

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27年12月）

平成27年12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	火	—	—	—
2	水	—	—	—
3	木	—	—	—
4	金	—	—	—
5	土	—	—	—
6	日	—	—	—
7	月	—	—	—
8	火	—	—	—
9	水	—	—	—
10	木	—	—	—
11	金	—	—	—
12	土	—	—	—
13	日	—	—	—
14	月	—	—	—
15	火	—	—	—
16	水	(0.000)	0.000	0.000
17	木	0.000	0.000	0.000
18	金	0.001	0.006	0.000
19	土	0.002	0.015	0.000
20	日	0.001	0.012	0.000
21	月	0.000	0.000	0.000
22	火	0.000	0.000	0.000
23	水	0.003	0.031	0.000
24	木	0.000	0.000	0.000
25	金	0.000	0.000	0.000
26	土	0.000	0.000	0.000
27	日	0.000	0.001	0.000
28	月	0.000	0.000	0.000
29	火	0.000	0.000	0.000
30	水	0.000	0.000	0.000
31	木	0.000	0.000	0.000

※ 16日午前9時から測定再開

- (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、1 ppmとは、空気1 m³中に物質が1 cm³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