

北陸地方整備局
記者発表・資料配付

・記者発表 ・資料配付 日 時	令和元年 10 月 14 日 12 時 45 分
-----------------------	-----------------------------

件 名	台風第 19 号（令和元年 10 月 14 日）の対応について （第 1 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>令和元年 10 月 14 日 12 時 00 分現在</p> <p>台風第 19 号（令和元年 10 月 14 日）の対応について（第 1 4 報）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 10 月 13 日 17 時ごろより、堤防決壊に関する浸水に対し、全国の排水ポンプ車を増備し、<u>23</u>台で排水作業を継続中</li> <li>○ 管内のすべての水位観測所が危険水位を下回った</li> <li>○ 千曲川 長野市穂保地先の「堤防決壊」箇所において、協定業者による緊急対策工事を継続中</li> <li>○ 補助国道<u>1</u>箇所、県道<u>17</u>箇所において通行止め</li> </ul>
------	--

問い合わせ先	北陸地方整備局 TEL（代表）025-280-8880			
	<table> <tr> <td>所 属</td> <td>氏 名</td> </tr> <tr> <td>企画部 企画課長</td> <td>渡邊 望</td> </tr> </table>	所 属	氏 名	企画部 企画課長
所 属	氏 名			
企画部 企画課長	渡邊 望			

## 北陸地方整備局対応状況（第14報）

令和元年10月14日12時00分現在

下線部は第13報からの変更点

### 1. 北陸地方整備局の災害対応状況

台風第19号の影響による被害を警戒し、10月11日13時00分、北陸地方整備局は災害対策本部を設置。10月13日9時00分に第3回災害対策本部会議を開催し、対応にあたっています。

10月14日12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

10月12日17時40分現在の北陸地方整備局は、「非常体制（風水害）」です。

### 3. 河川の状況【国管理】

#### 【直轄管理】

・千曲川 長野市穂保地先において、5時30分ごろ 「堤防が決壊」L=約70m

10月13日7時10分頃より、協定業者による堤防決壊箇所の緊急対策工事を継続中

10月13日17時ごろより、堤防決壊に関する浸水に対し、全国の排水ポンプ車を増備し、

23台で排水作業を継続中。

・千曲川 上田市諏訪形地先において、6時30分ごろ 「堤防欠損」L=約50mを確認

10月13日8時30分頃より、協定業者による堤防欠損箇所の緊急対策工事を継続中

#### 【水位の状況】

・信濃川（大河津水位観測所・燕市）において、10月13日21時20分に氾濫危険水位を下回りました。

これで管内のすべての水位観測所が危険水位を下回りました。

#### （参考）

本日、緊急通行車両の通行を確保することを目的として、長野市及び須坂市内の被災地内に存する道路の管理者である関東地方整備局長野国道事務所、長野県、長野市、須坂市は災害対策基本法第76条の6第1項の規定に基づき、国道18号(柳原北交差点～浅野交差点)等を指定

### 4. ダムの状況

#### 【直轄ダム】

管内の直轄ダムで洪水貯留操作を実施しているダムはありません

※ダムの状況については、現時点で把握しているもの

### 5. 道路の状況

#### 【国管理】

・通行止め無し

【補助国道および県道】

新潟県

- ・補助国道通行止め無し
- ・県道1 2箇所 通行止め（孤立有：1箇所）

富山県

- ・補助国道1箇所 通行止め（孤立なし）
- ・県道5箇所 通行止め（孤立なし）

石川県

- ・通行止め無し

※道路の状況については、現時点で把握しているもの

※補助国道および県道の通行止め箇所は、別添一覧参照

6. 砂防の状況

- ・補助砂防

新潟県：9件

- ① 地すべり 7件 人的被害なし  
 （佐渡市2件、妙高市2件、糸魚川市1件、上越市1件、小千谷市1件）
- ② がけ崩れ 2件 人的被害なし  
 （糸魚川市 2件）

石川県：1件 人的被害なし

- ① がけ崩れ 1件  
 （珠洲市1件）

長野県 5件 人的被害なし

- ① 土石流 4件  
 （佐久穂町1件、上田市2件、長野市1件）
- ② 地すべり 1件  
 （松本市1件）

7. 支援状況

【災害対策機械派遣状況】

派遣先			種類	台数	活動状況
長野県	小布施町	浅川樋門	排水ポンプ車	<u>23台</u>	稼働中
			照明車	3台	
※その他、千曲川沿川各所で排水ポンプ車が活動中					
新潟県	魚沼市	四日町排水樋管 (信濃川管内)	排水ポンプ車	1台	基地帰還
			照明車	1台	
	小千谷市	表沢川樋門(信濃川管内)	排水ポンプ車	1台	<u>稼働終了</u>
			照明車	1台	

