

1-(3)- 二酸化窒素の年間測定結果 2019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 0.2ppmを 超えた 時間数 と割合		1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下 の時間数 と割合		日平均値が 0.06ppmを 超えた日数 と割合		日平均値が 0.04ppm以上 0.06ppm以下 の日数 と割合		日平均値 の年間 98%値	98%値評価 による 日平均値が 0.06ppmを 超えた日数	測定方法
				(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(日)	
諫早市	諫早	100	住	292	7033	0.006	0.032	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.014	0	化学発光法
島原市	島原	100	未	364	8740	0.007	0.044	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.013	0	化学発光法
大村市	大村	100	住	363	8730	0.006	0.028	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.011	0	化学発光法
川棚町	川棚	100	未	364	8732	0.005	0.031	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.008	0	化学発光法
時津町	時津小学校	100	住	363	8692	0.004	0.030	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.011	0	化学発光法
西海市	雪浦	100	未	363	8728	0.002	0.023	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.004	0	化学発光法
松浦市	松浦志佐	100	住	362	8686	0.004	0.020	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.008	0	化学発光法
対馬市	対馬	100	住	364	8743	0.004	0.028	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.008	0	化学発光法
壱岐市	壱岐	100	未	364	8742	0.006	0.028	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.013	0	化学発光法
五島市	五島	100	商	222	5346	0.004	0.031	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.007	0	化学発光法
雲仙市	小浜	100	未	355	8646	0.003	0.015	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.005	0	化学発光法
長崎市	小ヶ倉支所	91	工	364	8745	0.008	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.014	0	化学発光法
長崎市	稲佐小学校	91	住	365	8760	0.006	0.038	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.012	0	化学発光法
長崎市	長崎駅前	91	商	352	8438	0.019	0.080	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.032	0	吸光度法
長崎市	村松	100	未	366	8759	0.005	0.033	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.010	0	化学発光法
長崎市	東長崎支所	91	商	366	8763	0.006	0.032	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.012	0	化学発光法
長崎市	中央橋	91	商	366	8757	0.017	0.062	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.028	0	吸光度法
佐世保市	福石(自排)	92	商	366	8699	0.015	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0	化学発光法
佐世保市	日宇	92	商	363	8677	0.020	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.031	0	化学発光法
佐世保市	大塔	92	準工	365	8692	0.008	0.042	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.015	0	化学発光法
佐世保市	吉井	100	未	365	8667	0.002	0.026	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.005	0	化学発光法
佐世保市	世知原	100	未	364	8716	0.002	0.020	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.005	0	化学発光法
松浦市	御厨	100	他	366	8745	0.002	0.018	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.005	0	化学発光法
松浦市	上志佐	100	住	362	8683	0.002	0.016	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.004	0	化学発光法
松浦市	今福	100	住	366	8744	0.003	0.021	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.007	0	化学発光法
佐世保市	江迎	100	住	363	8706	0.002	0.016	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.004	0	化学発光法
佐世保市	鹿町	100	未	359	8628	0.002	0.018	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.005	0	化学発光法
松浦市	鷹島	100	住	366	8743	0.002	0.016	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.005	0	化学発光法
平戸市	平戸	100	住	360	8683	0.002	0.021	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.006	0	化学発光法
平戸市	紐差	100	住	363	8686	0.002	0.016	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.005	0	化学発光法
南島原市	口之津	100	臨港	362	8677	0.002	0.013	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.005	0	化学発光法
長崎市	三重榎山	91	未	361	8646	0.002	0.017	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.004	0	化学発光法
長崎市	黒崎中学校	100	未	361	8650	0.002	0.019	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.004	0	化学発光法

1-(3)- 二酸化窒素の年間測定結果 2019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 0.2ppmを 超えた 時間数 と割合		1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下 の時間数 と割合		日平均値が 0.06ppmを 超えた日数 と割合		日平均値が 0.04ppm以上 0.06ppm以下 の日数 と割合		日平均値 の年間 98%値	98%値評価 による 日平均値が 0.06pp mを 超えた日数	測定方法
				(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(日)	
長崎市	神浦	100	未	362	8677	0.002	0.020	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.004	0	化学発光法
西海市	遠見岳	100	未	361	8668	0.002	0.026	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.004	0	化学発光法
西海市	伊佐浦	100	未	360	8650	0.002	0.025	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.004	0	化学発光法
西海市	面高	100	未	362	8663	0.003	0.026	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.006	0	化学発光法
西海市	大小島	100	未	363	8699	0.002	0.035	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.007	0	化学発光法

1-(3)- 二酸化窒素の月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020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	7		13	30	31	31	27	31	292
		測定時間	(時間)	717	740	713	740	182		326	718	741	743	672	741	7033
		月平均値	(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004		0.006	0.008	0.009	0.008	0.008	0.006	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.023	0.021	0.017	0.016	0.009		0.019	0.029	0.028	0.030	0.032	0.026	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
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.007	0.008	0.007	0.004		0.009	0.014	0.016	0.015	0.011	0.010	0.016
島原市	島原	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	29	364
		測定時間	(時間)	718	743	718	743	743	719	743	719	743	743	695	713	8740
		月平均値	(ppm)	0.005	0.008	0.010	0.008	0.008	0.008	0.005	0.006	0.007	0.006	0.007	0.006	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.021	0.019	0.019	0.044	0.022	0.015	0.018	0.022	0.027	0.023	0.028	0.027	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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.012	0.013	0.014	0.013	0.012	0.010	0.009	0.016	0.013	0.010	0.009	0.016
大村市	大村	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	29	29	31	363
		測定時間	(時間)	719	739	717	743	743	714	743	719	743	715	693	742	8730
		月平均値	(ppm)	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005	0.006	0.007	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.021	0.018	0.022	0.016	0.018	0.016	0.021	0.024	0.025	0.028	0.026	0.018	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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.008	0.009	0.007	0.007	0.009	0.012	0.014	0.017	0.013	0.010	0.008	0.017
川棚町	川棚	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	364
		測定時間	(時間)	717	743	718	743	743	718	741	718	741	742	666	742	8732
		月平均値	(ppm)	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.017	0.025	0.022	0.011	0.009	0.012	0.017	0.017	0.019	0.031	0.016	0.017	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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.008	0.007	0.005	0.004	0.006	0.007	0.008	0.010	0.011	0.008	0.008	0.011

1-(3)- 二酸化窒素の月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020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		
時津町	時津小学校	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	363
		測定時間	(時間)	716	733	713	741	739	716	737	716	739	741	665	736	8692
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.002	0.003	0.003	0.004	0.006	0.008	0.006	0.006	0.005	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.020	0.019	0.021	0.011	0.013	0.015	0.018	0.024	0.028	0.030	0.027	0.019	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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.011	0.015	0.013	0.011	0.009	0.015
西海市	雪浦	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)	719	743	715	742	743	719	742	719	743	743	660	740	8728
		月平均値	(ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.023	0.017	0.015	0.021	0.009	0.008	0.014	0.017	0.010	0.016	0.014	0.013	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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005
松浦市	松浦志佐	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	29	29	362
		測定時間	(時間)	717	740	714	740	739	693	737	717	740	740	693	716	8686
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.020	0.020	0.016	0.019	0.013	0.013	0.019	0.013	0.016	0.017	0.018	0.019	0.020
		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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.010	0.009	0.009	0.007	0.009	0.007	0.005	0.007	0.006	0.007	0.008	0.010
対馬市	対馬	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	364
		測定時間	(時間)	718	743	719	743	742	716	743	719	743	742	673	742	8743
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.005	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.025	0.014	0.011	0.014	0.012	0.012	0.027	0.027	0.024	0.021	0.028	0.028	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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.006	0.005	0.007	0.006	0.004	0.006	0.010	0.010	0.009	0.009	0.007	0.010

