

## 7月22日からの梅雨前線に伴う大雨による 被害状況等について(第6報)

※ 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. 本省及び地方支分部局の体制について

国土交通本省及び北海道開発局は平成28年の台風以降、非常体制を継続中

東北地方整備局	7月22日	9:40	注意体制	東北運輸局	7月22日	8:50	注意体制
	7月22日	16:20	警戒体制		7月24日	7:30	警戒体制
	7月23日	2:40	非常体制	関東運輸局	7月25日	15:50	注意体制
北陸地方整備局	7月24日	7:00	注意体制	北陸信越運輸局	7月22日	16:40	注意体制
	7月24日	19:00	警戒体制	近畿運輸局	7月25日	16:15	注意体制
	7月25日	14:20	注意体制	神戸運輸監理部	7月25日	16:15	注意体制
九州地方整備局	7月5日	16:50	非常体制	中国運輸局	7月25日	12:50	注意体制
国土地理院	7月5日	18:00	警戒体制	九州運輸局	7月5日	19:30	警戒体制
国土技術政策総合研究所	7月5日	18:00	非常体制	気象庁	7月23日	09:00	警戒体制

### 2. 気象状況

(1) 気象の概況と見通し(7月26日 04:00現在)

#### 【概況】

○東北地方及び北陸地方付近に停滞する前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込んだ影響で、前線の活動が活発となり、22日から東北地方や北陸地方を中心に大雨となっている。

○秋田県では、22日及び23日の2日間の降水量が、秋田市雄和(ゆうわ:秋田空港)で348.5ミリ、横手市横手(よこて)で314.5ミリ、秋田市大正寺(だいしょうじ)で305ミリに達するなど、多いところで300ミリを超える大雨となり、平年の7月の月降水量の1.5倍を超える記録的な大雨となったところがある。

○新潟県では、23日から26日4時までの降水量が、新潟で227.5ミリ、村上市高根(たかね)で226.5ミリ、佐渡市相川(あいかわ)で219.5ミリとなり、高根では72時間の降水量が7月の記録を更新するなど、大雨となっているところがある。

#### 【見通し】

○前線は、今日26日には本州付近を南下し、次第に不明瞭となる見込み。

○今日26日は、東北地方では概ね晴れる見込み。北陸地方では曇りで日中は晴れるが、夕方から雨の降る所がある見込み。

○北陸地方の大雨のおそれはなくなったが、これまでの大雨により地盤が緩んでいるところがある。土砂災害、河川の増水に注意。

(2) 大雨等の状況(7月22日00:00~7月26日 04:00現在)

・主な1時間降水量

(アメダス観測値)

熊本県	球磨郡湯前町	湯前横谷	82.0ミリ	22日19時15分まで
秋田県	大館市	陣場	78.0ミリ	22日 8時27分まで
秋田県	秋田市	雄和	73.5ミリ	22日13時37分まで
秋田県	横手市	横手	68.5ミリ	22日19時58分まで
島根県	松江市	鹿島	67.5ミリ	25日 2時01分まで
鳥取県	境港市	境	67.0ミリ	25日 1時42分まで
北海道	茅部郡森町	森	63.0ミリ	22日 2時40分まで
秋田県	山本郡藤里町	藤里	61.5ミリ	22日 8時22分まで
岡山県	久米郡美咲町	旭西	60.0ミリ	24日19時23分まで
北海道	函館市	函館	58.5ミリ	22日 4時08分まで

(気象レーダー等による解析(※))

秋田県	由利本荘市	約100ミリ	22日20時00分まで
秋田県	秋田市	約90ミリ	22日13時30分まで
秋田県	大仙市	約90ミリ	22日20時00分まで
栃木県	栃木市	約90ミリ	25日19時30分まで
栃木県	大田原市	約90ミリ	25日17時30分まで
鹿児島県	鹿児島市	約90ミリ	24日16時00分まで
鹿児島県	奄美市	約90ミリ	25日13時30分まで

※レーダー等を用いて解析された降水量(1km四方毎)の市町村内の最大値を表記。  
 ~ 50ミリ : 5ミリ単位  
 50~200ミリ : 10ミリ単位  
 200~500ミリ : 50ミリ単位  
 500~ ミリ : 100ミリ単位  
 で表記。

・主な24時間降水量

(アメダス観測値)

秋田県	秋田市	雄和	348.0ミリ	23日 9時30分まで
秋田県	横手市	横手	311.0ミリ	23日12時30分まで
秋田県	秋田市	大正寺	304.0ミリ	23日11時10分まで
秋田県	仙北市	角館	295.5ミリ	23日11時40分まで
秋田県	仙北市	桧木内	287.5ミリ	23日10時20分まで
秋田県	仙北市	鎧畑	276.5ミリ	23日10時20分まで
秋田県	仙北市	田沢湖高原	257.0ミリ	23日11時20分まで
秋田県	大仙市	大曲	242.0ミリ	23日12時00分まで
秋田県	秋田市	岩見三内	234.5ミリ	23日 9時30分まで
秋田県	仙北市	田沢湖	227.5ミリ	23日11時40分まで

(気象レーダー等による解析(※))

秋田県	秋田市	約400ミリ	23日10時00分まで
秋田県	大仙市	約400ミリ	23日10時00分まで
秋田県	横手市	約350ミリ	23日12時00分まで
秋田県	由利本荘市	約350ミリ	23日13時00分まで
秋田県	北秋田市	約350ミリ	23日09時00分まで
秋田県	仙北市	約350ミリ	23日12時00分まで
山形県	酒田市	約350ミリ	23日13時00分まで
新潟県	新発田市	約350ミリ	24日21時00分まで

※レーダー等を用いて解析された降水量(1km四方毎)の市町村内の最大値を表記。  
 ~ 50ミリ : 5ミリ単位  
 50~200ミリ : 10ミリ単位  
 200~500ミリ : 50ミリ単位  
 500~ ミリ : 100ミリ単位  
 で表記。

・主な期間降水量

(アメダス観測値)

秋田県	秋田市	雄和	348.5ミリ
秋田県	横手市	横手	316.5ミリ
秋田県	秋田市	大正寺	305.0ミリ
秋田県	仙北市	角館	303.0ミリ
秋田県	仙北市	桧木内	294.0ミリ
秋田県	仙北市	田沢湖高原	287.0ミリ
秋田県	仙北市	鎧畑	281.0ミリ
富山県	富山市	富山	273.0ミリ
秋田県	大仙市	大曲	243.5ミリ
富山県	魚津市	魚津	239.0ミリ

