

## 2-(1) 二酸化硫黄の月間値測定結果

平成29年度(2017年度)

市町村	測定局	項目	平成29年(2017年)										平成30年(2018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	30	30	31	30	31	31	28	31	364
		測定時間	(時間)	720	742	719	739	738	720	744	718	744	743	669	744	8740
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.003	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 $\geq 0.1$ 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 $\geq 0.04$ 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	0.034	0.018	0.017	0.015	0.018	0.017	0.028	0.026	0.016	0.016	0.020	0.034
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004	0.011	0.005	0.007	0.006	0.008	0.011
		中津市	中津総合庁舎	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28
		測定時間	(時間)	720	742	720	744	739	718	744	717	744	743	668	744	8743
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値が $\geq 0.1$ 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 $\geq 0.04$ 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)	0.010	0.009	0.011	0.012	0.018	0.007	0.006	0.010	0.008	0.01	0.013	0.012	0.018
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.006	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.005	0.004	0.004	0.007	0.005	0.007
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	742	739	719	741	717	744	744	670	744	8742
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002
		1時間値が $\geq 0.1$ 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 $\geq 0.04$ 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	0.019	0.035	0.006	0.011	0.026	0.019	0.025	0.008	0.01	0.019	0.024	0.035
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.005	0.005	0.003	0.003	0.004	0.003	0.005	0.003	0.004	0.006	0.005	0.006
		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
測定時間	(時間)			720	742	719	744	741	720	744	719	744	744	670	742	8749
月平均値	(ppm)			0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002
1時間値が $\geq 0.1$ 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 $\geq 0.04$ 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)			0.026	0.023	0.068	0.024	0.018	0.05	0.006	0.008	0.008	0.025	0.01	0.053	0.068
日平均値の最高値	(ppm)			0.006	0.007	0.011	0.005	0.004	0.007	0.003	0.003	0.004	0.005	0.003	0.01	0.011

## 2-(1) 二酸化硫黄の月間値測定結果

平成29年度(2017年度)

市町村	測定局	項目	平成29年(2017年)										平成30年(2018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)	718	742	718	743	741	719	742	718	741	743	670	738	8733
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003
		1時間値が $\geq 0.1$ 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 $\geq 0.04$ 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)	0.013	0.013	0.014	0.012	0.014	0.010	0.009	0.007	0.010	0.008	0.010	0.030	0.030
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.007	0.006	0.005	0.007	0.005	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004	0.007	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	31	31	28
測定時間	(時間)			719	742	719	743	741	720	744	718	744	744	670	744	8748
月平均値	(ppm)			0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
1時間値が $\geq 0.1$ 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 $\geq 0.04$ 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	0.027	0.022	0.041	0.026	0.016	0.012	0.012	0.013	0.018	0.020	0.041
日平均値の最高値	(ppm)			0.010	0.006	0.006	0.007	0.008	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.007	0.010
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
		測定時間	(時間)	719	742	720	744	739	720	744	718	744	744	670	744	8748
		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	0.002	0.002	0.003
		1時間値が $\geq 0.1$ 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 $\geq 0.04$ 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	0.051	0.020	0.023	0.028	0.019	0.007	0.008	0.010	0.012	0.012	0.012	0.051
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.013	0.006	0.006	0.007	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.006	0.013
		津久見市	青江小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	30	28
測定時間	(時間)			720	743	718	744	743	693	744	720	742	739	672	744	8722
月平均値	(ppm)			0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003
1時間値が $\geq 0.1$ 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 $\geq 0.04$ 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)			0.042	0.023	0.030	0.047	0.036	0.026	0.019	0.014	0.014	0.012	0.017	0.034	0.047
日平均値の最高値	(ppm)			0.012	0.008	0.008	0.011	0.006	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.006	0.010	0.012
津久見市	堅徳小学校			有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	30	28
		測定時間	(時間)	720	741	720	743	742	697	742	720	743	739	672	744	8723
		月平均値	(ppm)	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.005	0.004	0.003	0.003	0.004
		1時間値が $\geq 0.1$ 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 $\geq 0.04$ 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)	0.039	0.017	0.029	0.037	0.048	0.034	0.025	0.030	0.038	0.029	0.030	0.028	0.048
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014	0.008	0.007	0.007	0.013	0.005	0.006	0.007	0.009	0.009	0.006	0.011	0.014

## 2-(1) 二酸化硫黄の月間値測定結果

平成29年度(2017年度)

市町村	測定局	項目	平成29年(2017年)										平成30年(2018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	28	31	30	31	30	31	31	28	31	362
		測定時間	(時間)	720	742	720	720	742	716	743	718	744	744	671	741	8721
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003
		1時間値が $\geq 0.1$ 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 $\geq 0.04$ 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)	0.035	0.028	0.020	0.037	0.028	0.027	0.041	0.014	0.035	0.024	0.018	0.041	0.041
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014	0.009	0.009	0.006	0.010	0.004	0.008	0.004	0.009	0.006	0.005	0.011	0.014
		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
		測定時間	(時間)	718	742	720	743	741	720	743	718	744	744	671	744	8748
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003
		1時間値が $\geq 0.1$ 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 $\geq 0.04$ 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)	0.031	0.026	0.021	0.033	0.024	0.021	0.034	0.024	0.010	0.016	0.041	0.025	0.041
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.007	0.007	0.011	0.009	0.006	0.006	0.010	0.004	0.005	0.009	0.013	0.013
国東市	国東高等学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	30	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	718	741	720	739	734	717	744	718	744	744	670	744	8733
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値が $\geq 0.1$ 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 $\geq 0.04$ 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)	0.011	0.012	0.011	0.011	0.011	0.010	0.008	0.015	0.011	0.016	0.010	0.020	0.020
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.006	0.004	0.008	0.008
		日出町	日出町鷹匠	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28
		測定時間	(時間)	719	742	719	744	736	720	743	718	744	744	671	744	8744
		月平均値	(ppm)	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値が $\geq 0.1$ 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 $\geq 0.04$ 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)	0.011	0.015	0.025	0.025	0.014	0.017	0.012	0.022	0.011	0.013	0.013	0.020	0.025
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.006	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.004	0.006	0.005	0.006	0.007

