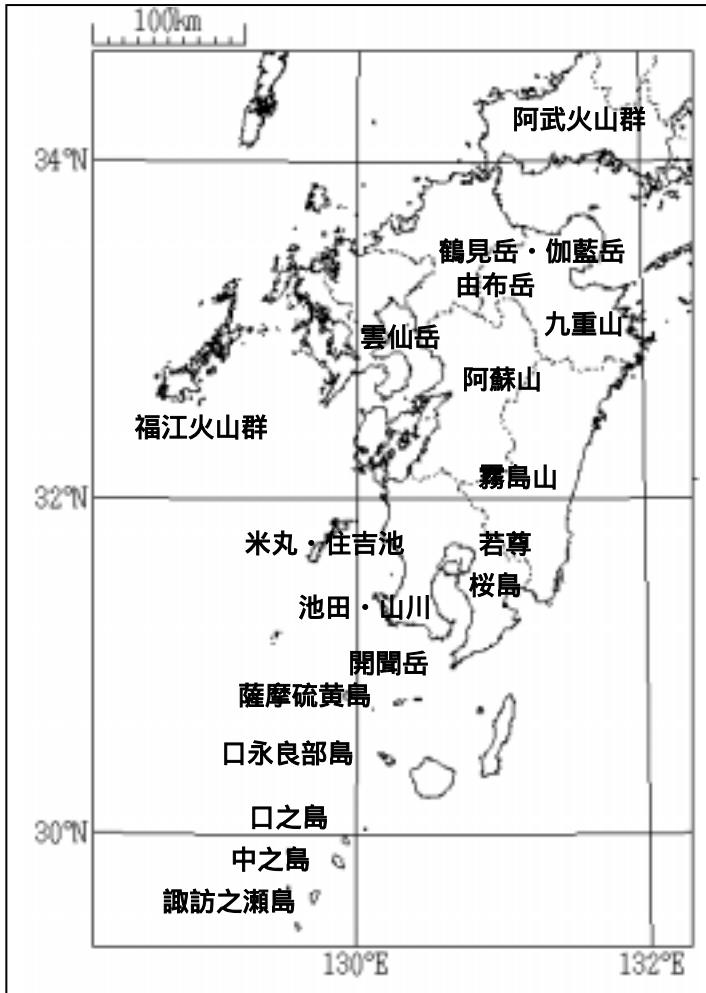


## 九州地方の火山活動解説資料(平成 17 年 6 月)

福岡管区气象台  
火山監視・情報センター

### 山口・九州地方の火山



- ：噴火した火山
- ：観測データに変化があった火山
- ：解説を記載した火山
- ：その他の火山

：桜島(火山活動度レベル 2 (比較的  
静穏な噴火活動))

2日に爆発的噴火が発生しました。火山性地震は少ない状態が続きました。

：諏訪之瀬島(火山活動度レベル 3  
(小規模な噴火が発生かその可能性))

爆発的噴火が1～3日と7日に計12回発生するなど、火山活動は活発な状態で経過しました。

：阿蘇山(火山活動度レベル 2 (やや  
活発な火山活動))

中岳第一火口底では引き続き赤熱現象を観測するなど、浅部の熱的活動はやや活発な状態で経過しました。

：霧島山(火山活動度レベル 御鉢は2  
(やや活発な火山活動)、新燃岳は1 (静  
穏な火山活動))

御鉢では、監視カメラで時々火口縁上に噴気が上がっているのを観測するなど、やや活発な状態が続いています。

新燃岳では火山性地震の発生は少なく、火山活動は静穏でした。

：口永良部島(火山活動度レベル 2 (やや活発な火山活動))

火山性地震の発生に大きな変化はなく、振幅の大きな火山性微動が発生するなど火山活動はやや活発でした。

：薩摩硫黄島(火山活動度レベル 2 (やや活発な火山活動))

火山性地震や火山性微動が時々発生するなど長期的にはやや活発な状態が続いています。期間中の火山活動は静穏でした。

：九重山(火山活動度レベル 1 (静穏な火山活動))、雲仙岳(火山活動度レベル 1 (静穏な火山活動))

火山活動に大きな変化は認められず、静かな状態が続きました。

火山情報発表状況

火山名	情報名	発表日時	概要
阿蘇山	火山観測情報第 28 号	1 日 11 時 30 分	火山活動はやや活発(火山活動度レベルは 2)。 5 月 31 日に監視カメラで火口底のごく一部に赤熱現象を確認。その他の現象に特段の変化なし。
	火山観測情報第 29 号	3 日 11 時 20 分	火山活動はやや活発(火山活動度レベルは 2)。 前火山情報発表以降の火山活動状況(地震・微動の発生等)と現地観測結果(中岳第一火口内の状況)。
	火山観測情報第 30 号	10 日 11 時 35 分	
	火山観測情報第 31 号	17 日 11 時 00 分	
	火山観測情報第 32 号	24 日 11 時 10 分	
諏訪之瀬島	火山観測情報第 3 号	1 日 14 時 30 分	噴火活動は活発(火山活動度レベルは 3)。 5 月 30 日から噴火活動が活発化、爆発的噴火が 30 日 4 回、31 日 6 回、1 日 5 回発生。1 日の噴煙高度は 1500m。
	火山観測情報第 4 号	6 日 11 時 10 分	活発な噴火活動は収まる(火山活動度レベルは 3 が継続)。 5 月 30 日から活発だった噴火活動は 3 日で収まる。この間の噴火は計 20 回。

次回の火山活動解説資料の公表は 8 月 9 日(火)の予定です。

各火山の詳細については、気象庁 HP(<http://www.jma.go.jp/>)でご覧いただけます。

気象庁 HP 「気象・海洋・地震・火山の資料」「火山の資料」 定期発行物「火山活動解説資料」

([http://www.seisvol.kishou.go.jp/tokyo/STOCK/monthly\\_v-act\\_doc/monthly\\_vact.htm](http://www.seisvol.kishou.go.jp/tokyo/STOCK/monthly_v-act_doc/monthly_vact.htm))