

台風第10号による被害状況等について(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	8月17日	7:30	警戒体制				
	8月21日	0:50	非常体制	当該災害に関する対策本部」設置			
北海道開発局	8月9日	16:30	注意体制	北海道運輸局	8月17日	7:00	注意体制
	8月17日	13:40	警戒体制		8月31日	12:00	警戒体制
東北地方整備局	8月20日	22:20	非常体制	東北運輸局	8月29日	16:00	注意体制
	8月29日	10:30	注意体制		8月31日	13:00	警戒体制
関東地方整備局		17:00	警戒体制	関東運輸局	8月16日	16:40	注意体制
	8月30日	22:05	非常体制		8月22日	13:50	警戒体制
	8月21日	17:00	注意体制	北陸信越運輸局	9月4日	15:45	注意体制
	8月22日	11:00	警戒体制		9月4日	20:50	体制解除
九州地方整備局	8月24日	17:00	注意体制	中国運輸局	9月4日	17:30	注意体制
	8月29日	17:00	警戒体制	九州運輸局	9月3日	21:40	注意体制
	8月30日	17:00	注意体制	気象庁	8月20日	16:00	注意体制
	7月12日	10:20	注意体制		8月21日	1:00	警戒体制
国土技術政策総合研究所	8月21日	0:50	非常体制				
国土地理院	8月20日	13:30	注意体制				
	8月21日	0:50	非常体制				

2. 気象状況

(1) 気象の概況と見通し (9月5日4時現在)

【概況】

○8月19日(金)に八丈島近海で発生した台風第10号は、26日(金)には発達しながら北上し、30日朝には関東地方に接近、30日18時前には暴風域を伴ったまま岩手県大船渡市付近に上陸し、速度を上げながら東北地方を通過して日本海に抜けるという、特異な進路をたどった。台風が東北地方太平洋側に上陸したのは気象庁が1951年に統計を開始して以来初めて。

○台風第10号の影響で、岩手県宮古市、久慈市で1時間に80ミリの猛烈な雨となったほか、28日0時から31日6時までには北海道上士幌町で平年の8月一ヶ月に降る雨量を超える329ミリを観測し記録的な大雨となるなど、東北地方から北海道地方を中心に西日本から北日本にかけての広い範囲で大雨となった。また、最大瞬間風速が岩手県宮古市で37.7メートル、北海道せたな町で36.5メートルなど東日本から北日本では暴風となり、海は猛烈なしけとなった所があった。

【見通し】

○気圧の谷の影響で、北海道地方では今日5日夜遅くから明後日7日にかけて、東北地方でも明日6日に雨が降る見込み。その後も9日にかけて、気圧の谷や湿った気流の影響で雨の降る所がある見込み。

○最高気温・最低気温は共に、期間の前半は平年より高くかなり高い所もあるが、期間の後半は平年並か平年より低い見込み。

(2) 大雨等の状況 (8月28日0時~8月31日24時)

・主な1時間降水量

(アメダス観測値)

高知県	安芸郡馬路村	魚梁瀬	85.5ミリ	29日 4時15分まで
高知県	安芸郡田野町	田野	82.5ミリ	29日 3時58分まで
岩手県	久慈市	下戸鎖	80.0ミリ	30日18時35分まで
岩手県	宮古市	宮古	80.0ミリ	30日17時52分まで
東京都	三宅村	三宅島	80.0ミリ	28日 2時54分まで
岩手県	下閉伊郡岩泉町	岩泉	70.5ミリ	30日18時21分まで
北海道	伊達市	大滝	70.0ミリ	30日22時29分まで
高知県	安芸市	安芸	62.0ミリ	29日 3時59分まで
高知県	香美市	繁藤	60.5ミリ	29日 2時41分まで
東京都	三宅村	三宅坪田	59.5ミリ	28日 1時47分まで

(気象レーダー等による解析(※))