1-(3)- 二酸化窒素の月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020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		
岩崎市	岩岐	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	364
		測定時間	(時間)	718	743	719	743	743	716	741	719	743	743	673	741	8742
		月平均値	(ppm)	0.004	0.007	0.009	0.008	0.009	0.008	0.007	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.024	0.028	0.021	0.025	0.023	0.026	0.020	0.028	0.021	0.019	0.024	0.027	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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.013	0.012	0.014	0.014	0.015	0.014	0.013	0.009	0.007	0.013	0.009	0.015
五島市	五島	有効測定日数	(日)	30	31	30	3				9	31	31	29	28	222
		測定時間	(時間)	715	740	716	71				227	740	739	690	708	5346
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.005				0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.029	0.020	0.022	0.026				0.014	0.021	0.031	0.022	0.011	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
		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
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	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
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.007	0.006	0.005				0.007	0.007	0.008	0.007	0.004	0.008
雲仙市	小浜	有効測定日数	(日)	30	31	30	23	30	30	31	30	31	29	29	31	355
		測定時間	(時間)	719	743	717	664	733	719	743	719	743	716	693	737	8646
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.007	0.006	0.010	0.009	0.006	0.006	0.008	0.007	0.012	0.015	0.010	0.009	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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.007	0.007	0.005	0.004	0.007
長崎市	小ヶ倉支所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	29	364
		測定時間	(時間)	719	743	718	743	743	719	742	718	743	742	695	720	8745
		月平均値	(ppm)	0.009	0.008	0.007	0.005	0.005	0.006	0.008	0.009	0.010	0.009	0.009	0.008	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.040	0.043	0.034	0.034	0.028	0.033	0.041	0.041	0.055	0.050	0.039	0.067	0.067
		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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014	0.015	0.011	0.014	0.009	0.012	0.013	0.014	0.017	0.013	0.014	0.015	0.017

1-(3)- 二酸化窒素の月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020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	稲佐小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	29	31	365
		測定時間	(時間)	718	743	718	742	737	719	742	719	743	743	695	741	8760
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.007	0.009	0.007	0.007	0.006	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.037	0.030	0.027	0.026	0.023	0.019	0.024	0.030	0.035	0.038	0.035	0.029	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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.009	0.007	0.009	0.007	0.007	0.008	0.012	0.015	0.013	0.011	0.010	0.015
長崎市	長崎駅前	有効測定日数	(日)	30	27	20	31	31	30	31	30	31	31	29	31	352
		測定時間	(時間)	718	650	488	738	743	718	743	719	741	743	695	742	8438
		月平均値	(ppm)	0.021	0.024	0.017	0.015	0.016	0.013	0.015	0.022	0.023	0.021	0.022	0.019	0.019
		1時間値の最高値	(ppm)	0.066	0.073	0.057	0.067	0.056	0.050	0.059	0.074	0.067	0.065	0.077	0.080	0.080
		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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.029	0.036	0.028	0.031	0.027	0.020	0.032	0.035	0.036	0.033	0.032	0.032	0.036
長崎市	村松	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		測定時間	(時間)	718	742	718	741	741	716	742	719	743	742	695	742	8759
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.002	0.003	0.003	0.004	0.006	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.019	0.017	0.014	0.011	0.009	0.017	0.016	0.028	0.025	0.032	0.033	0.019	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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.006	0.006	0.005	0.004	0.005	0.006	0.010	0.012	0.012	0.009	0.008	0.012
長崎市	東長崎支所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		測定時間	(時間)	719	743	718	742	743	717	742	717	741	743	695	743	8763
		月平均値	(ppm)	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.006	0.008	0.009	0.008	0.008	0.006	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.030	0.026	0.014	0.015	0.014	0.020	0.022	0.028	0.032	0.030	0.032	0.025	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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.008	0.007	0.007	0.008	0.010	0.010	0.013	0.017	0.017	0.011	0.009	0.017

1-(3)- 二酸化窒素の月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020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	中央橋	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		測定時間	(時間)	718	743	718	739	742	715	743	718	741	743	694	743	8757
		月平均値	(ppm)	0.019	0.018	0.016	0.015	0.013	0.013	0.017	0.021	0.021	0.019	0.019	0.017	0.017
		1時間値の最高値	(ppm)	0.057	0.055	0.041	0.061	0.050	0.045	0.049	0.059	0.059	0.056	0.062	0.054	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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.024	0.027	0.022	0.031	0.026	0.024	0.024	0.029	0.031	0.025	0.026	0.027	0.031
佐世保市	福石(自排)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		測定時間	(時間)	713	738	714	737	738	712	737	714	737	737	690	732	8699
		月平均値	(ppm)	0.018	0.018	0.015	0.013	0.012	0.011	0.014	0.017	0.017	0.017	0.017	0.016	0.015
		1時間値の最高値	(ppm)	0.052	0.064	0.055	0.039	0.038	0.048	0.041	0.050	0.046	0.045	0.042	0.043	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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.025	0.027	0.024	0.023	0.021	0.022	0.020	0.024	0.023	0.022	0.021	0.021	0.027
佐世保市	日宇	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	29	30	31	29	31	363
		測定時間	(時間)	705	738	714	737	738	712	738	705	729	738	690	733	8677
		月平均値	(ppm)	0.022	0.022	0.019	0.015	0.014	0.015	0.020	0.024	0.025	0.022	0.023	0.021	0.020
		1時間値の最高値	(ppm)	0.059	0.067	0.050	0.051	0.043	0.045	0.052	0.058	0.052	0.052	0.053	0.055	0.067
		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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.029	0.034	0.027	0.029	0.023	0.027	0.030	0.033	0.031	0.029	0.029	0.031	0.034
佐世保市	大塔	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	365
		測定時間	(時間)	714	731	711	736	737	713	738	714	736	738	690	734	8692
		月平均値	(ppm)	0.008	0.008	0.005	0.005	0.005	0.005	0.007	0.010	0.011	0.010	0.010	0.007	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.042	0.025	0.020	0.019	0.019	0.020	0.031	0.034	0.040	0.032	0.033	0.028	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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.015	0.012	0.008	0.011	0.009	0.009	0.013	0.016	0.017	0.016	0.017	0.014	0.017

1-(3)- 二酸化窒素の月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020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	吉井	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	30	365
		測定時間	(時間)	711	736	712	734	733	709	736	712	734	736	688	726	8667
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.026	0.008	0.010	0.008	0.010	0.012	0.015	0.011	0.013	0.013	0.013	0.013	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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.002	0.002	0.001	0.003	0.004	0.006	0.006	0.007	0.006	0.006	0.005	0.007
佐世保市	世知原	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	30	29	31	364
		測定時間	(時間)	717	740	716	741	741	701	735	716	740	735	693	741	8716
		月平均値	(ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.020	0.014	0.018	0.015	0.015	0.008	0.014	0.009	0.013	0.012	0.011	0.014	0.020
		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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.005	0.004	0.003	0.004	0.003	0.005	0.003	0.005	0.005	0.005	0.007	0.007
松浦市	御厨	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		測定時間	(時間)	717	740	717	741	741	716	741	716	741	741	693	741	8745
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.011	0.010	0.012	0.011	0.010	0.014	0.018	0.013	0.011	0.010	0.014	0.012	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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.006	0.005	0.004	0.005	0.006	0.007	0.007

1-(3)- 二酸化窒素の月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020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	上志佐	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	362
		測定時間	(時間)	717	729	717	741	741	717	741	716	741	741	641	741	8683
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.010	0.016	0.013	0.012	0.009	0.007	0.016	0.009	0.009	0.009	0.013	0.014	0.016
		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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.006	0.004	0.003	0.005	0.004	0.007	0.007
松浦市	今福	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		測定時間	(時間)	717	740	717	741	739	717	741	716	741	741	693	741	8744
		月平均値	(ppm)	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.013	0.015	0.012	0.010	0.010	0.013	0.021	0.017	0.017	0.016	0.017	0.017	0.021
		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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.007	0.008	0.008	0.008	0.009	0.007	0.008	0.009
佐世保市	江迎	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	28	31	30	31	31	29	31	363
		測定時間	(時間)	716	736	717	741	737	692	741	716	741	737	692	740	8706
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.011	0.014	0.011	0.009	0.014	0.009	0.016	0.009	0.010	0.009	0.012	0.013	0.016
		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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.003	0.004	0.002	0.004	0.003	0.006	0.004	0.004	0.005	0.005	0.007	0.007

