

7月17日からの大雨による被害状況について（第8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	7月28日	12:20	警戒体制			
北海道開発局	7月29日	8:30	注意体制	中部運輸局	7月29日	7:00 注意体制
東北地方整備局	7月27日	21:40	注意体制	中国運輸局	7月28日	12:30 注意体制
北陸地方整備局	7月29日	9:30	注意体制			
中国地方整備局	7月28日	12:20	警戒体制			
国土地理院	7月20日	13:10	警戒体制			

2. 気象状況

(1) 気象の概況と見通し (7月29日 9時現在)

【概況】

- ・ 26日から29日にかけて、暖かく湿った空気の流れ込みにより、西日本から北日本の広い範囲で大気の状態が非常に不安定となり、このため、局地的に非常に激しい雨が降っている。
- ・ 山口県と島根県では、28日の午前中を中心に、記録的な大雨となった。

【見通し】

- ・ 29日は、日本海から東日本に前線がのび、前線に向かって南から湿った空気が流れ込む。このため、29日は、東日本を中心に所々で雷を伴った激しい雨が降り、特に北陸地方と東海地方では局地的に1時間に50ミリ以上の非常に激しい雨が降る所がある見込み。
- ・ 30日未明以降は、西日本の日本海側で再び非常に激しい雨が降る恐れ。
- ・ 土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水に警戒。また、落雷や竜巻などの激しい突風にも注意。
- ・ 東日本と西日本は、7月31日頃までは気圧の谷や湿った気流の影響で雲が広がりやすく雨の降る所があるが、8月1日から8月4日頃までは高気圧に覆われて概ね晴れる見込み。

(2) 大雨の状況 (7月26日0時～7月29日9時)

・ 主な1時間降水量

(アメダス観測値)

山口県	須佐	138.5ミリ	28日12時04分まで
島根県	津和野	91.5ミリ	28日04時44分まで
栃木県	大田原	87.0ミリ	27日17時06分まで
宮城県	筆甫	86.0ミリ	26日11時55分まで
宮城県	気仙沼	84.5ミリ	26日20時07分まで

(気象レーダー等による解析 (※))

山口県	萩市	120ミリ以上	28日12時00分まで
山口県	阿武町	120ミリ以上	28日12時00分まで
栃木県	矢板市	約110ミリ	27日17時00分まで
栃木県	さくら市	約110ミリ	27日17時00分まで
山口県	山口市	約110ミリ	28日09時30分まで
秋田県	横手市	約100ミリ	27日13時30分まで
茨城県	五霞町	約100ミリ	27日19時00分まで
栃木県	鹿沼市	約100ミリ	27日17時00分まで
栃木県	日光市	約100ミリ	27日15時00分まで
島根県	津和野町	約100ミリ	28日11時00分まで
山口県	美祢市	約100ミリ	28日08時00分まで
福岡県	朝倉市	約100ミリ	27日16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24時間降水量

(アメダス観測値)

島根県	津和野	381.0ミリ	29日 2時50分まで
山口県	須佐	351.0ミリ	29日 3時40分まで
山口県	徳佐	324.0ミリ	29日 2時40分まで
島根県	吉賀	236.5ミリ	29日 3時30分まで
北海道	カルルス	212.0ミリ	27日19時40分まで

(気象レーダー等による解析(※))

山口県	阿武町	約600ミリ	28日14時00分まで
島根県	津和野町	約500ミリ	28日14時00分まで
山口県	山口市	約500ミリ	28日14時00分まで
山口県	萩市	約500ミリ	28日14時00分まで
島根県	吉賀町	約350ミリ	28日14時00分まで
熊本県	阿蘇市	約350ミリ	27日01時00分まで
熊本県	高森町	約350ミリ	27日00時00分まで

・主な期間降水量

(アメダス観測値)

北海道	カルルス	390.5ミリ
島根県	津和野	381.0ミリ
山口県	須佐	351.0ミリ
山口県	徳佐	324.0ミリ
北海道	森野	287.5ミリ

(気象レーダー等による解析(※))

山口県	阿武町	約600ミリ
島根県	津和野町	約500ミリ
山口県	山口市	約500ミリ
山口県	萩市	約500ミリ
北海道	登別市	約400ミリ
島根県	吉賀町	約400ミリ
熊本県	阿蘇市	約400ミリ
熊本県	高森町	約400ミリ
大分県	日田市	約400ミリ
北海道	伊達市	約350ミリ
北海道	白老町	約350ミリ
熊本県	南小国町	約350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情報の収集・把握に努める。

○リエゾン(情報連絡員)の派遣

東北地方整備局より山形県庁、山形県南陽市、西川町へ11人・日、宮城県栗原市へ12人・日、中部地方整備局より静岡県西伊豆町へ8人・日、中国地方整備局より島根県庁、益田土木、島根県津和野町、山口県庁、山口県萩市、山口市、阿武町へ14人・日、リエゾンを派遣し、被害情報の収集や自治体からの要望等に対する調整に従事。(7/18～7/28)

○TEC-FORCEの派遣

中国地方整備局よりTEC-FORCE(6班)29日9時から出発予定

近畿地方整備局、四国地方整備局、九州地方整備局より中国地方整備局管内にTEC-FORCE(20班、災害対策用車両23台)出動並びに準備中

東北地方整備局より宮城県栗原市へ7人・日TEC-FORCEを派遣し、被災状況調査を実施(7/27～7/28)

中部地方整備局より静岡県西伊豆町へ45人・日TEC-FORCEを派遣し、被災状況調査を実施(7/19～7/25)

○防災ヘリコプターによる被害状況調査

東北地方整備局防災ヘリコプター「みちのく号」により山形県戸沢村周辺の調査を実施(7月19日)

中部地方整備局防災ヘリコプター「まんなか号」により静岡県西伊豆町周辺の調査を実施(7月19日)

四国地方整備局防災ヘリコプターにより山口県、島根県周辺の調査を実施(7月29日8:45広島HP離陸予定)

