

2-(1) 二酸化硫黄の月間値測定結果

平成28年度(2016年度)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017年)			年間値
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
別府市	青山中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	720	742	720	744	724	720	744	717	744	744	671	744	8734
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値が ≥ 0.1 ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が ≥ 0.04 ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.017	0.025	0.038	0.034	0.019	0.040	0.016	0.019	0.027	0.023	0.022	0.023	0.040
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.008	0.006	0.008	0.006	0.006	0.004	0.011	0.009	0.010	0.008	0.008	0.011
		中津市	中津総合庁舎	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28
		測定時間	(時間)	712	742	720	744	742	720	744	719	744	744	671	744	8746
		月平均値	(ppm)	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002
		1時間値が ≥ 0.1 ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が ≥ 0.04 ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.010	0.008	0.009	0.01	0.013	0.011	0.02	0.012	0.012	0.009	0.012	0.009	0.020
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.005	0.004	0.005	0.003	0.005
日田市	西部振興局	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)	720	742	720	744	743	720	744	718	744	744	671	744	8754
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002
		1時間値が ≥ 0.1 ppmを超えた時間数	(時間)	2	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	5
		日平均値が ≥ 0.04 ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.154	0.049	0.043	0.031	0.026	0.039	0.155	0.01	0.011	0.004	0.004	0.006	0.155
		日平均値の最高値	(ppm)	0.017	0.018	0.005	0.006	0.004	0.005	0.021	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.021
		佐伯市	南部振興局	有効測定日数	(日)	28	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28
測定時間	(時間)			701	743	720	744	738	720	744	718	743	743	671	741	8726
月平均値	(ppm)			0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002
1時間値が ≥ 0.1 ppmを超えた時間数	(時間)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日平均値が ≥ 0.04 ppmを超えた日数	(日)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1時間値の最高値	(ppm)			0.069	0.033	0.064	0.028	0.026	0.023	0.022	0.018	0.026	0.019	0.01	0.046	0.069
日平均値の最高値	(ppm)			0.018	0.013	0.01	0.006	0.006	0.004	0.005	0.007	0.005	0.006	0.004	0.007	0.018

2-(1) 二酸化硫黄の月間値測定結果

平成28年度(2016年度)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017年)			年間値
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
佐伯市	石間	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)	717	742	718	742	739	718	742	718	742	742	668	742	8730
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.004	0.005	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値が ≥ 0.1 ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が ≥ 0.04 ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.066	0.029	0.045	0.013	0.017	0.011	0.015	0.017	0.019	0.018	0.009	0.013	0.066
		日平均値の最高値	(ppm)	0.017	0.015	0.009	0.006	0.008	0.005	0.005	0.006	0.005	0.006	0.004	0.005	0.017
臼杵市	臼杵市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	27	31	27	27	31	357
		測定時間	(時間)	720	742	720	744	739	718	743	668	733	668	663	744	8602
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.004	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004
		1時間値が ≥ 0.1 ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が ≥ 0.04 ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.022	0.036	0.024	0.025	0.056	0.037	0.051	0.051	0.020	0.029	0.032	0.029	0.056
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.013	0.005	0.007	0.010	0.005	0.010	0.011	0.005	0.011	0.007	0.007	0.013
津久見市	津久見市役所	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)	720	743	720	744	739	719	744	719	744	743	671	744	8750
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値が ≥ 0.1 ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が ≥ 0.04 ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.017	0.036	0.013	0.044	0.024	0.014	0.039	0.024	0.012	0.033	0.012	0.014	0.044
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.015	0.005	0.006	0.007	0.004	0.008	0.007	0.004	0.009	0.004	0.004	0.015
津久見市	青江小学校	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)	720	744	720	742	744	720	744	716	744	739	672	744	8749
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.002	0.003	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値が ≥ 0.1 ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が ≥ 0.04 ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.025	0.072	0.025	0.028	0.043	0.020	0.021	0.033	0.020	0.035	0.015	0.017	0.072
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.022	0.006	0.008	0.010	0.004	0.006	0.008	0.005	0.009	0.006	0.005	0.022
津久見市	堅徳小学校	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)	720	742	720	743	743	720	744	720	744	736	672	744	8748
		月平均値	(ppm)	0.003	0.004	0.003	0.003	0.005	0.003	0.004	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.004
		1時間値が ≥ 0.1 ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が ≥ 0.04 ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.032	0.083	0.027	0.025	0.027	0.024	0.039	0.059	0.039	0.035	0.024	0.022	0.083
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.025	0.006	0.006	0.012	0.006	0.010	0.013	0.009	0.012	0.006	0.005	0.025

2-(1) 二酸化硫黄の月間値測定結果

平成28年度(2016年度)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017年)			年間値
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
豊後大野市	豊肥保健所	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)	719	741	718	744	739	720	743	717	744	744	670	743	8742
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値が ≥ 0.1 ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が ≥ 0.04 ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.061	0.086	0.075	0.091	0.074	0.016	0.026	0.043	0.026	0.027	0.019	0.020	0.091
		日平均値の最高値	(ppm)	0.017	0.022	0.010	0.011	0.011	0.005	0.006	0.007	0.005	0.009	0.005	0.005	0.022
由布市	由布保健部	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)	719	742	718	744	739	720	743	718	744	743	671	741	8742
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.001	0.003	0.003	0.002	0.001	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002
		1時間値が ≥ 0.1 ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が ≥ 0.04 ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.032	0.022	0.017	0.032	0.027	0.076	0.004	0.026	0.012	0.014	0.014	0.025	0.076
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.009	0.006	0.007	0.007	0.008	0.001	0.008	0.005	0.007	0.004	0.007	0.010
国東市	国東高等学校	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)	720	743	720	744	740	720	741	719	744	743	670	744	8748
		月平均値	(ppm)	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値が ≥ 0.1 ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が ≥ 0.04 ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.015	0.015	0.013	0.011	0.014	0.016	0.008	0.011	0.022	0.017	0.013	0.015	0.022
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005	0.003	0.005	0.006	0.005	0.004	0.004	0.006
日出町	日出町鷹匠	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)	720	742	720	744	742	720	744	719	744	743	670	743	8751
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値が ≥ 0.1 ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が ≥ 0.04 ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.014	0.014	0.013	0.036	0.024	0.029	0.012	0.016	0.014	0.018	0.015	0.026	0.036
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.006	0.004	0.008	0.005	0.005	0.004	0.006	0.007	0.007	0.006	0.006	0.008