1-(3)- 二酸化窒素の月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020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	鹿町	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	31	27	31	30	31	30	29	31	359
		測定時間	(時間)	717	740	717	686	739	665	740	716	741	733	693	741	8628
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.012	0.010	0.016	0.013	0.014	0.017	0.018	0.012	0.012	0.015	0.010	0.013	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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.006	0.005	0.004	0.006	0.004	0.008	0.008
松浦市	鷹島	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		測定時間	(時間)	717	740	716	741	741	717	739	716	741	741	693	741	8743
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.014	0.011	0.009	0.016	0.011	0.013	0.016	0.012	0.010	0.011	0.016	0.016	0.016
		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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.005	0.004	0.003	0.004	0.005	0.007	0.006	0.005	0.005	0.006	0.009	0.009
平戸市	平戸	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	25	31	360
		測定時間	(時間)	717	740	717	739	741	717	717	716	741	741	656	741	8683
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.020	0.011	0.013	0.011	0.011	0.013	0.017	0.013	0.011	0.014	0.021	0.016	0.021
		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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.005	0.005	0.004	0.005	0.006	0.008	0.007	0.006	0.005	0.008	0.009	0.009

1-(3)- 二酸化窒素の月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020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		
平戸市	紐差	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	27	31	30	31	31	29	31	363
		測定時間	(時間)	717	736	716	741	741	663	741	715	741	741	693	741	8686
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.007	0.011	0.016	0.007	0.007	0.009	0.016	0.014	0.011	0.009	0.010	0.011	0.016
		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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.002	0.003	0.004	0.006	0.005	0.004	0.005	0.005	0.007	0.007
		南島原市	口之津	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	29
測定時間	(時間)			714	741	716	739	741	715	687	717	740	740	692	735	8677
月平均値	(ppm)			0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002
1時間値の最高値	(ppm)			0.013	0.009	0.012	0.006	0.008	0.008	0.011	0.009	0.012	0.011	0.011	0.008	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	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	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	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	0
日平均値の最高値	(ppm)			0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.005	0.005	0.007	0.005	0.005	0.003	0.007
長崎市	三重樫山			有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	26
		測定時間	(時間)	716	740	716	739	710	714	740	716	740	740	635	740	8646
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.017	0.016	0.015	0.007	0.010	0.010	0.007	0.014	0.011	0.015	0.008	0.010	0.017
		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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004

1-(3)- 二酸化窒素の月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020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	黒崎中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	27	29	31	30	31	31	29	31	361
		測定時間	(時間)	716	740	716	739	665	708	740	716	740	740	692	738	8650
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.014	0.018	0.019	0.005	0.017	0.019	0.010	0.016	0.015	0.017	0.011	0.009	0.019
		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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.004	0.003	0.002	0.003	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004
長崎市	神浦	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	31	29	31	30	31	31	29	31	362
		測定時間	(時間)	716	740	716	689	740	708	740	716	740	740	692	740	8677
		月平均値	(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.019	0.011	0.009	0.012	0.008	0.012	0.010	0.009	0.020	0.016	0.011	0.012	0.020
		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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.002	0.003	0.004	0.002	0.003	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005
西海市	遠見岳	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	31	28	31	30	31	31	29	31	361
		測定時間	(時間)	716	740	715	690	740	699	740	716	740	740	692	740	8668
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.026	0.015	0.014	0.019	0.008	0.012	0.015	0.013	0.026	0.009	0.019	0.015	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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005

1-(3)- 二酸化窒素の月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020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	伊佐浦	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	29	29	31	30	31	31	29	31	360
		測定時間	(時間)	716	739	714	687	718	708	740	716	740	740	692	740	8650
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.001	0.000	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.021	0.009	0.014	0.011	0.002	0.008	0.011	0.009	0.014	0.008	0.025	0.019	0.025
		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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.003	0.003	0.005	0.001	0.003	0.003	0.003	0.003	0.005	0.004	0.004	0.005
西海市	面高	有効測定日数	(日)	30	31	30	27	31	30	31	30	31	31	29	31	362
		測定時間	(時間)	716	740	715	669	739	716	740	716	740	740	692	740	8663
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.016	0.019	0.014	0.016	0.015	0.024	0.017	0.026	0.016	0.021	0.012	0.012	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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.008	0.007	0.006	0.005	0.006	0.008
西海市	大小島	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	31	30	31	30	31	31	29	31	363
		測定時間	(時間)	716	740	715	711	740	713	740	712	740	740	692	740	8699
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.021	0.022	0.019	0.019	0.012	0.011	0.017	0.018	0.026	0.028	0.035	0.024	0.035
		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	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	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	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	0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.007	0.007	0.008	0.008	0.007	0.007	0.008

1-(3)- 一酸化窒素、窒素酸化物の年間測定結果 2019年度

市町村	測定局	令別表 第3の 区分	用途 地域	一酸化窒素					窒素酸化物					測定方法	
				有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値の 最高値	日平均値 の年間 98%値	有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値 の最高値	日平均値 の年間 98%値		年平均値 NO ₂ / (NO+NO ₂)
				(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)		(%)
諫早市	諫早	100	住	292	7033	0.001	0.071	0.006	292	7033	0.007	0.094	0.018	86.2	化学発光法
島原市	島原	100	未	364	8740	0.002	0.057	0.010	364	8740	0.009	0.101	0.017	80.4	化学発光法
大村市	大村	100	住	363	8730	0.001	0.031	0.003	363	8730	0.007	0.052	0.013	85.6	化学発光法
川棚町	川棚	100	未	364	8732	0.001	0.036	0.003	364	8732	0.005	0.062	0.010	83.8	化学発光法
時津町	時津小学校	100	住	363	8692	0.001	0.038	0.003	363	8692	0.005	0.054	0.013	89.1	化学発光法
西海市	雪浦	100	未	363	8728	0.000	0.013	0.001	363	8728	0.003	0.031	0.005	81.7	化学発光法
松浦市	松浦志佐	100	住	362	8686	0.001	0.013	0.003	362	8686	0.005	0.026	0.010	87.7	化学発光法
対馬市	対馬	100	住	364	8743	0.000	0.059	0.002	364	8743	0.004	0.081	0.010	89.6	化学発光法
沓崎市	沓岐	100	未	364	8742	0.001	0.034	0.010	364	8742	0.007	0.042	0.017	81.9	化学発光法
五島市	五島	100	商	222	5346	0.000	0.015	0.001	222	5346	0.004	0.035	0.008	88.7	化学発光法
雲仙市	小浜	100	未	355	8646	0.000	0.006	0.001	355	8646	0.003	0.016	0.006	86.8	化学発光法
長崎市	小ヶ倉支所	91	工	364	8745	0.002	0.050	0.005	364	8745	0.010	0.084	0.018	76.8	化学発光法
長崎市	稲佐小学校	91	住	365	8760	0.001	0.031	0.003	365	8760	0.007	0.066	0.015	82.2	化学発光法
長崎市	長崎駅前	91	商	352	8438	0.021	0.281	0.047	352	8438	0.040	0.345	0.074	47.8	吸光光度法
長崎市	村松	100	未	366	8759	0.003	0.082	0.013	366	8759	0.007	0.109	0.017	62.4	化学発光法
長崎市	東長崎支所	91	商	366	8763	0.002	0.074	0.005	366	8763	0.008	0.087	0.017	75.5	化学発光法
長崎市	中央橋	91	商	366	8757	0.019	0.177	0.040	366	8757	0.037	0.228	0.066	46.9	吸光光度法
佐世保市	福石(自排)	92	商	366	8699	0.006	0.090	0.014	366	8699	0.022	0.125	0.032	70.2	化学発光法
佐世保市	日宇	92	商	363	8677	0.012	0.172	0.032	363	8677	0.032	0.213	0.061	61.8	化学発光法
佐世保市	大塔	92	準工	365	8692	0.002	0.078	0.008	365	8692	0.010	0.105	0.022	78.5	化学発光法
佐世保市	吉井	100	未	365	8667	0.000	0.019	0.001	365	8667	0.002	0.032	0.006	86.4	化学発光法
佐世保市	世知原	100	未	364	8716	0.000	0.009	0.002	364	8716	0.003	0.023	0.005	85.7	化学発光法
松浦市	御厨	100	他	366	8745	0.000	0.007	0.001	366	8745	0.002	0.023	0.006	93.0	化学発光法
松浦市	上志佐	100	住	362	8683	0.000	0.007	0.001	362	8683	0.002	0.020	0.005	94.8	化学発光法
松浦市	今福	100	住	366	8744	0.001	0.012	0.002	366	8744	0.004	0.028	0.008	79.1	化学発光法
佐世保市	江迎	100	住	363	8706	0.001	0.008	0.003	363	8706	0.003	0.020	0.006	78.4	化学発光法
佐世保市	鹿町	100	未	359	8628	0.000	0.014	0.001	359	8628	0.003	0.021	0.005	90.2	化学発光法
松浦市	鷹島	100	住	366	8743	0.000	0.010	0.001	366	8743	0.003	0.025	0.006	90.5	化学発光法
平戸市	平戸	100	住	360	8683	0.000	0.017	0.001	360	8683	0.003	0.024	0.007	90.6	化学発光法
平戸市	紐差	100	住	363	8686	0.000	0.008	0.000	363	8686	0.002	0.024	0.005	96.6	化学発光法
南島原市	口之津	100	臨港	362	8677	0.000	0.005	0.001	362	8677	0.002	0.013	0.005	94.5	化学発光法
長崎市	三重榎山	91	未	361	8646	0.000	0.005	0.000	361	8646	0.002	0.018	0.004	97.7	化学発光法

