

平成26年度 (2014年度)

1-(1) 二酸化硫黄の年間値測定結果

市町村	測定局	令別表 第3の 区分	用途 地域	有効測 定 日数	測定時 間	年平均値	1時間値が0.1ppmを 超えた時間数とその割 合		日平均が0.04ppmを 超えた日数とその割合		1時間値の 最高値	日平均値 の 2%除外値	日平均値が 0.04ppmを 超えた日が 2日以上 連続した ことの有無	環境基準の 長期的評価 による 日平均値が 0.04ppmを 超えた日数
				(日)	(時間)		(時間)	(%)	(日)	(%)				
別府市	青山中学校	100	住	364	8733	0.003	0	0.0	0	0.0	0.025	0.007	○	0
中津市	中津総合庁舎	100	住	365	8751	0.002	0	0.0	0	0.0	0.018	0.004	○	0
日田市	西部振興局	100	住	365	8746	0.002	0	0.0	0	0.0	0.093	0.005	○	0
佐伯市	南部振興局	100	住	365	8741	0.003	0	0.0	0	0.0	0.048	0.007	○	0
	石間	100	未	355	8565	0.003	0	0.0	0	0.0	0.046	0.007	○	0
臼杵市	臼杵市役所	100	商	363	8722	0.003	0	0.0	0	0.0	0.032	0.007	○	0
津久見市	津久見市役所	100	住	365	8749	0.003	0	0.0	0	0.0	0.045	0.007	○	0
	青江小学校	100	住	363	8737	0.003	0	0.0	0	0.0	0.059	0.007	○	0
	堅徳小学校	100	住	364	8745	0.005	0	0.0	0	0.0	0.035	0.009	○	0
豊後大野市	豊肥保健所	100	商	365	8740	0.003	0	0.0	0	0.0	0.076	0.009	○	0
日出町	鷹匠	100	住	365	8746	0.003	0	0.0	0	0.0	0.024	0.006	○	0

平成26年度 (2014年度)

1-(2) 一酸化窒素及び窒素化合物の年間値測定結果

市町村	測定局	令別表 第3の 区分	用途 地域	一酸化窒素 (NO)					窒素酸化物 (NO+NO ₂)					
				有効測定 日数	測定時 間	年平均値	1時間値 の最高値	日平均値の 年間98%値	有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値 の最高値	日平均値の 年間98%値	年平均値 NO ₂ / (NO+NO ₂)
				(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(%)
別府市	青山中学校	100	住	362	8700	0.003	0.038	0.007	362	8700	0.011	0.082	0.023	71.2
中津市	中津総合庁舎	100	住	293	7023	0.002	0.030	0.006	293	7023	0.008	0.073	0.018	78.8
日田市	西部振興局	100	住	357	8577	0.003	0.092	0.009	357	8577	0.009	0.122	0.024	66.2
佐伯市	南部振興局	100	住	365	8739	0.002	0.073	0.005	365	8739	0.009	0.091	0.016	74.9
臼杵市	臼杵市役所	100	商	363	8722	0.005	0.043	0.008	363	8722	0.012	0.069	0.020	60.7
津久見市	津久見市役所	100	住	355	8571	0.005	0.146	0.015	355	8571	0.016	0.197	0.035	67.9
	青江小学校	100	住	363	8733	0.006	0.173	0.021	363	8733	0.015	0.224	0.043	62.0
	堅徳小学校	100	住	364	8727	0.007	0.343	0.034	364	8727	0.017	0.387	0.047	56.9
豊後大野市	豊肥保健所	100	商	352	8531	0.002	0.032	0.005	352	8531	0.007	0.057	0.015	68.2
日出町	鷹匠	100	住	365	8746	0.004	0.163	0.019	365	8746	0.014	0.202	0.037	70.3

平成26年度 (2014年度)