小千谷市	茶郷川樋門(信濃川管内)	排水ポンプ車	1台	稼働終了
		照明車	1台	
小千谷市	湯殿川樋門(信濃川管内)	排水ポンプ車	1台	稼働終了
上越市	大瀬川第2排水樋管(高田管内)	排水ポンプ車	1台	基地帰還
上越市	下源入向屋敷樋門(高田管内)	照明車	1台	基地帰還
上越市	古川排水樋管(高田管内)	排水ポンプ車	1台	基地帰還
		照明車	1台	
上越市	戸野目川・面川合流部(高田管内)	排水ポンプ車	1台	基地帰還
		照明車	1台	
上越市	正善寺川排水樋管(高田管内)	排水ポンプ車	1台	基地帰還
		照明車	1台	
阿賀野市	阿賀野市下里地先	照明車	1台	基地帰還
阿賀町	阿賀町谷沢地先	排水ポンプ車	1台	基地帰還
長岡市	新黒川水門(信濃川管内)	排水ポンプ車	1台	稼働終了
長岡市	信濃川河川事務所	照明車	3台	現地到着

※機械の支援については、現時点で把握しているもの

【リエゾン派遣状況】

派遣日	派遣先	任務	派遣人数	内訳	派遣状況
10月12日	長野県、長野市、上田市、松本市、千曲市、栄村、中野市、飯山市、須坂市	リエゾン (情報連絡員)	長野県2名 長野市1名 上田市1名 松本市2名 千曲市1名 栄村1名 中野市1名 飯山市1名 須坂市1名	2名(北陸地方整備局) 1名(北陸地方整備局) 1名(北陸地方整備局) 2名(松本砂防事務所) 1名(北陸地方整備局) 1名(湯沢砂防事務所) 1名(北陸地方整備局) 1名(北陸地方整備局) 1名(北陸地方整備局)	到着済 到着済 到着済 帰還済 到着済 帰還済 到着済 到着済 到着済
10月12日	新潟県、糸魚川市、上越市、妙高市、津南町、阿賀町、五泉市	リエゾン (情報連絡員)	新潟県2名 糸魚川市2名 上越市2名 妙高市2名 津南町1名 阿賀町1名 五泉市1名	2名(北陸地方整備局) 2名(高田河川国道事務所) 2名(高田河川国道事務所) 2名(高田河川国道事務所) 1名(湯沢砂防事務所) 1名(阿賀野川河川事務所) 1名(阿賀野川河川事務所)	帰還済 帰還済 帰還済 帰還済 帰還済 帰還済 帰還済

10月12日	富山県、入善町、朝日町	リエゾン (情報連絡員)	富山県2名 入善町1名 朝日町1名	2名(利賀ダム工事事務所) 1名(黒部河川事務所) 1名(黒部河川事務所)	帰還済 帰還済 帰還済
10月12日	会津若松市、会津坂下町	リエゾン (情報連絡員)	会津若松市1名 会津坂下町1名	1名(北陸地方整備局) 1名(北陸地方整備局)	帰還済 帰還済

※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

【TEC-FORCE派遣状況】

派遣日	内容	派遣機材等	人員	派遣状況
10月13日	被災状況調査	四国地整： 防災ヘリ(愛らんど号)	松本砂防事務所2名 千曲川河川事務所2名	12:00 出発 14:00 調査済
10月14日	被災状況調査	北陸地整： 防災ヘリ(ほくりく号)	北陸地方整備局2名	8:00 出発 12:00 帰還予定

※TEC-FORCE：被災した地方公共団体などの災害対応を支援する国土交通省の組織です。

【被災状況調査】

派遣日	使用機材	調査箇所	人員	活動状況
10月13日	ドローン 1機	長野市穂保地先の 堤防決壊箇所周辺	災害対策マネジメント室 1名	15:00 調査済
10月14日	ドローン 1機	長野市穂保地先の 堤防決壊箇所周辺 及び緊急復旧工事の進 捗状況	千曲川河川事務所1名	8:30 調査済

8. 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

# <補助国道および県道の通行止め箇所>

別添

## 新潟県

### 1) 補助国道: 0箇所

路線名	区間名	備考 (孤立有・解除等)
国道117号	新潟県小千谷市岩沢豊久新田	規制解除
国道252号	新潟県魚沼市末沢～県境	規制解除
国道291号	新潟県小千谷市(旭橋)	規制解除
国道351号	新潟県長岡市大島新島～同市山田	規制解除
国道352号	新潟県魚沼市大湯温泉～銀山平～福島県境	規制解除
国道353号	小谷トンネル	規制解除
国道353号	新潟県十日町市東田尻～葎沢	規制解除
国道353号	新潟県南魚沼市上野	規制解除
国道353号	新潟県十日町市宮中～中魚沼郡津南町鹿渡	規制解除
国道405号	新潟県中魚沼郡津南町外丸	規制解除
国道405号	新潟県中魚沼郡津南町大赤沢～見玉	規制解除
国道405号	新潟県中魚沼郡津南町樽田～小島	規制解除
国道405号	新潟県十日町市松之山天水島	規制解除
国道405号	新潟県十日町市松之山天水越～浦田	規制解除
国道459号	新潟県東蒲原郡阿賀町徳根～福島県境	規制解除
国道459号	新潟県東蒲原郡阿賀町豊実実川島	規制解除

