

1-(1)-① 二酸化硫黄の年間測定結果 2018年度

市町村	測定局	令別表 第3の 区分	用途 地域	有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値の 最高値	1時間値が 0.1ppmを超えた 時間数と割合		日平均値が 0.04ppmを超えた 日数と割合		日平均値の 2%除外値	日平均値が 0.04ppmを 超えた日が 2日以上連続 したことの有無	環境基準の 長期的評価 による 日平均値が 0.04ppmを 超えた日数	測定方法
				(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(有× 無○)	(日)	
諫早市	諫早	100	住	363	8688	0.001	0.018	0	0.0	0	0.0	0.002	○	0	紫外線蛍光法
島原市	島原	100	未	358	8604	0.002	0.066	0	0.0	0	0.0	0.007	○	0	紫外線蛍光法
大村市	大村	100	住	363	8709	0.001	0.020	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
川棚町	川棚	100	未	363	8707	0.002	0.021	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
時津町	時津小学校	100	住	363	8679	0.000	0.018	0	0.0	0	0.0	0.002	○	0	紫外線蛍光法
西海市	雪浦	100	未	363	8703	0.001	0.049	0	0.0	0	0.0	0.002	○	0	紫外線蛍光法
松浦市	松浦志佐	100	住	363	8676	0.001	0.032	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
対馬市	対馬	100	住	363	8704	0.001	0.022	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
壱岐市	壱岐	100	未	363	8706	0.001	0.028	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
五島市	五島	100	商	363	8673	0.001	0.032	0	0.0	0	0.0	0.002	○	0	紫外線蛍光法
雲仙市	小浜	100	未	363	8711	0.001	0.033	0	0.0	0	0.0	0.004	○	0	紫外線蛍光法
長崎市	稲佐小学校	91	住	363	8662	0.001	0.029	0	0.0	0	0.0	0.004	○	0	紫外線蛍光法
長崎市	村松	100	未	363	8716	0.001	0.022	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
佐世保市	福石(自排)	92	商	361	8607	0.001	0.034	0	0.0	0	0.0	0.004	○	0	紫外線蛍光法
佐世保市	大塔	92	準工	365	8673	0.001	0.020	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
佐世保市	吉井	100	未	363	8630	0.001	0.022	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
佐世保市	俵ヶ浦	92	未	360	8642	0.001	0.023	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
佐世保市	石岳	92	未	363	8687	0.001	0.027	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
佐世保市	柚木	92	未	365	8706	0.001	0.030	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
佐世保市	世知原	100	未	363	8690	0.001	0.030	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
佐世保市	小佐々	100	未	364	8699	0.001	0.030	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
佐々町	木場	100	住	365	8717	0.001	0.030	0	0.0	0	0.0	0.004	○	0	紫外線蛍光法
松浦市	御厨	100	他	359	8600	0.001	0.032	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
松浦市	上志佐	100	住	365	8715	0.001	0.029	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
松浦市	今福	100	住	363	8691	0.001	0.027	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
佐世保市	江迎	100	住	365	8715	0.001	0.035	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
佐世保市	鹿町	100	未	365	8714	0.001	0.031	0	0.0	0	0.0	0.004	○	0	紫外線蛍光法
松浦市	鷹島	100	住	363	8686	0.001	0.016	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
平戸市	平戸	100	住	365	8714	0.001	0.057	0	0.0	0	0.0	0.004	○	0	紫外線蛍光法
平戸市	紐差	100	住	365	8705	0.001	0.057	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
南島原市	口之津	100	臨港	363	8680	0.001	0.032	0	0.0	0	0.0	0.004	○	0	紫外線蛍光法
長崎市	三重檜山	91	未	362	8674	0.001	0.035	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
長崎市	黒崎中学校	100	未	360	8642	0.001	0.059	0	0.0	0	0.0	0.004	○	0	紫外線蛍光法
長崎市	神浦	100	未	361	8662	0.001	0.050	0	0.0	0	0.0	0.004	○	0	紫外線蛍光法

