







## 2 - (2) 窒素酸化物の月間値測定結果

平成19年度 (2007年度)

市町村	測定局	項目	平成19年 (2007年)										平成20年 (2008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	29	30	30	29	30	31	30	31	**	**	**	270
		測定時間	(時間)	720	717	718	729	726	716	744	720	744	**	**	**	6534
		月平均値	(ppm)	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	**	**	**	0.01
		1時間値の最高値	(ppm)	0.08	0.08	0.07	0.04	0.09	0.02	0.04	0.05	0.05	**	**	**	0.09
		日平均値の最高値	(ppm)	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.01	0.02	0.02	0.03	**	**	**	0.03
		月平均値 NO2/(NO+NO2)	(%)	78.5	78.5	75.5	77	71.5	74.7	83.4	83.5	65.3	**	**	**	76.1
中津市	北部振興局中津事務所	有効測定日数	(日)	30	3	30	18	31	30	31	30	31	31	29	31	325
		測定時間	(時間)	720	81	717	495	743	719	744	720	743	744	696	739	7861
		月平均値	(ppm)	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
		1時間値の最高値	(ppm)	0.03	0.02	0.06	0.06	0.04	0.03	0.04	0.05	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07
		日平均値の最高値	(ppm)	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.04	0.02	0.03	0.04
		月平均値 NO2/(NO+NO2)	(%)	77	88.9	85.1	79.1	69.8	77	81.3	79.2	73.2	73.1	76.8	78.4	77.2
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	29	31	366
		測定時間	(時間)	720	744	719	743	743	720	741	720	744	744	696	740	8774
		月平均値	(ppm)	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01
		1時間値の最高値	(ppm)	0.06	0.03	0.02	0.03	0.02	0.02	0.05	0.07	0.09	0.16	0.07	0.05	0.16
		日平均値の最高値	(ppm)	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.05	0.08	0.03	0.02	0.08
		月平均値 NO2/(NO+NO2)	(%)	75.1	74.9	74.8	72.1	70.4	66.1	70.7	64.2	55.9	59.9	70.1	78	67.2
佐伯市	南部振興局	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	29	31	365
		測定時間	(時間)	720	744	703	744	744	716	743	720	739	744	696	740	8753
		月平均値	(ppm)	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
		1時間値の最高値	(ppm)	0.05	0.06	0.04	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.07	0.1	0.05	0.06	0.1
		日平均値の最高値	(ppm)	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.03	0.03	0.05	0.02	0.02	0.05
		月平均値 NO2/(NO+NO2)	(%)	86.5	84.1	77.9	79.8	65.1	67	77.4	80.1	74.3	75.4	80.9	80.2	77.7
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	29	31	366
		測定時間	(時間)	718	743	716	743	742	719	743	719	743	742	691	741	8760
		月平均値	(ppm)	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
		1時間値の最高値	(ppm)	0.11	0.09	0.15	0.1	0.1	0.12	0.06	0.07	0.08	0.08	0.07	0.1	0.15
		日平均値の最高値	(ppm)	0.04	0.02	0.06	0.03	0.04	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.06
		月平均値 NO2/(NO+NO2)	(%)	76.2	79.5	70.1	75.8	55.5	64.1	81.6	81.7	80.2	82.5	81.7	76.7	75.2
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	29	31	366
		測定時間	(時間)	720	744	715	744	744	720	744	720	743	744	696	742	8776
		月平均値	(ppm)	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
		1時間値の最高値	(ppm)	0.06	0.05	0.07	0.07	0.06	0.03	0.05	0.05	0.05	0.04	0.03	0.06	0.07
		日平均値の最高値	(ppm)	0.02	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.03
		月平均値 NO2/(NO+NO2)	(%)	88.1	86.2	78.3	61.6	56.2	62.4	69.4	69.7	70.3	70.1	72.6	79.5	72

平成19年度 (2007年度)

