

|           |
|-----------|
| 北陸地方整備局   |
| 記者発表・資料配付 |

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| ・記者発表<br>・資料配付<br>日 時 | 令和4年8月8日<br>18時00分 |
|-----------------------|--------------------|

|     |                                 |
|-----|---------------------------------|
| 件 名 | 令和4年8月3日から発生している大雨への対応について【第4報】 |
|-----|---------------------------------|

|      |           |
|------|-----------|
| 取り扱い | ・発表をもって解禁 |
|------|-----------|

|     |            |
|-----|------------|
| 発表先 | ・管内各県記者クラブ |
|-----|------------|

|      |   |
|------|---|
| 発表概要 | <p>令和4年8月8日14時00分現在</p> <p>令和4年8月3日から発生している大雨への対応について</p> <p>○国道113号応急復旧完了し、通行止め解除・・・別紙1<br/>(夜間(午後7時～翌朝6時)及び降雨時には通行止め)</p> <p>○TEC-FORCE活動報告の手交式(村上市・関川村)を開催・・・別紙2<br/>〔村上市:8/6～8/7 土石流危険溪流12箇所、急傾斜地崩壊危険9箇所を調査〕<br/>〔関川村:8/6～8/7 土石流危険溪流8箇所、急傾斜地崩壊危険8箇所を調査〕</p> <p>○TEC-FORCE派遣による被災状況調査(道路・河川・砂防)、災害対策機械による給水・排水・道路清掃等の自治体支援を実施中・・・別紙3<br/>(8/3～8/8にてTEC-FORCEは延べ17班・63名、災害対策機械は延べ37台を派遣)</p> <p>○関係自治体へリエゾンを派遣し、情報収集を実施中<br/>(新潟県、村上市、関川村、石川県に派遣中)</p> |
|------|---|

|        |  |
|--------|--|
| 問い合わせ先 | <p>北陸地方整備局 TEL(代表)025-280-8880</p> <p>所 属 氏 名</p> <p>企画部 企画課長 柴田 優作<small>しばた ゆうさく</small></p> |
|--------|--|

# 国道113号 村上市坂町から山形県境間 被災状況 別紙1

国道113号では、村上市花立地先の約2.3km区間を中心に多数の土砂流出が発生、被災翌日から道路哲開作業に直ちに着手し、被災（8月3日20時）よりわずか3日間（69時間）で通行止めを解除。

※一部区間においては、片側交互通行規制、夜間及び降雨時通行止を実施しており、ご不便をおかけいたしますがご理解とご協力をお願いします。

**通行規制区間：国道113号 新潟県村上市坂町～岩船郡関川村大字金丸約25.9km**



国道7号⇄国道290号  
8月4日 2:35 全面通行止  
8月6日17:00 通行止解除※

国道290号⇄山形県境  
8月4日 2:35 全面通行止  
8月4日17:15 通行止解除  
8月3日20:00 全面通行止  
8月4日17:15 通行止解除



【道路啓開作業着手】(8月4日 6時50分～)



