## ● 日本の主な火山活動

## 全国月間火山概況(令和7年9月)

警報・予報事項に変更のあった火山は以下のとおりです。その他の火山では、警報・予報事項に変更はありません(令和7年10月8日14時現在)。

口永良部島では、9月5日に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを3 (入山規制)から2 (火口周辺規制)に引き下げました。また火山現象に関する海上警報を解除しました。19日に噴火予報を発表し、噴火警戒レベルを2 (火口周辺規制)から1 (活火山であることに留意)に引き下げました。

雌阿寒岳では、15日に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを1(活火山であることに留意)から2(火口周辺規制)に引き上げました。

#### 表 1 令和7年10月8日現在の火山現象に関する警報及び予報の発表状況

<u> 夜                                    </u>	0 日代任の人田代第15国	)る言報及ひ字報の光衣仏沈
特別警報・	噴火警戒レベル	該当火山
警報・予報	及びキーワード	
	レベル3(入山規制)	霧島山(新燃岳)、桜島
	入山危険	西之島**
火口周辺警報	レベル2	雌阿寒岳、岩手山、草津白根山(白根山(湯釜付近))、
	(火口周辺規制)	浅間山、薩摩硫黄島、諏訪之瀬島
	火口周辺危険	硫黄島**
噴火警報(周辺海域)	周辺海域警戒	ベヨネース列岩*、須美寿島*、福徳岡ノ場*
	レベル 1 (活火山である ことに留意)	アトサヌプリ、大雪山、十勝岳、樽前山、倶多楽、有珠山、北海道駒ヶ岳、恵山、岩木山、八甲田山、十和田、秋田焼山、秋田駒ヶ岳、鳥海山、栗駒山、蔵王山、吾妻山、安達太良山、磐梯山、那須岳、日光白根山、草津白根山(本白根山)、新潟焼山、弥陀ヶ原、焼岳、乗鞍岳、御嶽山、白山、富士山、箱根山、伊豆東部火山群、伊豆大島、新島、神津島、三宅島、八丈島、青ヶ島、鶴見岳・伽藍岳、九重山、阿蘇山、雲仙岳、霧島山(えびの高原(硫黄山)周辺)、霧島山(大幡池)、霧島山(御鉢)、口永良部島
噴火予報	活火山であることに留意	知床硫黄山、羅臼岳、天頂山、摩周、雄阿寒岳、丸山、利尻山、恵庭岳、羊蹄山、二セコ、渡島大島、恐山、八幡平、鳴子、肘折、沼沢、燧ヶ岳、高原山、男体山、赤城山、榛名山、草津白根山、横岳、妙高山、アカンダナ山、利島、御蔵島、伊豆鳥島、孀婦岩、海形海山、海徳海山、噴火浅根、北福徳堆、南日吉海山、日光海山、三瓶山、阿武火山群、由布岳、福江火山群、霧島山、米丸・住吉池、若尊、池田・山川、開聞岳、口之島、中之島、硫黄鳥島、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

※印を付した火山は火山現象に関する海上警報も発表中。

本資料で用いる用語の解説については、「気象庁が噴火警報等で用いる用語集」を御覧ください。 https://www.jma.go.jp/jma/kishou/know/kazan/kazanyougo/mokuji.html

本資料は、気象庁のほか、国土交通省北海道開発局、同東北、北陸、関東、中部、九州各地方整備局、国土地理院、海上保安庁、海上自衛隊、北海道大学、弘前大学、東北大学、東京大学、東京科学大学、名古屋大学、京都大学、九州大学、鹿児島大学、(国研)防災科学技術研究所、(国研)産業技術総合研究所、(国研)宇宙航空研究開発機構、北海道、(地独)北海道立総合研究機構エネルギー・環境・地質研究所、青森県、東京都、神奈川県温泉地学研究所、新潟県、長野県、岐阜県、長崎県、大分県、宮崎県、鹿児島県、屋久島町、三島村、十島村、(公財)阿蘇火山博物館及び(公財)地震予知総合研究振興会のデータも利用して作成しています。((国研)は国立研究開発法人、(地独)は地方独立行政法人、(公財)は公益財団法人。)

