

平成17年度 (2005年度)

## 2 - (1) 二酸化硫黄の月間値測定結果

市町村	測定局	項目	平成17年 (2005年)									平成18年 (2006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	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)	718	742	718	739	739	714	742	718	742	741	671	744	8728
		月平均値	(ppm)	0.009	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.006	0.004	0.005	0.005	0.006	0.0055
		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)	0.045	0.023	0.024	0.019	0.018	0.016	0.016	0.023	0.013	0.021	0.021	0.027	0.045
		日平均値の最高値	(ppm)	0.016	0.01	0.012	0.009	0.008	0.007	0.007	0.01	0.009	0.014	0.01	0.014	0.016
中津市	北部振興局中津事務所	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)	720	742	719	742	738	719	744	717	744	741	669	744	8739
		月平均値	(ppm)	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.0026
		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)	0.013	0.017	0.009	0.01	0.013	0.006	0.008	0.011	0.012	0.02	0.01	0.011	0.02
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.006	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.005	0.006	0.009	0.005	0.005	0.009
日田市	西部振興局	有効測定日数	(日)	30	31	30	19	31	28	31	30	31	28	31	351	
		測定時間	(時間)	719	742	718	488	735	693	742	718	742	739	671	744	8451
		月平均値	(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.0038
		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)	0.05	0.032	0.016	0.008	0.03	0.016	0.022	0.016	0.013	0.02	0.015	0.019	0.05
		日平均値の最高値	(ppm)	0.01	0.006	0.006	0.004	0.007	0.005	0.006	0.006	0.005	0.008	0.006	0.006	0.01
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	364	
		測定時間	(時間)	720	742	716	737	735	719	744	717	743	743	668	744	8728
		月平均値	(ppm)	0.006	0.005	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.0058
		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)	0.026	0.016	0.023	0.021	0.013	0.023	0.013	0.029	0.011	0.013	0.009	0.011	0.029
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.007	0.008	0.008	0.007	0.009	0.008	0.009	0.008	0.009	0.006	0.006	0.011

平成17年度 (2005年度)

## 2 - (1) 二酸化硫黄の月間値測定結果

市町村	測定局	項目	平成17年 (2005年)									平成18年 (2006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	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	741	741	718	741	716	741	741	671	741	8729
		月平均値	(ppm)	0.006	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.0041
		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)	0.034	0.025	0.014	0.016	0.015	0.017	0.02	0.018	0.012	0.015	0.01	0.017	0.034
		日平均値の最高値	(ppm)	0.016	0.008	0.007	0.011	0.007	0.005	0.005	0.008	0.006	0.008	0.005	0.005	0.016
佐伯市	佐伯市八幡小学校	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)	718	742	717	742	741	718	742	717	741	741	671	740	8730
		月平均値	(ppm)	0.006	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004
		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)	0.041	0.014	0.018	0.013	0.013	0.021	0.01	0.018	0.015	0.019	0.014	0.018	0.041
		日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.006	0.006	0.007	0.006	0.006	0.005	0.01	0.009	0.011	0.007	0.007	0.012
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)	718	742	718	740	738	718	742	718	742	740	671	742	8729
		月平均値	(ppm)	0.008	0.006	0.006	0.006	0.006	0.004	0.004	0.005	0.006	0.006	0.006	0.006	0.0058
		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)	0.032	0.024	0.024	0.027	0.038	0.034	0.019	0.02	0.021	0.022	0.02	0.022	0.038
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014	0.009	0.011	0.011	0.014	0.008	0.008	0.011	0.01	0.013	0.009	0.01	0.014
津久見市	津久見市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	(時間)	720	741	716	740	737	712	741	713	743	744	670	744	8721
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.004	0.004	0.005	0.003	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.0035
		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)	0.027	0.016	0.017	0.015	0.015	0.019	0.015	0.016	0.013	0.017	0.014	0.012	0.027
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.006	0.006	0.007	0.007	0.006	0.005	0.008	0.008	0.009	0.005	0.005	0.009

