

二酸化硫黄

(SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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	29	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	713	738	709	740	735	715	740	713	740	741	686	740
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.004	0.005	0.006	0.004	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.006
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.026	0.019	0.014	0.018	0.013	0.016	0.012	0.017	0.018	0.023	0.023	0.022
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.013	0.008	0.010	0.010	0.006	0.007	0.010	0.011	0.013	0.012	0.012
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	29	31
		測定時間	(時間)	718	742	717	741	742	715	739	718	739	742	693	740
		月平均値	(ppm)	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(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	0.012	0.015	0.013	0.012	0.015	0.013	0.016	0.020	0.014	0.021
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.009	0.008	0.008	0.008	0.005	0.005	0.006	0.008	0.010	0.008	0.010
大阪市此花区	此花区役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	718	738	716	739	732	716	741	716	741	741	692	741
		月平均値	(ppm)	0.004	0.006	0.006	0.006	0.007	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.027	0.031	0.022	0.029	0.019	0.021	0.019	0.016	0.017	0.027	0.020	0.025
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.015	0.012	0.011	0.011	0.008	0.006	0.007	0.009	0.013	0.009	0.011

二酸化硫黄

(SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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	29	31
		測定時間	(時間)	710	741	716	741	740	714	741	718	740	740	693	739
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.005	0.006	0.007	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.006
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.030	0.028	0.024	0.026	0.024	0.023	0.017	0.023	0.017	0.025	0.024	0.034
		日平均値の最高値	(ppm)	0.013	0.016	0.012	0.013	0.014	0.008	0.008	0.008	0.009	0.013	0.012	0.012
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	29	31
		測定時間	(時間)	718	742	717	741	742	717	741	716	740	740	693	741
		月平均値	(ppm)	0.005	0.007	0.006	0.006	0.007	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004	0.004
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.044	0.027	0.043	0.032	0.031	0.016	0.020	0.012	0.015	0.031	0.027	0.020
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.015	0.011	0.011	0.010	0.007	0.006	0.006	0.008	0.011	0.010	0.009
大阪市淀川区	淀川区役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	718	740	715	739	742	718	740	715	737	742	692	740
		月平均値	(ppm)	0.004	0.006	0.005	0.005	0.005	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.021	0.023	0.017	0.021	0.016	0.014	0.012	0.012	0.017	0.023	0.022	0.025
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.014	0.010	0.011	0.007	0.005	0.006	0.006	0.009	0.010	0.010	0.011

二酸化硫黄

(SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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	29	31
		測定時間	(時間)	717	742	716	742	742	717	742	715	741	740	692	741
		月平均値	(ppm)	0.005	0.007	0.006	0.006	0.007	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.028	0.022	0.024	0.023	0.018	0.016	0.016	0.014	0.016	0.020	0.028	0.024
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.014	0.014	0.013	0.012	0.006	0.007	0.007	0.010	0.011	0.012	0.011
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	31	29	31
		測定時間	(時間)	718	742	717	742	739	716	741	718	741	740	694	740
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.016	0.017	0.013	0.015	0.010	0.013	0.012	0.012	0.017	0.019	0.014	0.025
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.006	0.007	0.009	0.009	0.008	0.011
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	29	31
		測定時間	(時間)	718	739	716	741	740	716	741	714	740	742	692	739
		月平均値	(ppm)	0.004	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.004
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.020	0.021	0.017	0.019	0.012	0.014	0.011	0.019	0.015	0.018	0.017	0.024
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.014	0.012	0.011	0.009	0.006	0.006	0.007	0.008	0.009	0.007	0.011