### 3. 国土交通省の対応

- 国土交通省として、引き続き被害の情報の収集・把握に努める。
- 関係省庁災害対策会議を受け、国土交通省災害対策連絡調整会議を開催(7/24)。
- 国土交通省災害対策本部会議を開催(7/24)。
- 北海道開発局は、北海道内の浸水の解消のため排水ポンプ車による緊急排水活動を実施(7/22～23)
- 東北、関東地方整備局は、秋田県内の浸水被害の解消のため排水ポンプ車による緊急排水活動を実施(7/22～)
- 北陸地方整備局は、新潟県内の浸水の解消のため排水ポンプ車による緊急排水活動を実施(7/24～)
- 東北、関東地方整備局は、秋田県内の河川・道路の被害状況調査のためTEC-FORCEを派遣(7/24～)
- 東北地方整備局は、浸水被害の状況把握、河川・土砂災害危険箇所等の被災状況把握のためヘリコプター2機により調査を実施。(7/24～)
- 東北地方整備局は、秋田県大仙市において、UAVを用いた河川の被災状況調査を実施。(7/24～)
- 国土地理院は「雄物川地区」の斜め空中写真を7/24に撮影し、提供・公開に向けて準備中(7/25)
- 東北、関東地方整備局、北海道開発局は、秋田県内の浸水管所の道路清掃のため、路面清掃車及び散水車を派遣(7/25～)

#### ○リエゾン(情報連絡員)派遣

- ・東北地方整備局より秋田県県庁、横手市、大仙市、由利本荘市へ、のべ41人・日派遣(7/22～)。
- ・リエゾンの派遣状況 (単位:人)

派遣場所	月日					合計
	22	23	24	25	26	
秋田県庁	0	4	5	2	2	13
秋田県横手市	2	2	2	2	2	10
秋田県大仙市	2	2	3	3	0	10
秋田県由利本荘市	0	2	2	2	2	8
合計	4	10	12	9	6	41

○TEC-FORCE等の派遣【のべ 193 人・日派遣(7/23～)】 (7/25現在 63 人)

- ・東北地方整備局から のべ 163人・日派遣(7/23～)。

派遣元	派遣先	派遣内容	7					合計
			22	23	24	25	26	
東北地方整備局	秋田県大仙市	TEC-FORCE現地司令部			0	4	4	8
		応急対策班(機械)	0	1	1	4	4	10
		被災状況調査班(河川)	0	16	21	19		56
		被災状況調査班(道路)	0	5	4	8		17
	秋田県秋田市	被災状況調査班(河川)	0	9	9	9		27
		被災状況調査班(道路)	0	1	2	0		3
	秋田県横手市	被災状況調査班(道路)	0	5	4	4		13
	秋田県由利本荘市	被災状況調査班(河川)	0	9	9	2		20
	秋田県北秋田市	被災状況調査班(河川)	0	4	0			4
秋田県内	ヘリ調査	0	4	1	0		5	
合計			0	1	54	58	50	163

- ・関東地方整備局から東北地方整備局管内へ のべ 12人・日派遣。(7/24～)

派遣元	派遣先	派遣内容	7					合計
			22	23	24	25	26	
関東地方整備局	東北地方整備局	TEC総合司令部		0	4	4	4	12
合計			0	0	4	4	4	12

- ・北海道開発局から東北地方整備局管内へ のべ18人・日派遣(7/25～)。

派遣元	派遣先	派遣内容	7					合計
			22	23	24	25	26	
北海道開発局	東北地方整備局	TEC総合司令部			0	5	5	10
北海道開発局	秋田県大仙市	応急対策班			0	4	4	8
合計			0	0	0	9	9	18

○災害対策用機械等出動状況

- ・東北地整、関東地整、北海道開発局より、排水ポンプ車25台、照明車等6台、路面清掃車8台、散水車8台 計47台派遣

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
東北地整	秋田県大仙市浜町地内	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	7/22～
東北地整	秋田県大仙市角間川地先	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	7/22～
東北地整	秋田県大仙市角間川地先	夜間照明確保	照明車	1	稼働後待機中	7/22～
東北地整	秋田県由利本荘市岩谷町地内	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	7/23～
東北地整	秋田県大仙市川目地内	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	7/23～
東北地整	秋田県大仙市川目地内	夜間照明確保	照明車	1	稼働後待機中	7/23～
東北地整	秋田県大仙市強首地内	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	7/23～
東北地整	秋田県大仙市強首地内	夜間照明確保	照明車	1	稼働後待機中	7/23～
東北地整	秋田県大仙市南外西板戸地先	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	7/24～
東北地整	秋田県大仙市南外西板戸地先	夜間照明確保	照明車	1	待機中	7/24～
東北地整	秋田県大仙市須和町地内	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	7/23～
東北地整	秋田県秋田市仁井田地内	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	7/23～
東北地整	秋田県秋田市仁井田地先	夜間照明確保	照明車	1	稼働後待機中	7/23～
東北地整	岩手県紫波郡矢巾町	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	7/23～
東北地整	青森県八戸市尻内地内	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	7/23～
東北地整	青森県八戸市尻内地内	夜間照明確保	照明車	1	稼働後待機中	7/23～
東北地整	秋田県大仙市	内水排除	排水ポンプ車	5	待機中	7/22～
東北地整	秋田県大仙市	路面清掃	路面清掃車	4	移動中	7/25～
東北地整	秋田県大仙市	路面清掃	散水車	4	移動中	7/25～
関東地整	秋田県大仙市地先	内水排除	排水ポンプ車	10	待機中	7/24～
関東地整	秋田県大仙市地先	路面清掃	路面清掃車	1	待機中	7/25～
関東地整	秋田県大仙市地先	路面清掃	散水車	1	待機中	7/25～
北海道開発局	秋田県大仙市(湯沢河川国道事務所大曲防災ST)	道路清掃作業	散水車	3	移動中	7/25～
北海道開発局	秋田県大仙市(湯沢河川国道事務所大曲防災ST)	道路清掃作業	路面清掃車	3	移動中	7/25～

4. 気象庁の対応

- 各地の気象台では、適時に警報等を発表するとともに、電話等による関係自治体への解説を実施。
- 気象庁として、引き続き気象状況の把握と情報発信に努める。

5. 国土地理院の対応

- 「雄物川地区」の斜め空中写真を7/24に撮影し、公開及び関係機関へ提供を実施（7/25）

6. 国土技術政策総合研究所等の対応

- 7/24 10:10 国総研災害対策会議を開催
- 国土技術政策総合研究所および土木研究所の道路構造、河川施設、土砂災害の専門家を派遣にむけて待機中

7. 所管施設等の状況

○河川

■被害状況

<国管理河川>

1)一般被害

整備局	水系	河川	市町村	地点		浸水家屋数			家屋損壊数			田畑等浸水		被害状況	
				左右岸	KP	原因	床上(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)		
東北	おものがわ雄物川	おものがわ雄物川	あきたし秋田市	右	6.6	内水	123	調査中	内水	0	0	内水	15	調査中	浸水解消
東北	おものがわ雄物川	おものがわ雄物川	あきたし秋田市	左	20.0	溢水	0	調査中	溢水	0	0	溢水	67	調査中	浸水解消
東北	おものがわ雄物川	おものがわ雄物川	あきたし秋田市	右	20.4	溢水	7	調査中	溢水	0	0	溢水	30	調査中	浸水解消
東北	おものがわ雄物川	おものがわ雄物川	あきたし秋田市	右	24.0	溢水	32	調査中	溢水	0	0	溢水	89	調査中	浸水解消

