

2-(1) 二酸化硫黄の月間値測定結果

平成30年度(2018年度)

市町村	測定局	項目	平成30年(2018年)										平成31年(2019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	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	(時間)	720	743	720	744	742	720	744	718	744	744	671	744	8754
		月平均値	(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.024	0.022	0.016	0.012	0.013	0.009	0.024	0.014	0.014	0.025	0.018	0.022	0.025
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.006	0.006	0.004	0.007	0.004	0.004	0.006	0.005	0.009	0.006	0.007	0.009
		中津市	中津総合庁舎	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28
		測定時間	(時間)	719	742	720	744	741	720	744	718	742	744	670	744	8748
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.014	0.009	0.008	0.011	0.007	0.007	0.008	0.010	0.006	0.006	0.006	0.008	0.014
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.005	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.005
日田市	西部振興局	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	28	31	364
		測定時間	(時間)	720	743	712	744	741	720	744	719	744	743	671	743	8744
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.024	0.026	0.006	0.012	0.029	0.01	0.017	0.02	0.007	0.006	0.008	0.05	0.050
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.008	0.003	0.003	0.007	0.003	0.004	0.005	0.002	0.003	0.003	0.007	0.008
		佐伯市	南部振興局	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	28	31
		測定時間	(時間)	720	742	719	744	738	718	744	718	744	744	670	743	8744
		月平均値	(ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.019	0.016	0.011	0.012	0.013	0.014	0.010	0.019	0.014	0.023	0.027	0.043	0.043
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.005	0.005	0.007	0.013	0.013

2-(1) 二酸化硫黄の月間値測定結果

平成30年度(2018年度)

市町村	測定局	項目	平成30年(2018年)										平成31年(2019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	29	29	12	19	30	19	20			249
		測定時間	(時間)	718	742	718	703	705	302	455	718	469	495			6025
		月平均値	(ppm)	0.005	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	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
		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
		1時間値の最高値	(ppm)	0.017	0.014	0.015	0.013	0.017	0.009	0.009	0.015	0.007	0.020			0.020
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004			0.007
臼杵市	臼杵市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	27	31	363
		測定時間	(時間)	719	743	720	744	740	717	744	718	736	743	656	744	8724
		月平均値	(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.004	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)	0.023	0.021	0.029	0.021	0.026	0.016	0.018	0.017	0.011	0.029	0.027	0.026	0.029
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.006	0.007	0.006	0.006	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.006	0.011	0.011
津久見市	津久見市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	30	30	29	31	28	31	361
		測定時間	(時間)	720	743	720	744	738	720	738	719	712	744	670	743	8711
		月平均値	(ppm)	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	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	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	0.016	0.011	0.016	0.012	0.014	0.014	0.012	0.012	0.028	0.014	0.026	0.028
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.005	0.004	0.005	0.004	0.005	0.004	0.003	0.004	0.005	0.006	0.004	0.008
津久見市	青江小学校	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)	714	744	720	743	738	713	744	720	744	739	672	744	8735
		月平均値	(ppm)	0.004	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	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)	0.063	0.050	0.043	0.050	0.027	0.018	0.013	0.017	0.011	0.023	0.019	0.026	0.063
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.008	0.008	0.007	0.005	0.005	0.003	0.004	0.003	0.005	0.006	0.011	0.011
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	744	720	741	741	716	744	720	744	742	672	743	8747
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	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)	0.028	0.032	0.027	0.027	0.027	0.030	0.045	0.038	0.043	0.082	0.033	0.072	0.082
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.007	0.006	0.008	0.005	0.005	0.007	0.007	0.009	0.008	0.008	0.010	0.010

2-(1) 二酸化硫黄の月間値測定結果

平成30年度(2018年度)

市町村	測定局	項目	平成30年(2018年)										平成31年(2019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	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	720	742	719	725	734	720	744	719	744	744	670	744	8725
		月平均値	(ppm)	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.003	0.002	0.003	0.002
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.081	0.021	0.017	0.014	0.035	0.024	0.011	0.029	0.020	0.034	0.037	0.040	0.081
		日平均値の最高値	(ppm)	0.015	0.008	0.005	0.006	0.005	0.004	0.004	0.006	0.004	0.009	0.011	0.011	0.015
		由布市	由布保健部	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	21	25	30	30	31	31	28
		測定時間	(時間)	720	743	720	744	514	618	739	711	743	744	671	744	8411
		月平均値	(ppm)	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.031	0.028	0.029	0.024	0.015	0.026	0.014	0.014	0.008	0.022	0.039	0.015	0.039
		日平均値の最高値	(ppm)	0.013	0.010	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.003	0.008	0.006	0.005	0.013
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)	717	742	720	744	742	717	744	718	744	744	670	744	8746
		月平均値	(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.024	0.016	0.013	0.010	0.009	0.007	0.008	0.013	0.008	0.008	0.012	0.016	0.024
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.005	0.003	0.004	0.006	0.005	0.008
		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
		測定時間	(時間)	720	742	720	744	741	719	735	718	744	743	671	744	8741
		月平均値	(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.022	0.020	0.016	0.013	0.014	0.008	0.017	0.015	0.009	0.035	0.018	0.024	0.035
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.005	0.005	0.005	0.006	0.003	0.004	0.005	0.003	0.008	0.006	0.009	0.009

2-(2) 窒素酸化物の月間値測定結果

平成30年度(2018年度)