二酸化硫黄

(SO₂: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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	29	31
		測定時間	(時間)	718	742	717	741	742	716	742	715	741	740	693	738
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.006	0.006	0.008	0.006	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.023	0.024	0.022	0.035	0.020	0.032	0.014	0.020	0.031	0.016	0.031	0.034
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.013	0.012	0.011	0.013	0.010	0.007	0.007	0.010	0.009	0.014	0.010
大阪市平野区	摂陽中学校	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	715	742	693	739	739	712	740	715	740	742	692	741
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.006	0.006	0.005	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.026	0.021	0.025	0.027	0.021	0.022	0.013	0.014	0.019	0.019	0.024	0.025
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.013	0.012	0.012	0.010	0.007	0.007	0.007	0.009	0.010	0.010	0.010
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	29	31
		測定時間	(時間)	715	742	717	740	740	716	741	717	741	740	694	740
		月平均値	(ppm)	0.005	0.007	0.006	0.006	0.007	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.005
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.028	0.026	0.022	0.021	0.030	0.018	0.016	0.017	0.017	0.025	0.020	0.031
		日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.015	0.014	0.012	0.012	0.006	0.006	0.007	0.009	0.011	0.010	0.011

二酸化硫黄

(SO₂: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	718	740	717	742	741	716	741	709	741	742	695	740
		月平均値	(ppm)	0.004	0.006	0.005	0.006	0.005	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.026	0.020	0.016	0.031	0.015	0.011	0.014	0.018	0.016	0.020	0.015	0.030
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.012	0.011	0.012	0.010	0.005	0.006	0.007	0.009	0.011	0.009	0.010
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	29	31
		測定時間	(時間)	718	742	716	742	742	715	738	716	740	742	692	742
		月平均値	(ppm)	0.004	0.005	0.005	0.005	0.006	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(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	0.016	0.020	0.027	0.013	0.011	0.015	0.015	0.020	0.016	0.023
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.011	0.011	0.012	0.011	0.006	0.006	0.007	0.008	0.009	0.007	0.010
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	29	31
		測定時間	(時間)	718	741	717	742	742	715	741	717	740	741	693	741
		月平均値	(ppm)	0.007	0.008	0.007	0.006	0.006	0.004	0.004	0.006	0.006	0.005	0.006	0.008
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.029	0.026	0.037	0.031	0.018	0.015	0.018	0.019	0.031	0.037	0.037	0.040
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014	0.016	0.014	0.010	0.011	0.007	0.008	0.010	0.015	0.017	0.019	0.016

二酸化硫黄

(SO₂: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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	29	31
		測定時間	(時間)	715	736	714	740	733	712	736	713	737	739	690	739
		月平均値	(ppm)	0.007	0.009	0.008	0.008	0.010	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005	0.006	0.008
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.025	0.046	0.042	0.048	0.050	0.023	0.014	0.017	0.027	0.022	0.034	0.039
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.015	0.013	0.016	0.018	0.009	0.008	0.009	0.012	0.012	0.015	0.014
堺市西区	浜寺	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	714	739	716	739	738	716	737	714	739	739	690	740
		月平均値	(ppm)	0.007	0.008	0.007	0.007	0.007	0.005	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.006
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.044	0.025	0.045	0.040	0.031	0.034	0.032	0.016	0.024	0.022	0.040	0.036
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.015	0.012	0.010	0.011	0.008	0.008	0.008	0.016	0.012	0.011	0.014
堺市西区	石津	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	716	738	711	740	735	714	738	714	739	741	690	739
		月平均値	(ppm)	0.009	0.010	0.008	0.009	0.008	0.006	0.007	0.007	0.007	0.006	0.007	0.009
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.138	0.058	0.033	0.094	0.049	0.043	0.043	0.021	0.033	0.032	0.075	0.087
		日平均値の最高値	(ppm)	0.024	0.021	0.013	0.024	0.013	0.016	0.011	0.010	0.016	0.015	0.017	0.020