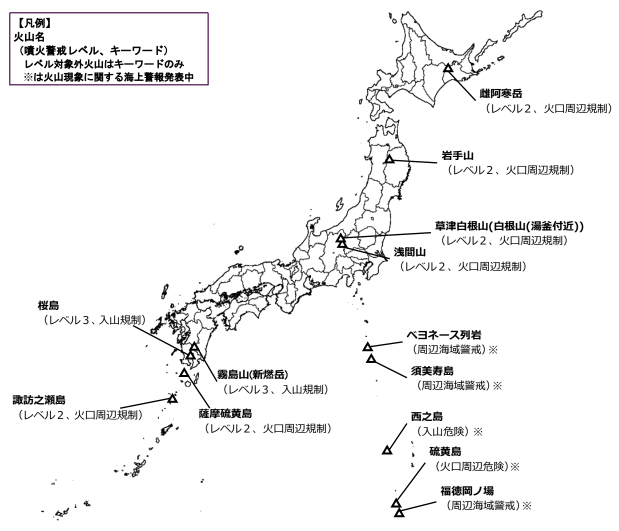


図1 火山現象に関する警報を発表中の火山

#### 【各火山の活動状況及び警報・予報事項】 (9月1日~30日)

全国の主な火山の活動状況及び警報・予報事項は以下のとおりです。その他の火山については、警報・ 予報事項に変更はありません。

# 雌阿寒岳 [火口周辺警報(噴火警戒レベル2、火口周辺規制)] ←15 日に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを 1 (活火山であることに留意) から 2 (火口周辺規制) に引上げ。

ポンマチネシリ火口付近では、9月11日から火山性地震がやや増加する中で12日に火口方向が上がる傾斜変動を伴う火山性微動が発生し、その後、96-1火口で噴煙が増加しました。

15 日に実施した現地調査や 16 日に北海道の協力により実施した上空からの観測では、96-1 火口内には新たな噴気孔が認められ、ポンマチネシリ火口内及びその周辺にはごくわずかな火山灰の堆積を確認しました。12 日から 15 日の間にごく小規模な噴火が発生したと考えられます。産業技術総合研究所の分析によると、この火山灰は、熱水変質を受けたと考えられる粒子及び結晶片から構成されていました。ポンマチネシリ火口付近では、その後も火山性地震の増減や火口近傍の傾斜計で火口方向上がりの変動が続き、96-1 火口の噴煙は増加した状態が続いていることから、火山活動が活発な状態です。

ポンマチネシリ火口から約 500mの範囲では、噴火に伴い弾道を描いて飛散する大きな噴石に警戒してください。地元自治体などの指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

風下側では火山灰や小さな噴石が遠方まで風に流されて降るおそれがあるため注意してください。

#### 岩手山[火口周辺警報(噴火警戒レベル2、火口周辺規制)]

岩手山周辺の傾斜計やひずみ計、GNSS 連続観測により 2024 年 2 月頃から見られている山体の深いところの膨張を示す地殻変動は、緩やかに継続しています。

黒倉山付近で発生している微小な火山性地震は、8月上旬以降少ない状態であるものの、2024年前半よりは多い状態で経過しています。

引き続き、西岩手山(大地獄谷・黒倉山から姥倉山)の想定火口から概ね2kmの範囲に影響を及ぼす

噴火が発生する可能性があります。

西岩手山の想定火口から概ね2kmの範囲では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石に警戒してください。地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

また、噴火時には火口の風下側では火山灰や小さな噴石が遠方まで風に流されて降るおそれがあるため注意してください。

#### 草津白根山(白根山(湯釜付近)) [火口周辺警報(噴火警戒レベル2、火口周辺規制)]

8月3日から湯釜付近を震源とする火山性地震が増減を繰り返しています。9月6日には傾斜変動を伴う振幅の小さな火山性微動が発生し、火山性地震も一時的に増加しました。

傾斜計による観測では、2024年6月頃から湯釜付近の地下浅部の膨張を示すと考えられる緩やかな地 殻変動が認められています。噴気の化学成分比には、2024年6月頃から活発化を示す変化が認められて います。全磁力連続観測では、2025年に入り湯釜付近の地下の温度上昇を示唆している可能性がある変 化が認められています。白根山(湯釜付近)の火山活動は高まった状態が続いています。

湯釜火口から概ね1km の範囲では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石に警戒してください。地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。噴火時には、風下側では火山灰だけでなく小さな噴石が風に流されて降るおそれがあるため注意してください。

#### 浅間山 [火口周辺警報 (噴火警戒レベル2、火口周辺規制)]

山体浅部を震源とする火山性地震は、2024年4月中旬以降増加した状態が続いており、その後も消長を繰り返しています。山体の西側での膨張を示すと考えられる傾斜変動は、2024年5月以降、停滞しています。火山ガス(二酸化硫黄)放出量は、2023年3月以前に比べ多い状態が続いていますが、2025年6月頃から次第に減少しています。引き続き、山頂火口から概ね2kmの範囲に影響を及ぼす噴火が発生する可能性があります。

山頂火口から概ね2km の範囲では、弾道を描いて飛散する大きな噴石や火砕流に警戒してください。 地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

噴火時には、風下側では火山灰だけでなく小さな噴石が風に流されて降るおそれがあるため注意してください。

#### ベヨネース列岩[噴火警報(周辺海域警戒)及び火山現象に関する海上警報]

今期間、噴火や変色水等の特異事象は認められなかったものの、明神礁付近では 2023 年 2 月に変色 水が認められていることから、海底噴火の発生に引き続き警戒が必要です。

