

1 活火山一覧 平成29年6月20日現在

No.	火山名 NAME	気象庁 JMA
1	知床硫黄山 Shiretoko-Iozan	
2	羅臼岳 Rausudake	
3	天頂山 Tenchozan	
4	摩周 Mashu	
5	アトサヌプリ Atosanupuri	○
6	雄阿寒岳 Oakandake	
7	雌阿寒岳 Meakandake	○
8	丸山 Maruyama	
9	大雪山 Taisetsuzan	○
10	十勝岳 Tokachidake	○
11	利尻山 Rishirizan	
12	樽前山 Tarumaesan	○
13	恵庭岳 Eniwadake	
14	倶多楽 Kuttara	○
15	有珠山 Usuzan	○
16	羊蹄山 Yoteizan	
17	ニセコ Niseko	
18	北海道駒ヶ岳 Hokkaido-Komagatake	○
19	恵山 Esan	○
20	渡島大島 Oshima-Oshima	
21	恐山 Osorezan	
22	岩木山 Iwakisan	○
23	八甲田山 Hakkodasan	○
24	十和田 Towada	○
25	秋田焼山 Akita-Yakeyama	○
26	八幡平 Hachimantai	
27	岩手山 Iwatesan	○
28	秋田駒ヶ岳 Akita-Komagatake	○
29	鳥海山 Chokaisan	○
30	栗駒山 Kurikomayama	○
31	鳴子 Naruko	
32	肘折 Hijiori	
33	蔵王山 Zaozan (Zaosan)	○
34	吾妻山 Azumayama	○
35	安達太良山 Adatarayama	○
36	磐梯山 Bandaisan	○
37	沼沢 Numazawa	
38	燧ヶ岳 Hiuchigatake	
39	那須岳 Nasudake	○
40	高原山 Takaharayama	
41	男体山 Nantaisan	
42	日光白根山 Nikko-Shiranesan	○
43	赤城山 Akagisan	
44	榛名山 Harunasan	
45	草津白根山 Kusatsu-Shiranesan	○
46	浅間山 Asamayama	○
47	横岳 Yokodake	

48	新潟焼山 Niigata-Yakeyama	○
49	妙高山 Myokosan	
50	弥陀ヶ原 Midagahara	○
51	焼岳 Yakedake	○
52	アカランダナ山 Akandanayama	
53	乗鞍岳 Norikuradake	○
54	御嶽山 Ontakesan	○
55	白山 Hakusan	○
56	富士山 Fujisan	○
57	箱根山 Hakoneyama	○
58	伊豆東部火山群 Izu-Tobu Volcanoes	○
59	伊豆大島 Izu-Oshima	○
60	利島 Toshima	
61	新島 Niijima	○
62	神津島 Kozushima	○
63	三宅島 Miyakejima	○
64	御蔵島 Mikurajima	
65	八丈島 Hachijojima	○
66	青ヶ島 Aogashima	○
67	ベヨネース列岩 Beyonesu (Beyonnaise) Rocks	
68	須美寿島 Sumisujima (Smith Rocks)	
69	伊豆鳥島 Izu-Torishima	
70	孀婦岩 Sofugan	
71	西之島 Nishinoshima	
72	海形海山 Kaikata Seamount	
73	海徳海山 Kaitoku Seamount	
74	噴火浅根 Funka Asane	
75	硫黄島 Ioto	○
76	北福德堆 Kita-Fukutokutai	
77	福德岡ノ場 Fukutoku-Oka-no-Ba	
78	南日吉海山 Minami-Hiyoshi Seamount	
79	日光海山 Nikko Seamount	
80	三瓶山 Sanbesan	
81	阿武火山群 Abu Volcanoes	
82	鶴見岳・伽藍岳 Tsurumidake and Garandake	○
83	由布岳 Yufudake	
84	九重山 Kujusan	○
85	阿蘇山 Asosan	○
86	雲仙岳 Unzendake	○
87	福江火山群 Fukue Volcanoes	
88	霧島山 Kirishimayama	○
89	米丸・住吉池 Yonemaru and Sumiyoshiike	
90	若尊 Wakamiko	
91	桜島 Sakurajima	○
92	池田・山川 Ikeda and Yamagawa	
93	開聞岳 Kaimondake	
94	薩摩硫黄島 Satsuma-Iojima	○
95	口永良部島 Kuchinoerabujima	○
96	口之島 Kuchinoshima	
97	中之島 Nakanoshima	
98	諏訪之瀬島 Suwanosejima	○

