

表 令和4年12月の火山現象に関する特別警報、警報、予報及び情報の発表履歴

| 火山名 | 特別警報、警報及び予報の状況 | 発表した火山現象に関する特別警報・警報・予報・情報等 | | 概要 |
|-------|------------------------------------|----------------------------|--|---|
| 桜島 | 火口周辺警報 (噴火警戒レベル3、 入山規制) | 解説情報 第106～114号 | 2日、5日、9日、12日、16日、19日、23日、26日、30日 16時00分 | 噴火活動が継続。南岳山頂火口の噴火、爆発の発生、噴煙、火映、大きな噴石飛散の状況。現地調査による火山ガス（二酸化硫黄）放出量。火山性地震、微動の発生状況。始良カルデラ地下のマグマ蓄積の状況。 |
| | | 降灰予報(速報) | 2日 04時02分 10日 00時25分 | 噴火発生から1時間以内に予想される、降灰量分布や小さな噴石の落下範囲。 |
| | | 降灰予報(詳細) | 2日 04時12分 3日 20時35分 10日 00時32分 | 噴火発生から6時間先まで（1時間ごと）に予想される降灰量分布、降灰開始時刻。 |
| 諏訪之瀬島 | 火口周辺警報 (噴火警戒レベル3、 入山規制) | 解説情報 第105～113号 | 2日、5日、9日、12日、16日、19日、23日、26日、30日 16時00分 | 噴火活動が継続。噴煙、火映、大きな噴石飛散、降灰の状況。火山性地震、微動の発生状況。島の西側深部のマグマの蓄積の状況。 |
| | | 降灰予報(速報) | 12日 14時40分 | 噴火発生から1時間以内に予想される、降灰量分布や小さな噴石の落下範囲。 |
| | | 降灰予報(詳細) | 12日 14時50分 | 噴火発生から6時間先まで（1時間ごと）に予想される降灰量分布、降灰開始時刻。 |
| 薩摩硫黄島 | 火口周辺警報 (噴火警戒レベル2、 火口周辺規制) | 解説情報 第49～52号 | 5日、12日、19日、26日 16時00分 | 噴煙、火映、火山性地震、地殻変動等の火山活動の状況。 |
| 阿蘇山 | 噴火予報 (噴火警戒レベル1、活 火山であることに留意) | 解説情報 第26～30号 | 15日、16日、19日、26日、27日 16時00分 | 火山性微動の振幅が15日から17日にかけて、及び26日からやや大きい状態。火山ガス（二酸化硫黄）放出量はやや多い。噴煙等の表面現象、地殻変動には特段の変化はない。 |
| | | 解説情報(臨時) 第31～35号 | 28日 08時30分 28～31日 16時00分 | 火山性微動の振幅が28日7時頃からやや大きく、増減を繰り返し不安定な状態。火山ガス（二酸化硫黄）放出量はやや多い。噴煙等の表面現象、地殻変動には特段の変化はない。 |
| 磐梯山 | 噴火予報 (噴火警戒レベル1、活 火山であることに留意) | 解説情報 第1号、2号 | 28日 10時25分、14時50分 | 27日から山頂の北西2km、深さ2km付近で火山性地震が増加。 |
| | | 解説情報(臨時) 第3～6号 | 28日 18時15分 29～31日 16時00分 | 27日からの地震活動は、28日はこれまでに多く発生したが、同日午後以降は減少傾向。低周波地震や微動は観測されず、地殻変動及び監視カメラによる観測では特段の変化はない。 |

注1) 表中、解説情報とは「火山の状況に関する解説情報」のことである。

注2) 桜島、薩摩硫黄島、諏訪之瀬島においては、噴火警報を発表している間、毎日02時から3時間毎に8回降灰予報（定時）を発表している。