ベョネース列岩(明神礁)の周辺海域では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石やベースサージ(横なぐりの噴煙)に警戒してください。また、噴火による浮遊物(軽石等)に注意してください。

### 須美寿島 [噴火警報(周辺海域警戒)及び火山現象に関する海上警報]

今期間、噴火は認められませんでしたが、2024年7月以降、須美寿島周辺で変色水がほぼ継続して認められており、今後、海底噴火が発生する可能性があります。

須美寿島の周辺海域では、海底噴火に警戒してください。また、海底噴火による浮遊物(軽石等)に 注意してください。

#### 西之島[火口周辺警報(入山危険)及び火山現象に関する海上警報]

噴火は 2023 年 10 月を最後に観測されていませんが、山頂火口付近では噴気活動がみられ、島の周囲 に変色水が引き続き認められます。

山頂火口から概ね 1.5kmの範囲では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石や溶岩流に警戒してください。

#### 硫黄島「火口周辺警報(火口周辺危険)及び火山現象に関する海上警報]

硫黄島では、1日19時14分頃に千鳥ヶ浜で噴火が発生しました。その後、発生頻度はやや低下しているものの、断続的に噴火が発生しています。また、ミリオンダラーホールでは、ごく小規模な噴火が発生しました。

GNSS 連続観測では、8月30日からの地震活動の活発化とともに観測された通常より大きな隆起は、 元山の観測点では5日頃から沈降に転じましたが、千鳥ヶ浜の噴火地点に近い島の西部の観測点では停 滞しています。

長期的に島全体の隆起を示す地殻変動が認められ、多くの噴気地帯や噴気孔があり、各所で小規模な噴火が時々発生していることから、従来から小規模な噴火がみられていた領域や沿岸では、小規模な噴火の発生に警戒してください。

#### 福徳岡ノ場[噴火警報(周辺海域警戒)及び火山現象に関する海上警報]

2021年8月下旬以降、噴火は認められないものの、引き続き、変色水域が確認されています。活発な 火山活動は継続しており、今後も噴火の可能性があります。

福徳岡ノ場の周辺海域では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石やベースサージ(横なぐりの噴煙)に警戒してください。噴火による浮遊物(軽石)にも注意が必要です。

#### 霧島山(新燃岳)[火口周辺警報(噴火警戒レベル3、火口周辺規制)]

新燃岳では、断続的な噴火活動がみられています。9月は上旬に噴火が時々発生し、噴煙の高さは最高で火口縁上2,300mまで上がりました。

火山ガス (二酸化硫黄) の1日あたりの放出量はやや少ない状態で経過しました。

2024年10月下旬頃から火口直下を震源とする火山性地震が増減を繰り返しており、概ね多い状態で経過しました。

GNSS 連続観測では、霧島山を挟む一部の基線で、2025 年3月頃から霧島山深部の膨張を示すと考えられるわずかな伸びが認められていましたが、7月上旬頃からは停滞しています。

火山活動は活発な状態であることから、弾道を描いて飛散する大きな噴石が新燃岳火口から概ね3kmまで、火砕流が概ね2kmまで達する可能性があります。そのため、新燃岳火口から概ね3kmの範囲では警戒してください。

風下側では、火山灰だけでなく小さな噴石が遠方まで風に流されて降るおそれがあるため注意してください。

2011 年と同様に爆発に伴う大きな空振によって窓ガラスが割れるなどのおそれがあるため注意してください。

地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

#### 桜島 [火口周辺警報(噴火警戒レベル3、入山規制)]

南岳山頂火口では、噴火活動は低下した状態で推移しています。ごく小規模な噴火が時々発生しました。

昭和火口では、ごく小規模なものも含め噴火は発生しませんでした。

広域の GNSS 連続観測によると、姶良カルデラ(鹿児島湾奥部)の地下深部にマグマが長期にわたり蓄積した状態と考えられます。また、火山ガス(二酸化硫黄)の放出量は概ね多い状態であることから、今後も噴火活動が継続すると考えられます。

南岳山頂火口及び昭和火口から概ね2kmの範囲では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石及び火砕流に警戒してください。

風下側では火山灰だけでなく小さな噴石が遠方まで風に流されて降るため注意してください。爆発に伴う大きな空振によって窓ガラスが割れるなどのおそれがあるため注意してください。なお、今後の降灰状況次第では、降雨時に土石流が発生する可能性がありますので留意してください。

#### 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)]

火山性地震や火山性微動の発生状況に特段の変化はありません。

火山ガス(二酸化硫黄)の放出量は1日あたり1,000トン前後の状態が長期的に継続しており、時折噴煙が高くなるほか、夜間に火映を観測しています。長期的には噴煙活動や熱活動が高まった状態が続いていることから、硫黄岳火口周辺に影響を及ぼす程度の噴火が発生する可能性があります。

硫黄岳火口の中心から概ね 0.5km の範囲では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石に警戒してください。