1-(3)- 一酸化窒素、窒素酸化物の年間測定結果 2019年度

市町村	測定局	令別表 第3の 区分	用途 地域	一酸化窒素					窒素酸化物					測定方法	
				有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値の 最高値	日平均値 の年間 98%値	有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値 の最高値	日平均値 の年間 98%値		年平均値 NO ₂ / (NO+NO ₂)
				(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)		(%)
長崎市	黒崎中学校	100	未	361	8650	0.000	0.003	0.000	361	8650	0.002	0.020	0.004	97.7	化学発光法
長崎市	神浦	100	未	362	8677	0.000	0.005	0.000	362	8677	0.002	0.023	0.004	98.8	化学発光法
西海市	遠見岳	100	未	361	8668	0.000	0.013	0.001	361	8668	0.002	0.034	0.005	93.4	化学発光法
西海市	伊佐浦	100	未	360	8650	0.000	0.015	0.000	360	8650	0.002	0.030	0.004	98.5	化学発光法
西海市	面高	100	未	362	8663	0.000	0.026	0.002	362	8663	0.003	0.038	0.006	92.6	化学発光法
西海市	大小島	100	未	363	8699	0.000	0.018	0.001	363	8699	0.003	0.053	0.007	95.2	化学発光法

1-(3)- 一酸化窒素の月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020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	7		13	30	31	31	27	31	292	
		測定時間	(時間)	717	740	713	740	182		326	718	741	743	672	741	7033	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001		0.000	0.001	0.003	0.002	0.002	0.001	0.001	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.011	0.005	0.003	0.008	0.008		0.014	0.044	0.060	0.045	0.071	0.021	0.071	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002		0.001	0.008	0.010	0.005	0.006	0.002	0.010	
島原市	島原	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	29	364	
		測定時間	(時間)	718	743	718	743	743	719	743	719	743	743	695	713	8740	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.001	0.001	0.005	0.005	0.004	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.003	0.003	0.008	0.057	0.032	0.025	0.018	0.010	0.027	0.011	0.010	0.008	0.057	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.003	0.012	0.008	0.011	0.008	0.001	0.005	0.001	0.001	0.001	0.002	0.012
大村市	大村	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	29	29	31	363	
		測定時間	(時間)	719	739	717	743	743	714	743	719	743	715	693	742	8730	
		月平均値	(ppm)	0.001	0.000	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)	0.007	0.005	0.006	0.010	0.015	0.030	0.016	0.020	0.031	0.022	0.023	0.009	0.031	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.006	0.004	0.005	0.007	0.003	0.003	0.001	0.001	0.007
川棚町	川棚	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	364	
		測定時間	(時間)	717	743	718	743	743	718	741	718	741	742	666	742	8732	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	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)	0.008	0.004	0.004	0.009	0.007	0.014	0.008	0.014	0.031	0.036	0.018	0.012	0.036	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.004	0.002	0.002	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	0.005
時津町	時津小学校	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	363	
		測定時間	(時間)	716	733	713	741	739	716	737	716	739	741	665	736	8692	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.004	0.010	0.002	0.006	0.004	0.017	0.009	0.038	0.027	0.022	0.020	0.009	0.038	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.004	0.001	0.005	0.005	0.002	0.002	0.001	0.001	0.005
西海市	雪浦	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)	719	743	715	742	743	719	742	719	743	743	660	740	8728	
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.007	0.006	0.006	0.010	0.013	0.006	0.005	0.008	0.003	0.004	0.007	0.005	0.013	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
松浦市	松浦志佐	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	29	29	362	
		測定時間	(時間)	717	740	714	740	739	693	737	717	740	740	693	716	8686	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.004	0.004	0.005	0.007	0.009	0.013	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.013	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.005	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.005

1-(3)- 一酸化窒素の月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020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		
対馬市	対馬	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	364
		測定時間	(時間)	718	743	719	743	742	716	743	719	743	742	673	742	8743
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000
		1時間値の最高値	(ppm)	0.006	0.003	0.009	0.007	0.018	0.010	0.016	0.019	0.059	0.025	0.037	0.012	0.059
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.005	0.002	0.002	0.001	0.005
沓崎市	沓岐	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	364
		測定時間	(時間)	718	743	719	743	743	716	741	719	743	743	673	741	8742
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.001	0.004	0.004	0.004	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.004	0.003	0.010	0.017	0.034	0.019	0.015	0.007	0.005	0.007	0.013	0.004	0.034
		日平均値の最高値	(ppm)	0.000	0.001	0.005	0.010	0.011	0.012	0.006	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.012
五島市	五島	有効測定日数	(日)	30	31	30	3					9	31	29	28	222
		測定時間	(時間)	715	740	716	71				227	740	739	690	708	5346
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001				0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
		1時間値の最高値	(ppm)	0.015	0.007	0.006	0.004				0.014	0.007	0.006	0.007	0.003	0.015
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.001	0.001	0.001				0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.004
雲仙市	小浜	有効測定日数	(日)	30	31	30	23	30	30	31	30	31	29	29	31	355
		測定時間	(時間)	719	743	717	664	733	719	743	719	743	716	693	737	8646
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
		1時間値の最高値	(ppm)	0.001	0.002	0.003	0.006	0.003	0.003	0.003	0.003	0.005	0.002	0.004	0.003	0.006
		日平均値の最高値	(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
長崎市	小ヶ倉支所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	29	364
		測定時間	(時間)	719	743	718	743	743	719	742	718	743	742	695	720	8745
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.018	0.021	0.014	0.029	0.016	0.028	0.017	0.030	0.050	0.022	0.041	0.024	0.050
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.006	0.004	0.005	0.009	0.004	0.005	0.004	0.009
長崎市	稲佐小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	29	31	365
		測定時間	(時間)	718	743	718	742	737	719	742	719	743	743	695	741	8760
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.016	0.007	0.005	0.011	0.009	0.012	0.011	0.013	0.031	0.030	0.020	0.011	0.031
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.006	0.004	0.002	0.002	0.006
長崎市	長崎駅前	有効測定日数	(日)	30	27	20	31	31	30	31	30	31	31	29	31	352
		測定時間	(時間)	718	650	488	738	743	718	743	719	741	743	695	742	8438
		月平均値	(ppm)	0.014	0.016	0.015	0.021	0.020	0.019	0.015	0.025	0.030	0.026	0.025	0.019	0.020
		1時間値の最高値	(ppm)	0.113	0.096	0.119	0.151	0.111	0.119	0.112	0.137	0.281	0.244	0.273	0.205	0.281
		日平均値の最高値	(ppm)	0.036	0.025	0.048	0.047	0.041	0.051	0.035	0.040	0.060	0.049	0.041	0.042	0.060