## 2 - (1) 二酸化硫黄の月間値測定結果

平成17年度 (2005年度)

市町村	測定局	項目	平成17年 (2005年)									平成18年 (2006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	津久見市青江小学校	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	26	30	31	31	28	31	359
		測定時間	(時間)	711	742	719	742	741	717	685	712	741	741	671	741	8663
		月平均値	(ppm)	0.007	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.0039
		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)	0.035	0.022	0.02	0.017	0.011	0.01	0.008	0.018	0.013	0.02	0.01	0.013	0.035
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014	0.008	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.009	0.007	0.01	0.005	0.006	0.014
津久見市	津久見市徳浦	有効測定日数	(日)	30	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	717	702	718	742	741	717	738	715	741	738	671	741	8681
		月平均値	(ppm)	0.006	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.0035
		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)	0.027	0.021	0.019	0.006	0.006	0.01	0.007	0.018	0.011	0.014	0.013	0.013	0.027
		日平均値の最高値	(ppm)	0.01	0.006	0.006	0.004	0.004	0.005	0.004	0.006	0.006	0.007	0.004	0.005	0.01
日出町	日出町	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)	720	741	718	740	736	658	744	717	744	744	670	744	8676
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.0036
		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)	0.006	0.007	0.016	0.012	0.02	0.016	0.019	0.028	0.01	0.016	0.013	0.013	0.028
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.003	0.004	0.005	0.011	0.013	0.007	0.009	0.007	0.011	0.007	0.007	0.013

## 2 - (2) 窒素酸化物の月間値測定結果

平成17年度 (2005年度)

