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6年10月16日 17時00分

件 名

令和6年9月20日からの大雨による被害及び対応状況等について (第13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

令和6年10月16日11時00分現在

令和6年9月20日からの大雨による被害及び対応状況等について

北陸地方整備局

ホームページ

URL : https://www.hrr.mlit.go.jp/



X (旧 Twitter)



北陸地方整備局

TEL (代表) 025-280-8834

問い合わせ先

所 属

氏 名

企画部 企画課長

戸部 啓太朗

北陸地方整備局対応状況(第13報)

令和6年10月16日11時00分現在

1. 北陸地方整備局の災害対応・防災体制状況

9月20日からの秋雨前線による大雨に対する被害を警戒し、9月20日11時50分、北陸 地方整備局は災害対策本部を設置し対応にあたっています。

10月16日11時00分時点の管内の情報は以下のとおり。

2. 北陸地方整備局の防災体制状況

10月16日11時00分現在の北陸地方整備局は、「警戒体制(風水害)」です。

- 3. 北陸地方整備局管内 総括情報
 - (1) 自治体避難情報:(石川県被害報告及び消防庁災害対策本部報告より)石川県:避難指示(警戒レベル4) 2市1町 114世帯 127人 避難所開設30箇所/避難者数454人
 - (2)人的被害状況 : (石川県被害報告及び消防庁災害対策本部報告より) 死者14名 (珠洲市3名、輪島市10名、能登町1名) 重傷者2名 (輪島市1名、能登町1名) 軽傷者45名 (輪島市34名、能登町2名、珠洲市9名) 安否不明者1名 (輪島市1名)
 - (3) 家屋等被害状況:

新潟県 床下浸水18棟[長岡市13 糸魚川市2 上越市3]

(新潟県被害報告より)

石川県 七尾市 床下浸水 3棟 内灘町 床下浸水 1棟

輪島市全壊10棟、床上浸水192棟、床下浸水419棟珠洲市全壊5棟、床上浸水112棟、床下浸水381棟能登町全壊1棟、床上浸水13棟、床下浸水231棟(石川県被害報より)

(4) 孤立状況: 石川県 輪島市: なし 珠洲市: なし

(5) ライフライン:

水道関係 (石川県被害報より)

輪島市、珠洲市、停電の影響による施設等の停止や水道破損による断水発生 「断水〕

輪島市 598戸

珠洲市 414戸

珠洲市

若山配水池:施設停電により機能停止

大谷浄水場:沈砂池に土砂堆積で復旧困難

下水道関係

輪島市:稼働中

能登町:異常なし(公共)

ガス関係(内閣府防災 関係省庁災害対策会議資料より(経済産業省確認))

・被害情報なし

廃棄物処理関係(石川県被害報告より)

- ・輪島クリーンセンター埋立処分場が使用不可
- ・輪島市クリーンセンター宅田分場(し尿処理施設)が使用不可
- (6) 停電情報:(HPより)

北陸電力 石川県内 約420戸

(輪島市約340戸、珠洲市約80戸、能登町10戸未満)

- (7) 鉄道運行状況:(各社 HP より)
 - · J R 東日本 平常運行
 - JR西日本の在来線は能登半島地震による運転取り止めを除き、平常運行
 - 能登鉄道 平常運行
 - 北陸鉄道 平常運行
 - ・IR いしかわ鉄道 平常運行
- (8) 船舶運航状況:

全航路 平常運航

- (9) 通信状況(各社 HP より)
 - ・NTT 西日本:輪島市の一部で(固定電話)通信障害あり(9/21 10時頃~)
 - ・docomo:輪島市の一部で通信障害あり (9/21 10時~)
 - ・KDDI (au):輪島市、珠洲市の一部で通信障害あり (9/21 10 時~)
 - SoftBank:輪島市の一部で通信障害あり (9/21 10 時~)
 - ・楽天モバイル:輪島市、珠洲市の一部で通信障害あり (9/21 10 時~)
- (10) 交通・空港(石川県被害報より)