近畿地方整備局防災ヘリコプターは山口県、島根県周辺の調査を29日実施予定

○災害対策用通信機器出動状況 (7月29日5:30現在)

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
東北地整	山形県新庄市本合海地区	最上川中流域の河川監視	Ku-SAT	1	撤収済	7月18日～7月19日
東北地整	宮城県栗原市照越川	内水監視(北上川水系照越川)	Ku-SAT	1	稼働中	7月27日～
中国地整	山口県阿武町	法面崩落監視(国道191号)	Ku-SAT	1	出動中	7月29日～

○災害対策用機械等出動状況 (7月29日9:30現在)

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
東北地整	岩手県一関市東山町松川	内水排除(北上川水系砂鉄川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月26日~7月27日
東北地整	岩手県奥州市前沢区徳沢	夜間作業支援(国道4号)	照明車	2	稼働後撤収済	7月27日~7月28日
東北地整	岩手県一関市川崎町(御滝川排水樋門)	内水排除(北上川水系砂鉄川)	排水ポンプ車	1	撤収済	7月26日~7月27日
東北地整	宮城県栗原市築館	内水排除(北上川水系迫川)	排水ポンプ車	3	稼働中	7月27日~
東北地整	宮城県石巻市(月浜第二水門)	内水排除(北上川水系北上川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月18日~7月20日
東北地整	宮城県石巻市(不動沢第一ポンプ場)	内水排除(北上川水系旧北上川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月18日~7月18日
東北地整	宮城県涌谷町(千刈田排水樋管)	内水排除(北上川水系江合川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月18日~7月19日
東北地整	宮城県涌谷町(千刈田排水樋管)	内水排除(北上川水系江合川)	照明車	1	稼働後撤収済	7月18日~7月19日
東北地整	宮城県涌谷町(千刈田排水樋管)	内水排除(北上川水系江合川)	排水ポンプ車	1	撤収済	7月19日~7月19日
東北地整	宮城県石巻市釜谷	内水排除	排水ポンプ車	1	撤収済	7月18日~7月18日
東北地整	山形県鶴岡市田麦俣	夜間作業支援(国道112号)	照明車	1	稼働後待機中	7月18日~
東北地整	山形県最上郡戸沢村(角間沢排水樋管)	内水排除(最上川水系最上川)	排水ポンプ車	4	稼働後撤収済	7月18日~7月19日
東北地整	山形県最上郡戸沢村(角間沢排水樋管)	内水排除(最上川水系最上川)	照明車	1	稼働後撤収済	7月18日~7月19日
東北地整	山形県北村山郡大石田町(横山第二排水樋管)	内水排除(最上川水系最上川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月18日~7月19日
東北地整	山形県北村山郡大石田町(大浦第一排水樋管)	内水排除(最上川水系最上川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月18日~7月19日
東北地整	山形県北村山郡大石田町(大浦第一排水樋管)	内水排除(最上川水系最上川)	照明車	1	稼働後撤収済	7月18日~7月19日
東北地整	山形県山形市(王川排水樋門)	内水排除(最上川水系最上川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月18日~7月18日
東北地整	山形県天童市樽川(樽川排水樋管)	内水排除(最上川水系最上川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月18日~7月18日
東北地整	山形県東田川郡三川町(押切大排水樋門)	内水排除(最上川水系藤島川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月18日~7月18日
東北地整	山形県東田川郡三川町東沼	内水排除(赤川水系大山川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月18日~7月18日
東北地整	山形県新庄市本合海畑	夜間作業支援	照明車	1	稼働後撤収済	7月18日~7月19日
東北地整	福島県郡山市富久山(水穴樋管)	内水排除(阿武隈川水系阿武隈川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月23日~7月23日
東北地整	福島県郡山市富久山(水穴樋管)	内水排除(阿武隈川水系阿武隈川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月27日~7月28日
東北地整	福島県郡山市富久山(水穴樋管)	内水排除(阿武隈川水系阿武隈川)	排水ポンプ車	1	撤収済	7月18日~7月18日
東北地整	福島県郡山市安積町(落合堀樋管)	内水排除(阿武隈川水系阿武隈川)	排水ポンプ車	1	撤収済	7月23日~7月23日
東北地整	福島県須賀川市江持(昭和町排水樋管)	内水排除(阿武隈川水系阿武隈川)	排水ポンプ車	1	撤収済	7月27日~7月28日
北陸地整	福島県会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管)	内水排除(阿賀野川水系阿賀川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月18日~7月19日
北陸地整	福島県会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管)	内水排除(阿賀野川水系阿賀川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月18日~7月19日
北陸地整	福島県会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管)	内水排除(阿賀野川水系阿賀川)	照明車	2	稼働後撤収済	7月18日~7月19日
北陸地整	新潟県阿賀町大牧	法面崩落復旧支援(国道49号)	照明車	2	稼働後撤収済	7月18日~7月21日
近畿地整	兵庫県姫路市安富町(中国自動車道安富PA)	内水排除	排水ポンプ車	5	移動中	7月29日~
近畿地整	兵庫県姫路市安富町(中国自動車道安富PA)	夜間作業支援	照明車	5	移動中	7月29日~
近畿地整	兵庫県姫路市安富町(中国自動車道安富PA)	作業支援	対策本部車	1	移動中	7月29日~
中国地整	山口県萩市須佐	災害復旧支援(国道191号)	照明車	2	稼働後待機中	7月28日~
中国地整	山口県萩市須佐	災害復旧支援(国道191号)	照明車	1	稼働後撤収済	7月28日~7月29日
中国地整	島根県鹿足郡津和野町	災害復旧支援(県道13号)	照明車	1	稼働後撤収済	7月28日~7月29日
中国地整	島根県益田市内田町(南田川水門)	内水排除(高津川水系白上川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月28日~7月29日

各地整毎の実出動台数(台) (7月29日9:30現在)

機械名	東北地整	北陸地整	近畿	中国地整	合計
排水ポンプ車	25	2	5	1	33
照明車	7	4	5	4	20
対策本部車			1		1
Ku-SAT	1				1
合計	33	6	11	5	55