## 2 - (2) 窒素酸化物の月間値測定結果

市町村	測定局	項目	平成19年 (2007年)										平成20年 (2008年)			年間値	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
津久見市	津久見市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	
		測定時間	(時間)	719	744	717	744	743	720	744	720	743	744	687	742	8767	
		月平均値	(ppm)	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02
		1時間値の最高値	(ppm)	0.18	0.11	0.09	0.23	0.13	0.09	0.14	0.16	0.21	0.13	0.18	0.21	0.23	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.05	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	
		月平均値 NO2/(NO+NO2)	(%)	66.7	74.4	71.2	70.8	62	57.8	56.2	54.3	48.3	48	46.6	57.9	57.9	
津久見市	津久見市青江小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	21	356	
		測定時間	(時間)	718	743	714	744	742	718	744	720	744	737	696	548	8568	
		月平均値	(ppm)	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.27	0.18	0.23	0.2	0.18	0.1	0.16	0.11	0.13	0.18	0.09	0.26	0.27	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.05	0.06	0.05	0.07	0.05	0.03	0.03	0.03	0.05	0.07	0.03	0.06	0.07	
		月平均値 NO2/(NO+NO2)	(%)	73.9	68.8	60.3	55.7	53.3	64.9	75.7	79.9	71.2	69.5	66.2	73.4	66	
津久見市	津久見市堅徳小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	29	31	365	
		測定時間	(時間)	720	744	715	741	740	718	744	720	744	736	696	743	8761	
		月平均値	(ppm)	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	0.02	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.19	0.16	0.15	0.19	0.15	0.11	0.15	0.11	0.14	0.13	0.16	0.15	0.19	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.07	0.05	0.05	0.05	0.05	0.03	0.04	0.03	0.03	0.04	0.05	0.05	0.07	
		月平均値 NO2/(NO+NO2)	(%)	62.4	64.3	50.7	53.9	41.2	55	69.6	79.2	70.1	75.8	79.3	76.7	61.7	
日出町	日出町鷹匠	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	30	31	29	31	364	
		測定時間	(時間)	720	744	718	744	744	715	744	701	719	744	696	739	8728	
		月平均値	(ppm)	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.13	0.12	0.06	0.06	0.05	0.07	0.12	0.17	0.27	0.22	0.17	0.22	0.27	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.04	0.04	0.02	0.03	0.02	0.03	0.03	0.06	0.07	0.08	0.05	0.05	0.08	
		月平均値 NO2/(NO+NO2)	(%)	80.7	82	77.2	79.7	65.5	73.6	51.7	57.8	54.1	57.9	62.3	68.6	66.8	

平成19年度 (2007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19年 (2007年)									平成20年 (2008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	29	30	30	29	30	31	30	31	**	**	**	270
		測定時間	(時間)	720	717	718	729	726	716	744	720	744	**	**	**	6534
		月平均値	(ppm)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	**	**	**	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.04	0.08	0.04	0.02	0.06	0.02	0.02	0.02	0.03	**	**	**	0.08
		日平均値の最高値	(ppm)	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0	0	0.01	**	**	**	0.01
中津市	北部振興局中津事務所	有効測定日数	(日)	30	3	30	18	31	30	31	30	31	31	29	31	325
		測定時間	(時間)	720	81	717	495	743	719	744	720	743	744	696	739	7861
		月平均値	(ppm)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.03	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04
		日平均値の最高値	(ppm)	0.01	0	0	0	0.01	0	0	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
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	29	31	366
		測定時間	(時間)	720	744	719	743	743	720	741	720	744	744	696	740	8774
		月平均値	(ppm)	0	0	0	0	0	0	0	0.01	0.01	0.01	0.01	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.02	0.03	0.05	0.07	0.13	0.04	0.03	0.13
		日平均値の最高値	(ppm)	0.01	0	0	0.01	0	0	0.01	0.01	0.03	0.06	0.01	0.01	0.06
佐伯市	南部振興局	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	29	31	365
		測定時間	(時間)	720	744	703	744	744	716	743	720	739	744	696	740	8753
		月平均値	(ppm)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	0.04	0.02	0.02	0.04	0.08	0.02	0.02	0.08
		日平均値の最高値	(ppm)	0	0	0.01	0	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0	0	0.03
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	29	31	366
		測定時間	(時間)	718	743	716	743	742	719	743	719	743	742	691	741	8760
		月平均値	(ppm)	0	0	0	0	0.01	0.01	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.06	0.05	0.11	0.06	0.09	0.11	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.06	0.11
		日平均値の最高値	(ppm)	0.01	0.01	0.04	0.01	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04
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	29	31	366
		測定時間	(時間)	720	744	715	744	744	720	744	720	743	744	696	742	8776
		月平均値	(ppm)	0	0	0	0.01	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.01	0.02	0.05	0.05	0.04	0.03	0.02	0.02	0.03	0.01	0.01	0.02	0.05
		日平均値の最高値	(ppm)	0	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0	0	0.01