## 2-(2) 窒素酸化物の月間値測定結果

平成29年度(2017年度)

市町村	測定局	項目	平成29年(2017年)									平成30年(2018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)	-	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	333
		測定時間	(時間)	-	703	718	739	739	720	742	720	744	743	672	744	7984
		月平均値	(ppm)	-	0.009	0.010	0.010	0.008	0.008	0.007	0.010	0.008	0.008	0.010	0.012	0.009
		1時間値の最高値	(ppm)	-	0.062	0.037	0.028	0.032	0.032	0.038	0.038	0.033	0.049	0.048	0.048	0.062
		日平均値の最高値	(ppm)	-	0.016	0.016	0.014	0.012	0.013	0.013	0.020	0.014	0.021	0.020	0.031	0.031
		月平均値 NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> )	(%)	-	81.7	79.1	72.9	71.6	75.9	77.0	81.1	78.8	77.8	80.2	79.8	77.8
中津市	中津総合庁舎	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)	718	744	720	744	720	720	743	720	744	743	669	744	8729
		月平均値	(ppm)	0.010	0.009	0.009	0.007	0.005	0.006	0.006	0.008	0.008	0.009	0.010	0.012	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.072	0.050	0.028	0.042	0.023	0.026	0.022	0.039	0.030	0.077	0.043	0.068	0.077
		日平均値の最高値	(ppm)	0.034	0.012	0.012	0.013	0.008	0.009	0.011	0.018	0.013	0.034	0.022	0.030	0.034
		月平均値 NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> )	(%)	75.0	72.6	70.4	59.4	70.3	78.0	80.8	77.5	80.5	75.3	81.4	80.0	75.1
日田市	西部振興局	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)	719	744	720	742	734	717	741	720	744	742	672	743	8738
		月平均値	(ppm)	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.005	0.007	0.012	0.015	0.013	0.012	0.010	0.010
		1時間値の最高値	(ppm)	0.028	0.024	0.018	0.020	0.020	0.018	0.031	0.045	0.057	0.078	0.053	0.060	0.078
		日平均値の最高値	(ppm)	0.013	0.013	0.010	0.013	0.014	0.008	0.013	0.025	0.024	0.037	0.024	0.019	0.037
		月平均値 NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> )	(%)	69.2	72.0	69.1	54.1	45.4	88.6	73.7	67.5	67.4	69.7	70.3	69.2	68.0
佐伯市	南部振興局	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	26	20	30	31	28	31	347
		測定時間	(時間)	718	744	704	744	741	720	651	495	734	742	670	742	8405
		月平均値	(ppm)	0.008	0.006	0.008	0.006	0.007	0.006	0.007	0.008	0.010	0.009	0.009	0.008	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.039	0.028	0.045	0.025	0.039	0.033	0.031	0.028	0.044	0.029	0.038	0.035	0.045
		日平均値の最高値	(ppm)	0.022	0.012	0.014	0.009	0.011	0.009	0.011	0.011	0.017	0.013	0.017	0.012	0.022
		月平均値 NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> )	(%)	77.7	80.9	84.2	72.3	77.9	74.7	73.9	79.3	68.0	73.3	83.3	83.5	77.4
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)	715	743	720	744	739	720	742	720	744	742	672	744	8745
		月平均値	(ppm)	0.008	0.005	0.005	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.008	0.010	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.073	0.024	0.017	0.020	0.037	0.041	0.039	0.044	0.023	0.030	0.036	0.054	0.073
		日平均値の最高値	(ppm)	0.042	0.007	0.010	0.010	0.013	0.016	0.011	0.014	0.011	0.013	0.013	0.021	0.042
		月平均値 NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> )	(%)	73.8	72.9	74.2	67.7	75.6	78.0	76.6	78.5	78.7	77.9	79.8	82.9	76.4

## 2-(2) 窒素酸化物の月間値測定結果

平成29年度(2017年度)

市町村	測定局	項目	平成29年(2017年)										平成30年(2018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)	717	744	720	744	739	719	740	720	740	741	670	741	8735
		月平均値	(ppm)	0.016	0.011	0.017	0.015	0.014	0.015	0.020	0.020	0.017	0.017	0.017	0.016	0.016
		1時間値の最高値	(ppm)	0.135	0.089	0.166	0.094	0.127	0.113	0.131	0.255	0.180	0.145	0.137	0.113	0.255
		日平均値の最高値	(ppm)	0.050	0.024	0.038	0.033	0.030	0.032	0.039	0.048	0.052	0.031	0.035	0.033	0.052
		月平均値 NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> )	(%)	71.1	79.9	71.9	59.0	62.0	66.7	67.3	58.9	59.0	62.6	70.8	75.9	67.1
津久見市	青江小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	31	6	31	31	28	31	339
		測定時間	(時間)	720	743	718	744	742	693	744	154	744	744	670	744	8160
		月平均値	(ppm)	0.018	0.017	0.023	0.025	0.016	0.017	0.018	0.031	0.010	0.011	0.013	0.018	0.018
		1時間値の最高値	(ppm)	0.166	0.143	0.250	0.170	0.111	0.143	0.173	0.145	0.084	0.141	0.121	0.182	0.250
		日平均値の最高値	(ppm)	0.063	0.048	0.062	0.037	0.030	0.040	0.052	0.064	0.025	0.035	0.041	0.056	0.064
		月平均値 NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> )	(%)	66.2	75.6	64.7	47.2	57.8	56.8	53.8	52.4	73.9	68.3	70.0	65.0	62.6
津久見市	堅徳小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	28	28	31	30	31	31	28	31	358
		測定時間	(時間)	720	743	720	720	684	696	742	720	744	739	672	744	8644
		月平均値	(ppm)	0.019	0.015	0.020	0.027	0.016	0.017	0.016	0.022	0.011	0.011	0.011	0.021	0.017
		1時間値の最高値	(ppm)	0.186	0.114	0.189	0.198	0.100	0.156	0.174	0.197	0.119	0.183	0.108	0.195	0.198
		日平均値の最高値	(ppm)	0.050	0.029	0.037	0.063	0.033	0.045	0.052	0.062	0.040	0.035	0.033	0.055	0.063
		月平均値 NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> )	(%)	64.0	72.4	62.1	34.2	51.5	59.9	61.6	55.9	75.6	69.5	78.7	62.8	62.4
豊後大野市	豊肥保健所	有効測定日数	(日)	13	31	30	30	31	30	28	29	31	31	28	30	342
		測定時間	(時間)	317	744	720	739	742	720	699	701	744	743	672	725	8266
		月平均値	(ppm)	0.006	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.006	0.010	0.010	0.008	0.008	0.007	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.018	0.022	0.018	0.011	0.016	0.016	0.032	0.034	0.075	0.047	0.054	0.029	0.075
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.009	0.010	0.006	0.007	0.008	0.010	0.019	0.018	0.018	0.021	0.015	0.021
		月平均値 NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> )	(%)	63.5	66.2	66.2	48.9	58.5	67.4	66.4	54.8	59.1	65.4	72.4	75.1	63.7
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	744	720	744	740	719	741	720	744	742	672	744	8747
		月平均値	(ppm)	0.007	0.007	0.007	0.006	0.005	0.005	0.006	0.008	0.007	0.007	0.008	0.009	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.032	0.029	0.026	0.028	0.023	0.026	0.029	0.041	0.040	0.035	0.042	0.044	0.044
		日平均値の最高値	(ppm)	0.016	0.012	0.011	0.009	0.011	0.010	0.011	0.016	0.013	0.014	0.017	0.020	0.020
		月平均値 NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> )	(%)	74.7	75.0	70.4	57.7	57.7	68.1	64.1	65.6	68.0	70.1	71.0	73.4	68.0

