

## 令和6年7月25日からの大雨による被害状況等について（第12報）

※ 7/25 0:00以降の大雨に起因する被害等を対象  
※ これは速報であり、数値等は今後変わることもあります。

### 1 気象状況（7/31 5:00 時点）

- 7月23日頃から北日本に停滞した梅雨前線の影響で、東北地方の日本海側を中心に北日本から西日本では大雨となり、山形県では25日の昼過ぎと夜に線状降水帯が発生して大雨特別警報を2度発表した。また、東北地方を中心に、24日から26日にかけての3日間の降水量が400ミリを超えた地点や平年の7月の月降水量を超えた地点があり、記録的な大雨となった。
- 東北地方の日本海側では、これまでの記録的な大雨により、大雨災害発生の危険度が高まりやすくなっている所がある。今後の防災気象情報に留意。

### 2 体制等

- 非常体制：本省、東北地整、気象庁、国総研
- 警戒体制：国土地理院、東北運輸局
- 注意体制：北陸地整、北陸信越運輸局

#### (1) 河川（7/31 6:00 時点）

##### ■被害の状況

- ・国管理河川：2水系4河川で氾濫を確認（概ね浸水解消）

##### 子吉川水系子吉川

11箇所（秋田県由利本荘市）で氾濫、うち1箇所です堤防決壊（25日16時40分頃）。

堤防決壊箇所の緊急応急復旧工事を実施中。

水防活動等のための基準水位を引き下げて運用中。

##### 子吉川水系石沢川

1箇所（秋田県由利本荘市）で氾濫、堤防決壊（25日2時10分頃）。

堤防決壊箇所の緊急応急復旧工事を実施中。

水防活動等のための基準水位を引き下げて運用中。

##### 最上川水系最上川

2箇所（山形県新庄市、戸沢村）で氾濫、うち1箇所です堤防欠損  
堤防欠損箇所の緊急応急復旧工事を実施中。

排水機場3箇所（山形県酒田市、戸沢村）でポンプ設備の故障が発生（背後地の浸水解消済み）。施設復旧までの代替として、排水ポンプ車を配備済み。

##### 最上川水系鮭川

1箇所（山形県戸沢村）で氾濫。

- ・ 県管理河川：11 水系 32 河川で氾濫を確認（概ね浸水解消）

岩手県：1 水系 1 河川

宮城県：2 水系 2 河川

秋田県：5 水系 8 河川

山形県：4 水系 21 河川

このうち秋田県管理の子吉川水系石沢川で 5 箇所、米代川水系五反沢川で 1 箇所、山形県管理の最上川水系新田川で 4 箇所、同水系野尻川で 1 箇所の堤防決壊が発生。秋田県の 2 箇所（子吉川水系石沢川）と山形県の 1 箇所（最上川水系新田川）で緊急応急復旧工事に着手済み。その他の河川も準備が整ったところから順次着手。

## (2) ダム（7/31 7:00 時点）

- ・ 洪水調節（事前放流を含む）を実施 63 ダム

63 ダムうち、事前放流の基準に達したダム 32 ダム

- ・ 事前放流を実施 2 ダム

- ・ すでに事前放流の容量を確保 30 ダム（うち利水ダム 25 ダム）

※基準降雨量との関係やダムの運用について評価中であり、数値が変更となる場合があります。

- 特別防災操作（通常の洪水調節よりも大幅に流量を抑制する操作）を実施 1 ダム

寒河江ダム（国管理 最上川水系寒河江川）、現在は終了。

- 緊急放流（非常用洪水吐きからの越流）を実施 1 ダム

田沢川ダム（山形県管理 最上川水系田沢川）、現在は終了。これまでに下流河川の被害報告はなし。

## (3) 砂防

- 土砂災害警戒情報（7/31 7:00 時点）※全て解除済み

8 県 48 市町村に発表（青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、埼玉県、新潟県、鳥取県）