平成19年度 (2007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19年 (2007年)									平成20年 (2008年)			年間値
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
津久見市	津久見市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間 (時間)	719	744	717	744	743	720	744	720	743	744	687	742	8767
		月平均値 (ppm)	0.01	0	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01
		1時間値の最高値 (ppm)	0.12	0.07	0.05	0.19	0.09	0.05	0.09	0.11	0.16	0.09	0.11	0.17	0.19
		日平均値の最高値 (ppm)	0.02	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04
津久見市	津久見市青江小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	21	356
		測定時間 (時間)	718	743	714	744	742	718	744	720	744	737	696	548	8568
		月平均値 (ppm)	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0	0	0	0	0	0.01	0.01
		1時間値の最高値 (ppm)	0.21	0.11	0.2	0.17	0.13	0.07	0.11	0.07	0.11	0.13	0.05	0.18	0.21
		日平均値の最高値 (ppm)	0.02	0.03	0.03	0.06	0.03	0.02	0.01	0.01	0.03	0.04	0.01	0.03	0.06
津久見市	津久見市堅徳小学校	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	29	31	365
		測定時間 (時間)	720	744	715	741	740	718	744	720	744	736	696	743	8761
		月平均値 (ppm)	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0	0	0	0	0	0.01
		1時間値の最高値 (ppm)	0.13	0.14	0.14	0.17	0.12	0.1	0.1	0.08	0.12	0.09	0.12	0.11	0.17
		日平均値の最高値 (ppm)	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.01	0.02	0.02	0.03	0.02	0.04
日出町	日出町鷹匠	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	31	30	30	31	29	31	364
		測定時間 (時間)	720	744	718	744	744	715	744	702	720	744	696	739	8730
		月平均値 (ppm)	0	0	0	0	0	0	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
		1時間値の最高値 (ppm)	0.09	0.08	0.05	0.04	0.04	0.05	0.1	0.15	0.24	0.19	0.13	0.19	0.24
		日平均値の最高値 (ppm)	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.04	0.05	0.05	0.03	0.02	0.05