東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	あきたし 秋田市	左	25.0	溢水	15 調査中	溢水	0 調査中	0 調査中	溢水	66 調査中	浸水解消
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	あきたし 秋田市	右	28.0	溢水	33 調査中	溢水	0 調査中	0 調査中	溢水	81 調査中	浸水解消
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	あきたし 秋田市	左	29.8	溢水	106 調査中	溢水	0 調査中	0 調査中	溢水	139 調査中	浸水解消
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	右	35.0	溢水	15 調査中	溢水	0 調査中	0 調査中	溢水	300 調査中	浸水解消
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	左	37.0	溢水 内水	3 調査中	溢水 内水	0 調査中	0 調査中	溢水 内水	141 調査中	浸水解消
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	右	45.8	溢水	174 調査中	溢水	0 調査中	0 調査中	溢水	569 調査中	浸水解消
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	左	46.0	溢水 内水	191 調査中	溢水	0 調査中	0 調査中	溢水	468 調査中	浸水解消
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	左	55.0	溢水 内水	27 調査中	溢水 内水	0 調査中	0 調査中	溢水 内水	120 調査中	浸水解消
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	右	60.2	溢水	111 調査中	溢水	0 調査中	0 調査中	溢水	448 調査中	浸水解消
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	右	70.6	内水	0 調査中	内水	0 調査中	0 調査中	内水	20 調査中	浸水解消
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	左	79.0	内水	4 調査中	内水	0 調査中	0 調査中	内水	8 調査中	浸水解消

## 2)河川管理施設等被害

整備局	水系	河川	市町村	地点		被害状況		対策状況
				左右岸	KP	状態	数量(約)	
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	右	65.4	堤防法崩れ・すべり	10m	応急対策完了
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	右	56.0	堤体漏水	2箇所	経過監視
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	右	31.4	堤体漏水	10箇所	経過監視
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	右	37.6	堤体漏水	2箇所	水防工法実施済み(釜段工)
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	左	41.4	堤体漏水	3箇所	水防工法実施済み(月の輪工)
東北	きたかみがわ 北上川	しづいしがわ 雫石川	もりおかし 盛岡市	右	8.8	その他	4m	経過監視、護岸の変状
東北	よねしろがわ 米代川	よねしろがわ 米代川	おおだてし 大館市	左	58.4	河岸侵食	148m	経過監視
東北	よねしろがわ 米代川	よねしろがわ 米代川	おおだてし 大館市	右	60.0	護岸損壊	91m	経過監視

## <都道府県管理河川>

### 1)一般被害

都道府県	水系	河川	市町村	浸水家屋数			家屋損壊数		田畑等浸水		被害状況
				原因	床上(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	
秋田県	よねしろがわ 米代川	しもないがわ 下内川	おおだてし 大館市	越水	調査中	1 調査中	調査中		調査中		浸水解消
秋田県	よねしろがわ 米代川	ぬかさわがわ 糠沢川	きたあきたし 北秋田市	溢水	調査中	1 調査中	調査中		調査中		浸水解消
秋田県	おものがわ 雄物川	たいへいがわ 太平川	あきたし 秋田市	溢水	調査中		調査中		調査中		浸水解消
秋田県	おものがわ 雄物川	しんじよがわ 新城川	あきたし 秋田市	溢水	調査中		調査中		調査中		浸水解消
秋田県	おものがわ 雄物川	さるたがわ 猿田川	あきたし 秋田市	溢水	調査中		調査中		調査中		浸水解消
秋田県	おものがわ 雄物川	あらわがわ 新波川	あきたし 秋田市	溢水	調査中		調査中		調査中		調査中
秋田県	おものがわ 雄物川	つなせがわ 繫川	あきたし 秋田市	溢水	調査中		調査中		調査中		調査中
秋田県	おものがわ 雄物川	じんがむらがわ 神ヶ村川	あきたし 秋田市	溢水	調査中		調査中		調査中		調査中
秋田県	おものがわ 雄物川	ひらねどりがわ 平尾鳥川	あきたし 秋田市	溢水	調査中		調査中		調査中		浸水解消
秋田県	おものがわ 雄物川	あんようしがわ 安養寺川	あきたし 秋田市	溢水	調査中		調査中		調査中		浸水解消
秋田県	おものがわ 雄物川	ふくべないがわ 福部内川	だいせんし 大仙市	調査中			調査中		調査中		浸水解消

秋田県	おものがわ 雄物川	よどかわ 淀川	だいせんし 大仙市	調査中			調査中		調査中		調査中
秋田県	おものがわ 雄物川	つちかいがわ 土賞川	だいせんし 大仙市	調査中			調査中		調査中		調査中
秋田県	おものがわ 雄物川	ひのきないがわ 檜木内川	せんぼくし 仙北市	調査中			調査中		調査中		浸水解消
秋田県	おものがわ 雄物川	いりみないがわ 入見内川	せんぼくし 仙北市	調査中			調査中		調査中		浸水解消
秋田県	おものがわ 雄物川	かわげたがわ 川下田川	せんぼくし 仙北市	調査中			調査中		調査中		浸水解消
秋田県	おものがわ 雄物川	だいながわ 大納川	よこてし 横手市	越水	2 調査中	3 調査中	調査中		調査中		浸水解消
秋田県	おものがわ 雄物川	うわみぞがわ 上溝川	よこてし 横手市	越水	2 調査中	5 調査中	調査中		調査中		浸水解消
秋田県	こよしがわ 子吉川	いもかわ 芋川	ゆりほんじょうし 由利本荘市	溢水	4 調査中	6 調査中	調査中		調査中		浸水解消
秋田県	ばぼめがわ 馬場目川	とよかわ 豊川	かたがみし 潟上市	溢水	調査中		調査中		調査中		浸水解消
秋田県	ばぼめがわ 馬場目川	ふつないがわ 富津内川	ごじょうめまち 五城目町	溢水	調査中	1 調査中	調査中		調査中		浸水解消
秋田県	ばぼめがわ 馬場目川	うかわがわ 内川	ごじょうめまち 五城目町	溢水	調査中	1 調査中	調査中		調査中		浸水解消
秋田県	ばぼめがわ 馬場目川	みたねがわ 三種川	みたねまち 三種町	溢水	調査中	2 調査中	調査中		調査中		浸水解消
新潟県	あらかわ 荒川	ほりかわ 堀川	むらかみし 村上市						溢水	1.0	浸水縮小中
新潟県	しなのがわ 信濃川	つじかわ 辻川	ごせんし 五泉市						溢水	1.0	浸水解消
新潟県	こくふがわ 国府川	おくらがわ 小倉川	さどし 佐渡市						決壊	3.0	浸水縮小中
新潟県	こくふがわ 国府川	おおくほかわ 大久保川	さどし 佐渡市						溢水	1.0	浸水解消
新潟県	こくふがわ 国府川	はせがわ 長谷川	さどし 佐渡市						溢水	3.0	浸水解消
新潟県	おごうちがわ 小川内川	おごうちがわ 小川内川	さどし 佐渡市						決壊	2.0	浸水解消
新潟県	しちばかわ 質場川	しちばかわ 質場川	さどし 佐渡市						溢水	1.0	浸水解消
新潟県	あがのがわ 阿賀野川	ななうらがわ 七浦川	あがのし 阿賀野市						溢水	1.0	浸水解消
新潟県	あがのがわ 阿賀野川	こまばやがわ 駒林川	あがのし 阿賀野市						溢水	1.0	浸水解消
島根県	ヒイワ 斐伊川	ヒツガワ 比津川	松江市	溢水+ 内水	4	22					浸水解消