2-(2) 窒素酸化物の月間値測定結果

平成28年度(2016年度)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017年)			年間値
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
別府市	青山中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	30	31	28	31	31	28	31	361
		測定時間	(時間)	718	744	720	743	723	720	742	690	742	741	672	737	8692
		月平均値	(ppm)	0.011	0.010	0.010	0.010	0.007	0.008	0.008	0.008	0.011	0.009	0.009	0.010	0.009
		1時間値の最高値	(ppm)	0.040	0.045	0.042	0.094	0.032	0.044	0.047	0.037	0.056	0.041	0.051	0.039	0.094
		日平均値の最高値	(ppm)	0.021	0.022	0.024	0.021	0.011	0.019	0.013	0.019	0.029	0.023	0.023	0.021	0.029
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	81.8	81.6	81.2	75.4	77.8	76.9	79.6	81.9	76.5	74.8	84.4	86.7	79.9
中津市	中津総合庁舎	有効測定日数	(日)	29	27	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	360
		測定時間	(時間)	711	664	720	743	741	720	743	720	743	742	672	744	8663
		月平均値	(ppm)	0.011	0.010	0.008	0.008	0.006	0.006	0.007	0.008	0.010	0.008	0.009	0.009	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.059	0.059	0.031	0.092	0.033	0.026	0.035	0.041	0.044	0.033	0.044	0.027	0.092
		日平均値の最高値	(ppm)	0.021	0.023	0.016	0.022	0.011	0.012	0.014	0.015	0.022	0.014	0.016	0.014	0.023
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	82.3	78.4	76.7	75.9	81.0	74.3	76.2	81.7	75.4	78.6	77.0	78.7	78.0
日田市	西部振興局	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)	718	744	720	744	742	720	742	720	743	742	670	744	8749
		月平均値	(ppm)	0.008	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008	0.009	0.011	0.016	0.013	0.011	0.010	0.010
		1時間値の最高値	(ppm)	0.027	0.093	0.030	0.020	0.015	0.024	0.035	0.047	0.082	0.069	0.067	0.033	0.093
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014	0.026	0.015	0.011	0.010	0.011	0.015	0.023	0.041	0.022	0.022	0.017	0.041
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	69.2	64.5	60.5	52.8	61.3	66.8	69.5	66.0	56.2	68.1	65.2	70.1	64.2
佐伯市	南部振興局	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)	719	744	720	744	739	720	743	720	744	742	672	742	8749
		月平均値	(ppm)	0.008	0.006	0.007	0.006	0.006	0.007	0.008	0.009	0.009	0.008	0.008	0.009	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.039	0.043	0.089	0.026	0.078	0.038	0.031	0.038	0.040	0.039	0.034	0.031	0.089
		日平均値の最高値	(ppm)	0.016	0.019	0.018	0.012	0.015	0.014	0.012	0.014	0.015	0.013	0.013	0.013	0.019
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	81.0	79.6	80.8	78.0	74.9	74.2	79.0	76.9	72.6	76.2	75.0	77.7	77.2
臼杵市	臼杵市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	27	31	31	27	31	361
		測定時間	(時間)	718	744	720	744	739	720	742	671	736	742	663	744	8683
		月平均値	(ppm)	0.010	0.009	0.009	0.010	0.009	0.010	0.008	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008	0.009
		1時間値の最高値	(ppm)	0.057	0.062	0.040	0.061	0.046	0.057	0.052	0.130	0.114	0.047	0.028	0.034	0.130
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014	0.020	0.019	0.020	0.014	0.020	0.018	0.017	0.020	0.018	0.014	0.014	0.020
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	80.8	80.8	77.9	63.4	72.1	68.2	68.2	71.9	67.1	73.1	78.1	79.3	73.4

2-(2) 窒素酸化物の月間値測定結果

平成28年度(2016年度)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017年)			年間値
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
津久見市	津久見市役所	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)	719	744	720	744	739	720	742	720	744	741	672	744	8749
		月平均値	(ppm)	0.017	0.014	0.015	0.015	0.014	0.017	0.018	0.018	0.017	0.017	0.017	0.015	0.016
		1時間値の最高値	(ppm)	0.203	0.103	0.079	0.093	0.088	0.164	0.108	0.130	0.145	0.165	0.145	0.099	0.203
		日平均値の最高値	(ppm)	0.042	0.036	0.029	0.040	0.031	0.039	0.035	0.031	0.034	0.047	0.031	0.029	0.047
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	71.5	72.3	73.7	63.3	70.0	54.4	66.3	67.3	62.8	65.0	66.6	77.3	67.5
津久見市	青江小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	364
		測定時間	(時間)	719	744	720	743	744	720	743	716	730	739	672	744	8734
		月平均値	(ppm)	0.015	0.016	0.018	0.019	0.018	0.016	0.014	0.013	0.015	0.011	0.011	0.012	0.015
		1時間値の最高値	(ppm)	0.164	0.129	0.109	0.150	0.128	0.143	0.167	0.129	0.261	0.128	0.148	0.107	0.261
		日平均値の最高値	(ppm)	0.031	0.037	0.037	0.047	0.038	0.043	0.038	0.026	0.062	0.042	0.042	0.040	0.062
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	71.4	71.8	61.4	47.7	59.6	50.2	57.4	64.2	51.7	64.6	69.6	70.6	61.7
津久見市	堅徳小学校	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)	719	742	720	742	744	720	744	720	744	739	672	744	8750
		月平均値	(ppm)	0.017	0.017	0.018	0.023	0.021	0.017	0.015	0.016	0.017	0.011	0.012	0.010	0.016
		1時間値の最高値	(ppm)	0.175	0.140	0.159	0.167	0.191	0.120	0.244	0.207	0.168	0.111	0.112	0.100	0.244
		日平均値の最高値	(ppm)	0.043	0.032	0.047	0.052	0.047	0.043	0.054	0.046	0.053	0.043	0.037	0.031	0.054
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	62.9	70.5	51.7	37.6	53.5	47.0	51.7	65.3	58.5	71.9	69.7	79.1	60.0
豊後大野市	豊肥保健所	有効測定日数	(日)	30	28	30	31	31	26	20	30	31	31	28	9	325
		測定時間	(時間)	717	688	718	744	737	624	480	717	743	742	671	231	7812
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.006	0.008	0.006	0.008	0.006	0.009	0.010	0.011	0.012	0.013	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.048	0.022	0.024	0.022	0.022	0.025	0.023	0.029	0.060	0.059	0.060	0.038	0.060
		日平均値の最高値	(ppm)	0.013	0.014	0.012	0.012	0.009	0.014	0.009	0.011	0.017	0.019	0.028	0.019	0.028
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	70.4	68.4	65.3	66.5	63.2	51.9	71.0	66.0	61.0	71.2	80.6	83.9	68.3
由布市	由布保健部	有効測定日数	(日)	30	30	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	362
		測定時間	(時間)	717	735	720	722	743	718	740	719	744	743	672	741	8714
		月平均値	(ppm)	0.010	0.010	0.007	0.006	0.005	0.006	0.006	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.107	0.147	0.027	0.025	0.023	0.030	0.023	0.032	0.050	0.047	0.040	0.030	0.147
		日平均値の最高値	(ppm)	0.025	0.030	0.011	0.010	0.009	0.011	0.009	0.014	0.015	0.015	0.014	0.013	0.030
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	65.1	64.0	67.5	60.1	66.8	69.2	70.6	69.3	66.3	71.4	74.2	79.1	68.6

