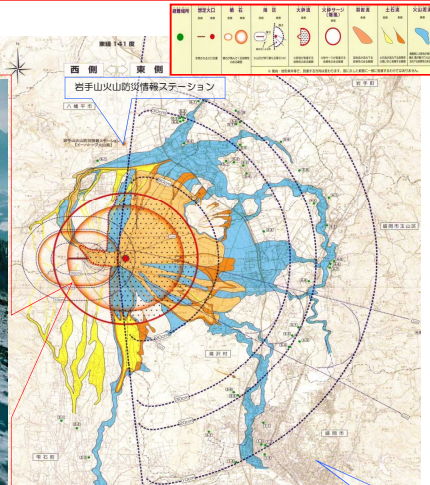


火山災害による被害の防止・軽減を目指して！  
岩手山の火山防災対策（砂防堰堤の整備、監視観測・情報共有の取り組み）

1. 岩手山の火山活動



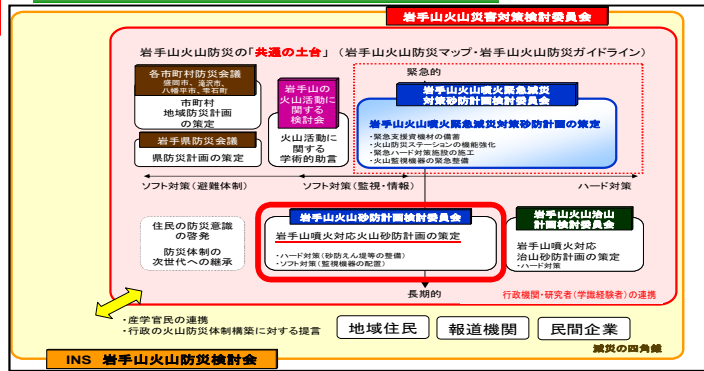
■岩手山では、平成9年頃から火山活動が活発になり、平成11年頃には、噴気が発生するなど活発な活動がみられました。

■岩手山が噴火すると、溶岩流や火砕流などのほかに、火山灰が大量に降り積もる事が、降雨により火山灰を含んだ土石流が発生するおそれがあります。

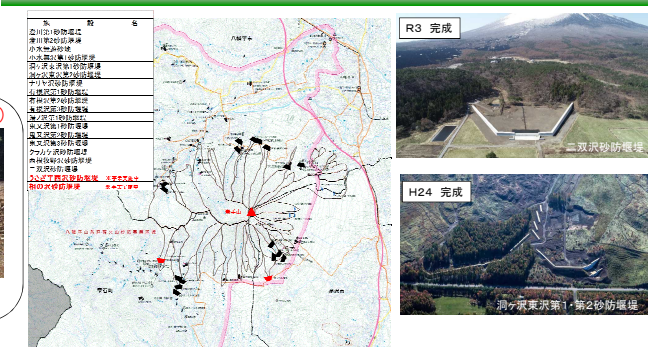
■R4年8月現在は静穏な状態ですが、今もお噴火の可能性を秘めています。



2. 岩手山における検討の枠組み



3. 火山噴火対応の砂防堰堤整備の推進

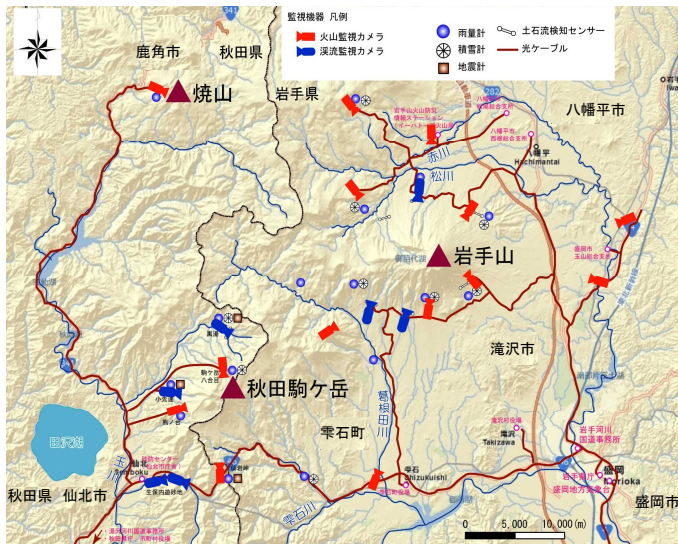


4. 関係機関との情報共有と積極的な情報発信

CCTVや土石流検知センサー等により火山活動状況及び土石流発生状況を常時監視しており、それらの情報は光ファイバーケーブルを通じて関係機関※と情報共有を行うとともに、一般の方への情報提供も関係機関の協力をいただき積極的に実施しています。

※地方自治体（岩手県、盛岡市、八幡平市、滝沢市、雫石町）、盛岡地方気象台、NHK盛岡放送局、イーハトーブ火山局、道の駅（石神の丘、雫石あねっこ、石鳥谷、区界高原）

岩手山における監視・観測状況



火山監視用カメラ

火山活動の監視把握や土石流移動現象を監視します。

精密計

精密型火山泥流及び融雪型土石流の発生状況を監視します。



火山防災情報の継続的な発信

「岩手山火山防災情報ステーション（通称：イーハトーブ火山局）」は火山噴火時の緊急対応工事の拠点となる他、火山防災対策及び岩手山を含む自然環境等に関する情報発信を行っています。



火山防災学習の取り組み

岩手河川国道事務所では、6月の『土砂災害防止月間』に合わせ、管内の学校4校に、砂防施設の現地説明や火山災害・防災に関する学習の場として、『砂防堰堤探検隊』を開催しています。



国土交通省 東北地方整備局 岩手河川国道事務所  
電話：019-624-3166  
HP：http://www.thr.mlit.go.jp/iwate/

HPのトップページから  
上記情報が  
見られます！！