二酸化硫黄

(SO₂: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	715	739	715	739	737	715	739	715	739	740	690	740
		月平均値	(ppm)	0.006	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.006
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.023	0.025	0.028	0.019	0.020	0.017	0.017	0.014	0.022	0.021	0.024	0.041
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.015	0.010	0.011	0.011	0.008	0.007	0.008	0.012	0.013	0.010	0.013
堺市堺区	三宝	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	25	30	31	31	29	28
		測定時間	(時間)	715	736	715	737	734	715	616	715	738	740	691	668
		月平均値	(ppm)	0.008	0.010	0.010	0.008	0.008	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.006	0.008
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.028	0.032	0.035	0.026	0.027	0.022	0.020	0.022	0.025	0.024	0.028	0.045
		日平均値の最高値	(ppm)	0.013	0.018	0.017	0.013	0.014	0.009	0.009	0.010	0.012	0.013	0.014	0.015
堺市南区	若松台	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	29	30
		測定時間	(時間)	715	739	716	738	736	714	738	715	740	740	690	733
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.016	0.017	0.015	0.014	0.014	0.011	0.011	0.010	0.019	0.018	0.014	0.021
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.011	0.009	0.007	0.008	0.006	0.006	0.007	0.009	0.011	0.008	0.012

二酸化硫黄

(SO₂: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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)	30	31	29	17	27	30	31	30	28	26	29	31
		測定時間	(時間)	708	728	703	420	656	700	730	704	675	619	678	726
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(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	0.014	0.010	0.013	0.010	0.012	0.015	0.014	0.014	0.014	0.020
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.006	0.006	0.004	0.004	0.003	0.004	0.005	0.007	0.008	0.006	0.009
豊中市	千成	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	18	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	715	740	718	742	742	718	704	444	742	740	693	740
		月平均値	(ppm)	0.005	0.007	0.007	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.016	0.025	0.021	0.017	0.013	0.015	0.011	0.012	0.015	0.019	0.016	0.018
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.014	0.014	0.011	0.009	0.007	0.008	0.007	0.008	0.009	0.008	0.009
池田市	池田市立南畑会館	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	28	30	31	30	31	31	26	31
		測定時間	(時間)	716	738	714	740	696	716	736	715	740	740	648	740
		月平均値	(ppm)	0.004	0.005	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.012	0.017	0.012	0.013	0.012	0.008	0.007	0.009	0.016	0.013	0.011	0.019
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.010	0.007	0.007	0.008	0.004	0.003	0.005	0.008	0.008	0.006	0.009

二酸化硫黄

(SO₂: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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	29	31
		測定時間	(時間)	719	736	719	743	742	717	742	718	742	742	694	744
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.006
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.014	0.019	0.011	0.014	0.011	0.016	0.010	0.012	0.016	0.020	0.013	0.021
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.012	0.009	0.007	0.007	0.007	0.007	0.008	0.009	0.012	0.009	0.012
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	29	31
		測定時間	(時間)	719	741	718	742	742	718	743	718	742	742	694	744
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.005
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.012	0.019	0.010	0.016	0.014	0.008	0.008	0.011	0.020	0.013	0.012	0.019
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.011	0.007	0.010	0.011	0.004	0.005	0.006	0.009	0.007	0.007	0.009
吹田市	吹田市川園	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	25	22	31	29	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	719	740	719	734	672	590	740	714	742	741	694	743
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.004	0.004	0.005	0.004	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	0.006
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.014	0.019	0.010	0.013	0.014	0.017	0.010	0.013	0.018	0.019	0.013	0.022
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.012	0.008	0.007	0.008	0.007	0.008	0.008	0.010	0.011	0.009	0.012

二酸化硫黄

(SO₂: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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	17	31	30	30	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	716	740	715	416	738	716	737	717	739	741	689	739
		月平均値	(ppm)	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.008	0.010	0.007	0.006	0.007	0.012	0.004	0.003	0.014	0.011	0.009	0.014
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.004	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.006	0.005	0.004	0.005
高槻市	高槻北	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	716	736	714	740	739	715	740	713	738	740	691	739
		月平均値	(ppm)	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.007	0.010	0.006	0.006	0.005	0.004	0.005	0.008	0.015	0.008	0.008	0.014
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.006	0.004	0.004	0.005
貝塚市	貝塚市消防署	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	716	739	715	739	739	716	738	713	740	740	690	740
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.005
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.018	0.018	0.018	0.011	0.012	0.009	0.012	0.011	0.017	0.017	0.015	0.020
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.011	0.008	0.007	0.006	0.005	0.007	0.008	0.009	0.010	0.008	0.014

