739	709	740	716	739	735	667	725
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006	0.006	0.006	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)	0.016	0.021	0.017	0.016	0.011	0.015	0.015	0.013	0.024	0.013	0.018	0.014
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.010	0.007	0.008	0.007	0.007	0.007	0.008	0.009	0.008	0.009	0.007
岬町	岬町役場	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	-	-	-	-	-	-	-	-
		測定時間	(時間)	715	735	716	678	-	-	-	-	-	-	-	-
		月平均値	(ppm)	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	-	-	-	-	-	-	-	-
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
		1時間値の最高値	(ppm)	0.017	0.019	0.016	0.018	-	-	-	-	-	-	-	-
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.009	0.007	0.008	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	718	737	712	740	743	715	740	717	738	742	667	741
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.004	0.008	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	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	0.021	0.014	0.019	0.017	0.019	0.010	0.011	0.019	0.009	0.047	0.040
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.012	0.009	0.012	0.009	0.008	0.006	0.007	0.007	0.005	0.007	0.008

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub> : 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	742	716	742	742	714	739	718	740	741	668	739
		月平均値	(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.006	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	0.013	0.014	0.015	0.016	0.013	0.015	0.015	0.016	0.019	0.015
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.009	0.007	0.009	0.009	0.010	0.006	0.007	0.008	0.012	0.008	0.009
豊中市	豊中市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	27	31
		測定時間	(時間)	718	742	718	741	740	717	742	716	740	709	659	742
		月平均値	(ppm)	0.006	0.008	0.008	0.004	0.004	0.004	0.005	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)	0.015	0.022	0.020	0.014	0.017	0.014	0.018	0.011	0.010	0.007	0.009	0.010
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.015	0.011	0.007	0.007	0.007	0.007	0.006	0.005	0.005	0.005	0.007
吹田市	吹田簡易裁判所	有効測定日数	(日)	30	30	30	27	31	25	30	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	736	717	660	740	616	723	718	742	742	670	742
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	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)	0.013	0.016	0.011	0.009	0.009	0.010	0.009	0.012	0.013	0.009	0.012	0.013
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.010	0.007	0.007	0.006	0.007	0.006	0.007	0.007	0.006	0.007	0.008

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub> : 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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	31	28	30
		測定時間	(時間)	715	738	713	736	737	714	737	713	734	737	666	730
		月平均値	(ppm)	0.002	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.002
		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)	0.007	0.011	0.006	0.006	0.016	0.009	0.006	0.008	0.009	0.008	0.008	0.006
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.006	0.004	0.005	0.006	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.006	0.004
守口市	淀川工科高校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	-	-	-	-	-	-	-	
		測定時間	(時間)	710	738	716	739	-	-	-	-	-	-	-	
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.004	0.005	-	-	-	-	-	-	-	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.013	0.016	0.011	0.011	-	-	-	-	-	-	-	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.010	0.007	0.008	-	-	-	-	-	-	-	
枚方市	中振	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)	715	739	715	738	728	716	738	714	737	739	667	739
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.005	0.007	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	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)	0.014	0.016	0.011	0.017	0.015	0.012	0.011	0.010	0.012	0.009	0.010	0.011
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.011	0.008	0.010	0.008	0.008	0.007	0.006	0.007	0.006	0.007	0.007

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub> : 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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	松原北小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	-	-	-	-	-	-	-	-
		測定時間	(時間)	717	737	716	737	-	-	-	-	-	-	-	-
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.007	0.006	-	-	-	-	-	-	-	-
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
		1時間値の最高値	(ppm)	0.028	0.019	0.019	0.018	-	-	-	-	-	-	-	-
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.010	0.010	0.010	-	-	-	-	-	-	-	-
摂津市	摂津市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	27	-	-	-	-	-	-	-	
		測定時間	(時間)	714	738	715	666	-	-	-	-	-	-	-	
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.005	0.004	-	-	-	-	-	-	-	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.014	0.015	0.010	0.009	-	-	-	-	-	-	-	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.009	0.007	0.007	-	-	-	-	-	-	-	
高石市	カモドールMBS	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	-	-	-	-	-	-		
		測定時間	(時間)	717	736	716	740	-	-	-	-	-	-		
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.006	0.006	-	-	-	-	-	-		
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-		
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-		
		1時間値の最高値	(ppm)	0.037	0.028	0.038	0.019	-	-	-	-	-	-		
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.010	0.010	0.009	-	-	-	-	-	-		

二酸化硫黄

(SO<sub>2</sub> : 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 20年										平成 21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	30
		測定時間	(時間)	716	739	716	740	733	714	739	714	740	740	667	734
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.006	0.008	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	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	0.018	0.018	0.016	0.024	0.018	0.012	0.014	0.014	0.011	0.013	0.018
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.011	0.010	0.011	0.009	0.010	0.008	0.009	0.009	0.007	0.008	0.009
四條畷市	国設四條畷	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	712	727	710	735	727	715	734	708	734	735	663	735
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	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)	0.016	0.013	0.008	0.009	0.014	0.008	0.006	0.008	0.010	0.009	0.011	0.011
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.007	0.004	0.006	0.006	0.004	0.004	0.005	0.006	0.006	0.006	0.007
		有効測定日数	(日)												
		測定時間	(時間)												
		月平均値	(ppm)												
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)												
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)												
		1時間値の最高値	(ppm)												
		日平均値の最高値	(ppm)												