- 土砂災害（7/31 8:00 時点）

47 件（北海道 1、岩手県 2、秋田県 5、山形県 38、滋賀県 1）

人的被害 負傷者 1 名（山形県（舟形町）1）

人家被害 一部損壊 7 戸（山形県 1※、滋賀県 6）

※なお山形県は人家被害を確認中

## (4) 道路（7/31 7:00 時点）

- 高速道路

被災による通行止め：1 路線 2 区間

E7 日東道 仁賀保 IC【1 区間】：土砂流入

E7 日東道 遊佐菅里 IC～遊佐鳥海 IC【1 区間】：土砂崩落

雨量基準超過等による通行止め：なし

○有料道路

被災による通行止め：なし

雨量基準超過等による通行止め：なし

○直轄国道

被災による通行止め：2 路線 5 区間

国道 13 号（山形県舟形町）：土砂流入

国道 13 号（山形県金山町）：路面クラック

国道 47 号（山形県戸沢村）：河川氾濫・路面崩壊

国道 47 号（山形県舟形町～山形県新庄市）：路面崩壊・土砂流入

国道 47 号（山形県新庄市～戸沢村）：河川氾濫・路面崩壊

雨量基準超過等による通行止め：なし

○補助国道

被災による通行止め：4 路線 5 区間

国道 105 号（秋田県北秋田市）：土砂崩れ

国道 107 号（秋田県横手市～由利本荘市）：土砂流入

国道 398 号（秋田県由利本荘市～羽後町）：土砂流入

国道 344 号（山形県真室川町）：土砂流入

国道 344 号（山形県酒田市）：土砂流出

○都道府県道

被災による通行止め：4 県 36 区間

秋田県 8 区間

山形県 25 区間

滋賀県 2 区間

高知県 1 区間

※山形県鮭川村において、一部地区に通じる道路が通行できなくなっているとの報道あり（県の発表では、孤立集落として取扱われていない）

(5) 鉄道 (7/31 6:30 時点)

- ・ J R 東日本：山形新幹線（奥羽線 山形駅～新庄駅間）  
新幹線車両が乗り入れる奥羽線の芦沢駅～新庄駅間で土砂流出等
- ・ J R 東日本：奥羽線（新庄駅～院内駅間）  
新庄駅～大滝駅間で土砂流出等
- ・ J R 東日本：大船渡線  
一ノ関駅～真滝駅間で土砂流出
- ・ J R 東日本：陸羽東線

中山平温泉駅～南新庄駅間で土砂流出等

- ・秋田内陸縦貫鉄道：秋田内陸線

米内沢駅～萱草駅間で土砂流入等

○運行状況、復旧見込み及び代行輸送に関する情報

<新幹線>

- ・運転を見合わせている路線：1 事業者 1 路線

J R東日本：山形新幹線（山形駅～新庄駅）

- ・復旧見込み：山形駅～大石田駅間は 8 月 1 日から運転再開予定  
大石田駅～新庄駅間は 8 月中旬頃 復旧見込み

- ・代行輸送：8 月 1 日より大石田～新庄間で代行バスを実施予定。

<在来線>

- ・運転を見合わせている路線：2 事業者 4 路線

J R東日本：奥羽線（村山駅～院内駅）、  
大船渡線（一ノ関駅～気仙沼駅）、  
陸羽東線（鳴子温泉駅～新庄駅）

秋田内陸縦貫鉄道：秋田内陸線（鷹巣駅～比立内駅）

- ・復旧見込み：J R東日本 奥羽線

村山駅～大石田駅間は 8 月 1 日から運転再開予定

大石田駅～新庄駅間は 8 月中旬頃 復旧見込み

秋田内陸縦貫鉄道 秋田内陸線

鷹巣駅～阿仁合駅間は 8 月上旬頃 復旧見込み

阿仁合駅～比立内駅間は 8 月中旬頃 復旧見込み

その他の路線・区間の復旧の見通しは検討中。

現在、土砂流出等の現地調査中で復旧方法を各鉄道事業者にて  
検討中。

- ・代行輸送：沿線道路の安全性等を確認中であるため、実施していない。なお、関係各駅は落ち着いている。

## (6) 航空 (7/30 22:00 時点)

【7 月 30 日】欠航便：なし

【7 月 31 日】欠航予定便：現在のところなし

## (7) 物流・自動車 (7/31 6:30 時点)

○高速バスの状況：運休無し

○路線バスの運休状況

秋田県 1 事業者 1 路線運休 (再開未定)