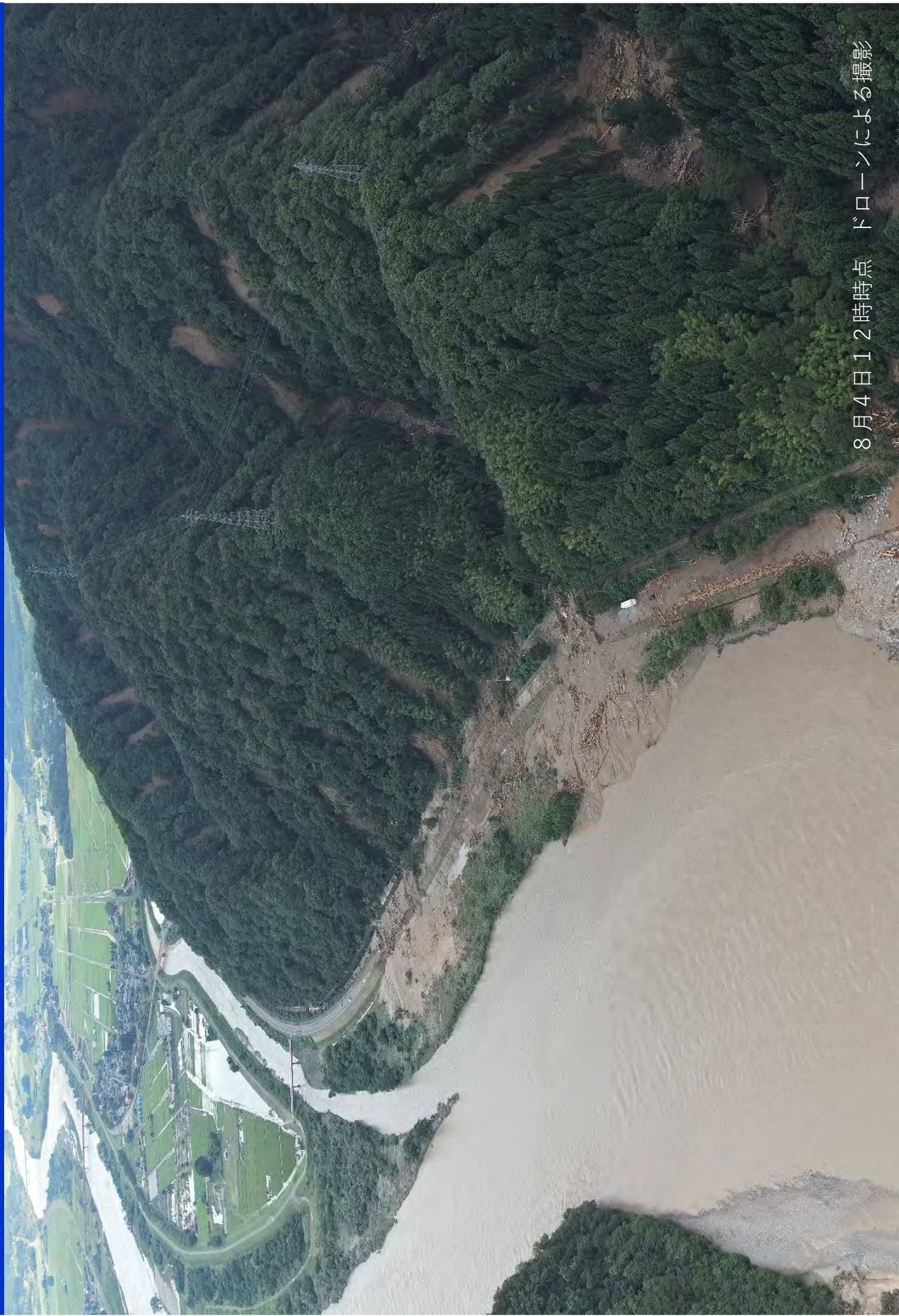
【道路啓開作業状況】  
(8月4日～)夜間も継続して啓開作業を実施。



【通行止め解除】  
(8月6日 17:00)昼間片側交互通行、夜間通行止め開始

# 国道113号(村上市花立地先)における土砂流出状況

## 別紙1



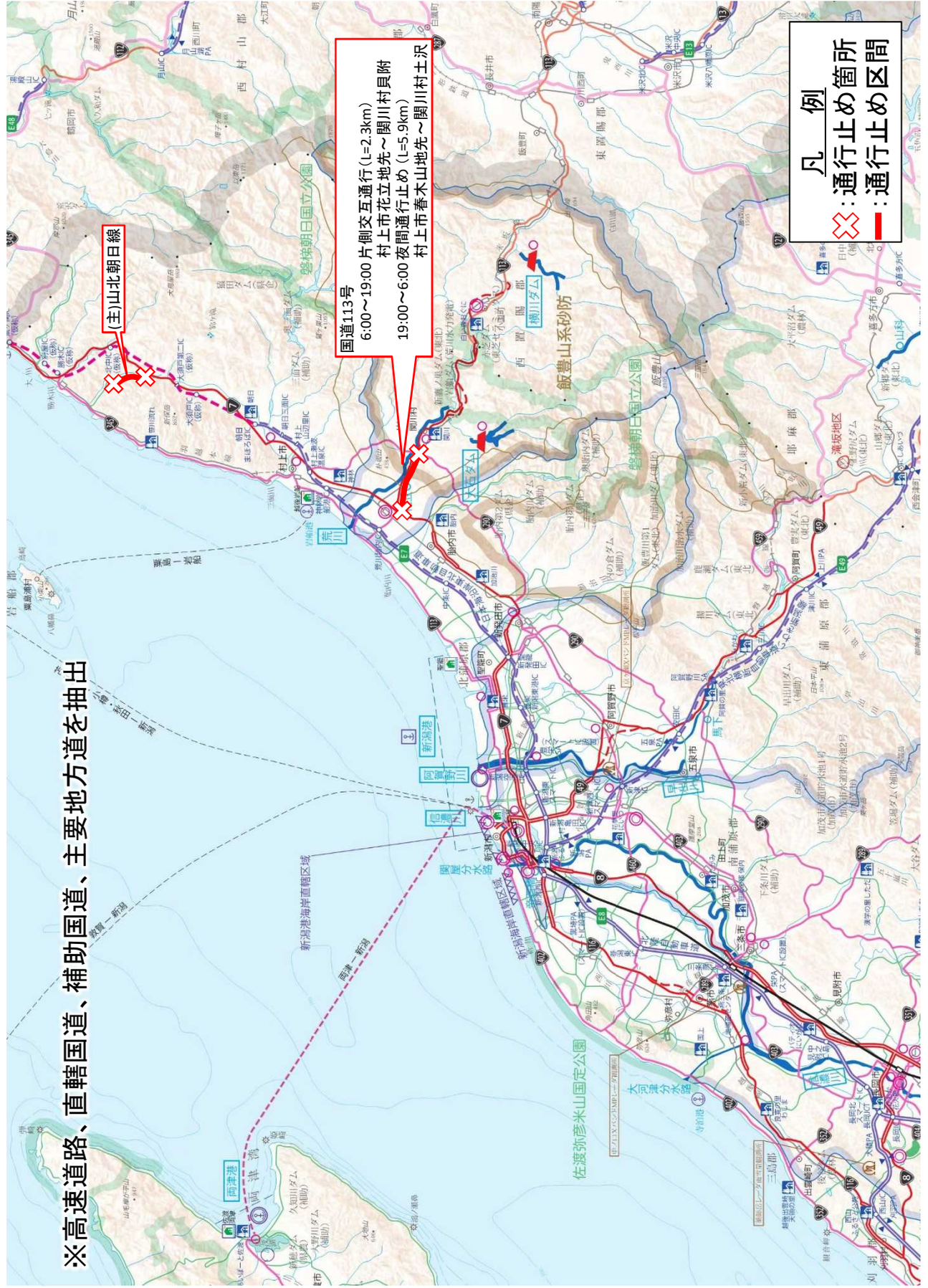
8月4日12時時点 ドローンによる撮影

# 道路の通行止め情報(新潟県)

8月8日14:00現在

別紙1

※高速道路、直轄国道、補助国道、主要地方道を抽出

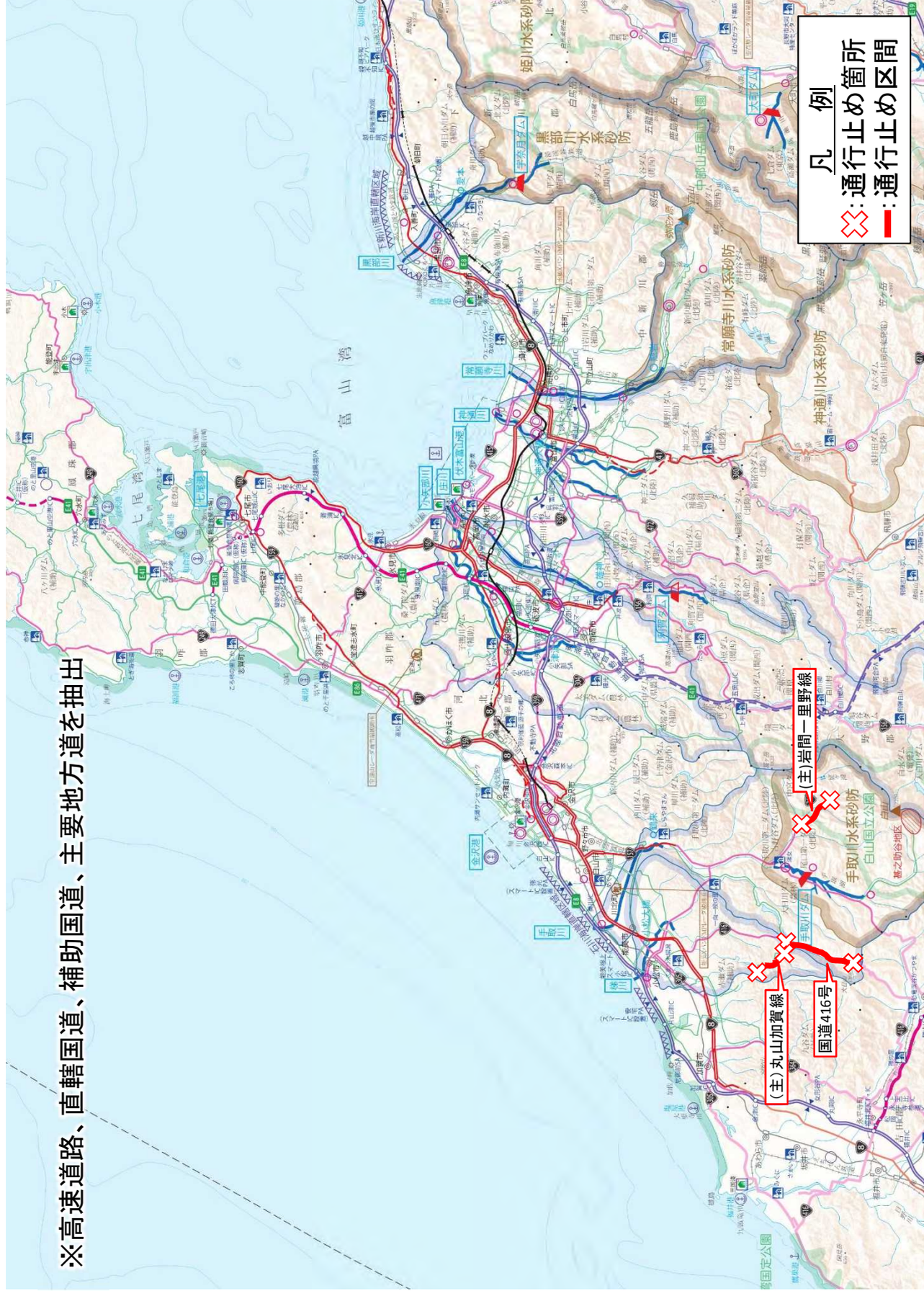


# 道路の通行止め情報(富山県・石川県)

8月8日14:00現在

別紙1

※高速道路、直轄国道、補助国道、主要地方道を抽出





# TEC-FORCEによる被災状況調査の活動報告を自治体に 手交しました

TEC-FORCEによる被災状況調査の活動報告を、村上市長及び関川村長に手交しました。