市町村	測定局	項目	平成30年(2018年)										平成31年(2019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	29	31	30	31	30	30	31	28	31	362
		測定時間	(時間)	717	744	720	719	744	720	742	720	736	742	672	741	8717
		月平均値	(ppm)	0.010	0.011	0.009	0.008	0.006	0.006	0.005	0.008	0.009	0.009	0.010	0.009	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.030	0.056	0.035	0.039	0.035	0.022	0.040	0.029	0.039	0.043	0.055	0.036	0.056
		日平均値の最高値	(ppm)	0.016	0.020	0.018	0.018	0.013	0.014	0.011	0.014	0.022	0.017	0.018	0.017	0.022
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	79.6	79.2	77.6	71.5	70.4	79.0	77.6	79.9	78.3	76.1	77.5	77.2	77.0
中津市	中津総合庁舎	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)	718	744	720	718	743	720	742	720	742	743	672	744	8726
		月平均値	(ppm)	0.010	0.010	0.009	0.008	0.004	0.005	0.005	0.008	0.009	0.007	0.008	0.007	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.086	0.048	0.032	0.047	0.048	0.020	0.028	0.037	0.060	0.033	0.033	0.033	0.086
		日平均値の最高値	(ppm)	0.021	0.018	0.014	0.019	0.012	0.008	0.009	0.015	0.017	0.012	0.013	0.014	0.021
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	77.1	74.9	69.5	65.6	68.8	76.8	76.1	77.0	79.7	78.0	78.2	77.4	74.9
日田市	西部振興局	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	25	30	31	30	31	31	28	31	357
		測定時間	(時間)	718	744	716	717	618	719	742	720	744	740	671	744	8593
		月平均値	(ppm)	0.007	0.005	0.008	0.004	0.004	0.005	0.006	0.012	0.014	0.014	0.010	0.007	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.029	0.022	0.025	0.014	0.013	0.029	0.031	0.044	0.054	0.052	0.040	0.026	0.054
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.009	0.014	0.007	0.007	0.013	0.016	0.019	0.028	0.024	0.021	0.013	0.028
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	79.1	88.0	59.5	74.5	73.6	82.4	81.9	68.7	64.1	67.3	77.9	79.0	74.7
佐伯市	南部振興局	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)	719	744	720	716	743	720	741	720	744	742	672	742	8723
		月平均値	(ppm)	0.007	0.006	0.007	0.006	0.005	0.006	0.006	0.009	0.009	0.008	0.009	0.007	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.033	0.031	0.045	0.031	0.043	0.025	0.028	0.037	0.035	0.035	0.035	0.027	0.045
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.011	0.016	0.011	0.010	0.010	0.010	0.014	0.016	0.014	0.015	0.011	0.016
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	77.2	73.4	76.0	65.6	61.2	74.8	79.1	77.6	77.4	76.5	82.2	79.2	75.0
臼杵市	臼杵市役所	有効測定日数	(日)	26		25	29	31	30	31	30	31	31	28	31	323
		測定時間	(時間)	636		610	719	744	720	742	719	744	742	672	744	7792
		月平均値	(ppm)	0.011		0.010	0.013	0.007	0.006	0.006	0.009	0.010	0.008	0.007	0.008	0.009
		1時間値の最高値	(ppm)	0.040		0.089	0.078	0.036	0.033	0.025	0.040	0.042	0.027	0.032	0.052	0.089
		日平均値の最高値	(ppm)	0.017		0.019	0.025	0.012	0.010	0.009	0.013	0.018	0.012	0.012	0.014	0.025
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	84.5		69.4	58.2	62.9	66.3	63.4	65.1	61.9	70.7	81.0	70.0	68.5

2-(2) 窒素酸化物の月間値測定結果

平成30年度(2018年度)

市町村	測定局	項目	平成30年(2018年)										平成31年(2019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	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	717	742	720	716	743	720	743	720	741	741	671	744	8718
		月平均値	(ppm)	0.018	0.016	0.019	0.015	0.009	0.012	0.012	0.023	0.024	0.018	0.019	0.016	0.017
		1時間値の最高値	(ppm)	0.131	0.102	0.133	0.149	0.075	0.073	0.077	0.151	0.162	0.148	0.150	0.127	0.162
		日平均値の最高値	(ppm)	0.049	0.034	0.035	0.039	0.034	0.022	0.026	0.040	0.043	0.045	0.051	0.041	0.051
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	69.4	71.3	68.0	52.3	54.0	62.5	63.2	53.3	45.9	64.5	70.0	70.9	62.1
津久見市	青江小学校	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	364	
		測定時間	(時間)	714	742	720	742	741	713	744	720	744	738	672	744	8734
		月平均値	(ppm)	0.021	0.018	0.017	0.024	0.012	0.010	0.007	0.011	0.009	0.009	0.010	0.010	0.013
		1時間値の最高値	(ppm)	0.187	0.195	0.126	0.226	0.101	0.085	0.081	0.127	0.069	0.112	0.118	0.093	0.226
		日平均値の最高値	(ppm)	0.064	0.061	0.038	0.070	0.025	0.024	0.017	0.031	0.026	0.025	0.025	0.027	0.070
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	61.5	61.5	61.1	42.9	44.8	61.0	72.7	69.7	73.6	71.5	72.8	70.7	63.7
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	28	31	365	
		測定時間	(時間)	720	744	720	742	741	715	744	720	744	738	672	744	8744
		月平均値	(ppm)	0.030	0.020	0.020	0.026	0.019	0.012	0.010	0.014	0.012	0.009	0.011	0.014	0.016
		1時間値の最高値	(ppm)	0.385	0.140	0.140	0.412	0.156	0.162	0.095	0.173	0.152	0.078	0.093	0.190	0.412
		日平均値の最高値	(ppm)	0.085	0.051	0.042	0.110	0.053	0.036	0.045	0.046	0.039	0.020	0.025	0.038	0.110
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	55.1	61.2	52.3	32.4	38.6	57.1	69.4	66.4	66.2	75.3	73.5	65.7	59.4
豊後大野市	豊肥保健所	有効測定日数	(日)	30	31	30	27	31	30	31	30	31	28	31	361	
		測定時間	(時間)	718	744	719	668	739	720	742	720	744	742	672	744	8672
		月平均値	(ppm)	0.006	0.005	0.007	0.007	0.004	0.005	0.006	0.007	0.008	0.008	0.008	0.006	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.022	0.023	0.024	0.023	0.014	0.017	0.031	0.037	0.036	0.050	0.037	0.030	0.050
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.010	0.013	0.012	0.006	0.008	0.008	0.010	0.016	0.012	0.012	0.012	0.016
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	72.8	70.8	76.2	75.1	54.7	61.0	60.3	65.6	70.3	72.4	75.5	75.8	69.2
由布市	由布保健部	有効測定日数	(日)	28	31	30	28	31	30	31	30	31	28	31	360	
		測定時間	(時間)	706	744	720	715	743	718	742	717	744	742	672	744	8707
		月平均値	(ppm)	0.007	0.006	0.006	0.005	0.003	0.004	0.005	0.006	0.007	0.007	0.008	0.007	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.034	0.024	0.029	0.025	0.018	0.021	0.019	0.033	0.034	0.038	0.040	0.033	0.040
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014	0.011	0.010	0.010	0.006	0.008	0.009	0.014	0.016	0.017	0.017	0.014	0.017
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	71.7	70.6	69.3	64.0	59.7	63.1	63.7	65.4	68.8	69.6	74.3	75.8	68.0