## 2)河川管理施設等被害

都道府県	水系	河川	市町村	被害状況		対策状況	進捗
				状態	件数		
秋田県	こよしかわ 子吉川	いもかわ 芋川	ゆりほんじょうし 由利本荘市			調査中	
秋田県	おものがわ 雄物川	ふくべないがわ 福部内川	だいせんし 大仙市			調査中	
秋田県	おものがわ 雄物川	しんじょうがわ 新城川	あきたし 秋田市			調査中	
秋田県	おものがわ 雄物川	さるたがわ 猿田川	あきたし 秋田市			調査中	
秋田県	おものがわ 雄物川	たいへいがわ 太平川	あきたし 秋田市			調査中	
秋田県	おものがわ 雄物川	さいないがわ 齊内川	だいせんし 大仙市			調査中	
秋田県	おものがわ 雄物川	ひのきないがわ 檜木内川	せんぼくし 仙北市			調査中	
秋田県	ばぼめがわ 馬場目川	ばぼめがわ 馬場目川	ごじょうめまち 五城目町			調査中	
秋田県	ばぼめがわ 馬場目川	みたねがわ 三種川	みたねまち 三種町			調査中	
新潟県	国府川	小倉川	佐渡市	決壊	1	応急対策完了	大型土のう積み
新潟県	国府川	小倉川	佐渡市	河岸侵食	1	応急対策完了	大型土のう積み、ブ ロック投入 完了
新潟県	小川内川	小川内川	佐渡市	決壊	1	応急対策完了	大型土のう積み

■避難勧告及び避難指示(緊急)等の状況

<国管理河川に関する避難勧告及び避難指示(緊急)の状況>

整備局	水系	河川	市町村	避難状況			発令日時	解除日時	備考
				類型※	世帯数	人数			
東北	こよしがわ 子吉川	こよしがわ 子吉川	ゆりほんじょうし 由利本荘市	勧告	788	2,106	7/22 19:00	7/23 17:30	東由利宿、 東由利法 内、東由利 老方、東由 利蔵
東北	こよしがわ 子吉川	こよしがわ 子吉川	ゆりほんじょうし 由利本荘市	指示	5	12	7/22 19:00	7/23 17:30	小栗矢間 字グミカ 台地内
東北	こよしがわ 子吉川	こよしがわ 子吉川	ゆりほんじょうし 由利本荘市	指示	72	240	7/22 20:00	7/23 17:30	上笹子下/ 宮、野宅、 上野宅
東北	こよしがわ 子吉川	こよしがわ 子吉川	ゆりほんじょうし 由利本荘市	指示	69	225	7/22 23:10	7/23 17:30	下川大内 地区松本 町内
東北	こよしがわ 子吉川	こよしがわ 子吉川	ゆりほんじょうし 由利本荘市	指示	2	6	7/22 23:10	7/23 17:30	平嶋町内
東北	こよしがわ 子吉川	こよしがわ 子吉川	ゆりほんじょうし 由利本荘市	指示	2	5	7/23 2:10	7/23 17:30	君ヶ野 (岩城)
東北	こよしがわ 子吉川	こよしがわ 子吉川	ゆりほんじょうし 由利本荘市	指示	10	25	7/23 3:00	7/23 17:30	君ヶ野字 藤田地内 (岩城)
東北	こよしがわ 子吉川	こよしがわ 子吉川	ゆりほんじょうし 由利本荘市	指示	327	952	7/23 3:30	7/23 17:30	岩谷1区 ～5区
東北	こよしがわ 子吉川	こよしがわ 子吉川	ゆりほんじょうし 由利本荘市	指示	40	93	7/23 4:30	7/23 17:30	君ヶ野全域(君 ヶ野(岩城)、 君ヶ野藤田地 内(岩城)を除 く)
東北	こよしがわ 子吉川	こよしがわ 子吉川	ゆりほんじょうし 由利本荘市	指示	433	1,068	7/23 5:20	7/23 17:30	亀田亀田 町、亀田大 町、亀田愛 宕町、亀田 最上町
東北	こよしがわ 子吉川	こよしがわ 子吉川	ゆりほんじょうし 由利本荘市	指示	175	518	7/23 6:30	7/23 17:30	内越、畑 谷、福田
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	よこてし 横手市	勧告	1,404	3,937	7/22 17:40	7/23 18:00	大森町八 沢木、大森 町坂部、金 沢中野、金 沢杉沢、金 沢金沢
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	よこてし 横手市	勧告	49	138	7/22 18:40	7/23 18:00	大森町屋川
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	よこてし 横手市	勧告	471	1,475	7/22 19:30	7/24 9:30	百万刈、黒川
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	勧告	1,396	3,929	7/22 20:15	7/25 3:30	内小友、 大曲西根
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	勧告	1,216	3,406	7/22 20:15	7/25 15:50	南外(場 坊、西板戸 地区除く)
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	指示	38	110	7/22 22:30	7/25 3:30 勧告	神岡新 道、神岡 館越
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	勧告	38	110	7/25 3:30	7/25 15:50	神岡新 道、神岡 館越
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	指示	31	82	7/23 2:20	7/25 3:30	長野字新山
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	指示	603	1,876	7/23 3:15	7/25 15:50	土川
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	指示	58	194	7/23 3:20	7/25 3:30 勧告	南外坊、 南外西板 戸
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	勧告	58	194	7/25 3:30	7/25 15:50	南外坊、 南外西板 戸