## ■村上市

- ・日時：令和4年8月8日（月）13時30分
- ・場所：村上市役所 市長室
- ・報告：村上市長へ報告

8月6日（土）から8月7日（日）までの

被災状況調査の活動内容を報告。（派遣隊員4名）

〔土石流危険渓流：12箇所（うち要対策判定4箇所）  
急傾斜地崩壊危険箇所：8箇所（うち要対策判定1箇所）〕

## ■関川村

- ・日時：令和4年8月8日（月）14時30分
- ・場所：関川村役場 村長室
- ・報告：関川村長へ報告

8月6日（土）から8月7日（月）までの

被災状況調査の活動内容を報告。（派遣隊員4名）

〔土石流危険渓流：8箇所（うち要対策判定0箇所）  
急傾斜地崩壊危険箇所：8箇所（うち要対策判定2箇所）〕



村上市長に報告書を手交しました。



関川村長に報告書を手交しました。

『TEC-FORCE 令和4年8月3日豪雨における被災状況調査』  
令和4年8月8日国土交通省 北陸地方整備局



8月6日（土）から、新潟県村上市及び関川村で砂防の被災状況調査を行っています。



① 新潟県村上市小岩内（現地調査）



② 新潟県村上市小岩内（現地調査）



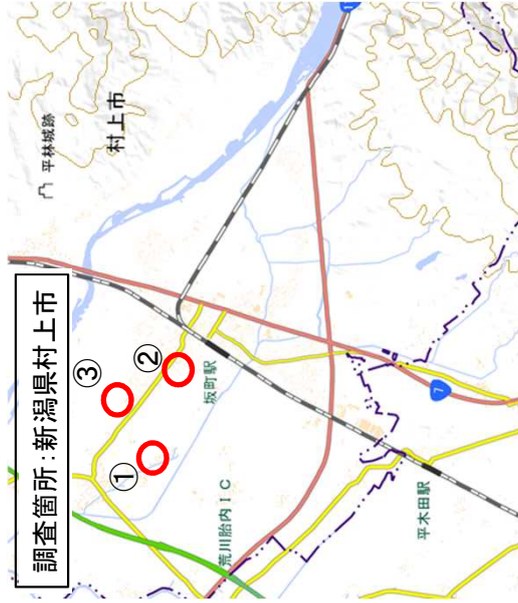
①土沢（下土沢） 護岸損傷状況確認



②内須川斜面崩落状況確認



8月6日（土）から、新潟県村上市及び関川村で道路の被災状況調査を行っています。



調査箇所：新潟県村上市



①中倉地区 路肩損傷箇所



②山口地区 路肩損傷箇所



③大津地区 路肩損傷箇所



調査箇所：新潟県関川村



① 金丸地区の崩落箇所



② 大石地区の崩落箇所



8月6日（土）から、新潟県関川村で河川の被災状況調査を行っています。



①滝原付近の沢 護岸崩落箇所



②平田沢（現地踏査）



③ウラノ沢（現地踏査）



④不動沢 河道埋没



⑤田美ナロ沢 護岸損傷箇所