01_活火山一覧○. XLS

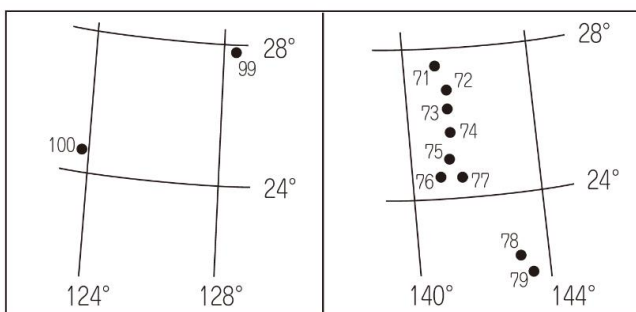
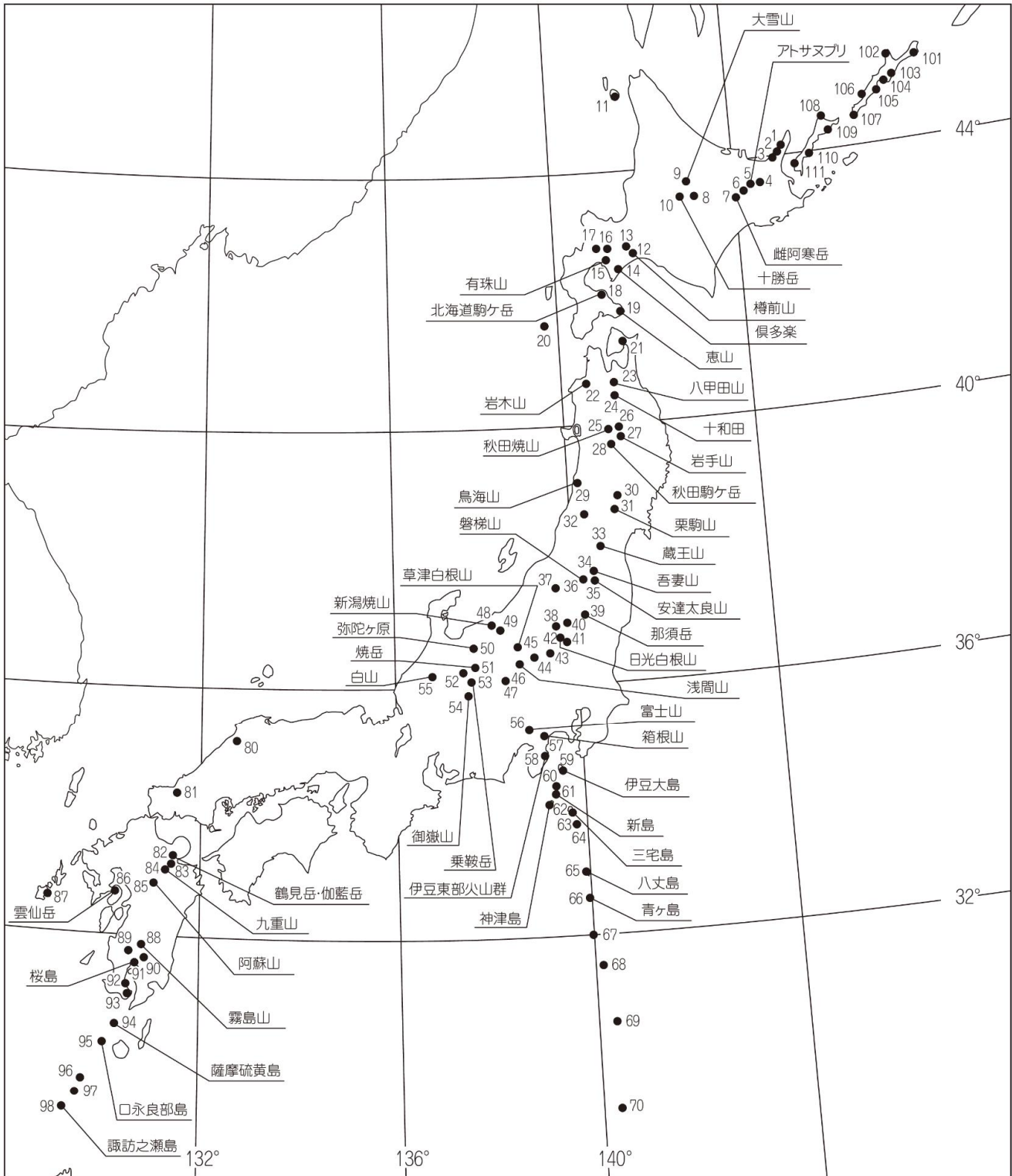
99	硫黄島 Io-Torishima	
100	西表島北北東海底火山 Submarine Volcano NNE of Iriomotejima	
101	茂世路岳 Moyorodake	北方領土内 in northern territory
102	散布山 Chirippusan	
103	指臼岳 Sashiusudake	
104	小田萌山 Odamoisan	
105	択捉焼山 Etorofu-Yakeyama	
106	択捉阿登佐岳 Etorofu-Atosanupuri	
107	ベルタルベ山 Berutarubesan	
108	ルルイ岳 Ruruidake	
109	爺爺岳 Chachadake	
110	羅臼山 Raususan	
111	泊山 Tomariyama	

