

資料	資料の配付をもって解禁 平成25年 5月10日
取扱	22時30分発表

にいがたけんうおぬまし おおしらかわ
新潟県魚沼市大白川地区における下祝沢砂防堰堤等の被害に関する状況について (第3報) (____追記事項)

信濃川水系魚野川右支川破間川の支川守門川上流の下祝沢右岸で地すべりが発生し、当事務所所管の下祝沢砂防堰堤等に被害が生じている事が確認されました。

今後、下流への土砂流出を含め、被害が拡大する恐れがあることから、湯沢砂防事務所では、地すべり箇所の変動状況と施設を監視・観測するため、伸縮計等の機器を設置し、10日17時より観測を開始しました。

5月10日21時00分現在の状況は次のとおりです。

【体制】

- ・注意体制発令:5/8(水)11:00
- ・警戒体制発令:5/9(木)17:00

【対応状況】

- ・被災箇所の変動状況を把握するための観測機器（伸縮計、監視カメラ）の設置が完了（5/10(金)17:00）

【被災情報等】

- ・下祝沢砂防堰堤右岸側間詰擁壁に変状。10日朝の現地確認の結果、間詰擁壁の変動が拡大していることを確認。

【観測機器による観測状況】

- ・伸縮計・・・15時から21時までで累計19.9mmの変位を観測（観測開始15:00）

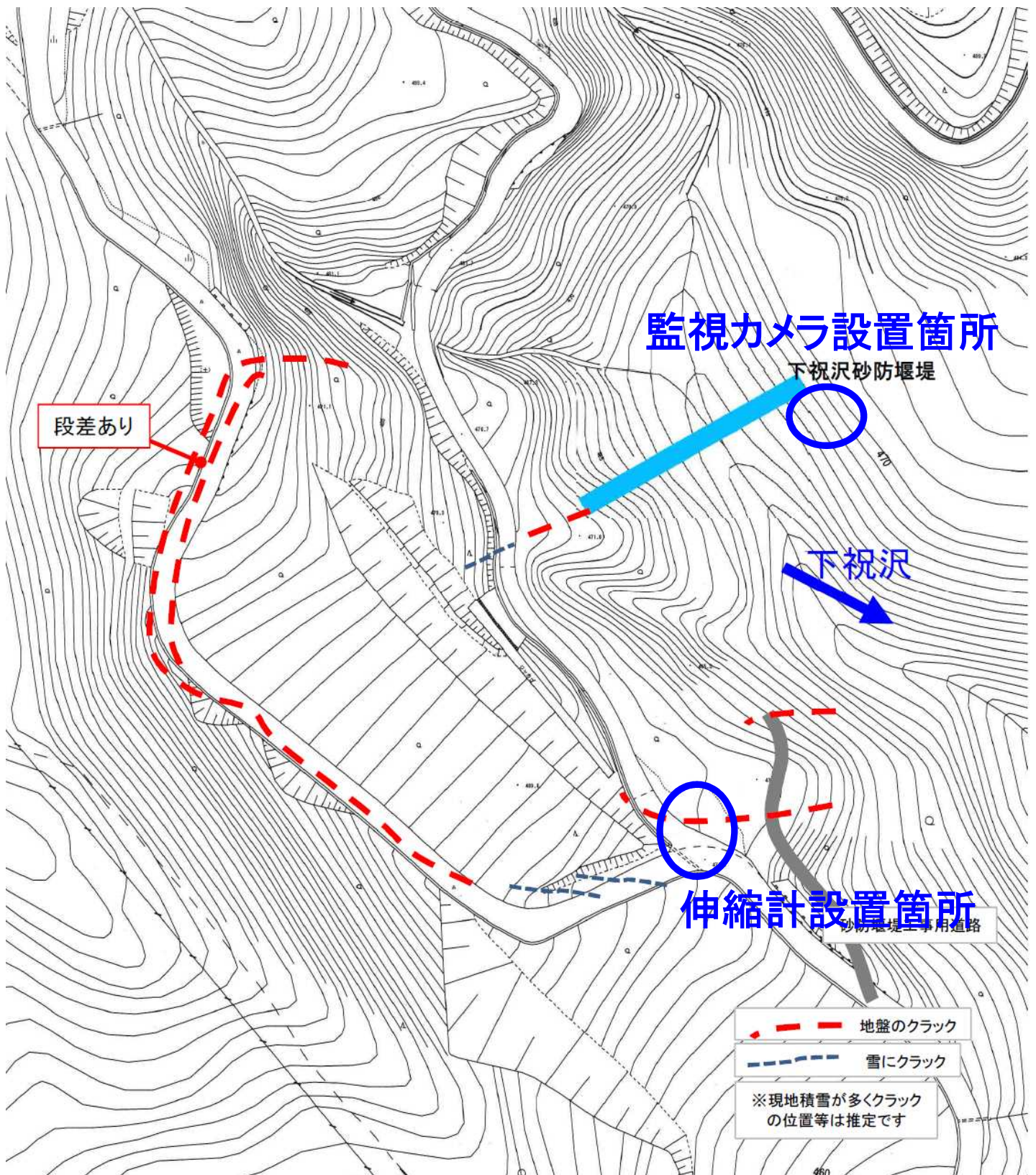
【今後の予定】

- ・11日 11:00頃を目処に機器による監視・観測結果を公表予定

【お問合せ先】

国土交通省 湯沢砂防事務所
副所長(技術) 関 敏文(内204)
事業対策官 金森 智(内208)
TEL: 025-784-2263 (代)
FAX: 025-784-1729

下祝沢砂防堰堤における地すべり観測機器設置位置図



下祝沢砂防堰堤 観測機器設置 伸縮計



下流から上流方向を望む



上流から下流方向を望む

監視カメラ



下祝沢左岸から右岸方向(地すべり地方向)を望む位置に設置しました



監視カメラ