7月17日からの大雨による被害状況について(第10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

東北地方整備局 7月27日 21:40 注意体制 中部運輸局 7月<u>30</u>日 <u>15</u>:00 体制解除 北陸地方整備局 7月30日 10:00 <u>注意体制</u> 中国運輸局 7月28日 12:30 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30日 15時現在)

【概況】

- ・26日から30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た。 ・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。 ・30日15時現在、北海道や近畿地方を中心に激しい雨が降っているところがある。

【見通し】

- ・朝鮮半島から日本海に前線がのびており、前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込んでいる。また、北海道 地方にも南から暖かく湿った空気が流れ込んでいる。
- ・西日本から北日本では、30日夜にかけて激しい雨の降るところがある見込み。特に北海道地方では、30日夜の初め頃にかけて非常に激しい雨の降るおそれ。
- ・土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水に警戒。また、落雷や激しい突風にも注意。
- ・西日本から北日本では、8月1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、その後8月6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30日14時)

主な1時間降水量

(アメダス観測値)

() / / / / / / / / / / / / / / / / / /	11 II= /		
<u>山口県</u>	<u>山口</u>	<u>143.0ミリ</u>	<u>28日 8時13分まで</u>
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 4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
(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
<u>島根県</u>	<u>大田市</u>	<u>約110ミリ</u>	30日07時30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
<u>新潟県</u>	<u>長岡市</u>	<u>約100ミリ</u>	30日02時30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
<u>山口県</u>	<u>山口</u>	<u>254.5ミリ</u>	29日 5時40分まで
<u>石川県</u>	<u>白山吉野</u>	<u>241.0ミリ</u>	30日 2時10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	29日01時00分まで
島根県	津和野町	約500ミリ	29日00時00分まで
山口県	山口市	約500ミリ	29日01時00分まで
山口県	萩市	約500ミリ	29日01時00分まで
<u>石川県</u>	<u>金沢市</u>	<u>約350ミリ</u>	30日05時00分まで
<u>石川県</u>	<u>白山市</u>	<u>約350ミリ</u>	30日03時00分まで
島根県	吉賀町	約350ミリ	29日02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)

<u>北海道</u>	<u>カルルス</u>	<u>460.5ミリ</u>
<u>島根県</u>	<u>津和野</u>	<u>382.0ミリ</u>
<u>北海道</u>	<u>森野</u>	<u>368.5ミリ</u>
<u>山口県</u>	<u>須佐</u>	<u>353.5ミリ</u>
<u>山口県</u>	<u>徳佐</u>	<u>334.5ミリ</u>
(気象レー	・ダー等による解析(※))
山口県	阿武町	約600ミリ
<u>北海道</u>	<u> 登別市</u>	<u>約500ミリ</u>
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
<u>北海道</u>	<u>伊達市</u>	<u>約450ミリ</u>
熊本県	阿蘇市	約450ミリ
<u>熊本県</u>	<u>南小国町</u>	<u>約450ミリ</u>
熊本県	高森町	約450ミリ
<u>大分県</u>	<u>日田市</u>	<u>約450ミリ</u>

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。
- 〇リエゾン(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13人・日、宮城県栗原市へ14人・日を派遣(7/18~7/29) 北陸地方整備局より石川県庁、石川県小松市、能美市へ5人・日派遣(7/29~7/30)

中部地方整備局より静岡県西伊豆町へ8人・日(7/18~7/25)

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35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。(7/18~7/30)

OTEC-FORCEの派遣

中国地方整備局よりTEC-FORCE23名(6班)が、山口市、萩市にて被害状況調査等を実施(7/29~7/30) 近畿地方整備局よりTEC-FORCE26名(7班)、対策本部車1台、照明車5台が7/29被災地に向け出発し、 30日から高津川(県管理河川)の被災状況調査を実施(7/29~7/30)

四国地方整備局よりTEC-FORCE25名(6班)が、7/29被災地に向け出発し、

30日から萩市の被災状況調査等を実施(7/30)

九州地方整備局よりTEC-FORCE36名(9班)が、<u>山口市、萩市にて被害状況調査を実施(7/29~7/30)</u> 東北地方整備局より宮城県栗原市へ<u>10人・日</u>TEC-FORCEを派遣し、被災状況調査を実施(7/27~<u>7/29</u>) 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、被害状況調査を実施(7/19~7/25)

〇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島根県周辺の調査を実施(7/29~30)

近畿地方整備局防災ヘリコプターにより山口県周辺の調査を実施(7/29)

〇災害対策用通信機器出動状況 (7月<u>30日15:00</u>現在)