1-(1)-① 二酸化硫黄の年間測定結果 2018年度

市町村	測定局	令別表 第3の 区分	用途 地域	有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値の 最高値	1時間値が 0.1ppmを超えた 時間数と割合		日平均値が 0.04ppmを超えた 日数と割合		日平均値の 2%除外値	日平均値が 0.04ppmを 超えた日が 2日以上連続 したことの有無	環境基準の 長期的評価 による 日平均値が 0.04ppmを 超えた日数	測定方法
				(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(有× 無○)	(日)	
西海市	遠見岳	100	未	363	8688	0.002	0.057	0	0.0	0	0.0	0.005	○	0	紫外線蛍光法
西海市	伊佐浦	100	未	359	8626	0.002	0.030	0	0.0	0	0.0	0.004	○	0	紫外線蛍光法
西海市	面高	100	未	360	8637	0.001	0.013	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法
西海市	大小島	100	未	361	8655	0.001	0.032	0	0.0	0	0.0	0.003	○	0	紫外線蛍光法

1-(1)-② 二酸化硫黄の月間測定結果 2018年度

市町村	測定局	項目	2018年										2019年			累計
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
諫早市	諫早	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	26	31	363	
		測定時間	(時間)	716	739	716	740	740	715	739	716	740	740	647	740	8688
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.015	0.014	0.018	0.017	0.018	0.008	0.006	0.009	0.004	0.004	0.007	0.010	0.018
		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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.004
		島原市	島原	有効測定日数	(日)	25	31	30	31	31	30	31	30	31	26	31
		測定時間	(時間)	610	742	718	742	741	717	742	718	742	648	742	8604	
		月平均値	(ppm)	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.066	0.034	0.024	0.027	0.046	0.017	0.012	0.023	0.009	0.005	0.006	0.026	
		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		
		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		
		日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.012	0.006	0.009	0.014	0.005	0.003	0.006	0.003	0.002	0.002	0.014	
大村市	大村	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	26	31	363	
		測定時間	(時間)	718	742	718	742	742	717	742	718	742	742	645	741	8709
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.020	0.014	0.009	0.006	0.010	0.010	0.006	0.008	0.005	0.005	0.008	0.006	0.020
		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	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.005	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.006
		川棚町	川棚	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	26	31
測定時間	(時間)			716	742	718	742	742	717	742	718	742	742	644	742	8707
月平均値	(ppm)			0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002
1時間値の最高値	(ppm)			0.014	0.021	0.009	0.010	0.012	0.010	0.005	0.007	0.004	0.006	0.006	0.015	0.021
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	
日平均値の最高値	(ppm)			0.005	0.005	0.003	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.005
時津町	時津小学校			有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	26	31
		測定時間	(時間)	715	740	716	740	737	714	739	716	740	740	643	739	8679
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000
		1時間値の最高値	(ppm)	0.018	0.013	0.006	0.016	0.009	0.004	0.003	0.005	0.002	0.003	0.003	0.010	0.018
		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	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.003	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.004
		西海市	雪浦	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	26	31
測定時間	(時間)			717	741	717	739	742	716	740	717	742	742	648	742	8703
月平均値	(ppm)			0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001
1時間値の最高値	(ppm)			0.049	0.019	0.005	0.007	0.019	0.004	0.015	0.007	0.005	0.006	0.004	0.026	0.049
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	
日平均値の最高値	(ppm)			0.009	0.004	0.001	0.001	0.003	0.001	0.003	0.001	0.001	0.002	0.001	0.005	0.009

