8月16日から続く大雨等による被害状況について (第<u>3</u>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 8月16日 15:50 警戒体制

北陸地方整備局 8 月 1 6 日 1 0 : 0 0 注意体制 北陸信越運輸局 8 月 1 6 日 8 : 4 0 注意体制

8月17日 9:30 警戒体制 8月18日 10:30 体制解除

8月18日 0:10 注意体制

中部地方整備局 8 月 1 7 日 1 2 : 0 0 注意体制 中部運輸局 8 月 1 6 日 1 4 : 3 0 注意体制

近畿地方整備局 8月16日 15:50 警戒体制 近畿運輸局 8月16日 12:00 注意体制

神戸運輸監理部8月16日 12:15 注意体制

8月18日 9:30 体制解除

中国地方整備局 8 月 1 7 日 6 : 0 9 注意体制 中国運輸局 8 月 1 7 日 7 : 3 0 注意体制

21:20 体制解除 <u>8月18日</u> <u>8:30 体制解除</u>

四国運輸局 8月16日 19:20 注意体制

8月17日 7:00 体制解除

国土地理院 8月17日 19:00 警戒体制

2. 気象状況

(1) 気象の概況と見通し(8月18日14時現在)

【概況】

<u>○15日から17日にかけて、本州付近に前線が停滞し、前線に向かって南から暖かく湿った空気が流れ込んだ影響で、東日本と西日本では広い範囲で大気の状態が非常に不安定となった。</u>

〇局地的に雷を伴って非常に激しい雨が降り、16日と17日の2日間に降った雨の量が、京都府 福知山市や岐阜県高山市等で観測史上1位を更新する等、近畿、北陸、東海地方を中心に大雨と なった。

【見通し】

〇暖かく湿った空気の影響で大気の状態が不安定となるため、東日本・西日本では、19日にかけて山沿いを中心に局地的に激しい雨の降る所がある見込み。

<u>〇新たに日本海にのびてくる前線や暖かく湿った空気の影響で、九州を中心に18日遅くから大雨となるところがある見込み。</u>

(2) 大雨等の状況 (8月15日0時~<u>8月18日13時</u>)

*印は観測史上1位を更新した地点(統計期間10年以上の地点に限っています)

・主な1時間降水量

(アメダス観測値)

\	11 II II /		
京都府	京都	87.5ミリ	16日12時46分まで
長崎県	平戸	79.5ミリ	15日10時54分まで
長崎県	松浦	70.5ミリ	15日11時15分まで
京都府	京北	69.5ミリ	16日18時48分まで
滋賀県	南小松	66.5ミリ	15日22時24分まで
兵庫県	三田	66.0ミリ	16日12時50分まで *
高知県	梼原	64.5ミリ	16日19時36分まで
高知県	魚梁瀬	64.0ミリ	16日14時09分まで
京都府	福知山	62.0ミリ	17日 4時30分まで
鳥取県	岩井	61.5ミリ	16日 8時13分まで *

(気象レーダー等による解析(※))

三重県	いなべ市	約100ミリ	17日14時00分まで[
京都府	京都市	約100ミリ	16日18時00分まで
兵庫県	丹波市	約100ミリ	17日02時30分まで
石川県	金沢市	約90ミリ	17日07時30分まで
岐阜県	岐阜市	約90ミリ	17日14時30分まで
岐阜県	各務原市	約90ミリ	17日14時30分まで
岐阜県	郡上市	約90ミリ	17日08時00分まで
京都府	福知山市	約90ミリ	17日02時30分まで
兵庫県	神戸市	約90ミリ	16日11時30分まで
大分県	大分市	約90ミリ	17日19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

・主な24時間降水量

(アメダス観測値)

\	() II II /		
京都府	福知山	303.5ミリ	17日 5時50分まで *
高知県	魚梁瀬	298.5ミリ	16日24時00分まで
兵庫県	柏原	259.0ミリ	17日14時10分まで
岐阜県	高山	247.5ミリ	18日 2時30分まで
京都府	綾部	230.0ミリ	17日 6時20分まで
高知県	須崎	223.5ミリ	15日13時40分まで
京都府	京北	222.0ミリ	16日21時40分まで
高知県	大栃	220.5ミリ	16日21時20分まで
石川県	羽咋	216.5ミリ	17日 5時50分まで *
滋賀県	南小松	203.5ミリ	16日21時20分まで

(気象レーダー等による解析(※))

