

火山防災協議会委員の追加等について

平成29年1月18日

活動火山対策の総合的な推進に関する基本的な指針 概要

平成28年2月22日
内閣府告示 第13号

1. 活動火山対策の推進に関する基本的な事項

- (1) 活動火山対策の総合的な推進に関する基本的な指針の意義
 - ・警戒避難体制の整備等のソフト対策を含めた、総合的な火山防災の推進について基本的な考えを示す
- (2) 火山災害の特殊性
 - ・噴火前の予測が困難
- (3) 火山地域の関係者が一体となった検討の必要性
 - ・火山地域の関係者が「火山防災協議会」を設置
- (4) 警戒避難体制の整備
- (5) 噴火時や噴火に備えた施設等の整備

2. 火山災害警戒地域、避難施設緊急整備地域及び降灰防除地域の指定について指針となるべき事項 *1

- (1) 火山災害警戒地域の指定 *2
 - ・「常時観測火山」のうち、周辺に住民や登山者等が存在する火山について、噴火による影響範囲にかかる都道府県、市町村を指定
- (2) 避難施設緊急整備地域の指定
 - ・火山の活動が活発で、退避壕等を緊急に整備する必要がある地域を指定
- (3) 降灰防除地域の指定
 - ・降灰による住民の日常生活への支障を防止・軽減するため、学校や病院等において施設を整備する必要がある地域を指定

3. 火山災害警戒地域における警戒避難体制の整備

- (1) 火山防災協議会
 - ①火山防災協議会での協議事項
 - ・「噴火警戒レベル」、「避難計画」等の一連の警戒避難体制
 - ・退避壕等の整備や山小屋等の既存施設の補強等についても検討
 - ②火山防災協議会の構成員
 - ・都道府県、市町村、気象台、地方整備局、陸上自衛隊、警察、消防、**火山専門家等**
 - ③火山防災協議会の運営
 - ・「コアグループ」の形成等
- (2) 地域防災計画に定めるべき事項
 - ・火山防災協議会の意見聴取を踏まえ、警戒避難体制に関する事項を定める
- (3) 住民や登山者等に対する周知のための措置
 - ・「火山防災マップ」の配布等
- (4) 避難確保計画の作成等
 - ・集客施設等に対し、「避難確保計画」の作成や避難訓練の実施等を求める

4. 避難施設緊急整備計画並びに防災営農施設整備計画、防災林業経営施設整備計画及び防災漁業経営施設整備計画の作成について指針となるべき事項 *3

- (1) 避難施設緊急整備計画の作成
 - ・避難施設緊急整備地域において、都道府県は、退避壕等の避難施設の整備計画を作成
- (2) 防災営農施設整備計画等の作成
 - ・避難施設緊急整備地域またはその周辺の地域において、都道府県は、農作物等の被害を防除するために必要な施設の整備計画を作成

5. その他活動火山対策の推進に関し必要な事項

- (1) 警戒地域以外の地域における警戒避難体制の整備
 - ・地方公共団体は、警戒地域に指定された活火山以外の活火山の周辺地域における警戒避難体制を整備
- (2) 登山者や観光客等に関する情報の把握等
 - ・地方公共団体は、登山届等を通じ、登山者や観光客等に関する情報を把握
 - ・登山者や観光客等は、情報収集等を通じ、自らの安全を確保
- (3) 火山防災情報の伝達等
 - ・火山観測データ、「噴火警戒レベル」上げ下げの基準の公表。
 - ・「臨時の解説情報」、「噴火速報」を発表
 - ・交通、観光事業者との連携、外国語による情報伝達
- (4) 降灰除去事業
 - ・多量の降灰があった道路等の降灰除去事業に対し支援を実施
- (5) 火山監視観測・調査研究体制の充実
 - ・研究及び技術開発の推進、観測・評価体制の強化
 - ・観測データの共有等、研究機関相互間の連携強化
 - ・火山専門家の人材育成及び確保
- (6) 火山防災教育や火山に関する知識の普及
 - ・ビジターセンター、ジオパーク、旅行会社等様々な機関と連携
 - ・火山防災に関する学校教育
- (7) 火山災害の特徴を踏まえた発災時の対応
 - ①一時立入り
 - ・避難生活が長期化する場合には一時立ち入りの可能性を検討する必要
 - ②立入規制・風評被害による経済的損失
 - ・可能な支援を検討するとともに、正確な情報発信に努めることが重要