2-(2) 窒素酸化物の月間値測定結果

平成30年度(2018年度)

市町村	測定局	項目	平成30年(2018年)										平成31年(2019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	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	716	744	720	718	743	717	742	720	744	742	672	744	8722
		月平均値	(ppm)	0.007	0.007	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005	0.007	0.006	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.047	0.035	0.047	0.038	0.041	0.064	0.021	0.025	0.033	0.020	0.045	0.023	0.064
		日平均値の最高値	(ppm)	0.013	0.018	0.018	0.012	0.011	0.011	0.009	0.008	0.011	0.008	0.011	0.011	0.018
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	78.2	81.2	78.7	69.8	70.4	69.2	65.7	75.0	78.4	76.9	79.5	78.9	75.2
日出町	日出町鷹匠	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)	718	744	720	718	744	720	742	720	744	742	672	744	8728
		月平均値	(ppm)	0.014	0.012	0.011	0.009	0.006	0.007	0.008	0.017	0.013	0.014	0.012	0.012	0.011
		1時間値の最高値	(ppm)	0.086	0.053	0.044	0.028	0.034	0.049	0.073	0.122	0.099	0.145	0.092	0.104	0.145
		日平均値の最高値	(ppm)	0.025	0.019	0.018	0.015	0.010	0.014	0.025	0.039	0.031	0.041	0.026	0.026	0.041
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	79.7	81.7	78.8	72.6	67.8	75.0	74.6	69.8	74.4	69.5	78.2	77.2	74.9

2-(3) 一酸化窒素の月間値測定結果

平成30年度(2018年度)

市町村	測定局	項目	平成30年(2018年)									平成31年(2019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	29	31	30	31	30	30	31	28	31	362	
		測定時間	(時間)	717	744	720	719	744	720	742	720	736	742	672	741	8717	
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.010	0.025	0.011	0.017	0.016	0.007	0.005	0.008	0.017	0.016	0.019	0.012	0.025	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.005	0.005	0.006	0.004	0.003	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.006	
中津市	中津総合庁舎	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)	718	744	720	718	743	720	742	720	742	743	672	744	8726	
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.003	0.003	0.001	0.001	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)	0.043	0.014	0.016	0.021	0.025	0.006	0.012	0.017	0.030	0.008	0.008	0.008	0.043	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.004	0.006	0.005	0.003	0.002	0.002	0.002	0.004	0.004	0.002	0.002	0.003	0.006
日田市	西部振興局	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	25	30	31	30	31	31	28	31	357	
		測定時間	(時間)	718	744	716	717	618	719	742	720	744	740	671	744	8593	
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.004	0.005	0.005	0.002	0.002	0.002	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.012	0.008	0.011	0.006	0.007	0.011	0.016	0.027	0.039	0.039	0.026	0.017	0.039	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.002	0.006	0.002	0.002	0.003	0.005	0.008	0.014	0.011	0.006	0.003	0.014	
佐伯市	南部振興局	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)	719	744	720	716	743	720	741	720	744	742	672	742	8723	
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.008	0.008	0.015	0.015	0.022	0.010	0.008	0.011	0.016	0.013	0.010	0.007	0.022	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.002	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.004	0.004	0.003	0.002	0.004	
臼杵市	臼杵市役所	有効測定日数	(日)	26		25	29	31	30	31	30	31	31	28	31	323	
		測定時間	(時間)	636		610	719	744	720	742	719	744	742	672	744	7792	
		月平均値	(ppm)	0.002		0.003	0.005	0.003	0.002	0.002	0.003	0.004	0.002	0.001	0.002	0.003	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.014		0.049	0.059	0.021	0.022	0.008	0.014	0.022	0.010	0.009	0.014	0.059	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003		0.010	0.012	0.005	0.004	0.003	0.004	0.006	0.005	0.003	0.003	0.012	

2-(3) 一酸化窒素の月間値測定結果

平成30年度(2018年度)