## 2-(2) 窒素酸化物の月間値測定結果

平成29年度(2017年度)

市町村	測定局	項目	平成29年(2017年)										平成30年(2018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)	29	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	362
		測定時間	(時間)	710	742	688	744	744	717	740	720	744	742	672	744	8707
		月平均値	(ppm)	0.008	0.008	0.007	0.008	0.007	0.006	0.005	0.006	0.006	0.006	0.007	0.008	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.035	0.030	0.030	0.032	0.025	0.014	0.016	0.033	0.018	0.028	0.056	0.045	0.056
		日平均値の最高値	(ppm)	0.021	0.014	0.014	0.013	0.011	0.009	0.011	0.012	0.011	0.013	0.014	0.017	0.021
		月平均値 NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> )	(%)	76.1	80.2	74.3	64.3	60.0	61.0	73.7	77.9	78.4	78.5	80.1	80.1	73.7
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)	718	744	720	744	739	719	742	717	741	742	672	744	8742
		月平均値	(ppm)	0.013	0.011	0.011	0.009	0.006	0.008	0.010	0.018	0.013	0.013	0.016	0.017	0.012
		1時間値の最高値	(ppm)	0.092	0.054	0.048	0.034	0.029	0.052	0.093	0.162	0.141	0.166	0.139	0.108	0.166
		日平均値の最高値	(ppm)	0.027	0.018	0.016	0.011	0.010	0.016	0.028	0.043	0.036	0.050	0.046	0.036	0.050
		月平均値 NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> )	(%)	71.8	71.8	73.8	63.1	71.1	78.9	72.5	65.4	69.2	68.3	67.7	75.1	70.7

平成29年度(2017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29年(2017年)									平成30年(2018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)	-	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	333
		測定時間	(時間)	-	703	718	739	739	720	742	720	744	743	672	744	7984
		月平均値	(ppm)	-	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	-	0.015	0.013	0.018	0.016	0.007	0.010	0.011	0.008	0.024	0.017	0.021	0.024
		日平均値の最高値	(ppm)	-	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.005	0.005	0.007	0.007
中津市	中津総合庁舎	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)	718	744	720	744	720	720	743	720	744	743	669	744	8729
		月平均値	(ppm)	0.003	0.002	0.003	0.003	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.043	0.007	0.009	0.016	0.007	0.006	0.007	0.022	0.008	0.045	0.012	0.026	0.045
		日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.003	0.003	0.006	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.012	0.003	0.008	0.012
日田市	西部振興局	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)	719	744	720	742	734	717	741	720	744	742	672	743	8738
		月平均値	(ppm)	0.003	0.002	0.002	0.004	0.004	0.001	0.002	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.016	0.008	0.010	0.016	0.016	0.007	0.018	0.032	0.043	0.053	0.035	0.033	0.053
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.003	0.004	0.007	0.011	0.002	0.004	0.010	0.010	0.021	0.008	0.006	0.021
佐伯市	南部振興局	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	26	20	30	31	28	31	347
		測定時間	(時間)	718	744	704	744	741	720	651	495	734	742	670	742	8405
		月平均値	(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.019	0.007	0.011	0.015	0.012	0.004	0.006	0.008	0.017	0.010	0.010	0.015	0.019
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.002	0.003	0.005	0.004	0.004	0.003	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	31	31	28	31	365
		測定時間	(時間)	715	743	720	744	739	720	742	720	744	742	672	744	8745
		月平均値	(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.042	0.010	0.008	0.012	0.013	0.015	0.021	0.019	0.010	0.007	0.008	0.014	0.042
		日平均値の最高値	(ppm)	0.017	0.002	0.003	0.005	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.002	0.003	0.017