二酸化硫黄

(SO₂: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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	29	28	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	715	738	710	667	737	715	737	715	736	728	691	739
		月平均値	(ppm)	0.005	0.007	0.006	0.006	0.007	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.012	0.020	0.015	0.015	0.013	0.017	0.011	0.012	0.016	0.015	0.012	0.020
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.013	0.010	0.010	0.010	0.007	0.007	0.008	0.009	0.009	0.008	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	30	29	31
		測定時間	(時間)	715	736	715	737	734	716	738	715	737	733	691	738
		月平均値	(ppm)	0.004	0.005	0.005	0.003	0.005	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(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	0.013	0.013	0.010	0.012	0.010	0.010	0.014	0.015	0.011	0.018
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.011	0.008	0.008	0.007	0.005	0.005	0.005	0.008	0.007	0.006	0.008
守口市	第三測定局(錦)	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	30	29	29
		測定時間	(時間)	715	738	715	733	737	715	738	715	737	729	691	718
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.006	0.006	0.006	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.005
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(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	0.019	0.012	0.013	0.011	0.013	0.017	0.017	0.015	0.021
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.012	0.011	0.011	0.008	0.007	0.006	0.007	0.009	0.009	0.007	0.010

二酸化硫黄

(SO₂: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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	25	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	715	738	713	738	737	618	732	711	739	740	690	740
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.003	0.004	0.004
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(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	0.013	0.014	0.011	0.018	0.008	0.014	0.018	0.014	0.012	0.019
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.011	0.010	0.009	0.008	0.005	0.006	0.007	0.009	0.008	0.007	0.009
枚方市	枚方市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	714	737	716	740	738	716	728	715	739	739	690	740
		月平均値	(ppm)	0.006	0.008	0.007	0.006	0.007	0.007	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.006
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.015	0.020	0.015	0.017	0.015	0.023	0.012	0.015	0.020	0.018	0.015	0.024
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.014	0.011	0.010	0.011	0.010	0.008	0.009	0.011	0.010	0.009	0.012
枚方市	王仁公園	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	715	738	716	740	737	716	736	714	738	740	684	737
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.005	0.004	0.005	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.012	0.026	0.011	0.011	0.011	0.015	0.008	0.011	0.016	0.015	0.012	0.019
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.011	0.007	0.008	0.008	0.006	0.004	0.007	0.009	0.008	0.007	0.008

二酸化硫黄

(SO₂: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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	香里	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	716	738	715	739	738	715	737	715	740	740	691	740
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.007	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.005
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.016	0.023	0.016	0.011	0.012	0.016	0.009	0.012	0.016	0.014	0.013	0.021
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.014	0.010	0.008	0.008	0.006	0.005	0.007	0.009	0.007	0.007	0.010
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	29	31
		測定時間	(時間)	716	737	714	740	737	716	739	713	740	738	675	740
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.005	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	0.004	0.003	0.005
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(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	0.012	0.012	0.011	0.016	0.012	0.011	0.018	0.014	0.012	0.018
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.010	0.008	0.007	0.009	0.006	0.006	0.007	0.009	0.008	0.007	0.010
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	29	31
		測定時間	(時間)	716	738	715	737	735	705	737	714	740	739	691	740
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.007	0.007	0.007	0.005	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.007
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.016	0.020	0.019	0.019	0.018	0.018	0.012	0.015	0.020	0.019	0.015	0.025
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.014	0.011	0.010	0.012	0.007	0.009	0.009	0.011	0.012	0.010	0.014