市町村	測定局	項目	平成30年(2018年)										平成31年(2019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	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	717	742	720	716	743	720	743	720	741	741	671	744	8718
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.006	0.007	0.004	0.005	0.004	0.011	0.013	0.006	0.006	0.005	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.082	0.069	0.083	0.129	0.067	0.057	0.047	0.113	0.125	0.101	0.098	0.075	0.129
		日平均値の最高値	(ppm)	0.024	0.016	0.015	0.023	0.018	0.014	0.009	0.024	0.024	0.024	0.026	0.015	0.026
津久見市	青江小学校	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)	714	742	720	742	741	713	744	720	744	738	672	744	8734
		月平均値	(ppm)	0.008	0.007	0.007	0.014	0.006	0.004	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.131	0.161	0.085	0.198	0.086	0.065	0.056	0.092	0.042	0.079	0.073	0.056	0.198
		日平均値の最高値	(ppm)	0.040	0.029	0.020	0.052	0.015	0.015	0.006	0.015	0.009	0.012	0.0	0.0	0.052
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	744	720	742	741	715	744	720	744	738	672	744	8744
		月平均値	(ppm)	0.014	0.008	0.010	0.018	0.012	0.005	0.003	0.005	0.004	0.002	0.003	0.005	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.318	0.105	0.109	0.402	0.144	0.148	0.060	0.143	0.125	0.047	0.062	0.142	0.402
		日平均値の最高値	(ppm)	0.049	0.026	0.031	0.099	0.045	0.023	0.019	0.028	0.022	0.006	0.010	0.019	0.099
豊後大野市	豊肥保健所	有効測定日数	(日)	30	31	30	27	31	30	31	30	31	31	28	31	361
		測定時間	(時間)	718	744	719	668	739	720	742	720	744	742	672	744	8672
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	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)	0.009	0.006	0.008	0.007	0.005	0.006	0.016	0.026	0.022	0.031	0.018	0.013	0.031
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.003	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	0.004
由布市	由布保健部	有効測定日数	(日)	28	31	30	28	31	30	31	30	31	31	28	31	360
		測定時間	(時間)	706	744	720	715	743	718	742	717	744	742	672	744	8707
		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)	0.010	0.008	0.009	0.010	0.009	0.011	0.010	0.018	0.021	0.020	0.021	0.011	0.021
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.005	0.005	0.005	0.004	0.003	0.005

2-(3) 一酸化窒素の月間値測定結果

平成30年度(2018年度)

市町村	測定局	項目		平成30年(2018年)								平成31年(2019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	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363	
		測定時間	(時間)	716	744	720	718	743	717	742	720	744	742	672	744	8722	
		月平均値	(ppm)	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.024	0.009	0.014	0.025	0.020	0.040	0.012	0.013	0.009	0.006	0.010	0.007	0.040	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.005	0.004	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.005
日出町	日出町鷹匠	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)	718	744	720	718	744	720	742	720	744	742	672	744	8728	
		月平均値	(ppm)	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.005	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.049	0.021	0.016	0.013	0.017	0.024	0.043	0.086	0.067	0.108	0.060	0.062	0.108	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.009	0.019	0.014	0.020	0.011	0.011	0.020	

2-(4) 二酸化窒素の月間値測定結果

平成30年度(2018年度)

市町村	測定局	項目	平成30年(2018年)										平成31年(2019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	29	31	30	31	30	30	31	28	31	362
		測定時間	(時間)	717	744	720	719	744	720	742	720	736	742	672	741	8717
		月平均値	(ppm)	0.008	0.009	0.007	0.006	0.004	0.005	0.004	0.006	0.007	0.007	0.007	0.007	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.027	0.033	0.031	0.025	0.020	0.020	0.038	0.027	0.029	0.031	0.036	0.030	0.038
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014	0.017	0.015	0.013	0.009	0.012	0.010	0.012	0.019	0.013	0.014	0.015	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
中津市	中津総合庁舎	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)	718	744	720	718	743	720	742	720	742	743	672	744	8726
		月平均値	(ppm)	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	0.004	0.004	0.006	0.007	0.005	0.006	0.005	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.047	0.043	0.029	0.027	0.027	0.019	0.018	0.028	0.036	0.025	0.030	0.030	0.047
		日平均値の最高値	(ppm)	0.015	0.014	0.010	0.014	0.009	0.007	0.007	0.011	0.013	0.010	0.011	0.012	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
日田市	西部振興局	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	25	30	31	30	31	31	28	31	357
		測定時間	(時間)	718	744	716	717	618	719	742	720	744	740	671	744	8593
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.005	0.003	0.003	0.004	0.005	0.008	0.009	0.009	0.007	0.006	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.022	0.015	0.016	0.012	0.008	0.024	0.024	0.033	0.033	0.029	0.028	0.018	0.033
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.007	0.009	0.005	0.005	0.011	0.011	0.012	0.016	0.017	0.015	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
佐伯市	南部振興局	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)	719	744	720	716	743	720	741	720	744	742	672	742	8723
		月平均値	(ppm)	0.005	0.004	0.005	0.004	0.003	0.005	0.005	0.007	0.007	0.006	0.008	0.005	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.025	0.026	0.030	0.018	0.021	0.020	0.027	0.029	0.026	0.022	0.033	0.026	0.033
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.009	0.012	0.008	0.008	0.008	0.009	0.011	0.013	0.010	0.013	0.009	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

2-(4) 二酸化窒素の月間値測定結果

平成30年度(2018年度)

