

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3月）

平成29年3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	水	0.000	0.001	0.000
2	木	0.000	0.001	0.000
3	金	0.000	0.000	0.000
4	土	0.000	0.001	0.000
5	日	0.002	0.012	0.000
6	月	0.000	0.001	0.000
7	火	0.000	0.001	0.000
8	水	0.000	0.001	0.000
9	木	0.000	0.001	0.000
10	金	0.001	0.002	0.001
11	土	0.001	0.012	0.000
12	日	0.003	0.017	0.000
13	月	0.000	0.002	0.000
14	火	0.000	0.001	0.000
15	水	測定終了		
16	木			
17	金			
18	土			
19	日			
20	月			
21	火			
22	水			
23	木			
24	金			
25	土			
26	日			
27	月			
28	火			
29	水			
30	木			
31	金			

（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