整備局名	出動先	<u>0 1 13 : 00 </u>	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 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~
北陸地整	石川県小松市九竜	内水監視(梯川)	Ku-SAT	1	撤収済	7月29日~7月30日
北陸地整	石川県小松市	河川監視(梯川)	Ku-SAT	1	撤収済	7月29日
	山口県阿武町	法面崩落監視(国道191号)	Ku-SAT	1	<u>撤収済</u>	7月29日~
	山口県萩市高山	ヘリコプター映像伝送	衛星通信車	1	出動中	7月29日~
	山口県山口市徳佐	路肩崩落(国道9号)	Ku-SAT	1	稼働中	7月29日~
	山口県萩市須佐	法面崩落監視(国道191号)	Ku-SAT	1	撤収済	7月29日~7月30日
	山口県萩市須佐	法面崩落監視(国道191号)	衛星通信車	1	<u>稼働中</u>	7月29日~
-		315:00現在)	11.2.2.12.1		152: 1522	.,,
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		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		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		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		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		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		7月18日~7月19日
東北地整	山形県北村山群大石田町(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		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		7月18日~7月19日
714-10-10-11	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		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		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		7月18日~7月18日
	山形県東田川郡三川町(押切大排水樋門)		排水ポンプ車	1		7月18日~7月18日
	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		7月18日~7月18日
	山形県新庄市本合海畑	夜間作業支援	照明車	1		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		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		7月27日~7月28日
	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
	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
	福島県須賀川市江持(昭和町排水樋管)福島県会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管)	内水排除(阿武隈川水系阿武隈川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川)	排水ポンプ車	1	撤収済	7月27日~7月28日
10121032	福島県会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管)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) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川)	排水ポンプ車 排水ポンプ車	<u>1</u> 1		7月18日~7月19日 7月18日~7月19日
		内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川)				
	福島県会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管) 新潟県阿賀町大牧	法面崩落復旧支援(国道49号)	照明車照明車	2		7月18日~7月19日 7月18日~7月21日
北陸地整	村 / 向 宗 門 貝 川 八 代 石川県小松市九竜(九竜橋川排水機場)	内水排除(梯川水系梯川)	排水ポンプ車	<u>2</u>		7月18日~7月21日 7月29日~ <u>7月30日</u>
北陸地整	石川県小松市九竜(九竜橋川排水機場)	内水排除(梯川水系梯川)	照明車	2		7月29日~ <u>7月30日</u> 7月29日~ <u>7月30日</u>
北陸地整	石川県小松市上小松町(上小松第二排水機場)	内水排除(梯川水系梯川)	排水ポンプ車	1		7月29日~ <u>7月30日</u> 7月29日~ <u>7月30日</u>
11 84 1.1 +4	石川県小松市上小松町(上小松第二排水機場)	内水排除(梯川水系梯川)	照明車	<u>_</u>		7月29日~ <u>7月30日</u> 7月29日~ <u>7月30日</u>
北陸地整	石川県小松市能美町(川田川樋管)	内水排除(梯川水系梯川)	排水ポンプ車	<u>'</u> 1		7月29日~7月30日 7月29日~7月30日
北陸地整	石川県小松市能美町(川田川樋管)	内水排除(梯川水系梯川)	照明車	<u>_</u>		7月29日~7月30日
	石川県小松市上牧町(梯川右岸第二排水樋管)	内水排除(梯川水系梯川)	排水ポンプ車	<u></u>		7月29日~7月30日
	石川県小松市上牧町(梯川右岸第二排水樋管)	内水排除(梯川水系梯川)	照明車	<u>2</u>		7月29日~7月30日
	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	<u>~</u> 5	撤収済	7月29日~7月29日
近畿地整	島根県益田市昭和町(益田県土整備事務所)	夜間作業支援	照明車	5	持機中	7月29日~
~= BX ~ D IE			₩ 21 十		1-1 1/26 T	· /] = 0

近畿地整	島根県益田市昭和町(益田県土整備事務所)	作業支援	対策本部車	1	<u>待機中</u>	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
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
九州地整	山口県山口市阿東嘉年	夜間作業支援(国道315号)	照明車	1	<u>稼働後待機中</u>	7月29日~
九州地整	山口県防府市西仁井令1丁目(防府国道維持出張所)	内水排除	排水ポンプ車	2	<u>待機中</u>	7月29日~
九州地整	山口県防府市西仁井令1丁目(防府国道維持出張所)	作業支援	待機支援車	1	待機中	7月29日~
九州地整	山口県萩市大字椿東字浦田(萩国道維持出張所)	夜間作業支援	照明車	1	<u>待機中</u>	7月29日~

各地整毎の実出動台数(台)(7月30日15:00現在)

機械名	東北地整	北陸地整	近畿地整	中国地整	九州地整	合計
排水ポンプ車	25	<u>8</u>	5	1	2	<u>41</u>
照明車	7	<u>10</u>	5	4	2	<u>28</u>
対策本部車			1			1
待機支援車					1	1
衛星通信車				1	1	2
Ku-SAT	1			<u>1</u>		<u>2</u>
合計	33	<u>18</u>	11	7	<u>6</u>	<u>75</u>

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)
- ・ 航空機1機により、島根県出雲市から浜田市に至る沿岸部において漂流物等の調査を実施。 (29日13:50~15:05)

6. 国土地理院の対応

- ・山形県、山口県及び島根県の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 (消防庁調べ:7月29日<u>17:00現在</u>)
 - ·死者1名(山口県:萩市)行方不明者3名(島根県:津和野町、山口県:萩市)

8. 所管施設等の状況

○河川 (7月30日15:00現在)