市町村	測定局	項目	平成30年(2018年)										平成31年(2019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)	26		25	29	31	30	31	30	31	31	28	31	323
		測定時間	(時間)	636		610	719	744	720	742	719	744	742	672	744	7792
		月平均値	(ppm)	0.009		0.007	0.008	0.004	0.004	0.004	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.035		0.040	0.029	0.017	0.022	0.020	0.033	0.027	0.023	0.027	0.042	0.042
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014		0.013	0.015	0.008	0.008	0.006	0.009	0.012	0.009	0.010	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
		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
津久見市	津久見市役所	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	720	716	743	720	743	720	741	741	671	744	8718
		月平均値	(ppm)	0.012	0.012	0.013	0.008	0.005	0.008	0.008	0.012	0.011	0.011	0.013	0.011	0.010
		1時間値の最高値	(ppm)	0.059	0.064	0.050	0.038	0.034	0.036	0.032	0.044	0.045	0.058	0.059	0.059	0.064
		日平均値の最高値	(ppm)	0.025	0.024	0.023	0.018	0.016	0.014	0.017	0.020	0.019	0.022	0.025	0.026	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
津久見市	青江小学校	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)	714	742	720	742	741	713	744	720	744	738	672	744	8734
		月平均値	(ppm)	0.013	0.011	0.011	0.010	0.005	0.006	0.005	0.008	0.007	0.006	0.007	0.007	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.066	0.060	0.060	0.049	0.040	0.035	0.027	0.041	0.031	0.033	0.045	0.037	0.066
		日平均値の最高値	(ppm)	0.033	0.032	0.021	0.026	0.016	0.016	0.012	0.019	0.017	0.014	0.016	0.018	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
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	744	720	742	741	715	744	720	744	738	672	744	8744
		月平均値	(ppm)	0.017	0.012	0.010	0.009	0.007	0.007	0.007	0.009	0.008	0.006	0.008	0.009	0.009
		1時間値の最高値	(ppm)	0.070	0.058	0.049	0.047	0.040	0.035	0.040	0.044	0.032	0.033	0.040	0.051	0.070
		日平均値の最高値	(ppm)	0.037	0.026	0.019	0.021	0.019	0.017	0.026	0.019	0.019	0.014	0.016	0.022	0.037
		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30年度(2018年度)

市町村	測定局	項目	平成30年(2018年)										平成31年(2019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	27	31	30	31	30	31	31	28	31	361
		測定時間	(時間)	718	744	719	668	739	720	742	720	744	742	672	744	8672
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.005	0.005	0.002	0.003	0.003	0.004	0.005	0.006	0.006	0.005	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.018	0.019	0.021	0.019	0.012	0.012	0.015	0.016	0.023	0.026	0.024	0.022	0.026
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.007	0.011	0.010	0.005	0.006	0.006	0.006	0.012	0.009	0.009	0.009	0.012
		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)	28	31	30	28	31	30	31	30	31	31	28	31	360
		測定時間	(時間)	706	744	720	715	743	718	742	717	744	742	672	744	8707
		月平均値	(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.003	0.003	0.004	0.005	0.005	0.006	0.005	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.030	0.022	0.026	0.021	0.014	0.017	0.016	0.021	0.021	0.024	0.026	0.027	0.030
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.006	0.006	0.009	0.011	0.012	0.013	0.011	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
国東市	国東高等学校	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)	716	744	720	718	743	717	742	720	744	742	672	744	8722
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.025	0.029	0.033	0.028	0.022	0.024	0.012	0.015	0.024	0.014	0.035	0.019	0.035
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.016	0.014	0.010	0.008	0.008	0.007	0.007	0.010	0.007	0.009	0.009	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
日出町	日出町鷹匠	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)	718	744	720	718	744	720	742	720	744	742	672	744	8728
		月平均値	(ppm)	0.011	0.010	0.008	0.007	0.004	0.005	0.006	0.012	0.010	0.010	0.009	0.009	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.044	0.035	0.028	0.025	0.022	0.025	0.036	0.039	0.039	0.041	0.045	0.051	0.051
		日平均値の最高値	(ppm)	0.020	0.016	0.014	0.011	0.007	0.012	0.016	0.021	0.020	0.022	0.019	0.018	0.022
		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

平成30年度(2018年度)

2-(5) 浮遊粒子状物質の月間値測定結果

市町村	測定局	項目	平成30年(2018年)									平成31年(2019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	30	30	31	31	29	31	30	31	31	28	28	360
		測定時間	(時間)	716	738	719	743	741	700	742	719	743	743	669	693	8666
		月平均値	(mg/m ³)	0.021	0.017	0.017	0.023	0.020	0.014	0.010	0.009	0.009	0.010	0.013	0.012	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)	0.067	0.077	0.119	0.095	0.110	0.066	0.047	0.045	0.052	0.054	0.079	0.054	0.119
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.041	0.048	0.060	0.054	0.057	0.034	0.017	0.019	0.028	0.022	0.026	0.027	0.060
中津市	中津総合庁舎	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	742	719	743	739	719	743	718	742	743	670	743	8739
		月平均値	(mg/m ³)	0.024	0.020	0.018	0.024	0.020	0.014	0.014	0.016	0.016	0.015	0.018	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)	0.065	0.057	0.071	0.077	0.073	0.052	0.037	0.051	0.059	0.061	0.045	0.062	0.077
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.039	0.044	0.036	0.055	0.035	0.030	0.023	0.028	0.036	0.029	0.027	0.038	0.055
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	743	712	743	739	719	743	719	742	743	670	742	8734
		月平均値	(mg/m ³)	0.027	0.020	0.019	0.023	0.018	0.016	0.018	0.021	0.020	0.020	0.021	0.019	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)	0.066	0.064	0.062	0.068	0.072	0.046	0.066	0.069	0.078	0.071	0.063	0.050	0.078
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.047	0.042	0.036	0.048	0.035	0.028	0.034	0.031	0.041	0.036	0.031	0.035	0.048
佐伯市	南部振興局	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)	718	736	716	741	734	709	737	709	736	728	657	730	8651
		月平均値	(mg/m ³)	0.018	0.014	0.014	0.019	0.019	0.015	0.012	0.012	0.011	0.011	0.014	0.014	0.014
		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)	0.076	0.054	0.059	0.055	0.056	0.056	0.041	0.047	0.059	0.046	0.048	0.052	0.076
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.036	0.036	0.031	0.033	0.036	0.027	0.021	0.022	0.030	0.018	0.022	0.029	0.036
臼杵市	臼杵市役所	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)	717	738	712	741	739	712	732	705	721	715	653	732	8617
		月平均値	(mg/m ³)	0.021	0.017	0.020	0.025	0.021	0.013	0.010	0.010	0.010	0.010	0.012	0.012	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)	0.085	0.069	0.100	0.089	0.052	0.055	0.034	0.040	0.060	0.048	0.043	0.046	0.100
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.048	0.041	0.060	0.049	0.034	0.023	0.018	0.019	0.029	0.016	0.021	0.026	0.060

