

火山噴火予知連絡会における口永良部島の 火山活動の評価体制の強化等について

火山噴火予知連絡会では、口永良部島の火山活動の評価体制を強化するため、新たに「口永良部島部会」を設置します。

火山噴火予知連絡会では、火山活動の評価及び情報発信を強化するために部会運営の改善を進めています。第145回火山噴火予知連絡会（令和元年12月23、24日）において検討された部会運営の方針に沿って、以下のとおり、口永良部島部会を設置するとともに、その他部会の運営の見直しを行います。

1 口永良部島部会の設置

火山活動が活発な状態が継続している口永良部島について、火山活動の評価体制を強化するため、部会（構成メンバーは別紙参照）を設置し、詳細な火山活動の評価を行うとともに、活動評価に資する観測計画や緊急時の作業協力・分担等の検討を行います。また、評価結果を積極的に発信し、地元の防災対応を支援します。

2 その他部会の運営の見直し

現在の伊豆地域の火山活動の状況を踏まえ部会の運営を見直し、伊豆部会を廃止します。

これまで伊豆部会において行ってきた火山活動の評価は、今後は定期的に行う火山噴火予知連絡会において、他の火山と併せて実施します。

問合せ先：地震火山部 火山課 担当 吉田・小野
電話 03-3212-8341（内線 4779・4527） FAX 03-3212-3648

口永良部島部会委員（14名）

部会長	井口 正人	京都大学 防災研究所 教授
副部会長	篠原 宏志	国立研究開発法人産業技術総合研究所 活断層・火山研究部門 首席研究員
委員	上田 英樹	国立研究開発法人防災科学技術研究所 地震津波火山ネットワークセンター 火山観測管理室長
"	大湊 隆雄	東京大学 地震研究所 教授
"	神田 径	東京工業大学 理学院 准教授
"	下司 信夫	国立研究開発法人産業技術総合研究所 活断層・火山研究部門 大規模噴火研究グループ 研究グループ長
"	小泉 岳司	気象庁地磁気観測所長
"	楠 勝浩	海上保安庁 海洋情報部 海洋調査課長
"	齋藤 誠	気象庁 気象研究所 火山研究部長
"	中尾 茂	鹿児島大学 大学院理工学研究科 教授
"	中田 節也	国立研究開発法人防災科学技術研究所 火山研究推進センター長
"	中村 浩二	気象庁 地震火山部 火山課長
"	畑中 雄樹	国土地理院 地理地殻活動研究センター 地理地殻活動総括研究官
"	森 俊哉	東京大学 大学院理学系研究科 准教授

(五十音順)