平成29年度(2017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29年(2017年)									平成30年(2018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)	717	744	720	744	739	719	740	720	740	741	670	741	8735
		月平均値	(ppm)	0.005	0.002	0.005	0.006	0.005	0.005	0.006	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.085	0.038	0.126	0.077	0.096	0.080	0.100	0.184	0.131	0.103	0.081	0.068	0.184
		日平均値の最高値	(ppm)	0.024	0.006	0.018	0.020	0.015	0.012	0.014	0.029	0.031	0.019	0.016	0.010	0.031
津久見市	青江小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	31	6	31	31	28	31	339
		測定時間	(時間)	720	743	718	744	742	693	744	154	744	744	670	744	8160
		月平均値	(ppm)	0.006	0.004	0.008	0.013	0.007	0.007	0.008	0.015	0.003	0.004	0.004	0.006	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.142	0.089	0.194	0.136	0.078	0.100	0.136	0.102	0.045	0.100	0.081	0.138	0.194
		日平均値の最高値	(ppm)	0.039	0.017	0.036	0.028	0.015	0.022	0.028	0.039	0.010	0.015	0.0	0.0	0.039
津久見市	堅徳小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	28	28	31	30	31	31	28	31	358
		測定時間	(時間)	720	743	720	720	684	696	742	720	744	739	672	744	8644
		月平均値	(ppm)	0.007	0.004	0.008	0.018	0.008	0.007	0.006	0.010	0.003	0.003	0.002	0.008	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.136	0.087	0.126	0.186	0.094	0.116	0.150	0.164	0.082	0.160	0.059	0.153	0.186
		日平均値の最高値	(ppm)	0.028	0.010	0.025	0.055	0.027	0.025	0.031	0.043	0.017	0.021	0.010	0.029	0.055
豊後大野市	豊肥保健所	有効測定日数	(日)	13	31	30	30	31	30	28	29	31	31	28	30	342
		測定時間	(時間)	317	744	720	739	742	720	699	701	744	743	672	725	8266
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.007	0.005	0.006	0.006	0.007	0.010	0.017	0.027	0.049	0.023	0.031	0.013	0.049
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.004	0.008	0.008	0.006	0.006	0.004	0.008
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	744	720	744	740	719	741	720	744	742	672	744	8747
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.010	0.006	0.010	0.011	0.009	0.009	0.013	0.029	0.024	0.015	0.019	0.031	0.031
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.007	0.006	0.004	0.004	0.008	0.008



## 2-(3) 一酸化窒素の月間値測定結果

平成29年度(2017年度)

市町村	測定局	項目		平成29年(2017年)								平成30年(2018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)	29	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	362
		測定時間	(時間)	710	742	688	744	744	717	740	720	744	742	672	744	8707
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.015	0.007	0.009	0.014	0.013	0.005	0.006	0.010	0.005	0.013	0.027	0.017	0.027
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.002	0.004	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.004	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)	718	744	720	744	739	719	742	717	741	742	672	744	8742
		月平均値	(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.006	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.051	0.022	0.021	0.020	0.021	0.035	0.065	0.120	0.103	0.136	0.097	0.069	0.136
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.006	0.012	0.021	0.019	0.029	0.023	0.011	0.029

## 2-(4) 二酸化窒素の月間値測定結果

平成29年度(2017年度)

市町村	測定局	項目	平成29年(2017年)										平成30年(2018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)	-	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	333
		測定時間	(時間)	-	703	718	739	739	720	742	720	744	743	672	744	7984
		月平均値	(ppm)	-	0.007	0.008	0.007	0.006	0.006	0.006	0.008	0.006	0.006	0.008	0.010	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	-	0.047	0.025	0.026	0.022	0.027	0.036	0.034	0.025	0.036	0.033	0.033	0.047
		日平均値の最高値	(ppm)	-	0.013	0.013	0.012	0.009	0.011	0.011	0.017	0.011	0.017	0.015	0.025	0.025
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		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
中津市	中津総合庁舎	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)	718	744	720	744	720	720	743	720	744	743	669	744	8729
		月平均値	(ppm)	0.008	0.006	0.006	0.004	0.003	0.004	0.005	0.006	0.006	0.007	0.008	0.009	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.038	0.047	0.024	0.035	0.022	0.025	0.017	0.026	0.027	0.032	0.035	0.050	0.050
		日平均値の最高値	(ppm)	0.022	0.010	0.009	0.008	0.006	0.007	0.009	0.015	0.011	0.022	0.019	0.022	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
日田市	西部振興局	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)	719	744	720	742	734	717	741	720	744	742	672	743	8738
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.005	0.005	0.008	0.010	0.009	0.009	0.007	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.022	0.020	0.015	0.011	0.011	0.014	0.021	0.025	0.029	0.030	0.032	0.027	0.032
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.010	0.007	0.007	0.006	0.007	0.009	0.015	0.015	0.016	0.016	0.013	0.016
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
佐伯市	南部振興局	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	26	20	30	31	28	31	347
		測定時間	(時間)	718	744	704	744	741	720	651	495	734	742	670	742	8405
		月平均値	(ppm)	0.006	0.005	0.006	0.004	0.005	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)	0.029	0.022	0.034	0.019	0.037	0.031	0.027	0.023	0.028	0.021	0.031	0.030	0.037
		日平均値の最高値	(ppm)	0.016	0.010	0.012	0.007	0.009	0.007	0.009	0.009	0.012	0.011	0.014	0.010	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

## 2-(4) 二酸化窒素の月間値測定結果

平成29年度(2017年度)