活火山：概ね過去1万年以内に噴火した火山及び現在活発な噴気活動のある火山。火山噴火予知連絡会が行った活火山の選定（平成15年1月21日）による。なお、平成23年6月に2火山（天頂山、雄阿寒岳）、平成29年6月に1火山（男体山）追加している。

○「火山防災のために監視・観測体制の充実等が必要な火山」として火山噴火予知連絡会によって選定された50火山（気象庁の常時観測火山）

資料：気象庁

2 活火山分布状況



活火山：概ね過去1万年以内に噴火した火山及び現在活発な噴気活動のある火山。

火山噴火予知連絡会が行った活火山の選定（平成15年1月21日）による。なお、平成23年6月7日に2火山（天頂山、雄阿寒岳）追加している。なお、平成23年6月に2火山（天頂山、雄阿寒岳）、平成29年6月に1火山（男体山）追加している。

1-7 日本の火山地域

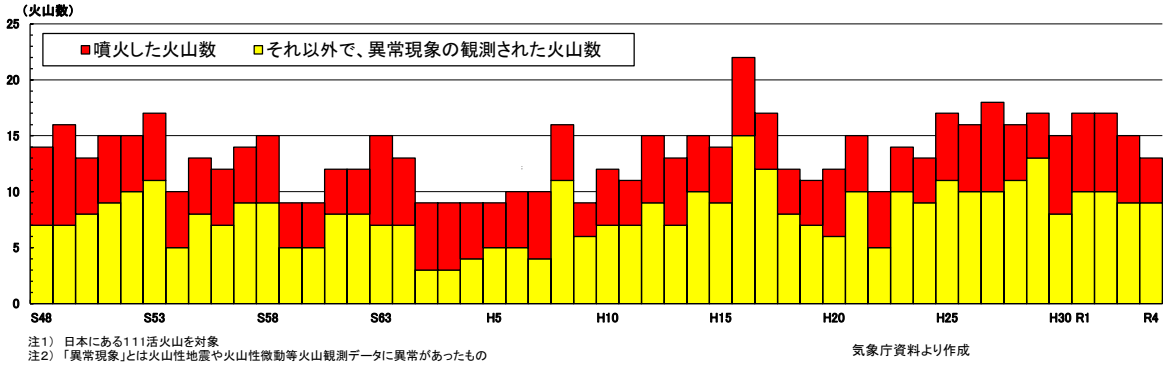
1-7-1 日本の火山砂防地域

火山砂防地域名	都道府県名	火山砂防地域面積(km ²)	火山砂防地域名	都道府県名	火山砂防地域面積(km ²)
知床・阿寒・摩周	北海道	6549.0	白鷹山	山形	216.7
大雪・十勝	〃	3992.3	吾妻山	山形・福島	999.5
イルムケツ山	〃	477.8	浅草岳	福島	95.1
利尻山	〃	181.7	沼沢	〃	285.7
恵庭・樽前	〃	2148.0	磐梯・猫摩	〃	167.5
洞爺・有珠	〃	73.0	安達太良山	〃	316.5
ニセコ・羊蹄山	〃	826.3	那須岳	福島・栃木	655.00
北海道駒ヶ岳	〃	461.0	日光	栃木	1109.4
恵山	〃	55.0	高原山	〃	318.5
岩木山	青森	355.6	赤城山	群馬	1468.4
八甲田山	〃	1336.4	浅間・草津・白根	群馬・長野	1359.8
恐山・ひうち岳	〃	472.8	大島	東京	91.00
岩手八幡平	岩手	2032.2	新島	〃	23.4
焼石岳	岩手・秋田	621.0	神津島	〃	18.6
栗駒山	岩手・宮城・秋田	258.0	三宅島	〃	55.1
鳴子山	宮城	68.3	八丈島	〃	68.3
舟形山	〃	509.2	青ヶ島	〃	5.2
蔵王山	宮城・山形	691.0	御蔵島	〃	15.6
小比内山・高松岳	秋田	195.8	箱根山	神奈川・静岡	608.6
森吉山	〃	311.3	守門岳・浅間岳	新潟	145.8
秋田駒ヶ岳	〃	5.9	飯士山	〃	23.4
八幡平	〃	714.3	新潟焼山	〃	45.1
寒風山	〃	43.3	苗場・志賀	新潟・長野	8738
戸賀	〃	9.0	妙高山・黒姫山	〃	747.3
十和田湖	〃	453.1	八ヶ岳・芽ヶ岳	山梨	963
田代岳	〃	101.4	白馬乗鞍	長野	1300.8
藤里駒ヶ岳	〃	31.9	乗鞍・焼岳	長野・岐阜	23
鳥海山	秋田・山形	1047.0	御岳山	長野	259.5
月山・葉山	山形	1443.9	蓼科・八ヶ岳	長野	1359.6

火山砂防地域名	都道府県名	火山砂防地域面積(km ²)	火山砂防地域名	都道府県名	火山砂防地域面積(km ²)
立山・高峰	富山	607.8	霧島	宮崎・鹿児島	844.9
白山	岐阜・石川	1302.7	桜島	鹿児島	134.8
大日山	石川	254.4	薩摩中	〃	1092.0
戸室山	〃	71.6	国見	矢野	420.0
乗鞍・御岳	岐阜	900.4	肝属	〃	59.2
富士山	山梨・静岡	1819.2	南薩	〃	146.4
伊豆半島	静岡県	789.6	開聞岳	〃	228.8
経ヶ岳・大日ヶ岳	福井	774.9	長島	〃	88
国見岳	〃	47.3	ト	〃	165.2
青葉山	〃	32.7	計		67,426
氷ノ山・鉢伏山	兵庫県	382.3			
大ノ山	鳥取・岡山	881.7			
扇ノ山	鳥取	59.3			
須賀ノ山	〃	47.9			
三瓶山	島根	165			
大江高山	〃	201.1			
青野山	〃	67.4			
阿武萩山	山口	58.2			
長門	〃	54			
周南	〃	8.1			
柳井	〃	9.4			
多良岳	長崎	317.9			
雲仙	〃	390.7			
長崎	〃	867.8			
小岱・金峰	熊本	316.5			
阿蘇山	〃	1773.3			
鶴見・九重	熊本・大分	3868.6			
宇土	熊本	124.2			
国見・矢筈	熊本・宮崎・鹿児島	1103.6			

注：火山砂防地域とは、火山地、火山麓地又は火山現象により著しい被害を受ける恐れがある地域（火山地、火山麓地とは、国土庁の指導により各都道府県において作成されている「土地分類基本調査図」において、火山地域とされている範囲）