(メ(タレ	_	サークのガギ		
京都府		福知山市	約500ミリ	17日06時00分まで
兵庫県		丹波市	約500ミリ	17日06時00分まで
京都府		綾部市	約450ミリ	17日06時00分まで
岐阜県		高山市	約400ミリ	17日23時00分まで
岐阜県		郡上市	約350ミリ	17日23時00分まで
岐阜県		下呂市	約300ミリ	17日17時00分まで
滋賀県		大津市	約300ミリ	16日21時00分まで
高知県		馬路村	約300ミリ	16日22時00分まで

主な期間降水量

(アメダス観測値)

	~ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
<u>高知県</u>	<u>魚梁瀬</u>	<u>440.5ミリ</u>
<u>高知県</u>	<u>繁藤</u>	<u>391.0ミリ</u>
岐阜県	関市板取	388.0ミリ
岐阜県	高山	384.0ミリ
<u>岐阜県</u>	<u>八幡</u>	<u>372.0ミリ</u>
京都府	福知山	357.5ミリ
<u>長野県</u>	<u>御嶽山</u>	<u>342.0ミリ</u>
<u>岐阜県</u>	<u>船山</u>	<u>339.0ミリ</u>
<u>高知県</u>	<u>大栃</u>	<u>330.5ミリ</u>
岐阜県	萩原	322.5 ₹ リ

(気象レーダー等による解析(※))

丸豕レーツ	−寺による胜彻(※)))
岐阜県	高山市	約600ミリ
京都府	福知山市	約600ミリ
兵庫県	丹波市	約600ミリ
岐阜県	郡上市	約500ミリ
岐阜県	下呂市	約500ミリ
京都府	綾部市	約500ミリ
高知県	香美市	約500ミリ

3. 国土交通省の対応

〇リエゾン(情報連絡員)の派遣

- ・近畿地方整備局より、京都府、兵庫県、福知山市、丹波市へそれぞれ1名派遣(8/17~18)。
- ・中部地方整備局より、岐阜県庁へ2名派遣(8/17~18)。

OTEC-FORCEの派遣

- ・近畿地方整備局より、被災状況調査のため、福知山市へ16名を派遣(8/18)、 防災へリコプターによる被災状況把握のため、2名を派遣(8/18)。
- ・中部地方整備局より、岐阜県高山市からの支援要請のため、先遣班2名を派遣(8/18)。
- <u>〇防災へリコプターによる被害状況調査</u>
 - ・近畿地方整備局防災へリコプターにより、京都府等上空の調査を実施(8/18)。
 - <u>・中部地方整備局防災へリコプターにより、岐阜県等上空の調査を実施(8/18)。</u>
- 〇災害対策用機械等出動状況 (8月18日14:00現在)