市町村	測定局	項目	平成29年(2017年)										平成30年(2018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	30	31	31	28	31	365
		測定時間	(時間)	715	743	720	744	739	720	742	720	744	742	672	744	8745
		月平均値	(ppm)	0.006	0.003	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006	0.006	0.005	0.006	0.008	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.031	0.014	0.014	0.015	0.034	0.029	0.027	0.025	0.019	0.028	0.029	0.046	0.046
		日平均値の最高値	(ppm)	0.025	0.006	0.007	0.007	0.010	0.013	0.008	0.011	0.009	0.011	0.011	0.018	0.025
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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)	717	744	720	744	739	719	740	720	740	741	670	741	8735
		月平均値	(ppm)	0.011	0.009	0.012	0.009	0.009	0.010	0.013	0.012	0.010	0.011	0.012	0.012	0.011
		1時間値の最高値	(ppm)	0.066	0.051	0.073	0.034	0.043	0.044	0.040	0.071	0.049	0.042	0.061	0.051	0.073
		日平均値の最高値	(ppm)	0.026	0.017	0.021	0.017	0.016	0.020	0.027	0.019	0.022	0.016	0.022	0.025	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	28	31	6	31	31	28	31	339
		測定時間	(時間)	720	743	718	744	742	693	744	154	744	744	670	744	8160
		月平均値	(ppm)	0.012	0.013	0.015	0.012	0.009	0.010	0.010	0.016	0.007	0.008	0.009	0.012	0.011
		1時間値の最高値	(ppm)	0.059	0.054	0.071	0.052	0.045	0.053	0.045	0.045	0.039	0.041	0.047	0.055	0.071
		日平均値の最高値	(ppm)	0.025	0.031	0.030	0.020	0.016	0.021	0.024	0.025	0.015	0.019	0.027	0.028	0.031
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
津久見市	堅徳小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	28	28	31	30	31	31	28	31	358
		測定時間	(時間)	720	743	720	720	684	696	742	720	744	739	672	744	8644
		月平均値	(ppm)	0.012	0.011	0.013	0.009	0.008	0.010	0.010	0.012	0.008	0.008	0.008	0.013	0.010
		1時間値の最高値	(ppm)	0.067	0.061	0.064	0.040	0.041	0.045	0.046	0.049	0.041	0.036	0.049	0.065	0.067
		日平均値の最高値	(ppm)	0.026	0.023	0.021	0.015	0.018	0.021	0.024	0.028	0.023	0.020	0.022	0.026	0.028
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## 2-(4) 二酸化窒素の月間値測定結果

平成29年度(2017年度)

市町村	測定局	項目	平成29年(2017年)										平成30年(2018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)	13	31	30	30	31	30	28	29	31	31	28	30	342
		測定時間	(時間)	317	744	720	739	742	720	699	701	744	743	672	725	8266
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.002	0.003	0.003	0.004	0.005	0.006	0.005	0.006	0.006	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.012	0.019	0.016	0.009	0.013	0.012	0.023	0.025	0.026	0.038	0.026	0.027	0.038
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.007	0.007	0.003	0.004	0.007	0.007	0.011	0.011	0.012	0.015	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
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	744	720	744	740	719	741	720	744	742	672	744	8747
		月平均値	(ppm)	0.005	0.005	0.005	0.003	0.003	0.003	0.004	0.005	0.005	0.005	0.006	0.007	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.029	0.026	0.021	0.021	0.016	0.022	0.021	0.020	0.023	0.024	0.034	0.036	0.036
		日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.010	0.008	0.007	0.008	0.007	0.008	0.010	0.008	0.011	0.013	0.013	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)	29	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	362
		測定時間	(時間)	710	742	688	744	744	717	740	720	744	742	672	744	8707
		月平均値	(ppm)	0.006	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.004	0.005	0.004	0.005	0.006	0.007	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.024	0.027	0.023	0.025	0.020	0.011	0.014	0.029	0.014	0.021	0.029	0.028	0.029
		日平均値の最高値	(ppm)	0.016	0.012	0.011	0.008	0.008	0.007	0.010	0.010	0.009	0.010	0.012	0.014	0.016
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日出町	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)	718	744	720	744	739	719	742	717	741	742	672	744	8742
		月平均値	(ppm)	0.009	0.008	0.008	0.006	0.004	0.006	0.007	0.012	0.009	0.009	0.011	0.013	0.009
		1時間値の最高値	(ppm)	0.043	0.035	0.035	0.018	0.016	0.027	0.034	0.042	0.047	0.040	0.043	0.053	0.053
		日平均値の最高値	(ppm)	0.020	0.014	0.013	0.008	0.008	0.010	0.017	0.022	0.017	0.026	0.023	0.024	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29年度(2017年度)

市町村	測定局	項目	平成29年(2017年)										平成30年(2018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	26	30	31	30	31	31	28	31	360
		測定時間	(時間)	717	740	719	738	649	719	743	719	742	743	669	742	8640
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.016	0.018	0.017	0.034	0.026	0.014	0.011	0.013	0.008	0.009	0.013	0.013	0.016
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> )	0.081	0.063	0.083	0.251	0.110	0.055	0.061	0.051	0.047	0.049	0.081	0.083	0.251
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.034	0.040	0.039	0.076	0.057	0.029	0.036	0.024	0.022	0.025	0.035	0.040	0.076
中津市	中津総合庁舎	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	27	31	30	31	31	28	31	361
		測定時間	(時間)	719	742	719	743	738	665	743	717	743	743	669	742	8683
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.019	0.022	0.019	0.024	0.020	0.017	0.012	0.018	0.014	0.014	0.018	0.020	0.018
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> )	0.066	0.102	0.069	0.096	0.061	0.061	0.051	0.060	0.052	0.059	0.052	0.079	0.102
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.065	0.034	0.052	0.035	0.032	0.025	0.028	0.033	0.034	0.034	0.047	0.065
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	741	739	718	739	718	743	743	670	743	8733
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.012	0.016	0.014	0.017	0.015	0.013	0.009	0.023	0.021	0.019	0.022	0.020	0.017
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> )	0.057	0.066	0.079	0.104	0.070	0.066	0.047	0.077	0.072	0.069	0.058	0.059	0.104
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.023	0.031	0.028	0.035	0.029	0.031	0.018	0.039	0.043	0.038	0.040	0.047	0.047
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)	718	742	719	743	740	719	743	717	743	743	670	742	8739
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.015	0.017	0.016	0.023	0.022	0.014	0.011	0.011	0.008	0.008	0.011	0.013	0.014
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> )	0.050	0.060	0.051	0.071	0.061	0.042	0.055	0.038	0.038	0.044	0.043	0.060	0.071
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.025	0.035	0.031	0.047	0.039	0.022	0.031	0.018	0.018	0.023	0.020	0.030	0.047
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)	719	742	719	742	739	719	743	718	742	743	669	742	8737
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.017	0.020	0.019	0.033	0.023	0.016	0.013	0.014	0.010	0.012	0.014	0.015	0.017
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> )	0.054	0.064	0.077	0.121	0.097	0.049	0.048	0.056	0.049	0.049	0.051	0.059	0.121
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.041	0.038	0.069	0.050	0.026	0.033	0.024	0.028	0.029	0.030	0.037	0.069