### 2) 県道: 12箇所(孤立有: 1箇所)

(一)加用今新田津南停車場線	新潟県中魚沼郡津南町上郷宮野原	規制解除
(一)清津公園線	新潟県十日町市小出	規制解除
(一)飯山新井線	新潟県妙高市上平丸～猿橋	
(一)横畑高田線	新潟県上越市儀明～上綱子	規制解除
(一)弥彦岩室線	新潟県西蒲原郡弥彦村弥彦	規制解除
(主)落合六日町線	新潟県南魚沼市清水瀬	
(主)小出奥只見線	新潟県魚沼市上折立～芋川八崎	規制解除
(一)下折立浦佐停車場線	新潟県南魚沼市荒山	規制解除
(主)上越安塚柏崎線	新潟県柏崎市阿相島	規制解除
(一)二分栃尾線	新潟県長岡市栃堀刈谷田川ダム～群界	
(一)大湊直江津線	新潟県上越市下神原	規制解除
(一)田屋戸野目線	新潟県上越市下名柄	規制解除
(一)上越高田インター線	新潟県妙高市雪森	規制解除
(主)小千谷十日町津南線	新潟県中魚沼郡津南町上郷寺石(足滝スノーシェッド)	規制解除

(主)新発田津川線	新潟県東蒲原郡阿賀町白崎～川口	規制解除
(一)西津川線	新潟県東蒲原郡阿賀町(赤岩橋、西之沢橋)	規制解除
(一)鹿瀬日出谷線	新潟県東蒲原郡阿賀町深戸	規制解除
(一)角島鹿瀬線	新潟県東蒲原郡阿賀町向鹿瀬	規制解除
(主)小千谷十日町津南線	新潟県中魚沼郡津南町外丸	
(一)鹿瀬日出谷線	新潟県東蒲原郡阿賀町夏渡戸～平瀬	規制解除
(一)上郷結束宮野原線	新潟県中魚沼郡津南町上郷宮野原	
(一)西川口和南津線	新潟県長岡市西川口	規制解除
(主)飯山斑尾新井線	新潟県妙高市土路～長野県境	孤立有
(主)上越飯山線	新潟県上越市板倉別所	
(一)角島鹿瀬線	新潟県東蒲原郡阿賀町角島	
(一)赤玉両津港線	新潟県佐渡市赤玉～下久口	
(一)上町屋釜沢糸魚川線	新潟県糸魚川市上野～御前山	
(一)川口岩沢線	新潟県小千谷市川井	規制解除
(主)上越飯山線	新潟県上越市板倉区上関田	
(一)五十子平真田線	新潟県十日町市松之山赤倉～名ヶ山	規制解除
(一)後谷黒田上越妙高(停)線	新潟県妙高市青田～上越市上綱子	

## 富山県

### 1)補助国道:1箇所

路線名	区間名	備考 (孤立有・解除等)
国道471号	富山県富山市八尾町杉平～同市八尾町切詰	
国道471号	富山県砺波市庄川町湯谷～南砺市利賀村北豆谷	規制解除

## 2) 県道: 5箇所

(主)箕輪滑川インター線	富山県滑川市蓑輪～同市大日	
(一)古鹿熊滑川線	富山県魚津市鹿熊～同市古鹿熊	
(主)入善朝日線	富山県下新川郡朝日町沼保～同町宮崎	規制解除
(主)西松瀬八十島線	富山県富山市八尾町東川倉～同市八尾町布谷	規制解除
(一)正間中線	富山県富山市八尾町下ノ茗～同市八尾町正間	
(主)福光上平線	富山県南砺市刀利～同市西赤尾	
(一)山崎泊線	富山県下新川郡朝日町谷	