# TEC-FORCE被災状況調査 活動状況(石川県)

## 別紙3

8月6日(土)から、石川県白山市、小松市で河川及び砂防の被災状況調査を行っています。

### ■ 石川県小松市



【松谷川】



【金山谷川】



①-1 護岸の損傷状況を確認

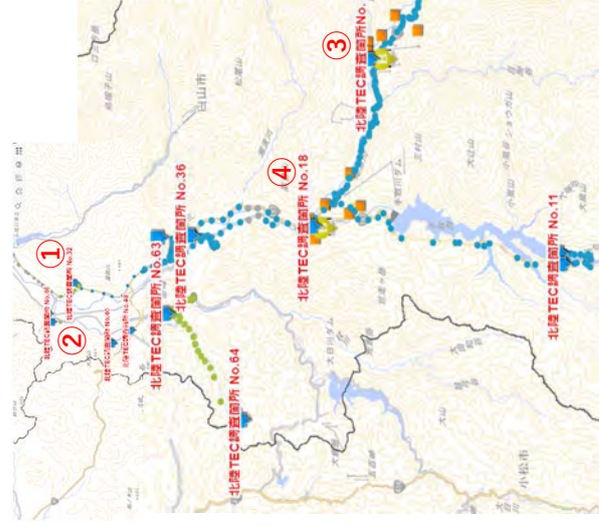


①-2 護岸の損傷状況を確認



② 護岸の損傷状況を確認

### ■ 石川県白山市



① 橋梁の損傷状況を確認



② 斜面の崩落状況を確認



④ 護岸の損傷状況を確認



③ 路肩の崩落状況を確認



市役所で打ち合わせ

# 北陸地方整備局対応状況（第4報）

令和4年8月8日14時00分現在

下線部は第3報から変更点

## 1. 北陸地方整備局の災害対応状況

令和4年8月3日から発生している大雨の影響による被害を警戒し、8月3日14時10分、北陸地方整備局は災害対策本部を設置。8月8日16時00分に第3回災害対策本部会議を開催し、対応にあっています。