日本の火山活動の状況



日本の主な火山の火山活動状況

火山名	S48	S50	S55	S60	S63	H1	H5	H10	H15	H20	H25	H30	R1	R4
アトサヌプリ														
雌阿蘇岳	○		○		○		▲		▲	▲	○	○	○	○
大雪山					▲	▲			○	○	○	○	○	○
十勝岳	○				▲	▲			○	○	○	○	○	○
榑前山			▲	▲	▲				○	○	○	○	○	○
倶利伽羅									○	○	○	○	○	○
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	○							▲						
岩手山									○	○	○			
秋田駒ヶ岳													○	○
島海山	▲													
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														
吾津白根山			▲	○										
浅間山	▲				▲	▲	▲						▲	○
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														
観音岳・伽藍岳	○													
九重山														
阿蘇山	○	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
霧島山	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
霧島山	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
霧島山	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
櫻島	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
薩摩硫黄島	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
口永良部島	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
諏訪之瀬島	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲

▲噴火した火山
 ○異常現象の観測：「異常現象」とは火山性地震や火山性微動等火山観測データに異常があったもの

気象庁資料より作成

No.	火山名	活動頻度 (噴火あり=○)				噴火規模 (過去1万年間 の最大噴火) 規模(VEI)	活動様式(過去1万年間に山麓に及んだ噴出物あり=○、 そのうち過去1千年以内にあり=◎)					
		過去3 百年間	過去1 千年間	過去3 千年間	過去1 万年間		火砕流/火 砕サージ	山体崩壊	泥流	マグマ水蒸 気噴火	溶岩流	
1	知床硫黄山	○	○	○	○	3		○				◎
2	羅臼岳		○	○	○	3	◎					◎
3	天頂山			○	○	3				○		
4	摩周			○	○	6	○					
5	アトサヌプリ		○	○	○	2	○		○			
6	雄阿寒岳				○	?						○
7	雌阿寒岳	○	○	○	○	2	○		○			○
8	丸山	○	○	○	○	2			◎			
9	大雪山		○	○	○	2			○			○
10	十勝岳	○	○	○	○	3	○		◎			○
11	利尻山				○	2				○		○
12	樽前山	○	○	○	○	5	◎		◎			◎
13	恵庭岳	○	○	○	○	2		◎	◎			○
14	倶多楽	○	○	○	○	2				○		
15	有珠山	○	○	○	○	5	◎	○	◎	◎		◎
16	羊蹄山				○	2						○
17	ニセコ				○	2				○		
18	北海道駒ヶ岳	○	○	○	○	5	◎	◎	◎			
19	恵山	○	○	○	○	4	○	○	◎			○
20	渡島大島	○	○	○	○	4		◎				◎
21	恐山				○	2						
22	岩木山	○	○	○	○	3						
23	八甲田山		○	○	○	2						
24	十和田			○	○	5	○		○	○		○
25	秋田焼山	○	○	○	○	2			○			
26	八幡平				○	2						
27	岩手山	○	○	○	○	4		○	○			◎
28	秋田駒ヶ岳	○	○	○	○	4			○			◎
29	鳥海山	○	○	○	○	2		○	○			○