平成19年度 (2007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19年 (2007年)										平成20年 (2008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	27	30	31	31	29	31	362
		測定時間	(時間)	719	742	719	743	744	719	674	719	744	744	693	743	8703
		月平均値	(mg/m3)	0.023	0.026	0.02	0.024	0.016	0.014	0.023	0.025	0.022	0.019	0.02	0.034	0.022
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.294	0.117	0.113	0.091	0.08	0.059	0.081	0.105	0.08	0.112	0.103	0.172	0.294
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.109	0.069	0.057	0.058	0.035	0.028	0.047	0.075	0.057	0.076	0.059	0.088	0.109
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	29	31	365
		測定時間	(時間)	720	742	720	744	737	720	744	718	744	744	694	743	8770
		月平均値	(mg/m3)	0.029	0.035	0.036	0.042	0.026	0.026	0.021	0.024	0.022	0.021	0.021	0.033	0.028
		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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.18	0.165	0.175	0.151	0.074	0.086	0.079	0.108	0.109	0.127	0.118	0.15	0.18
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.083	0.068	0.104	0.103	0.048	0.057	0.041	0.072	0.057	0.08	0.062	0.092	0.104
日田市	西部振興局	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31	364
		測定時間	(時間)	720	744	719	742	722	720	744	718	744	744	696	742	8755
		月平均値	(mg/m3)	0.033	0.038	0.026	0.032	0.02	0.019	0.021	0.026	0.025	0.024	0.023	0.029	0.027
		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)	0.189	0.126	0.105	0.113	0.077	0.073	0.057	0.088	0.098	0.196	0.161	0.141	0.196
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.093	0.082	0.069	0.075	0.041	0.04	0.034	0.064	0.059	0.083	0.063	0.073	0.093
佐伯市	南部振興局	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	19	31	29	31	354
		測定時間	(時間)	720	742	720	744	742	720	743	719	482	744	694	744	8514
		月平均値	(mg/m3)	0.025	0.028	0.022	0.035	0.023	0.017	0.017	0.018	0.015	0.016	0.016	0.021	0.021
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		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)	0.262	0.132	0.179	0.151	0.087	0.102	0.073	0.111	0.075	0.095	0.093	0.127	0.262
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.088	0.063	0.072	0.08	0.046	0.039	0.036	0.064	0.032	0.047	0.04	0.062	0.088
佐伯市	佐伯市八幡小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	29	31	365
		測定時間	(時間)	718	742	717	742	741	694	742	718	742	742	692	742	8732
		月平均値	(mg/m3)	0.034	0.036	0.025	0.036	0.031	0.026	0.025	0.025	0.016	0.014	0.016	0.031	0.026
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.329	0.145	0.102	0.14	0.073	0.072	0.061	0.11	0.073	0.083	0.082	0.13	0.329
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.138	0.078	0.058	0.083	0.05	0.04	0.033	0.07	0.036	0.049	0.043	0.077	0.138

平成19年度 (2007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19年 (2007年)										平成20年 (2008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	29	29	364
		測定時間	(時間)	718	742	719	740	740	720	743	719	742	743	694	730	8750
		月平均値	(mg/m3)	0.02	0.031	0.024	0.034	0.019	0.017	0.014	0.016	0.011	0.013	0.014	0.022	0.02
		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)	0.094	0.158	0.15	0.145	0.098	0.073	0.086	0.128	0.093	0.115	0.102	0.18	0.18
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.046	0.087	0.083	0.081	0.039	0.026	0.027	0.062	0.027	0.047	0.032	0.075	0.087
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	29	31	366
		測定時間	(時間)	717	742	720	744	741	720	744	715	744	744	694	744	8769
		月平均値	(mg/m3)	0.029	0.033	0.024	0.033	0.021	0.019	0.019	0.023	0.019	0.019	0.017	0.025	0.023
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.255	0.124	0.12	0.31	0.087	0.059	0.061	0.13	0.085	0.112	0.096	0.108	0.31
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.102	0.077	0.075	0.072	0.044	0.034	0.033	0.072	0.052	0.064	0.048	0.069	0.102
津久見市	津久見市青江小学校	有効測定日数	(日)	28	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	26	359
		測定時間	(時間)	695	742	717	742	741	718	742	718	742	738	694	644	8633
		月平均値	(mg/m3)	0.029	0.028	0.02	0.027	0.017	0.016	0.016	0.017	0.014	0.013	0.014	0.026	0.02
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		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)	0.337	0.135	0.087	0.089	0.057	0.049	0.058	0.078	0.066	0.096	0.063	0.128	0.337
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.071	0.068	0.06	0.06	0.032	0.028	0.027	0.049	0.038	0.045	0.036	0.063	0.071
津久見市	津久見市堅徳小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	30	1		304
		測定時間	(時間)	718	742	715	702	741	717	742	718	742	736	35		7308
		月平均値	(mg/m3)	0.031	0.037	0.025	0.03	0.021	0.019	0.017	0.02	0.015	0.014	0.024		0.023
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		9
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		1
		1時間値の最高値	(mg/m3)	0.326	0.165	0.107	0.135	0.068	0.062	0.06	0.096	0.086	0.097	0.087		0.326
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.14	0.087	0.068	0.066	0.045	0.033	0.028	0.063	0.039	0.048	0.008		0.14
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	29	31	365
		測定時間	(時間)	720	741	720	744	739	720	744	696	724	744	693	743	8728
		月平均値	(mg/m3)	0.028	0.028	0.02	0.025	0.018	0.02	0.019	0.022	0.021	0.02	0.021	0.032	0.023
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		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)	0.234	0.09	0.087	0.121	0.104	0.12	0.114	0.139	0.172	0.152	0.14	0.157	0.234
		日平均値の最高値	(mg/m3)	0.098	0.055	0.062	0.063	0.046	0.044	0.045	0.063	0.069	0.07	0.055	0.087	0.098