東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	勧告	2,153	5,664	7/23 4:00	<u>7/25 15:50</u>	協和
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	指示	1,059	2,786	7/23 4:20	7/25 3:30 勧告	神宮寺町 部、神宮寺 字宮田、神 宮寺字大 浦
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	勧告	1,059	2,786	7/25 3:30	<u>7/25 15:50</u>	神宮寺町 部、神宮寺 字宮田、神 宮寺字大 浦
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	勧告	780	1,903	7/23 4:58	<u>7/25 15:50</u>	刈和野上 町、一区 町、御幸 町、大町、 庄和町、愛 宕町、日の 出町
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	勧告	939	2,569	7/23 5:04	<u>7/25 15:50</u>	大沢郷、強首
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	指示	412	1,023	7/23 6:00	7/25 3:30 勧告	協和下淀 川、小種
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	勧告	412	1,023	7/25 3:30	<u>7/25 15:50</u>	協和下淀 川、小種
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	指示	6,147	16,279	7/23 6:40	7/25 3:30	四ツ谷、 花館、中 仙(豊岡、 豊川、清 水除く)
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	指示	138	449	7/23 12:15	7/25 3:30	強首字強首
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	みきとちよう 美郷町	勧告	41	138	7/22 16:45	7/23 18:15	六郷東根
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	みきとちよう 美郷町	指示	25	91	7/22 17:10	7/23 18:15	金沢、飯詰
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	あきたし 秋田市	勧告	3,374	7,636	7/22 15:25	<u>7/25 15:00</u> <u>7/25 17:00</u>	豊岩小山、豊 岩豊巻、雄和 下黒瀬、雄和 向野、雄和女 米木、雄和妙 法、雄和左手 子、雄和平尾 鳥、雄和平沢、 雄和戸賀沢、 雄和新波、雄 和樽川、雄和 田草川、雄和 相川、雄和石 田、雄和碓田、 雄和神ヶ村、 雄和種沢、雄 和繁、雄和芝 野新田、雄和 萱ヶ沢
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	あきたし 秋田市	勧告	4,025	9,321	7/22 15:25	7/24 15:00	下浜八田、下 浜名ヶ沢、下 浜桂根、下浜 僧田、下浜羽 川、下浜長浜、 河辺北野田高 屋、河辺和田、 河辺大張野、 河辺大沢、河 辺神内、河辺 諸井、河辺赤 平、河辺高岡、 浜田
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	あきたし 秋田市	勧告	156	362	7/23 3:00	7/24 15:00	下新城岩城字 上向、下新城 岩城字下向、 下新城岩城字 右馬之丞、下 新城岩城字堀 ノ木、下新城笠 岡字堰根



東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	あきたし 秋田市	勧告	7,272	16,341	7/23 5:00	7/24 15:00	仁井田二ツ屋 1丁目～2丁 目、仁井田湯 中町、仁井田 福島1丁目～2 丁目、仁井田 緑町、仁井田 踏見町、大住1 丁目～3丁目、 牛島南1丁目 ～2丁目、牛島 字東湯敷、牛 島東4丁目～7 丁目、牛島西2 丁目～4丁目
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	あきたし 秋田市	勧告	389	850	7/23 7:00	7/24 15:00	仁井田目長田 1丁目～3丁目
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	あきたし 秋田市	勧告	832	1,826	7/23 8:40	7/24 15:00	太平目長崎、 太平中関、太 平山谷、太平 八田、下浜長 浜
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	あきたし 秋田市	勧告	1,364	2,958	7/23 9:00	7/24 15:00	広面字谷内佐 渡、柳田、楢山 南新町
新潟県	こくふがわ 国府川	おぐらがわ 小倉川	サドシ 佐渡市	指示	115	290	7/24 15:20	7/25 9:20	畑野下畑地 区、畑野寺田 地区

※「準備」:避難準備・高齢者等避難開始 「勧告」:避難勧告 「指示」:避難指示(緊急)

### ■国管理河川の出水状況

1)現在、**氾濫危険水位**を超えている河川 **0** 水系 **0** 河川

整備局	水系	河 川					

2)現在、**避難判断水位**を超えている河川 **0** 水系 **0** 河川

整備局	水系	河 川					

3)現在、**氾濫注意水位**を超えている河川 **1** 水系 **1** 河川

整備局	水系	河 川					
東北	きたかみがわ 北上川	きゆきたかみがわ 旧北上川					

4) **氾濫危険水位**を超えたが現在下回った河川 **1** 水系 **2** 河川

整備局	水系	河 川					
東北	おものがわ 雄物川	たまがわ 玉川	おものがわ 雄物川				

5) **避難判断水位**を超えたが現在下回った河川 **1** 水系 **2** 河川

整備局	水系	河 川					
東北	こよしがわ 子吉川	こよしがわ 子吉川	いしざわがわ 石沢川				

6) **氾濫注意水位**を超えたが現在下回った河川 **4** 水系 **5** 河川

整備局	水系	河 川					
東北	もがみがわ 最上川	さけかわ 鮭川					
東北	よねしろがわ 米代川	よねしろがわ 米代川					
北陸	あがのがわ 阿賀野川	あがのがわ 阿賀野川	はやでがわ 早出川				
北陸	しなのがわ 信濃川	しなのがわ 信濃川					

■都道府県管理河川の出水状況

1)現在、氾濫危険水位を超えている河川

0 水系 0 河川

都道府県	水系	河 川					

2)氾濫危険水位を超えたが現在下回った河川

7 水系 13 河川

都道府県	水系	河 川					
秋田県	こよしがわ 子吉川	いもがわ 芋川					
秋田県	おものがわ 雄物川	さいないがわ 齊内川	ひのきないがわ 松木内川	しんじょうがわ 新城川	たいへいがわ 太平川	ふくべないがわ 福部内川	さるたがわ 猿田川
秋田県	ぼぼめがわ 馬場目川	ぼぼめがわ 馬場目川	みたねがわ 三種川				
群馬県	トネガワ 利根川	イノカワ 井野川					
石川県	オオノガワ 大野川	モリモトガワ 森下川					
富山県	オキタガワ 沖田川	オキタガワ 沖田川					
広島県	アシダガワ 芦田川	ハコタガワ 箱田川					

■国交省所有排水ポンプ車等による水防活動状況

<国管理河川>

整備局	水系	河川	市町村	地 点		排水P車出動状況		水防団等活動状況
				左右岸	KP	出動数 (台)	稼働 状況	
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	右	70.6k	1	撤収	角間川地区 樋管の内水排除完了
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	あきたし 秋田市	右	6.6k	1	撤収	仁井田地区 樋門の内水排除完了
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	左	41.0k	1	撤収	強首地区 樋管の内水排除完了
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	右	54.4k	1	撤収	南外地区 樋管の内水排除完了
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	右	64.0k	1	撤収	浜町地区 樋管の内水排除完了
東北	おものがわ 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	右	68.0k	1	撤収	上総川地区 樋管の内水排除完了
東北	きたかみがわ 北上川	きたかみがわ 北上川	やはらちよう 矢巾町	右	122.6k	1	撤収	徳田地区 樋管の内水排除完了
東北	まべちがわ 馬淵川	まべちがわ 馬淵川	はちのへし 八戸市	左	5.4k	1	撤収	長苗代地区 樋管の内水排除完了
北陸	しなのがわ 信濃川	やなつばがわ 柳場川	つばめし 燕市	左	6.0k	1	撤収	内水排除(7月24日18:40~20:50)