4. 気象庁の対応

- ・ 7月28日 11時18分 記録的な大雨に関する全般気象情報発表
- ・ 7月28日 12時30分 記者会見
(これまでに経験したことのないような大雨。最大級の警戒を呼びかけ。)
- ・ 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. 海上保安庁の対応

- ・ 気象警報等に留意し、随時、即応態勢をとり、情報収集を実施。
- ・ 道路の通行止めにより、萩警察署から依頼を受け、巡視艇による警察官10名の搬送を実施。(7月28日14:40)

6. 国土地理院の対応

- ・ 被害状況把握のため、空中写真の撮影待機中。

7. 一般被害の状況

- ・ 調査中。

8. 所管施設等の状況

○河川 (7月29日 9:30現在)

■ 国管理河川の出水状況

1) 現在、計画高水位を超えている河川 水系 河川

整備局	水系	河 川						

2) 現在、はん濫危険水位を超えている河川 水系 河川

整備局	水系	河 川						

3) 現在、避難判断水位を超えている河川 水系 河川

整備局	水系	河 川						

4) 現在、はん濫注意水位を超えている河川 水系 河川

整備局	水系	河 川						

5) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川 水系 河川

整備局	水系	河 川						

6) はん濫危険水位を超えたが現在下回った河川 1 水系 1 河川

整備局	水系	河 川						
東北	北上川	江合川						

7) 避難判断水位を超えたが現在下回った河川 3 水系 4 河川

整備局	水系	河 川						
東北	赤川	赤川						
東北	最上川	最上川						
中国	高津川	高津川	白上川					

8) はん濫注意水位を超えたが現在下回った河川

6 水系 15 河川

整備局	水系	河 川					
東北	子吉川	子吉川					
東北	最上川	京田川	須川	相沢川	鮭川	千厩川	
東北	北上川	猿ヶ石川	稗貫川	衣川	北上川		
東北	鳴瀬川	鳴瀬川	吉田川				
東北	阿武隈川	阿武隈川					
北陸	阿賀野川	阿賀野川	日橋川				

■ 被害状況

1) 一般被害

※浸水家屋数は、河川に係わる沿川の浸水被害について河川管理者が把握したものであり、市町村の集計する市町村全体の浸水家屋数とは異なる。

< 国管理河川 >

整備局	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
				床上 (戸)	床下 (戸)	全壊 (戸)	半壊 (戸)	原因	面積 (約 ha)	
東北	子吉川	子吉川	由利本荘市					内水	1.5	※浸水面積は、由利本荘市内で子吉川沿川の内水2箇所の合計を記載。
東北	最上川	最上川	大石田市					内水	45.2	※浸水面積は、鮭川村内で最上川沿川の内水9箇所の合計を記載。
東北	最上川	最上川	大石田市							町道冠水(通行可) 2箇所 ①右岸60.6k ②右岸30.0k
東北	最上川	最上川	舟形町					内水	2.0	
東北	最上川	最上川	新庄市	1	3					無堤部
東北	最上川	最上川	戸沢村		6					
東北	最上川	最上川	新庄市							市道冠水(通行不可) 右岸22.6~24.7k
東北	最上川	最上川	白鷹町					内水	82.0	※浸水面積は、白鷹町内で最上川沿川の内水7箇所の合計を記載。
東北	最上川	鮭川	鮭川村					内水	1.3	※浸水面積は、鮭川村内で鮭川沿川の内水2箇所の合計を記載。
東北	最上川	最上川	寒河江市					内水	10.1	※浸水面積は、寒河江市内で最上川沿川の内水2箇所の合計を記載。
東北	最上川	最上川	大江町		8					道路冠水
東北	最上川	最上川	村山市		6					道路冠水
東北	最上川	最上川	長井市					内水	7.0	
東北	最上川	最上川	白鷹町					内水	26.0	ビニールハウス9棟 ※浸水面積は、白鷹町内で最上川沿川の内水7箇所の合計を記載。
東北	最上川	最上川	川西町					内水	2.0	※浸水面積は、白鷹町内で最上川沿川の内水2箇所の合計を記載。
東北	最上川	最上川	村山市					内水	1.0	
東北	最上川	最上川	大蔵村					内水	0.23	※浸水面積は、大蔵村内で最上川沿川の内水2箇所の合計を記載。

東北	最上川	最上川	舟形町					内水	0.18	※浸水面積は、舟形町内で最上川沿川の内水2箇所を合計を記載。
東北	最上川	最上川	尾花沢町					内水	0.4	
東北	阿武隈川	阿武隈川	二本松市					内水	0.03	
東北	阿武隈川	阿武隈川	本宮市							県道冠水（通行止め）
東北	阿武隈川	阿武隈川	二本松市							市道冠水（通行止め）
東北	北上川	北上川	一関市					内水	4.0	
東北	北上川	衣川	奥州市					内水	16.0	※浸水面積は、奥州市内で衣川沿川の内水2箇所を合計を記載。
東北	北上川	衣川	奥州市							市道通行止め（内水による冠水）