2-(2) 窒素酸化物の月間値測定結果

平成28年度(2016年度)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017年)			年間値
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
国東市	国東高等学校	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)	718	744	716	744	741	720	739	720	744	743	672	744	8745
		月平均値	(ppm)	0.008	0.007	0.009	0.010	0.008	0.006	0.005	0.004	0.005	0.005	0.006	0.007	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.043	0.042	0.034	0.035	0.026	0.032	0.018	0.011	0.028	0.019	0.053	0.024	0.053
		日平均値の最高値	(ppm)	0.020	0.014	0.015	0.015	0.014	0.012	0.008	0.006	0.013	0.011	0.011	0.012	0.020
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	78.3	78.3	75.7	70.8	73.7	72.4	71.4	72.6	75.3	74.4	75.1	76.7	74.6
日出町	日出町鷹匠	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)	719	744	720	744	741	720	743	720	744	742	672	744	8753
		月平均値	(ppm)	0.012	0.011	0.010	0.009	0.008	0.008	0.011	0.016	0.018	0.015	0.014	0.014	0.012
		1時間値の最高値	(ppm)	0.103	0.079	0.049	0.043	0.035	0.036	0.060	0.127	0.181	0.187	0.152	0.098	0.187
		日平均値の最高値	(ppm)	0.023	0.021	0.018	0.013	0.013	0.015	0.026	0.046	0.062	0.062	0.045	0.038	0.062
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	79.2	77.1	74.6	66.1	73.7	72.7	73.5	68.3	64.3	64.8	70.8	77.2	71.9

平成28年度(2016年度)

2-(3) 一酸化窒素の月間値測定結果

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)									平成29年(2017年)			年間値	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
別府市	青山中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	30	31	28	31	31	28	31	361
		測定時間	(時間)	718	744	720	743	723	720	742	690	742	741	672	737	8692
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.011	0.017	0.019	0.057	0.010	0.024	0.028	0.009	0.025	0.016	0.013	0.013	0.057
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.005	0.005	0.007	0.003	0.006	0.004	0.003	0.009	0.004	0.003	0.003	0.009
中津市	中津総合庁舎	有効測定日数	(日)	29	27	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	360
		測定時間	(時間)	711	664	720	743	741	720	743	720	743	742	672	744	8663
		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)	0.020	0.024	0.011	0.050	0.011	0.010	0.017	0.012	0.029	0.013	0.012	0.008	0.050
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.007	0.003	0.008	0.002	0.004	0.004	0.004	0.008	0.003	0.004	0.003	0.008
日田市	西部振興局	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)	718	744	720	744	742	720	742	720	743	742	670	744	8749
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.007	0.004	0.004	0.003	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.019	0.046	0.016	0.011	0.008	0.011	0.028	0.030	0.064	0.042	0.035	0.021	0.064
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.011	0.006	0.005	0.004	0.005	0.007	0.012	0.028	0.009	0.010	0.005	0.028
佐伯市	南部振興局	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)	719	744	720	744	739	720	743	720	744	742	672	742	8749
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	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)	0.014	0.016	0.046	0.013	0.013	0.016	0.012	0.010	0.014	0.013	0.009	0.008	0.046
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.002	0.003	0.005	0.003	0.003	0.003	0.005
臼杵市	臼杵市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	27	31	31	27	31	361
		測定時間	(時間)	718	744	720	744	739	720	742	671	736	742	663	744	8683
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.036	0.017	0.022	0.045	0.030	0.042	0.034	0.076	0.075	0.020	0.011	0.011	0.076
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.005	0.008	0.010	0.006	0.010	0.010	0.006	0.010	0.006	0.003	0.003	0.010

平成28年度(2016年度)