1-(3)- 一酸化窒素の月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年												2020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	29	31	366		
		測定時間	(時間)	718	742	718	741	741	716	742	719	743	742	695	742	8759		
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.007	0.009	0.002	0.001	0.002	0.004	0.002	0.002	0.001	0.003		
		1時間値の最高値	(ppm)	0.008	0.003	0.005	0.027	0.030	0.025	0.027	0.078	0.082	0.080	0.036	0.015	0.082		
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.001	0.002	0.015	0.016	0.005	0.003	0.010	0.012	0.008	0.004	0.003	0.016		
長崎市	東長崎支所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366		
		測定時間	(時間)	719	743	718	742	743	717	742	717	741	743	695	743	8763		
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002		
		1時間値の最高値	(ppm)	0.020	0.014	0.007	0.014	0.018	0.021	0.016	0.025	0.047	0.029	0.074	0.025	0.074		
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.006	0.005	0.004	0.013	0.006	0.005	0.004	0.013		
長崎市	中央橋	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366		
		測定時間	(時間)	718	743	718	739	742	715	743	718	741	743	694	743	8757		
		月平均値	(ppm)	0.014	0.013	0.015	0.019	0.017	0.018	0.019	0.025	0.030	0.025	0.023	0.017	0.020		
		1時間値の最高値	(ppm)	0.099	0.060	0.057	0.113	0.075	0.115	0.096	0.128	0.171	0.177	0.131	0.100	0.177		
		日平均値の最高値	(ppm)	0.023	0.020	0.023	0.030	0.026	0.040	0.035	0.052	0.063	0.038	0.036	0.034	0.063		
佐世保市	福石(自排)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366		
		測定時間	(時間)	713	738	714	737	738	712	737	714	737	737	690	732	8699		
		月平均値	(ppm)	0.005	0.004	0.005	0.009	0.007	0.008	0.006	0.007	0.008	0.007	0.007	0.005	0.007		
		1時間値の最高値	(ppm)	0.053	0.045	0.048	0.052	0.090	0.083	0.039	0.054	0.062	0.067	0.056	0.041	0.090		
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.008	0.009	0.018	0.013	0.021	0.013	0.011	0.015	0.015	0.011	0.010	0.021		
佐世保市	日宇	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	29	30	31	29	31	363		
		測定時間	(時間)	705	738	714	737	738	712	738	705	729	738	690	733	8677		
		月平均値	(ppm)	0.008	0.006	0.007	0.011	0.010	0.013	0.013	0.019	0.020	0.016	0.015	0.011	0.012		
		1時間値の最高値	(ppm)	0.100	0.074	0.064	0.061	0.082	0.142	0.126	0.172	0.131	0.159	0.165	0.116	0.172		
		日平均値の最高値	(ppm)	0.016	0.013	0.013	0.024	0.021	0.033	0.030	0.033	0.036	0.027	0.027	0.019	0.036		
佐世保市	大塔	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	365		
		測定時間	(時間)	714	731	711	736	737	713	738	714	736	738	690	734	8692		
		月平均値	(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.003	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002		
		1時間値の最高値	(ppm)	0.027	0.012	0.009	0.025	0.021	0.022	0.037	0.050	0.071	0.078	0.058	0.053	0.078		
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.002	0.003	0.009	0.005	0.006	0.005	0.007	0.011	0.010	0.008	0.007	0.011		
佐世保市	吉井	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	30	365		
		測定時間	(時間)	711	736	712	734	733	709	736	712	734	736	688	726	8667		
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000		
		1時間値の最高値	(ppm)	0.005	0.002	0.003	0.009	0.015	0.007	0.005	0.008	0.019	0.010	0.006	0.011	0.019		
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.004	0.001	0.000	0.001		

1-(3)- 一酸化窒素の月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020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	世知原	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	30	29	31	364	
		測定時間	(時間)	717	740	716	741	741	701	735	716	740	735	693	741	8716	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.004	0.005	0.005	0.009	0.008	0.008	0.002	0.004	0.009	0.007	0.004	0.003	0.009	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.000	0.001	0.001	0.003	0.002	0.002	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	
松浦市	御厨	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366	
		測定時間	(時間)	717	740	717	741	741	716	741	716	741	741	693	741	8745	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.002	0.001	0.004	0.007	0.005	0.005	0.005	0.002	0.002	0.002	0.002	0.007	0.002	0.007
		日平均値の最高値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.002
松浦市	上志佐	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	362	
		測定時間	(時間)	717	729	717	741	741	717	741	716	741	741	641	741	8683	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.007	0.004	0.004	0.005	0.006	0.006	0.005	0.003	0.002	0.001	0.002	0.002	0.007	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.000	0.001	0.000	0.002	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.002
松浦市	今福	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366	
		測定時間	(時間)	717	740	717	741	739	717	741	716	741	741	693	741	8744	
		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)	0.004	0.005	0.005	0.007	0.011	0.012	0.009	0.007	0.007	0.004	0.005	0.005	0.012	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003
佐世保市	江迎	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	28	31	30	31	31	29	31	363	
		測定時間	(時間)	716	736	717	741	737	692	741	716	741	737	692	740	8706	
		月平均値	(ppm)	0.001	0.002	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.007	0.007	0.005	0.004	0.004	0.005	0.008	0.006	0.006	0.005	0.004	0.006	0.008	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.004	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
佐世保市	鹿町	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	31	27	31	30	31	30	29	31	359	
		測定時間	(時間)	717	740	717	686	739	665	740	716	741	733	693	741	8628	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.004	0.002	0.004	0.014	0.005	0.005	0.005	0.003	0.003	0.004	0.002	0.004	0.014	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.007	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.007
松浦市	鷹島	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366	
		測定時間	(時間)	717	740	716	741	741	717	739	716	741	741	693	741	8743	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.005	0.007	0.008	0.006	0.004	0.004	0.006	0.005	0.010	0.010	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002

1-(3)- 一酸化窒素の月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020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		
平戸市	平戸	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	25	31	360
		測定時間	(時間)	717	740	717	739	741	717	716	741	741	656	741	8683	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.003	0.002	0.003	0.008	0.017	0.006	0.006	0.003	0.002	0.002	0.003	0.004	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	
平戸市	紐差	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	27	31	30	31	31	29	31	363
		測定時間	(時間)	717	736	716	741	741	663	741	715	741	741	693	741	8686
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.005	0.008	0.004	0.005	0.002	0.004	0.002	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	
南島原市	口之津	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	29	30	362
		測定時間	(時間)	714	741	716	739	741	715	687	717	740	740	692	735	8677
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.001	0.002	0.001	0.002	0.004	0.003	0.005	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	
長崎市	三重桜山	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	26	31	361
		測定時間	(時間)	716	740	716	739	710	714	740	716	740	740	635	740	8646
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.001	0.002	0.003	0.003	0.002	0.005	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
長崎市	黒崎中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	27	29	31	30	31	31	29	31	361
		測定時間	(時間)	716	740	716	739	665	708	740	716	740	740	692	738	8650
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.003	0.000	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	
長崎市	神浦	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	31	29	31	30	31	31	29	31	362
		測定時間	(時間)	716	740	716	689	740	708	740	716	740	740	692	740	8677
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.004	0.001	0.001	0.001	0.003	0.005	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
西海市	遠見岳	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	31	28	31	30	31	31	29	31	361
		測定時間	(時間)	716	740	715	690	740	699	740	716	740	740	692	740	8668
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.008	0.004	0.003	0.005	0.003	0.004	0.008	0.013	0.008	0.008	0.006	0.008	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	