0,7,0,7,7	K川以似节山到1人儿 (0万	10日11:00年1				
整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
北陸地整	石川県七尾市佐々波	法面崩れ監視(国道470号)	Ku-SAT	1	撤収済	8月17日~ <u>8月18日</u>
近畿地整	京都府福知山市長田野地先	法面崩れ監視(国道9号)	Ku-SAT	1	稼働中	8月17日~
近畿地整	京都府福知山市堀地先	路面冠水監視(国道 9 号)	Ku-SAT	1	稼働中	8月17日~
北陸地整	石川県小松市佐々木町	内水排除(梯川水系梯川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月17日~8月17日
北陸地整	石川県七尾市佐々波	土砂崩落監視(国道470号)	照明車	1	稼働後撤収済	8月17日~ <u>8月18日</u>
近畿地整	京都府福知山市長田野地先	法面崩れ監視(国道9号)	Ku-SAT	1	出動準備中	8月17日~
近畿地整	京都府福知山市堀地先	路面冠水監視(国道9号)	Ku-SAT	1	出動準備中	8月17日~
近畿地整	京都府福知山市池部	道路冠水(府道55号)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月17日~ <u>8月18日</u>
近畿地整	京都府福知山市池部	道路冠水(府道55号)	照明車	1	稼働後撤収済	8月17日~8月17日
近畿地整	京都府福知山市安井	道路冠水(府道55号)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月17日~8月17日
그는 세상 부가 화소	京都府福知山市安井	道路冠水(府道55号)	四中市	-1	稼働後移動	8月17日~8月17日
近畿地整	京都府福知山市長田野	法面崩れ監視(国道9号)	照明車	1	稼働後撤収済	8月17日~ <u>8月18日</u>
近畿地整	京都府福知山市荒河(弘法川救急排水ポンプ場)	内水排除(由良川水系弘法川)	排水ポンプ車	1	<u>稼働後撤収済</u>	8月17日~ <u>8月18日</u>
近畿地整	京都府福知山市荒河(弘法川サイフォン部)	内水排除(由良川水系川 <u>和久川</u>)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月17日~ <u>8月18日</u>
近畿地整	京都府福知山市荒河(弘法川サイフォン部)	内水排除(由良川水系川 <u>和久川</u>)	照明車	1	稼働後撤収済	8月17日~ <u>8月18日</u>
近畿地整	京都府福知山市荒河(弘法川サイフォン部)	内水排除(由良川水系川 <u>弘法川</u>)	排水ポンプ車	1	稼働後移動	8月17日~ <u>8月17日</u>
近畝地罡	京都府福知山市荒河(弘法川救急排水ポンプ場)	内水排除(由良川水系川 <u>弘法川</u>)	がハハンノ中	'	<u>撤収済</u>	8月17日~8月18日
<u>近畿地整</u>	京都府福知山市荒河(弘法川救急排水ポンプ場)	内水排除(由良川水系川弘法川)	<u>照明車</u>	<u>1</u>	撤収済	8月17日~8月18日
近畿地整	京都府福知山市荒河(弘法川 <u>救急排水ポンプ場</u>)	内水排除(由良川水系川 <u>弘法川</u>)	排水ポンプ車	2	<u>稼働後撤収済</u>	8月17日~ <u>8月18日</u>
近畿地整	京都府福知山市荒河(荒河排水機場)	内水排除(由良川水系川弘法川)	排水ポンプ車	<u>3</u>	稼働後撤収済	8月17日~8月18日
近畿地整	京都府福知山市荒河(荒河排水機場)	内水排除(由良川水系川弘法川)	照明車	1	稼働後撤収済	8月17日~ <u>8月18日</u>
近畿地整	京都府福知山市土師宮町(段畑樋門)	内水排除(由良川水系川 <u>由良川</u>)	排水ポンプ車	4	稼働後撤収済	8月17日~ <u>8月18日</u>
近畿地整	京都府福知山市土師宮町(段畑樋門)	内水排除(由良川水系川 <u>由良川</u>)	照明車	2	稼働後撤収済	8月17日~ <u>8月18日</u>
近畿地整	京都府福知山市荒河(法川排水機場)	内水排除(由良川水系川弘法川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月17日~8月18日
近畿地整	京都府福知山市荒河(法川排水機場)	内水排除(由良川水系川弘法川)	照明車	1	<u>撤収済</u>	8月17日~ <u>8月18日</u>
近畿地整	京都府福知山市 <u>堀</u>	内水排除(由良川水系川弘法川)	排水ポンプ車	2	<u>撤収済</u>	8月17日~ <u>8月18日</u>
近畿地整	京都府福知山市池部(池部樋門)	内水排除(由良川水系川弘法川)	排水ポンプ車	1	撤収済	8月17日~ <u>8月18日</u>
近畿地整	京都府福知山市池部(池部樋門)	内水排除(由良川水系川弘法川)	照明車	1	<u>撤収済</u>	8月17日~ <u>8月18日</u>
近畿地整	京都府福知山市長田野	法面崩れ監視(国道9号)	照明車	1	稼働後撤収済	8月17日~ <u>8月18日</u>
近畿地整	<u>兵庫県</u> 丹波市市島町今中	崩土による通行規制	照明車	1	待機中	8月17日~

各地整毎の実出動台数(台) (8月18日14:00現在)

機械名	北陸地整	近畿地整	合計
排水ポンプ車	1	<u>18</u>	<u>19</u>
照明車	1	<u>11</u>	<u>12</u>
Ku-SAT	1	2	3
合計	3	<u>31</u>	<u>34</u>

4. 気象庁の対応

・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

・気象警報等に留意の上、情報収集及び地方自治体等との連絡を密にしつつ、即応態勢を維持。

6. 一般被害の状況 (消防庁情報8月18日9:00現在)

· <u>4</u>名死亡(石川県1、京都府1、兵庫県<u>2</u>)

7. 所管施設等の状況

〇河川(8月18日14:00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	Ш		

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	Ш		

3) 現在、避難判断水位を超えてている河川

					水糸	河川
整備局	水 系		河	Ш		

4) 現在、はん濫注意水位を超えている河川

					小 糸	泗川
整備局	水系		河	Ш		

5) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川

						水 糸	泗川
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

					I	水糸	ı	冽川
整備局	水 系		河	Л				
近畿	由良川	由良川						

7) 避難判断水位を超えたが現在下回った河川

					水糸	河川
整備局	水 系		河	Ш		

8) はん濫注意水位を超えたが現在下回った河川

7	ッス	7	河川
,	小术	,)HI JH

整備局	水系		河	Ш	
北陸	神通川	神通川			
北陸	庄川	庄川			
北陸	小矢部川	小矢部川			
北陸	梯川	梯川			
中部	木曽川	長良川			
近畿	加古川	加古川			
中国	斐伊川	斐伊川			