平成19年度 (2007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19年 (2007年)										平成20年 (2008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	29	31	366
		昼間測定時間	(時間)	446	459	448	464	456	447	462	442	463	463	433	460	5443
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.05	0.05	0.03	0.02	0.02	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	0.031
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	13	15	0	0	1	4	0	2	0	0	5	6	46
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	74	74	0	0	1	18	0	12	0	0	23	19	221
		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)	0.09	0.09	0.05	0.04	0.06	0.08	0.05	0.07	0.05	0.06	0.08	0.08	0.089
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.06	0.06	0.04	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.042
中津市	北部振興局中津事務所	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	29	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	448	442	449	461	465	448	463	416	464	463	434	460	5413
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.04	0.04	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.03	0.04	0.022
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	6	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	26
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	13	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	114
		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)	0.07	0.09	0.04	0.06	0.05	0.05	0.04	0.05	0.04	0.04	0.05	0.09	0.093
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.05	0.05	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.04	0.05	0.031
日田市	西部振興局	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	31	366	
		昼間測定時間	(時間)	448	460	450	465	464	450	465	447	465	465	435	463	5477
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.05	0.05	0.04	0.04	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.036
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	22	25	12	13	5	11	19	11	2	4	10	19	153
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	159	208	85	76	16	48	70	41	7	12	53	99	874
		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)	0.1	0.12	0.1	0.11	0.09	0.09	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.115
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.07	0.07	0.06	0.05	0.04	0.05	0.06	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06	0.057
佐伯市	南部振興局	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	31	366	
		昼間測定時間	(時間)	446	459	449	463	463	445	462	446	460	464	433	459	5449
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.04	0.04	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.05	0.032
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	18	13	1	0	1	3	8	2	0	2	16	16	80
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	93	63	3	0	4	16	22	9	0	9	65	55	339
		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)	0.09	0.1	0.07	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	0.06	0.09	0.09	0.1	0.099
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.06	0.06	0.04	0.04	0.03	0.04	0.05	0.05	0.04	0.05	0.06	0.06	0.048

平成19年度 (2007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19年 (2007年)									平成20年 (2008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	18	30	31	30	31	31	29	31	353
		昼間測定時間	(時間)	447	458	447	463	257	448	460	448	462	463	434	460	5247
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.04	0.04	0.02	0.02	0.01	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.028
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	8	8	0	0	0	1	0	0	0	0	2	7	26
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	36	31	0	0	0	1	0	0	0	0	8	42	118
		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)	0.07	0.1	0.06	0.05	0.03	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.07	0.08	0.097
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.05	0.05	0.03	0.02	0.02	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.04
津久見市	津久見市役所	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	27	22	30	30	31	31	29	31	353
		昼間測定時間	(時間)	448	461	450	464	389	313	434	450	465	465	435	463	5237
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.05	0.05	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.034
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	22	25	8	13	4	10	8	2	0	1	2	4	99
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	136	164	34	58	20	38	23	7	0	4	7	16	507
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.1	0.13	0.09	0.09	0.07	0.11	0.07	0.07	0.05	0.07	0.07	0.08	0.134
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.07	0.07	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.051
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	29	31	366
		昼間測定時間	(時間)	448	462	450	465	465	448	465	435	460	464	435	462	5459
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.03	0.03	0.04	0.04	0.035
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	3	6	4	7	7	12	10	7	1	1	7	14	79
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	12	19	14	35	20	54	30	26	2	10	41	68	331
		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)	0.07	0.07	0.07	0.08	0.1	0.1	0.08	0.08	0.06	0.08	0.08	0.1	0.097
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.05	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.049