1-(1)-② 二酸化硫黄の月間測定結果 2018年度

市町村	測定局	項目	2018年										2019年			累計
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
松浦市	松浦志佐	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	716	739	715	740	740	715	708	716	740	740	668	739	8676
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.018	0.029	0.006	0.007	0.007	0.002	0.032	0.007	0.005	0.005	0.004	0.013	0.032
		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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.005	0.002	0.002	0.003	0.001	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.006
		対馬市	対馬	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	29
測定時間	(時間)			718	740	718	742	742	716	740	717	742	742	670	717	8704
月平均値	(ppm)			0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001
1時間値の最高値	(ppm)			0.013	0.019	0.005	0.009	0.022	0.006	0.005	0.008	0.005	0.009	0.008	0.011	0.022
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	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	0
日平均値の最高値	(ppm)			0.004	0.005	0.002	0.006	0.004	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.006
壱岐市	壱岐			有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	29
		測定時間	(時間)	717	742	718	742	741	717	741	715	742	741	669	721	8706
		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	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.028	0.019	0.005	0.008	0.007	0.007	0.017	0.003	0.004	0.004	0.005	0.019	0.028
		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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.004	0.002	0.003	0.003	0.002	0.004	0.001	0.002	0.002	0.003	0.005	0.005
		五島市	五島	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	29
測定時間	(時間)			715	740	714	736	739	715	736	716	740	739	668	715	8673
月平均値	(ppm)			0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
1時間値の最高値	(ppm)			0.017	0.032	0.008	0.015	0.007	0.017	0.005	0.003	0.005	0.004	0.003	0.017	0.032
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	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	0
日平均値の最高値	(ppm)			0.002	0.004	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004
雲仙市	小浜			有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	26	31
		測定時間	(時間)	718	742	717	742	742	717	742	718	742	742	647	742	8711
		月平均値	(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.033	0.027	0.010	0.010	0.021	0.006	0.012	0.012	0.014	0.004	0.006	0.016	0.033
		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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.003	0.003	0.002	0.005	0.002	0.004	0.004	0.004	0.002	0.002	0.003	0.009
		長崎市	稲佐小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	26	31
測定時間	(時間)			715	738	714	738	736	714	736	713	738	739	644	737	8662
月平均値	(ppm)			0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
1時間値の最高値	(ppm)			0.018	0.021	0.019	0.020	0.025	0.029	0.011	0.016	0.004	0.005	0.007	0.009	0.029
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	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	0
日平均値の最高値	(ppm)			0.005	0.006	0.005	0.006	0.006	0.006	0.002	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.006

1-(1)-② 二酸化硫黄の月間測定結果 2018年度

市町村	測定局	項目	2018年										2019年			累計
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
長崎市	村松	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	363
		測定時間	(時間)	717	743	719	742	742	718	743	718	742	742	649	741	8716
		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	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.022	0.014	0.008	0.008	0.009	0.008	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.011	0.022
		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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.004
		佐世保市	福石(自排)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	28	30	31	30	31	28	30
測定時間	(時間)	712		733	711	734	700	712	728	712	734	735	665	731	8607	
月平均値	(ppm)	0.002		0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
1時間値の最高値	(ppm)	0.013		0.018	0.014	0.034	0.013	0.014	0.020	0.005	0.004	0.007	0.006	0.013	0.034	
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	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	0	
日平均値の最高値	(ppm)	0.005		0.004	0.004	0.007	0.003	0.003	0.003	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.007	
佐世保市	大塔	有効測定日数		(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365
測定時間		(時間)	714	736	712	736	737	714	737	714	737	737	665	734	8673	
月平均値		(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	
1時間値の最高値		(ppm)	0.012	0.020	0.006	0.008	0.007	0.010	0.004	0.004	0.003	0.004	0.010	0.014	0.020	
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	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	0	
日平均値の最高値		(ppm)	0.005	0.004	0.002	0.003	0.002	0.003	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.003	0.005	
佐世保市		吉井	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	28	30	363
測定時間	(時間)		711	734	705	733	730	712	729	712	735	735	664	730	8630	
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	0.001	
1時間値の最高値	(ppm)		0.016	0.021	0.009	0.022	0.007	0.004	0.012	0.011	0.007	0.004	0.004	0.016	0.022	
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	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	0	
日平均値の最高値	(ppm)		0.005	0.004	0.003	0.005	0.003	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.005	
佐世保市	俵ヶ浦		有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	27	31	30	31	28	31	360
測定時間		(時間)	717	740	716	720	739	664	741	717	739	741	669	739	8642	
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	0.001	
1時間値の最高値		(ppm)	0.023	0.016	0.006	0.007	0.005	0.008	0.015	0.006	0.005	0.004	0.006	0.014	0.023	
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	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	0	
日平均値の最高値		(ppm)	0.007	0.006	0.002	0.003	0.002	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.007	
佐世保市		石岳	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	28	31	363
測定時間	(時間)		717	741	716	741	739	688	741	717	739	741	668	739	8687	
月平均値	(ppm)		0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
1時間値の最高値	(ppm)		0.027	0.012	0.008	0.009	0.009	0.013	0.008	0.008	0.007	0.005	0.007	0.014	0.027	
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	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	0	
日平均値の最高値	(ppm)		0.007	0.006	0.002	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.007	