<都道府県管理河川>

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
				床上(戸)	床下(戸)	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
山形県	最上川	月布川	大江町	6	6					※堀込河道 ※浸水家屋数確認中
山形県	最上川	藤島川	鶴岡市							※堀込河道 豚舎流出
山形県	最上川	銅山川	大蔵村							小松測橋（村道）冠水による通行止め
山形県	最上川	寒河江川	寒河江市	1						※寒河江川支川田沢川
山形県	最上川	大旦川	村山市					内水	調査中	※大旦川支川新川
山形県	油戸川	油戸川	鶴岡市		1					
山形県	最上川	吉野川	南陽市							赤湯自動車学校浸水 プレハブ3棟流出
宮城県	北上川	出来川	涌谷町 美里町					洗掘	120.0	H25.7.19 14:00に応急復旧工事完了。現在は田畑等浸水なし
静岡県	仁科川	(普)鳴沢川	西伊豆町		1					仁科川河口付近に流入する(普)鳴沢川が溢れて、国道136号線が冠水し、床下浸水1戸が発生した。
静岡県	安良里浜川	安良里浜川	西伊豆町	63	102					集中豪雨により、安良里浜川で氾濫し、浸水被害が発生した。
静岡県	宇久須川	(準)不動尊川	西伊豆町	8	42					宇久須地区で浸水被害発生。土石流も確認された。
静岡県	(普)太田川	太田川他	西伊豆町	12	59					集中豪雨により普通河川大田川が氾濫し、浸水被害が発生した。
静岡県	黒石川	黒石川	藤枝市		1					黒石川が既設天端付近まで出水し、内水がはけなかった。
静岡県	黒石川	黒石川	焼津市		5					黒石川が既設天端付近まで出水し、内水がはけなかった。
静岡県	木屋川	木屋川	焼津市		1					木屋川流域において、内水による床下浸水1戸発生した。
山形県	最上川	貝生川	白鷹町							26日調査の結果、貝生川からの越水被害がないことを確認
岩手県	北上川	砂鉄川	一関市		2					
岩手県	北上川	曾慶川	一関市	2	3					

岩手県	北上川	準用河川中通川	一関市	55	7						内水被害
岩手県	北上川	千厩川	一関市	2	25						
岩手県	気仙川	矢作川	陸前高田市	3	5						
岩手県	気仙川	気仙川	住田町		1						
岩手県	気仙川	大股川	住田町		4						
岩手県	気仙川	小股川	住田町		1						
宮城県	北上川	照越川	栗原市					堤防決壊	約50ha		農地冠水
宮城県	北上川	荒川	栗原市		1						老人ホーム床下浸水、農地冠水等
宮城県	北上川	芋塚川	栗原市					越水			農地浸水被害
宮城県	北上川	太田川	栗原市					堤防決壊	約0.3ha		農地浸水被害
山形県	最上川	送橋川	朝日町		2						住家2棟 床下浸水 非住家（作業小屋）2棟 床下浸水
秋田県	雄物川	準用河川中井沢川	湯沢市	1							
栃木県	利根川	小藪川	鹿沼市	4							・未改修箇所からの床上浸水4戸（外水氾濫） ・鹿沼市内の浸水状況（内水外水合計：床上浸水11戸、床上浸水46戸）28日8時時点
山口県	阿武川	確認中	萩市	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中
山口県	阿武川	阿武川	山口市阿東嘉年から国道9号付近	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	浸水有り 詳細調査中
山口県		前田川	山口市朝倉	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	浸水有り 詳細調査中
山口県	阿武川	蔵目喜川	萩市高佐下	5	5	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	浸水有り 詳細調査中
山口県	田万川	田万川	萩市上田万	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	浸水有り 詳細調査中
山口県		小鯖川	山口市上小鯖	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	浸水有り（家屋浸水なし） 詳細調査中
山口県		九田川	山口市平川	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	浸水有り（家屋浸水なし） 詳細調査中
山口県		生雲川	山口市阿東正地	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	浸水有り 詳細調査中

山口県	須佐川	須佐川	萩市	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	須佐川河口部（本町下、本町中、松原地区）にある集落の広い範囲が浸水（原因調査中）
島根県	名賀川	名賀川	津和野町	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	浸水あり
島根県	高津川	白上川支川 上黒谷川	益田市	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	500m～1000mで浸水（原因調査中）

2) 河川管理施設等被害

<国管理河川>

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m)	
東北	最上川	最上川	白鷹町	右岸	169.9	法滑り	L=28m W=12m	応急対策（ブルーシート張り）完了 (18日 15:58～17:17)
東北	最上川	最上川	白鷹町	右岸	170.1	法滑り	L [^] 20m W=12m	応急対策（ブルーシート張り）完了 (18日 15:58～17:17)
東北	最上川	最上川	白鷹町	左岸	168.7	法面滑り	L=15m W=6m	応急対策（ブルーシート張り）完了 (19日 10:00～13:00)
東北	最上川	最上川	酒田市	左岸	10.7	漏水	2箇所	開始：18日18:46 終了：18日20:16 対策：釜段工法
東北	最上川	最上川	酒田市	右岸	8.15	漏水	1箇所	開始：18日20:30 終了：18日21:45 対策：月輪工法
東北	鳴瀬川	鳴瀬川	大崎市	左岸	29.1	法面滑り	200m間に 数カ所	応急対策（ブルーシート張り）完了（18日）
東北	最上川	最上川	酒田市	左岸	9.2	漏水	4箇所	開始：19日11:15 終了19日12:10 対策：月輪工法
東北	北上川	北上川	石巻市	右岸	19.8	法面滑り	1箇所	シート張り完了（19日）
東北	北上川	江合川	美里町	左岸	20.4	法面滑り	1箇所	シート張り完了（19日）
東北	鳴瀬川	鳴瀬川	大崎市	右岸	12	法面滑り	1箇所	シート張り完了（19日）

<都道府県管理河川>

都道府県	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m)	
山形県	最上川	吉野川	南陽市	右岸	吉野橋下流	河岸侵食	70	大型土のうによる応急工事7/22完了
山形県	赤川	藤島川	鶴岡市	右岸	大口地内	河岸侵食	30	瀬替、大型土のうにより応急工事实施中
山形県	最上川	本沢川	山形市	左岸	長谷堂地内	河岸侵食	18.7	大型土のうによる応急工事7/22完了
山形県	最上川	吉野川	南陽市	右岸	自動車学校上流	河岸侵食	100.0	大型土のうによる応急工事7/23完了
山形県	最上川	吉野川	南陽市	右岸	新生橋下流	河岸侵食	32.0	大型土のうによる応急工事7/23完了
山形県	最上川	吉野川	南陽市	左岸	白山在家橋上下流	河岸侵食	170.0	大型土のうによる応急工事实施中
山形県	最上川	吉野川	南陽市	右岸	白山在家橋上流	河岸侵食	70.0	大型土のうによる応急工事实施中