■ 国管理河川の出水状況

1) 現在、) 現在、 計画高水位 を超えている河川							
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								
整備局	水 系			河		Л		
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		Л		

4) 現在、はん濫注意水位を超えている河川

2 水系 2 河川

整備局	水系		河	Ш	
<u>北陸</u>	阿賀野川	阿賀野川			
<u>北陸</u>	<u>信濃川</u>	信濃川下流			

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	Ш	

6) はん濫危険水位を超えたが現在下回った河川

2 水系 2 河川

整例	#局	水系		河	Ш	
東	北	北上川	江合川			
北	陸	梯川	<u>梯川</u>			

7) 避難判断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	JII	
東北	赤川	赤川				
東北	最上川	最上川				
東北	北上川	砂鉄川	(26日)			
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

9 水系 18 河川

整備局	水 系			河		Ш	
東北	子吉川	子吉川					
東北	最上川	京田川	須川	相沢川	鮭川		
東北	北上川	猿ヶ石川	稗貫川	衣川	北上川	<u>千厩川</u>	
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				
<u>北陸</u>	<u>手取川</u>	<u>手取川</u>					
<u>北陸</u>	阿賀野川	早出川					
<u>中部</u>	木曽川	杭瀬川					

■ 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>

				浸水》	家屋数	家屋技	員壊数	田畑等	等浸水	
整備局	水系	河川	市町村	床上 (戸)	床下 (戸)	全壊 (戸)	半壊 (戸)	原因	面積 (約 ha)	被害状況
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箇所の合計を記載。
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箇所の合計を記載。
東北	北上川	衣川	奥州市						市道通行止め (内水による冠水)
<u>北陸</u>	<u>梯川</u>	<u>梯川</u>	小松市				<u>内水</u>	調査中	20箇所

<都道府県管理河川>

	明水 系 河 川		浸水氮	定屋数	家屋技	員壊数	田畑等	等浸水		
都道府県	水 系	河川	市町村	床上 (戸)	床下 (戸)	全壊 (戸)	半壊(戸)	原因	面積 (約 ha)	被害状況
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

	ı								
山形県	最上川	銅山川	大蔵村						小松渕橋(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	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	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	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	(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	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	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	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	<u>3</u>	2				立町橋が流木で閉塞
<u>岩手県</u>	北上川	<u>曽慶川</u>	一関市	<u>5</u>	<u>4</u>				
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	<u>3</u>	<u>28</u>				
岩手県	気仙川	矢作川	陸前高田市	<u>3</u>	<u>5</u>				
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		<u>4</u>				
岩手県	気仙川	小股川	住田町						29日調査の結果、浸水家屋なし
岩手県	気仙川	中沢川	<u>住田町</u>		<u>1</u>				
宮城県	北上川	照越川	栗原市				堤防 決壊	<u>130</u>	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	芋埣川	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	<u>50</u>	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	阿武川	山 中 東 東 ま り ま り ま り ま が り ま が り ま が り ま が し ま が し も に る に る る に る る 。 。 る 。 る 。 る 。 る 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	山口市内全域で床上24戸、床下74戸 (内水、外水含む)
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	山口市内全域で床上24戸、床下74戸 (内水、外水含む)
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	<u>萩市全域で床上200戸、床下200戸</u> (内水・外水含む)
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	萩市全域で床上200戸、床下200戸 (内水・外水含む)
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	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	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	山口市内全域で床上24戸、床下74戸 (内水、外水含む)
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) 萩市全域で床上200戸、床下200戸 (内水・外水含む)
島根県	名賀川	名賀川	津和野町	確認中	確認中	<u>1</u>	確認中	確認中	確認中	7月28日10:20 家屋1棟流出 詳細調査中
島根県	高津川	白上川 支川 上黒谷 川	益田市	_	_		_	<u>溢水</u>	<u>1500m2</u>	護岸のない箇所から溢水し田畑が浸水。 (家屋浸水なし)現在は浸水なし。
島根県	高津川	津和野川	津和野町鷲原	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	詳細調査中
新潟県	信濃川	水頭川	魚沼市		1					
新潟県	信濃川	乙吉川	長岡市	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	掘込河道 溢水による浸水被害あり。 【詳細は、調査中】

2) 河川管理施設等被害

<国管理河川>

數/# 日	-l7	अंद्री III		地	点	被害	状 況	77 24. 77 9.1
整備局	水系	河川	市町村	左右岸	KP	状 態	数 量 (約m)	対 策 状 況
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)
北陸	梯川	梯川	小松市	右岸	5. 2	法面滑り	2箇所 (L=10m/ 箇所 ×2箇 所)	7月29日16時26分 シート張完了 *H24施工箇所
北陸	梯川	梯川	小松市	右岸	5. 8	法面滑り	1箇所 (L=7m/ 箇所)	7月29日16時26分 シート張完了 *H24施工箇所