2-(5) 浮遊粒子状物質の月間値測定結果

平成30年度(2018年度)

市町村	測定局	項目	平成30年(2018年)										平成31年(2019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	30	30	31	30	31	28	31	364	
		測定時間	(時間)	719	740	719	743	737	717	743	717	741	743	670	741	8730
		月平均値	(mg/m ³)	0.017	0.016	0.020	0.022	0.020	0.016	0.015	0.015	0.015	0.014	0.020	0.018	0.017
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	5
		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)	0.083	0.080	0.204	0.227	0.172	0.088	0.320	0.150	0.257	0.057	0.067	0.202	0.320
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.032	0.035	0.038	0.041	0.036	0.025	0.027	0.027	0.036	0.023	0.036	0.042	0.042
津久見市	青江小学校	有効測定日数	(日)	29	30	30	31	24	30	31	28	27	30	28	31	349
		測定時間	(時間)	702	726	699	730	621	684	714	674	685	699	654	718	8306
		月平均値	(mg/m ³)	0.024	0.020	0.018	0.021	0.020	0.014	0.012	0.013	0.013	0.014	0.019	0.018	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)	0.092	0.138	0.077	0.069	0.066	0.047	0.051	0.050	0.083	0.063	0.055	0.067	0.138
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.050	0.046	0.042	0.045	0.036	0.026	0.021	0.024	0.034	0.027	0.032	0.040	0.050
津久見市	堅徳小学校	有効測定日数	(日)	28	27	25	27	18	25	29	29	25	27	28	31	319
		測定時間	(時間)	686	676	645	687	622	645	703	671	670	686	671	742	8104
		月平均値	(mg/m ³)	0.013	0.010	0.008	0.011	0.007	0.013	0.012	0.011	0.011	0.011	0.018	0.017	0.012
		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)	0.071	0.045	0.030	0.043	0.030	0.042	0.037	0.044	0.067	0.049	0.062	0.053	0.071
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.021	0.020	0.016	0.024	0.011	0.025	0.020	0.021	0.030	0.021	0.030	0.035	0.035
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)	716	732	704	720	715	699	726	696	716	722	655	730	8531
		月平均値	(mg/m ³)	0.020	0.016	0.016	0.019	0.016	0.012	0.012	0.012	0.011	0.013	0.015	0.016	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)	0.072	0.085	0.076	0.129	0.079	0.047	0.065	0.055	0.062	0.073	0.084	0.061	0.129
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.039	0.036	0.033	0.040	0.048	0.024	0.022	0.022	0.033	0.024	0.023	0.032	0.048
由布市	由布保健部	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)	719	741	717	742	737	715	743	711	743	743	671	743	8725
		月平均値	(mg/m ³)	0.020	0.017	0.015	0.020	0.015	0.007	0.009	0.012	0.011	0.011	0.014	0.014	0.014
		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)	0.063	0.099	0.086	0.077	0.087	0.033	0.036	0.048	0.089	0.053	0.043	0.047	0.099
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.040	0.044	0.034	0.042	0.039	0.017	0.016	0.021	0.042	0.021	0.026	0.033	0.044

2-(5) 浮遊粒子状物質の月間値測定結果

平成30年度(2018年度)

市町村	測定局	項目	平成30年(2018年)												平成31年(2019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)	716	742	719	743	741	716	743	718	743	743	670	743	8737		
		月平均値	(mg/m ³)	0.022	0.017	0.014	0.019	0.017	0.010	0.010	0.011	0.010	0.010	0.014	0.014	0.014		
		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)	0.067	0.070	0.055	0.083	0.068	0.058	0.070	0.047	0.037	0.057	0.048	0.066	0.083		
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.038	0.036	0.032	0.044	0.027	0.023	0.018	0.024	0.029	0.024	0.024	0.029	0.044		
日出町	日出町鷹匠	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	364		
		測定時間	(時間)	717	736	718	742	739	718	742	716	737	734	669	741	8709		
		月平均値	(mg/m ³)	0.026	0.020	0.018	0.024	0.022	0.016	0.015	0.015	0.014	0.015	0.019	0.018	0.019		
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2		
		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)	0.397	0.120	0.098	0.086	0.092	0.066	0.106	0.487	0.065	0.059	0.086	0.059	0.487		
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.039	0.046	0.046	0.046	0.037	0.031	0.025	0.031	0.042	0.029	0.031	0.036	0.046		

平成30年度(2018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30年(2018年)										平成31年(2019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)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	364
		有効測定日数	(日)	27	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	361
		測定時間	(時間)	670	743	720	744	744	716	744	706	744	744	672	739	8686
		昼間測定時間	(時間)	418	464	450	465	465	446	465	441	465	465	420	460	5424
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.048	0.042	0.040	0.029	0.029	0.037	0.044	0.041	0.037	0.041	0.043	0.048	0.040
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.052	0.044	0.044	0.033	0.033	0.040	0.046	0.043	0.037	0.041	0.044	0.048	0.042
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	19	14	16	11	10	8	10	5	1	1	2	9	106
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	121	95	96	55	41	38	41	20	4	2	15	53	581
		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)	0.117	0.114	0.117	0.100	0.084	0.083	0.072	0.074	0.067	0.072	0.072	0.080	0.117
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.067	0.060	0.061	0.052	0.050	0.053	0.056	0.053	0.045	0.049	0.052	0.057	0.055
中津市	中津総合庁舎	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)	720	744	720	744	744	716	744	720	742	744	672	739	8749
		昼間測定時間	(時間)	450	465	450	465	465	446	465	450	463	465	420	460	5464
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.047	0.044	0.039	0.026	0.028	0.035	0.035	0.031	0.030	0.035	0.036	0.044	0.036
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.052	0.047	0.045	0.031	0.033	0.039	0.039	0.035	0.032	0.037	0.038	0.048	0.040
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	22	18	14	10	8	12	8	2	1	1	1	13	110
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	157	119	100	42	27	41	32	7	1	2	7	68	603
		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)	0.108	0.097	0.117	0.102	0.088	0.105	0.078	0.071	0.061	0.061	0.069	0.085	0.117
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.069	0.063	0.062	0.052	0.050	0.056	0.054	0.051	0.042	0.048	0.050	0.060	0.055
日田市	西部振興局	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	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	(時間)	720	743	720	744	744	715	744	720	744	744	672	740	8750
		昼間測定時間	(時間)	450	465	450	465	465	445	465	450	465	465	420	461	5466
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.039	0.037	0.031	0.022	0.021	0.025	0.024	0.018	0.018	0.021	0.026	0.036	0.027
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.045	0.042	0.035	0.028	0.026	0.030	0.030	0.023	0.022	0.025	0.030	0.041	0.031
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	15	14	10	9	2	2	2	0	1	0	1	11	67
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	109	97	60	31	4	11	6	0	3	0	6	49	376
		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)	0.097	0.093	0.102	0.079	0.068	0.081	0.069	0.060	0.065	0.055	0.070	0.080	0.102
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.064	0.058	0.051	0.043	0.039	0.045	0.049	0.044	0.037	0.043	0.045	0.057	0.048