2-(3) 一酸化窒素の月間値測定結果

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)									平成29年(2017年)			年間値	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
津久見市	津久見市役所	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)	719	744	720	744	739	720	742	720	744	741	672	744	8749
		月平均値	(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.006	0.004	0.008	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.003	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.148	0.052	0.060	0.073	0.060	0.092	0.086	0.081	0.094	0.114	0.095	0.045	0.148
		日平均値の最高値	(ppm)	0.024	0.012	0.014	0.024	0.012	0.025	0.014	0.011	0.015	0.019	0.013	0.009	0.025
津久見市	青江小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	364
		測定時間	(時間)	719	744	720	743	744	720	743	716	730	739	672	744	8734
		月平均値	(ppm)	0.004	0.005	0.007	0.010	0.007	0.008	0.006	0.004	0.007	0.004	0.003	0.004	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.112	0.080	0.081	0.123	0.107	0.100	0.135	0.074	0.212	0.092	0.111	0.083	0.212
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014	0.018	0.023	0.033	0.026	0.033	0.028	0.010	0.040	0.022	0.0	0.0	0.040
津久見市	堅徳小学校	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)	719	742	720	742	744	720	744	720	744	739	672	744	8750
		月平均値	(ppm)	0.006	0.005	0.009	0.014	0.010	0.009	0.007	0.006	0.007	0.003	0.004	0.002	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.139	0.099	0.149	0.158	0.149	0.105	0.232	0.176	0.134	0.082	0.069	0.049	0.232
		日平均値の最高値	(ppm)	0.021	0.012	0.032	0.042	0.031	0.035	0.046	0.027	0.032	0.019	0.018	0.009	0.046
豊後大野市	豊肥保健所	有効測定日数	(日)	30	28	30	31	31	26	20	30	31	31	28	9	325
		測定時間	(時間)	717	688	718	744	737	624	480	717	743	742	671	231	7812
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.004	0.002	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.035	0.009	0.008	0.014	0.011	0.014	0.010	0.021	0.037	0.033	0.028	0.011	0.037
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.004	0.003	0.004	0.004	0.009	0.005	0.004	0.008	0.007	0.004	0.004	0.009
由布市	由布保健部	有効測定日数	(日)	30	30	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	362
		測定時間	(時間)	717	735	720	722	743	718	740	719	744	743	672	741	8714
		月平均値	(ppm)	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.071	0.108	0.010	0.011	0.010	0.014	0.011	0.017	0.032	0.026	0.020	0.010	0.108
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.017	0.003	0.003	0.004	0.005	0.003	0.005	0.007	0.004	0.004	0.003	0.017

2-(3) 一酸化窒素の月間値測定結果

平成28年度(2016年度)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017年)			年間値	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
国東市	国東高等学校	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)	718	744	716	744	741	720	739	720	744	743	672	744	8745	
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.012	0.020	0.015	0.020	0.014	0.012	0.008	0.005	0.009	0.008	0.009	0.009	0.009	0.020
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	0.001	0.003	0.002	0.002	0.003	0.005	
日出町	日出町鷹匠	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)	719	744	720	744	741	720	743	720	744	742	672	744	8753	
		月平均値	(ppm)	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.005	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.064	0.039	0.019	0.020	0.013	0.017	0.034	0.099	0.144	0.151	0.106	0.057	0.151	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.007	0.004	0.006	0.004	0.005	0.010	0.023	0.037	0.036	0.022	0.013	0.037	

2-(4) 二酸化窒素の月間値測定結果

平成28年度(2016年度)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017年)			年間値
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
別府市	青山中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	30	31	28	31	31	28	31	361
		測定時間	(時間)	718	744	720	743	723	720	742	690	742	741	672	737	8692
		月平均値	(ppm)	0.009	0.008	0.008	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.008	0.007	0.007	0.008	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.033	0.033	0.031	0.037	0.030	0.023	0.022	0.028	0.035	0.039	0.040	0.029	0.040
		日平均値の最高値	(ppm)	0.019	0.017	0.020	0.014	0.009	0.013	0.010	0.016	0.021	0.020	0.019	0.018	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
中津市	中津総合庁舎	有効測定日数	(日)	29	27	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	360
		測定時間	(時間)	711	664	720	743	741	720	743	720	743	742	672	744	8663
		月平均値	(ppm)	0.009	0.008	0.006	0.006	0.005	0.005	0.006	0.007	0.008	0.006	0.007	0.007	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.039	0.052	0.026	0.042	0.031	0.020	0.023	0.032	0.036	0.025	0.032	0.024	0.052
		日平均値の最高値	(ppm)	0.017	0.016	0.013	0.014	0.009	0.009	0.010	0.012	0.015	0.012	0.012	0.011	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
日田市	西部振興局	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)	718	744	720	744	742	720	742	720	743	742	670	744	8749
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.005	0.004	0.005	0.005	0.006	0.008	0.009	0.009	0.007	0.007	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.020	0.049	0.017	0.012	0.011	0.020	0.021	0.026	0.032	0.031	0.034	0.020	0.049
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.015	0.009	0.007	0.006	0.009	0.010	0.013	0.018	0.014	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
佐伯市	南部振興局	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)	719	744	720	744	739	720	743	720	744	742	672	742	8749
		月平均値	(ppm)	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.006	0.007	0.007	0.006	0.006	0.007	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.032	0.027	0.043	0.017	0.065	0.036	0.027	0.034	0.034	0.027	0.027	0.026	0.065
		日平均値の最高値	(ppm)	0.013	0.014	0.014	0.009	0.012	0.010	0.011	0.011	0.013	0.011	0.010	0.010	0.014
		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

2-(4) 二酸化窒素の月間値測定結果

平成28年度(2016年度)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017年)			年間値
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
臼杵市	臼杵市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	27	31	31	27	31	361
		測定時間	(時間)	718	744	720	744	739	720	742	671	736	742	663	744	8683
		月平均値	(ppm)	0.008	0.008	0.007	0.006	0.007	0.007	0.006	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.037	0.054	0.032	0.023	0.026	0.032	0.041	0.054	0.039	0.027	0.024	0.023	0.054
		日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.017	0.012	0.012	0.009	0.016	0.013	0.012	0.011	0.012	0.012	0.012	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
津久見市	津久見市役所	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)	719	744	720	744	739	720	742	720	744	741	672	744	8749
		月平均値	(ppm)	0.012	0.010	0.011	0.009	0.010	0.009	0.012	0.012	0.011	0.011	0.011	0.012	0.011
		1時間値の最高値	(ppm)	0.058	0.058	0.052	0.053	0.039	0.072	0.046	0.053	0.051	0.056	0.050	0.063	0.072
		日平均値の最高値	(ppm)	0.023	0.024	0.023	0.018	0.019	0.024	0.024	0.020	0.018	0.027	0.019	0.021	0.027
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
津久見市	青江小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	364
		測定時間	(時間)	719	744	720	743	744	720	743	716	730	739	672	744	8734
		月平均値	(ppm)	0.011	0.012	0.011	0.009	0.011	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007	0.008	0.009	0.009
		1時間値の最高値	(ppm)	0.052	0.062	0.050	0.039	0.058	0.053	0.040	0.055	0.049	0.038	0.045	0.049	0.062
		日平均値の最高値	(ppm)	0.021	0.022	0.023	0.019	0.024	0.017	0.020	0.019	0.022	0.020	0.019	0.023	0.024
		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
津久見市	堅徳小学校	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)	719	742	720	742	744	720	744	720	744	739	672	744	8750
		月平均値	(ppm)	0.011	0.012	0.010	0.009	0.011	0.008	0.008	0.010	0.010	0.008	0.008	0.008	0.009
		1時間値の最高値	(ppm)	0.046	0.056	0.045	0.043	0.054	0.044	0.039	0.044	0.037	0.044	0.044	0.054	0.056
		日平均値の最高値	(ppm)	0.024	0.021	0.021	0.017	0.024	0.016	0.019	0.027	0.022	0.024	0.023	0.022	0.027
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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

