

火山関係観測点数一覧

參考資料 4

火山噴火緊急観測検討作業部会（第1回）
H29. 7. 21

平成28年3月末現在

火山名		大学 (カッコ内は臨時観測点数で、外数)		気象庁	防災科学技術 研究所	産業技 術総合 研究所	国土 地理院	北海道立 総合研究 機構	富士山 科学 研究所	海上保安庁
			主な観測大学							
知床硫黄山								4		
羅臼岳										
天頂山										
摩周								5		
アトサヌプリ				2						
雄阿寒岳										
雌阿寒岳	噴火：S63, H8, H10, H18, H20	3 (1)	北大理	7			3	2		
丸山										
大雪山				1				8		
十勝岳	噴火：S60, S63～H1, H16	3 (2)	北大理	7	3			2		
利尻山							4			
樽前山	噴火：S53～S54, S56	9 (3)	北大理	6	3		5			
恵庭岳							3			
倶多楽				1			3			
有珠山	噴火：S52～S53, H12～H13	11 (15)	北大理, 東工大	4	3	2	4			
羊蹄山							3			
ニセコ							3			
北海道駒ヶ岳	噴火：H8, H10, H12	9 (8)	北大理	6	3		5			
恵山				2			4			
渡島大島										
恐山							4			
岩木山		3	弘前大理工	1			4			
八甲田山				3			5			
十和田		1	東北大理				4			
秋田焼山	噴火：H9	2	東北大理	1			3			
八幡平										
岩手山	地震・地殻活動活発化： H10	5 (1)	東北大理	3	3		4			
秋田駒ヶ岳		2 (1)	東北大理	3			3			
鳥海山	噴火：S49	1	東北大理	1			4			
栗駒山				1			5			
鳴子							3			
肝折							5			
蔵王山		2 (12)	東北大理	1			5			
吾妻山	噴火：S52	3 (9)	東北大理	5			8			
安達太良山		1	東北大理	2			5			
磐梯山		1	東北大理	3			3			
沼沢							4			
燧ヶ岳							4			
那須岳	S35, S38			2	6		3			
高原山							5			
日光白根山				2			3			
赤城山							3			
榛名山							4			
草津白根山	噴火：S51, S57～S58, H8 火口高温化：H20-23	34	東工大	3	3		5			
浅間山	噴火：S48, S57～S58, H2～ H3, H16, H20, H21, H27	28 (3)	東大震研	7	3		6			
横岳							4			
新潟焼山	噴火：S49, S58			1			3			
妙高山										
弥陀ヶ原		8		1			4			
焼岳	噴火：S37, S38, H7	5 (6)		1			3			
アカンダナ山										
乗鞍岳				1			4			
御嶽山	噴火：S54, H3, H19, H26	12 (7)	名大環境	2			4			
白山				2			3			
富士山		11 (3)	東大震研	6	6		14		1	
箱根山	噴火：H27			3			6			
伊豆東部火山群	噴火：H1			4		3	11			定期監視 海底地殻変 動観測
伊豆大島	噴火：S49, S61, S62	32 (10)	東大震研, 東大理	5	4	1	8			定期監視 GPS連続監 視観測
利島							3			
新島				3						定期監視
神津島				2			4			定期監視 GPS連続監 視観測
三宅島	噴火：H12～H18, H20～H22	(4)	東大震研, 東工大	5	4		5			定期監視 GPS連続監 視観測
御蔵島										
八丈島				3			3			定期監視 GPS連続監 視観測
青ヶ島				2						定期監視
ペリネーズ列岩（明 神礁を含む）										定期監視
須美寿島										定期監視

火山名	大学 (カッコ内は臨時観測点数で、外数)	気象庁	防災科学技術 研究所	産業技術総合 研究所	国土 地理院	北海道立 総合研究 機構	富士山 科学 研究所	海上保安庁
	主な観測大学							
伊豆島島	噴火：H14							定期監視
蟠婦岩								定期監視
西之島	噴火：S48～S49, H25～							定期監視
海形海山								定期監視
海德海山	噴火：S59							定期監視
噴火浅根								定期監視
硫黄島	噴火： S53, S55, S57, H11, H13, H16, H24, H25, H27		1	3		4		定期監視
北福德堆	噴火：S63							定期監視
福德岡ノ場	噴火：S48～ S49, S61, H4, H17, H22							定期監視
南日吉海山	噴火：S50～S51							定期監視
日光海山								定期監視
三瓶山						4		
阿武火山群						5		
鶴見岳・伽藍岳		5 (4)	京大理	2		4		
由布岳								
九重山	噴火：H7～H8	13 (7)	京大理	1		6		
阿蘇山	噴火： S49, S50, S52, S54, S55, S60, S63, H1～H7, H15～ H17, H21, H23	33 (10)	京大理	5	4	3		
雲仙岳	噴火：H2～H7	15 (11)	九大理	6	3	4		
福江火山群						3		
霧島山	噴火：H3, H20, H22, H23	23 (18)	東大震災研ほか	11	2	7		
霧島火山帯	えびの地震：S43	9 (19)	京大防災研					
米丸・住吉池						4		
若尊								定期監視
桜島	噴火：S30～	20 (12)	京大防災研, 東工 大, 鹿児島大理	6		7		
池田・山川						4		
開聞岳		2	京大防災研					
薩摩硫黄島	噴火：H10～H16	1 (1)	京大防災研	2				定期監視
口永良部島	噴火： S48, S49, S51, S55, H26～H27	1 (3)	京大防災研, 東工 大	9	2	6		定期監視
諏訪之瀬島	噴火：S32～H7, H9, H11～ H21	1 (7)	京大防災研	2				定期監視
口之島								定期監視
中之島		1 (1)	京大防災研					定期監視
硫黄島島	S42							定期監視
西表島北北東海底火山								定期監視
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								

注1：網掛けをしているものは、現時点で観測が行われていない火山

注2：噴火履歴等は火山噴火予知計画の始まった昭和49年から記載