風下側では、火山灰だけでなく小さな噴石が遠方まで風に流されて降るおそれがあるため注意してください。また、火山ガスにも注意してください。

地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

口永良部島 [噴火予報(噴火警戒レベル1、活火山であることに留意)] ←5日に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを3 (入山規制) から2 (火口周辺規制) に引下げ。火山現象に関する海上警報を解除。19日に噴火予報を発表し、噴火警戒レベルを2 (火口周辺規制) から1 (活火山であることに留意) に引下げ。

口永良部島では、2025年4月から山体の浅いところで地震活動が活発化し、火山性地震が多い状態でしたが、7月頃から減少した状態で経過しました。また、その他の観測データにも活動の高まりを示す特段の変化は認められません。これらのことから、5日11時00分に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを3(入山規制)から2(火口周辺規制)に引き下げました。

その後も火山性地震は少ない状態で経過しており、噴火の可能性は低くなったと考えられることから、19日11時00分に噴火予報を発表し、噴火警戒レベルを2(火口周辺規制)から1(活火山であることに留意)に引き下げました。

活火山であることから、新岳及び古岳の火口内では、火山灰等が噴出する可能性があります。また、 新岳西側割れ目等の地熱域では、高温の噴気や火山ガス等に注意してください。

地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

#### 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)]

御岳(おたけ)火口では、噴火活動が続いています。

噴火に伴う噴煙は、最高で火口縁上1,800mまで上がりました。弾道を描いて飛散する大きな噴石は、 火口中心から最大で約300mまで飛散しました。

GNSS 連続観測では、2024年10月以降、島の西側やや深部におけるマグマの蓄積量の増加を示唆する変動が認められています。島の西側で発生していると推定される火山性地震は、2024年10月頃から増加傾向がみられています。9月中旬には主に島の西側で体に感じる地震が増加しました。

御岳火口では長期にわたり噴火活動が継続しており、今後も火口周辺に大きな噴石が飛散する噴火活動が継続すると考えられます。

御岳火口中心から概ね 1.5km の範囲では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石に警戒してください。

風下側では、火山灰だけでなく小さな噴石が遠方まで風に流されて降るおそれがあるため注意してください。

地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

上記以外の火山の活動状況に変化はなく、予報事項に変更はありません。

(火山の順は日本活火山総覧(第4版)による)

### 資料1 全国の火山現象に関する特別警報・警報・予報の発表状況のまとめ

## (1) 主な活火山

	火山名	特別警報、警報及び 予報の発表状況	特別警報、警報及び予報の発表履歴
	アトサヌプリ	噴火予報 (レベル1、活火山であ	2007年12月1日噴火予報 (平常)
	雌阿寒岳	ることに留意) 火口周辺警報	2016年3月23日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意) 2007年12月1日噴火予報(平常)
	唯門孝苗	火口周辺警報   (レベル2、火口周辺規制)	2007年12月1日頃代丁報(平吊)   2008年9月29日火口周辺警報(火口周辺危険)
			2008年10月17日噴火予報(平常)
			2008年11月17日火口周辺警報(火口周辺危険)
			2008年12月16日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2009年4月10日噴火予報(レベル1、平常)
			2009年4月10日頃代了報(レジル1、千串)   2015年7月28日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2015年11月13日噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)
			2018年11月23日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
北			2018年12月21日噴火予報 (レベル 1、活火山であることに留意)   2025年9月15日火口周辺警報 (レベル 2、火口周辺規制)
海	大雪山	噴火予報(レベル1、活火山であ	2007年12月1日噴火予報 (平常)
道	1 mt =	ることに留意)	2019年3月18日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
地方	十勝岳	噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報(平常)   2008年12月16日噴火予報(レベル1、平常)
//			2014年12月16日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2015年2月24日噴火予報(レベル1、平常)
	樽前山	噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報(レベル1、平常)
		噴火予報(レベル1、活火山であ	2007年12月1日噴火予報 (平常)
	-	ることに留意)	2015年10月1日噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)
	有珠山	噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報(平常)   2008年6月9日噴火予報(レベル1、平常)
	 北海道駒ヶ岳	噴火予報(レベル1、活火山であ	2007年12月1日噴火予報 (レベル1、平常)
	-	ることに留意)	
	恵山	噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報(平常) 2016年3月23日噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)
	岩木山	噴火予報(レベル1、活火山であ	2007年12月1日噴火予報 (平常)
		ることに留意)	2016年7月26日噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)
	八甲田山	噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報(平常)   2019年7月30日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
	 十和田	噴火予報(レベル1、活火山であ	2007年12月1日噴火予報 (平常)
		ることに留意)	2022年3月24日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
	秋田焼山	噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報(平常)   2013年7月25日噴火予報(レベル1、平常)
	岩手山	火口周辺警報	2007年12月1日噴火予報 (レベル1、平常)
		(レベル2、火口周辺規制)	2024年10月2日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
	秋田駒ヶ岳	噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報(平常)   2009年10月27日噴火予報(レベル1、平常)
	鳥海山	噴火予報(レベル1、活火山であ	2007年12月1日噴火予報(平常)
		ることに留意)	2018年3月27日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
東	栗駒山	噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報(平常)   2019年5月30日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
北地	蔵王山	噴火予報(レベル1、活火山であ	2007年12月1日噴火予報(平常)
方		ることに留意)	2015年4月13日火口周辺警報(火口周辺危険)
			2015年6月16日噴火予報(活火山であることに留意)   2016年7月26日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
			2018年1月30日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
	五字.1.	n# [ 7 + 17 () > 0 4 77 [ ]	2018年3月6日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
	吾妻山	噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報(レベル1、平常) 2014年12月12日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2016年10月18日噴火予報 (レベル 1、活火山であることに留意)
			2018年9月15日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2019年4月22日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
			2019年4月22日頃火ナ報(レベル 1、活火田であることに留息)    2019年5月9日火口周辺警報(レベル 2、火口周辺規制)
			2019年6月17日噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)
	安達太良山	噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報(平常)   2009年3月31日噴火予報(レベル1、平常)
		噴火予報 (レベル1、活火山であ	2007年12月1日噴火予報 (ア常)
		ることに留意)	2009年3月31日噴火予報 (レベル1、平常)