<都道府県管理河川>

和某位目	水系	河川	±m++	地	点	被害	状 況	対 策 状 況
都道府県	水系	刊力目	市町村	左右岸	KP	状 態	数 量 (約m)	刘 宋 认 亿
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実施中
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 <u>7/25完了</u>
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実施中
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
山形県	最上川	小鮎貝川	白鷹町	1	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	ı	池黒地内	河道埋 塞	1,000	7/29 流木撤去済・土砂撤去中
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 7/29 15:00復旧完了
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	<u>左岸</u>	確認中	<u>溢水</u>	<u>20m</u>	対策の必要なし
<u>島根県</u>	高津川	<u>津和野川</u>	<u>津和野</u> 町 後田	<u>左岸</u>	<u>16. 3</u>	<u>護岸崩</u> <u>落</u>	確認中	詳細調査中
<u>島根県</u>	高津川	名賀川	<u>津和野</u> 町 高峯	<u>左岸</u>	<u>1. 4</u>	<u>護岸崩</u> <u>落</u>	<u>約5km</u>	詳細調査中
<u>島根県</u>	高津川	津和野川	<u>津和野</u> 町鷲原	右岸	<u>18. 7</u>	<u>護岸崩</u> <u>落</u>	確認中	詳細調査中
<u>石川県</u>	<u>梯川</u>	前川	小松市	<u>右岸</u>	河口より 4.4km	<u>護岸破</u> <u>損</u>	<u>L=10m</u>	大型土のうによる応急工事7/29完了

■ 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
TE (m/n)	71 . 71.	1.1 7.1	1131.1311	類型	世帯数	人 数	אן הן	71T 20 H 11.0	vm ·· y
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 大区神区向地 大地区田、横区田、横区8世 14:05 地世 44世

北陸	梯川	<u>梯川</u>	小松市	勧告	<u>1, 636</u>	4,639	7月29日13:22	7月29日20:56	千代 町、能 美町、 一針 町、川 辺町、 平面町
<u>北陸</u>	<u>梯川</u>	<u>梯川</u>	小松市	<u>勧告</u>	<u>1, 897</u>	<u>5, 497</u>	7月29日14:46	7月29日20:56	<u>古府</u> 町、小 野町
北陸	梯川	梯川	小松市	勧告	<u>3, 598</u>	<u>10, 416</u>	7月29日15:10	<u>7月29日20:56</u>	白町屋漆佐町陽軽町海荒町田 工、町町々、町海、町木、町 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
北陸	梯川	梯川	小松市	指示	4, 484	13, 110	7月29日17:05	7月29日20:56	あ町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町
<u>北陸</u>	<u>梯川</u>	梯川	小松市	勧告			7月29日18:20	7月29日22:30	岩淵町
<u>北陸</u>	<u>梯川</u>	梯川	小松市	<u>勧告</u>			7月29日18:30	7月29日20:56	<u>大長野</u> 町白峰 団地
<u>北陸</u>	<u>梯川</u>	<u>梯川</u>	能美市	<u>指示</u>			7月29日18:30	7月30日5:40	<u>小杉町</u>

<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
印旦州州	4000 小 米 70		10.0141	類 型	世帯数	人 数	光节口时	所 以 口 时	畑 与
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		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(根田町柳1塚地色石花俎椚、区区 塚門、塚川、坂田町柳1塚の 東 塚門、区 塚門 塚門
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(根田町柳1塚 地色石花俎椚、区 区 塚 1 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
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 (貝下王野山中 村 田山 中 杉 県 高 田山 沢 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、
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	三通色花町葉妹石吉沿間・根見・町背田野い二・「若・・の川

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	高畠町	勧告	80	240	H25.7.22 22:30	H25. 7. 23 2:00	旭町、 町とり 大津二
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 古槇
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 <u>他</u>	津和野町	勧告	1, 859	4, 165	7/28 6:50	7/28 17:30	河川に 関わる かどう かは不 明
島根県	高津川	<u>福川川</u> 他	吉賀町	<u>勧告</u>	96	226	7/28 10:30	7/28 20:20	<u>河川に</u> 関わる かどう かは不 明
島根県	高津川	<u>高津川</u> <u>他</u>	益田市	勧告	<u>1, 261</u>	<u>3, 302</u>	7月28日11:48	7月28日17:20	河川に 関わる かどう かは不 明
<u>石川県</u>	梯川	鍋谷川	能美市	勧告	<u>92</u>	<u>326</u>	7月29日13:42	7/30 5:40	<u>寺畠町、</u> 大長野町 (一部)
<u>石川県</u>	梯川	鍋谷川	能美市	指示	<u>140</u>	<u>454</u>	7月29日18:30	<u>7/30 5:40</u>	<u>小杉町</u>
石川県	梯川	八丁川	小松市	<u>勧告</u>	調査中	調査中	7月29日15:50	7/29 20:56	あけば の町屋 町、町 堂町、町 長町、野 野町
新潟県	阿賀野川	常浪川	阿賀町	勧告	<u>17</u>	41	7月30日 5:30 <u>5:56</u>	7/30 8:42	払川 <u>、</u> 阿賀町 合川
新潟県	阿賀野川	<u>姥堂川</u>	阿賀町	<u>勧告</u>	<u>8</u>	<u>17</u>	<u>7/30 5:30</u>	7/30 8:42	<u>払川</u>
	_			_		_			_