## 2-(5) 浮遊粒子状物質の月間値測定結果

平成29年度(2017年度)

市町村	測定局	項目	平成29年(2017年)										平成30年(2018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	742	719	743	739	719	743	717	743	743	670	743	8740
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.018	0.022	0.020	0.027	0.023	0.018	0.014	0.014	0.010	0.010	0.013	0.013	0.017
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> )	0.148	0.248	0.058	0.536	0.120	0.071	0.094	0.047	0.057	0.052	0.101	0.074	0.536
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.031	0.045	0.039	0.047	0.043	0.035	0.032	0.023	0.023	0.027	0.025	0.033	0.047
津久見市	青江小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	31	28	30	29	28	24	351
		測定時間	(時間)	707	735	708	726	732	670	707	689	694	691	651	686	8396
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.016	0.020	0.019	0.027	0.022	0.017	0.012	0.015	0.011	0.012	0.016	0.017	0.017
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> )	0.055	0.093	0.086	0.085	0.083	0.063	0.053	0.052	0.051	0.060	0.105	0.073	0.105
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.028	0.046	0.040	0.057	0.046	0.033	0.033	0.025	0.028	0.031	0.034	0.043	0.057
津久見市	堅徳小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	29	28	30	28	26	23	345
		測定時間	(時間)	712	740	712	736	732	681	699	689	704	681	617	658	8361
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.015	0.022	0.020	0.030	0.026	0.018	0.013	0.015	0.011	0.010	0.010	0.009	0.017
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> )	0.056	0.070	0.063	0.119	0.093	0.067	0.067	0.053	0.050	0.073	0.040	0.048	0.119
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.024	0.047	0.037	0.081	0.061	0.033	0.037	0.028	0.030	0.025	0.016	0.023	0.081
豊後大野市	豊肥保健所	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	31	30	31	30	31	30	25	31	358
		測定時間	(時間)	719	742	718	722	741	718	742	717	743	736	645	739	8682
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.016	0.018	0.018	0.023	0.019	0.013	0.012	0.014	0.012	0.013	0.015	0.015	0.016
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> )	0.053	0.060	0.086	0.105	0.072	0.046	0.059	0.054	0.049	0.058	0.058	0.064	0.105
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.024	0.039	0.033	0.051	0.039	0.028	0.035	0.023	0.031	0.029	0.034	0.035	0.051
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	30	364
		測定時間	(時間)	717	742	718	743	740	719	742	718	743	743	671	738	8734
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.017	0.021	0.019	0.027	0.021	0.014	0.012	0.014	0.010	0.010	0.013	0.013	0.016
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> )	0.049	0.071	0.090	0.124	0.072	0.054	0.052	0.077	0.038	0.044	0.063	0.065	0.124
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.026	0.046	0.033	0.061	0.044	0.030	0.035	0.023	0.026	0.022	0.030	0.031	0.061

## 2-(5) 浮遊粒子状物質の月間値測定結果

平成29年度(2017年度)

市町村	測定局	項目	平成29年(2017年)										平成30年(2018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	30	31	30	31	30	31	31	28	31	364
		測定時間	(時間)	717	741	719	738	742	716	743	718	743	743	670	742	8732
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.018	0.021	0.020	0.026	0.023	0.017	0.012	0.015	0.010	0.011	0.014	0.015	0.017
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> )	0.187	0.118	0.120	0.165	0.080	0.068	0.057	0.040	0.044	0.049	0.094	0.058	0.187
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.031	0.047	0.045	0.054	0.046	0.029	0.027	0.025	0.031	0.038	0.030	0.039	0.054
		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
		測定時間	(時間)	719	742	716	739	738	719	743	718	743	742	671	743	8733
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.018	0.023	0.022	0.032	0.026	0.019	0.016	0.018	0.012	0.014	0.017	0.019	0.020
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	3
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> 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	(mg/m <sup>3</sup> )	0.050	0.125	0.088	0.130	0.255	0.084	0.111	0.130	0.065	0.068	0.052	0.439	0.439
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.049	0.041	0.056	0.054	0.033	0.037	0.037	0.031	0.042	0.035	0.048	0.056

平成29年度(2017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29年(2017年)										平成30年(2018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	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	740	744	713	744	720	744	744	668	742	8742
		昼間測定時間	(時間)	450	465	449	461	465	443	465	450	465	465	416	463	5457
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.046	0.050	0.046	0.029	0.032	0.039	0.038	0.037	0.039	0.039	0.042	0.042	0.040
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.048	0.053	0.049	0.034	0.036	0.042	0.040	0.037	0.038	0.039	0.042	0.044	0.042
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	18	21	18	15	12	13	7	0	1	0	2	9	116
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	119	156	126	35	50	58	20	0	1	0	4	58	627
		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)	0.097	0.099	0.099	0.090	0.081	0.089	0.079	0.059	0.062	0.059	0.063	0.093	0.099
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.062	0.069	0.066	0.057	0.057	0.058	0.051	0.047	0.045	0.045	0.052	0.057	0.056
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)	719	744	720	744	744	715	744	720	744	744	666	743	8747
		昼間測定時間	(時間)	450	465	450	465	465	445	465	450	465	465	414	464	5463
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.046	0.052	0.048	0.030	0.031	0.032	0.033	0.033	0.034	0.033	0.038	0.041	0.038
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.050	0.058	0.054	0.036	0.036	0.036	0.037	0.036	0.035	0.035	0.040	0.044	0.041
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	18	26	23	15	13	11	5	5	0	1	2	9	128
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	134	224	170	69	50	46	12	11	0	1	5	60	782
		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)	0.100	0.118	0.111	0.096	0.097	0.074	0.067	0.071	0.059	0.061	0.064	0.089	0.118
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.064	0.076	0.074	0.059	0.054	0.052	0.049	0.050	0.044	0.043	0.050	0.057	0.056
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)	720	744	720	744	744	714	744	720	744	744	672	740	8750
		昼間測定時間	(時間)	450	465	450	465	465	444	465	450	465	465	420	461	5465
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.038	0.044	0.039	0.020	0.023	0.025	0.026	0.018	0.019	0.021	0.027	0.032	0.028
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.044	0.052	0.046	0.026	0.030	0.031	0.030	0.023	0.023	0.025	0.031	0.037	0.033
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	18	25	15	5	7	3	1	0	0	0	1	9	84
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	117	193	136	10	25	13	2	0	0	0	4	58	558
		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)	0.102	0.108	0.097	0.071	0.078	0.070	0.062	0.057	0.057	0.053	0.064	0.083	0.108
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.063	0.072	0.063	0.042	0.047	0.047	0.043	0.041	0.039	0.039	0.047	0.053	0.050