山形県	最上川	貝生川	白鷹町	右岸	荒砥乙地内	河岸侵食	50.0	7/24大型土のうによる応急工事実施済 水位低下後詳細調査実施予定
山形県	最上川	小鮎貝川	白鷹町	一	高玉地内	一部河道埋塞	調査中	土砂撤去中
山形県	最上川	八幡橋	白鷹町	左岸	八幡澤橋下流	河岸侵食	20.0	大型土のうによる応急工事7/18完了
山形県	最上川	実淵川	白鷹町	左右岸	黒鴨地内	河岸侵食	10.0	大型土のうによる応急工事7/20完了
山形県	赤川	藤島川	鶴岡市	左岸	石倉橋上流	河岸侵食	20.0	大型土のうによる応急工事7/19完了
山形県	最上川	織機川	南陽市	-	池黒地内	河道埋塞	1,000	流木・土砂撤去
山形県	最上川	犬川	川西町	右岸	東大塚地内	漏水	20	7/25堤内地法尻に大型土のう設置済
宮城県	北上川	照越川	栗原市	左岸		破堤	約30m	7/26 23:00～土のうによる応急復旧工事実施中 29日中に復旧完了予定
宮城県	北上川	太田川	栗原市	右岸		破堤	約5m	7/27 13:00～土のうによる応急復旧工事実施中 28日12時復旧完了。
島根県	高津川	白上川支川 上黒谷川	益田市	確認中	確認中	確認中	確認中	調査中

■ 避難勧告及び避難指示状況

<国管理河川に関わる避難勧告及び避難指示状況>

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			
中国	高津川	高津川	益田市	勧告	372		7/28 12:00	7/28 17:20	28日 12:00 大滝地区、 神田地区、 向横田地区 計328世帯 14:05 金地地区 44世帯

<都道府県管理河川に関わる避難勧告及び避難指示状況>

都道府県	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			
山形県	最上川	月布川	大江町	指示	約51	約153	2013/7/18 8:15	2013/7/19 7:00	貫見、久保、大久保、荻野地区
山形県	最上川	月布川	大江町	指示			2013/7/18 8:30	2013/7/19 7:00	鹿子沢地区
山形県	最上川	月布川	大江町	指示			2013/7/18 9:40	2013/7/19 7:00	百目木地区

山形県	最上川	月布川	大江町	指示			2013/7/18 12:15	2013/7/19 7:00	第6区 (左 沢) 地 区
山形県	最上川	寒河江川	寒河江市	指示	3		2013/7/18 10:45	2013/7/18 16:30	慈恩寺 地区
山形県	最上川	吉野川	南陽市	勧告	1,449		2013/7/18 11:50	2013/7/18 12:55	吉野川 沿川
山形県	最上川	吉野川	南陽市	指示	1,280		2013/7/18 12:55	2013/7/18 18:00	赤湯地区 (二色 根、石 田、花 見町、 俣柳、 柗塚 1区、 柗塚 2区)
山形県	最上川	吉野川	南陽市	勧告	1,280		2013/7/18 18:00	2013/7/18 18:30	赤湯地区 (二色 根、石 田、花 見町、 俣柳、 柗塚 1区、 柗塚 2区)
山形県	最上川	前川	上山市	勧告	450		2013/7/18 12:20	2013/7/18 16:25	前川地 区
山形県	最上川	村山高 瀬川	山形市	勧告	222		2013/7/18 12:00	2013/7/18 17:00	青柳地 区
山形県	最上川	本沢川	山形市	勧告	265		2013/7/18 12:00	2013/7/18 17:00	本沢地 区 (河原、 出倉、 湯田、 内町)
山形県	最上川	貝生川 小鮎貝 川 他	白鷹町	勧告	109	282	H25. 7. 22 15:30	H25. 7. 25 5:45	9地区 (貝生、 町下、 十王、 滝野、 山口、 中山、 杉沢、 黒鴨、 西高玉)
山形県	最上川	貝生川	白鷹町	指示			H25. 7. 22 19:05	H25. 7. 25 5:45	貝生
山形県	最上川	月布川	大江町	勧告	9	33	H25. 7. 22 19:20	H25. 7. 23 6:30	荻野、 久保
山形県	最上川	織機川	南陽市	勧告	208		H25. 7. 22 19:50	H25. 7. 23 6:00	漆山2~ 12組
山形県	最上川	吉野川	南陽市	勧告	931		H25. 7. 22 21:13	H25. 7. 23 0:50	三間 通・二 色根・ 花見 町・若 葉町・ 妹背・ 石田の 吉野川 沿い

山形県	最上川	萩生川	飯豊町	勧告	1	4	H25. 7. 22 21:35	H25. 7. 23 18:00	黒沢橋 左岸上流
山形県	最上川	屋代川	高島町	勧告	80	240	H25. 7. 22 22:30	H25. 7. 23 2:00	旭町、 みどり 町、安 久津二
岩手県	気仙川	気仙川	住田町	指示	45		H25. 7. 26 20:50	H25. 7. 26 23:15	川向地 区、日 出七区
岩手県	北上川	砂鉄川	一関市大東町	勧告	10		H25. 7. 26 21:05	H25. 7. 26 23:30	川内地 区
岩手県	気仙川	矢作川	陸前高田市	指示	165		H25. 7. 26 21:25	H25. 7. 27 5:00	矢作川 沿川4地 区
岩手県	北上川	砂鉄川	一関市東山町	勧告	26	98	H25. 7. 26 21:30	H25. 7. 27 11:00	東山町 松川六 日町地 区
宮城県	大川	大川	気仙沼市	勧告	2,005	5,223	H25. 7. 26 20:00	H25. 7. 27 6:20	大川沿 川11地 区
山形県	最上川	送橋川	朝日町	指示	5	12	H25. 7. 27 12:55	H25. 7. 28 4:20	朝日町 古楨
山形県	最上川	送橋川	朝日町	勧告	5	9	H25. 7. 27 12:44	H25. 7. 28 4:20	朝日町 下芦沢
島根県	高津川	津和野川	津和野町	勧告	1,800	約3100	確認中	7/28 17:30	
島根県	高津川	高津川	吉賀町	勧告	96	226	7/28 12:40	7/28 20:20	