8月8日14時00分時点の管内の情報は下記のとおり。

## 2. 北陸地方整備局の防災体制状況

8月8日14時00分現在の北陸地方整備局は、「非常体制（道路）」です。

## 3. 河川の状況

### 【直轄管理】

- ・基準水位を超過している河川

なし

- ・基準水位を超過したが現在は下回っている河川

2水系2河川

平常水位：手取川水系手取川（石川県）

梯川水系梯川（石川県）

- ・被害状況

8月4日 8:45 梯川水系梯川（石川県）9.2k 右岸 堤防法崩れ、すべり確認

10.2k～10.6k 右岸 法肩崩落確認

8月4日 13:39 梯川水系梯川（石川県）10.2k～10.6k 右岸において氾濫発生

8月4日 11:45 手取川水系手取川（石川県）12.3k～12.6k 左岸 河岸浸食確認（約300m）

8月4日 15:30 小矢部川水系小矢部川（富山県）28.8k 左岸 河岸の浸食、ブロックの崩れ確認

河川巡視を実施した結果、河川管理施設については梯川以外で被害情報無し

- ・応急復旧状況

梯川右岸 9.2k [堤防法崩れ・すべり] 8月4日 21:15 完了 土のうにより法面保護

梯川右岸 10.2k～10.6k [法肩崩落] 8月4日 19:25 完了 土のうにより断面修復

手取川左岸 12.3k～12.6k [河岸浸食] 8月4日 16:30 完了 水はね設置

### 【県管理】

- ・基準水位を超過している河川

なし

- ・基準水位を超過したが現在は下回っている河川

6水系14河川

氾濫危険水位：荒川水系荒川（新潟県）

氾濫危険水位：荒川水系横川（山形県）

氾濫危険水位：三面川水系高根川（新潟県）

|                   |       |
|-------------------|-------|
| 氾濫危険水位：三面川水系三面川   | (新潟県) |
| 氾濫危険水位：荒川水系荒川     | (山形県) |
| 氾濫危険水位：阿賀野川水系酸川   | (福島県) |
| 氾濫危険水位：阿賀野川水系一の戸川 | (福島県) |
| 氾濫危険水位：犀川水系高橋川    | (石川県) |
| 氾濫危険水位：犀川水系伏見川    | (石川県) |
| 氾濫危険水位：梯川水系鍋谷川    | (石川県) |
| 氾濫危険水位：梯川水系八丁川    | (石川県) |
| 氾濫危険水位：梯川水系前川     | (石川県) |
| 氾濫危険水位：新堀川水系柴山瀧   | (石川県) |
| 氾濫危険水位：新堀川水系動橋川   | (石川県) |

・被害状況

●新潟県確認

荒川水系荒川 (新潟県) 他 37 河川 護岸損壊等の被害を確認、詳細調査中

●石川県確認

梯川水系湊上川 (石川県) 他 10 河川 護岸損壊の被害を確認、詳細調査中

8月4日 15:30 梯川水系鍋谷川 (石川県) 5k~5.1k 左岸 堤防決壊

8月4日 18:00 梯川水系鍋谷川 (石川県) 1.7k~1.8k 左岸 堤防決壊

●山形県確認

荒川水系荒川 (山形県) 他 5 河川 護岸損壊等の被害を確認、詳細調査中

●福島県確認

阿賀野川水系姥堂川 (福島県) 他 3 河川 護岸損壊等を確認、詳細調査中

・応急復旧状況

鍋谷川左岸 5~5.1k [堤防決壊] 8月5日 11:00~ 応急復旧開始

鍋谷川左岸 1.7k~1.8k [堤防決壊] 8月7日 15:00 応急復旧完了

4. ダムの状況

【直轄ダム】

・洪水調節中ダム：なし

【補助ダム】

・洪水調節中ダム：なし

5. 砂防の状況

【直轄砂防】

・飯豊山系砂防事務所管内：

・8月4日6時30分より4班体制で巡視点検を実施中。

・8月4日14時00分よりUAV班（1班体制）による荒川上流域の点検を実施。

8月5日14時00分よりUAV班（1班体制）による下土沢等の状況調査を実施。

・阿賀野川河川事務所管内：

・8月5日8時30分より1班体制で巡視点検を実施。

・金沢河川国道事務所管内：

・8月5日9時00分より2班体制で巡視点検を実施。

## 【補助砂防】

・新潟県村上市花立地先（荒川 花立頭首工付近）にて土砂流出発生。

### ●TEC-FORCEによる調査

8月4日 8:28 土砂流出があった左岸法面の状況調査実施。複数の溪流から土砂流出を確認

8月4日 12:20 UAVを用いた被災状況調査を実施。

### ●新潟県による調査

村上市内を中心として、地域住民から通報のあった溪流・崖を優先し流域点検を実施

### ●石川県による調査

土砂災害警戒情報が発表されていた市町を中心に流域点検を県にて実施中

## 6. 道路の状況 (別紙1参照)

### 【高速道路】

通行止め区間なし

### 【直轄国道】

通行止め：0路線0区間

・被災等に伴う通行止め

国道7号村上市坂町～牧目地先（8月4日 4:05～15:00）

国道113号村上市十文字交差点～岩船郡関川村金丸地先

（岩船郡関川村大島地先～金丸地先 8月4日 2:35～17:15）

（村上市十文字交差点～岩船郡関川村大島地先 8月4日 2:35～8月6日 17:00）

※ 6:00～19:00 片側交互通行 村上市花立地先～貝附

19:00～ 6:00 夜間通行止め 村上市春木山地先～関川村大字土沢

### 【補助国道】

<石川県>

通行止め：1路線1区間

・被災に伴う通行止め

国道416号（石川県小松市）

### 【地方道】

<新潟県>

通行止め：7路線7区間

・被災に伴う通行止め

一般県道 大栗田越後停車場線（新潟県関川村）

一般県道 熱田坂大長谷線（新潟県胎内市）

一般県道 上越飯山線（新潟県上越市）

一般県道 湯沢上関線（新潟県関川村）

・雨量の規制値超過に伴う通行止め

- 一般県道 鶴岡村上線（新潟県村上市岩崩～三面）
- 一般県道 大栗田村上線（新潟県村上市門前）
- 主要地方道 山北朝日線（新潟県村上市越沢～葡萄）

<石川県>

通行止め：4路線4区間

- ・被災による通行止め

- 一般県道 倉谷土清水線（石川県金沢市）
- 一般県道 布橋出合線（石川県小松市）
- 主要地方道 丸山加賀線（石川県小松市）
- 主要地方道 岩間一里野線（石川県白山市）

