

口永良部島における二酸化硫黄の測定結果について（平成29年1月）

平成29年1月の測定結果は、以下のとおりです。

（単位：ppm）

日	曜	日平均値	最高値	最低値
1	日	0.002	0.024	0.000
2	月	0.001	0.002	0.000
3	火	0.000	0.001	0.000
4	水	0.000	0.000	0.000
5	木	0.001	0.006	0.000
6	金	0.000	0.000	0.000
7	土	0.001	0.009	0.000
8	日	0.000	0.001	0.000
9	月	0.000	0.000	0.000
10	火	0.000	0.000	0.000
11	水	0.000	0.000	0.000
12	木	0.000	0.000	0.000
13	金	0.001	0.001	0.000
14	土	0.000	0.001	0.000
15	日	0.000	0.000	0.000
16	月	0.000	0.000	0.000
17	火	0.001	0.007	0.000
18	水	0.000	0.000	0.000
19	木	0.003	0.009	0.000
20	金	0.000	0.002	0.000
21	土	0.003	0.014	0.000
22	日	0.000	0.000	0.000
23	月	0.000	0.000	0.000
24	火	0.000	0.000	0.000
25	水	0.000	0.001	0.000
26	木	0.002	0.007	0.000
27	金	0.002	0.015	0.000
28	土	0.001	0.007	0.000
29	日	0.001	0.005	0.000
30	月	0.000	0.000	0.000
31	火	0.001	0.006	0.000

（注1）この測定結果は、確定前の速報値ですので、後日修正されることがあります。

（注2）測定結果については、1週間分をとりまとめて、毎週月曜日（祝日等の場合は次の平日）に公表することとしています。なお、高濃度時には、随時、測定結果を公表します。

（注3）ppmとは「part per million」の略称で、100万分の1を表します。

例えば、1ppmとは、空気1m³中に物質が1cm³含まれるという意味です。

（注4）括弧書きの値は、日平均値に係る1時間値の欠測が1日（24時間）のうち4時間を超えるため参考値（評価の対象外）です。

（参考）東京都三宅島における避難指示解除までの安全確保対策

S O ₂ 濃度	情報伝達	避 難 行 動
2 ppm	注意報	<ul style="list-style-type: none"> ・屋内では窓や戸を閉めて外出しない ・気分が悪いときはガスマスク ・屋外の時はガスマスク、ガスのない地区に避難
5 ppm	警 報	<ul style="list-style-type: none"> ・屋内、屋外を問わずガスマスク、ガスのない地区に避難