	火山名	特別警報、警報及び	特別警報、警報及び予報の発表履歴
	那須岳	予報の発表状況 噴火予報(レベル1、活火山であ	2007年12月1日噴火予報(平常)
		ることに留意)	2009年3月31日噴火予報 (レベル1、平常)
	日光白根山	噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報(平常) 2016年12月6日噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)
	草津白根山	つことに留息/   噴火予報 (活火山であることに留	2007年12月1日噴火予報 (ア常)
	T I	意)	2018年11月27日噴火予報 (活火山であることに留意)
	草津白根山(白	火口周辺警報	2007年12月1日噴火予報 (レベル1、平常)
	根山(湯釜付近))	(レベル2、火口周辺規制)	2009年4月10日噴火予報(レベル1、平常)切替 2014年6月3日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2017年6月7日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
			2018年4月22日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2018年9月21日噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)     2018年9月28日火口周辺警報 (レベル2、火口周辺規制)
			2018年11月27日火口周辺警報 (レベル2、火口周辺規制)
			2021年3月23日噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)
	<b>*</b> ** 力担 1. / 十	n去 1. マ 和 / 1 い ューバー・ルマナ	2025年8月4日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
	草津白根山(本 白根山)	噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報(平常)   2018年1月23日火口周辺警報(火口周辺危険)
			2018年1月23日火口周辺警報(入山危険)
			2018年3月16日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2018年11月27日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)   2019年4月5日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
	浅間山	火口周辺警報	2007年12月1日噴火予報 (レベル1、平常)
		(レベル2、火口周辺規制)	2008年8月8日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2009年2月1日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   2009年2月3日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替
			2009年2月3日代日周辺警報(レベル3、八田規制)切督   2009年4月7日火日周辺警報(レベル2、火日周辺規制)
			2010年4月15日噴火予報(レベル1、平常)
			2015年6月11日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
関東			2018年8月30日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)     2019年8月7日火口周辺警報(レベル3、入山規制)
•			2019年8月19日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
中			2019年11月6日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
部地			2020年6月25日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2021年2月5日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
力			2021年3月23日火口周辺警報 (レベル2、火口周辺規制)
			2021年8月6日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
	新潟焼山	噴火予報 (レベル1、活火山であ	2023年3月23日火口周辺警報 (レベル2、火口周辺規制) 2007年12月1日噴火予報 (平常)
	79 I 18/9 /9 L 12-1	ることに留意)	2011年3月31日噴火予報 (レベル1、平常)
	弥陀ヶ原	噴火予報 (レベル1、活火山であ	2007年12月1日噴火予報 (平常)
	法官	ることに留意)	2019年5月30日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
	焼岳	噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報(平常)   2011年3月31日噴火予報(レベル1、平常)
			2022年5月24日火口周辺警報 (レベル2、火口周辺規制)
			2022年7月12日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
			2025年3月4日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)   2025年4月18日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
	乗鞍岳	噴火予報(レベル1、活火山であ	2007年12月1日噴火予報 (平常)
		ることに留意)	2019年3月18日噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)
	御嶽山	噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報(平常)   2008年3月31日噴火予報(レベル1、平常)
		少しとに田心/	2006年3月31日頃久了報(レベル1、干部) 2014年9月27日火口周辺警報(レベル3、入山規制)
			2014年9月28日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替
			2015年1月19日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替
			2015年3月31日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替2015年6月26日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2017年8月21日噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)
			2022年2月23日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2022年4月18日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)切替     2022年6月23日噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)
			2025年1月16日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
		who I -> Let /	2025年5月20日噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)
	白山	噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報(平常)   2015年9月2日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
		つして「田田」	4010 〒3月4日東八丁取(ビン)ビュ、伯八川 この句ことに笛息)