1-(3) 二酸化窒素の年間値測定結果

市町村	測定局	令別表 第3の 区分	用途 地域	二酸化窒素(NO ₂)													
				有効 測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値 の最高値	1時間値が 0.2ppmを 超えた時間数 とその割合		1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下の 時間数とその割合		日平均値が 0.06ppmを 超えた日数 とその割合		日平均値が 0.04ppm以上 0.06ppm以下 の日数とその割合		日平均 値 の年間 98%値	98%値評価に よる日平均値 が0.06ppmを 超えた日数
								(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(時間)	(%)		
別府市	青山中学校	100	住	362	8700	0.007	0.047	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.018	0
中津市	中津総合庁舎	100	住	293	7023	0.006	0.060	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.013	0
日田市	西部振興局	100	住	357	8577	0.006	0.036	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.014	0
佐伯市	南部振興局	100	住	365	8739	0.007	0.047	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.013	0
臼杵市	臼杵市役所	100	商	363	8722	0.007	0.042	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.013	0
津久見市	津久見市役所	100	住	355	8571	0.011	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.020	0
	青江小学校	100	住	363	8733	0.010	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0
	堅徳小学校	100	住	364	8727	0.009	0.074	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
豊後大野市	豊肥保健所	100	商	352	8531	0.005	0.038	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.011	0
日出町	鷹匠	100	住	365	8746	0.010	0.046	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0

平成26年度 (2014年度)

1-(4) 浮遊粒子状物質の年間値測定結果

市町村	測定局	令別表 第3の 区分	用途 地域	有効 測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値が 0.20mg/m ³ を 超えた時間数 とその割合		日平均値が 0.10mg/m ³ を 超えた日数 とその割合		1時間値 の最高値	日平均値 の 2%除外 値	日平均値が 0.10mg/m ³ を 超えた日が 2日以上 連続した ことの有無	環境基準の 長期的評価に よる日平均値が 0.10mg/m ³ を 超えた日数
				(日)	(時間)	(mg/m ³)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(mg/m ³)	(mg/m ³)	(有×・無○)	(日)
別府市	青山中学校	100	住	360	8649	0.023	0	0.0	0	0.0	0.133	0.060	○	0
中津市	中津総合庁舎	100	住	363	8711	0.021	0	0.0	0	0.0	0.113	0.044	○	0
日田市	西部振興局	100	住	360	8671	0.017	0	0.0	0	0.0	0.113	0.041	○	0
佐伯市	南部振興局	100	住	365	8732	0.016	0	0.0	0	0.0	0.081	0.035	○	0
臼杵市	臼杵市役所	100	商	365	8731	0.020	0	0.0	0	0.0	0.085	0.041	○	0
津久見市	津久見市役所	100	住	364	8702	0.020	0	0.0	0	0.0	0.187	0.044	○	0
	青江小学校	100	住	363	8703	0.022	0	0.0	0	0.0	0.158	0.049	○	0
	堅徳小学校	100	住	353	8458	0.021	0	0.0	0	0.0	0.162	0.050	○	0
豊後大野市	豊肥保健所	100	商	363	8703	0.018	0	0.0	0	0.0	0.096	0.038	○	0
日出町	鷹匠	100	住	365	8721	0.024	0	0.0	0	0.0	0.105	0.052	○	0

平成26年度 (2014年度)

1-(5) 光化学オキシダントの年間値測定結果

市町村	測定局	用途地域	令別表第3の区分	昼間測定日数	昼間測定時間	昼間の1時間値の年平均値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数		昼間の1時間値の最高値	昼間の日最高1時間値の年平均値
				(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)
別府市	青山中学校	住	100	365	5461	0.036	85	435	0	0	0.109	0.049
中津市	中津総合庁舎	住	100	365	5464	0.034	78	399	0	0	0.100	0.047
日田市	西部振興局	住	100	365	5461	0.029	61	338	0	0	0.102	0.045
佐伯市	南部振興局	住	100	365	5453	0.030	60	260	0	0	0.086	0.044
臼杵市	臼杵市役所	商	100	365	5442	0.033	67	286	0	0	0.114	0.047
津久見市	津久見市役所	住	100	365	5440	0.031	66	267	0	0	0.096	0.046
豊後大野市	豊肥保健所	商	100	365	5451	0.031	64	385	0	0	0.100	0.045
日出町	鷹匠	住	100	365	5453	0.031	44	176	0	0	0.098	0.043

平成26年度 (2014年度)

1-(6) 微小粒子状物質の年間値測定結果

市町村	測定局	用途 地域	令別表 第3の 区分	有効 測定 日数	測定時間	年平均値	日平均値の年 間98%値	日平均値が 35.0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を 超えた日数	日平均値が 35.0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を 超えた日数 の有効測定 日数に對す る割合
				(日)	(時間)	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	(日)	(%)
中津市	中津総合庁舎	住	100	364	8734	17.1	37.0	10	2.7
日田市	西部振興局	住	100	363	8719	17.8	37.0	10	2.8
佐伯市	南部振興局	住	100	344	8259	15.3	32.0	4	1.2