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	排水P車出動状況		水防団等活動状況
				出動数 (台)	稼働 状況	
秋田県	おものがわ 雄物川	まるこがわ 丸子川	だいせんし 大仙市	1	撤収	樋管の内水排除
秋田県	こよしがわ 子吉川	いもがわ 芋川	ゆりほんじようし 由利本荘市	1	撤収	内水排除
新潟県	信濃川	加茂川	加茂市	1	撤収	内水排除 (7月24日23:20~23:40)

○ 管理ダム

■ ダム洪水貯留操作状況

< 洪水貯留操作を実施中のダム >

0ダム (うち国土交通省管理 0ダム、水資源機構管理 0ダム、道府県管理 0ダム)

1) 国土交通省管理ダム(河川管理施設のダム)

水系名	ダム数	ダム名	備考
合 計	0		

2) 水資源機構管理ダム(河川管理施設のダム)

水系名	ダム数	ダム名	備考
合 計	0		

3) 道府県管理ダム(河川管理施設のダム)

水系名	ダム数	ダム名	備考
合 計	0		

< 洪水貯留操作を実施したダム >

56ダム (うち国土交通省管理 10ダム、水資源機構管理 0ダム、道府県管理 46ダム)

1) 国土交通省管理ダム(河川管理施設のダム)

水系名	ダム数	ダム名	備考
後志利別川	1	美利河	北海道
岩木川	1	浅瀬石川	青森
北上川	3	湯田、御所、四十四田	岩手
米代川	1	森吉山	秋田
雄物川	1	玉川	秋田
最上川	1	寒河江	山形
赤川	1	月山	山形
千代川	1	殿	鳥取
合 計	10		

2) 水資源機構管理ダム(河川管理施設のダム)

水系名	ダム数	ダム名	備考
合 計	0		

3) 道府県管理ダム(河川管理施設のダム)

水系名	ダム数	ダム名	備考
茂築別川	1	有明	北海道
汐泊川	1	矢別	北海道
川内川	1	川内	青森
岩木川	2	遠部、飯詰	青森
堤川	1	下湯	青森
雄物川	6	旭川、協和、皆瀬、大松川、 鎧畑、岩見	秋田
米代川	6	萩形、森吉、素波里、早口、山瀬、 砂子沢	秋田
子吉川	1	大内	秋田

最上川	1	高坂	山形
赤川	1	荒沢	山形
北上川	2	入畑、早池峰	岩手
久慈川	1	童神	茨城
胎内川	1	胎内川	新潟
阿賀野川	1	早出川	新潟
国府川	2	新保川、大野川	新潟
三面川	2	三面、奥三面	新潟
加治川	2	加治川治水、内の倉	新潟
信濃川	6	下条川、笠堀、大谷、刈谷田川、破間川、広神	新潟
庄川	1	境川	富山
角川	1	角川	富山
神通川	1	熊野川	富山
犀川	1	犀川	石川
八ヶ川	1	八ヶ川	石川
梯川	1	赤瀬	石川
手取川	1	大日川	石川
八幡川	1	梶毛	広島
合計	46		

○土砂災害

●土砂災害発生状況 28件(4県)

1) 土石流等

都道府県名	市町村名		人的被害			建物被害				公共被害状況等
			死者	行方不明者	負傷者	人家			非住家	
						全壊	半壊	一部損壊		
秋田県	4件	仙北市	1件	-	-	-	-	-	-	県道に土砂流出
		由利本荘市	3件	二	二	二	二	二	二	
合計	4件			名	名	名	戸	戸	戸	戸

2) 地すべり

都道府県名	市町村名		人的被害			建物被害				公共被害状況等
			死者	行方不明者	負傷者	人家			非住家	
						全壊	半壊	一部損壊		
新潟県	1件	佐渡市	1件	-	-	-	-	-	-	
合計	1件			名	名	名	戸	戸	戸	戸

3) がけ崩れ

都道府県名	市町村名	人的被害			建物被害				公共被害状況等	
		死者	行方不明者	負傷者	人家			非住家		
					全壊	半壊	一部損壊			
岩手県	1件	盛岡市	1件	-	-	-	-	-	-	
秋田県	6件	仙北市	1件	-	-	-	1戸	-	-	国道105号に土砂流出
		由利本荘市	4件	-	-	-	-	-	-	
		大仙市	1件	-	-	-	-	-	-	
新潟県	12件	佐渡市	9件	-	-	-	-	-	3戸	
		村上市	2件	-	-	-	-	-	1戸	
		三条市	1件	-	-	-	-	-	-	
石川県	4件	能登町	3件	-	-	-	-	-	2戸	
		金沢市	1件	-	-	-	-	-	-	
合計	23件			名	名	名	戸	1戸	戸	6戸

●土砂災害警戒情報の発表状況等(7月26日06:10現在)

・土砂災害警戒情報 17道府県69市町村に発表 全ての市町村で解除済み

土砂災害警戒情報			
都道府県	市町村	発表日時	解除日時
北海道	石狩市	7月22日01:10	7月22日03:25
北海道	小平町	7月21日23:47	7月22日02:15
北海道	苫前町	7月21日23:47	7月22日02:15
北海道	羽幌町	7月21日23:47	7月22日02:15
北海道	森町	7月22日03:40	7月22日06:30
青森県	むつ市	7月22日07:00	7月22日10:15
青森県	外ヶ浜町	7月22日07:00	7月22日10:15
青森県	中泊町	7月22日07:00	7月22日10:15
青森県	佐井村	7月22日07:00	7月22日10:15
青森県	平川市	7月22日09:30	7月22日13:30
青森県	田子町	7月22日12:20	7月22日16:00
青森県	三戸町	7月22日12:45	7月22日16:00
青森県	新郷村	7月22日12:45	7月22日15:20
岩手県	二戸市	7月22日12:05	7月22日15:35
岩手県	八幡平市	7月22日12:05	7月22日14:35
岩手県	西和賀町	7月22日20:20	7月22日22:40
岩手県	雫石町	7月23日00:55	7月23日16:15
岩手県	紫波町	7月23日00:55	7月23日03:50
岩手県	八幡平市	7月23日02:30	7月23日14:15
岩手県	滝沢市	7月23日03:50	7月23日16:15
岩手県	二戸市	7月23日08:01	7月23日14:15