	火山名	特別警報、警報及び	特別警報、警報及び予報の発表履歴
	富士山	予報の発表状況 噴火予報(レベル1、活火山で	2007年12月1日噴火予報 (レベル1、平常)
	田工円	あることに留意)	2007年12月1日頃八丁報(ビバル1、干市)
関	箱根山	噴火予報(レベル1、活火山であ	2007年12月1日噴火予報 (平常)
東		ることに留意)	2009年3月31日噴火予報 (レベル1、平常)
•			2015年5月6日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
中			2015年6月30日火口周辺警報 (レベル3、入山規制)
部			2015年9月11日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)   2015年11月20日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
地			2019年5月19日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
方			2019年10月7日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
	伊豆東部火山群	噴火予報(レベル1、活火山であ	2007年12月1日噴火予報 (平常)
		ることに留意)	2011年3月31日噴火予報(レベル1、平常)
	伊豆大島	噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報 (レベル1、平常)
	新島	噴火予報(レベル1、活火山であ	2007年12月1日噴火予報(平常)
		ることに留意)	2019年7月30日噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)
	神津島	噴火予報(レベル1、活火山であ	2007年12月1日噴火予報 (平常)
	<b>→</b> , <b>4</b> , <b>4</b>	ることに留意)	2019年7月30日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
	三宅島	噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日火口周辺警報(火口周辺危険) 2008年3月31日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
		なことに笛息/	2006年3月31日代日周辺書報 (レベル2、代日周辺規制)   2015年6月5日噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)
			2025年6月17日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2025年7月18日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
	八丈島	噴火予報(レベル1、活火山であ	2007年12月1日噴火予報 (平常)
		ることに留意)	2018年5月30日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
	青ヶ島	噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報(平常) 2018年5月30日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
	ベヨネース列岩	噴火警報(周辺海域警戒)	2007年12月1日噴火予報 (平常)
			2017年3月24日噴火警報(周辺海域警戒)
			2018年10月31日噴火予報(活火山であることに留意)
伊	/4 + 白	n#. [ ## +D / [A]\D\P ]-[-4##-4\	2023年1月26日噴火警報(周辺海域警戒)
豆	須美寿島	噴火警報(周辺海域警戒)	2007年12月1日噴火予報(平常)   2024年9月19日噴火警報(周辺海域警戒)
	西之島	火口周辺警報(入山危険)	2007年12月1日噴火予報 (平常)
小笠	ПСД		2013年11月20日火口周辺警報(火口周辺危険)
原			2014年6月3日火口周辺警報(入山危険)
諸			2014年6月11日火口周辺警報(入山危険)切替
島			2015年2月24日火口周辺警報(入山危険)切替
			2016年2月17日火口周辺警報(入山危険)切替
			2016年8月17日火口周辺警報(火口周辺危険) 2017年2月14日噴火予報(活火山であることに留意)
			2017年2月14日頃久了報(60八日であることに留息)   2017年4月20日火口周辺警報(入山危険)
			2018年6月20日火口周辺警報(火口周辺危険)
			2018年7月13日火口周辺警報(入山危険)
			2018年10月31日火口周辺警報(火口周辺危険)
			2019年12月5日火口周辺警報(入山危険)
			2019年12月16日火口周辺警報(入山危険)切替
	海徳海山	噴火予報 (活火山であることに留	2020年12月18日火口周辺警報(入山危険)切替   2007年12月1日噴火予報(平常)
	1年167年11	噴火丁報 (店火山であることに留   意)	2007年12月1日頃久了報(平吊) 2022年8月23日噴火警報(周辺海域警戒)
		, 1817	2025年2月14日噴火予報 (活火山であることに留意)
	噴火浅根	噴火予報(活火山であることに留	2007年12月1日噴火予報(平常)
		意)	2022年3月27日噴火警報(周辺海域警戒)
	<b>公</b>		2023年9月21日噴火予報(活火山であることに留意)
	硫黄島	火口周辺警報(火口周辺危険)	2007年12月1日火口周辺警報(火口周辺危険)
	福徳岡ノ場	噴火警報(周辺海域警戒)	2007年12月1日噴火警報(周辺海域警戒) 2021年8月16日噴火警報(周辺海域警戒)切替
	l		4041〒0月10日東八百取(川辺博物言瓜)別官

