

12月1日に発表する噴火警報及び噴火予報について 発表対象火山及び発表時刻のお知らせ

気象業務法等の改正により12月1日から噴火警報及び噴火予報を運用開始すること、同日から噴火警戒レベルの導入を開始することは既にご案内したところですが、運用開始当日の噴火警報及び噴火予報の発表対象火山及び発表時刻についてお知らせします。

全ての活火山に噴火警報及び噴火予報を発表します

全ての活火山(108火山)に噴火警報及び噴火予報を発表します(噴火警戒レベルは、12月1日時点は16火山に導入予定)。

運用開始当日に発表する噴火警報及び噴火予報は、現在の火山活動の状況に特段の変化が無い限り、次のとおりとなります(別紙参照)。

[噴火警戒レベル導入火山の噴火警報及び噴火予報]: 16火山(予定)

- ・火口周辺警報(噴火警戒レベル2、火口周辺規制): 4火山(予定)
桜島、薩摩硫黄島、口永良部島、諏訪之瀬島
- ・噴火予報(噴火警戒レベル1、平常): 12火山(予定)
樽前山、北海道駒ヶ岳、岩手山、吾妻山、草津白根山、浅間山、富士山、伊豆大島、九重山、阿蘇山、雲仙岳、霧島山(御鉢、新燃岳)

[噴火警戒レベルの未導入火山の噴火警報及び噴火予報]: 92火山(予定)

- ・火口周辺警報(火口周辺危険): 2火山(予定)
三宅島、硫黄島、
- ・噴火警報(周辺海域警戒): 1火山(予定)
福德岡ノ場
- ・噴火予報(平常): 89火山(予定)
上記以外のその他の活火山(別紙参照)

運用開始当日、噴火警報及び噴火予報を10時~10時30分間に発表します

上記の各火山の噴火警報及び噴火予報は、放送機関等の協力を得て周知を図るため、12月1日の10時~10時30分間に発表することとします。

なお、12月1日0時以降に、火山活動に噴火警報の発表を必要とする異常を観測した場合には、異常と判断した時点でその火山の噴火警報を発表します。

(補足) 噴火警報及び噴火予報を発表した時点で、従来の緊急火山情報、臨時火山情報及び火山観測情報を廃止します。また、噴火警戒レベルを発表した時点で、従来の火山活動度レベルも廃止します。

12月1日に発表する各火山の噴火警報及び噴火予報(予定)

12月1日に発表する噴火警報及び噴火予報は、現在の火山活動の状況に特段の変化が無い限り以下のとおりとなります。

火山名	噴火警報又は噴火予報(12月1日時点)
樽前山*	噴火予報(噴火警戒レベル1、平常)
北海道駒ヶ岳*	噴火予報(噴火警戒レベル1、平常)
岩手山*	噴火予報(噴火警戒レベル1、平常)
吾妻山*	噴火予報(噴火警戒レベル1、平常)
草津白根山*	噴火予報(噴火警戒レベル1、平常)
浅間山*	噴火予報(噴火警戒レベル1、平常)
富士山*	噴火予報(噴火警戒レベル1、平常)
伊豆大島*	噴火予報(噴火警戒レベル1、平常)
三宅島	火口周辺警報(火口周辺危険)
硫黄島	火口周辺警報(火口周辺危険)
福德岡ノ場	噴火警報(周辺海域警戒)
九重山*	噴火予報(噴火警戒レベル1、平常)
阿蘇山*	噴火予報(噴火警戒レベル1、平常)
雲仙岳*	噴火予報(噴火警戒レベル1、平常)
霧島山* (新燃岳)	噴火予報(噴火警戒レベル1、平常)
(御鉢)	噴火予報(噴火警戒レベル1、平常)
桜島*	火口周辺警報(噴火警戒レベル2、火口周辺規制)
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)
口永良部島*	火口周辺警報(噴火警戒レベル2、火口周辺規制)
諏訪之瀬島*	火口周辺警報(噴火警戒レベル2、火口周辺規制)
上記以外の活火山 (89火山)<注>	噴火予報(平常)

計108火山(*は噴火警戒レベル導入予定火山)

<注> 上記以外の活火山(89火山)は以下のとおり

知床硫黄山、羅臼岳、摩周、アトサヌプリ、雌阿寒岳、丸山、大雪山、十勝岳、利尻山、恵庭岳、倶多楽、有珠山、羊蹄山、ニセコ、恵山、渡島大島、恐山、岩木山、八甲田山、十和田、秋田焼山、八幡平、秋田駒ヶ岳、鳥海山、栗駒山、鳴子、肘折、蔵王山、安達太良山、磐梯山、沼沢、燧ヶ岳、那須岳、高原山、日光白根山、赤城山、榛名山、横岳、新潟焼山、妙高山、弥陀ヶ原、焼岳、アカシガタナ山、乗鞍岳、御嶽山、白山、箱根山、伊豆東部火山群、利島、新島、神津島、御蔵島、八丈島、青ヶ島、ベヨネース列岩、須美寿島、伊豆鳥島、嬬婦岩、西之島、海形海山、海徳海山、噴火浅根、北福德堆、南日吉海山、日光海山、三瓶山、阿武火山群、鶴見岳・伽藍岳、由布岳、福江火山群、米丸・住吉池、若尊、池田・山川、開聞岳、口之島、中之島、硫黄島、西表島北北東海底火山、茂世路岳、散布山、指臼岳、小田萌山、択捉焼山、択捉阿登佐岳、ベルタルベ山、ルルイ岳、爺爺岳、羅臼山、泊山

(火山の順は活火山総覧による)