

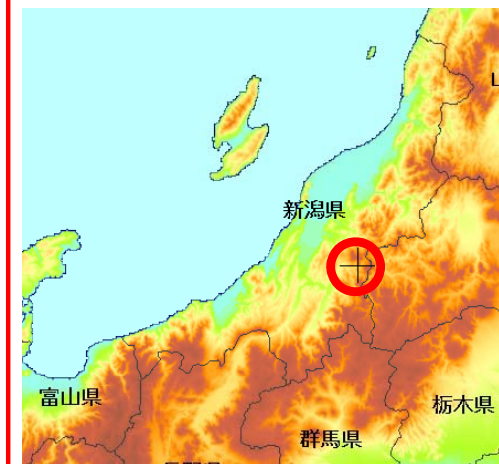
新潟県魚沼市 下祝沢地すべり災害対応の経緯

平成25年5月16日  
水管理・国土保全局砂防部保全課

- 5月7日 17時すぎ 新潟県道路除雪中に地すべりの変状確認。北陸地整にも情報提供あり。  
(5/6までスキー場営業していたが大きな変状は確認されていなかった)
- 5月8日 北陸地整湯沢砂防事務所が現地確認実施したところ、下祝沢砂防堰堤(直轄)袖部で変状を確認(新潟県及び魚沼市も別途調査実施し、現地確認)
- 5月9日 砂防堰堤の袖部の変状や堰堤下流部の斜面の変状が顕著となった。  
調査結果については、新潟県、魚沼市と共有。地すべり監視機器設置手配。  
魚沼市から下流集落の区長等に地すべりの状況等について説明を実施。
- 5月10日 北陸地整による地すべり監視機器設置 →新潟県、魚沼市と情報共有  
本省砂防部等より専門家を派遣し現地調査を実施
- 5月11日 土砂の急激な流出に備え、守門川下流の砂防堰堤において、緊急除石に着手  
さらに土石流ワイヤーセンサーを下祝沢最下流に設置

—地すべり監視及び緊急除石 継続実施中—

【発生箇所】



【地すべりの発生状況】



5月10日(金)撮影



5月14日時点