■ 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	屋損壊	数	田畑等	等浸水				
都道府県	水系	河	Ш	市町村	原因	床上 (戸)	床下(戸)	原因	全壊 (戸)	半壊(戸)	原因	面積 (約 ha)	被	害	状	況
京都府	由良川	由良	키	福知山市	調査中	1	7				調査中	調査中	公庄地区他	※討	維調	·中
京都府	由良川	由良	則	福知山市	内水	157	519				内水	調査中	※詳細調査「	†		

<都道府県管理河川>

				浸	水家屋	数	家	屋損壊	数	田畑等	等浸水	
都道府県	水 系	河川	市町村	原因	床上(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積 (約 ha)	被害状況
石川県	羽咋川	ナガ モノ ガワ 長 者 川	羽咋市							溢水	0. 02	※解消済み
石川県	梯川	好 红 ガワ	能美市							溢水	調査中	道路冠水 ※解消済み
岐阜県	木曽川	境川 (三井 川)	岐阜市 各務原 市	溢水	1	<u>11</u>	ı	1	1	溢水	調査中	・溢水による床上浸水被害あり ・(一)境川、(準)三井川の合流点 付近で発生 ・8/17 20時現在、浸水解消 ・浸水家屋数は、8/18 8時30分現 在の速報値
岐阜県	木曽川	馬瀬川	下呂市							溢水	調査中	国道257号冠水
滋賀県	淀川	^{ヨネカワ} 米川	長浜市	溢水		66						
京都府	由良川	コウボウカワ <u>弘法川</u>	<u>福知山</u> <u>市</u>	<u>溢水</u> 内水	<u>調査</u> 中	<u>調査</u> 中						<u>浸水家屋多数有り</u> 詳細調査中
京都府	由良川	*ウカワ <u>法川</u>	<u>福知山</u> <u>市</u>	<u>溢水</u> 内水	<u>調査</u> 中	<u>調査</u> 中						<u>浸水家屋多数有り</u> <u>詳細調査中</u>
<u>京都府</u>	<u>淀川</u>	ュゲカワ <u>弓削川</u>	京都市	<u>内水</u>	<u>調査</u> 中	<u>調査</u> 中						詳細調査中
<u>兵庫県</u>	由良川	サキヤマカワ <u>前山川</u>	丹波市	<u>溢水</u>	<u>調査</u> 中	<u>調査</u> 中						<u>埋塞土砂による溢水</u> 浸水家屋多数有り 詳細調査中
<u>兵庫県</u>	由良川	クロイ ガワ 黒井川	丹波市	<u>調査</u> 中	<u>調査</u> 中	<u>調査</u> 中						<u>浸水家屋多数有り</u> 詳細調査中
鳥取県	塩見川	塩見川	鳥取市									隣接の道路が一部浸水

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	Ī	状	況	対	策	状	況	
	小 ポ	7±] /-	ነበነ ሙያ ላማ	左右岸	KP	状態	ane	数 (約	量 Jm)	٧٠	ж	1/\	<i>))</i> L	
近畿	由良川	由良川								※現在調査中				

<都道府県管理河川>

加关点用	-l. 	` .	-t- m +-t-	地	点	被害	状 況	+1 W- 11 VI
都道府県	水系	河川	市町村	左右岸	KP	状 態	数 量 (約m)	対 策 状 況
岐阜県	神通川	スノリガワ 苔 川	高山市	右岸		護岸崩 壊	約50m	詳細調査中
岐阜県	神通川	ネ ^{リガワ} 苔 川	高山市	左岸		護岸崩 壊	約40m	詳細調査中
岐阜県	神通川	きが加	飛騨市	左岸		護岸崩 壊	約200m	詳細調査中 ※JR高山線線路脇
岐阜県	神通川	カワカミガワ	清見町	左岸		護岸崩 壊	調査中	市道橋2橋流出 ※詳細調査中
京都府	神子川	神子川	宮津市	左岸	0. 5	護岸崩 壊	30m	大型土のう応急復旧済み
京都府	淀川	ホウキタニ カワ 法貴谷川	亀岡市	左岸	2. 0	護岸崩 壊	13m	緊急対応検討中
兵庫県	武庫川	ムコ ガワ 武庫川	宝塚市	左岸		護岸崩 壊	約70m	応急対応中 宝塚市玉瀬武田尾地先
兵庫県	由良川	カロイカワ黒井川	丹波市	右岸		護岸崩 壊	約20m	大型土のう応急復旧中
兵庫県	由良川	サキヤマカワ	丹波市	右岸		護岸崩 壊	約50m	橋梁(八日市橋)落橋に伴い全面通行止め 左記に加え、護岸損傷及び浸食箇所が多数 点在 ※詳細調査中
大阪府	淀川	ノ マガワ 野間川	能勢町	右岸		護岸崩 壊	5m	<u>本日より応急対応実施予定</u> 能勢町野間出野地先