■ 国交省所有排水ポンプ車等による水防活動状況

<国管理>

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	阿武隈川	阿武隈川	郡山市	左岸		1	撤収	水穴排水樋管 18日 規格：30m ³ /min
東北	最上川	最上川	戸沢村	左岸	18.2	4	撤収	角間川排水樋管 18日11:00～19日13:45 規格：30m ³ /min
東北	最上川	最上川	戸沢村	左岸	18.2	1	撤収	角間川排水樋管 18日 照明車
東北	最上川	最上川	大石田町	左岸	59.2	1	撤収	横山地区 18日13:45～19日8:30 規格：30m ³ /min
東北	北上川	北上川	石巻市	右岸		1	撤収	月浜第二水門 18日15:50～20日6:00 規格：30m ³ /min
東北	北上川	北上川	石巻市	右岸		1	撤収	釜谷地区 作業なし 規格：60m ³ /min
東北	北上川	江合川	石巻市	右岸		1	撤収	不動沢第一ポンプ場 18日14:40～16:00 規格：30m ³ /min
東北	最上川	最上川	大石田町	左岸		1	撤収	大浦第1排水樋管 18日13:45～19日10:30 規格：30m ³ /min
東北	最上川	最上川	大石田町	左岸		1	撤収	大浦第1排水樋管 18日 照明車
東北	北上川	江合川	涌谷町	左岸		1	撤収	千刈田排水樋管 (18日23:30～19日5:45完) 規格：30m ³ /min
東北	北上川	江合川	涌谷町	左岸		1	撤収	千刈田排水樋管 18日 照明車
東北	最上川	最上川	天童市	右岸		1	撤収	樽川排水樋門 18日16:55～18:10 規格：30m ³ /min
東北	最上川	最上川	山形市	右岸		1	撤収	王川排水樋門 18日14:00～16:00 規格：30m ³ /min
東北	最上川	最上川	戸沢村	右岸		1	撤収	本合海地内 18日 照明車

東北	最上川	最上川	大石田町	右岸	59.35			大石田第二樋管 18日 (工事用) 水中ポンプ設置 (大石田第二分団 5名)
東北	北上川	最上川	大石田町	右岸	59.25			横山第二樋管 18日 (工事用) 水中ポンプ設置 (大石田第一分団 2名)
東北	北上川	最上川	大石田町	右岸	58.00			横山第四樋管 18日 (工事用) 水中ポンプ設置 (大石田第一分団 2名)
東北	北上川	最上川	大石田町	右岸	54.96			豊田第二樋管 18日 (工事用) 水中ポンプ設置 (大石田第四分団 5名)
東北	北上川	新江合川	大崎市	右岸	4.2			内水排除作業 18日 (5名)
東北	最上川	最上川	庄内町	左岸	10.6			釜段工実施 18日 18:45~20:15 (庄内町水防団20名)
東北	最上川	最上川	酒田市	右岸	8.15			月輪工実施 18日 20:30~21:45 (酒田市水防団16名)
東北	北上川	江合川	涌谷町					月輪工実施 18日 22:30~23:00 (20名)
東北	最上川	最上川	酒田市	左岸	9.2			月輪工実施 19日11:15 終了19日12:10 (水防団16名) 漏水4箇所
東北	阿武隈川	阿武隈川	郡山市	左岸	81.5	1	排水終了	水穴排水樋管 23日 規格: 30m3/min
東北	阿武隈川	阿武隈川	郡山市	左岸	88.3	1	作業終了	落合堀樋管 23日 規格: 150m3/min
東北	北上川	砂鉄川	川崎町 門崎地 内	左岸	3.0	1		26日 規格: 排水ポンプ車60m3/min
東北	阿武隈川	阿武隈川	郡山市	左岸	81.5	1		27日 水穴樋管 21:35~28日0:40作業終了 規格: 排水ポンプ車60m3/min
東北	阿武隈川	阿武隈川	須賀川 市	左岸	97.0	1		27日 昭和町樋管 21:33着待機、28日0:30 終了 規格: 排水ポンプ車60m3/min
島根県	高津川	白上川	益田市	左岸	1.2k	1	撤収	28日14:40益田市の要請を受けて出動(南 田川水門) 28日15:00排水開始 28日18:10一時停止(県道益田阿武川冠水 のおそれが無くなったため) 28日21:15撤収完了

<都道府県管理河川>

都道府県	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	
山形県	最上川	藤島川	三川町	左岸		1	排水終了	18日 8:57~19:40 規格: 排水ポンプ車 30m3/min
山形県	最上川	大山川	三川町	左岸		1	排水終了	18日 12:10~16:00 規格: 排水ポンプ車 30m3/min
岩手県	北上川	砂鉄川	一関市 大東町			1	稼働中	26日~ 規格: 排水ポンプ車30m3/min
宮城県	北上川	照越川	栗原市			3	稼働中	27日 7:45~ (27日21:05~下流制限水位により中断中) (28日13:45~再開) 規格: 排水ポンプ車30m3/min 2台, 60m3/s

○管理ダム (7月29日 9:30現在)

17日からの大雨により、東北、北陸、中国、関東地方の国土交通省所管36ダムで60回の洪水貯留操作を実施。

[洪水貯留操作を実施中のダム]

●無し

[洪水貯留操作を実施した（現在は洪水貯留操作を終了した）ダム]

- 直轄管理 8 ダム
 - 最上川水系：長井ダム（2回）、白川ダム、寒河江ダム（2回）
 - 赤川水系：月山ダム（2回）
 - 阿武隈川水系：摺上川ダム
 - 信濃川水系：三国川ダム（3回）
 - 荒川水系：横川ダム
 - 手取川水系：手取川ダム

