

## 平成30年5月 測定結果

○ 測定地点:霧島市牧園町高千穂

○ 測定物質:二酸化いおう(SO<sub>2</sub>)

(単位:ppm)

	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日
1時	0.107	0.003	0.017	0.001	0.024	0.002	0.002	0.049	0.004	0.040	0.011	0.002	0.002	0.159	0.007	0.001
2時	0.134	0.006	0.010	0.001	0.047	0.021	0.002	0.049	0.009	0.033	0.005	0.007	0.002	0.191	0.011	0.001
3時	0.485	0.011	0.007	0.001	0.100	0.033	0.002	0.030	0.024	0.016	0.002	0.045	0.002	0.115	0.011	0.001
4時	0.139	0.013	0.008	0.001	0.057	0.022	0.001	0.007	0.028	0.006	0.002	0.048	0.002	0.086	0.013	0.001
5時	0.161	0.007	0.005	0.001	0.075	0.018	0.001	0.004	0.018	0.004	0.004	0.056	0.002	0.057	0.012	0.001
6時	0.076	0.005	0.003	0.001	0.064	0.004	0.001	0.003	0.010	0.005	0.014	0.035	0.005	0.274	0.011	0.001
7時	0.073	0.004	0.002	0.001	0.046	0.003	0.002	0.003	0.006	0.005	0.155	0.013	0.121	0.407	0.012	0.001
8時	0.051	0.004	0.002	0.001	0.021	0.002	0.001	0.002	0.006	0.004	0.043	0.006	0.095	0.133	0.019	0.002
9時	0.049	0.004	0.002	0.002	0.020	0.002	0.002	0.002	0.019	0.005	0.100	0.005	0.018	0.018	0.018	0.002
10時	0.025	0.004	0.002	0.001	0.015	0.002	0.002	0.002	0.013	0.004	0.018	0.003	0.011	0.013	0.009	0.003
11時	0.020	0.003	0.002	0.001	0.013	0.002	0.002	0.003	0.009	0.004	0.008	0.003	0.008	0.007	0.010	0.002
12時	0.017	0.004	0.003	0.001	0.013	0.002	0.001	0.007	0.010	0.006	0.004	0.002	0.005	0.005	0.008	0.003
13時	0.015	0.003	0.006	0.002	0.010	0.002	0.001	0.009	0.003	0.003	0.003	0.002	0.008	0.004	0.009	0.003
14時	0.011	0.004	0.005	0.002	0.017	0.002	0.001	0.006	0.003	0.002	0.003	0.002	0.011	0.009	0.011	0.003
15時	0.037	0.004	0.004	0.002	0.010	0.002	0.001	0.004	0.004	0.004	0.050	0.002	0.022	0.004	0.012	0.002
16時	0.017	0.004	0.005	0.002	0.005	0.002	0.001	0.002	0.008	0.005	0.029	0.002	0.031	0.003	0.017	0.002
17時	0.020	0.005	0.003	0.001	0.009	0.002	0.001	0.002	0.015	0.006	0.011	0.003	0.045	0.078	0.021	0.001
18時	0.020	0.006	0.002	0.001	0.004	0.001	0.001	0.002	0.016	0.005	0.006	0.002	0.104	0.170	0.012	0.001
19時	0.011	0.004	0.001	0.001	0.002	0.001	0.008	0.002	0.009	0.005	0.004	0.002	0.077	0.060	0.009	0.001
20時	0.007	0.003	0.001	0.001	0.002	0.001	0.033	0.001	0.006	0.004	0.004	0.002	0.102	0.010	0.003	0.001
21時	0.007	0.005	0.001	0.005	0.001	0.001	0.073	0.001	0.005	0.002	0.003	0.002	0.062	0.036	0.002	0.001
22時	0.007	0.006	0.001	0.030	0.002	0.001	0.072	0.002	0.006	0.003	0.003	0.008	0.072	0.019	0.001	0.001
23時	0.008	0.010	0.001	0.028	0.005	0.001	0.090	0.002	0.021	0.003	0.005	0.004	0.081	0.020	0.001	0.001
24時	0.005	0.012	0.001	0.017	0.003	0.001	0.087	0.003	0.046	0.006	0.004	0.002	0.089	0.009	0.001	0.001
平均値	0.063	0.005	0.004	0.004	0.024	0.005	0.016	0.008	0.012	0.007	0.020	0.011	0.041	0.079	0.010	0.002
最高値	0.485	0.013	0.017	0.030	0.100	0.033	0.090	0.049	0.046	0.040	0.155	0.056	0.121	0.407	0.021	0.003
最低値	0.005	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.001	0.001

【参考】大気汚染に係る環境基準値(二酸化いおう)

1日平均値が<sup>0</sup>0.04ppm以下であり

かつ

1時間値が<sup>0</sup>0.1ppm以下