徳島県	那賀町	約110ミリ	29日04時30分まで
北海道	南富良野町	約100ミリ	30日24時00分まで
東京都	三宅村	約100ミリ	28日02時30分まで
徳島県	海陽町	約100ミリ	29日04時30分まで
高知県	北川村	約100ミリ	29日04時30分まで
高知県	馬路村	約100ミリ	29日04時30分まで
北海道	富良野市	約90ミリ	30日24時00分まで
北海道	新得町	約90ミリ	30日24時00分まで
岩手県	宮古市	約90ミリ	30日18時00分まで
岩手県	岩泉町	約90ミリ	30日18時00分まで
滋賀県	長浜市	約90ミリ	28日16時00分まで
徳島県	美馬市	約90ミリ	29日04時30分まで
高知県	安田町	約90ミリ	29日04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)

埼玉県	秩父市	三峰	245.5ミリ	30日15時00分まで
岩手県	久慈市	下戸鎖	231.0ミリ	30日19時40分まで
北海道	河東郡上士幌町	ぬかびら源泉郷	221.5ミリ	31日10時00分まで
福島県	福島市	鷲倉	212.5ミリ	30日14時10分まで
青森県	青森市	酸ヶ湯	206.5ミリ	30日20時00分まで
岩手県	上閉伊郡大槌町	大槌	206.0ミリ	30日18時30分まで
奈良県	吉野郡上北山村	上北山	204.0ミリ	30日 2時20分まで
岩手県	下閉伊郡岩泉町	岩泉	203.5ミリ	30日19時10分まで
三重県	多気郡大台町	宮川	198.5ミリ	30日 2時10分まで
東京都	三宅村	三宅島	198.0ミリ	28日20時00分まで

(気象レーダー等による解析(※))

北海道	南富良野町	約600ミリ	31日01時00分まで
北海道	新得町	約600ミリ	31日01時00分まで
北海道	清水町	約450ミリ	31日02時00分まで
北海道	中札内村	約450ミリ	31日01時00分まで
北海道	足寄町	約450ミリ	31日11時00分まで
宮城県	仙台市	約450ミリ	30日20時00分まで
北海道	富良野市	約400ミリ	31日09時00分まで
北海道	日高町	約400ミリ	31日01時00分まで
北海道	新ひだか町	約400ミリ	31日02時00分まで
北海道	鹿追町	約400ミリ	31日04時00分まで
北海道	大樹町	約400ミリ	31日01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)

北海道	河東郡上士幌町	ぬかびら源泉郷	355.0ミリ
福島県	福島市	鷲倉	296.0ミリ
岩手県	久慈市	下戸鎖	287.0ミリ
北海道	河西郡中札内村	上札内	284.5ミリ
埼玉県	秩父市	三峰	275.5ミリ
三重県	多気郡大台町	宮川	268.0ミリ
東京都	三宅村	三宅島	262.0ミリ
青森県	青森市	酸ヶ湯	253.5ミリ
岩手県	下閉伊郡岩泉町	岩泉	251.0ミリ
北海道	釧路市	阿寒湖畔	241.0ミリ

(気象レーダー等による解析(※))

北海道	南富良野町	約800ミリ
北海道	新得町	約700ミリ
北海道	鹿追町	約600ミリ
北海道	足寄町	約600ミリ
北海道	夕張市	約500ミリ
北海道	上士幌町	約500ミリ
北海道	清水町	約500ミリ
北海道	中札内村	約500ミリ
宮城県	仙台市西部	約500ミリ
熊本県	山都町西部	約500ミリ
北海道	富良野市	約450ミリ
北海道	上川町	約450ミリ
北海道	日高町日高	約450ミリ
北海道	新ひだか町	約450ミリ
北海道	大樹町	約450ミリ
宮城県	五ヶ瀬町	約450ミリ

※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

(3) 強風の状況(8月28日0時~8月31日24時)