二酸化硫黄

(SO₂: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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)	25	30	29	31	26	30	31	29	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	593	713	694	724	622	700	729	705	731	732	685	735
		月平均値	(ppm)	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.008	0.009	0.007	0.009	0.007	0.005	0.004	0.015	0.014	0.012	0.010	0.014
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.005	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.006	0.007	0.005	0.005
泉佐野市	佐野中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	16	14	30	31	30	27	31
		測定時間	(時間)	707	726	707	728	727	394	341	705	730	725	678	731
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.010	0.012	0.014	0.008	0.009	0.007	0.006	0.007	0.013	0.013	0.012	0.012
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.004	0.005	0.003	0.003	0.002	0.003	0.004	0.006	0.007	0.005	0.007
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	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	715	737	713	738	738	716	732	713	740	739	685	738
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.016	0.017	0.014	0.012	0.010	0.008	0.013	0.009	0.019	0.018	0.016	0.024
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.012	0.006	0.007	0.006	0.005	0.006	0.006	0.009	0.010	0.009	0.012

二酸化硫黄

(SO₂: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	715	738	715	738	739	715	739	707	740	740	690	740
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.005
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.013	0.018	0.012	0.017	0.012	0.015	0.011	0.012	0.016	0.015	0.013	0.021
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.012	0.007	0.008	0.007	0.005	0.006	0.007	0.009	0.008	0.008	0.010
寝屋川市	成田	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	718	740	710	743	742	714	740	716	739	740	692	740
		月平均値	(ppm)	0.004	0.003	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.006	0.005	0.004	0.005
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(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	0.013	0.022	0.009	0.014	0.009	0.015	0.019	0.019	0.014	0.023
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.008	0.009	0.008	0.007	0.007	0.006	0.009	0.010	0.011	0.009	0.010
柏原市	柏原市役所	有効測定日数	(日)	30	24	23	31	24	23	21	20	27	26	24	30
		測定時間	(時間)	718	595	578	742	601	573	538	502	655	647	604	734
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(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	0.017	0.012	0.016	0.012	0.012	0.009	0.016	0.012	0.012	0.019
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.010	0.010	0.007	0.011	0.006	0.006	0.004	0.008	0.007	0.007	0.010

二酸化硫黄

(SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項 目	平成 19年										平成 20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	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	25	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	718	743	716	744	743	612	742	719	739	744	694	741
		月平均値	(ppm)	0.006	0.008	0.006	0.007	0.006	0.004	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.006
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(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	0.017	0.019	0.021	0.016	0.011	0.014	0.018	0.020	0.016	0.025
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.015	0.010	0.012	0.010	0.006	0.007	0.009	0.011	0.012	0.010	0.013
門真市	門真市南	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	719	741	716	741	742	718	740	718	737	741	692	740
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.006	0.006	0.005	0.005	0.006
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(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	0.013	0.013	0.010	0.013	0.010	0.014	0.018	0.019	0.016	0.022
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.012	0.009	0.008	0.007	0.006	0.007	0.009	0.010	0.012	0.010	0.012
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	29	31
		測定時間	(時間)	715	738	714	739	737	716	739	715	737	740	690	739
		月平均値	(ppm)	0.007	0.008	0.007	0.006	0.007	0.006	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.007
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.034	0.028	0.029	0.022	0.019	0.015	0.017	0.016	0.020	0.019	0.018	0.033
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.015	0.012	0.010	0.011	0.008	0.008	0.008	0.012	0.012	0.009	0.014

二酸化硫黄

(SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	24	—	—	
		測定時間	(時間)	716	736	716	740	737	715	731	715	740	573	—	—	
		月平均値	(ppm)	0.008	0.009	0.008	0.008	0.008	0.006	0.005	0.006	0.006	0.005	—	—	
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—
		1時間値の最高値	(ppm)	0.025	0.039	0.039	0.042	0.025	0.019	0.024	0.020	0.019	0.021	—	—	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.019	0.014	0.013	0.012	0.008	0.008	0.009	0.011	0.012	—	—	
東大阪市	東大阪市西保健センター	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	29	31	
		測定時間	(時間)	716	739	695	739	737	716	740	714	737	740	691	736	
		月平均値	(ppm)	0.006	0.008	0.007	0.006	0.007	0.005	0.005	0.006	0.006	0.004	0.005	0.006	
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(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	0.019	0.019	0.016	0.014	0.016	0.013	0.018	0.018	0.023	0.023	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.014	0.012	0.011	0.012	0.007	0.008	0.009	0.011	0.011	0.012	0.013	
東大阪市	東大阪市旭町庁舎	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	29	30	
		測定時間	(時間)	713	739	714	740	732	716	740	714	740	738	686	733	
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.006	0.006	0.007	0.004	0.004	0.005	0.006	0.005	0.005	0.006	
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(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	0.014	0.016	0.017	0.013	0.012	0.016	0.022	0.021	0.017	0.024	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.015	0.010	0.011	0.012	0.007	0.007	0.010	0.012	0.014	0.011	0.013	