	火山名	特別警報、警報及び 予報の発表状況	特別警報、警報及び予報の発表履歴
	鶴見岳・伽藍岳	噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報(平常) 2016年7月26日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意) 2022年7月8日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2022年7月27日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
	九重山	噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報 (レベル1、平常)
九州地方・南西諸島	阿蘇山	■ 噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報(レベル1、平常) 2011年5月16日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2011年6月20日噴火予報(レベル1、平常) 2013年9月25日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2013年10月11日噴火予報(レベル1、平常) 2013年12月27日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2014年3月12日噴火予報(レベル1、平常) 2014年8月30日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2014年8月30日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2015年9月14日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2015年11月24日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2016年10月8日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2016年12月20日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2017年2月7日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意) 2019年3月12日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2019年3月2日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2019年4月14日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2020年8月8日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意) 2021年6月9日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意) 2021年6月9日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意) 2021年10月13日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2021年10月20日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2022年2月24日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2022年4月15日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意) 2023年1月23日吹口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2023年3月24日吹口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2024年4月26日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意) 2024年5月15日吹口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2024年7月19日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意) 2024年7月19日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
	雲仙岳	噴火予報(レベル1、活火山で あることに留意)	2007年12月1日噴火予報(レベル1、平常)
	霧島山	噴火予報 (活火山であることに留 意)	2007年12月1日噴火予報(平常) 2016年12月6日噴火予報(活火山であることに留意)
	霧島山(えびの高原(硫黄山)周辺)	噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報(平常) 2014年10月24日火口周辺警報(火口周辺危険) 2015年5月1日噴火予報(平常) 2016年2月28日火口周辺警報(火口周辺危険) 2016年3月29日噴火予報(活火山であることに留意) 2016年12月6日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意) 2016年12月12日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2017年1月13日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意) 2017年5月9日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2017年5月9日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2017年10月31日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意) 2018年2月20日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2018年4月19日火口周辺警報(レベル3、入山規制) 2018年4月18日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意) 2023年7月7日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2023年7月7日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
	霧島山(大幡池)	噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)	2021年3月30日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
	霧島山(新燃岳)	火口周辺警報 (レベル3、入山規制)	2007年12月1日噴火予報 (レベル1、平常)2008年8月22日火口周辺警報 (レベル2、火口周辺規制)2008年10月29日噴火予報 (レベル1、平常)2010年3月30日火口周辺警報 (レベル2、火口周辺規制)2010年4月16日噴火予報 (レベル1、平常)

	火山名	特別警報、警報及び 予報の発表状況	特別警報、警報及び予報の発表履歴
九州地方・南西	霧島山 (新燃岳) (つづき)	1 TK V / /L 2A WYUU	2010年5月6日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2011年1月26日火口周辺警報(レベル3、入山規制) 2011年1月31日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替 2011年2月1日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替 2011年3月22日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替 2012年6月26日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替 2013年10月22日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替 2017年5月26日噴火予報(レベル2、火口周辺規制) 2017年5月26日噴火予報(レベル3、入山規制)切替 2017年10月1日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替 2017年10月15日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替 2017年10月31日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替 2018年3月1日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替 2018年3月16日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替 2018年6月28日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替 2018年6月28日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2019年1月18日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意) 2019年1月18日吹口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2019年1月18日吹口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2019年1月18日吹入日周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2019年1月18日吹入日周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2019年1月2日下月周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2020年1月2日時大日周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2021年3月1日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意) 2020年12月25日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2021年3月1日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意) 2022年8月19日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意) 2024年12月12日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2025年3月30日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替 2025年4月2日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替 2025年5月27日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
西諸島	霧島山(御鉢)	噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日噴火予報 (レベル1、平常) 2018年2月9日火口周辺警報 (レベル2、火口周辺規制) 2018年2月15日噴火予報 (レベル1、活火山できることに図音)
juli)	桜島	火口周辺警報(レベル3、入山規制)	2018年3月15日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)   2007年12月1日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)   2008年2月3日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   2008年2月20日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)   2008年4月8日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   2008年7月14日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   2008年7月28日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   2008年8月28日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   2009年2月2日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   2009年2月19日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   2009年3月10日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   2009年3月10日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   2009年4月24日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   2010年9月30日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   2010年9月30日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   2010年9月30日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   2012年3月12日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   切替2012年3月11日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   切替2015年8月15日噴火警報(レベル4、避難準備)   2015年9月1日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   2015年11月25日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   2016年2月5日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   2021年4月25日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   切替2021年4月25日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   切替2021年4月25日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   切替2021年4月25日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   切替2022年7月24日噴火警報(レベル5、避難)   2022年7月27日火口周辺警報(レベル3、入山規制)
	薩摩硫黄島	火口周辺警報 (レベル2、火口周辺規制)	2007年12月1日火口周辺警報 (レベル2、火口周辺規制) 2007年12月1日火口周辺警報 (レベル2、火口周辺規制) 2012年11月29日噴火予報 (レベル1、平常) 2013年6月4日火口周辺警報 (レベル2、火口周辺規制) 2013年7月10日噴火予報 (レベル1、平常) 2017年1月5日火口周辺警報 (レベル2、火口周辺規制) 2017年2月24日噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)