- 水資源機構管理 1 ダム
 - 利根川水系：矢木沢ダム（2回）

- 都道府県管理 27 ダム
 - 山形県：荒沢ダム（2回）、前川ダム（2回）、神室ダム
 - 岩手県：鷹生ダム、遠野ダム、遠野第二ダム
 - 宮城県：南川ダム（2回）、花山ダム、化女沼ダム、小田ダム
 - 秋田県：皆瀬ダム
 - 新潟県：笠堀ダム、内の倉ダム（3回）、大谷ダム、破間川ダム（4回）、
 広神ダム、加治川治水ダム（4回）、胎内川ダム（3回）、
 奥三面ダム（3回）、早出川ダム（3回）、三面ダム（2回）、
 新保川ダム、城川ダム
 - 石川県：大日川ダム
 - 富山県：白岩川ダム
 - 岡山県：津川ダム
 - 山口県：阿武川ダム

（天候等により再度洪水貯留操作を開始する場合があります。）

○土砂災害（7月29日9:30現在）

●土砂災害発生状況

・土石流等

都道府県名	市町村名	人的被害			人家被害		
		死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
山形県	3件 白鷹町	-	-	-	-	1戸	2
	1件 西川町	-	-	-	-	-	-
	2件 南陽市	-	-	-	-	-	-
	1件 山辺町	-	-	-	-	-	-
福島県	2件 喜多方市	-	-	-	-	-	-
静岡県	8件 西伊豆町	-	-	-	-	1戸	1戸
合計	17件	名	名	名	戸	2戸	1戸

・地すべり

都道府県名	市町村名	人的被害			人家被害		
		死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
山形県	2件 大蔵村	-	-	-	-	-	-
	1件 南陽市	-	-	-	1戸	-	-
	1件 西川町	-	-	-	-	-	-
	1件 上山市	-	-	-	-	-	-
	1件 戸沢村	-	-	-	-	-	-
新潟県	1件 佐渡市	-	-	-	-	-	1戸
合計	7件	名	名	名	1戸	戸	1戸

・がけ崩れ

都道府県名		市町村名	人的被害			人家被害		
			死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
岩手県	3件	一関市	-	-	1名	-	1戸	-
宮城県	1件	栗原市	-	-	-	-	-	-
山形県	1件	山形市	-	-	-	-	-	-
	2件	鶴岡市	-	-	-	-	-	-
	3件	大江町	-	-	-	-	-	-
	3件	白鷹町	-	-	-	-	-	1戸
	1件	朝日町	-	-	-	-	-	-
	1件	村山市	-	-	-	-	-	-
	1件	南陽市	-	-	-	-	-	-
	1件	上山市	-	-	-	-	-	-
	1件	戸沢村	-	-	-	-	-	-
新潟県	3件	佐渡市	-	-	-	-	-	-
石川県	1件	七尾市	-	-	-	-	-	-
静岡県	5件	西伊豆町	-	-	-	-	-	1戸
島根県	1件	津和野町	-	-	-	1戸	-	-
山口県	1件	山口市	-	-	1名	1戸	-	-
	2件	阿武町	-	-	3名	2戸	-	-
	1件	萩市	-	-	-	1戸	-	-
合計		32件	名	名	5名	5戸	1戸	2戸

※島根県及び山口県の案件については、引き続き情報確認中です。

●土砂災害警戒情報の発表状況（7月29日9:30現在）

富山県：高岡市、氷見市

（※7月26日以降、青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県、茨城県、群馬県、富山県、島根県、山口県、熊本県、宮崎県の市町村・地域で発表）

●土砂災害に関わる避難勧告等の状況（7月29日9:30現在）

都道府県	市町村	地区	避難の状況			発令日時	解除日時	備考
			類型	対象世帯数	対象人数			
山形県	長井市	伊佐沢山の神	避難指示	15		7月22日 20時35分	7月23日 8時00分	27名避難
山形県	長井市	小出金井神	避難勧告	15		7月22日 21時05分	7月23日 13時00分	25名避難
福島県	喜多方市	川入	避難勧告	9	14	7月19日		
福島県	喜多方市	熱塩加納町(熱塩温泉街)	避難指示	38		7月22日 22時45分	7月23日 13時15分	30世帯77名避難
島根県	津和野町	鷲原、中座、後田、森村、直地、喜時雨：畑迫(全域)	避難勧告	1,859	4,165	7月28日 6時50分	7月28日 17時30分	大雨によるもの
島根県	津和野町	新地	避難勧告			7月28日 10時55分	7月28日 17時30分	大雨によるもの
島根県	津和野町	三渡曾庭、脇本	避難勧告			7月28日 12時10分	7月28日 17時30分	大雨によるもの
島根県	津和野町	川尻	避難勧告			7月28日 12時15分	7月28日 17時30分	大雨によるもの

島根県	益田市	西益田の一部	避難勧告	328	808	7月28日 12時12分	7月28日 17時20分	
山口県	萩市	吉部上、 吉部下、 片俣、高 佐上、高 佐下	避難勧告	4,521	9,834	7月28日		氾濫によるものを含む
山口県	阿武町	宇田郷 (惣郷)	避難勧告	73	128	7月28日 11時50分	解除済	4世帯3名避難
山口県	阿武町	福賀	避難準備 情報	306	692	7月28日 10時02分	解除済	2世帯4名避難
山口県	阿武町	宇田郷	避難準備 情報	318	642	7月28日 11時03分	解除済	
山口県	山口市	阿東	避難勧告	2,146	5,139	7月28日 10時00分		

○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等（7月29日9:30現在）

被害情報なし。

○道路（7月29日 9:30現在）

【高速道路】

被災情報なし

【直轄】

被災による通行止め：2区間

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
○国道112号	ヤマガタケン ニシムラヤマグンニシカワチ オオアザ ツ 山形県 西村山郡 西川町 大字 月 キヤマザワ 山沢	法面崩落	7/18 12:00頃 災害発生 12:00～ 全面通行止め 迂回路有、人身物損なし、孤立なし ※並行する山形道無料化措置により迂回路確
○国道191号	ヤマグチケンオギン スサ 山口県萩市須佐	土砂崩れ	7/28 11:40頃 災害発生 11:40～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路調査中 ※130kp～135kpで道路崩落1箇所、土砂崩落2 箇所、放置車両5台。その他は道路啓開済み(1 車線確保)