二酸化硫黄

(SO₂: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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	30	31	30	31	31	29	31	
		測定時間	(時間)	716	737	713	739	737	713	739	711	740	740	688	740	
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.017	0.020	0.017	0.012	0.015	0.014	0.013	0.012	0.018	0.020	0.017	0.020	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.012	0.009	0.007	0.007	0.007	0.007	0.008	0.010	0.012	0.009	0.013	
交野市	交野市役所	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	30	29	31	30	31	31	29	31	
		測定時間	(時間)	718	736	719	742	738	705	741	715	742	743	692	740	
		月平均値	(ppm)	0.004	0.005	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(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	0.010	0.012	0.011	0.012	0.009	0.010	0.016	0.016	0.012	0.021	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.010	0.007	0.007	0.007	0.005	0.005	0.006	0.008	0.007	0.007	0.009	
熊取町	熊取町役場	有効測定日数	(日)	30	30	30	30	31	28	31	30	31	30	29	31	
		測定時間	(時間)	714	733	717	726	739	686	739	716	737	736	693	740	
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.006	
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.017	0.018	0.019	0.014	0.012	0.017	0.018	0.010	0.014	0.018	0.016	0.022	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.012	0.010	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006	0.008	0.009	0.010	0.012	

二酸化硫黄

(SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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	
岬町	岬町役場	有効測定日数	(日)	30	31	23	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	715	737	570	740	737	715	740	714	739	740	690	740
		月平均値	(ppm)	0.004	0.005	0.004	0.003	0.005	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.017	0.021	0.020	0.013	0.019	0.013	0.021	0.010	0.015	0.016	0.013	0.022
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.009	0.009	0.006	0.008	0.006	0.006	0.006	0.009	0.009	0.007	0.010
大阪市西淀川区	出来島小学校	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	716	725	716	742	742	716	737	715	740	741	693	741
		月平均値	(ppm)	0.005	0.007	0.004	0.004	0.004	0.002	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.016	0.083	0.011	0.017	0.012	0.014	0.012	0.032	0.014	0.018	0.019	0.020
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.016	0.008	0.007	0.008	0.004	0.006	0.007	0.008	0.010	0.009	0.009
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	29	31
		測定時間	(時間)	718	742	716	742	739	715	741	717	741	741	692	741
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.005	0.005	0.005	0.003	0.003	0.003	0.005	0.004	0.004	0.005
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.018	0.024	0.017	0.018	0.012	0.012	0.011	0.011	0.018	0.017	0.019	0.021
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.012	0.009	0.008	0.008	0.005	0.005	0.007	0.011	0.010	0.009	0.010

二酸化硫黄

(SO₂ : 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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	有効測定日数	(日)	30	31	30	20	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	715	740	718	507	742	718	740	717	742	741	694	741
		月平均値	(ppm)	0.006	0.008	0.005	0.003	0.004	0.003	0.005	0.004	0.005	0.002	0.003	0.005
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.015	0.023	0.012	0.014	0.009	0.011	0.013	0.012	0.018	0.014	0.012	0.020
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.016	0.009	0.006	0.005	0.005	0.007	0.007	0.009	0.008	0.007	0.010
吹田市	吹田簡易裁判所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	716	740	718	743	742	718	742	718	742	742	693	744
		月平均値	(ppm)	0.005	0.007	0.005	0.004	0.005	0.004	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(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	0.013	0.011	0.010	0.014	0.010	0.013	0.018	0.018	0.013	0.020
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.014	0.009	0.006	0.006	0.006	0.007	0.008	0.009	0.011	0.009	0.011
高槻市	高槻市役所	有効測定日数	(日)	30	25	30	30	31	30	31	30	12	23	29	31
		測定時間	(時間)	715	610	712	733	737	711	738	713	332	554	688	735
		月平均値	(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.003
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(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	0.010	0.008	0.009	0.012	0.008	0.010	0.010	0.010	0.010	0.016
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.007	0.006	0.005	0.005	0.005	0.006	0.006	0.006	0.007	0.007	0.008