新潟県	阿賀野川	柴倉川	阿賀町	<u>勧告</u>	<u>9</u>	<u>24</u>	<u>7/30 5:56</u>	7/30 8:42	<u>阿賀町</u> <u>合川</u>
新潟県	阿賀野川	常浪川	<u>阿賀町</u>	<u>準備</u>	<u>102</u>	<u>318</u>	7/30 2:05 2:20	7/30 8:42	栃堀、 広瀬、 長木、 九島
<u>新潟県</u>	信濃川	栖吉川	<u>長岡市</u>	<u>準備</u>	約12,000	約31,000	7/30 2:30	7/30 4:25	長岡市(栖吉川沿 いの44地区)
新潟県	信濃川	乙吉川	長岡市	<u>準備</u>	<u>159</u>	<u>486</u>	7/30 11:00		<u>乙吉</u>
滋賀県	<u>淀川</u>	<u>姉川</u>	<u>長浜市</u>	<u>勧告</u>	<u>301</u>	<u>1,006</u>	7月29日21:10	7月30日1時30分	錦織町、 難波町、 野寺町、 新居町、 落合町
福井県	九頭竜川	吉野瀬川	越前市	勧告		7,600	7月30日0時52分	7月30日5時44分	<u>吉野地</u> 区
福井県	九頭竜川	吉野瀬川	越前市	勧告	<u>150</u>	<u>463</u>	7月30日2時15分	7月30日6時28分	<u>坂口地</u> <u>区</u>
福井県	九頭竜川	天王川	越前市	<u>勧告</u>		<u>1,800</u>	7月30日1時05分	7月30日7時50分	越前市安 養寺町を 除く白山 地区

■ 国交省所有排水ポンプ車等による水防活動状況

<国管理>

散供 日	-l. 37	अन्त III		地	点	排水P車	出動状況	↑1+口がえまれ かり
整備局	水系	河川	市町村	左右岸	KP	出動数 (台)	稼働 状況	水防団等活動状況
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:30m3/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:30m3/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:30m3/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:30m3/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:60m3/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:30m3/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:30m3/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:30m3/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:30m3/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:30m3/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
中国	高津川	自上川	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が無くなったため) 28日21:15撤収完了
<u>北陸</u>	<u>梯川</u>	梯川	小松市	左岸	2.2	2	撤収	排水ポンプ車
<u>北陸</u>	<u>梯川</u>	梯川	<u>小松市</u>	左岸	4.7	1	撤収	排水ポンプ車
<u>北陸</u>	<u>梯川</u>	<u>梯川</u>	<u>小松市</u>	右岸	<u>6. 6</u>	1	<u>撤収</u>	排水ポンプ車
<u>北陸</u>	<u>梯川</u>	<u>梯川</u>	<u>小松市</u>	<u>右岸</u>	<u>2.8</u>	<u>2</u>	<u>撤収</u>	排水ポンプ車
<u>北陸</u>	梯川	<u>梯川</u>	<u>小松市</u>	<u>左岸</u>	<u>2. 2</u>	<u>2</u>	撤収	照明車
北陸	梯川	<u>梯川</u>	小松市	左岸	4.7	<u>1</u>	撤収	照明車
北陸	梯川	<u>梯川</u>	<u>小松市</u>	<u>右岸</u>	<u>2. 2</u>	<u>1</u>	撤収	<u>照明車</u>
北陸	梯川	梯川	小松市	<u>右岸</u>	<u>2.8</u>	<u>2</u>	撤収	照明車

<都道府県管理河川>

教送 店目	道府県水系		市町村	地	点	排水P車	出動状況	水防団等活動状況
1100円 片	小 示	河川	111 m1 J.J	左右岸	KP	出動数 (台)	稼働 状況	小例四等值勤休仇
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	排水終了	27日 1:05~12:30 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
島根県	高津川	津和野川	津和野町	左岸	1		投光車 7月28日17:30出動(町道稲荷丁 線) 7月29日9:30帰還

○管理ダム(7月30日 15:00現在)

17日からの大雨により、東北、北陸、中国、関東、近畿、中部地方の国土交通省所管<u>53</u>ダムで<u>87</u>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<u>9</u>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 木曽川水系:横山ダム

手取川水系:手取川ダム(2回)

●水資源機構管理2ダム 利根川水系:矢木沢ダム(2回)

木曽川水系:徳山ダム(2回)

●都道府県管理42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:内の倉ダム(3回)、加治川治水ダム(4回)、

胎内川ダム(3回)、奥三面ダム(3回)、三面ダム(2回)、

新保川ダム、城川ダム、<u>下条川ダム</u>、大谷ダム<u>(2回)</u>、 笠堀ダム<u>(2回)、刈谷田川ダム</u>、早出川ダム<u>(4回)</u>、

広神ダム (3回)、破間川ダム (5回)

富山県:白岩川ダム、城端ダム、境川ダム

岡山県:津川ダム 山口県:阿武川ダム

石川県: 我谷ダム、<u>犀川ダム</u>、<u>赤瀬ダム</u>、<u>九谷ダム</u>、<u>辰巳ダム</u>

大日川ダム (2回)