1-(3)- 一酸化窒素の月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020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	伊佐浦	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	29	29	31	30	31	31	29	31	360	
		測定時間	(時間)	716	739	714	687	718	708	740	716	740	740	692	740	8650	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.003	0.015	0.003	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.005	0.002	0.015
		日平均値の最高値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.002	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.002
西海市	面高	有効測定日数	(日)	30	31	30	27	31	30	31	30	31	31	29	31	362	
		測定時間	(時間)	716	740	715	669	739	716	740	716	740	740	692	740	8663	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.008	0.004	0.004	0.026	0.014	0.011	0.003	0.004	0.003	0.007	0.002	0.002	0.026	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.000	0.001	0.003	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003
西海市	大小島	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	31	30	31	30	31	31	29	31	363	
		測定時間	(時間)	716	740	715	711	740	713	740	712	740	740	692	740	8699	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.004	0.003	0.010	0.008	0.011	0.010	0.013	0.005	0.012	0.013	0.018	0.008	0.018	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002

1-(3)- 窒素酸化物の月間測定結果 2019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	7		13	30	31	31	27	31	292
		測定時間	(時間)	717	740	713	740	182		326	718	741	743	672	741	7033
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005		0.006	0.009	0.012	0.009	0.010	0.006	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.034	0.024	0.019	0.024	0.012		0.030	0.055	0.080	0.072	0.094	0.041	0.094
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	95.2	96.5	96.3	87.7	74.9		93.0	85.9	77.6	83.2	81.3	91.9	87.6
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.008	0.008	0.008	0.006		0.009	0.018	0.026	0.018	0.016	0.012	0.026
島原市	島原	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	29	364	
		測定時間	(時間)	718	743	718	743	743	719	743	719	743	743	695	713	8740
		月平均値	(ppm)	0.006	0.009	0.011	0.013	0.012	0.012	0.006	0.007	0.008	0.007	0.007	0.006	0.009
		1時間値の最高値	(ppm)	0.023	0.021	0.021	0.101	0.047	0.028	0.025	0.032	0.052	0.031	0.031	0.034	0.101
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	96.4	92.5	87.8	63.5	62.2	64.5	82.8	91.2	88.3	92.1	91.7	88.3	83.4
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.013	0.015	0.019	0.016	0.019	0.018	0.010	0.019	0.014	0.011	0.011	0.019
大村市	大村	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	29	29	31	363
		測定時間	(時間)	719	739	717	743	743	714	743	719	743	715	693	742	8730
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.006	0.007	0.008	0.009	0.008	0.008	0.006	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.027	0.023	0.027	0.022	0.021	0.040	0.028	0.042	0.052	0.047	0.047	0.027	0.052
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	91.2	91.4	87.5	78.9	78.9	77.7	86.6	87.0	85.6	84.7	86.2	88.3	85.3
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.008	0.011	0.008	0.008	0.011	0.014	0.019	0.023	0.016	0.012	0.010	0.023
川棚町	川棚	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	364
		測定時間	(時間)	717	743	718	743	743	718	741	718	741	742	666	742	8732
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.004	0.003	0.004	0.004	0.005	0.007	0.008	0.007	0.007	0.006	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.019	0.026	0.023	0.013	0.014	0.020	0.019	0.028	0.047	0.062	0.030	0.025	0.062
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	90.9	93.1	91.1	82.2	81.5	76.1	83.6	82.5	78.7	81.1	83.1	86.1	84.2
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.009	0.007	0.006	0.005	0.008	0.008	0.010	0.015	0.014	0.010	0.009	0.015
時津町	時津小学校	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	363
		測定時間	(時間)	716	733	713	741	739	716	737	716	739	741	665	736	8692
		月平均値	(ppm)	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.007	0.009	0.007	0.007	0.005	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.024	0.021	0.021	0.014	0.016	0.026	0.026	0.049	0.054	0.052	0.045	0.026	0.054
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	94.6	91.6	94.0	86.6	91.4	79.8	87.2	87.9	85.5	90.0	89.8	93.4	89.3
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.006	0.006	0.007	0.006	0.009	0.007	0.013	0.019	0.015	0.012	0.010	0.019
西海市	雪浦	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)	719	743	715	742	743	719	742	719	743	743	660	740	8728
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.028	0.021	0.019	0.031	0.018	0.011	0.017	0.025	0.012	0.020	0.017	0.018	0.031
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	76.5	81.7	79.4	72.7	65.6	65.3	79.6	86.5	92.4	93.0	92.5	92.4	81.5
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.006	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.006	0.006	0.005	0.007
松浦市	松浦志佐	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	29	29	362
		測定時間	(時間)	717	740	714	740	739	693	737	717	740	740	693	716	8686
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.023	0.023	0.019	0.022	0.019	0.026	0.023	0.015	0.021	0.022	0.018	0.023	0.026
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	92.0	93.5	85.5	80.2	74.7	82.1	90.1	89.5	90.5	92.4	92.7	92.9	88.0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.010	0.012	0.012	0.009	0.014	0.008	0.006	0.008	0.006	0.008	0.008	0.014

1-(3)- 窒素酸化物の月間測定結果 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			
対馬市	対馬	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	364	
		測定時間	(時間)	718	743	719	743	742	716	743	719	743	742	673	742	8743	
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.005	0.007	0.006	0.006	0.004	0.004	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.031	0.016	0.019	0.020	0.028	0.016	0.043	0.043	0.081	0.044	0.065	0.040	0.081	
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	95.2	94.8	92.4	87.6	83.9	82.1	90.2	90.0	85.4	91.9	89.7	91.5	89.6	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.007	0.006	0.009	0.009	0.006	0.007	0.011	0.014	0.012	0.010	0.008	0.014	
吉崎市	吉岐	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	364	
		測定時間	(時間)	718	743	719	743	743	716	741	719	743	743	673	741	8742	
		月平均値	(ppm)	0.004	0.007	0.010	0.012	0.014	0.012	0.008	0.004	0.005	0.004	0.005	0.004	0.007	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.026	0.031	0.022	0.028	0.042	0.029	0.031	0.031	0.026	0.026	0.035	0.029	0.042	
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	99.3	97.1	89.3	67.8	68.0	67.1	85.7	95.1	94.7	95.1	90.5	96.1	87.2	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.013	0.015	0.017	0.022	0.019	0.016	0.015	0.010	0.008	0.016	0.010	0.022	
五島市	五島	有効測定日数	(日)	30	31	30	3				9	31	31	29	28	222	
		測定時間	(時間)	715	740	716	71				227	740	739	690	708	5346	
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.004	0.005				0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.031	0.026	0.028	0.030				0.028	0.027	0.035	0.029	0.013	0.035	
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	84.6	88.0	84.7	90.0				91.1	90.2	92.8	92.3	89.4	89.2	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.007	0.007	0.006				0.009	0.008	0.009	0.007	0.005	0.012	
雲仙市	小浜	有効測定日数	(日)	30	31	30	23	30	30	31	30	31	29	29	31	355	
		測定時間	(時間)	719	743	717	664	733	719	743	719	743	716	693	737	8646	
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.008	0.007	0.013	0.012	0.007	0.007	0.010	0.009	0.016	0.016	0.014	0.011	0.016	
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	90.3	88.2	85.3	80.0	79.0	78.6	87.3	88.1	88.7	90.5	85.6	91.9	86.1	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.007	0.008	0.006	0.005	0.008
長崎市	小ヶ倉支所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	29	364	
		測定時間	(時間)	719	743	718	743	743	719	742	718	743	742	695	720	8745	
		月平均値	(ppm)	0.010	0.010	0.009	0.007	0.007	0.008	0.010	0.012	0.013	0.011	0.011	0.011	0.010	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.051	0.061	0.048	0.049	0.043	0.046	0.058	0.059	0.084	0.065	0.077	0.078	0.084	
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	81.7	83.2	78.9	72.0	69.8	69.5	77.8	78.0	74.8	76.8	76.6	78.0	76.4	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.016	0.018	0.014	0.017	0.012	0.015	0.016	0.017	0.023	0.017	0.018	0.018	0.023	
長崎市	稲佐小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	29	31	365	
		測定時間	(時間)	718	743	718	742	737	719	742	719	743	743	695	741	8760	
		月平均値	(ppm)	0.007	0.007	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006	0.008	0.010	0.009	0.009	0.007	0.007	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.053	0.036	0.032	0.028	0.024	0.025	0.030	0.038	0.065	0.066	0.055	0.040	0.066	
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	84.1	84.4	80.4	76.9	77.2	76.4	81.5	84.9	83.1	82.6	84.2	84.6	81.7	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.010	0.008	0.010	0.008	0.010	0.010	0.013	0.020	0.017	0.012	0.011	0.020	
長崎市	長崎駅前	有効測定日数	(日)	30	27	20	31	31	30	31	30	31	31	29	31	352	
		測定時間	(時間)	718	650	488	738	743	718	743	719	741	743	695	742	8438	
		月平均値	(ppm)	0.035	0.040	0.032	0.036	0.036	0.031	0.030	0.048	0.053	0.047	0.047	0.038	0.039	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.170	0.164	0.176	0.184	0.141	0.147	0.158	0.197	0.345	0.302	0.342	0.285	0.345	
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	59.3	60.7	53.4	42.6	43.5	40.1	50.1	46.9	43.5	43.8	46.3	50.1	48.4	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.064	0.056	0.071	0.062	0.066	0.067	0.066	0.074	0.096	0.082	0.069	0.074	0.096	