■ 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
金州内	小 术	/HJ //I	ነ ነገ መነ ጥነ	類型	世帯数	人数	尤 T 口 时	件 冰 口 时	1
近畿	由良川	由良川	舞鶴市	勧告	1, 927	4, 112	17日5:00	<u>17日16:50</u>	
近畿	由良川	由良川	福知山市	勧告	35, 774	80, 860	17日1:30	<u>18日7:30</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
郁坦 桁乐	水系	<i>)</i> 4]]]]	ነ ነ ነ ነ ነ ነ	類型	世帯数	人数	発令日時	解除日時	1佣 右
岐阜県	木曽川	境川	岐阜市	勧告	970	2, 438	8/17 15:20	8/17 19:00	厚見地 区、長森 南地区
岐阜県	木曽川	馬瀬川	下呂市	勧告	412	1, 264	8/17 11:00		馬瀬地区

<u>岐阜県</u>	神通川	太江川	飛騨市	<u>勧告</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	17日8:04	17日19:00	
<u>岐阜県</u>	神通川	山田川	飛騨市	<u>勧告</u>	<u>13</u>	<u>24</u>	17日9:30	17日19:40	
<u>岐阜県</u>	<u>庄川</u>	<u>一色川</u>	高山市	<u>勧告</u>	<u>33</u>	<u>120</u>	17日8:45	<u>18日8:30</u>	
<u>岐阜県</u>	<u>神通川</u>	川上川	高山市	<u>勧告</u>	<u>97</u>	<u>299</u>	17日9:45	<u>18日8:30</u>	
<u>岐阜県</u>	<u>神通川</u>	<u> 苔川</u>	高山市	<u>勧告</u>	<u>771</u>	<u>1, 878</u>	17日10:10	<u>18日8:30</u>	
<u>岐阜県</u>	神通川	<u>宮川</u>	高山市	<u>勧告</u>	<u>573</u>	<u>1, 393</u>	17日15:00	18日8:30	
京都府	淀川	桂川	京都市	勧告	1, 254	3, 122	16日20:10	17日7:20	
京都府	淀川	桂川	京都市	指示	700	1, 697	16日20:40	17日7:20	
京都府	由良川	犀川	綾部市	勧告	765	2, 209	16日23:00	17日10:40	
京都府	由良川	犀川	<u>綾部市</u>	指示	528	1, 582	17日3:10	17日8:00	
京都府	由良川	犀川	<u>綾部市</u>	指示	184	686	17日3:50	17日8:00	
京都府	由良川	牧川	福知山 市	勧告	1, 604	3, 822	17日5:30	18日7:30	
兵庫県	武庫川	武庫川	宝塚市	勧告	7	26	16日13:00	17日9:00	
兵庫県	加古川	高谷川	丹波市	勧告	4, 575	12, 286	17日3:23	<u>18日12:00</u>	

■ 国交省所有排水ポンプ車等による水防活動状況

<国管理>

数供戶	# 2 2 2		市町村	地	点	排水P車	出動状況		
整備局	水系	河川	印刷外	左右岸	KP	出動数 (台)	稼働 状況	水防団等活動状況	
北陸	梯川	梯川	小松市	左岸	7. 8	1	帰還		
近畿	由良川	由良川	福知山市	左岸	38	4	<u>撤収</u>	福知山市段畑	
近畿	由良川	由良川	福知山市	右岸	33. 2	2	撤収	福知山市池部	
近畿	由良川	由良川	福知山市	右岸	32. 2	1	撤収	福知山市安井	
近畿	由良川	由良川	福知山市	左岸	35. 1	3	<u>撤収</u>	弘法川緊急排水ポンプ場	
近畿	由良川	由良川	福知山市	左岸	34	3	撤収	荒河排水機場	
近畿	由良川	由良川	福知山市	左岸	37. 4	1	撤収	法川排水機場	