- * 1 国は、基本指針に基づいて、各種地域を指定し公示
- * 2 警戒地域に指定された都道府県及び市町村は、火山防災協議会を設置
- * 3 都道府県は、基本指針に基づいて、各種計画を作成

【本指針の策定理由】

平成27年7月「活動火山対策特別措置法」(以下「活火山法」という。)の改正により、活火山法は、従来講じられていた避難施設の整備等のハード対策に加え、警戒避難体制の整備等のソフト対策の充実も図られ、より総合的に活動火山対策を進める法律となったことから、活動火山対策に関する基本的な考え方を示すため、活動火山対策の総合的な推進に関する基本的な指針を策定するもの。



【各分野の専門家の参画について(指針本文より抜粋)】

3. 火山災害警戒地域における警戒避難体制の整備

(1) 火山防災協議会について

② 火山防災協議会の構成員について

オ 火山専門家

警戒避難体制の検討全般にわたり、どのような火山現象が想定されるかなど専門的見地から助言を行う。火山防災の検討のためには、地球物理学、地球化学、地質学、砂防学等様々な分野の専門的知見が必要となることから、火山の状況に応じて、必要な各分野の専門家が参画することが重要である。

蔵王山火山防災協議会構成員

蔵王山火山噴火緊急減災対策砂防計画検討委員会構成員【参考】

(蔵王山火山防災協議会構成員)

区分 (法第4条第2項 中該当する号)	所属・役職名及び氏名
都道府県 (第1号)	宮城県知事
	山形県知事
市町村 (第1号)	蔵王町長
	七ヶ宿町長
	川崎町長
	山形市長
	上山市長
地方気象台等 (第2号)	仙台管区気象台長
	山形地方気象台長
地方整備局 (第3号)	東北地方整備局長
陸上自衛隊 (第4号)	陸上自衛隊第6師団長
警察 (第5号)	宮城県警察本部長
	山形県警察本部長
消防 (第6号)	仙南地域広域行政事務組合消防長
	山形市消防長
	上市市消防長
火山専門家 (第7号)	東北大学大学院理学研究科 教授 三浦 哲
	山形大学理学部地球環境学科 教授 伴 雅雄
その他 (第8号)	白石市長
	一般社団法人白石市観光協会長
	蔵王町観光物産協会長
	七ヶ宿町観光協会長
	川崎町観光協会長
	一般社団法人山形市観光協会長
	蔵王温泉観光協会長
	上市市観光物産協会長
	蔵王坊平観光協議会長
	国土地理院東北地方測量部長
東北森林管理局計画保全部長	

(蔵王山火山噴火緊急減災対策砂防計画 検討委員会構成員【参考】)

【委員長】	丸井 英明	新潟大学 特任教授
【委員】	伴 雅雄	山形大学理学部 教授
	西村 太志	東北大学大学院 教授
	大場 司	秋田大学国際資源学部 教授
	井良沢 道也	岩手大学農学部 教授
	水野 秀明	国立研究開発法人 土木研究所 つくば中央研究所 土砂管理研究グループ 火山土石流チーム 上席研究員
	永岡 利彦	気象庁 仙台管区気象台 火山防災情報調整官
	越後 覚	気象庁 山形地方気象台 防災管理官
	小澤 眞虎人	林野庁 東北森林管理局 仙台森林管理署長
	高野 憲一	林野庁 東北森林管理局 山形森林管理署長
	大場 将	東北地方整備局 河川部 広域水管理官
	宮田 忠明	東北地方整備局 仙台河川国道事務所長
	田村 圭司	東北地方整備局 新庄河川事務所長
	安部 博之	山形県 県土整備部 砂防・災害対策課長
	橋本 仁	山形県 環境エネルギー部 危機管理・くらし安心局 危機管理課長
	菅野 洋一	宮城県 土木部 防災砂防課長
	山内 伸介	宮城県 総務部 参事兼危機対策課長
	市川 昭男	山形市長
	横戸 長兵衛	上市市長
	村上 英人	蔵王町長
	小山 修作	川崎町長
	風間 康静	白石市長
	小関 幸一	七ヶ宿町長
【事務局】	東北地方整備局 新庄河川事務所 東北地方整備局 仙台河川国道事務所	