市町村	測定局	項目	平成17年 (2005年)										平成18年 (2006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	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)	719	743	719	739	743	715	743	719	743	742	672	744	8741
		月平均値	(ppm)	0.02	0.015	0.015	0.019	0.017	0.013	0.01	0.012	0.008	0.017	0.019	0.017	0.0152
		1時間値の最高値	(ppm)	0.136	0.068	0.053	0.063	0.052	0.042	0.056	0.068	0.055	0.161	0.123	0.103	0.161
		日平均値の最高値	(ppm)	0.063	0.028	0.026	0.043	0.029	0.02	0.025	0.025	0.026	0.082	0.069	0.043	0.082
		月平均値 NO2/(NO+NO2)	(%)	77.7	82.2	80.7	71	68.7	71.1	84.1	83.5	85.7	71	72.1	78.1	77.158
中津市	北部振興局中津事務所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	31	364
		測定時間	(時間)	720	744	717	742	744	709	744	720	741	741	672	741	8735
		月平均値	(ppm)	0.025	0.022	0.018	0.017	0.014	0.014	0.014	0.014	0.013	0.021	0.024	0.018	0.0178
		1時間値の最高値	(ppm)	0.08	0.097	0.064	0.069	0.048	0.053	0.06	0.06	0.072	0.146	0.139	0.069	0.146
		日平均値の最高値	(ppm)	0.044	0.029	0.029	0.03	0.019	0.02	0.024	0.021	0.025	0.071	0.074	0.033	0.074
		月平均値 NO2/(NO+NO2)	(%)	80.2	80.8	73.8	71	67.5	69.6	83.3	82.1	73.9	66.6	66.8	77.1	74.392
日田市	西部振興局	有効測定日数	(日)	30	31	30	21	31	29	31	30	31	31	28	31	354
		測定時間	(時間)	720	743	719	528	740	713	743	719	743	739	672	744	8523
		月平均値	(ppm)	0.012	0.009	0.008	0.008	0.008	0.007	0.01	0.018	0.023	0.024	0.019	0.014	0.0133
		1時間値の最高値	(ppm)	0.062	0.053	0.025	0.036	0.032	0.027	0.039	0.092	0.127	0.166	0.12	0.159	0.166
		日平均値の最高値	(ppm)	0.021	0.014	0.013	0.013	0.014	0.011	0.016	0.043	0.04	0.059	0.053	0.048	0.059
		月平均値 NO2/(NO+NO2)	(%)	76.2	78.2	76	70.4	65	69.5	71	57.4	51.2	55	61.6	69.7	66.767
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)	720	744	714	741	743	715	744	720	740	743	672	740	8736
		月平均値	(ppm)	0.014	0.011	0.01	0.012	0.01	0.01	0.014	0.015	0.014	0.017	0.018	0.016	0.0134
		1時間値の最高値	(ppm)	0.073	0.048	0.048	0.05	0.046	0.046	0.084	0.085	0.079	0.084	0.082	0.073	0.085
		日平均値の最高値	(ppm)	0.029	0.017	0.017	0.019	0.022	0.016	0.024	0.03	0.023	0.027	0.035	0.032	0.035
		月平均値 NO2/(NO+NO2)	(%)	87.8	88.8	81.7	78.3	72.1	75.6	87.5	85.2	83.1	83.3	81.9	82.1	82.283
佐伯市	佐伯市八幡小学校	有効測定日数	(日)	30	29	30	31	29	22	31	30	31	31	28	31	353
		測定時間	(時間)	717	716	718	742	716	547	743	716	741	742	672	742	8512
		月平均値	(ppm)	0.015	0.027	0.01	0.009	0.014	0.025	0.03	0.028	0.008	0.011	0.017	0.013	0.0173
		1時間値の最高値	(ppm)	0.097	0.139	0.142	0.082	0.163	0.186	0.113	0.14	0.088	0.093	0.085	0.08	0.186
		日平均値の最高値	(ppm)	0.037	0.082	0.027	0.021	0.03	0.041	0.044	0.043	0.026	0.028	0.053	0.035	0.082
		月平均値 NO2/(NO+NO2)	(%)	74.8	62.2	73.1	76.7	56.8	58.3	62.3	62.2	75.4	80.3	71.3	75.9	69.108
臼杵市	臼杵市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	31	364
		測定時間	(時間)	720	744	718	742	743	713	744	720	740	744	672	741	8741
		月平均値	(ppm)	0.016	0.015	0.015	0.017	0.014	0.012	0.011	0.011	0.008	0.017	0.016	0.014	0.0138
		1時間値の最高値	(ppm)	0.072	0.06	0.066	0.067	0.068	0.056	0.05	0.051	0.047	0.058	0.06	0.045	0.072
		日平均値の最高値	(ppm)	0.03	0.025	0.024	0.027	0.028	0.025	0.019	0.02	0.024	0.032	0.031	0.024	0.032
		月平均値 NO2/(NO+NO2)	(%)	80.7	79.3	75.9	74.7	66.5	66.9	85.6	86.5	84.8	90.3	92.3	90.4	81.158

## 2 - (2) 窒素酸化物の月間値測定結果

平成17年度 (2005年度)