福井県:龍ヶ鼻ダム、桝谷ダム(2回)、広野ダム、笹生川ダム

<u>滋賀県</u>:<u>余呉湖ダム</u> <u>島根県</u>:<u>三瓶ダム</u>

(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。)

〇土砂災害 (7月<u>30日15:00</u>現在)

●土砂災害発生状況

・土石流等

机关应用	Þ	± m++/	6		人的被害			人家被害	
都道府県	冶	市町村	白	死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
		白鷹町	3件	-	_	_	_	1戸	_
山形県	7件	西川町	1件	-	1	1	-	1	1
山沙宗	/ 1+	南陽市	2件	-	-	1	-	1	1
		山辺町	1件	_	_	1	_	-	_
福島県	2件	喜多方市	2件	-	_	1	_	1	_
<u>新潟県</u>	<u>2件</u>	長岡市	<u>2件</u>	_	_	<u>3名</u>	<u>2</u> 戸	-	<u>2</u> 戸
静岡県	8件	西伊豆町	8件	-	_	1	_	1戸	1戸
<u>島根件</u>	<u>5件</u>	津和野町	<u>5件</u>	_	_	1	_	-	_
山口県	3件	山口市	<u>2件</u>	-	_	<u>1名</u>	<u>1戸</u>	-	_
山口乐	<u> ১1T</u>	<u>阿武町</u>	<u>1件</u>	-	_	<u>2名</u>	<u>1戸</u>	_	_
合計	<u>27件</u>			名	名	<u>6名</u>	4戸	2戸	3戸

地すべり

, ,	*										
	都道府県	Þ	市町村名	4		人的被害		人家被害			
	印担州东	:10	ነן ነ ሥ) ተነ ተ		死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊	
			大蔵村	2件	-	-	_	_	_	_	
			南陽市	1件	1	-	1	1戸	-	_	
	山形県	6件	6件	西川町	1件	-	_	-	_	-	_
			上山市	1件	1	-	1	1	-	_	
			戸沢村	1件	-	_	-	-	-	_	
	新潟県	1件	佐渡市	1件	-	_	-		_	1戸	
	合計	7件			名	名	名	1戸	戸	1戸	

・がけ崩れ

押	I Ø	市町村名	5		人的被害			人家被害	
都道府県	1	ነן ነ ሥ) ተነ ተ	Ó	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	3件	-	-	1名	_	1戸	_
宮城県	1件	栗原市	1件	1	1	1	1	1	1
		山形市	1件	-	_	-	_	_	_
		鶴岡市	2件	ı	-	1	I	1	ı
		大江町	3件	-	1	1	1	1	1
		白鷹町	3件	1	1	1	1	1	1戸
山形県	14件	朝日町	1件	-	1	1	1	1	1
		村山市	1件	1	1	1	1	1	1
		南陽市	1件	_	_	-	_	-	-
		上山市	1件	1	1	1	1	1	1
		戸沢村	1件	1	1	1	1	1	1
<u>茨城県</u>	<u>1件</u>	<u>日立市</u>	<u>1件</u>	1	1	1	1	1	1
<u>栃木県</u>	<u>1件</u>	<u>鹿沼市</u>	<u>1件</u>	1	1	1	1	1	1
新潟県	3件	佐渡市	3件	1	1	1	1	1	1
石川県	2件	七尾市	1件	ı	-	1	I	1	I
11川末	<u> </u>	<u>白山市</u>	<u>1件</u>	-	-	-	-	_	-
<u>岐阜県</u>	<u>1件</u>	<u>岐阜市</u>	<u>1件</u>	ı	-	1	I	1	ı
静岡県	5件	西伊豆町	5件	-	1	1	1	1	1戸
島根県	<u>3件</u>	津和野町	<u>3件</u>	1	_	-	1戸	_	1
山口県	2件	阿武町	<u>1件</u>	_	_	<u>1名</u>	1戸	_	-
山口乐	<u> </u>	萩市	1件	_	_	<u>1名</u>	1戸	-	_
宮崎県	<u>1件</u>	<u>高千穂町</u>	<u>1件</u>	_	_	_	_	_	_
合計	<u>37件</u>			名	名	<u>3名</u>	3戸	1戸	2戸

●土砂災害警戒情報の発表状況(7月<u>30</u>日<u>15:00</u>現在)

新潟県:長岡市、魚沼市

<u>島根県:浜田市、江津市</u>

(※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<u>新潟県</u>、富山県、石川県、福井県<u>滋賀県、広島県</u>、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30日15:00現在)

<u> </u>	-12117 @ 2002	推制古寺の名	//////////////////////////////////////	<u>ッロ 10:00</u> 9 避難の状況	b`l-1⊥ /			
都道府県	市町村	地区	類型	対象 世帯数	対象人数	発令日時	解除日時	備考
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	鷲座田村地雨(原、、、:全城。) 後森直時迫	避難勧告			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	1, 859	4, 165	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	三渡曽庭、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、高 片俣、高 佐上下	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		
<u>福井県</u>	越前市	白山	<u>避難勧告</u>	<u>397</u>		7月30日	<u>7月30日</u> <u>7時50分</u>	
<u>福井県</u>	<u>越前市</u>	<u>坂口</u>	<u>避難勧告</u>	<u>150</u>		<u>7月30日</u> <u>2時15分</u>	<u>7月30日</u> <u>6時30分</u>	

