

# 【非常体制】前線に伴う降雨〔9月2日～〕 (第3報)

[令和7年9月3日15:30時点]

## [総括室①]

### 1. 気象概要 [総括室]

#### 1-1 記録的短時間大雨情報

○無し

#### 1-2 顕著な大雨に関する気象情報〈線状降水帯〉

○無し

#### 1-3 雨量

##### ○1 時間降水量※気象庁観測地点

(秋田県能代市)	能代	59.5 mm	(9月2日)	9月の1位
(山形県鶴岡市)	楡引	58.5mm	(9月3日)	9月の1位
(山形県酒田市)	酒田大沢	56.5mm	(9月3日)	
(秋田県鹿角市)	八幡平	56.5 mm	(9月3日)	9月の1位
(秋田県北秋田市)	比立内	56.0 mm	(9月2日)	9月の1位
(秋田県大館市)	大館	51.5 mm	(9月2日)	
(秋田県北秋田市)	脇神	47.5 mm	(9月2日)	

##### ○24 時間降水量※気象庁観測地点

(秋田県北秋田市)	比立内	236.5 mm	(9月3日)	観測史上1位
(秋田県鹿角市)	八幡平	222.0 mm	(9月3日)	観測史上1位
(秋田県北秋田市)	脇神	213.0 mm	(9月3日)	観測史上1位
(秋田県仙北市)	桧木内	209.0 mm	(9月3日)	
(秋田県大館市)	大館	205.0 mm	(9月3日)	観測史上1位
(秋田県能代市)	能代	181.5 mm	(9月3日)	観測史上1位
(秋田県北秋田市)	阿仁合	181.0 mm	(9月3日)	

#### 1-4 大雨特別警報

○無し

- 1-5 土砂災害警戒情報〔警戒レベル4〕  
○発表中地域  
無し
- 1-6 自治体避難情報  
○緊急安全確保（警戒レベル5）  
無し  
○避難指示（警戒レベル4）  
（秋田県）能代市  
○高齢者等避難（警戒レベル3）  
無し

## 2. 体制設置状況 [総括室]

- 2-1 災害対策本部  
○非常体制 令和7年9月2日（火）11:40  
○警戒体制 令和7年9月2日（火）19:00
- 2-2 災害対策支援本部  
○警戒体制 令和7年9月2日（火）11:40
- 2-3 各室体制  
○警戒体制 総括室 令和7年9月2日（火）19:00  
河川室 令和7年9月2日（火）19:00  
○注意体制 道路室 令和7年9月2日（火）09:00
- 2-4 支部体制  
○警戒体制（河川）：能代河国 令和7年9月2日（火）19:00  
（道路）：能代河国 令和7年9月2日（火）09:00  
  
○注意体制（管理ダム）：北上統管 令和7年9月2日（火）13:00  
玉川ダム 令和7年9月3日（水）11:20
- 2-5 支援支部体制  
○警戒体制（支援）：秋田河国 令和7年9月2日（火）13:00  
能代河国 令和7年9月2日（火）11:40  
東北技術 令和7年9月2日（火）11:40

## [総括室②]

## 3. 一般被害情報 [総括室]

## 3-1 人的被害

※現時点で情報無し

## 3-2 自治体避難状況 (9月3日 9:00時点)

自治体避難状況	自治体	避難所	避難者数	最大時 避難者数	備考
(秋田県内)		(5)	(10)	(318)	
	能代市	2	10	297	避難情報は県防災情報HP 9/3 15:30 時点、避難者数は能代市災害対策本 部会議 9/3 11:00時点
	仙北市	1	0		県防災情報HP 9/3 15:30時点
	上小阿仁村	1	0		県防災情報HP 9/3 15:30時点
	五城目町	1	0	21	県防災情報HP 9/3 15:30時点
(合計)		(5)	(10)	(318)	

## 3-3 家屋被害 [各県本部会議資料]

○秋田県能代市 床上浸水4軒、床下浸水6軒 (能代市災害対策本部会議資料)

○秋田県上小阿仁村 床上浸水2軒、床下浸水3軒 (秋田県災害対策本部会議資料)

○秋田県五城目町 床上浸水10軒、床下浸水10軒 (秋田県災害対策本部会議資料)

## 3-4 その他建物等被害 [総括室]

○現時点で情報無し (確認中)