2-(4) 二酸化窒素の月間値測定結果

平成28年度(2016年度)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017年)			年間値
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
豊後大野市	豊肥保健所	有効測定日数	(日)	30	28	30	31	31	26	20	30	31	31	28	9	325
		測定時間	(時間)	717	688	718	744	737	624	480	717	743	742	671	231	7812
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.006	0.006	0.008	0.010	0.011	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.021	0.017	0.018	0.016	0.013	0.018	0.017	0.021	0.024	0.037	0.048	0.028	0.048
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.010	0.009	0.010	0.006	0.006	0.007	0.008	0.012	0.016	0.024	0.016	0.024
		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
由布市	由布保健部	有効測定日数	(日)	30	30	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	362
		測定時間	(時間)	717	735	720	722	743	718	740	719	744	743	672	741	8714
		月平均値	(ppm)	0.007	0.006	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.040	0.043	0.021	0.019	0.018	0.022	0.019	0.025	0.021	0.022	0.023	0.021	0.043
		日平均値の最高値	(ppm)	0.015	0.013	0.009	0.007	0.007	0.008	0.007	0.009	0.009	0.012	0.011	0.011	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
国東市	国東高等学校	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)	718	744	716	744	741	720	739	720	744	743	672	744	8745
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.039	0.031	0.026	0.022	0.018	0.020	0.017	0.009	0.022	0.017	0.052	0.018	0.052
		日平均値の最高値	(ppm)	0.018	0.012	0.012	0.010	0.010	0.009	0.006	0.004	0.011	0.009	0.010	0.009	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
日出町	日出町鷹匠	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)	719	744	720	744	741	720	743	720	744	742	672	744	8753
		月平均値	(ppm)	0.010	0.008	0.007	0.006	0.006	0.006	0.008	0.011	0.011	0.010	0.010	0.011	0.009
		1時間値の最高値	(ppm)	0.041	0.043	0.030	0.023	0.026	0.025	0.036	0.040	0.042	0.047	0.046	0.043	0.047
		日平均値の最高値	(ppm)	0.017	0.016	0.014	0.009	0.010	0.011	0.016	0.022	0.025	0.026	0.023	0.025	0.026
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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

2-(5) 浮遊粒子状物質の月間値測定結果

平成28年度(2016年度)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)												平成29年(2017年)			年間値
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
別府市	青山中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	27	24	30	31	31	28	28	350		
		測定時間	(時間)	716	742	719	742	720	655	569	716	743	743	671	686	8422		
		月平均値	(mg/m ³)	0.018	0.021	0.017	0.026	0.028	0.020	0.012	0.015	0.011	0.012	0.010	0.016	0.017		
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.069	0.063	0.057	0.093	0.098	0.066	0.048	0.046	0.074	0.067	0.081	0.059	0.098		
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.040	0.041	0.031	0.046	0.058	0.038	0.022	0.027	0.026	0.032	0.033	0.033	0.058		
中津市	中津総合庁舎	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	364		
		測定時間	(時間)	711	742	719	743	741	717	742	718	743	743	671	743	8733		
		月平均値	(mg/m ³)	0.021	0.024	0.020	0.024	0.026	0.021	0.018	0.019	0.016	0.015	0.015	0.018	0.020		
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.082	0.079	0.055	0.085	0.067	0.063	0.058	0.074	0.075	0.055	0.077	0.053	0.085		
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.035	0.052	0.032	0.037	0.043	0.040	0.037	0.030	0.032	0.028	0.031	0.036	0.052		
日田市	西部振興局	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)	719	741	719	743	742	718	742	719	743	743	671	743	8743		
		月平均値	(mg/m ³)	0.015	0.019	0.014	0.015	0.016	0.013	0.011	0.013	0.010	0.009	0.010	0.013	0.013		
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.079	0.085	0.050	0.061	0.056	0.073	0.064	0.058	0.065	0.051	0.059	0.058	0.085		
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.030	0.048	0.027	0.029	0.029	0.037	0.025	0.025	0.023	0.021	0.023	0.029	0.048		
佐伯市	南部振興局	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)	719	743	719	743	739	718	742	716	743	741	671	742	8736		
		月平均値	(mg/m ³)	0.016	0.019	0.016	0.018	0.023	0.018	0.015	0.015	0.010	0.010	0.010	0.015	0.015		
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.048	0.057	0.048	0.062	0.069	0.060	0.070	0.046	0.054	0.041	0.051	0.049	0.070		
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.024	0.037	0.025	0.036	0.044	0.031	0.036	0.023	0.022	0.018	0.021	0.024	0.044		
臼杵市	臼杵市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	27	31	27	27	31	357		
		測定時間	(時間)	719	742	719	743	739	717	741	669	731	667	664	743	8594		
		月平均値	(mg/m ³)	0.017	0.022	0.016	0.019	0.027	0.021	0.016	0.018	0.013	0.013	0.013	0.017	0.018		
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.059	0.082	0.045	0.081	0.098	0.060	0.060	0.058	0.075	0.049	0.053	0.054	0.098		
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.038	0.045	0.025	0.040	0.058	0.037	0.031	0.033	0.032	0.024	0.029	0.035	0.058		