バス

北鉄奥能登バス・能登方面特急バス 当面の間、一部路線区間で運休 (9/25~) 北鉄能登バス 平常運行

能登空港

ANA 羽田便 平常運航

4. 自治体支援

- (1) 【ホットライン構築状況】
 - •11市7町3村

新潟県:新潟市、村上市、佐渡市、上越市、柏崎市、弥彦村、刈羽村、燕市

富山県:黒部市

石川県:輪島市、珠洲市、能登町、穴水町、志賀町、中能登町、七尾市

福島県:喜多方市、西会津町、磐梯町、猪苗代町

とホットライン確立済み

(2) 【リエゾン派遣状況】

- •石川県庁 2名 活動中
- 輪島市 1名 活動中
- ·珠洲市 2名 活動中

(3) 【TEC-FORCE 派遣状況】

・総計 3班6名 派遣済み

内訳

<輪島市>

- ・応急対策班(河川) 1班2名 派遣済み
- ・道路啓開班 1班2名 派遣済み

被害状況調査結果の手交

- ・10/7(月)東北地整 被災状況調査班(河川)
- ·10/9(水) 関東地整·中部地整·近畿地整 被災状況調査班 (河川·道路)
- ・10/10 (木) 北海道開発局・北陸地整 被災状況調査班 (河川・砂防・道路)
- ・10/11(金) 北陸地整 被災状況調査班(河川)

<珠洲市>

・道路啓開班1班2名 派遣済み

被害状況調査結果の手交

- ·10/7(月) 北陸地整 被災状況調査班(道路)
- ・10/10(木) 関東地整・北陸地整 被災状況調査班(河川・砂防・道路)

<能登町>

被害状況調査結果の手交

- ·10/7(月) 北陸地整·近畿地整 被災状況調査班(道路)
- ·10/9(水) 北陸地整·近畿地整 被災状況調査班 (河川·砂防)
- ・10/11(金) 北陸地整 被災状況調査班(河川)

<穴水町>

被害状況調査結果の手交

- •10/9(水)近畿地整 被災状況調査班(砂防)
- 5. 災害対策用機械の派遣・準備状況

照明車3台が輪島市内の道路啓開現場で待機中。

照明車1台が輪島市内の土砂災害現場で稼働中。

防災ヘリ(まんなか号) 9月23日 被災状況調査を実施。

防災ヘリ (ほくりく号) 9月23日 被災状況調査を実施。

防災へり(ほくりく号) 9月24日 被災状況調査を実施。

防災へり(きんき号) 9月25日 被災状況調査を実施。

防災へり(ほくりく号) 9月25日 被災状況調査を実施。

防災へり(ほくりく号) 10月1日 被災状況調査を実施。

民航機 10月10日 被災状況調査を実施。

Car-SAT (ほくりく) 9月25日~10月6日 道路啓開状況調査を実施。 10月7日~富山防災センターへ前進配備中。

6. 協定業者要請

災害協定に基づき以下を要請

- ●富士タクシー(新潟) 人員輸送車両の運行
- ●冨士タクシー(石川) 人員輸送車両の運行
- (一社) 日本建設業協会連合会北陸支部 災害応急対策
- (一社)建設電気技術協会北陸支部 災害対策用通信機器の設営

- 7. 今後の対応
 - ・被害状況確認を継続
- 8. 河川関係
 - ■直轄河川 出水状況

なし

- ■補助河川 出水状況
 - ・21水系28河川溢水等発生、浸水解消。緊急性の高い箇所から応急対策実施中。
- ■権限代行 被災状況

河原田川水系河原田川 (熊野)

- ・権限代行区間において左岸1箇所、右岸2箇所の河岸侵食を確認
- 右岸下流区間の河岸侵食箇所の復旧工事が完了
- ■権限代行(新規)
 - ・10月11日より新たに南志見川、町野川・鈴屋川、珠洲大谷川、塚田川の4水系5河川 で権限代行を実施。現在、詳細調査、復旧工事を実施中。
- 9. ダム関係
 - ■直轄ダム

大石ダム 洪水調節終了[9月20日11時33分] 横川ダム 洪水調節終了[9月20日13時10分]

- ■都道府県ダム
 - ・石川県 洪水調節終了 3 ダム
 - ・富山県 洪水調節終了 1ダム
 - ・新潟県 洪水調節終了 12ダム
- 10. 上下水道関係

10月<u>11</u>日、上下水道の早期復旧を目的に、関係機関による第<u>4</u>回連絡調整会議を開催し、 現在の状況や課題を共有した。

今後も継続的に開催し連携を図る予定。

■水道

・石川県の2事業者において断水発生中。

断水戸数 輪島市 598 戸

珠洲市 414 戸**

能登町 断水解消(10月9日)