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河	JII	击町村	地 点		排水P車	出動状況	水防団等活動状況
111 担	小 木	/H]	ויי	ነ ነ ነ ነ ነ ነ	左右岸	KP	出動数 稼働 (台) 状況		<u> </u>
京都府	由良川	和久	ζJI	福知山市	右岸		2	待機	

○管理ダム(8月18日14:00現在)

〔洪水貯留操作を実施中のダム なし〕

- ●直轄管理なし
- ●水資源機構なし
- ●都道府県管理なし

[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 22ダム]

●直轄管理3ダム 殿ダム (千代川水系) 大保ダム (大保川水系) 安波ダム (安波川水系) ●水資源機構管理3ダム 岩屋ダム(木曽川水系)※

一庫ダム (淀川水系) 日吉ダム (淀川水系)

●都道府県管理16ダム 富山県:境川ダム、久婦須川ダム、白岩川ダム、角川ダム、熊野川ダム

石川県:九谷ダム、赤瀬ダム、大日川ダム

福井県:龍ヶ鼻ダム

岐阜県: 丹生川ダム、阿多岐ダム

京都府:大野ダム 兵庫県:石井ダム 岡山県:津川ダム 高知県:永瀬ダム 沖縄県:儀間ダム

(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。)

※ 水資源機構管理の岩屋ダム(木曽川水系馬瀬川〈1級〉)については、異常洪水時防災操作を実施。

注: 異常洪水時防災操作とは、大きな出水によりダムの洪水貯留容量を使い切る可能性が生じたため、 ダムに流れ込む量とダムから流す量が同じ量になるように移行する操作です。

〇土砂災害

●土砂災害発生状況(8月18日14:00現在)

・土石流(8月16日~17日発生)

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	
石川県	<u>1件</u>	羽咋市	<u>1件</u>	_	_	-	_	_	_	
岐阜県	<u>2件</u>	高山市	<u>2件</u>	ı	ı	-	I	_	_	
合計	<u>3件</u>			名	名	名	戸	戸	戸	

・がけ崩れ(8月16日~17日発生)

17 8870 (07)												
都道府県	Ø	市町村名			人的被害			人家被害				
印起剂东	:10			死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊			
富山県	<u>1件</u>	高岡市	<u>1件</u>	_	_	_	_	_	_			
		羽咋市	<u>2件</u>	1名	-	-	_	-	-			
		志賀町	1件	-	_	1	_	_	-			
石川県	9件	金沢市	3件	-	_	-	_	-	-			
11 川宗	<u>91+</u>	宝達志水町	<u>1件</u>	_	_	1	_	_	-			
		中能登町	<u>1件</u>	_	_	-	_	_	-			
		七尾市	<u>1件</u>	_	_	1	_	_	-			
岐阜県	0 / /	高山市	<u>1件</u>	-	_	1	_	_	-			
<u>哎早乐</u>	<u>2件</u>	<u>関市</u>	<u>1件</u>	-	_	-	_	-	-			
三重県	<u>1件</u>	<u>いなべ市</u>	<u>1件</u>	-	_	1	_	_	-			
京都府	2件	福知山市	2件	-	_	1名	_	3戸	5戸			
兵庫県	1件	丹波市	1件	1名	_	1名	1戸	_	-			
広島県	1件	庄原市	1件	_	_	_	-	_	1戸			
合計	<u>17件</u>			2名	名	2名	1戸	3戸	<u>6戸</u>			