2-(5) 浮遊粒子状物質の月間値測定結果

平成28年度(2016年度)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)												平成29年(2017年)			年間値
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
津久見市	津久見市役所	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)	713	736	717	742	741	711	738	714	743	742	671	743	8711		
		月平均値	(mg/m ³)	0.018	0.022	0.017	0.020	0.025	0.021	0.017	0.019	0.013	0.014	0.013	0.019	0.018		
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.093	0.077	0.087	0.093	0.119	0.078	0.084	0.082	0.078	0.070	0.060	0.073	0.119		
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.031	0.047	0.034	0.042	0.049	0.039	0.033	0.030	0.029	0.023	0.035	0.034	0.049		
		津久見市	青江小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	28	27	31	360
測定時間	(時間)			716	739	715	736	741	715	736	708	708	707	641	737	8599		
月平均値	(mg/m ³)			0.017	0.022	0.017	0.021	0.029	0.020	0.016	0.016	0.011	0.012	0.011	0.016	0.017		
1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1時間値の最高値	(mg/m ³)			0.053	0.067	0.050	0.074	0.139	0.079	0.062	0.053	0.066	0.043	0.065	0.060	0.139		
日平均値の最高値	(mg/m ³)			0.026	0.050	0.033	0.045	0.060	0.041	0.034	0.026	0.023	0.020	0.030	0.035	0.060		
津久見市	堅徳小学校			有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	27	31	363
		測定時間	(時間)	717	735	714	733	737	707	732	708	709	706	649	738	8585		
		月平均値	(mg/m ³)	0.017	0.022	0.017	0.021	0.027	0.021	0.016	0.016	0.012	0.013	0.012	0.016	0.018		
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.058	0.072	0.049	0.081	0.091	0.061	0.053	0.052	0.062	0.087	0.074	0.061	0.091		
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.031	0.052	0.031	0.046	0.060	0.038	0.036	0.029	0.024	0.023	0.031	0.031	0.060		
		豊後大野市	豊肥保健所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31	364
測定時間	(時間)			717	741	717	743	737	718	742	716	742	742	670	743	8728		
月平均値	(mg/m ³)			0.017	0.021	0.016	0.018	0.022	0.018	0.015	0.016	0.012	0.012	0.012	0.017	0.016		
1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1時間値の最高値	(mg/m ³)			0.053	0.071	0.074	0.075	0.070	0.062	0.056	0.045	0.059	0.050	0.063	0.070	0.075		
日平均値の最高値	(mg/m ³)			0.030	0.050	0.030	0.034	0.045	0.032	0.030	0.025	0.029	0.023	0.029	0.035	0.050		
由布市	由布保健部			有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	364
		測定時間	(時間)	710	743	717	743	739	717	742	717	743	743	671	740	8725		
		月平均値	(mg/m ³)	0.022	0.025	0.017	0.026	0.027	0.019	0.016	0.017	0.012	0.013	0.012	0.017	0.019		
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.098	0.082	0.096	0.096	0.082	0.062	0.065	0.065	0.073	0.049	0.059	0.058	0.098		
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.045	0.049	0.031	0.045	0.054	0.037	0.035	0.028	0.028	0.026	0.032	0.039	0.054		

2-(5) 浮遊粒子状物質の月間値測定結果

平成28年度(2016年度)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017年)			年間値
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
国東市	国東高等学校	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)	719	742	719	738	729	718	738	718	743	742	671	743	8720
		月平均値	(mg/m ³)	0.023	0.027	0.021	0.026	0.029	0.024	0.018	0.019	0.014	0.014	0.012	0.018	0.020
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.080	0.072	0.058	0.091	0.098	0.060	0.082	0.049	0.064	0.051	0.064	0.050	0.098
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.042	0.054	0.033	0.050	0.055	0.044	0.042	0.034	0.034	0.027	0.029	0.034	0.055
日出町	日出町鷹匠	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	27	361
		測定時間	(時間)	716	739	718	742	737	718	742	718	742	743	670	667	8652
		月平均値	(mg/m ³)	0.021	0.024	0.019	0.024	0.026	0.021	0.017	0.018	0.014	0.014	0.013	0.017	0.019
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.080	0.070	0.096	0.068	0.081	0.098	0.091	0.053	0.056	0.049	0.066	0.047	0.098
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.040	0.050	0.028	0.041	0.051	0.042	0.040	0.031	0.029	0.031	0.029	0.033	0.051

平成28年度(2016年度)

2-(6) 光化学オキシダントの月間値測定結果

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017年)			年間値
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
別府市	青山中学校	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	28	30	31	30	31	31	28	31	362
		有効測定日数	(日)	30	31	30	31	26	30	31	30	31	31	28	31	360
		測定時間	(時間)	719	743	719	743	655	716	743	718	744	743	672	738	8653
		昼間測定時間	(時間)	450	465	450	465	413	447	465	449	465	465	420	459	5413
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.042	0.048	0.035	0.027	0.038	0.030	0.029	0.033	0.032	0.035	0.037	0.045	0.036
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.044	0.051	0.037	0.031	0.043	0.034	0.031	0.035	0.033	0.035	0.038	0.046	0.038
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	13	21	9	13	17	10	0	1	1	0	2	11	98
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	68	158	38	48	76	61	0	2	5	0	4	38	498
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.071	0.112	0.089	0.087	0.097	0.090	0.059	0.065	0.063	0.052	0.070	0.074	0.112
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.058	0.068	0.052	0.051	0.064	0.049	0.044	0.044	0.041	0.042	0.046	0.056	0.051
中津市	中津総合庁舎	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31	364
		有効測定日数	(日)	29	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31	362
		測定時間	(時間)	711	743	719	742	701	714	743	719	743	742	671	740	8688
		昼間測定時間	(時間)	442	465	450	464	440	445	465	450	465	464	420	462	5432
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.037	0.045	0.035	0.027	0.035	0.028	0.024	0.026	0.024	0.028	0.032	0.039	0.032
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.042	0.050	0.040	0.033	0.041	0.032	0.027	0.030	0.026	0.031	0.034	0.043	0.036
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	11	20	12	11	19	8	0	0	1	0	0	10	92
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	50	158	56	50	80	46	0	0	3	0	0	39	482
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.076	0.112	0.084	0.096	0.093	0.083	0.056	0.059	0.064	0.059	0.058	0.078	0.112
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.058	0.067	0.057	0.053	0.063	0.047	0.041	0.043	0.036	0.040	0.044	0.056	0.050
日田市	西部振興局	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		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)	719	744	720	743	744	715	744	720	744	744	672	740	8749
		昼間測定時間	(時間)	450	465	450	464	465	445	465	450	465	465	420	461	5465
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.034	0.041	0.028	0.021	0.030	0.020	0.020	0.018	0.016	0.021	0.028	0.033	0.026
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.040	0.047	0.033	0.026	0.036	0.024	0.024	0.023	0.019	0.026	0.032	0.038	0.031
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	14	21	7	4	11	3	0	0	0	0	0	11	71
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	59	153	24	10	50	17	0	0	0	0	0	39	352
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.072	0.093	0.094	0.069	0.098	0.077	0.054	0.060	0.058	0.051	0.058	0.076	0.098
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.056	0.064	0.049	0.041	0.057	0.038	0.038	0.040	0.035	0.042	0.048	0.057	0.047