		特別警報、警報及び	
	火山名	予報の発表状況	特別警報、警報及び予報の発表履歴
	薩摩硫黄島 (つづき)		2018年3月19日火口周辺警報 (レベル2、火口周辺規制) 2018年4月27日噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)
			2019年11月2日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
-	口沙白如白	唐太子却 (1,公元.1 江水山云木	2021年3月8日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)切替
	口永良部島	噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)	2007年12月1日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)   2008年1月25日噴火予報(レベル1、平常)
			2008年9月4日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2008年10月27日火口周辺警報(レベル3、入山規制)
			2009年3月18日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2009年8月4日噴火予報 (レベル1、平常)
			2009年9月27日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)   2009年10月30日噴火予報(レベル1、平常)
			2011年12月15日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2012年1月20日噴火予報 (レベル1、平常)
			2014年8月3日火口周辺警報(レベル3、入山規制)
			2014年8月7日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替
			2015年5月29日噴火警報(レベル5、避難) 2015年10月21日噴火警報(レベル5、避難)切替
			2016年6月14日火口周辺警報 (レベル3、入山規制)
			2018年4月18日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2018年8月15日噴火警報 (レベル4、避難準備)
			2018年8月29日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   2019年6月12日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2019年10月12日代日周辺警報(レベル2、八日周辺規制) 2019年10月28日火日周辺警報(レベル3、入山規制)
			2021年1月19日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2021年2月28日火口周辺警報(レベル3、入山規制)
4.			2021年7月5日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
九州			2022年5月25日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)   2022年7月31日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
地			2022年9月1日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
方			2023年6月26日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
•			2023年6月27日火口周辺警報(レベル3、入山規制)
南西			2023年7月10日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替2024年3月27日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
諸			2024年4月13日火口周辺警報(レベル3、入山規制)
島			2024年10月18日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2024年11月20日噴火予報 (レベル1、活火山であることに留意)
			2024年12月6日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2025年2月14日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)
			2025年2月14日頃八月報 (アペル1、旧八田 (めることに留意)   2025年4月16日火口周辺警報 (レベル2、火口周辺規制)
			2025年6月11日火口周辺警報(レベル3、入山規制)
			2025年9月5日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
	諏訪之瀬島	火口周辺警報	2025年9月19日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意)   2007年12月1日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
		(レベル2、火口周辺規制)	2007年12月1日八日周辺警報 (レベル2、八日周辺規制) 2020年12月28日火日周辺警報 (レベル3、入山規制)
			2021年1月14日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2021年3月31日火口周辺警報(レベル3、入山規制)
			2021年4月5日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)   2021年6月23日火口周辺警報(レベル3、入山規制)
			2021年6月23日代口周辺警報(レベル3、八田規制) 2021年7月29日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2021年9月17日火口周辺警報 (レベル3、入山規制)
			2022年7月11日火口周辺警報 (レベル2、火口周辺規制)
			2022年9月28日火口周辺警報(レベル3、入山規制)   2023年1月24日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2023年1月24日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)   2023年3月5日火口周辺警報(レベル3、入山規制)
			2023年6月9日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
			2024年1月14日火口周辺警報(レベル3、入山規制)
			2024年1月19日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)
<u> </u>			2024年3月27日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)切替

注)特別警報、警報及び予報の発表履歴欄には、2007年12月1日の火山現象に関する警報・予報及び噴火警戒レベルの運用開始からの経過を示しています。この表では、主な活火山として、警報を発表している、または常時観測を行っている火山を示しています。また、ここで示すレベルは噴火警戒レベルを示しています。

#### (2) その他の活火山

以下の活火山(\*印及び\*\*印を除く)では2007年12月1日に噴火予報(平常)を発表しました。また、\*印の活火山では、活火山として選定された2011年6月7日に噴火予報(平常)を発表し、\*\*印の活火山では、活火山として選定された後の2017年12月5日に噴火予報(活火山であることに留意)を発表しました。その後、いずれも火山活動に特段の変化はなく、予報事項に変更はありません。

	火山名
北海道地方	知床硫黄山、羅臼岳、天頂山*、摩周、雄阿寒岳*、丸山、利尻山、恵庭岳、羊蹄山、ニセコ、渡島大島、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
東北地方	恐山、八幡平、鳴子、肘折、沼沢、燧ヶ岳
関東・中部地方	高原山、男体山**、赤城山、榛名山、横岳、妙高山、アカンダナ山
伊豆・小笠原諸島	利島、御蔵島、伊豆鳥島、孀婦岩、海形海山、北福徳堆、南日吉海山、日光海山
中国・九州地方 及び南西諸島	三瓶山、阿武火山群、由布岳、福江火山群、米丸・住吉池、若尊、池田・山川、開聞岳、ロ 之島、中之島、硫黄鳥島、西表島北北東海底火山

注) 2015年5月18日から(平常)は(活火山であることに留意)に変更しました。