30	栗駒山	○	○	○	○	2			○			
31	鳴子			○	○	2			○			
32	肘折				○	5	○					
33	蔵王山	○	○	○	○	3			○	○		
34	吾妻山	○	○	○	○	4			○			○
35	安達太良山	○	○	○	○	2			○			
36	磐梯山	○	○	○	○	3	◎	◎	◎			
37	沼沢				○	5	○					
38	燧ヶ岳		○	○	○	2		○	◎			○
39	那須岳	○	○	○	○	3	◎		◎			○
40	高原山					2						
41	男体山				○	?			○	○		
42	日光白根山	○	○	○	○	3						○
43	赤城山		○	○	○	2						
44	榛名山			○	○	5	○		○			
45	草津白根山	○	○	○	○	3			○			○
46	浅間山	○	○	○	○	5	◎		◎			◎
47	横岳		○	○	○	2						◎
48	新潟焼山	○	○	○	○	4	◎		○			○
49	妙高山				○	4	○	○	○			
50	弥陀ヶ原				○	2		◎	◎			
51	焼岳	○	○	○	○	4	○		◎			○
52	アカンダナ山	○	○	○	○	2						○
53	乗鞍岳				○	2						○
54	御嶽山	○	○	○	○	2	◎	◎				
55	白山		○	○	○	2	◎		◎			
56	富士山	○	○	○	○	5	○	○	◎			◎
57	箱根山			○	○	2	○	○	○			◎
58	伊豆東部火山群	○	○	○	○	4	○	○	○	◎		○
59	伊豆大島	○	○	○	○	4		○		◎		◎
60	利島				○	2			○			○
61	新島			○	○	4	○			○		○
62	神津島			○	○	4	○			○		○
63	三宅島	○	○	○	○	4	◎		◎	◎		◎
64	御蔵島				○	2						○
65	八丈島		○	○	○	4	○			○		○
66	青ヶ島	○	○	○	○	3	○	○				◎
67	ペヨネース列岩	○	○	○	○	2	○			◎		◎
68	須美寿島	○	○	○	○	2				◎		
69	伊豆鳥島	○	○	○	○	3				◎		◎
70	端島	○	○	○	○	2				○		
71	西之島	○	○	○	○	2				◎		◎
72	海形海山					2						
73	海徳海山	○	○	○	○	2				◎		
74	噴火浅根	○	○	○	○	2				◎		
75	硫黄島	○	○	○	○	2				◎		
76	北福徳堆	○	○	○	○	2				◎		
77	福徳岡ノ場	○	○	○	○	4				◎		◎
78	南日吉海山	○	○	○	○	2				◎		
79	日光海山	○	○	○	○	2						
80	三瓶山				○	4	○		○			○
81	阿武火山群				○	3						
82	鶴見岳・伽藍岳			○	○	3			○	◎		○
83	由布岳			○	○	4	○	○	○			○
84	九重山	○	○	○	○	3	○	○	○	◎		○
85	阿蘇山	○	○	○	○	4	◎		○	◎		○
86	雲仙岳	○	○	○	○	4	◎	◎	◎			◎
87	福江火山群				○	2				○		○
88	霧島山	○	○	○	○	4	◎		◎			◎
89	米丸・住吉池				○	3	○			○		
90	若尊					2						
91	桜島	○	○	○	○	5	◎		◎	◎		◎
92	池田・山川				○	5	○		○	○		○
93	開聞岳				○	4	○			○		○
94	薩摩硫黄島	○	○	○	○	7	◎			◎		◎
95	口永良部島	○	○	○	○	4	◎			◎		
96	口之島				○	2						
97	中之島	○	○	○	○	2						
98	諏訪之瀬島	○	○	○	○	4		○				◎
99	硫黄島	○	○	○	○	2						
100	西表島北東海底火山	○	○	○	○	4				○		
101	茂世路岳	○	○	○	○	2						
102	散布山	○	○	○	○	2						
103	指臼岳	○	○	○	○	2						
104	小田萌山					2						
105	択捉焼山	○	○	○	○	2						
106	択捉阿登佐岳	○	○	○	○	2						
107	ペルタルベ山	○	○	○	○	2						
108	ルルイ岳					2						
109	爺爺岳	○	○	○	○	4						
110	羅臼山	○	○	○	○	2						
111	泊山	○	○	○	○	2						