1-(3)- 窒素酸化物の月間測定結果 2019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	29	31	366
		測定時間	(時間)	718	742	718	741	741	716	742	719	743	742	695	742	8759
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.005	0.009	0.011	0.005	0.005	0.008	0.011	0.009	0.008	0.006	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.023	0.018	0.015	0.028	0.032	0.033	0.040	0.089	0.102	0.109	0.056	0.031	0.109
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	80.7	81.1	77.8	24.2	22.9	66.2	74.8	73.2	66.5	74.5	75.5	79.9	66.4
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.007	0.007	0.017	0.018	0.010	0.008	0.018	0.024	0.016	0.013	0.009	0.024
長崎市	東長崎支所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		測定時間	(時間)	719	743	718	742	743	717	742	717	741	743	695	743	8763
		月平均値	(ppm)	0.007	0.006	0.005	0.005	0.006	0.007	0.008	0.011	0.013	0.010	0.010	0.008	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.045	0.031	0.021	0.021	0.025	0.034	0.034	0.045	0.069	0.058	0.087	0.045	0.087
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	80.1	80.7	77.9	71.9	69.8	68.7	77.3	75.5	72.7	77.5	74.7	78.2	75.4
		日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.010	0.008	0.009	0.010	0.012	0.013	0.017	0.028	0.023	0.016	0.012	0.028
長崎市	中央橋	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		測定時間	(時間)	718	743	718	739	742	715	743	718	741	743	694	743	8757
		月平均値	(ppm)	0.032	0.031	0.031	0.033	0.030	0.031	0.036	0.046	0.051	0.044	0.042	0.035	0.037
		1時間値の最高値	(ppm)	0.156	0.109	0.091	0.154	0.096	0.143	0.139	0.180	0.219	0.228	0.193	0.143	0.228
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	57.2	59.1	51.7	44.3	43.0	41.4	46.6	45.2	41.6	43.5	45.5	49.6	47.4
		日平均値の最高値	(ppm)	0.042	0.046	0.043	0.059	0.046	0.053	0.057	0.081	0.094	0.062	0.061	0.061	0.094
佐世保市	福石(自排)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		測定時間	(時間)	713	738	714	737	738	712	737	714	737	737	690	732	8699
		月平均値	(ppm)	0.023	0.022	0.021	0.022	0.019	0.019	0.020	0.023	0.025	0.024	0.024	0.021	0.022
		1時間値の最高値	(ppm)	0.105	0.088	0.085	0.075	0.125	0.094	0.073	0.094	0.094	0.103	0.098	0.074	0.125
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	77.4	80.5	74.8	60.1	61.8	59.8	69.8	71.0	68.5	69.0	72.1	75.5	70.0
		日平均値の最高値	(ppm)	0.032	0.032	0.030	0.029	0.030	0.031	0.030	0.033	0.037	0.036	0.031	0.029	0.037
佐世保市	日宇	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	29	30	31	29	31	363
		測定時間	(時間)	705	738	714	737	738	712	738	705	729	738	690	733	8677
		月平均値	(ppm)	0.030	0.028	0.026	0.025	0.024	0.028	0.033	0.043	0.046	0.038	0.038	0.031	0.033
		1時間値の最高値	(ppm)	0.151	0.118	0.098	0.094	0.100	0.167	0.161	0.198	0.175	0.207	0.213	0.156	0.213
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	73.7	76.9	72.4	57.4	56.8	53.7	60.2	56.6	55.0	58.6	61.1	65.5	62.3
		日平均値の最高値	(ppm)	0.045	0.043	0.034	0.039	0.036	0.046	0.053	0.063	0.067	0.055	0.055	0.048	0.067
佐世保市	大塔	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	365
		測定時間	(時間)	714	731	711	736	737	713	738	714	736	738	690	734	8692
		月平均値	(ppm)	0.010	0.009	0.006	0.008	0.006	0.006	0.008	0.013	0.015	0.013	0.013	0.009	0.010
		1時間値の最高値	(ppm)	0.061	0.032	0.027	0.038	0.033	0.033	0.068	0.069	0.087	0.105	0.076	0.079	0.105
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	84.9	88.4	83.8	69.4	74.3	76.8	81.8	76.2	72.9	78.1	76.6	82.3	78.8
		日平均値の最高値	(ppm)	0.018	0.014	0.010	0.016	0.011	0.014	0.016	0.022	0.028	0.024	0.022	0.020	0.028
佐世保市	吉井	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	30	365
		測定時間	(時間)	711	736	712	734	733	709	736	712	734	736	688	726	8667
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.030	0.009	0.012	0.013	0.024	0.015	0.015	0.018	0.032	0.021	0.018	0.020	0.032
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	68.2	65.8	53.8	34.5	50.2	95.4	96.3	95.4	87.4	93.4	95.5	94.6	77.5
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.002	0.002	0.003	0.005	0.004	0.006	0.007	0.010	0.007	0.006	0.005	0.010