平成29年度(2017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29年(2017年)										平成30年(2018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	29	30	31	30	31	31	28	31	363
		有効測定日数	(日)	30	31	30	31	28	28	31	30	31	31	28	31	360
		測定時間	(時間)	719	744	720	744	686	693	744	720	744	744	670	741	8669
		昼間測定時間	(時間)	450	465	450	465	428	432	465	450	465	465	418	462	5415
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.042	0.041	0.033	0.017	0.021	0.024	0.026	0.022	0.026	0.028	0.028	0.032	0.028
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.045	0.045	0.038	0.021	0.026	0.029	0.030	0.025	0.027	0.028	0.030	0.036	0.032
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	17	18	11	0	2	3	0	0	0	0	0	7	58
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	102	102	56	0	4	9	0	0	0	0	0	30	303
		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)	0.092	0.091	0.081	0.057	0.068	0.069	0.053	0.057	0.048	0.056	0.055	0.082	0.092
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.062	0.061	0.054	0.034	0.040	0.042	0.041	0.036	0.037	0.037	0.041	0.049	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	744	720	744	744	716	744	720	744	744	669	743	8752
		昼間測定時間	(時間)	450	465	450	465	465	446	465	450	465	465	417	464	5467
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.048	0.047	0.042	0.024	0.029	0.030	0.031	0.027	0.032	0.035	0.038	0.041	0.035
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.052	0.052	0.048	0.029	0.035	0.035	0.035	0.031	0.035	0.037	0.040	0.045	0.040
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	21	23	18	5	12	8	2	0	0	1	4	11	105
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	174	146	130	15	55	28	4	0	0	4	11	49	616
		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)	0.101	0.094	0.094	0.072	0.084	0.074	0.066	0.060	0.055	0.062	0.066	0.088	0.101
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.068	0.068	0.066	0.045	0.053	0.052	0.048	0.046	0.045	0.046	0.052	0.059	0.054
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	744	720	744	741	715	744	720	744	744	669	743	8747
		昼間測定時間	(時間)	450	465	450	465	463	445	465	450	465	465	417	464	5464
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.039	0.039	0.033	0.016	0.021	0.028	0.027	0.027	0.031	0.032	0.034	0.038	0.030
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.041	0.042	0.037	0.021	0.026	0.033	0.030	0.028	0.031	0.032	0.035	0.041	0.033
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	15	13	11	2	7	6	3	1	0	1	2	9	70
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	90	63	50	5	23	24	6	1	0	1	3	40	306
		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)	0.091	0.081	0.081	0.066	0.072	0.074	0.064	0.061	0.052	0.061	0.062	0.092	0.092
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.059	0.059	0.056	0.036	0.044	0.048	0.044	0.043	0.042	0.043	0.047	0.056	0.048

平成29年度(2017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29年(2017年)										平成30年(2018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	28	31	30	31	30	31	31	28	31	362
		測定時間	(時間)	720	744	720	722	741	714	741	719	744	744	669	740	8718
		昼間測定時間	(時間)	450	465	450	452	462	444	462	449	465	465	417	461	5442
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.045	0.049	0.043	0.021	0.026	0.030	0.032	0.028	0.035	0.038	0.039	0.036	0.035
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.050	0.054	0.049	0.026	0.032	0.036	0.036	0.032	0.038	0.041	0.042	0.040	0.040
		昼間の1時間値が $\geq 0.06$ ppmを超えた日数	(日)	19	21	18	7	12	9	4	2	0	2	2	7	103
		昼間の1時間値が $\geq 0.06$ ppmを超えた時間数	(時間)	146	178	150	25	44	39	15	3	0	6	7	47	660
		昼間の1時間値が $\geq 0.12$ 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 $\geq 0.12$ 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)	0.101	0.107	0.101	0.085	0.092	0.084	0.082	0.082	0.059	0.064	0.064	0.080	0.107
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.064	0.070	0.067	0.045	0.050	0.053	0.050	0.046	0.049	0.050	0.053	0.053	0.054
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	744	719	742	744	715	743	720	744	744	670	744	8749
		昼間測定時間	(時間)	450	465	449	463	465	445	464	450	465	465	418	465	5464
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.041	0.045	0.042	0.027	0.027	0.030	0.031	0.028	0.031	0.031	0.034	0.037	0.034
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.045	0.051	0.048	0.034	0.033	0.035	0.034	0.030	0.032	0.033	0.036	0.041	0.038
		昼間の1時間値が $\geq 0.06$ ppmを超えた日数	(日)	11	20	17	14	8	8	5	0	0	0	2	8	93
		昼間の1時間値が $\geq 0.06$ ppmを超えた時間数	(時間)	68	139	128	68	34	25	12	0	0	0	5	41	520
		昼間の1時間値が $\geq 0.12$ 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 $\geq 0.12$ 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)	0.092	0.108	0.095	0.101	0.098	0.089	0.083	0.057	0.051	0.055	0.068	0.083	0.108
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.057	0.067	0.065	0.059	0.051	0.051	0.047	0.042	0.041	0.040	0.048	0.053	0.052
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	364
		測定時間	(時間)	718	743	720	744	744	712	744	719	737	744	669	743	8737
		昼間測定時間	(時間)	448	464	450	465	465	442	465	449	458	465	417	464	5452
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.048	0.048	0.042	0.021	0.029	0.039	0.040	0.039	0.040	0.041	0.044	0.048	0.040
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.051	0.053	0.047	0.026	0.035	0.044	0.043	0.041	0.041	0.042	0.045	0.050	0.043
		昼間の1時間値が $\geq 0.06$ ppmを超えた日数	(日)	19	22	16	4	12	13	7	6	0	1	7	14	121
		昼間の1時間値が $\geq 0.06$ ppmを超えた時間数	(時間)	140	131	119	15	51	65	24	13	0	5	25	89	677
		昼間の1時間値が $\geq 0.12$ 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 $\geq 0.12$ 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)	0.094	0.100	0.089	0.074	0.085	0.096	0.079	0.067	0.058	0.066	0.086	0.098	0.100
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.064	0.068	0.063	0.043	0.055	0.059	0.054	0.052	0.047	0.048	0.055	0.061	0.056