○乗合バス事業者の状況

山形県の 1 事業者（貸切兼業）において、河川氾濫により約 160 cm の浸水

## 被害

- ・ 営業所内の電気系統、PC等の備品の大半や書類も水没
- ・ 5両中4両が浸水（エンジン稼働につき車両再点検予定）
- ・ 営業できない状況であり、現在予約のキャンセル又は他社へ依頼

### ○タクシーの状況

2事業者のタクシー車両3台が浸水被害

1事業者の営業所1階事務室が床上浸水。（復旧見込み未定）

### ○宅配便の状況

5事業者で一部地域の集配遅延等

## (8) 海事（7/31 6:00 時点）

○定期旅客船の運休状況：2事業者2航路運休

○最上川川下り船について、河川の増水により、現在2隻流失、事業者により捜索中。

## (9) 上水道（7/31 8:00 時点）

### 【水道の被害状況】

- ・ 秋田県由利本荘市において断水解消。
- ・ 秋田県、山形県内の3事業者において507戸が断水中。
- ・ 引き続き情報収集に努める。

県・市町村 ・事業者名	断水戸数（戸）		断水 期間	被害等の状況
	最大	現在		
【秋田県】				
横手市	20	0	7/25~7/29	・ 土砂崩れによる水道管破損（復旧済み）
由利本荘市	64	0	7/24~ 7/30	・ 土砂崩れによる水道管破損（復旧済み）
にかほ市	3	0	7/24~7/29	・ 河川増水による添架管破損（復旧済み）
上小阿仁村	126	126	7/26~	・ 河川氾濫による水道管破損 ・ 応急給水実施中
【山形県】				
酒田市	1,078	263	7/25~	・ 河川増水による水管橋破損 ・ 応急給水実施中

真室川町	380	0	7/25~7/28	・水源地ポンプ設備冠水及び土砂崩れによる水道管破損（復旧済み） ・応急給水実施中
鮭川村	1,132	<u>118</u>	7/26~	・河川氾濫、土砂崩れによる水道管破損 ・応急給水実施中
戸沢村	2	0	7/26~7/29	・地すべりによる水道管破損（復旧済み）
合計※	2,805	<u>507</u>		

※：各市町村等の断水戸数の合計

(10) 公園・都市 (7/31 8:00 時点)

○都市公園：8件(秋田県1件、山形県7件)

○その他公園：4件(山形県4件)

※立入禁止措置済、いずれも人的被害なし

○国営公園：異常なし

○堆積土砂排除事業：4地区で実施予定(山形県酒田市)

(11) 下水道 (7/31 8:00 時点)

○秋田県上小阿仁村：マンホールポンプ1基が浸水により異常確認  
(復旧済)

○山形県酒田市：処理場2箇所が機能停止

八幡浄化センター 浸水により水処理機能停止 (機能確保済)

松山浄化センター 浸水により水処理機能停止 (機能確保済)

○山形県戸沢村：処理場1箇所が機能停止

古口浄化センター 浸水により水処理機能停止 (機能確保済)

○山形県遊佐町：管路(汚水)の一部破損

(※管路上流側の住民は避難中のため汚水の発生なし)

(12) 公営住宅 (7/31 08:00 時点)

○5団地で床上、床下浸水(山形県)

(13) 観光 (7/31 06:30 時点)

○観光施設1件で駐車場陥没等(山形県最上町)

○宿泊施設2件で浸水等(山形県最上郡戸沢村1件、最上町1件)

(14) その他・・・(海岸、港湾)関係の状況

○被害情報なし

#### 4 国土交通省の対応

(1) 大臣指示 (7/26 00:58)