※本報告より能登半島地震の早期復旧困難地区を除く。

・給水機能付き散水車による給水活動は、能登町は10月10日に、珠洲市は10月11日 に終了。

■下水道

輪島市

- ・門前町水質管理センター:浸水によりポンプ機能停止(機能確保済み)
- ・輪島市浄化センター:停電により機能停止(機能確保済み)
- ・管路の一部破損 (機能確保済み)
- ・マンホールポンプ 10 基:浸水により機能停止

(7基:機能確保済み、3基:汚水の発生なし)

珠洲市

- ・熊谷汚水中継ポンプ場:機器の故障により機能停止(機能確保済み)
- ・マンホールポンプ 16 基:浸水により機能停止(機能確保済み)
- ・管路の一部破損 (機能確保済み)
- 11. 砂防関係
 - 1. 重要インフラの状況(砂防)
 - (1) 土砂災害発生状況
 - ○石川県· · · 1 1 6 件
 - 2. 河道閉塞箇所の状況
 - (1)河原田川水系紅葉川(市ノ瀬) 復旧工事を実施中
 - (2) 町野川流域寺地川、牛尾川 復旧工事を実施中
 - (3) 9/23-25 にヘリ調査による河道閉塞箇所等の状況確認を実施。
 - 3. 地すべり箇所(国道249号沿)の状況 道路啓開が進み、7地区全箇所において現地に入り、詳細調査中。
 - 4. 直轄砂防(新規)
 - <u>・10月11日より、新たに</u>塚田川での直轄砂防を実施。現在、詳細調査中。
- 12. 海岸関係
 - ■権限代行 宝立正院海岸

上戸地区

- 護岸応急復旧と排水側溝の被災を確認
- ・護岸応急復旧箇所の復旧工事が完了
- 13. 道路関係

道路の通行止め及び被災状況

【通行止め状況】

- ■直轄国道・直轄高速(なし)
- ■権限代行区間
 - ○国道 249 号
 - ・中屋トンネルにおける作業員の被災を受け、再発防止の検討に着手。

【地方道】

■補助国道

<石川県:1路線、5箇所>

■都道府県道等

<石川県:15 路線、21 箇所>

【道路啓開】

- ○自治体支援の道路啓開については、輪島市道2路線で本日10月16日、道路啓開完了
- 〇引き続き、電力等の復旧や重要施設へのアクセスとなる箇所を中心に、県道、輪島市道 及び珠洲市道の計4路線の啓開作業を実施。
- ○引き続き、石川県、関係機関と連携し道路啓開を進める

14. 港湾関係

- ○現時点での被害状況等
 - 1) 石川県
 - ・9/22 宇出津港(能登町) 臨港道路 D-1-3 西海岸線で大雨による冠水。 9/22 7 時から通行止め措置。排水ポンプによる排水作業中。迂回路有。
 - ・9/22 輪島港の船だまりで流木等の漂着を確認
 - ・9/23 宇出津港(能登町) 臨港道路 D-1-3 西海岸線の通行止め解除済み。 飯田港、小木港、宇出津港の被害なし。流木等の漂着もなし。
 - ・9/23 穴水港、七尾港、和倉港、和倉港海岸の被害なし。流木等の漂着もなし。
 - ・9/25 輪島港の海岸護岸で被災有り。
 - ・9/26 輪島港船だまりの漂着物等は撤去済み。

○災害対策支援に関する対応状況等

- ・9/25 珠洲市からの支援物資要請に伴い、伏木富山港湾事務所の港湾業務艇「なごかぜ」による飯田港へ向けた物資輸送を実施。
- ・9/27 伏木富山港湾事務所より、珠洲市へ支援物資を陸上輸送。 (港湾業務艇「なごかぜ」による飯田港の被災状況調査及び珠洲市への物資輸 送は波浪の影響で中止)
- ・9/28~10/12 輪島港内のマルチビーム深浅測量(現地測量)が完了。

15. その他、国交省関係の動き

- ・国土地理院調査へリ「くにかぜ」による能登半島北部の空中写真(垂直写真・斜め写真・ 正射画像)撮影を実施(9/23~9/24)
- ・砂防・土砂災害の専門職員を現地へ派遣 (9/25~9/28:国総研、9/29:土研)
- ・下水道の専門職員を現地へ派遣(9/25~28:国総研)
- ・河川の専門職員を現地へ派遣 (9/27~9/28: 国総研、土研)

