

大規模な土砂災害に備え 白山麓を対象とした防災ヘリによる上空調査の実施

平成23年5月1日の土砂災害防止法の一部改正に伴い、河道閉塞（土砂ダム）・火山噴火に起因する土石流、河道閉塞（土砂ダム）による湛水などで大規模な土砂災害が発生した場合、国土交通省により緊急調査を実施することになっています。

そこで今回、金沢河川国道事務所、石川県で連携し、土砂災害に備えた、白山麓の上空調査を実施します。（H23は能登地区を実施）

今回の調査では、主に過去に大規模な土砂崩壊が発生した箇所や集落の孤立が予想される箇所、大規模な土砂災害が想定される箇所等の状況確認を目的としています。

また、土砂災害が発生した場合に国、県、市、町が連携し迅速な初期対応が出来るよう調査対象箇所の市、町も参加し、実施するものです。

- 実施日 : 平成24年 8月31日（金）
（雨天等の場合は実施を見合わせる場合があります）
- 離発着場所 : 辰口ヘリポート
（※集合時間8:50 集合場所：手取川水辺プラザ（辰口橋左岸上流））
- 実施行程（予定） : 第1フライト 9:00～10:00
第2フライト 10:40～11:40
第3フライト 12:20～13:20
- 参加機関 : 国土交通省金沢河川国道事務所
石川県土木部砂防課、石川県砂防協会
白山市、川北町

【問い合わせ先】

国土交通省北陸地方整備局金沢河川国道事務所

流域対策課長 藤田 重敬 TEL. 076-264-9913（課直通）

石川県土木部砂防課

担当課長 河西 敏幸 TEL. 076-225-1751（課直通）

平成24年8月31日 運航ルート(案)



手取川水系既設砂防ダム一覧表

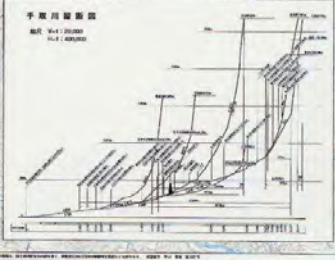
ダム名称	所在地	形式	竣工年	管理機関
...



辰口ヘリポート

フライト 運航ルート

梯川



ダム名称	所在地	形式	竣工年	管理機関
...

ダム名称	所在地	形式	竣工年	管理機関
...