=	上砂災害	警戒情幸	报			避難勧告								
						避難の状況								
都道府県	市町村	発表日時	解除日時	地区	避難準備 対象 避難勧告 世帯数		対象人数	発令日時	解除日時	備考				
高知県	大豊町			大平、怒田	避難指示	14	23	8月05日 5時40分						
古知旧	京加士			土佐山菖蒲	避難指示	1	4	8月9日 15時00分						
高知県	高知市			鏡的渕(小塩団地)	避難指示	12	34	8月7日 20時30分						
				山城町(上名)	避難勧告	9	18	8月06日 12時15分						
徳島県	三好市			西祖谷山村(西岡)	避難指示	2	4	8月07日 11時00分						
				西祖谷(西岡)	避難指示	1	2	8月16日 23時30分	8月17日 13時30分					
				塩瀬町名塩(武 田尾)	避難指示	2	7		8月10日 20時15分					
兵庫県	西宮市	西宮市					花の峯7・8番ー 部	避難勧告	17	50	8月10日 14時45分	8月12日 17時00分		
				花の峯8番の一 部	避難勧 告	4	15	8月10日 14時45分						
大阪府	豊能郡 能勢町			上田尻地区	避難勧 告	5	5	8月16日 17時35分	8月17日 07時00分					
京都府	, 点 福知山 8月				8月18日	夜久野地区(全 5か所)	避難勧告	1,604	3,822	8月17日 05時30分	<u>8月18日</u> <u>07時30分</u>			
자마까	市	16時11分	05時05分	夜久野地区を除 く福知山市全域	避難勧告	34,170	77,038	8月17日 01時30分	<u>8月18日</u> <u>07時30分</u>					
京都府	舞鶴市			加佐地区	避難勧告	1,927	4,112	8月17日 06時00分	8月17日 16時50分					
				能登島無関町	避難勧告	1	3	8月17日 08時55分						
石川県	七尾市	8月16日 23時23分	8月17日 18時17分	崎山地区鵜浦 町	避難準備	217	588	8月17日 05時30分	8月17日 11時45分					
				田鶴浜地区	避難準備	963	3,021	8月17日 07時10分	8月17日 13時50分					
				全域	避難準備	15,497	38,439	8月16日 19時00分	8月18日 12時00分					
兵庫県	丹波市	8月17日 00時20分	8月17日 12時25分	氷上地域	避難勧告			8月17日 3時25分	8月18日 12時00分					
				竹田地区、前山 地区、吉見地 区、美和地区	避難勧告			8月17日 3時00分	8月18日 12時00分					
岐阜県	高山市	8月17日 08時50分	<u>8月18日</u> 10時35分		避難勧告	9,217	23,818	8月17日 09時45分	<u>8月18日</u> 08時30分					
岐阜県	下呂市			馬瀬	避難勧告	412	1,264	8月17日 11時00分	<u>8月18日</u> <u>07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(8月18日14:00現在)

・現時点において被害情報なし

○道路(8月18日14:00現在)

【高速道路】

被災による通行止め: 1区間 〇印は規制中箇所

_	アンニウ のぼこ	五00:100		ラー・167兆 川
	路線名	区間名	被災状況	備考
0	舞鶴自動車道	ァャベ 綾部IC~福知山IC	土砂流出	・通行止開始日時:8月17日12:30~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・事前通行規制内(8/17 1:30~)での被災

※雨量規制等による通行止め:なし

【直轄国道】

被災による通行止め:なし

〇印は規制中箇所

	X人にのも近り正の: <u>多し</u>									
路線名	区間名	被災状況	備考							

※雨量規制等による通行止め箇所は無し

【補助国道】

被災による通行止め: 7区間

〇印は規制中箇所

	被災による通行	·止め: <u>/</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152号	シズオガンハママツシ テンリュウクタツヤマチョウセジリ 静岡県浜松市天竜区龍山町瀬尻	法面崩落	・通行止開始日時:8月16日2:00~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
0	国道257号	わったがら、 かま 200 岐阜県下呂市馬瀬黒石	路面冠水	・通行止開始日時:8月17日11:00~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし
0	ョウカイ 国道175号(八日 _{チハ} な) 市橋)	ヒョウゴケンタンバシイチシマチョウキタォカモト 兵庫県丹波市市島町北岡本	河川増水による 橋台洗堀 (橋が傾く)	・通行止開始日時:8月17日4:15~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
0	<u>国道175号</u>	ヒョウゴケンタンバシ イチジマチョヴサコオリ ヒガシチョクシ 兵庫県丹波市市島町坂折~東勅使	<u>道路陥没</u>	・通行止開始日時:8月17日4:15~・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
0	国道175号	#3 ^{ウトフ} フグチヤマシ メモママツ ***** *** 京都府福知山市下天津~大江町北 京都府福知山市下天津~大江町北 アリジ 有路	路面冠水	・通行止開始日時:8月17日2:00~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
0	国道162 号	キョウトシウキョウクケイホクカミュゲチョウヒガシナカスジ 京都市右京区京北上弓削町東中筋 ウキョウクケイホクカミュウゲチョウヒラタニグチ ~右京区京北上弓削町平谷口	崩土	・通行止開始日時:8月16日19:00~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
0	国道439号	コウチケンアガワグンニョドガワチョウモリ 高知県吾川郡仁淀川町森	崩土	・通行止開始日時:8月16日21:00~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

【都道府県・政令市道】(38区間)

8月18日 7:00

岐阜県

8月18日 14:00

(計38区間)