市町村	測定局	項目	平成17年 (2005年)										平成18年 (2006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	29	31	30	31	31	28	31	364
		測定時間	(時間)	720	744	716	742	743	715	741	719	741	744	672	742	8739
		月平均値	(ppm)	0.02	0.019	0.015	0.02	0.015	0.014	0.019	0.022	0.018	0.023	0.029	0.027	0.0201
		1時間値の最高値	(ppm)	0.156	0.117	0.08	0.119	0.145	0.104	0.161	0.159	0.176	0.124	0.15	0.15	0.176
		日平均値の最高値	(ppm)	0.043	0.043	0.023	0.032	0.028	0.023	0.041	0.043	0.048	0.051	0.052	0.063	0.063
		月平均値 NO2/(NO+NO2)	(%)	75.5	75.4	71.8	65.9	63.5	63.4	72	64.3	64.1	69.6	63.4	64.1	67.75
津久見市	津久見市青江小学校	有効測定日数	(日)	29	21	28	30	31	30	31	29	31	30	20	31	341
		測定時間	(時間)	713	531	693	716	744	718	743	708	744	732	519	742	8303
		月平均値	(ppm)	0.026	0.019	0.019	0.032	0.022	0.017	0.013	0.016	0.009	0.015	0.017	0.019	0.0187
		1時間値の最高値	(ppm)	0.213	0.108	0.14	0.214	0.224	0.15	0.141	0.234	0.075	0.176	0.145	0.137	0.234
		日平均値の最高値	(ppm)	0.072	0.04	0.035	0.061	0.052	0.04	0.033	0.046	0.022	0.038	0.041	0.048	0.072
		月平均値 NO2/(NO+NO2)	(%)	66.7	72.3	63.6	55.7	56.4	57.7	72.5	68.5	80.2	73.7	73.1	69.8	67.517
津久見市	津久見市徳浦	有効測定日数	(日)	30	29	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	362
		測定時間	(時間)	720	704	713	744	744	716	743	708	744	741	672	742	8691
		月平均値	(ppm)	0.02	0.019	0.021	0.031	0.027	0.022	0.019	0.021	0.014	0.018	0.019	0.022	0.0211
		1時間値の最高値	(ppm)	0.144	0.217	0.16	0.252	0.147	0.124	0.2	0.142	0.098	0.189	0.139	0.148	0.252
		日平均値の最高値	(ppm)	0.048	0.038	0.061	0.058	0.054	0.049	0.066	0.047	0.032	0.046	0.049	0.053	0.066
		月平均値 NO2/(NO+NO2)	(%)	70.6	70.9	55.2	47.8	47.9	49.5	63.5	64.2	72.2	71.2	70.1	70.4	62.792
日出町	日出町	有効測定日数	(日)	28	26	30	31	31	29	31	30	31	31	28	31	357
		測定時間	(時間)	707	702	714	740	743	711	744	720	741	744	672	741	8679
		月平均値	(ppm)	0.028	0.019	0.02	0.021	0.019	0.018	0.02	0.027	0.017	0.026	0.026	0.026	0.0223
		1時間値の最高値	(ppm)	0.197	0.106	0.071	0.071	0.072	0.088	0.143	0.187	0.172	0.226	0.185	0.18	0.226
		日平均値の最高値	(ppm)	0.064	0.031	0.029	0.032	0.027	0.028	0.048	0.063	0.064	0.069	0.067	0.048	0.069
		月平均値 NO2/(NO+NO2)	(%)	71.3	80.3	69.3	63.8	62.5	60.9	53.2	50.8	64.1	60.6	64.7	68.8	64.192