7. リエゾンの派遣状況

| 派遣日    | 派遣先          | 派遣人数       | 内訳                  | 派遣状況       |
|--------|--------------|------------|---------------------|------------|
| 8月3日   | 新潟県内         | 新潟県 1名     | 北陸地方整備局 1名          | 派遣中        |
| 8月4日   | 新潟県内         | 関川村 1名     | <u>飯豊山系砂防事務所</u> 1名 | 派遣中        |
|        |              | 村上市 1名     | 北陸地方整備局 1名          | 派遣中        |
|        | 山形県内         | 小国町 1名     | <u>飯豊山系砂防事務所</u> 1名 | 帰還済        |
|        | 石川県内         | 石川県 1名     | <u>北陸地方整備局</u> 1名   | 派遣中        |
|        |              | 小松市 1名     | 金沢河川国道事務所 1名        | <u>帰還済</u> |
|        |              | 白山市 1名     | 金沢河川国道事務所 1名        | <u>帰還済</u> |
| 能美市 1名 | 金沢河川国道事務所 1名 | <u>帰還済</u> |                     |            |

※リエゾン：被災直後から先行的に派遣し、被災状況や被災自治体の支援ニーズを把握し、地方整備局等の災害対策本部に伝達するほか、自治体業務の支援を実施するもの

8. TEC-FORCE の派遣状況 (別紙3参照)

| 派遣日  | 派遣先                | 内容                        | 派遣機材等 | 人員                      | 活動状況       |
|------|--------------------|---------------------------|-------|-------------------------|------------|
| 8月4日 | 新潟県<br>村上市<br>花立地先 | 被災状況調査<br>(砂防調査班)         | UAV   | 北陸地方整備局 3名              | 帰還済        |
| 8月5日 | 新潟県<br>村上市         | 被災状況調査<br>(道路調査班 A)       | —     | 北陸地方整備局 4名              | 派遣中        |
|      | 新潟県<br>関川村         | 被災状況調査<br>(道路調査班 B)       | —     | 北陸地方整備局 4名              | 派遣中        |
| 8月6日 | <u>新潟県<br/>村上市</u> | <u>被災状況調査<br/>(湯沢砂防班)</u> | 二     | <u>湯沢砂防事務所 4名</u>       | <u>派遣中</u> |
| 8月6日 | 新潟県<br>関川村         | <u>被災状況調査<br/>(飯豊砂防班)</u> | 二     | <u>飯豊山系砂防事務所<br/>4名</u> | <u>派遣中</u> |

|      |                       |                             |   |   |     |
|------|-----------------------|-----------------------------|---|---|-----|
| 8月6日 | 新潟県<br>関川村            | 被災状況調査<br>(信濃川河川班)          | 二 | 信濃川河川事務所<br>4名                              | 派遣中 |
| 8月6日 | 石川県<br>小松市            | 被災状況調査<br>(富山河川班)           | 二 | 富山河川国道事務所<br>4名                             | 派遣中 |
| 8月6日 | 石川県<br>白山市            | 被災状況調査<br>(本局・立山・<br>飯豊砂防班) | 二 | 北陸地方整備局 2名<br>立山砂防事務所 1名<br>飯豊山系砂防事務所<br>1名 | 派遣中 |
| 8月6日 | 石川県<br>白山市            | 被災状況調査<br>(本局河川・<br>砂防班)    | 二 | 北陸地方整備局 4名                                  | 派遣中 |
| 8月8日 | 山形県<br>小国町<br>(役場内)   | 現地総合司令部                     | 二 | 北陸地方整備局 2名                                  | 派遣中 |
| 8月8日 | 新潟県<br>新潟市<br>(北陸地整内) | 現地司令班<br>(関東地方整備局)          | 二 | 関東地方整備局 3名                                  | 派遣中 |
| 8月8日 | 山形県<br>小国町            | 被災状況調査<br>(千曲河川班)           | 二 | 千曲川河川事務所 4名                                 | 派遣中 |
| 8月8日 | 山形県<br>小国町            | 被災状況調査<br>(本局・飯豊・<br>松本砂防班) | 二 | 北陸地方整備局 1名<br>飯豊山系砂防事務所<br>1名<br>松本砂防事務所 1名 | 派遣中 |
| 8月8日 | 山形県<br>小国町            | 被災状況調査<br>(関東地整<br>砂防班①)    | 二 | 関東地方整備局 4名                                  | 派遣中 |
| 8月8日 | 山形県<br>小国町            | 被災状況調査<br>(関東地整<br>砂防班①)    | 二 | 関東地方整備局<br>日光砂防事務所 4名                       | 派遣中 |
| 8月8日 | 新潟県<br>関川村            | 被災状況調査<br>(道路調査班 C)         | 二 | 北陸地方整備局 4名                                  | 派遣中 |
| 8月8日 | 新潟県<br>関川村            | 被災状況調査<br>(道路調査班 D)         | 二 | 北陸地方整備局 4名                                  | 派遣中 |