二酸化硫黄

(SO₂: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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)	30	30	30	31	31	30	31	29	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	715	732	713	738	736	716	739	709	739	739	688	740
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.005	0.004	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.006
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(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	0.010	0.013	0.010	0.012	0.010	0.014	0.017	0.015	0.014	0.020
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.011	0.008	0.008	0.007	0.006	0.007	0.009	0.009	0.009	0.008	0.010
枚方市	招提	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	716	736	716	739	738	715	734	714	740	741	690	740
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.006	0.005	0.004	0.005
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(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	0.014	0.013	0.012	0.018	0.012	0.015	0.018	0.017	0.012	0.020
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.012	0.010	0.009	0.009	0.009	0.007	0.009	0.010	0.010	0.007	0.010
枚方市	中振	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	716	736	704	739	737	716	738	714	740	740	690	738
		月平均値	(ppm)	0.005	0.006	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.006
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(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	0.014	0.019	0.012	0.013	0.017	0.017	0.013	0.021
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.011	0.010	0.010	0.010	0.008	0.007	0.009	0.009	0.008	0.008	0.011

二酸化硫黄

(SO₂: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	716	737	714	739	738	716	738	714	740	740	691	737
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.006	0.005	0.006	0.004	0.005	0.006	0.006	0.005	0.005	0.006
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.019	0.023	0.017	0.017	0.015	0.016	0.014	0.014	0.020	0.019	0.016	0.022
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.015	0.009	0.009	0.009	0.005	0.008	0.009	0.011	0.011	0.010	0.012
摂津市	摂津市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	27	29	31
		測定時間	(時間)	716	737	713	739	737	713	739	712	739	697	690	740
		月平均値	(ppm)	0.005	0.007	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(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	0.010	0.012	0.011	0.017	0.009	0.013	0.016	0.017	0.012	0.020
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.012	0.008	0.007	0.006	0.006	0.006	0.008	0.009	0.010	0.008	0.011
高石市	カモドールMBS	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	716	737	714	738	737	716	740	714	739	740	691	739
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.005	0.005	0.006	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.036	0.025	0.019	0.016	0.016	0.012	0.011	0.013	0.016	0.015	0.014	0.033
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.014	0.007	0.008	0.009	0.006	0.007	0.008	0.009	0.010	0.008	0.013

二酸化硫黄

(SO₂: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20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	29	31
		測定時間	(時間)	716	739	716	740	733	714	740	714	740	740	692	735
		月平均値	(ppm)	0.006	0.008	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.006	0.006	0.005	0.006	0.006
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.016	0.020	0.017	0.018	0.016	0.016	0.013	0.013	0.020	0.020	0.020	0.023
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.014	0.010	0.010	0.010	0.007	0.009	0.009	0.012	0.013	0.012	0.012
四條畷市	国設四條畷	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	29	31	31	29	30
		測定時間	(時間)	709	731	711	734	733	697	734	691	736	735	683	727
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002
		1時間値が0.1ppmを越えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.009	0.011	0.008	0.009	0.007	0.013	0.006	0.009	0.014	0.012	0.009	0.015
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.005	0.003	0.005	0.004	0.004	0.003	0.005	0.006	0.007	0.005	0.006
		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を越えた時間数	(時間)												
		日平均値が0.04ppmを越えた日数	(日)												
		1時間値の最高値	(ppm)												
		日平均値の最高値	(ppm)												