○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。

O道路(7月<u>30</u>日 <u>15:00</u>現在)

【高速道路】

被災による通行止め情報なし

※29日22:10北陸道(敦賀IC~木之本IC)で上り車線に土砂流入及び下り線に湧水流入により通行止め規制を 行ったが、30日05:00仮土留めを行い<u>現在土砂撤去中</u>、上り線は走行車線規制、下り線は規制解除。上り線 の路肩規制移行は17時目処。

【直轄】

被災による通行止め:2区間

〇印は規制中箇所

		<u> </u>		0月-16%部1日
	路線名	区間名	被災状況	備考
0	国道112号	ヤマガタケン ニシムラヤマグンニシカマチ オオアザ ッ 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 7/19 午後~ 応急復旧工事着手 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 保
0	国道191号	ヤマグチケをギシスサ アブ チョウ 山口県荻市須佐〜阿武町 (被災延長約16km)	土砂崩落等	7/28 11:40頃 災害発生 11:40~ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路あり(R9,R262経由) ※130kp~135kpで道路崩落1箇所。その他は道 路啓開済み(1車線確保) 7/30 08:00作業開始

【補助国道】

	被災による通行	止め: <u>13</u> 区間		〇印は規制中箇所			
	路線名	区間名	被災状況	備考			
0	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			
0	国道315 号	ヤマグチケンヤマグチシ 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、迂回路あり、孤立なし			
0	国道315号	ヤマグチケンヤマグチシ アトウ・カーネン・ウェ 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、迂回路あり、孤立なし			
0	国道315 号	ヤマグチケンパシ。オオア・坂サ・カラツ 山口県荻市大字須佐唐津	法面崩落	7/28 10:50~ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路あり、孤立なし			
0	国道315 号	ヤマグチケンパシ カタマタ 山口県荻市片俣	法面崩落	7/28 11:55~ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路あり、孤立なし			
0	国道315号	ヤマグチケンヤマグチシ アトウ トクサ シタ 山口県山口市阿東徳佐下	路面損傷	7/28 13:00~ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路あり、孤立なし			
	国道364 号	フクイケン エイヘイシ マチシ ヒ 福井県永平寺町志比	路面冠水	7/29 16:00~ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路あり、孤立なし <u>7/30 07:00 片側交互通行</u>			
	国道252号	=イがタケンウオスマシ オオシロカワ 新潟県魚沼市大白川	土砂崩落	7/30 03:15〜 全面通行止め 人身物損なし、迂回路なし、孤立あり ※大白川地区約120名、未沢地区約50名が孤立 状態 7/30 8:00 作業終了 7/30 9:00 安全確認後規制解除(片側)			
0	国道252号	ニイガタケンウオスマシ マツ フクシマケンキョウ 新潟県魚沼市末沢~福島県境	<u>事前通行規制区</u> 間内 土砂流出	7/30 03:15~ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路あり、孤立なし			
0	<u>国道290号</u>	ニィガタケンナガオカシ カンザワ 新潟県長岡市寒沢	<u>土砂流出</u>	<u>7/30 03:00∼ 全面通行止め</u> 人身物損なし、迂回路あり、孤立なし			
0	<u>国道351号</u>	=/ガタケンナガオカシ ヒレイ <u>新潟県長岡市比礼</u>	<u>土砂流出</u>	<u>7/30 03:00∼ 全面通行止め</u> 人身物損なし、迂回路あり、孤立なし			
0	国道375号	シマネケン オオダ シ オオダ チョウ <u>島根県大田市大田町</u>	<u>路面冠水</u>	<u>7/30 7:00~ 全面通行止め</u> 人身なし、物損あり(車両2台水没)、迂回路あ り、孤立なし			
	<u>国道375号</u>	シマネケン オオダ シ カワイ チョウ <u>島根県大田市河合町</u>	<u>路面冠水</u>	7/30 7:30~ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路あり、孤立なし 7/30 9:05 規制解除			
0	国道342号	イワテケン イチノセキシ ハナイズミチョウカザワ 岩手県 一関市 花泉町金沢	<u>土砂崩落</u>	7/30 1:00~ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路あり、孤立なし			
0	<u>国道252号</u>	アクシマケン ミナミアイヅグン タダミマチ タゴクラ 福島県 南会津郡 只見町 田子倉	<u>土砂崩落</u>	<u>7/30 4:46~ 全面通行止め</u> <u>人身物損なし、迂回路あり、孤立なし</u>			