・主な風速

山形県	酒田市	飛鳥	25.3m/s	(西)	30日18時16分
北海道	函館市	高松	24.8m/s	(東南東)	30日21時31分
北海道	奥尻郡奥尻町	奥尻	24.4m/s	(南東)	30日22時31分
北海道	白老郡白老町	白老	23.6m/s	(東南東)	30日22時40分
青森県	八戸市	八戸	23.6m/s	(東)	30日19時27分
北海道	浦河郡浦河町	浦河	22.7m/s	(東南東)	30日22時11分
北海道	奥尻郡奥尻町	米岡	21.8m/s	(南南西)	30日23時29分
北海道	函館市	函館	21.7m/s	(東南東)	30日21時28分
北海道	稚内市	宗谷岬	21.5m/s	(東)	30日19時05分
北海道	久遠郡せたな町	せたな	21.5m/s	(東)	30日22時05分

・主な瞬間風速

岩手県	宮古市	宮古	37.7m/s	(南東)	30日18時04分
北海道	函館市	高松	36.5m/s	(東北東)	30日19時56分
北海道	久遠郡せたな町	せたな	36.5m/s	(東)	30日21時34分
北海道	伊達市	伊達	35.2m/s	(南東)	30日21時34分
青森県	八戸市	八戸	35.0m/s	(東)	30日19時26分
北海道	浦河郡浦河町	浦河	34.7m/s	(東南東)	30日22時04分
北海道	奥尻郡奥尻町	奥尻	34.6m/s	(東南東)	30日22時28分
北海道	函館市	函館	34.2m/s	(東南東)	30日21時23分
北海道	茅部郡森町	森	33.7m/s	(東)	30日20時45分
青森県	むつ市	脇野沢	33.6m/s	(東)	30日20時19分

(4) 波浪の状況(8月28日0時~8月31日24時)

・主な波浪最高値

(波浪観測値)

【気象庁所管】

宮城県	唐桑	6.8m	30日16時00分
-----	----	------	-----------

【国土交通省港湾局所管】

青森県	むつ小川原港	9.1m	30日20時00分
岩手県	久慈港	9.0m	30日20時20分
福島県	小名浜港	7.8m	30日10時40分
福島県	相馬港	7.6m	30日14時00分
茨城県	鹿島港	7.0m	30日10時20分
茨城県	茨城港常陸那珂	6.9m	30日10時00分
宮城県	仙台塩釜港	6.3m	30日15時40分
宮城県	石巻港	6.3m	30日15時00分
北海道	苫小牧港	6.2m	31日0時40分
北海道	十勝港	6.1m	31日2時00分
GPS波浪計	岩手中部沖	11.7m	30日17時00分

GPS波浪計	岩手北部沖	11.6m	30日19時40分
GPS波浪計	宮城北部沖	10.4m	30日16時00分
GPS波浪計	青森東岸沖	10.1m	30日20時40分
GPS波浪計	宮城中部沖	10.0m	30日15時20分
GPS波浪計	福島県沖	9.7m	30日12時40分

(5) 潮位の状況 (8月28日0時～8月31日24時)

- ・主な最高潮位(波浪の影響による短周期変動を除去した値)