※国総研:国土交通省 国土技術政策総合研究所

※土研:国立研究開発法人 土木研究所

16. 関係団体による支援

- ・(一社) 建設コンサルタンツ協会北陸支部に航空測量調査を要請
- ・(一社) 全国測量設計業協会北陸支部に河川の現地調査(UAV) を要請
- ・(一社)海洋調査協会に輪島港深浅測量の実施を要請
- ・(一社)日本建設業連合会北陸支部、(一社)建設コンサルタンツ協会北陸支部が道路啓開 を支援
- ・(一社) 日本建設業連合会北陸支部に県管理河川等の応急復旧の支援を要請
- ・港湾業務艇「なごかぜ」が飯田港へ海上輸送した支援物資を、石川県港湾漁港建設協会が 珠洲市健民体育館まで陸上輸送

TEC-FORCE活動状況 (令和6年9月20日からの大雨)





9月20日からの大雨によるTEC-FORCE活動状況











9月20日からの大雨によるTEC-FORCE活動状況





















9月20日からの大雨によるTEC-FORCE活動状況















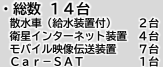




災害対策用機械等の派遣状況(R6年9月20日からの大雨)

🔮 国土交通省

令和6年10月16日 11:00時点 ※速報値





- 1. 21日朝から石川県で線状降水帯が発生するなど能登半島北部を中心に大雨を観測。
- 2. 権限代行で河道埋塞の対策を行っている河原田川(熊野)において、河岸侵食が確認され、現在復旧工事を実施、10月6日に復旧が完了。
- 3. 直轄・権限代行で対策を行っている河原田川(市ノ瀬)、町野川、R249沿線地すべり対策箇所における被災を確認。現在復旧工事を実施中。
- 4. 権限代行で復旧工事を行っている宝立正院海岸について、上戸地区で被災が確認され復旧工事を実施、9月29日に復旧が完了。
- 5. 石川県管理の21水系28河川において、氾濫による浸水被害を確認(浸水解消)。緊急性の高い箇所から応急対策実施中。
- 6. 石川県内では、県管理の北河内ダム(町野川水系)、小屋ダム(鵜飼川水系)、八ヶ川ダム(八ヶ川水系)で洪水調節を実施。



9月20日からの大雨に伴う河川・砂防・海岸・ダムの対応状況

※速報であり、数値等は今後変わることがある。

令和6年10月16日12:00時点 国土交通省北陸地方整備局

- 1. 10月11日より新たに南志見川(河川)、町野川・鈴屋川(河川)、珠洲大谷川(河川)、塚田川(河川・砂防)の4水系5河川で権限代行を行っている。
- 2. 南志見川において、護岸損壊、土砂堆積を確認。現在詳細調査中。
- 3. 町野川・鈴屋川において、護岸損壊、土砂堆積を確認。現在復旧工事実施中。
- 4. 珠洲大谷川において、護岸損壊、土砂堆積を確認。現在復旧工事実施中。
- 5. 塚田川(河川)において、護岸損壊、河道埋塞を確認。現在復旧工事実施中。
- 6. 塚田川(砂防)において、土砂・流木堆積を確認。現在詳細調査中。





珠洲大谷川の状況(河川)

令和6年9月20日からの大雨による石川県の土砂災害発生状況 № 国土交通省

令和6年10月10日 8:00現在 速報版

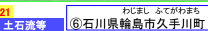
土砂災害発生件数 116件

: 57件 地すべり : 14件 がけ崩れ : 45件













※これは速報であり、今後数値等が変わる可能性があります。



すずしわかやままちひろぐり ④石川県珠洲市若山町広栗



令和6年9月20日からの大雨における水道施設の被害と対応状況等について

国十交诵省

令和6年10月16日 11:00時点

- 2市の主要な浄水場自体は稼働可能な状況であり、順次、水道本管の通水状況を確認中。
- ○停電については、北陸電力と現地確認をしながら復旧を行い、順次断水解消を進める。
- ○引き続き、日本水道協会等、関係機関と連携して、早期復旧に取り組む。

