

火山防災対策推進ワーキンググループ 論点の整理

【論点1】 火山監視観測体制について（今回報告及び審議）

- 常時観測が必要な火山の見直し
- 水蒸気噴火をより早期に把握するための観測体制
- 異常発生時における観測の充実
- 火山観測データを適切に監視、評価できる人材の育成

【論点2】 火山防災情報の伝達について（今回報告及び審議）

- わかりやすい情報提供
- 情報伝達手段の強化

【論点3】 火山噴火からの適切な避難方策等について（次回以降審議）

- 退避壕・退避舎等の避難施設の整備のあり方
- 登山届のあり方

【論点4】 火山防災教育や火山に関する知識の普及について（次回以降審議）

- 登山者、旅行者への啓発

【論点5】 火山研究体制、火山専門家の知見の活用、育成について（今回報告及び審議）

- 火山観測研究体制
- 火山研究者の人材育成
- 火山研究の防災・減災対策への貢献

【論点6】 火山防災対策を推進するためのしくみについて（次回以降審議）

- 火山防災協議会の体制、しくみ

火山防災対策推進ワーキンググループの進め方（案）

回数	時期	検討内容
第1回	12月1日	<p>(1) 御嶽山噴火の概要</p> <p>(2) 火山噴火に関して緊急的に行う主な被害防止対策</p> <p>(3) 火山噴火予知連絡会検討会による緊急提言（報告）</p> <p>(4) 測地学分科会地震火山部会によるとりまとめ（報告）</p> <p>(5) WGで議論すべき論点の整理</p> <p>(6) 各論点に関する議論</p> <ul style="list-style-type: none"> ・火山監視観測体制について【論点1】 ・火山研究体制、火山専門家の知見の活用・育成について【論点5】 ・火山防災情報の伝達について【論点2】
第2回	1月	<p>(1) 各論点に関する議論</p> <ul style="list-style-type: none"> ・火山防災情報の伝達について【論点2】 ・火山噴火からの適切な避難方策等について【論点3】 <p style="padding-left: 2em;">（避難施設の整備、登山届のあり方）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・火山研究体制、火山専門家の知見の活用・育成について【論点5】 ・火山防災対策を推進するためのしくみについて【論点6】
第3回	2月	<p>(1) 各論点に関する議論</p> <ul style="list-style-type: none"> ・火山監視観測体制について【論点1】 ・火山防災教育や火山に関する知識の普及について【論点4】 ・その他の論点について <p>(2) 第2回WGの論点に関する「<u>WGとりまとめ（案）</u>」について</p>
第4回	3月	<p><u>「WGとりまとめ（案）」</u>について</p>
—	3月末	「WGとりまとめ」公表