【兵庫県所管】

兵庫県	津居山	標高	1.0m	30日12時30分
-----	-----	----	------	-----------

3. 国土交通省の対応

- 8月31日までに計2回の災害対策本部会議を開催。
- 浸水や土砂災害等の被害の大きかった、北海道開発局、東北地方整備局管内に関東、北陸、中部、近畿、中国、四国地方整備局からTEC-FORCEを派遣し、被災状況調査を開始。(8/31～)
- 東北地整は、岩泉町役場周辺への新たな進入ルートを確認し、通行の支障となる電柱の撤去を東北電力に要請し8/31より照明車、対策本部車、衛星通信装置を岩泉町役場前等に展開。9/1よりTEC-FORCEによる被災状況調査を開始。9/1から照明車4台を追加配備(計7台)し、役場支所や避難所等の照明を確保。
- 東北地整は、土砂流出等により通行止めとなった国道455号等の道路啓開を実施中(9/1～)
- 北海道開発局、東北、関東、北陸地方整備局は、17市町(豊頃町、標茶町、帯広市、幕別町、日高町、富良野市、音更町、池田町、八戸市、七戸町、宮古市、岩泉町、久慈市、花巻市、上尾市、小松市、安来市)に内水排除のための排水ポンプ車等を派遣。(8/30～)
- 北海道開発局は、大樹町、新得町、南富良野町で給水支援のため散水車を派遣。(8/31～)
- 北海道開発局、東北地方整備局は、被災状況の全容把握のためヘリコプターにより調査を実施。(8/31～)

○リエゾン(情報連絡員)派遣【1道1県11市町村へ、23人派遣(9/5)】

- ・北海道開発局から1道6町村に10人派遣(9/5)

派遣場所	8		9					合計
	30	31	1	2	3	4	5	
北海道庁		2	2	2	2	0		8
上川総合振興局	2	2	2	2	2	1	1	12
函館市	2	2	0					4
新得町	2	2	1	1	1	1	1	9
南富良野町	2	2	4	4	4	4	4	24
富良野市	2	2	0					4
苫小牧市	2	2	0					4
白老町	2	2	0					4
登別市	2	2	0					4
占冠村	2	2	2	2	1	0		9
上川町	2	2	0					4
帯広市	2	2	0					4
幕別町	2	2	0					4
中札内村	2	2	0	0	0	0	1	5
清水町		1	1	1	1	1	1	6
芽室町		1	1	1	1	1	1	6
音更町		1	0					1
日高町		2	2	2	2	1	1	10
計	26	33	15	15	14	9	10	122

- ・東北地方整備局から1県5市町村に11人派遣(9/5)

派遣場所	8		9					合計
	30	31	1	2	3	4	5	
宮城県庁	2							2
岩手県庁	2	2	2	2	2	2	2	14
福島市	2							2
八戸市	2							2
久慈市	1	1	1	1	2	2	1	9
野田村	1	1	1					3

宮古市	2	2	2	1	1	1	1	10
山田町	2							2
釜石市	1	1	1					3
大船渡市	1							1
陸前高田市	1							1
大槌町	1							1
遠野市	2	2	2					6
洋野町	1	1						2
田野畑村	1	1	1	1			1	5
岩泉町	1	3	3	5	5	5	5	27
普代村	1	1	1	1	1	1	1	7
石巻市	2							2
気仙沼市	3							3
計	29	15	14	11	11	11	11	102

- 北海道運輸局から1道に1人派遣(9/5)

派遣場所	月日		8					9					合計
	30	31	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	
北海道庁	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7
計	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7

- 東北運輸局から1県に1人派遣(9/5)

派遣場所	月日		8					9					合計
	30	31	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	
岩手県庁		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6
計		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6

OTEC-FORCE等の派遣【のべ 1,252 人・日派遣(8/31～)】

- TEC-FORCE (北海道開発局管内で活動) のべ 467 人・日(8/31～) (9/5現在 69 人)
- TEC-FORCE (東北地方整備局管内で活動) のべ 740 人・日(8/31～) (9/5現在 131 人)
- 河川堤防等の専門家等 のべ 45 人・日(8/31～) (9/5現在 0 人)

- 北海道開発局から、のべ235人・日派遣。(8/31～)