## 3-5 孤立状況

○秋田県能代市

①ニツ井町濁川地区 3世帯3名が孤立中

## 3-6 ライフライン [総括室]

◇電気

○秋田県(能代市約100軒、北秋田市10軒未満) 停電有り [東北電力]

○山形県 → 解消

◇ガス ※現時点で被害情報無し

◇水道 ※現時点で被害情報無し

◇下水道 ※現時点で被害情報無し

◇携帯電話 ※現時点で被害情報無し

## 3-7 鉄道 [総括室]

## ◇JR 在来線

- JR 奥羽本線 追分駅～秋田駅間 一部運休  
追分駅～大館駅間 → 解消  
大館駅～弘前駅間 一部運休 [JR 東日本]
- JR 男鹿線 → 解消 [JR 東日本]
- JR 五能線 東能代駅～鱒ヶ沢駅間運転見合わせ  
深浦駅～鱒ヶ沢駅 14 時頃まで運転見合わせ [JR 東日本]
- JR 花輪線 好摩駅～荒屋新町駅間 運転見合わせ  
荒屋新町駅～鹿角花輪駅間 上り 19 頃、  
下り 14 時 30 分頃まで 運転見合わせ [JR 東日本]
- JR 仙山線 仙台駅～山形駅 遅延 → 解消 [JR 東日本]
- JR 左沢線 寒河江駅～山形駅 遅延 → 解消 [JR 東日本]
- JR 磐越西線 喜多方駅～新津駅 → 解消 [JR 東日本]

## ◇その他私鉄等

- 秋田内陸線 鷹巣駅～上桧木内駅間 運転見合わせ  
[秋田内陸縦貫鉄道(株)]

## 4. 自治体支援 [総括室]

## 4-1 ホットライン本局構築状況 [総括室リエゾン・TEC 班]

- 秋田県：構築済み

## 4-2 ホットライン事務所構築状況

【構築済み】9市6町1村 合計16市町村

- 青森県 1市1町

五所川原市、外ヶ浜町

- 秋田県 8市5町1村

秋田市、能代市、大館市、男鹿市、潟上市、北秋田市、  
仙北市、鹿角市、三種町、五城目町、八郎潟町、井川町、  
小坂町、上小阿仁村

## 4-3 リエゾン [総括室リエゾン・TEC 班]

- 合計1県3市町村にリエゾンを派遣

①秋田県仙北市 2名 活動中 秋田河国 (延べ6名派遣)

第1陣 9月2日13:00～23:00

第2陣 9月2日19:30～9月3日11:30

第3陣 9月3日 7:10～

②秋田県五城目町 2名 活動中 秋田河国 (延べ6名派遣)

第1陣 9月2日13:05~21:25

第2陣 9月2日20:30~9月3日9:30

第3陣 9月3日 7:00~

※9月3日17時より第4回災害対策本部会議実施予定

③秋田県能代市 2名 活動中 能代河国 (延べ4名派遣)

第1陣 9月2日12:05~17:40

第2陣 9月3日 8:30~

※9月4日11時より第5回災害対策本部会議実施予定

④秋田県 2名 秋田河国 (延べ2名) 【3日以降派遣未定】

第1陣 9月2日16:00~17:40

#### 4-4 TEC-FORCE [総括室リエゾン・TEC班]

○先遣調査班 (へり) 9/3 2名 (延べ2名派遣予定)