平成28年度(2016年度)

2-(6) 光化学オキシダントの月間値測定結果

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017年)			年間値
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
佐伯市	南部振興局	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	31	364
		測定時間	(時間)	718	743	719	743	743	712	743	719	743	743	671	736	8733
		昼間測定時間	(時間)	449	465	450	465	465	443	465	450	465	465	420	458	5460
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.040	0.045	0.032	0.023	0.030	0.024	0.028	0.025	0.022	0.031	0.032	0.039	0.031
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.044	0.051	0.035	0.027	0.037	0.028	0.031	0.028	0.023	0.033	0.034	0.042	0.034
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	13	19	9	6	14	5	1	3	0	0	0	11	81
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	80	159	33	40	62	26	1	11	0	0	0	43	455
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.077	0.113	0.076	0.081	0.089	0.077	0.061	0.067	0.050	0.056	0.054	0.078	0.113
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.059	0.065	0.050	0.040	0.056	0.042	0.045	0.041	0.035	0.044	0.045	0.057	0.048
臼杵市	臼杵市役所	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	364
		有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	31	27	31	31	27	31	359
		測定時間	(時間)	719	743	720	744	744	693	744	671	737	744	664	740	8663
		昼間測定時間	(時間)	449	464	450	465	465	432	465	419	458	465	412	461	5405
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.038	0.042	0.030	0.020	0.031	0.025	0.026	0.030	0.029	0.035	0.040	0.043	0.032
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.042	0.048	0.034	0.024	0.037	0.029	0.030	0.033	0.031	0.038	0.042	0.046	0.036
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	10	20	8	6	15	6	0	5	1	0	2	12	85
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	60	120	20	35	59	29	0	10	2	0	2	56	393
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.077	0.110	0.081	0.086	0.090	0.079	0.060	0.065	0.063	0.060	0.062	0.081	0.110
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.058	0.065	0.049	0.040	0.058	0.043	0.046	0.048	0.043	0.049	0.052	0.059	0.051
津久見市	津久見市役所	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		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)	719	743	718	742	743	711	742	719	743	742	671	738	8731
		昼間測定時間	(時間)	450	465	449	464	465	442	464	450	465	464	420	460	5458
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.032	0.038	0.025	0.017	0.026	0.020	0.018	0.018	0.020	0.020	0.029	0.040	0.025
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.034	0.042	0.028	0.020	0.032	0.023	0.020	0.020	0.020	0.022	0.029	0.042	0.028
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	7	16	3	5	14	4	0	0	0	0	1	9	59
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	23	82	3	18	41	15	0	0	0	0	1	41	224
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.072	0.094	0.062	0.076	0.081	0.077	0.049	0.056	0.052	0.045	0.062	0.083	0.094
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.052	0.058	0.042	0.034	0.053	0.037	0.035	0.033	0.032	0.033	0.043	0.057	0.042

平成28年度(2016年度)

2-(6) 光化学オキシダントの月間値測定結果

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017年)			年間値
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
豊後大野市	豊肥保健所	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		有効測定日数	(日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	31	364
		測定時間	(時間)	719	741	718	734	743	712	743	720	744	744	672	739	8729
		昼間測定時間	(時間)	449	463	448	459	464	442	464	450	465	465	420	460	5449
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.037	0.040	0.028	0.021	0.031	0.027	0.029	0.030	0.032	0.035	0.042	0.048	0.033
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.041	0.046	0.032	0.025	0.039	0.031	0.033	0.035	0.035	0.039	0.045	0.053	0.038
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	12	17	5	5	19	7	6	4	1	0	6	23	105
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	39	126	16	33	95	41	14	16	6	0	21	175	582
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.074	0.111	0.077	0.090	0.097	0.085	0.070	0.071	0.071	0.060	0.071	0.093	0.111
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.054	0.061	0.045	0.041	0.063	0.046	0.050	0.050	0.047	0.051	0.057	0.067	0.053
由布市	由布保健部	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		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)	719	744	719	743	742	711	744	718	744	744	672	740	8740
		昼間測定時間	(時間)	450	465	449	464	463	443	465	448	465	465	420	461	5458
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.033	0.038	0.025	0.021	0.030	0.021	0.027	0.032	0.031	0.036	0.038	0.041	0.031
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.036	0.043	0.030	0.028	0.037	0.025	0.030	0.035	0.033	0.038	0.040	0.044	0.035
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	3	14	5	10	16	5	1	2	0	0	1	6	63
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	5	87	20	45	67	13	1	4	0	0	4	24	270
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.062	0.094	0.082	0.096	0.098	0.078	0.064	0.065	0.060	0.057	0.062	0.074	0.098
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.050	0.059	0.044	0.051	0.061	0.041	0.043	0.046	0.042	0.047	0.049	0.055	0.049
国東市	国東高等学校	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		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)	720	744	720	744	744	713	741	719	744	744	672	741	8746
		昼間測定時間	(時間)	450	465	450	465	465	443	462	449	465	465	420	462	5461
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.044	0.050	0.036	0.025	0.034	0.032	0.035	0.039	0.036	0.039	0.044	0.050	0.039
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.047	0.054	0.039	0.029	0.041	0.036	0.037	0.041	0.037	0.040	0.045	0.052	0.042
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	16	21	10	8	17	11	2	3	1	0	4	19	112
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	84	176	57	50	78	54	5	11	5	0	5	109	634
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.088	0.106	0.082	0.097	0.092	0.081	0.080	0.067	0.068	0.058	0.063	0.087	0.106
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.061	0.069	0.053	0.046	0.062	0.050	0.049	0.051	0.045	0.047	0.053	0.064	0.054