派遣元	派遣先	派遣内容	8		9					合計		
			30	31	1	2	3	4	5			
北海道開発局	北海道開発局	総合指令			3	3	3	3	3	3	15	
	帯広開発建設部	現地対策支援			3	3	3	3	3	3	15	
	北海道内	へり調査		2	3	3			1	0	9	
	北海道帯広市	応急対策班		3							3	
	北海道南富良野町	河川調査班①				4	4	4	4	4	4	20
		河川調査班②				4	4	4	4	4	4	20
		道路調査班①				5	5	5	5	5	5	25
		道路調査班②				5	0	0	5	5	5	15
	北海道清水町	道路調査班③				5	5	5	5	5	5	25
		道路調査班⑤						5	5	5	5	15
		河川調査班③						3	3	4	10	
	北海道日高町	河川・道路調査班①				3	3	3				9
		河川・道路調査班②				3	3	3				9
	北海道芽室町	道路調査班④				5	5	5	5	5	5	25
	北海道新得町	応急復旧				1	1					2
	北海道占冠村	道路調査班②					5	5				10
北海道中札内村	河川調査班④							4	4	8		
計			0	5	44	44	48	47	47	47	235	

- ・ 関東地方整備局から、北海道開発局管内へのべ115人・日派遣。(8/31～)

派遣元	派遣先	派遣内容	8		9					合計	
			30	31	1	2	3	4	5		
関東地方整備局	北海道開発局	先遣班		5	5	5	5	5	5	5	30
	北海道新得町	河川調査班①			4	4	4	4	4	4	20
		河川調査班②			5	5	5	5	5	5	25
		道路調査班②			4	4	4	4	4	4	20
		道路調査班③			4	4	4	4	4	4	20
計			0	5	22	22	22	22	22	22	115

- ・ 中国地方整備局から、北海道開発局管内へのべ44人・日派遣。(9/1～9/4)

派遣元	派遣先	派遣内容	8		9					合計	
			30	31	1	2	3	4	5		
中国地方整備局	北海道開発局	先遣班			3	3	3	3	0		12
	北海道清水町	河川調査班			4	4	4	4	0		16
		道路調査班			4	4	4	4	0		16
計			0	0	11	11	11	11	0	0	44

- ・ 四国地方整備局から、北海道開発局管内へのべ73人派遣。(8/31～9/4)

派遣元	派遣先	派遣内容	8		9					合計	
			30	31	1	2	3	4	5		
四国地方整備局	北海道開発局	先遣班		5	5	5	5	5	0		25
	北海道清水町	河川調査班			6	6	6	6	0		24
	北海道芽室町	道路調査班			6	6	6	6	0		24
計			0	5	17	17	17	17	0	0	73

- ・ 東北地方整備局から、のべ209人・日派遣。(8/31～)

派遣元	派遣先	派遣内容	8		9					合計	
			30	31	1	2	3	4	5		
東北地方整備局	岩手、山形、福島県内	へり調査		9	17	16	1	0			43
	岩手県岩泉町	応急対策班		1	2	2	2	2	2		11
		道路調査班(道路啓開)		12	12	12	9	8	6		59
		河川調査班		10	10	10	10	10	4		54
		情報通信班			2	2	0	3	0		7
		道路調査班							4		4
	岩手県久慈市	応急対策班		1	1	1	1	0			4
		河川調査班						4			4
	岩手県大船渡市	港湾空港班			6	6	0				12
	岩手県宮古市	道路調査班(道路啓開)			2	2	0	4	3		11
計			0	33	52	51	23	27	23		209

- ・ 関東地方整備局から、東北地方整備局管内へのべ142人・日派遣。(8/31～)

派遣元	派遣先	派遣内容	8		9					合計	
			30	31	1	2	3	4	5		
関東地方整備局	東北地方整備局	先遣班		5	5	5	5	5	5	5	30
	岩手県大船渡市	港湾空港班		3	3	3	3				12
	岩手県岩泉町	河川調査班③				4	4	4	4		16
		河川調査班④				4	4	4	4		16
		道路調査班④				4	4	4	4		16
	岩手県久慈市	砂防調査班		4	4	4	4	4			20
		河川調査班⑤							4		4
		道路調査班①		4	4	4	4	4	4		24
道路調査班⑤								4		4	
計			0	16	16	28	28	25	29		142