(2) 国土交通省災害対策連絡調整会議 (7/25、7/26)

(3) 記者会見等

○合同記者会見 (気象庁、水管理・国土保全局 7/25 14:00、19:40、  
7/26 00:45、05:20)

仙台管区气象台、東北地方整備局 7/25 14:10)

(4) ホットライン構築状況

13市12町4村と構築済み

(秋田県6市3町2村、山形県4市9町2村、新潟県2市、滋賀県1市)

(5) TEC-FORCE 等【126名】(のべ482人・日)

○リエゾン：23名派遣 (秋田県庁2名、由利本荘市2名、上小阿仁村2名、山形県庁2名、  
酒田市2名、鮭川村2名、戸沢村3名、新庄市2名、最上町2名、舟形町2名、庄内町2名)

○被災状況調査班等：103名派遣

◇先遣調査班

東北地整が秋田県内(由利本荘市)、山形県内(新庄市、酒田市、最上町、舟形町、庄内町、戸沢村)で活動中

◇被災状況調査班 [河川・道路・河川砂防・ドローン]

関東・中部・東北地整が山形県内(三川町、鮭川村、新庄市、酒田市)で活動中

◇応急対策班 [河川復旧]

東北地整が山形県内(新庄市)で活動中

○防災ヘリコプターによる被災状況調査

・東北地方整備局みちのく号による秋田県及び山形県の広域被災状況調査 [7月26日]

・東北地方整備局みちのく号による山形県の広域被災状況調査 [7月27日]

○Car-SATによる被災状況調査

・秋田県由利本荘市の被災状況調査(子吉川) [7月25日]

○ドローンによる被災状況調査

・秋田県由利本荘市の被災状況調査(子吉川) [7月25日]

・山形県酒田市、庄内町の被災状況調査(最上川) [7月26日]

(6) 災害対策用機械の出動【本日22台派遣】(のべ280台・日)

○排水ポンプ車

・16台を山形県(待機中16台)に派遣

○照明車

・3台を山形県(活動中1台、待機中2台)に派遣

OKu-SAT

- ・ 2 台を山形県（稼働中 2 台）に派遣

○公共 BB

- ・ 1 台を秋田県（稼働中 1 台）に派遣

## 5 気象庁の対応

各地の気象台は、JETT（気象庁防災対応支援チーム）の派遣（のべ 51 人・日※ TEC-FORCE の内数）やホットライン、記者会見等により警戒を要する自治体等に今後の見通しについて解説を実施。

## 6 海上保安庁の対応

○当庁の対応状況

- ・ 巡視船艇、航空機の即応体制確保
- ・ 航空機による被害状況調査

7 月 26 日、27 日、28 日 固定翼機による被害状況調査を実施。

（延べ 固定翼 3 機）

- ・ 救難対応

7 月 26 日、山形県からの救助要請に基づき、回転翼機及び機動救難士において、戸沢村孤立者 2 名の吊上げ救助を実施。

（延べ 回転翼 2 機、機動救難士 4 名）

- ・ リエゾン対応

7 月 25 日、26 日 山形県庁 リエゾン（延べ 4 名）

- ・ 航行警報 0 件
- ・ 海の安全情報発出 2 件

〔参考〕海の安全情報：広く海域利用者に対し、気象・海象の現況、気象警報・注意報の発表、台風や発達した低気圧に伴う事故防止の注意喚起等の情報を提供（テレホンサービス、インターネット、メール）

○主な被害状況等

現在まで海上における被害情報等認めず。

○その他参考事項

当庁施設の被害なし。

## 7 国土地理院の対応

○浸水推定図（最上川水系最上川）を作成し、関係機関に提供するとともに HP で公開（7/26）

○被災状況調査の空中写真撮影のため、測量用航空機を調布飛行場に待機

## 8 国土技術政策総合研究所の対応



○河川堤防の専門職員を現地へ派遣（7/28:国総研2名）

以上

問合先：水管理・国土保全局防災課災害対策室 箭内  
代 表：03-5253-8111 内線35-822  
直 通：03-5253-8461