平成29年度(2017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29年(2017年)									平成30年(2018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)	720	744	720	744	744	714	744	720	744	744	669	743	8750	
		昼間測定時間	(時間)	450	465	450	465	465	444	465	450	465	465	417	464	5465	
		1時間値の月平均値	(ppm)	0.041	0.046	0.042	0.027	0.030	0.035	0.032	0.028	0.031	0.032	0.034	0.034	0.034	0.034
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.044	0.050	0.047	0.032	0.036	0.038	0.034	0.031	0.032	0.032	0.035	0.038	0.037	0.037
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	13	20	18	10	12	10	5	0	0	0	0	0	8	96
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	84	145	127	30	46	42	16	0	0	0	0	0	37	527
		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)	0.088	0.090	0.089	0.085	0.082	0.102	0.073	0.056	0.054	0.057	0.055	0.080	0.102	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.058	0.066	0.064	0.055	0.056	0.055	0.045	0.043	0.040	0.040	0.047	0.052	0.052	

## 2-(7) 微小粒子状物質の月間値測定結果

平成29年度(2017年度)

市町村	測定局	項目	平成29年(2017年)										平成30年(2018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	742	719	738	741	719	741	719	743	743	670	742	8733
		月平均値	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	11.7	14.1	13.3	15.0	11.4	10.0	7.7	11.4	7.7	8.2	10.6	10.8	11.0
		日平均値の最高値	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	24.1	32.3	28.6	28.8	22.4	21.0	24.0	20.9	20.0	23.6	23.5	32.2	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
中津市	中津総合庁舎	有効測定日数	(日)	28	31	30	31	31	30	31	30	30	30	27	31	360
		測定時間	(時間)	697	743	719	743	741	719	741	719	732	734	658	742	8688
		月平均値	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	16.3	21.8	18.3	15.8	13.7	15.8	10.5	15.6	13.0	14.1	15.6	16.3	15.6
		日平均値の最高値	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	26.1	56.6	33.8	32.2	25.3	32.8	24.4	23.4	32.8	36.2	31.6	38.6	56.6
		日平均値が $35.0\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	6
日田市	西部振興局	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)	719	742	719	715	741	719	742	719	743	742	670	743	8714
		月平均値	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	18.0	21.4	17.1	15.3	13.6	14.9	11.4	19.0	16.8	15.9	16.9	16.3	16.4
		日平均値の最高値	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	33.5	40.1	31.2	29.1	24.2	28.9	23.8	32.7	40.3	35.6	34.2	40.3	40.3
		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	2	1	0	2	6
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	742	718	741	738	718	741	719	743	743	669	731	8722
		月平均値	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	13.6	16.0	15.6	17.4	16.7	12.1	9.7	13.4	10.8	11.5	14.2	12.7	13.6
		日平均値の最高値	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	21.7	32.9	33.3	36.1	32.7	24.8	30.5	22.0	24.0	29.0	26.4	32.8	36.1
		日平均値が $35.0\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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)	716	742	718	741	742	717	741	718	743	743	671	743	8735
		月平均値	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	11.7	14.5	13.9	13.6	13.3	11.2	8.1	11.2	8.1	8.8	10.8	10.6	11.3
		日平均値の最高値	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	18.0	31.8	29.1	29.0	26.0	21.5	22.3	20.7	21.7	23.6	21.8	28.9	31.8
		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	29	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	717	743	719	742	733	718	741	719	713	742	670	743	8700
		月平均値	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	11.4	12.3	11.8	12.5	11.8	10.1	8.0	10.3	8.0	8.5	11.0	9.4	10.4
		日平均値の最高値	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	21.6	30.5	25.7	27.5	23.4	24.6	24.2	18.2	20.8	23.9	22.5	26.5	30.5
		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
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)	717	742	719	740	742	718	739	718	742	742	671	740	8730
		月平均値	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	11.3	13.1	12.4	12.2	11.7	9.2	7.9	10.2	8.2	8.5	10.0	9.4	10.3
		日平均値の最高値	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	18.0	32.1	27.0	28.0	24.7	23.4	25.5	17.8	20.8	22.4	20.8	26.2	32.1
		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29年度(2017年度)

市町村	測定局	項目	平成29年(2017年)										平成30年(2018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)	718	743	718	743	742	719	740	718	743	743	671	743	8741
		月平均値	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	11.0	14.8	13.1	14.5	11.4	9.8	8.2	10.4	8.0	8.1	10.1	9.9	10.8
		日平均値の最高値	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	20.2	38.0	27.3	31.3	25.9	22.3	28.5	18.1	22.1	19.8	24.0	27.0	38.0
		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
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	742	719	743	742	716	741	718	743	742	670	742	8732
		月平均値	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	12.5	14.7	12.9	12.4	10.9	9.9	7.4	11.0	7.7	8.1	10.6	11.0	10.8
		日平均値の最高値	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	21.8	30.9	28.7	24.0	23.6	22.0	16.5	19.8	24.5	31.0	25.9	27.5	31.0
		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
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)	716	739	719	743	742	717	741	717	743	743	669	740	8729
		月平均値	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	12.2	14.8	13.8	13.8	11.6	10.2	8.4	12.9	8.4	9.3	11.5	11.9	11.6
		日平均値の最高値	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	21.4	35.5	30.3	26.2	30.7	22.3	23.7	27.0	22.5	32.7	23.9	34.4	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