## 9. TEC-FORCE 手交式(別紙2参照)

- ・北陸地方整備局による TEC-FORCE としての活動結果を報告するための手交式を実施しました。

### ■村上市手交式(砂防調査)

日時：令和4年8月8日(月) 14:30～15:00

対応者：村上市長

■ 関川村手交式（河川調査、砂防調査）

日時：令和4年8月8日（月）14：30～14：50

対応者：関川村長

10. 災害対策機械の派遣状況（別紙3参照）

| 派遣日  | 派遣先                                 | 種類            | 台数                              | 活動状況      |
|------|-------------------------------------|---------------|---------------------------------|-----------|
| 8月3日 | 新潟県村上市<br>鳥屋地先<br>(鳥屋排水樋管付近)        | 排水ポンプ車<br>照明車 | 1台<br>1台                        | 帰還済       |
| 8月4日 | 新潟県<br>岩船郡関川村<br>高田地先<br>(高田排水樋管付近) | 排水ポンプ車<br>照明車 | 3台<br>1台                        | 帰還済       |
| 8月4日 | 石川県<br>白山市河内地先                      | 排水ポンプ車        | 1台                              | 帰還済       |
| 8月4日 | 新潟県<br>村上市海老江地先<br>(乙大日川樋門付近)       | 排水ポンプ車<br>照明車 | 3台<br>2台                        | 帰還済       |
| 8月4日 | 新潟県新発田市<br>(道の駅加治川)                 | 排水ポンプ車<br>照明車 | 2台<br>1台                        | 帰還済       |
| 8月4日 | 新潟県村上市<br>大島地先地先<br>(一般国道113号)      | 照明車           | 4台<br><small>(2台は8/5より)</small> | 復旧工事内で活動中 |
| 8月4日 | 石川県小松市<br>(梯川)                      | 排水ポンプ車<br>照明車 | 6台<br>6台                        | 帰還済       |
| 8月6日 | 新潟県村上市<br>(県立坂町病院)                  | 散水車<br>(給水車)  | 1台                              | 現地活動中     |
| 8月8日 | 新潟県村上市                              | 路面清掃車         | 2台                              | 現地調査中     |
| 8月8日 | (神林小岩内地区)                           | 排水管清掃車        | 2台                              | 現地調査中     |
| 8月8日 | (荒川地区)                              | 側溝清掃車         | 1台                              | 現地調査中     |

11. ホットライン

2県22市町村と構築済み

- ・新潟県（新潟県庁、村上市、新発田市、関川村、阿賀町、胎内市、新潟市、魚沼市、長岡市、粟島浦村、妙高市、上越市）
- ・山形県（小国町）
- ・富山県（南砺市、富山市、高岡市、氷見市）
- ・石川県（石川県庁、金沢市、小松市、能美市）

- ・岐阜県（白河村）
- ・長野県（飯山市、長野市）

## 1 2. 防災ヘリ

ほくりく号 8月4日 10:04 第一フライト（国道113号、国道7号、荒川、浸水範囲等調査）  
12:39 第二フライト（荒川、土砂災害等調査）  
14:30 第三フライト（道路及び土砂災害等調査）  
8月5日 10:10 第一フライト（荒川、土砂災害等調査）  
13:20 第二フライト（荒川、土砂災害等調査）  
16:05 第三フライト（阿賀野川、土砂災害塔調査）

まんなか号 8月5日 10:12 第一フライト（梯川、浸水範囲等調査）  
13:17 第二フライト（白山砂防、土砂災害等調査）

（まんなか号：中部地方整備局所有ヘリ）

## 1 3. その他、今後、情報等が入れば随時お知らせします。

詳細情報は、北陸地方整備局ホームページ <http://www.hrr.mlit.go.jp/>  
でご覧頂けます。



北陸地整HP