5 火山噴火緊急減災対策砂防計画の策定状況

令和5年3月現在

No.	火山名	初版策定済み
1	アトサヌプリ	○
2	雌阿寒岳	○
3	大雪山	○
4	十勝岳	○
5	樽前山	○
6	倶多楽	○
7	有珠山	○
8	北海道駒ヶ岳	○
9	恵山	○
10	岩木山	○
11	八甲田山	○
12	十和田	
13	秋田焼山	○
14	岩手山	○
15	秋田駒ヶ岳	○
16	鳥海山	○
17	栗駒山	○
18	蔵王山	○
19	吾妻山	○
20	安達太良山	○
21	磐梯山	○
22	那須岳	○
23	日光白根山	○
24	草津白根山	○
25	浅間山	○
26	新潟焼山	○
27	弥陀ヶ原	○
28	焼岳	○
29	乗鞍岳	○
30	御嶽山	○
31	白山	○
32	富士山	○
33	箱根山	○
34	伊豆東部火山群	○
35	伊豆大島	○
36	新島	○
37	神津島	○
38	三宅島	○
39	八丈島	○
40	青ヶ島	○
41	鶴見岳・伽藍岳	○
42	九重山	○
43	阿蘇山	○
44	雲仙岳	○
45	霧島山	○
46	桜島	○
47	薩摩硫黄島	○
48	口永良部島	○
49	諏訪之瀬島	○