



平成29年5月31日

北陸地方整備局
飯豊山系砂防事務所

記者発表資料
同時発表記者クラブ
・山形県記者クラブ
・新潟県記者クラブ

管内市町村と

ヘリによる流域調査を実施

○北陸地方整備局飯豊山系砂防事務所は、荒川流域、胎内川流域及び加治川流域における流域状況を把握するため、事務所職員が防災ヘリコプター『ほくりく号』に搭乗し、上空からの調査を行います。

○一部の上空巡視は、関川村長、胎内副市長と一緒に
行う予定です。

1. 日 時：平成29年6月6日（火）、7日（水）

9：00～17：00（1日3フライトを予定）

関川村長は、『6日（火）13：00～14：10』のフライトに搭乗予定

胎内副市長は、『6日（火）14：40～16：10』のフライトに搭乗予定

〈※気象条件等によって中止となります。〉

2. フライト発着場所：荒川水防ヘリポート

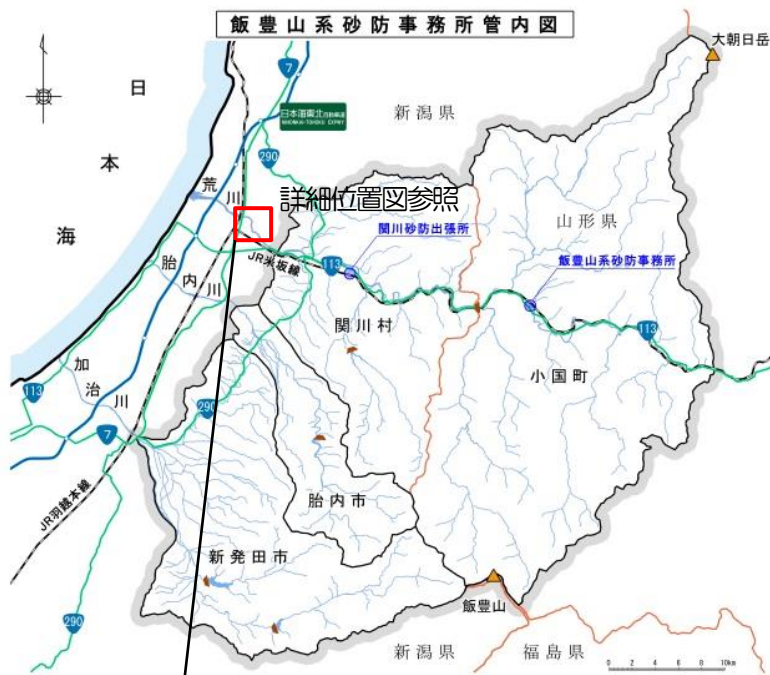
（新潟県村上市川部地先）

3. 取材関係について、以下についてご理解下さいますようお願いいたします。

- ・ほくりく号には同乗できませんので取材は搭乗前もしくは降機後となります。
- ・取材される際には事前に下記までお問い合わせください。

お問い合わせ先
国土交通省 北陸地方整備局 飯豊山系砂防事務所
副所長（技術） 石田 正樹（いしだ まさき）
調査課長 宮島 邦康（みやじま くにやす）
電話：0238-62-2566（代表）

フライト発着場所



詳細位置図



○上空からの流域調査の概要

【フライトスケジュール】

① 平成29年6月6日（火）

1回目：10：05～11：40（荒川流域コース（山形県側））

☆2回目：13：00～14：10（荒川流域コース（新潟県側）） 関川村長搭乗予定

☆3回目：14：40～16：10（胎内川～加治川流域コース） 胎内副市長搭乗予定

※気象条件等によっては中止となります。

② 平成29年6月7日（水）

1回目：10：05～11：35（胎内川～加治川流域コース）

2回目：13：00～14：35（荒川流域コース（山形県側））

3回目：15：05～16：15（荒川流域コース（新潟県側））

※気象条件等によっては中止となります。

【防災ヘリコプター『ほくりく号』について】

- 北陸地方整備局保有機で、搭乗人数は運航要員（操縦士、副操縦士、オペレータ）の3名を除き、最大8名搭乗でき、搭乗人員によって航続時間が異なります。
- 可搬式ヘリテレ装置が搭載されており、動画の撮影が可能です。



ほくりく号