平成17年度 (2005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17年 (2005年)									平成18年 (2006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	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)	719	743	719	739	743	715	743	719	743	742	672	744	8741
		月平均値	(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.006	0.005	0.004	0.002	0.002	0.001	0.005	0.005	0.004	0.0037
		1時間値の最高値	(ppm)	0.088	0.025	0.027	0.035	0.033	0.023	0.025	0.037	0.022	0.115	0.077	0.057	0.115
		日平均値の最高値	(ppm)	0.027	0.007	0.007	0.016	0.012	0.009	0.006	0.005	0.005	0.048	0.033	0.014	0.048
中津市	北部振興局中津事務所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	28	31	364	
		測定時間	(時間)	720	744	717	742	744	709	744	720	741	741	672	741	8735
		月平均値	(ppm)	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004	0.002	0.002	0.003	0.007	0.008	0.004	0.0045
		1時間値の最高値	(ppm)	0.045	0.026	0.016	0.022	0.024	0.017	0.023	0.022	0.029	0.109	0.108	0.037	0.109
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.007	0.007	0.009	0.007	0.007	0.007	0.006	0.007	0.039	0.041	0.009	0.041
日田市	西部振興局	有効測定日数	(日)	30	31	30	21	31	29	31	30	31	31	28	31	354
		測定時間	(時間)	720	743	719	528	740	713	743	719	743	740	672	744	8524
		月平均値	(ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.007	0.011	0.011	0.007	0.004	0.0048
		1時間値の最高値	(ppm)	0.035	0.027	0.012	0.012	0.021	0.014	0.027	0.069	0.107	0.131	0.095	0.125	0.131
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.004	0.003	0.004	0.007	0.004	0.006	0.027	0.023	0.039	0.033	0.027	0.039
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)	720	744	714	741	743	715	744	720	740	743	672	740	8736
		月平均値	(ppm)	0.002	0.001	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.0023
		1時間値の最高値	(ppm)	0.022	0.012	0.019	0.017	0.026	0.031	0.041	0.059	0.041	0.054	0.047	0.033	0.059
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.002	0.005	0.006	0.005	0.005	0.006	0.01	0.006	0.007	0.012	0.009	0.012
佐伯市	佐伯市八幡小学校	有効測定日数	(日)	30	29	30	31	29	22	31	30	31	31	28	31	353
		測定時間	(時間)	717	716	718	742	716	547	743	716	741	742	672	742	8512
		月平均値	(ppm)	0.004	0.01	0.003	0.002	0.006	0.01	0.011	0.011	0.002	0.002	0.005	0.003	0.0058
		1時間値の最高値	(ppm)	0.064	0.083	0.099	0.048	0.127	0.135	0.062	0.09	0.058	0.051	0.059	0.043	0.135
		日平均値の最高値	(ppm)	0.02	0.042	0.012	0.008	0.021	0.022	0.018	0.02	0.011	0.011	0.024	0.01	0.042
臼杵市	臼杵市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	31	364
		測定時間	(時間)	720	744	718	742	743	713	744	720	740	744	672	741	8741
		月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.004	0.004	0.005	0.004	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.0026
		1時間値の最高値	(ppm)	0.026	0.034	0.042	0.04	0.036	0.049	0.015	0.035	0.012	0.025	0.02	0.01	0.049
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.008	0.007	0.011	0.012	0.009	0.005	0.005	0.005	0.006	0.008	0.004	0.012

平成17年度 (2005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17年 (2005年)									平成18年 (2006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)	720	744	716	742	743	715	741	719	741	744	672	742	8739
		月平均値 (ppm)	0.005	0.005	0.004	0.007	0.005	0.005	0.005	0.008	0.006	0.007	0.011	0.01	0.0065
		1時間値の最高値 (ppm)	0.103	0.077	0.062	0.081	0.094	0.066	0.109	0.139	0.131	0.09	0.11	0.109	0.139
		日平均値の最高値 (ppm)	0.022	0.021	0.008	0.014	0.012	0.012	0.02	0.026	0.028	0.025	0.03	0.028	0.03
津久見市	津久見市青江小学校	有効測定日数 (日)	29	21	28	30	31	30	31	29	31	30	20	31	341
		測定時間 (時間)	713	531	693	716	744	718	743	708	744	732	519	742	8303
		月平均値 (ppm)	0.009	0.005	0.007	0.014	0.01	0.007	0.004	0.005	0.002	0.004	0.005	0.006	0.0065
		1時間値の最高値 (ppm)	0.141	0.071	0.098	0.181	0.193	0.123	0.099	0.199	0.038	0.137	0.101	0.091	0.199
		日平均値の最高値 (ppm)	0.034	0.018	0.019	0.03	0.033	0.024	0.013	0.025	0.006	0.016	0.016	0.022	0.034
津久見市	津久見市徳浦	有効測定日数 (日)	30	29	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	362
		測定時間 (時間)	720	704	713	744	744	716	743	708	744	741	672	742	8691
		月平均値 (ppm)	0.006	0.006	0.01	0.016	0.014	0.011	0.007	0.008	0.004	0.005	0.006	0.007	0.0083
		1時間値の最高値 (ppm)	0.11	0.185	0.13	0.21	0.108	0.104	0.161	0.12	0.065	0.173	0.11	0.103	0.21
		日平均値の最高値 (ppm)	0.021	0.016	0.036	0.044	0.035	0.032	0.045	0.029	0.014	0.025	0.024	0.025	0.045
日出町	日出町	有効測定日数 (日)	28	27	30	31	31	29	31	30	31	31	28	31	358
		測定時間 (時間)	707	713	714	740	743	711	744	720	741	744	672	741	8690
		月平均値 (ppm)	0.008	0.004	0.006	0.008	0.007	0.007	0.009	0.013	0.006	0.01	0.009	0.008	0.0079
		1時間値の最高値 (ppm)	0.15	0.069	0.043	0.051	0.052	0.068	0.118	0.163	0.138	0.177	0.145	0.14	0.177
		日平均値の最高値 (ppm)	0.026	0.011	0.012	0.014	0.012	0.014	0.029	0.039	0.04	0.038	0.033	0.019	0.04









