

## 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19報）

※ 7/25 0:00 ~ 7/30 24:00 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（9/9 12:00 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。

### 2 体制等

○警戒体制：本省、東北地整、国総研

○注意体制：気象庁

### 3 一般被害情報（消防庁 HP 8/9 10:00 時点）

○人的被害

・死者 3 人（山形 3）

○住家被害

・全壊 12 棟（秋田 3、山形 9）

・半壊 56 棟（秋田 48、山形 8）

・床上浸水 326 棟（秋田 18、山形 308）

・床下浸水 745 棟（秋田 208、山形 528、栃木 6、新潟 3）

### 4 国土交通省関連情報

(1) 河川（9/9 11:00 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箇所で堤防決壊（7月25日16時40分頃）。

堤防決壊箇所の緊急応急復旧工事完了（8月4日15時）

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（7月25日2時10分頃）。

堤防決壊箇所の緊急応急復旧工事完了（8月2日16時）

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箇所で堤防欠損  
堤防欠損箇所の緊急応急復旧工事完了（8月4日15時）

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）。1箇所では本復旧、1箇所では仮復旧が完了。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35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9河川

山形県：4水系23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、西目川水系西目川で2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。緊急応急復旧工事完了。

### (2) ダム (9/9 12:00 時点)

○事前放流の基準に到達 33 ダム

事前放流を実施 2 ダム(多目的ダム2)

既に水位が低下していたダム 31 ダム(多目的ダム6、利水ダム25)

※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

○洪水調節を実施 32 ダム

緊急放流に移行 1 ダム

・田沢川ダム（山形県管理 最上川水系田沢川）

7/26 0:37～3:57 下流河川の被害なし

○特別防災操作※を実施

・寒河江ダム（国管理 最上川水系寒河江川）

7/26 1:30～16:10

※通常の洪水調節よりも大幅に流量を抑制する操作

○県管理ダム

山形県管理の4ダムにて貯水池流木止め施設破損等を確認。

応急対策完了。

田沢川ダム（最上川水系田沢川）

高坂ダム（最上川水系鮭川）

月光川ダム（月光川水系月光川）

荒沢ダム（赤川水系赤川）

### (3) 砂防

■土砂災害警戒情報

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（9/9 13:00 時点）

67 件（北海道 1、岩手県 2、秋田県 6、山形県 57、滋賀県 1）

人的被害 負傷者 1 名（山形県 1）

人家被害 全壊 4 戸（山形県 4）

半壊 1 戸（秋田県 1）

一部損壊 19 戸（山形県 13、滋賀県 6）

(4) 道路（9/9 11:00 時点）

○高速道路

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

○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：なし

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：2 路線 3 区間

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

国道 458 号（山形県新庄市）：橋梁損傷

○都道府県道

被災による通行止め：4 県 24 区間

秋田県 7 区間（土砂流出 2、土砂崩れ 1、路肩崩壊 3、道路損壊 1）

山形県 14 区間（法面崩落 5、土砂崩れ 4、路肩崩壊 2、道路損壊 3）

滋賀県 2 区間（土砂流出 2）

高知県 1 区間（土砂崩れ 1）

(5) 鉄道（9/9 11:30 時点）

○施設被害

・ 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：陸羽東線

中山平温泉駅～南新庄駅間で土砂流出等

○運行状況、運転再開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：なし

<在来線>

- ・運転を見合わせている路線：1 事業者 2 路線

J R東日本：奥羽線（新庄駅～院内駅）、  
陸羽東線（鳴子温泉駅～新庄駅）

- ・代行輸送：J R東日本 奥羽線 新庄駅～院内駅間で代行バス運行中  
陸羽東線 鳴子温泉駅～新庄駅間で代行バス運行中

○事業間連携

- ・7月29日に「鉄道等の災害復旧に係る事業間連携に関する連絡調整会議」（省内関係局）を開催
- ・7月31日に「鉄道等の災害復旧に係る事業間連携に関する地方連絡調整会議」（東北地方整備局、東北運輸局、山形県、鉄道事業者等）を開催し、道路管理者や河川管理者と連携し、早期復旧に向けた手続きの円滑化等を確認

(6) **物流・自動車** (9/9 11:30 時点)

○高速バスの状況：運休無し

○路線バスの運休状況：運休無し

○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160cmの浸水被害

- ・5両中4両が浸水

○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両廃車、2両修理中）

○宅配便の状況

1事業者で一部地域の配達遅延

(7) **海事** (9/9 12:00 時点)

○最上川川下り船について、河川の増水により、11隻流失したが、全船発見済み。うち4隻大破。

(8) **上水道** (9/9 13:00 時点)

【水道の被害状況】

・秋田県、山形県内で発生していた断水は解消済み。

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	<u>0</u>	7/26～ <u>8/9</u>	・河川氾濫による水道管破損（復旧済み）
【山形県】				
酒田市	1,078	<u>0</u>	7/25～	・河川増水による水管橋破損（復旧済み）
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）
鮭川村	1,132	0	7/26～ <u>8/17</u>	・河川氾濫、土砂崩れによる水道管破損（復旧済み）
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>0</u>		

※：各市町村等の断水戸数の合計

(9) 公園・都市 (9/9 13:00 時点)

○都市公園：10件(秋田県1件、山形県9件)

○その他公園：3件(山形県3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：山形県5市町村で実施中

(酒田市(4地区)、新庄市(市内全域)、最上町(1地区)、戸沢村(2地区)、鮭川村(6地区))

(10) 下水道 (9/9 13:00 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)

○山形県白鷹町：マンホールポンプ1基が落雷により機能停止  
(機能確保済)

○山形県真室川町：管路(汚水)の一部破損 (機能確保済)

○山形県舟形町：舟形浄化センターの放流渠の一部破損  
(水処理機能に影響なし)

#### (11) 住宅・建築物 (9/9 13:00 時点)

○公営住宅の被害状況

5団地で床上、床下浸水(山形県)

○住まいの確保

・公営住宅の空室提供 (確保戸数：秋田県7戸、山形県361戸)

#### (12) 観光 (9/9 10:00 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3件で浸水等(山形県最上郡戸沢村1件、鮭川村1件、最上町1件)

#### (13) その他・・・(海岸、航空、港湾)関係の状況

○被害情報なし

### 5 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

全国29自治体(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【現時点派遣なし】 (のべ 2,765 人・日)

##### ○リエゾン：現時点派遣なし

(秋田県 県庁 3市1村、山形県 県庁 2市5町2村)

##### ○JETT：現時点派遣なし

(秋田県 県庁 1市、山形県 県庁 3市4町2村)

##### ○被災状況調査班等：現時点派遣なし

(秋田県 1市1村、山形県 2市4町3村)

##### ○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]
- ・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 [8月1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【現時点派遣なし】 (のべ 414 台・日)

## 6 気象庁の対応

各地の气象台は、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。

## 7 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 1機、機動救難士 2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 0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。

## 8 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）

## 9 国土技術政策総合研究所・土木研究所の対応

- 河川堤防の専門職員を現地へ派遣（7/28:国総研2名）
- 道路構造物の専門職員を現地へ派遣（7/31:国総研7名、8/5～8/6:国総研2名、土研1名）
- 砂防・土砂災害の専門職員を現地へ派遣（8/9:国総研4名、8/10: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 筋内 代 表：03-5253-8111 内線35-822 直 通：03-5253-8461
---