【補助国道】

被災による通行止め：7区間

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
○国道458号	ヤマガタケン オオクラムラ オオアザ ミナミヤマ 山形県 大蔵村 大字 南山	土砂崩落	7/18 17:10～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路あり、孤立なし
○国道315号	ヤマグチケンオマグチシ アトウ カ ネンシタ 山口県山口市阿東嘉年下	法面崩落	7/28 7:15～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路調査中、孤立なし
○国道315号	ヤマグチケンオマグチシ アトウ カ ネンウエ 山口県山口市阿東嘉年上	路面陥没	7/28 7:15～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路調査中、孤立なし
○国道315号	ヤマグチケンハギン カラツ 山口県萩市唐津	法面崩落	7/28 10:50～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路調査中、孤立なし
○国道315号	ヤマグチケンハギン カタマタ 山口県萩市片俣	法面崩落	7/28 11:55～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路調査中、孤立なし
○国道315号	ヤマグチケンオマグチシ アトウ トクサ シタ 山口県山口市阿東徳佐下	路面冠水	7/28 13:00～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路調査中、孤立なし
○国道340号	イワケン シモヘイイ グンイワイズネヨウザンモミタ カイ 岩手県下閉伊郡岩泉町字下三田貝	土砂流出	7/28 20:00～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路あり、孤立なし

【地方道】(42区間)

7月26日 15:00	7月28日 13:00	7月28日 17:00	7月29日 05:30	7月29日 9:30
宮城県 1区間 → 宮城県 1区間	岩手県 5区間 → 岩手県 5区間	宮城県 1区間 → 岩手県 5区間	宮城県 1区間 → 岩手県 5区間	宮城県 1区間(土砂流出等)
山形県 15区間 → 山形県 16区間	山形県 16区間 → 山形県 16区間	山形県 16区間 → 山形県 16区間	山形県 16区間	岩手県 5区間(法面崩落等)
福島県 2区間 → 福島県 2区間	福島県 2区間 → 福島県 2区間	福島県 2区間 → 福島県 2区間	福島県 2区間	山形県 16区間(法面崩落等)
新潟県 1区間				福島県 2区間(法面崩落等)
	島根県 4区間 → 島根県 7区間	山口県 9区間 → 山口県 13区間	島根県 4区間	島根県 4区間(法面崩落、路面冠水)
	大分県 1区間 → 大分県 1区間	大分県 1区間 → 大分県 1区間	大分県 1区間	山口県 13区間(法面崩落、路面冠水)
				大分県 1区間(法面崩落)

※孤立情報

- ・一般県道 十種ヶ嶺線(法面崩落) 山口県阿東町十種ヶ嶺地区 県の野外活動施設に170人が滞在。ヘリによる救助開始
(報道では自衛隊ヘリとのこと)
- ・主要地方道 萩津和野線 名賀地区約100名が孤立状態
- ・一般県道 柿木津和野停車場線 笹山地内約80名が孤立状態

○鉄道関係 (7月29日 9:30現在)

- ・2事業者 3路線 運転休止

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
			日	時刻	日	時刻	
JR北海道	室蘭線	苫小牧駅～長万部駅	28	7:00	29	始発	
		東室蘭駅～室蘭駅	28	始発	29	始発	
JR東日本	米坂線	羽前椿駅～小国駅間	22	18:06			土砂流出 (手ノ子駅～羽前沼沢駅)
	東北線	小牛田駅～一ノ関駅間	26	14:50	27	始発	線路冠水 (瀬峰駅構内)
	大船渡線	一関駅～気仙沼駅間	26	16:04	28	15:30	土砂流出 (千厩駅～摺沢駅間・小梨駅～矢越駅間)
JR西日本	山陰線	益田駅～奈古駅間	28	9:30			
		奈古駅～長門市駅間	28	14:15			土砂流入 (宇田郷駅構内)
	山口線	新山口駅～山口駅間	28	7:52	28	16:31	
		山口駅～宮野駅間	28	5:18	28	16:31	
		宮野駅～益田駅間	28	5:18			橋梁流出 (地福駅～鍋倉駅間:第4阿武川橋梁、第5阿武川橋梁・鍋倉駅～徳佐駅間:第6阿武川橋梁) 盛土崩壊・倒木 (船平山駅～津和野駅間) 線路冠水 (日原駅構内)

○自動車関係(7月29日 9:30現在)

【バス関係】

- ・被害情報なし。

【トラック関係】

- ・中国運輸局管内のトラック事業者の営業所等が流され、車両2両が水没。

【自動車道関係】

- ・被害情報なし。

【整備事業関係】

- ・静岡県の指定整備工場において、検査場が土砂及び水に浸かったため、1ヶ月間程度使用不可の見込み。

- 海事関係(7月29日 9:30現在)
 - ・被害情報なし。
- 港湾関係(7月29日 9:30現在)
 - ・現時点において、被害情報なし。
- 航空関係(7月29日 9:30現在)
 - ・空港施設等被害情報なし。
 - ・欠航便なし。
- 物流関係(7月29日 9:30現在)
 - ・被害情報なし。
- 下水道(7月29日 9:30現在)
 - ・山口県萩市:須佐浄化センター
 - 国道191号の法面崩壊により処理場内に大量の土砂が流入 (処理場内に立ち入れない状況)
- 公園(7月29日 9:30現在)
 - ・中山公園(山形県中山町):野球場施設において、落雷により屋外電気系統(照明設備等)に被害あり。
 - ・弓張平公園(山形県西川町):園路法面に一部崩落あり。
- 宅地(7月29日 9:30現在)
 - ・被害情報なし。
- 住宅(7月29日 5:30現在)
 - ・被害情報なし。
- 官庁施設(7月29日 9:30現在)
 - ・東北地方整備局管内4施設において漏水等の被害あり。
- 観光関係(7月29日 9:30現在)
 - ホテル・旅館に関する被害情報なし。

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