岩手県	盛岡市	7月23日09:35	7月23日16:15
秋田県	大館市	7月22日09:14	7月22日16:03
秋田県	北秋田市	7月22日09:14	7月22日14:25
秋田県	小坂町	7月22日09:14	7月22日16:03
秋田県	藤里町	7月22日09:14	7月22日12:55
秋田県	鹿角市	7月22日09:43	7月22日16:03
秋田県	潟上市	7月22日10:20	7月22日16:03
秋田県	五城目町	7月22日10:20	7月22日16:03
秋田県	井川町	7月22日10:20	7月22日16:03
秋田県	能代市	7月22日10:40	7月22日12:55
秋田県	秋田市秋田	7月22日11:15	7月23日13:20
秋田県	上小阿仁村	7月22日11:35	7月22日14:25
秋田県	秋田市河辺雄和	7月22日12:55	7月23日13:20
秋田県	由利本荘市沿岸	7月22日12:55	7月23日15:26
秋田県	大仙市	7月22日12:55	7月23日15:26
秋田県	仙北市	7月22日12:55	7月22日19:10
秋田県	由利本荘市内陸	7月22日14:25	7月23日15:26
秋田県	にかほ市	7月22日14:25	7月23日15:26
秋田県	横手市	7月22日16:03	7月23日16:58
秋田県	美郷町	7月22日16:03	7月23日15:26
秋田県	湯沢市	7月22日16:42	7月23日16:58
秋田県	仙北市	7月23日00:55	7月23日13:20
秋田県	鹿角市	7月23日01:45	7月23日13:20
秋田県	北秋田市	7月23日02:40	7月23日13:20
秋田県	三種町	7月23日03:45	7月23日10:15
茨城県	常陸太田市	<u>7月25日23:20</u>	<u>7月26日02:20</u>
茨城県	常陸大宮市	<u>7月25日23:20</u>	<u>7月26日02:20</u>
茨城県	太子町	<u>7月25日23:20</u>	<u>7月26日02:20</u>
栃木県	栃木市	<u>7月25日20:15</u>	<u>7月25日21:40</u>
栃木県	鹿沼市	<u>7月25日20:15</u>	<u>7月25日21:40</u>
栃木県	大田原市	<u>7月25日23:08</u>	<u>7月26日01:10</u>
群馬県	中之条町	<u>7月26日03:05</u>	<u>7月26日05:40</u>
群馬県	東吾妻町	<u>7月26日03:05</u>	<u>7月26日05:40</u>
新潟県	佐渡市	7月24日10:10	7月24日17:30
富山県	魚津市	<u>7月25日17:45</u>	<u>7月26日00:55</u>
石川県	輪島市	7月23日09:23	7月23日17:13
石川県	穴水町	7月23日09:23	7月23日17:13

石川県	能登町	7月23日09:40	7月23日17:13
石川県	金沢市	7月24日18:13	7月24日20:30
石川県	金沢市	7月25日07:40	<u>7月25日17:40</u>
石川県	能美市	7月25日07:40	7月25日10:15
京都府	京丹後市大宮町	<u>7月25日15:15</u>	<u>7月25日21:45</u>
兵庫県	豊岡市	<u>7月25日14:10</u>	<u>7月25日17:15</u>
兵庫県	豊岡市	<u>7月25日21:43</u>	<u>7月25日23:25</u>
鳥取県	鳥取市北部	7月24日16:50	7月24日21:45
鳥取県	鳥取市南部	7月24日16:50	7月24日21:45
鳥取県	三朝町	7月24日16:50	7月24日21:12
鳥取県	岩美町	7月24日17:13	7月24日21:45
鳥取県	八頭町	7月24日18:44	7月24日21:45
鳥取県	湯梨浜町	7月24日18:44	7月24日21:12
鳥取県	鳥取市北部	<u>7月25日20:47</u>	<u>7月25日22:05</u>
岡山県	真庭市	7月24日20:11	7月24日23:05
大分県	中津市	7月22日18:12	7月22日20:30
大分県	日田市	7月22日18:12	7月22日21:30
鹿児島県	霧島市	7月24日14:50	7月24日18:25

・地震による地盤の緩みを考慮し、今後の雨に伴う土砂災害に警戒するため土砂災害警戒情報の発表基準を引き下げて運用

通常基準の7割:

茨城県高萩市

鳥取県倉吉市、湯梨浜町、北栄町

通常基準の8割:

茨城県日立市

長野県王滝村、木曾町

鳥取県鳥取市北部、三朝町

岡山県真庭市、鏡野町

福岡県みやま市

熊本県益城町、宇城市、玉名市、西原村、熊本市、氷川町、南阿蘇村、産山村、八代市西部、菊池市、宇土市、大津町、嘉島町、合志市、阿蘇市、菊陽町、御船町、美里町、山都町西部、和水町、芦北町

大分県別府市、由布市、豊後大野市、日田市、竹田市、九重町、佐伯市

鹿児島県鹿児島市

○道路

1. 高速道路、直轄国道の通行止め及び被災状況

(1) 高速道路

被災による通行止め: なし                      雨量規制等による通行止め: 1路線1区間

路線名	区間名	被災状況	備考
E8北陸道	砺波IC～富山西IC [L=19.5km]	雨量規制	・事前通行規制 砺波IC～小杉IC 7月25日 23:40～ 小杉IC～富山西IC 7月25日 22:05～

※解除済み

道路名: E46・E7秋田道

区間: 協和IC～秋田南IC[7/22 13:15～7/23 13:30 L=11.3km](事前通行規制)

道路名: E46秋田道

区間: 横手IC～大曲IC[7/22 20:50～7/23 19:00 L=20.9km](事前通行規制)

区間: 大曲IC～協和IC[7/22 22:30～7/23 19:00 L=23.9km](事前通行規制)

道路名: E7日東道

区間: 秋田空港IC～河辺JCT[7/22 13:15～7/23 13:30 L=2.4km](事前通行規制)

区間: 秋田空港IC～岩城IC[7/23 1:35～7/23 13:30 L=14.3km](災害による通行止め)

区間: 岩城IC～象潟IC[7/23 4:20～7/23 17:32 L=48km](事前通行規制)

区間: あつみ温泉IC～鶴岡西IC(L=21.3km)[7/23 15:15～7/23 20:00](事前通行規制)

道路名: E13湯沢横手道路

区間: 湯沢IC～十文字IC[7/23 9:22～7/23 19:00 L=7.7km](事前通行規制)

区間: 三関IC～湯沢IC[7/23 9:40～7/23 19:00 L=4km](事前通行規制)

(2) 直轄国道

被災による通行止め: なし

※解除済み

道路名: 国道46号

所在地: 秋田県大仙市協和荒川 7/23 2:50(規制開始)～7/24 3:00(規制解除)