○自治体支援

・秋田県五城目町

排水ポンプ車 作業完了→撤収

照明車 作業完了→撤収

・町による被災状況調査の結果、被害は軽微と判断されたため、被災状況調査班の要請なし

#### 4-5 自衛隊派遣状況

○現時点で情報無し

## [総括室③・機械班・情報通信班・広報調整班]

## 5. 災害対策用機械 [総括室・企画室]

## 5-1 防災ヘリ [総括室]

◇合計1機を派遣

○自地整ヘリ

・みちのく号 耐空検査中

○他地整ヘリ

・あおぞら号 出動要請済み

⇒9月2日 15:15 東京ヘリポート離陸

16:40 山形空港着陸、駐機

⇒9月3日 11:15 山形空港離陸

13:20 秋田空港着陸

14:40 秋田空港離陸

16:30 山形空港着陸予定

調査箇所：AM 秋田県五城目町周辺

PM 米代川流域

## 5-2 照明車 [企画室機械班]

◇直轄

○能代河川国道事務所が照明車計1台を派遣

・1台が秋田県北秋田市の前山川水門に 9/2 12:23 到着

9/3 05:30 稼働終了→待機中

9/3 11:40 撤収

◇自治体支援

○秋田県五城目町に照明車計1台を派遣

・1台が秋田県五城目町から排水終了のため 9/2 19:30 撤収

## 5-3 排水ポンプ車 [企画室機械班]

◇直轄

○能代河川国道事務所が排水ポンプ車計2台を派遣

・1台が秋田県北秋田市の前山川水門に 9/2 12:23 到着

9/2 13:10 稼働中

9/3 11:40 撤収

・1台が秋田県能代市の悪土川救急排水施設に 9/2 14:20 到着

9/2 16:55 稼働中

9/3 11:05 撤収

◇自治体支援

○秋田県五城目町に排水ポンプ計1台を派遣

- ・1台が秋田県五城目町から排水終了のため 9/2 19:30 撤収

5-4 通信設備 [企画室情報通信班]

◇直轄

○現時点で派遣要請無し

5-5 電気通信施設障害情報 [企画室情報通信班]

○酒田管内 日東道、国道7号 CCTV映像断 15台

⇒ 復旧済み（起因は落雷と思われる）

○酒田管内 日東道 道路情報板 障害 2台

復旧作業中（上記同様落雷と思われる）

**6. 県の体制** [総括室]

6-1 青森県

○警戒本部 9月2日12時33分設置（継続中）

岩手県

○災害警戒本部 9月3日4時27分 24時間危機管理警戒体制に移行

秋田県

○災害対策本部 8月20日14時40分設置（継続中）

**7. 広報活動** [総括室]

7-1 気象台との合同会見

○会見の予定無し

**8. 協定機関、団体等連携状況** [総括室]

8-1 防災エキスパート

○（一社）東北地域づくり協会 防災エキスパート

- ・連絡体制構築済み

8-2 協定団体

○（一社）日本建設業協会連合会 東北支部

- ・連絡体制構築済み

○（一社）東北建設業協会連合会

- ・連絡体制構築済み

○（一社）建設コンサルタント協会 東北支部

- ・連絡体制構築済み
- (一社)東北測量設計協会
  - ・連絡体制構築済み → 出動要請取り下げ

### 8-3 関係機関

- ・現時点予定無し

### 8-4 各種連絡調整会議

- 災害時の電力・通信のインフラ復旧に向けた連絡調整会議
  - ・連絡体制構築済み
- 上下水道の災害復旧に係る連絡調整会議
  - ・連絡体制構築済み
- 鉄道等の災害復旧に係る事業者連携に関する地方連絡調整会議
  - ・連絡体制構築済み

## 9. 今後の対応方針 [総括室]

### 9-1 自治体支援

- 現時点で追加の要請無し → 要請なし

- 引き続きホットライン・リエゾン情報を確認

## [河川室]

## 10. 被害状況

## 10-1 河川 [河川室]

## ① 水位状況

## ◇国管理河川

○氾濫危険水位を超過している河川

・無し

○避難判断水位

・無し

○氾濫注意水位を超過している河川

・米代川水系 米代川 ※水位(↓)

## ◇県管理河川

○氾濫危険水位を超過している河川

・無し

○避難判断水位

・無し

○氾濫注意水位を超過している河川

・米代川水系 引欠川(ひっかがわ) ※水位(↓)

・米代川水系 悪土川(あくどがわ) ※水位(↓)

・米代川水系 阿仁川(あにがわ) ※水位(↓)

・米代川水系 比井野川(ひいのがわ) ※水位(→)

## ② 被害・復旧の状況

## ◇国管理河川

○米代川(能代河国) 河川巡視中

北秋田市蟹沢地区(山付け区間)