平成30年度(2018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30年(2018年)										平成31年(2019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	30	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	31	364
		測定時間	(時間)	720	734	720	744	744	715	744	720	744	744	672	740	8741	
		昼間測定時間	(時間)	450	459	450	465	465	445	465	450	465	465	420	461	5460	
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.037	0.035	0.028	0.019	0.017	0.024	0.030	0.028	0.027	0.032	0.032	0.039	0.029	
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.041	0.038	0.032	0.022	0.021	0.028	0.034	0.031	0.028	0.033	0.035	0.042	0.032	
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	9	7	6	2	1	4	6	3	1	0	1	9	49	
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	55	26	25	10	1	16	11	10	3	0	8	27	192	
		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)	0.086	0.078	0.075	0.074	0.063	0.073	0.066	0.072	0.064	0.057	0.068	0.079	0.086	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.055	0.050	0.046	0.034	0.031	0.044	0.049	0.046	0.037	0.045	0.045	0.056	0.045	
臼杵市	臼杵市役所	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	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	
		測定時間	(時間)	720	743	720	744	744	714	744	720	744	744	672	739	8748	
		昼間測定時間	(時間)	450	464	450	465	465	444	465	450	465	465	420	460	5463	
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.043	0.040	0.033	0.020	0.021	0.027	0.031	0.027	0.028	0.033	0.034	0.041	0.032	
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.048	0.043	0.039	0.024	0.025	0.032	0.036	0.031	0.030	0.035	0.037	0.044	0.035	
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	17	13	10	4	4	6	5	3	1	0	1	11	75	
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	105	67	56	10	13	19	19	9	4	0	7	40	349	
		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)	0.110	0.076	0.094	0.077	0.072	0.073	0.066	0.065	0.067	0.057	0.069	0.081	0.110	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.066	0.057	0.055	0.039	0.039	0.048	0.051	0.046	0.040	0.047	0.049	0.058	0.050	
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	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	714	744	720	744	744	672	739	8749	
		昼間測定時間	(時間)	450	465	450	465	465	444	465	450	465	465	420	460	5464	
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.041	0.038	0.031	0.021	0.021	0.028	0.035	0.031	0.030	0.035	0.037	0.039	0.032	
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.045	0.041	0.035	0.025	0.024	0.032	0.038	0.033	0.031	0.035	0.038	0.040	0.035	
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	15	13	9	5	4	7	9	4	1	1	5	7	80	
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	95	56	43	16	12	19	29	18	3	2	17	16	326	
		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)	0.109	0.076	0.087	0.080	0.067	0.077	0.074	0.076	0.068	0.062	0.074	0.068	0.109	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.063	0.054	0.050	0.041	0.036	0.048	0.054	0.048	0.041	0.047	0.050	0.054	0.049	

平成30年度(2018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30年(2018年)										平成31年(2019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	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	(時間)	720	744	719	741	739	715	744	720	744	744	672	740	8742
		昼間測定時間	(時間)	450	465	449	462	462	445	465	450	465	465	420	461	5459
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.040	0.035	0.029	0.020	0.017	0.026	0.032	0.025	0.023	0.029	0.029	0.039	0.029
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.046	0.039	0.034	0.025	0.022	0.031	0.037	0.031	0.026	0.031	0.032	0.043	0.033
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	13	10	7	13	5	6	13	4	1	0	1	10	83
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	97	57	51	45	22	34	42	16	2	0	7	40	413
		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)	0.095	0.083	0.082	0.085	0.091	0.089	0.078	0.070	0.062	0.056	0.068	0.074	0.095
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.061	0.053	0.050	0.045	0.036	0.050	0.055	0.050	0.039	0.044	0.046	0.056	0.049
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)	720	743	720	743	744	715	744	718	744	744	672	740	8747
		昼間測定時間	(時間)	450	464	450	464	465	445	465	448	465	465	420	461	5462
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.044	0.039	0.035	0.027	0.025	0.029	0.039	0.037	0.035	0.039	0.040	0.044	0.036
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.049	0.044	0.041	0.032	0.030	0.034	0.042	0.040	0.037	0.041	0.043	0.047	0.040
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	17	16	13	10	10	6	11	6	2	0	3	10	104
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	112	98	72	58	42	24	37	21	8	0	15	54	541
		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)	0.116	0.111	0.106	0.111	0.103	0.077	0.075	0.078	0.068	0.060	0.077	0.077	0.116
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.065	0.059	0.056	0.051	0.047	0.050	0.056	0.054	0.047	0.051	0.053	0.058	0.054
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	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)	718	744	720	744	742	714	744	720	744	742	672	741	8745
		昼間測定時間	(時間)	448	465	450	465	463	444	465	450	465	463	420	462	5460
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.051	0.049	0.041	0.027	0.028	0.039	0.044	0.042	0.040	0.040	0.044	0.051	0.041
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.054	0.052	0.046	0.031	0.033	0.042	0.047	0.045	0.041	0.042	0.046	0.053	0.044
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	22	20	17	6	9	13	11	8	2	0	7	22	137
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	159	144	104	27	36	54	52	27	5	0	21	126	755
		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)	0.099	0.102	0.099	0.103	0.082	0.086	0.077	0.075	0.067	0.060	0.070	0.089	0.103
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.069	0.066	0.061	0.048	0.048	0.057	0.058	0.056	0.047	0.051	0.054	0.064	0.057