平成17年度 (2005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17年 (2005年)									平成18年 (2006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	別府市青山中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	364
		測定時間	(時間)	718	741	716	738	739	714	742	718	734	739	669	742	8710
		月平均値	(mg/m3)	0.027	0.023	0.027	0.031	0.023	0.02	0.017	0.018	0.007	0.016	0.015	0.021	0.0204
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ 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 $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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/m3)	0.146	0.132	0.121	0.082	0.084	0.082	0.069	0.08	0.074	0.075	0.088	0.151	0.151
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.056	0.037	0.049	0.056	0.04	0.04	0.037	0.043	0.03	0.048	0.043	0.059	0.059
		中津市	北部振興局中津事務所	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	717	739	736	717	742	716	742	740	668	744	8723		
月平均値	(mg/m3)	0.032	0.03	0.038	0.043	0.032	0.029	0.026	0.025	0.016	0.025	0.023	0.029	0.029		
1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ 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 $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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/m3)	0.098	0.078	0.157	0.149	0.101	0.095	0.108	0.101	0.07	0.105	0.118	0.114	0.157		
日平均値の最高値	(mg/m3)	0.073	0.042	0.062	0.083	0.053	0.056	0.059	0.056	0.037	0.066	0.064	0.073	0.083		
日田市	西部振興局	有効測定日数	(日)	30	31	30	23	31	30	27	30	27	27	0	4	290
		測定時間	(時間)	718	741	717	587	735	714	715	713	692	675	0	130	7137
		月平均値	(mg/m3)	0.024	0.021	0.023	0.027	0.018	0.015	0.014	0.014	0.011	0.013	-	0.022	0.0184
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ 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 $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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/m3)	0.139	0.081	0.113	0.192	0.074	0.076	0.096	0.085	0.088	0.091	-	0.146	0.192
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.048	0.036	0.046	0.052	0.032	0.031	0.027	0.047	0.023	0.031	-	0.037	0.052
		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	27
測定時間	(時間)			720	741	715	736	734	718	743	717	742	741	665	744	8716
月平均値	(mg/m3)			0.026	0.024	0.027	0.037	0.026	0.024	0.021	0.021	0.012	0.016	0.015	0.021	0.0225
1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ 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 $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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/m3)			0.086	0.079	0.129	0.105	0.077	0.078	0.079	0.091	0.116	0.098	0.085	0.1	0.129
日平均値の最高値	(mg/m3)			0.053	0.044	0.048	0.072	0.047	0.048	0.044	0.046	0.032	0.049	0.033	0.06	0.072
佐伯市	佐伯市八幡小学校			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	717	742	741	718	742	717	741	741	671	741	8731
		月平均値	(mg/m3)	0.031	0.029	0.031	0.04	0.032	0.029	0.026	0.027	0.017	0.024	0.025	0.031	0.0285
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ 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 $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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/m3)	0.115	0.098	0.068	0.097	0.087	0.074	0.069	0.09	0.054	0.094	0.099	0.147	0.147
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.057	0.05	0.046	0.067	0.053	0.049	0.05	0.057	0.035	0.056	0.055	0.074	0.074