1-(3)- 窒素酸化物の月間測定結果 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	世知原	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	30	29	31	364
		測定時間	(時間)	717	740	716	741	741	701	735	716	740	735	693	741	8716
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.022	0.019	0.023	0.017	0.018	0.013	0.014	0.012	0.019	0.019	0.015	0.015	0.023
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	93.8	91.1	86.2	63.3	56.9	74.9	98.2	94.7	91.8	94.5	88.6	90.8	85.4
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.005	0.005	0.006	0.005	0.003	0.005	0.004	0.006	0.005	0.005	0.008	0.008
松浦市	御厨	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		測定時間	(時間)	717	740	717	741	741	716	741	716	741	741	693	741	8745
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.012	0.011	0.014	0.018	0.013	0.017	0.023	0.013	0.012	0.012	0.019	0.013	0.023
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	98.4	98.3	96.7	92.4	84.4	77.3	83.7	92.8	97.7	98.3	96.7	96.8	92.8
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.003	0.003	0.003	0.004	0.006	0.007	0.005	0.004	0.006	0.006	0.007	0.007
松浦市	上志佐	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	362
		測定時間	(時間)	717	729	717	741	741	717	741	716	741	741	641	741	8683
		月平均値	(ppm)	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.011	0.020	0.017	0.014	0.015	0.013	0.016	0.012	0.009	0.010	0.013	0.015	0.020
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	97.2	95.7	93.8	88.9	88.4	87.9	96.1	96.0	97.9	98.6	97.8	96.3	94.6
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.006	0.004	0.003	0.005	0.005	0.007	0.007
松浦市	今福	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		測定時間	(時間)	717	740	717	741	739	717	741	716	741	741	693	741	8744
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.017	0.020	0.014	0.015	0.018	0.020	0.028	0.024	0.021	0.019	0.019	0.020	0.028
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	84.0	86.4	82.3	68.9	71.4	68.2	75.6	81.3	80.2	80.4	80.8	83.7	78.6
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.006	0.005	0.005	0.005	0.009	0.011	0.010	0.009	0.009	0.008	0.010	0.011
佐世保市	江迎	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	28	31	30	31	31	29	31	363
		測定時間	(時間)	716	736	717	741	737	692	741	716	741	737	692	740	8706
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.015	0.020	0.015	0.013	0.014	0.012	0.020	0.012	0.014	0.011	0.013	0.015	0.020
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	56.5	54.4	91.2	88.8	82.2	65.2	85.1	84.4	85.2	90.8	90.5	88.8	80.3
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.006	0.004	0.003	0.004	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.006	0.008	0.008
佐世保市	鹿町	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	31	27	31	30	31	30	29	31	359
		測定時間	(時間)	717	740	717	686	739	665	740	716	741	733	693	741	8628
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.016	0.011	0.020	0.018	0.014	0.017	0.021	0.012	0.012	0.019	0.011	0.015	0.021
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	87.3	80.5	86.7	65.5	95.1	87.7	95.7	96.8	97.5	96.4	97.3	96.4	90.2
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.004	0.006	0.007	0.004	0.005	0.006	0.005	0.005	0.007	0.004	0.008	0.008
松浦市	鷹島	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		測定時間	(時間)	717	740	716	741	741	717	739	716	741	741	693	741	8743
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.017	0.014	0.010	0.019	0.017	0.019	0.022	0.012	0.014	0.013	0.017	0.025	0.025
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	98.2	97.8	81.0	87.0	90.9	87.9	88.7	91.6	93.5	93.0	90.8	86.8	90.6
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005	0.005	0.008	0.007	0.006	0.006	0.006	0.010	0.010

1-(3)- 窒素酸化物の月間測定結果 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		
平戸市	平戸	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	25	31	360
		測定時間	(時間)	717	740	717	739	741	717	717	716	741	741	656	741	8683
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.023	0.012	0.013	0.015	0.024	0.016	0.022	0.013	0.013	0.016	0.021	0.017	0.024
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	96.7	83.2	71.7	86.1	87.9	88.0	94.4	97.1	97.0	97.8	92.8	91.9	90.4
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.005	0.006	0.006	0.006	0.007	0.008	0.008	0.006	0.006	0.009	0.010	0.010
平戸市	紐差	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	27	31	30	31	29	31	363	
		測定時間	(時間)	717	736	716	741	741	663	741	715	741	741	693	741	8686
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.008	0.012	0.018	0.007	0.008	0.009	0.024	0.018	0.012	0.010	0.013	0.012	0.024
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	99.4	99.0	97.2	86.4	94.9	92.0	96.6	97.6	97.0	98.7	97.6	96.6	96.1
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.007	0.006	0.005	0.005	0.005	0.008	0.008
南島原市	口之津	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	29	30	362
		測定時間	(時間)	714	741	716	739	741	715	687	717	740	740	692	735	8677
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.013	0.009	0.013	0.008	0.008	0.009	0.012	0.012	0.012	0.011	0.011	0.008	0.013
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	98.0	98.7	99.4	81.4	88.1	94.1	77.3	98.0	98.0	99.4	97.9	94.7	93.8
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.006	0.005	0.007	0.005	0.006	0.004	0.007
長崎市	三重塚山	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	26	31	361
		測定時間	(時間)	716	740	716	739	710	714	740	716	740	740	635	740	8646
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.018	0.018	0.015	0.008	0.012	0.010	0.007	0.014	0.011	0.015	0.010	0.011	0.018
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	99.9	99.6	98.3	93.3	93.3	94.2	99.4	97.5	99.2	97.3	98.1	99.4	97.5
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004
長崎市	黒崎中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	27	29	31	30	31	31	29	31	361
		測定時間	(時間)	716	740	716	739	665	708	740	716	740	740	692	738	8650
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.015	0.018	0.019	0.005	0.017	0.020	0.010	0.016	0.015	0.018	0.012	0.011	0.020
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	99.7	99.7	99.7	95.8	96.3	98.9	100.0	98.1	95.8	94.3	97.1	98.9	97.9
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.002	0.003	0.004	0.003	0.004	0.004	0.006	0.004	0.004	0.006
長崎市	神浦	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	31	29	31	30	31	31	29	31	362
		測定時間	(時間)	716	740	716	689	740	708	740	716	740	740	692	740	8677
		月平均値	(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.023	0.011	0.009	0.012	0.008	0.015	0.010	0.009	0.020	0.016	0.013	0.012	0.023
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	99.6	99.6	99.9	98.9	97.0	97.1	98.6	99.5	98.8	99.0	98.5	98.5	98.8
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.005	0.002	0.003	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005
西海市	遠見岳	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	31	28	31	30	31	31	29	31	361
		測定時間	(時間)	716	740	715	690	740	699	740	716	740	740	692	740	8668
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.032	0.019	0.017	0.022	0.009	0.014	0.022	0.026	0.034	0.016	0.021	0.019	0.034
		月平均値(NO2 / (NO + NO2))	(%)	95.1	98.3	99.0	97.2	87.7	94.3	92.4	92.6	91.8	93.1	90.7	92.4	93.7
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.005	0.003	0.003	0.003	0.005	0.004	0.004	0.005	0.005	0.006	0.005	0.006

1-(3)- 窒素酸化物の月間測定結果 2019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	伊佐浦	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	29	29	31	30	31	31	29	31	360
		測定時間	(時間)	716	739	714	687	718	708	740	716	740	740	692	740	8650
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.000	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.021	0.009	0.017	0.025	0.004	0.010	0.012	0.009	0.015	0.008	0.030	0.021	0.030
		月平均値(NO ₂ / (NO + NO ₂))	(%)	99.8	99.6	98.9	91.5	67.7	96.7	99.3	99.7	99.6	99.7	98.7	99.0	95.9
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.003	0.003	0.005	0.001	0.003	0.003	0.003	0.005	0.004	0.004	0.005	0.005
西海市	面高	有効測定日数	(日)	30	31	30	27	31	30	31	30	31	31	29	31	362
		測定時間	(時間)	716	740	715	669	739	716	740	716	740	740	692	740	8663
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.021	0.019	0.015	0.038	0.023	0.025	0.020	0.030	0.017	0.028	0.013	0.014	0.038
		月平均値(NO ₂ / (NO + NO ₂))	(%)	97.2	98.4	94.3	75.3	88.0	87.4	95.9	96.3	93.9	94.8	94.9	93.6	92.5
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.007	0.005	0.007	0.005	0.006	0.006	0.008	0.007	0.006	0.005	0.006	0.008
西海市	大小島	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	31	30	31	30	31	31	29	31	363
		測定時間	(時間)	716	740	715	711	740	713	740	712	740	740	692	740	8699
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.025	0.025	0.020	0.021	0.020	0.016	0.026	0.023	0.038	0.041	0.053	0.031	0.053
		月平均値(NO ₂ / (NO + NO ₂))	(%)	98.5	98.2	97.6	89.3	88.6	92.7	96.2	96.8	94.6	96.9	95.4	96.7	95.1
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.006	0.005	0.007	0.007	0.005	0.009	0.008	0.009	0.009	0.008	0.007	0.009