平成30年度(2018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30年(2018年)										平成31年(2019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	716	744	720	744	744	672	739	8750	
		昼間測定時間	(時間)	449	465	450	465	465	446	465	450	465	465	420	460	5465	
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.041	0.038	0.034	0.024	0.024	0.033	0.038	0.031	0.029	0.033	0.037	0.042	0.034	
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.045	0.041	0.037	0.028	0.028	0.036	0.040	0.034	0.030	0.034	0.038	0.044	0.036	
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	15	12	12	7	9	5	6	2	0	0	1	8	77	
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	91	52	54	33	26	25	21	10	0	0	8	34	354	
		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)	0.100	0.087	0.087	0.089	0.098	0.074	0.070	0.070	0.059	0.056	0.066	0.080	0.100	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.064	0.055	0.054	0.046	0.045	0.049	0.051	0.049	0.039	0.044	0.047	0.056	0.050	

2-(7) 微小粒子状物質の月間値測定結果

平成30年度(2018年度)

市町村	測定局	項目	平成30年(2018年)										平成30年(2019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	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	(時間)	716	743	718	743	742	718	741	719	743	743	671	743	8740
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	14.8	11.8	9.2	10.4	8.5	7.5	7.4	8.3	7.4	8.5	11.6	11.1	9.7
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	22.6	27.9	28.5	26.3	21.3	16.5	14.7	16.6	22.0	17.6	21.3	27.2	28.5
		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
中津市	中津総合庁舎	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)	715	742	718	743	741	718	740	719	741	743	671	743	8734
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	20.3	16.9	13.7	16.2	13.2	11.9	13.1	14.2	12.4	13.3	16.1	15.8	14.8
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	36.9	39.0	27.2	41.9	23.6	24.5	22.7	25.8	28.3	29.4	25.6	33.4	41.9
		日平均値が $35.0\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
日田市	西部振興局	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	30	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	716	743	709	743	728	719	741	719	743	743	670	742	8716
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	20.5	15.3	13.1	15.1	10.6	10.6	13.8	16.0	14.3	15.7	16.0	13.9	14.6
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	36.0	32.5	30.8	34.5	23.4	21.5	27.4	25.1	30.3	30.6	26.8	27.0	36.0
		日平均値が $35.0\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
佐伯市	南部振興局	有効測定日数	(日)	27	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	25	356
		測定時間	(時間)	692	736	719	741	742	719	736	719	743	742	670	676	8635
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	18.3	13.4	12.8	14.1	12.0	9.9	10.8	11.9	10.3	12.2	14.9	13.0	12.8
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	34.5	33.4	27.5	32.6	26.6	21.8	17.8	19.5	23.0	21.2	25.1	29.7	34.5
		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
臼杵市	臼杵市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	715	742	719	743	741	719	721	719	743	743	671	742	8718
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	14.1	11.3	10.3	11.5	9.2	8.2	8.5	9.2	7.9	8.7	11.5	10.7	10.1
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	23.5	25.7	25.0	27.4	20.2	18.0	15.8	18.2	22.5	15.4	20.4	23.3	27.4
		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
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	743	719	743	738	719	740	719	743	743	671	743	8737
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	13.6	10.1	10.0	9.7	8.4	7.9	8.6	8.8	8.1	8.0	11.5	10.5	9.6
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	25.0	26.3	22.7	26.4	18.6	17.5	19.9	16.2	20.3	13.7	23.4	25.9	26.4
		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
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)	718	743	718	739	740	719	741	719	743	743	670	743	8736
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	13.8	10.2	9.9	11.0	8.5	7.3	7.6	8.5	7.4	9.0	10.2	9.5	9.4
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	23.2	28.3	24.4	26.8	25.0	17.5	14.2	16.2	20.7	16.4	17.7	22.0	28.3
		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30年度(2018年度)

市町村	測定局	項目	平成30年(2018年)										平成30年(2019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	30	31	31	28	31	365
		測定時間	(時間)	717	743	718	742	742	717	742	717	743	743	671	743	8738
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	14.8	11.3	9.2	10.6	8.6	7.0	8.0	8.2	7.4	8.4	11.0	10.5	9.6
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	23.6	30.9	26.6	27.8	22.3	19.4	16.3	15.6	28.8	16.2	22.6	25.3	30.9
		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
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)	714	743	719	743	742	717	740	719	743	743	671	743	8737
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	14.7	11.4	9.8	10.6	8.7	7.1	7.9	8.9	7.1	7.7	10.7	10.3	9.6
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	24.9	23.8	20.7	27.9	17.2	17.2	14.0	17.5	20.3	20.0	21.5	23.1	27.9
		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
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)	715	743	717	743	742	719	731	719	743	743	670	743	8728
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	15.7	13.1	10.1	10.6	8.9	7.8	8.0	9.5	7.6	9.0	11.5	10.9	10.2
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	32.0	32.0	27.0	26.5	17.8	18.5	14.6	20.1	22.2	22.3	23.1	24.6	32.0
		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