○ <u>国道261号</u>		シマネケン コウツシ サクラエチョ ヴ ュダウ <u>島根県江津市桜江町住郷</u>			<u>路面冠水</u> 7/3		0 10:30〜 全面通行止め 身物損なし、迂回路あり、孤立なし		
【地方道】(<u>51</u> [7月29日 05:30	⊠間) 7月29日	l 10:00	7月29日	16:00	7月30日 09:00 <u>7月30日 15:00</u>				
宮城県 1区間	引 → 宮城県	1区間							
岩手県 5区間	引 → 岩手県	5区間	→ 岩手県	6区間	→ 岩手県	6区間	→ 岩手県	<u>4</u> 区間(法面崩落等)	
山形県 16区	間 → 山形県	16区間	→ 山形県	17区間	→ 山形県	17区間	→ 山形県	17区間(法面崩落等)	
福島県 2区間	引 → 福島県	2区間	→ 福島県	2区間	→ 福島県	2区間	→ 福島県	2区間(法面崩落等)	
							<u>新潟県</u>	6区間(法面崩落、路面冠水等)	
					滋賀県	2区間	→ 滋賀県	<u>1区間(路肩崩壊)</u>	
島根県 4区間	引 → 島根県	4区間	→ 島根県	5区間	→ 島根県	3区間	→ 島根県	<u>7</u> 区間(法面崩落、路面冠水等)	
							<u>岡山県</u>	<u>1区間(路面冠水)</u>	
							<u>広島県</u>	<u>1区間(落石)</u>	
山口県 13区	間 → 山口県	13区間	→ 山口県	12区間	→ 山口県	12区間	→ 山口県	12区間(法面崩落等)	
大分県 1区間	引 → 大分県	1区間	→ 大分県	1区間	→ 大分県	1区間	→ 被災によ	る規制区間なし	
※孤立情報									

- ・主要地方道 萩津和野線 名賀地区(島根県津和野町)約130名が孤立状態、15時から土砂撤去作業開始。
- ・一般県道 柿木津和野停車場線 笹山地内(島根県津和野町)約80名が孤立解消(29日17:30土砂撤去完了)。

〇鉄道関係 (7月<u>30</u>日<u>15:00</u>現在) · <u>2</u>事業者 <u>6</u>路線 運転休止

事業者名	線名	ᄬᆂᆉᇿᇋᄜ	運転休止		運転再開		主人抽事业 汇集	
	称 名	運転休止区間	日	時刻	田	時刻	主な被害状況等	
	米坂線	羽前椿駅~小国駅間	22	18:06			土砂流出 (手/子駅~羽前沼沢駅)	
	上越線	宮内駅~越後川口駅間	30	始発	<u>30</u>	<u>8:14</u>		
JR東日本	信越線	柏崎駅~東三条駅間	29	23:54	<u>30</u>	<u>8:14</u>		
	只見線	会津坂下駅~会津川口駅間	30	5:31	<u>30</u>	<u>9:44</u>		
		小出駅~只見駅間	30	始発				
	山陰線	益田駅~奈古駅間	28	9:30			土砂流入 (宇田郷駅構内) 線路冠水 (江崎駅構内)	
		奈古駅~長門市駅間	28	14:15				
		<u>出雲市駅~江津駅間</u>	<u>30</u>	<u>6:20</u>	<u>30</u>	<u>13:05</u>		
	山口線	新山口駅~山口駅間	28	7:52	28	16:31		
JR西日本		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·鍋倉駅~ 徳佐駅間) 線路冠水 (日原駅構内)	
走	越美北線	越前大野駅~九頭竜湖駅間	30	5:26				
	三江線	<u>江津駅~口羽駅間</u>	<u>30</u>	<u>5:10</u>				

〇自動車関係(7月30日 15:00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について、下記の被害あり。
- 営業所等が流される。(1事業者)
- _ 車両4両が水没。(2事業者)
- 車庫が浸水。(1事業者)

【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。
- 〇海事関係(7月30日 15:00現在)
 - ・被害情報なし。
- ○港湾関係(7月30日 15:00現在)
 - ・現時点において、被害情報なし。
- 〇航空関係(7月30日 15:00現在)
 - ・空港施設等被害情報なし。
 - •欠航便なし。
- 〇物流関係(7月30日 15:00現在)
 - ・被害情報なし。
- 〇下水道(7月30日 <u>15:00</u>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)
- ・バキューム車によりマンホールポンプ場から近接の農業集落排水施設に下水を移送し、下水処理を実施中。

【島根県津和野町】

- ・末端管きょの一部が、埋設道路(里道)の崩壊により損傷。
- 〇公園(7月29日 16:00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。
- 〇宅地(7月29日 16:00現在)
 - ・被害情報なし。
- 〇公営住宅関係(7月29日 16:00現在)
 - ·山口県
 - •山口市営平井住宅 床上浸水10戸、床下浸水109戸
 - ·萩市 被害有り 田万川地域 床上浸水34戸
 - •島根県
 - ・津和野町 元藩庁跡(もとはんちょうあと)団地 床下浸水8戸
- 〇官庁施設(7月29日 15:00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。
 - ・北陸地方整備局管内1施設において漏水の被害あり。
- ○電気通信関係被害状況(7月30日15:00現在)

R191 トンネル警報設備(副制御装置)流出(133.8KP須佐トンネル)

○観光関係(7月30日15:00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