

区分		硫黄酸化物 SO <sub>2</sub>											
		有効測定 日数	測定時間	月平均値	1時間値 の最高値	日平均値 の最高値	1時間値が0.1ppmを 超えた時間数とその割 合		日平均値が0.04ppm を超えた日数とその割 合		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		日平均値の2%除 外値
年月	日	時間	ppm	ppm	ppm	時間	%	日	%	有×	無	ppm	
H18	4	30	719	0.004	0.012	0.007	0	0.0	0	0.0			
	5	30	735	0.004	0.013	0.008	0	0.0	0	0.0			
	6	30	717	0.005	0.014	0.009	0	0.0	0	0.0			
	7	31	743	0.004	0.011	0.006	0	0.0	0	0.0			
	8	31	738	0.005	0.018	0.009	0	0.0	0	0.0			
	9	29	710	0.003	0.009	0.005	0	0.0	0	0.0			
	10	31	742	0.003	0.009	0.005	0	0.0	0	0.0			
	11	29	713	0.003	0.008	0.005	0	0.0	0	0.0			
	12	31	742	0.003	0.010	0.005	0	0.0	0	0.0			
	H19	1	31	741	0.004	0.024	0.011	0	0.0	0	0.0		
2		28	668	0.004	0.012	0.008	0	0.0	0	0.0			
3		30	731	0.004	0.016	0.010	0	0.0	0	0.0			
年 間	361	8699	0.004	0.024	0.011	0	0.0	0	0.0			0.008	

区分		オキシダント O <sub>x</sub>									
		昼間測定日数	昼間測定時間	昼間の1時間値の最高値	昼間の日最高1時間値の月平均値	昼間の月平均値	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		
年月		日	時間	ppm	ppm	ppm	日	時間	日	時間	
H18	4	30	437	0.075	0.052	0.037	5	16	0	0	
	5	31	461	0.100	0.062	0.047	18	110	0	0	
	6	30	449	0.133	0.082	0.054	24	160	3	4	
	7	31	462	0.084	0.051	0.028	9	30	0	0	
	8	31	463	0.131	0.070	0.043	16	103	3	4	
	9	30	443	0.130	0.056	0.037	10	47	1	1	
	10	31	460	0.107	0.053	0.035	11	40	0	0	
	11	30	450	0.073	0.040	0.024	5	21	0	0	
	12	31	465	0.045	0.029	0.016	0	0	0	0	
	H19	1	31	461	0.044	0.035	0.020	0	0	0	0
		2	28	420	0.056	0.044	0.029	0	0	0	0
		3	31	465	0.072	0.052	0.035	4	13	0	0
年間		365	5436	0.133	0.052	0.034	102	540	7	9	

区分		浮遊粒子状物質 SPM												
		有効測定日数	測定時間	月平均値	1時間値の最高値	日平均値の最高値	1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数とその割合		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数とその割合		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日が2日以上連続したことの有無		日平均値の2%除外値	
年月		日	時間	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	時間	%	日	%	有×	無	mg/m <sup>3</sup>	
H18	4	30	718	0.036	0.472	0.183	10	1.4	1	3.3			0.062	
	5	30	735	0.025	0.113	0.062	0	0.0	0	0.0				
	6	30	717	0.035	0.091	0.060	0	0.0	0	0.0				
	7	17	413	0.027	0.080	0.045	0	0.0	0	0.0				
	8	31	738	0.029	0.096	0.052	0	0.0	0	0.0				
	9	29	710	0.019	0.058	0.031	0	0.0	0	0.0				
	10	31	742	0.027	0.112	0.064	0	0.0	0	0.0				
	11	29	713	0.025	0.101	0.057	0	0.0	0	0.0				
	12	31	743	0.024	0.091	0.052	0	0.0	0	0.0				
	H19	1	31	741	0.023	0.122	0.057	0	0.0	0	0.0			
		2	28	668	0.028	0.172	0.097	0	0.0	0	0.0			
		3	31	743	0.026	0.105	0.082	0	0.0	0	0.0			
年間		348	8381	0.027	0.472	0.183	10	0.1	1	0.3				

平成18年度 大気汚染常時監視測定結果

大 - 1

区分		二酸化窒素 (NO <sub>2</sub> )														
		有効測定 日数	測定時間	月平均値	1時間値 の最高値	日平均値 の最高値	1時間値が0.2ppm を超えた時間数と割合	1時間値が0.1ppm以 上0.2ppm以下の時間 数と割合	日平均値が 0.06ppmを超え た日数と割合	日平均値が 0.04ppm以 上0.06ppm 以下の日数と 割合	日平均値の 98%値					
年	月	日	時間	ppm	ppm	ppm	時間	%	時間	%	日	%	日	%	ppm	
H18	4	30	718	0.019	0.075	0.043	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.3		
	5	31	741	0.012	0.058	0.028	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	6	29	713	0.014	0.063	0.027	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	7	31	741	0.018	0.072	0.030	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	8	31	742	0.011	0.046	0.029	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	9	28	705	0.011	0.040	0.019	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	10	31	743	0.014	0.053	0.027	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	11	30	717	0.021	0.076	0.034	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	12	30	737	0.027	0.062	0.040	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.3		
	H19	1	31	742	0.026	0.073	0.050	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3		9.7
		2	28	671	0.023	0.102	0.053	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2		7.1
		3	31	741	0.021	0.073	0.046	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1		3.2
年	間	361	8711	0.018	0.102	0.053	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	2.2	0.040	

大 - 2

区分		一酸化窒素 NO						窒素酸化物 NO <sub>x</sub>						
		有効測定 日数	測定時間	月平均値	1時間値 の最高値	日平均値 の最高値	日平均値の 98%値	有効測 定日数	測定時間	月平均値	1時間値 の最高値	日平均値の 最高値	日平均値の98%値	
年	月	日	時間	ppm	ppm	ppm	ppm	日	時間	ppm	ppm	ppm	ppm	
H18	4	30	718	0.005	0.062	0.015		30	718	0.024	0.123	0.058		
	5	31	741	0.003	0.042	0.009		31	741	0.015	0.082	0.036		
	6	29	713	0.004	0.035	0.010		29	713	0.017	0.090	0.037		
	7	31	741	0.006	0.053	0.016		31	741	0.023	0.101	0.042		
	8	31	742	0.002	0.014	0.005		31	742	0.013	0.058	0.033		
	9	28	705	0.002	0.025	0.004		29	705	0.013	0.059	0.025		
	10	31	743	0.003	0.041	0.007		31	743	0.018	0.094	0.032		
	11	30	717	0.010	0.162	0.059		30	717	0.031	0.217	0.093		
	12	30	737	0.019	0.137	0.070		30	737	0.046	0.187	0.110		
	H19	1	31	742	0.014	0.121		0.042	31	742	0.040	0.184		0.092
		2	28	671	0.010	0.200		0.060	28	671	0.034	0.283		0.112
		3	31	741	0.007	0.081		0.020	31	741	0.028	0.145		0.064
年	間	361	8711	0.007	0.200	0.070	0.040	362	8711	0.025	0.283	0.112	0.079	