平成17年度 (2005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17年 (2005年)									平成18年 (2006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	29	31	25	28	31	358
		測定時間	(時間)	718	741	716	738	737	717	742	712	742	630	671	741	8605
		月平均値	(mg/m3)	0.026	0.025	0.026	0.033	0.025	0.023	0.019	0.019	0.012	0.022	0.018	0.026	0.0228
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ 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 $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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/m3)	0.098	0.129	0.106	0.144	0.103	0.095	0.098	0.097	0.068	0.106	0.092	0.178	0.178
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.06	0.047	0.048	0.053	0.043	0.046	0.046	0.047	0.026	0.061	0.042	0.064	0.064
津久見市	津久見市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	18	20	21	31	30	31	31	28	31	332
		測定時間	(時間)	720	740	715	458	535	532	739	713	741	743	669	744	8049
		月平均値	(mg/m3)	0.03	0.028	0.029	0.037	0.024	0.019	0.02	0.022	0.011	0.021	0.021	0.027	0.0241
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ 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 $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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/m3)	0.109	0.077	0.078	0.1	0.07	0.085	0.079	0.1	0.077	0.086	0.11	0.156	0.156
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.061	0.05	0.048	0.062	0.042	0.041	0.042	0.055	0.034	0.052	0.059	0.071	0.071
津久見市	津久見市青江小学校	有効測定日数	(日)	29	31	26	31	31	30	31	22	31	15	28	31	336
		測定時間	(時間)	711	742	656	742	741	717	742	553	741	387	671	741	8144
		月平均値	(mg/m3)	0.031	0.028	0.031	0.041	0.029	0.026	0.023	0.023	0.008	0.022	0.021	0.027	0.0258
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ 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 $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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/m3)	0.131	0.09	0.098	0.112	0.092	0.102	0.07	0.094	0.04	0.093	0.103	0.148	0.148
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.065	0.057	0.048	0.072	0.051	0.051	0.047	0.055	0.019	0.054	0.051	0.071	0.072
津久見市	津久見市徳浦	有効測定日数	(日)	5	29	30	31	30	30	31	22	31	31	28	31	329
		測定時間	(時間)	128	702	718	740	722	715	742	542	741	740	671	741	7902
		月平均値	(mg/m3)	0.026	0.025	0.028	0.041	0.028	0.03	0.024	0.023	0.012	0.017	0.017	0.024	0.0246
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ 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 $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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/m3)	0.053	0.076	0.092	0.149	0.095	0.09	0.098	0.122	0.057	0.085	0.083	0.128	0.149
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.031	0.047	0.048	0.078	0.049	0.062	0.048	0.061	0.03	0.051	0.038	0.068	0.078
日出町	日出町	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	743	713	736	735	712	742	715	743	743	670	744	8716
		月平均値	(mg/m3)	0.036	0.032	0.037	0.042	0.028	0.027	0.022	0.026	0.015	0.027	0.025	0.035	0.0293
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ 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 $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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/m3)	0.139	0.161	0.132	0.179	0.081	0.11	0.113	0.138	0.171	0.119	0.11	0.183	0.183
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.073	0.053	0.067	0.074	0.048	0.056	0.047	0.049	0.049	0.068	0.061	0.096	0.096