⇒被害等

浸水戸数：家屋浸水(床上)1戸、浸水面積：調査中

## ◇県管理河川

○3水系10河川で溢水を確認

・米代川水系

①檜山川(ひやまがわ)：秋田県能代市

⇒被害等

浸水戸数：調査中、農地面積：約5ha。浸水解消。

②仏社川(ぶっしやがわ)：秋田県上阿仁村

⇒被害等

浸水戸数：調査中、農地面積：約3ha。浸水解消。

- ③小阿仁川（こあにがわ）：秋田県上小阿仁村  
⇒被害等  
浸水戸数：調査中、農地面積：約22ha。浸水解消。
- ④羽根山沢川（はねやまざわがわ）：秋田県北秋田市  
⇒被害等  
浸水戸数：調査中、農地面積：約6ha。浸水解消。
- ⑤内川（うちかわ）：秋田県能代市  
⇒被害等  
浸水戸数：調査中、農地面積：約0.2ha。浸水解消。
- ⑥悪土川（あくどがわ）：秋田県能代市  
⇒被害等：確認中 家屋浸水を確認。水位低下中。  
浸水戸数：調査中、農地面積：調査中。浸水継続。  
※国のヘリ調査（9/3）により多数の浸水家屋を確認。

・雄物川水系

- ①新城川（しんじょうがわ）：秋田県秋田市  
⇒被害等  
浸水戸数：調査中、農地面積：約6ha。浸水解消。

・馬場目川水系

- ①内川川（うちかわがわ）：秋田県五城目町  
⇒被害等  
浸水戸数：調査中、農地面積：約200ha。浸水解消。
- ②三種川（みたねがわ）：秋田県三種町  
⇒被害等  
浸水戸数：調査中、農地面積：約125ha。浸水解消。
- ③富津内川（ふつないがわ）：秋田県五城目町  
⇒浸水戸数：調査中、農地面積：調査中。浸水解消。

【決壊箇所・応急仮復旧対応状況】

- ・被害情報無し

10-2 ダム [河川室]

◇国管理ダム

- 被害情報無し

◇県管理ダム

- 被害情報無し

○秋田県内9ダムで洪水調節実施

15時30分時点 洪水調節実施中：1ダム

岩見ダム（雄物川水系）

10-3 砂防 [河川室]

◇国管理砂防

・現時点の被害情報無し

◇県管理砂防

・被害情報無し

◇各県の土砂災害発生件数

・被害情報無し

10-4 水質 [河川室]

○現時点の被害情報無し

10-5 海岸 [河川室]

◇国管理海岸

○現時点の被害情報無し

◇県管理海岸

○被害情報無し

10-6 水道 [河川室]

○北秋田市 七座（ななくら）簡易水道断水 81戸

10-7 下水道 [河川室]

○被害情報無し

**[道路室]**10-8 道路 **[道路室]**

## ○1-1 通行止め（事前通行規制／雨量基準超過）

**【高規格道路】**

- ・通行止めを行っている箇所無し

※秋田道（鷹巣 IC～二井田真中 IC）は8月20日の大雨による被災箇所の復旧工事のため、下り方向通行止め継続

**【直轄国道】**

- ・通行止めを行っている箇所無し

## ○1-2 通行止め（被災）

**【高規格道路】**

- ・通行止めを行っている箇所無し

**【直轄国道】**

- ①国道7号（秋田県能代市）：悪土川水位上昇による路面冠水  
15:00 規制解除

10-9 NEXCO 東日本 **[道路室]**

## ○1-1 通行止め（事前通行規制／雨量基準超過）

- ・通行止めを行っている箇所無し

## ○1-2 通行止め（被災）

- ・通行止めを行っている箇所無し

10-10 補助国道・地方道 **[道路室]****【補助国道】**

## ○1-1 通行止め（事前通行規制／雨量基準超過） 1路線1箇所

- ①国道105号（秋田県仙北市～北秋田市）

## ○1-2 通行止め（被災）計2路線2箇所

- ①国道105号（秋田県北秋田市）：土砂流入
- ②国道454号（青森県新郷村）：道路損壊

**【地方道】**

## ○2-1 通行止め（事前通行規制／雨量基準超過）

通行止めを行っている箇所無し

## ○2-2 通行止め（被災）計13路線13箇所

- ①秋田県 路面冠水（5）、土砂流入（3）、道路損壊（5）

**[港湾空港室]**

10-11 港 湾 [港湾空港室]

対象施設 無し

10-12 空 港 [港湾空港室]

対象施設 無し

## [都市住宅室]

### 10-13 都市・住宅 [都市住宅室]

#### ◇国営公園

○現時点で被害報告無し

#### ◇補助施設（公園・住宅）

○被害情報収集中（現時点で被害報告無し）

**[営繕室]**

10-14 営繕 **[営繕室]**

○事業中施設

- ・現時点で被害報告無し

○他官庁の管理施設

- ・現時点で被害報告無し