1-(1)-② 二酸化硫黄の月間測定結果 2018年度

市町村	測定局	項目	2018年										2019年			累計
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
佐世保市	柚木	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		測定時間	(時間)	716	741	716	740	739	712	739	715	739	741	669	739	8706
		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	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.018	0.030	0.008	0.016	0.008	0.011	0.008	0.015	0.008	0.004	0.008	0.014	0.030
		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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.007	0.003	0.004	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.001	0.002	0.003	0.007
		佐世保市	世知原	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	28	31
測定時間	(時間)			714	740	716	740	741	692	740	716	740	741	669	741	8690
月平均値	(ppm)			0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001
1時間値の最高値	(ppm)			0.025	0.021	0.010	0.028	0.008	0.004	0.015	0.021	0.011	0.004	0.005	0.030	0.030
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	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	0
日平均値の最高値	(ppm)			0.007	0.005	0.003	0.007	0.002	0.001	0.003	0.003	0.003	0.001	0.001	0.004	0.007
佐世保市	小佐々			有効測定日数	(日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	741	716	731	739	711	740	716	739	741	669	739	8699
		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	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.030	0.014	0.008	0.013	0.014	0.009	0.009	0.005	0.008	0.005	0.004	0.008	0.030
		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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.004	0.002	0.004	0.004	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.005
		佐々町	木場	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31
測定時間	(時間)			716	740	717	738	741	717	740	716	741	741	669	741	8717
月平均値	(ppm)			0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
1時間値の最高値	(ppm)			0.024	0.017	0.006	0.030	0.010	0.008	0.008	0.013	0.009	0.004	0.005	0.010	0.030
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	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	0
日平均値の最高値	(ppm)			0.006	0.006	0.003	0.007	0.004	0.002	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.003	0.007
松浦市	御厨			有効測定日数	(日)	30	31	26	31	31	30	31	30	31	26	31
		測定時間	(時間)	716	739	636	738	741	716	740	715	740	741	637	741	8600
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.032	0.027	0.010	0.011	0.008	0.002	0.027	0.012	0.007	0.004	0.004	0.026	0.032
		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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.005	0.002	0.003	0.003	0.001	0.003	0.002	0.001	0.001	0.002	0.004	0.005
		松浦市	上志佐	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31
測定時間	(時間)			716	740	716	741	741	715	740	716	740	741	669	740	8715
月平均値	(ppm)			0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000
1時間値の最高値	(ppm)			0.018	0.029	0.011	0.018	0.009	0.005	0.024	0.005	0.007	0.004	0.005	0.021	0.029
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	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	0
日平均値の最高値	(ppm)			0.006	0.004	0.002	0.005	0.002	0.001	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.004	0.006

1-(1)-② 二酸化硫黄の月間測定結果 2018年度

市町村	測定局	項目	2018年										2019年			累計
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
松浦市	今福	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29	363
		測定時間	(時間)	716	740	716	741	741	716	739	716	740	741	669	716	8691
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.015	0.027	0.007	0.019	0.012	0.005	0.005	0.005	0.003	0.005	0.004	0.018	0.027
		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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.004	0.002	0.004	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.003	0.005
佐世保市	江迎	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	(時間)	716	739	716	740	741	716	740	716	740	741	669	741	8715
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000
		1時間値の最高値	(ppm)	0.035	0.029	0.008	0.018	0.011	0.003	0.025	0.010	0.008	0.004	0.005	0.014	0.035
		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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.005	0.002	0.005	0.003	0.001	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.005
佐世保市	鹿町	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	(時間)	716	739	716	741	741	716	740	716	740	741	667	741	8714
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.031	0.020	0.014	0.012	0.012	0.003	0.012	0.010	0.008	0.005	0.004	0.010	0.031
		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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.005	0.003	0.004	0.004	0.001	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.007
松浦市	鷹島	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	363
		測定時間	(時間)	716	740	716	740	741	716	740	716	740	741	639	741	8686
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.014	0.016	0.005	0.007	0.009	0.002	0.007	0.004	0.004	0.003	0.004	0.016	0.016
		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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.003	0.002	0.003	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.005
平戸市	平戸	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	(時間)	716	739	716	740	741	716	739	716	740	741	669	741	8714
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.057	0.022	0.005	0.009	0.014	0.004	0.012	0.008	0.007	0.004	0.003	0.054	0.057
		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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.007	0.003	0.004	0.004	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.007	0.009
平戸市	紐差	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	(時間)	716	738	713	737	741	715	739	716	740	741	668	741	8705
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.057	0.036	0.005	0.012	0.023	0.005	0.009	0.004	0.003	0.004	0.003	0.024	0.057
		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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.004	0.001	0.004	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.004	0.007