(計38区間) 徳島県 1箇所(法面崩落)

⇒ 徳島県 1箇所(法面崩落)

岡山県 1箇所(路肩崩落)

広島県 1箇所(法面崩落)

京都府 14箇所(法面崩落等3、路肩崩落、冠水10) ⇒ 兵庫県 3箇所(法面崩落、路面崩壊、冠水) ⇒ 京都府 <u>7</u>箇所(法面崩落等3、路肩崩落、冠水<u>3</u>) 兵庫県 <u>6</u>箇所(法面崩落<u>4</u>、路面崩壊、冠水)

京都市 10箇所(法面崩落等7、路肩崩落2、冠水) ⇒ 京都市 <u>9</u>箇所(法面崩落等<u>6</u>、路肩崩落2、冠水)

石川県 4箇所(法面崩落) ⇒ 石川県 6箇所(法面崩落等)

5箇所(法面崩落等2、冠水3) ⇒ 岐阜県 6箇所(法面崩落等3、冠水3)

浜松市 1箇所(法面崩落等) ⇒ 浜松市 1箇所(法面崩落等)

【孤立情報:1地区】

道路名:下呂市道栗原橋線

地区名:岐阜県下呂市馬瀬川上 4名

状 況:8/18救助のためへり出動、9:40救助完了(孤立解消)

〇 道路名:高山市道巣野俣1号橋

地区名:岐阜県高山市清見町巣野俣 1名

状 況:橋梁流出により孤立、孤立者との連絡はとれている。(健康被害なし)

救助要請に対し、本人が留まることを希望(連絡は確保、緊急時にはヘリで対応)

〇鉄道関係(8月18日 <u>14:00</u>現在) 3事業者 4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		5.再開	主な被害状況等			
JR西日本	福知山線	篠山口駅~福知山駅間	8/16	20:24			福知山駅~丹波竹田駅間、 道床流出·線路冠水 福知山駅~市島駅間、踏切 故障 市島駅、駅冠水 丹波竹田駅、駅冠水
	山陰線	綾部駅~和田山駅間	8/17	0:13			高津駅構内、冠水·高圧配電 線断線
JR東海	高山線	下呂駅~猪谷駅間	8/17	7:42			高山駅~飛騨一ノ宮駅間、土 砂流入 <u>・道床流出</u>
		白川口駅~下呂駅間	8/17	13:23	<u>8/18</u>	<u>7:39</u>	
北近畿タンゴ鉄道	宮福線	宮津駅~福知山駅間	8/17	19:15	<u>8/18</u>	<u>10:07</u>	
長良川鉄道	越美南線	美濃市駅~郡上八幡駅間	8/18	始発			湯の洞温泉口駅〜洲原駅 間、土砂流入

〇自動車関係(8月18日14:00現在)

<u>【バス関</u>係】

・現時点において被害情報なし

【トラック関係】

・福知山市でトラック車両20両(2事業者)が浸水被害)

【バスターミナル】

・現時点において被害情報なし

【自動車道関係】

・現時点において被害情報なし

【整備事業関係】

・京都府内の21事業場において浸水

〇海事関係(8月18日14:00現在)

・現時点において被害情報なし

○港湾関係(海岸保全施設を含む)(8月18日14:00現在)

・現時点において被害情報なし

〇航空関係(8月18日14:00現在)

・現時点において空港施設等被害情報及び欠航便情報なし

〇物流関係(8月18日14:00現在)

・現時点において被害情報なし

〇下水道(8月18日14:00現在)

- ・京都府福知山市和久市ポンプ場(雨水)において浸水により運転停止。現在、可搬式ポンプによる応急対応中。
- ・京都府福知山市蛇ヶ端ポンプ場(汚水)において浸水により運転停止。現在、仮設ポンプ等手配中。
- ・京都府福知山市団畑ポンプ場(汚水)において浸水により運転停止。現在、仮設ポンプ等手配中。
- ・京都府福知山市日吉ヶ丘ポンプ場(汚水)において浸水により運転停止。現在、仮設ポンプ等手配中。

〇公園(8月18日14:00現在)

- ・岐阜県百年公園(岐阜県関市):園路の法面崩壊2箇所あり。
- 〇宅地(8月18日14:00現在)
 - ・現時点において被害情報なし
- 〇公営住宅関連(8月18日14:00現在)
 - ・現時点において被害情報なし
- 〇官庁施設(8月18日14:00現在)
 - ・近畿地方整備局管内3施設において漏水等。
- ○観光関係(8月18日14:00現在)
 - ・現時点において被害情報なし

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