平成28年度(2016年度)

2-(6) 光化学オキシダントの月間値測定結果

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)									平成29年(2017年)			年間値		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
日出町	日出町鷹匠	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	
		有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	31	365
		測定時間	(時間)	719	744	720	744	744	714	744	717	744	744	672	741	8747	
		昼間測定時間	(時間)	449	465	450	465	465	444	465	447	465	465	420	462	5462	
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.041	0.046	0.033	0.026	0.036	0.030	0.032	0.032	0.024	0.029	0.034	0.040	0.034	
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.044	0.050	0.036	0.031	0.042	0.034	0.034	0.035	0.025	0.032	0.036	0.043	0.037	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	11	19	6	9	15	9	2	3	0	0	0	0	8	82
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	57	151	36	43	76	43	4	10	0	0	0	0	21	441
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.075	0.103	0.085	0.083	0.097	0.087	0.063	0.067	0.058	0.051	0.059	0.072	0.103	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.058	0.065	0.051	0.049	0.060	0.047	0.047	0.046	0.035	0.040	0.045	0.055	0.050	

2-(7) 微小粒子状物質の月間値測定結果

平成28年度(2016年度)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017年)			年間値
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
別府市	青山中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	24	28	30	31	30	31	31	28	31	355
		測定時間	(時間)	719	742	719	575	712	718	740	719	743	742	671	743	8543
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	12.8	16.2	10.0	13.1	14.1	11.2	9.1	12.3	9.1	10.7	10.5	15.6	12.1
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	26.6	35.5	20.8	23.4	32.6	29.3	24.6	24.0	23.8	25.9	32.1	30.4	35.5
		日平均値が $35.0\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
中津市	中津総合庁舎	有効測定日数	(日)	28	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31	360
		測定時間	(時間)	702	743	719	743	742	717	711	719	742	742	671	743	8694
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	17.1	21.3	14.6	15.3	16.3	15.3	13.1	17.2	14.7	14.8	13.8	17.6	15.9
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	32.7	45.3	24.6	27.1	30.1	34.3	25.4	30.4	33.8	26.0	31.1	31.3	45.3
		日平均値が $35.0\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
日田市	西部振興局	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	717	742	719	731	743	718	740	719	743	743	671	728	8714
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	15.2	20.7	15.2	15.2	18.9	15.5	14.5	19.9	19.8	22.6	21.2	23.2	18.5
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	30.7	49.1	28.4	32.1	30.4	44.3	26.0	32.2	37.7	39.0	36.0	36.6	49.1
		日平均値が $35.0\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	0	0	1	0	0	1	3	1	1	8
佐伯市	南部振興局	有効測定日数	(日)	30	31	26	31	31	30	31	30	31	31	28	31	361
		測定時間	(時間)	718	743	676	737	739	714	737	718	743	742	670	739	8676
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	12.8	17.0	11.9	11.6	17.5	12.2	10.8	14.1	10.9	12.2	11.7	16.7	13.3
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	22.0	36.5	23.4	27.9	33.3	28.8	25.0	25.1	23.0	21.6	25.5	26.3	36.5
		日平均値が $35.0\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
臼杵市	臼杵市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	27	31	31	27	31	361
		測定時間	(時間)	718	741	719	743	743	718	739	670	736	742	664	742	8675
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	13.2	17.8	12.3	12.9	17.7	13.5	11.1	15.5	11.5	12.5	10.5	14.5	13.6
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	26.6	39.8	24.8	29.3	34.8	31.4	21.8	32.5	28.8	21.7	24.2	26.7	39.8
		日平均値が $35.0\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
津久見市	津久見市役所	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	718	743	741	717	738	718	742	742	669	742	8725
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	11.7	16.4	10.9	10.8	15.6	12.1	10.3	13.3	9.3	10.3	9.3	14.1	12.0
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	23.2	38.8	24.3	26.6	34.8	30.9	21.3	23.6	22.1	18.3	27.7	24.7	38.8
		日平均値が $35.0\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
豊後大野市	豊肥保健所	有効測定日数	(日)	30	31	29	30	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	718	742	704	728	739	717	737	719	743	743	670	741	8701
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	11.6	14.0	8.8	11.1	15.0	11.5	10.6	13.8	9.3	10.8	10.3	14.7	11.8
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	21.8	32.3	17.4	23.8	29.4	27.6	22.1	22.5	25.2	22.8	28.1	30.6	32.3
		日平均値が $35.0\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2-(7) 微小粒子状物質の月間値測定結果

平成28年度(2016年度)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017年)			年間値
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
由布市	由布保健部	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	31	30	31	28	31	365
		測定時間	(時間)	717	742	719	743	743	718	740	718	742	743	671	740	8736
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	14.1	17.3	11.0	14.9	18.1	12.8	11.2	12.1	10.2	11.2	10.4	15.2	13.2
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	27.8	39.6	23.7	28.6	39.5	33.8	26.9	21.3	25.3	24.5	30.0	31.0	39.6
		日平均値が $35.0\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	4
国東市	国東高等学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	718	743	719	741	743	718	736	697	743	743	671	743	8715
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	14.0	18.0	11.4	11.4	15.4	12.9	10.0	13.0	10.3	10.4	10.0	14.3	12.6
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	26.2	41.7	22.0	27.6	32.3	30.8	20.3	26.4	25.3	20.3	23.3	27.8	41.7
		日平均値が $35.0\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
日出町	日出町鷹匠	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31	364
		測定時間	(時間)	718	743	719	743	742	717	738	718	743	743	671	741	8736
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	14.0	17.3	10.6	12.8	15.1	12.1	11.6	13.9	11.2	11.9	10.7	15.2	13.0
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	29.5	40.9	22.1	28.4	30.6	30.1	26.5	27.5	27.4	26.1	26.7	28.0	40.9
		日平均値が $35.0\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1