## 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17年 (2005年)										平成18年 (2006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	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
		昼間測定時間	(時間)	445	461	448	459	459	449	458	443	462	462	417	461	5424
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.049	0.047	0.036	0.023	0.023	0.022	0.032	0.015	0.032	0.029	0.028	0.04	0.03133
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	21	21	12	6	2	1	5	0	0	0	1	9	78
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	148	106	53	19	9	1	13	0	0	0	1	56	406
		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)	0.098	0.087	0.092	0.076	0.069	0.061	0.08	0.037	0.058	0.055	0.062	0.081	0.098
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.07	0.064	0.054	0.04	0.04	0.035	0.047	0.022	0.039	0.038	0.037	0.054	0.045
中津市	北部振興局中津事務所	昼間測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	28	31	364
		昼間測定時間	(時間)	445	461	449	460	462	447	460	444	463	464	418	461	5434
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.043	0.044	0.025	0.018	0.016	0.013	0.025	0.024	0.024	0.02	0.021	0.028	0.02508
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	13	19	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	36
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	70	80	2	2	0	0	5	9	0	0	0	0	168
		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)	0.084	0.083	0.063	0.064	0.053	0.038	0.065	0.099	0.037	0.05	0.43	0.053	0.099
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.06	0.062	0.038	0.03	0.028	0.023	0.038	0.038	0.031	0.029	0.03	0.039	0.03717
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
		昼間測定時間	(時間)	444	463	450	464	464	446	460	441	464	464	419	459	5438
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.033	0.032	0.024	0.015	0.021	0.023	0.025	0.018	0.018	0.021	0.028	0.039	0.02475
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	9	4	0	1	1	1	6	0	0	1	0	15	38
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	35	6	0	1	1	12	20	0	0	3	0	84	162
		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)	0.081	0.064	0.057	0.062	0.065	0.072	0.07	0.06	0.051	0.065	0.056	0.08	0.081
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.049	0.046	0.036	0.025	0.033	0.035	0.043	0.036	0.033	0.041	0.044	0.059	0.04
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
		昼間測定時間	(時間)	443	463	448	459	463	445	458	444	460	464	419	462	5428
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.04	0.042	0.032	0.017	0.017	0.017	0.026	0.023	0.026	0.025	0.025	0.033	0.02692
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	14	11	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	33
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	72	47	25	0	0	0	0	0	0	0	0	8	152
		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)	0.085	0.075	0.072	0.052	0.059	0.039	0.057	0.053	0.044	0.059	0.048	0.068	0.085
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.058	0.058	0.048	0.029	0.027	0.026	0.04	0.038	0.036	0.037	0.036	0.046	0.03992

平成17年度 (2005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17年 (2005年)										平成18年 (2006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	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	25	31	31	28	31	360
		昼間測定時間	(時間)	447	463	447	459	460	446	457	442	463	463	417	462	5426
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.041	0.038	0.026	0.014	0.019	0.02	0.035	0.029	0.028	0.025	0.027	0.034	0.028
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	13	7	1	0	2	0	9	1	0	0	0	4	37
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	82	30	1	0	9	0	35	1	0	0	0	16	174
		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)	0.083	0.071	0.065	0.039	0.071	0.047	0.075	0.061	0.047	0.056	0.053	0.071	0.083
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.057	0.054	0.04	0.024	0.031	0.031	0.054	0.045	0.039	0.036	0.037	0.047	0.04125
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
		昼間測定時間	(時間)	450	465	450	465	464	450	460	449	465	464	416	465	5463
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.044	0.049	0.039	0.031	0.026	0.025	0.029	0.026	0.028	0.026	0.026	0.036	0.03208
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	17	24	16	9	5	2	1	1	0	1	1	9	86
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	96	163	83	53	25	2	2	3	0	3	1	38	469
		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	0.103	0.097	0.102	0.093	0.064	0.067	0.067	0.047	0.064	0.061	0.08	0.103
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.066	0.07	0.06	0.052	0.043	0.042	0.047	0.042	0.038	0.039	0.041	0.055	0.04958
日出町	日出町	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	(時間)	446	462	449	463	461	442	458	444	455	461	419	463	5423
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.04	0.037	0.023	0.014	0.012	0.017	0.029	0.026	0.028	0.029	0.031	0.04	0.02717
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	12	3	0	0	0	0	0	1	0	3	0	16	35
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	60	7	0	0	0	0	0	1	0	9	0	74	151
		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)	0.084	0.068	0.054	0.047	0.036	0.049	0.06	0.062	0.048	0.065	0.059	0.085	0.085
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.057	0.051	0.034	0.024	0.021	0.026	0.043	0.038	0.035	0.041	0.044	0.058	0.03933