## 河川の出水状況(長野県)

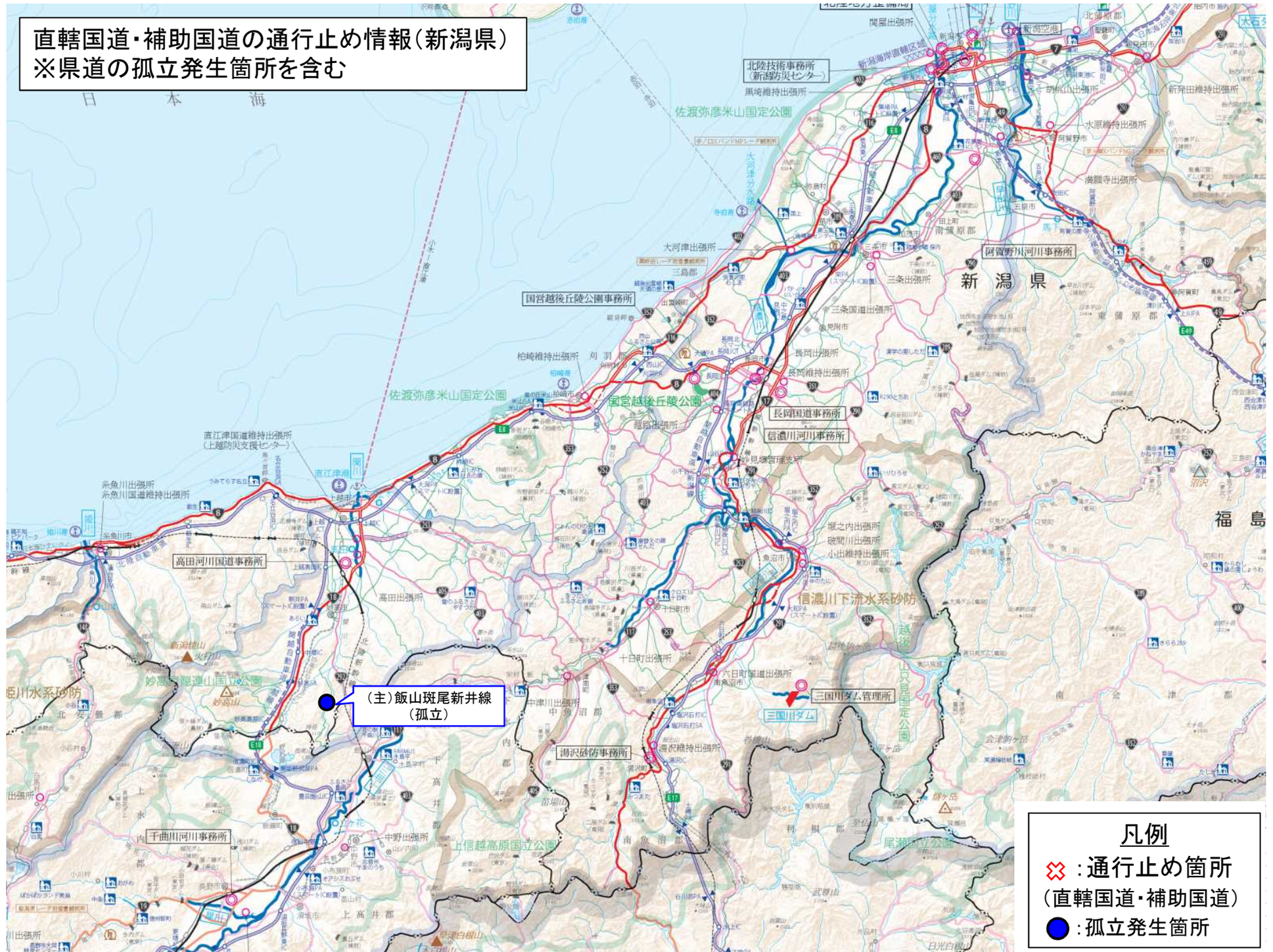
- ・①千曲川58k左岸(長野市穂保地先)の堤防決壊箇所において、緊急対策工事を継続中
  - ・②千曲川104k左岸(上田市諏訪形地先)において堤防が50m欠損を確認
  - ・③千曲川44k右岸(小布施町山王島地先)
  - ④千曲川49k右岸(中野市栗林地先)
  - ⑤千曲川52k右岸(中野市立ヶ花地先)
  - ⑥千曲川56k右岸(小布施町飯田地先)
  - ⑦千曲川57k右岸(須坂市北相之島地先)
  - ⑧千曲川71k右岸(長野市松代町柴地先)
  - ⑨千曲川75k左岸(長野市篠ノ井小森地先)
  - ⑩千曲川78k右岸(千曲市雨宮地先)
  - ⑪千曲川78k左岸(長野市篠ノ井横田地先)
  - ⑫千曲川79k左岸(長野市篠ノ井塩崎庄ノ宮地先)
  - ⑬千曲川107k右岸(上田市国分地先)
- の②を除く12カ所において越水したが、現在は水位低下により、越水はしていない。



排水ポンプ車活動状況  
10月13日16時00分 浅川樋門



直轄国道・補助国道の通行止め情報(新潟県)  
 ※県道の孤立発生箇所を含む



(主)飯山斑尾新井線  
(孤立)

- 凡例
- ☒ : 通行止め箇所  
(直轄国道・補助国道)
  - : 孤立発生箇所