道路名: 国道13号

所在地: 秋田県秋田市仁井田字横山～仁井田本町 7/23 9:40(規制開始)～7/24 16:00(規制解除)

2. その他の道路の通行止め及び被災状況

(1) 補助国道

被災による通行止め: 5区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道105号	アキタケン ユリホンジョウシ カルイザワ 秋田県由利本荘市軽井沢～ アキタケン ダイセンシ ナンガイ 秋田県大仙市南外	土砂流出	・通行止め開始: 7月22日20:30～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり
国道285号	アキタケン ミナミアキタケンゴジョウメマチ フツ ナイ 秋田県南秋田郡五城目町富津内	法面崩落	・通行止め開始: 7月22日 11:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
国道341号	アキタケン ダイセンシ キョウワシモドカワ カワハラ 秋田県大仙市協和下淀川字川原 ～ アキタケン ダイセンシ キョウワシモドカワ マバ 秋田県大仙市協和下淀川字馬場	路面冠水 土砂流出	・通行止め開始: 7月23日 4:30～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり



国道341号	アキタケン アキタ シ ユウワ メ メ キ 秋田県秋田市雄和女米木	法面崩落	・通行止め開始:7月23日 14:00～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり
国道341号	アキタケン ダイセン シ キョウワナカヨドカワ 秋田県大仙市協和中淀川	橋台背面流出	・通行止め開始:7月23日 7:30～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり

※解除済み

道路名：国道105号

所在地：秋田県北秋田市阿仁比立内～秋田県仙北市西木町 7/23 4:40(規制開始)～7/23 12:00(規制解除)

所在地：秋田県仙北市西木町榎木内字相内～同町榎木内字山口 7/23 4:50(規制開始)～7/23 8:30(規制解除)

道路名：国道338号

所在地：青森県下北郡佐井村野平～青森県むつ市脇野沢源藤城 7/22 11:00(規制開始)～7/24 9:00(規制解除)

道路名：国道341号

所在地：秋田県鹿角市八幡平切留平～秋田県仙北市田沢湖田沢 7/23 9:30(規制開始)～7/23 20:30(規制解除)

道路名：国道402号

所在地：新潟県長岡市寺泊野積～新潟市西蒲区間瀬 7/24 16:10(規制開始)～7/25 20:00(規制解除)

(2)都道府県・政令市道

7月 25日 6:00

被災による通行止め：計17区間

7月 26日 6:30

被災による通行止め：計19区間

・青森県 0区間 (落石0)

⇒

・秋田県 17区間 (土砂流出9、法面崩落1、  
路肩崩壊2、倒木1、路面陥没0、  
路面冠水1、道路決壊1  
土砂崩れ1、路面段差1)

・秋田県 19区間 (土砂流出8、法面崩落1、  
路肩崩壊2、倒木1、路面陥没2、  
路面冠水0、道路決壊1  
土砂崩れ3、路面段差1)

○鉄道関係

(施設の被害等)

東日本旅客鉄道 奥羽線 (秋田新幹線) 峰吉川駅～羽後境駅間で道床流出、羽後境駅～大張野駅間で土砂流入

(運行状況)

2事業者 4路線 運転休止 (秋田新幹線を含む)

事業者名	線名	運転休止区間	運転休止		運転再開	主な被害状況等
東日本旅客鉄道	奥羽線 (秋田新幹線)	大曲～秋田	7/22	13:20		峰吉川駅～羽後境駅間で道床流出、羽後境駅～大張野駅間で土砂流入
東日本旅客鉄道	吾妻線	中之条～長野原草津口	7/26	始発		
東日本旅客鉄道	上越線	渋川～沼田	7/26	始発		
西日本旅客鉄道	関西線	伊賀上野～加茂	7/26	始発		

・秋田新幹線は、通常より本数を減らして、東京～大曲間を運行 (7/24～)

大曲～秋田間については、在来線に臨時快速列車「こまちリレー号」を運行 (7/25～)

○自動車関係

・路線バス関係

2事業者で 4路線運休 1事業者で 3路線一部運休

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
秋北バス(株)	新玉川・田沢湖線	通常運行	
羽後交通(株)	南外線	一部運休	
羽後交通(株)	杉山田線	通常運行	

羽後交通(株)	峰吉川線	運休	
羽後交通(株)	湖畔一周線	一部運休	
羽後交通(株)	駒ヶ岳線	通常運行	
羽後交通(株)	淀川線	一部運休	
新潟交通佐渡(株)	東海岸線	運休	
新潟交通佐渡(株)	岩首線	運休	
新潟交通佐渡(株)	赤泊線	運休	

・自動車整備事業者関係

秋田県内の自動車整備事業者6件について冠水等被害あり。

・自動車検査登録関係

秋田運輸支局管轄の横手出張検査場検査コースが落雷の影響で機器一部故障。

○下水道

<処理施設・ポンプ場>

都道府県名	市町村・流域等名	下水処理場名	被害状況等	対応状況等
秋田県	大仙市	協和中央浄化センター	処理場浸水のため処理機能停止	処理機能復旧済み。
秋田県	秋田湾・雄物川流域 (臨海処理区)	仁助中継ポンプ場 (マンホールポンプ)	動力制御盤浸水のため送水機能停止	送水機能復旧済み。
秋田県	秋田湾・雄物川流域 (臨海処理区)	平沢中継ポンプ場 (マンホールポンプ)	動力制御盤浸水のため送水機能停止	送水機能復旧済み。

<その他>

・日本下水道事業団による支援体制を構築済。

○公園

都市公園

・4公園で被害報告あり

都道府県	所在地名	管理者	施設名	被害状況等	対応状況等
秋田県	横手市睦成	横手市	横手公園	芝生法面崩落 2箇所 (h30m×w25m、h40m×w20m)	・バリケードによる立ち入り禁止措置実施済
秋田県	横手市金沢中野	横手市	金沢公園	駐車場法面崩落(L10m×H10m)	・バリケードによる立ち入り禁止措置実施済
秋田県	秋田市雄和椿川	秋田県	中央公園	駐車場法面崩落(L10m×H5m)	・バリケードによる立ち入り禁止措置実施済 ・ブルーシートによる応急復旧実施済

秋田県	大館市字 館下	大館市	長木川河川 緑地	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ゲートボール場:土系舗装表層流出 A=3300m<sup>2</sup></li> <li>・テニスコート:土系舗装表層流出 A=260m<sup>2</sup>及び支柱数本</li> </ul>	・7/26(AM)立入禁止 措置を実施予定
-----	------------	-----	-------------	--	--------------------------

○海岸保全施設(水国所管)、海事関係、港湾関係、航空関係、物流関係、宅地関係、官庁施設、観光関係  
 ・現時点で被害情報無し

問合せ先: 水管理・国土保全局防災課災害対策室 伊藤 代表: 03-5253-8111 内線35-822 直通: 03-5253-8461
---