1-(1)-② 二酸化硫黄の月間測定結果 2018年度

市町村	測定局	項目	2018年										2019年			累計
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
南島原市	口之津	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	714	741	713	736	741	715	713	717	740	741	668	741	8680
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.018	0.011	0.011	0.010	0.020	0.014	0.014	0.032	0.027	0.004	0.019	0.014	0.032
		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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.009	0.008	0.002	0.005	0.004	0.009
		長崎市	三重樫山	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	31	30	31	30	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	740	716	703	740	715	740	716	740	668	740	8674	
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.035	0.007	0.006	0.006	0.013	0.006	0.004	0.005	0.003	0.005	0.003	0.017	
		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		
		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		
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.004	
長崎市	黒崎中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	27	31	30	30	30	31	28	31	360	
		測定時間	(時間)	715	740	716	679	740	716	733	716	740	739	668	740	8642
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.059	0.017	0.010	0.009	0.010	0.006	0.007	0.006	0.004	0.007	0.019	0.021	0.059
		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	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.003	0.004	0.005	0.009
		長崎市	神浦	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	31	30	30	30	31	31	28
測定時間	(時間)			715	740	716	701	740	716	731	716	740	740	668	739	8662
月平均値	(ppm)			0.002	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時間値の最高値	(ppm)			0.050	0.016	0.006	0.006	0.018	0.008	0.015	0.017	0.005	0.007	0.006	0.031	0.050
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	
日平均値の最高値	(ppm)			0.009	0.005	0.002	0.002	0.004	0.002	0.004	0.004	0.002	0.003	0.003	0.007	0.009
西海市	遠見岳			有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28
		測定時間	(時間)	716	740	716	716	740	716	740	716	740	740	668	740	8688
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.057	0.015	0.013	0.009	0.019	0.008	0.028	0.016	0.013	0.008	0.007	0.049	0.057
		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	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	0.006	0.004	0.003	0.003	0.002	0.009	0.010
		西海市	伊佐浦	有効測定日数	(日)	30	31	30	26	31	30	30	30	31	31	28
測定時間	(時間)			716	740	714	664	739	716	733	716	740	740	668	740	8626
月平均値	(ppm)			0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
1時間値の最高値	(ppm)			0.026	0.030	0.009	0.006	0.012	0.008	0.009	0.006	0.006	0.004	0.011	0.021	0.030
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	
日平均値の最高値	(ppm)			0.006	0.006	0.003	0.003	0.005	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.004	0.004	0.006

1-(1)-② 二酸化硫黄の月間測定結果 2018年度

市町村	測定局	項目	2018年										2019年			累計
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
西海市	面高	有効測定日数	(日)	30	31	30	26	31	30	31	30	31	31	28	31	360
		測定時間	(時間)	716	740	716	665	740	716	740	716	740	740	668	740	8637
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.013	0.008	0.004	0.004	0.006	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.004
西海市	大小島	有効測定日数	(日)	30	31	30	27	31	30	31	30	31	31	28	31	361
		測定時間	(時間)	716	740	716	685	740	716	738	716	740	740	668	740	8655
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.028	0.010	0.005	0.007	0.011	0.004	0.015	0.004	0.004	0.004	0.004	0.032	0.032
		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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.004	0.002	0.002	0.003	0.002	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.005	0.006