- ・北陸地方整備局から、東北地方整備局管内へのべ157人・日派遣。(8/31～)

派遣元	派遣先	派遣内容	8		9					合計	
			30	31	1	2	3	4	5		
北陸地方整備局	東北地方整備局	先遣班		4	4	4	4	4	4	4	24
	岩手県岩泉町	道路調査班①			4	4	4	4	4	4	20
		道路調査班②				4	4	4	4	4	16
		道路調査班③				4	4	4	4	4	16
		砂防調査班①			4	4	4	4	4	4	20
		河川調査班②				4	4	4	4	4	16
	岩手県久慈市	砂防調査班②					4	4	4	4	12
	岩手県軽米町	砂防調査班②			4	4					8
岩手県普代村	河川調査班①			5	5	5	5	5	5	25	
計			0	4	21	33	33	33	33	33	157

- ・中部地方整備局から、東北地方整備局管内へのべ120人・日派遣。(8/31～)

派遣元	派遣先	派遣内容	8		9					合計	
			30	31	1	2	3	4	5		
中部地方整備局	東北地方整備局	先遣班(総括班)		4	4	4	4	4	4	4	24
	岩手県釜石市	道路調査班		4	4	4	4				16
		砂防調査班		4	4	4					12
	岩手県久慈市	河川調査班				4	4	4	4	4	16
	岩手県岩泉町	道路調査班				4	4	4	4	4	16
		河川調査班				4	4	4	4	4	16
		砂防調査班					4	4	4	4	12
	岩手県宮古市	道路調査班						4	4	4	8
計			0	12	12	24	24	24	24	24	120

- ・近畿地方整備局から、東北地方整備局管内へのべ98人・日派遣。(8/31～)

派遣元	派遣先	派遣内容	8		9					合計	
			30	31	1	2	3	4	5		
近畿地方整備局	東北地方整備局	先遣班		4	4	4	4	4	4	4	24
	岩手県宮古市	河川調査班			4	4	4	4	4	4	20
		道路調査班①			4	4	4	4	4	4	20
		活動記録班			2	2	2	2	2	2	10
	岩手県岩泉町	道路調査班②					4	4	4	4	12
		道路調査班③					4	4	4	4	12
計			0	4	14	14	22	22	22	22	98

- ・国土地理院より、のべ14人・日派遣(8/31～9/2)

派遣元	派遣先	派遣内容	8		9			合計
			30	31	1	2	3	
国土地理院	東北地方	緊急撮影		2	2	2	0	6
		UAV調査		4	4	0		8
計			0	6	6	2	0	14

○災害対策用機械等出動状況

北海道開発局、東北地整、中部地整より、排水ポンプ車5台、照明車17台、散水車2台、対策本部車6台、待機支援車6台、衛生通信車等5台、計41台派遣(9/5)

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
北海道開発局	北海道富良野市(富良野道路事務所)	内水排除	排水ポンプ車	1	待機中	9/1～
北海道開発局	北海道士幌町(中士幌)音羽橋	夜間照明確保	照明車	1	稼働後待機中	8/31～
北海道開発局	北海道上川郡清水町	給水支援	散水車	1	稼働中	9/5～
北海道開発局	北海道上川郡新得町	給水支援	散水車	1	稼働中	8/31～

北海道開発局	北海道南富良野町幾寅太平橋(R38)	夜間照明確保	照明車	1	稼働後待機中	8/31～
北海道開発局	北海道南富良野町幾寅太平橋(R38)	現地作業支援	待機支援車	2	稼働中	9/1～
東北地整	岩手県下閉伊郡岩泉町(R455)	夜間照明確保	照明車	2	稼働後待機中	8/31～
東北地整	岩手県下閉伊郡岩泉町(岩泉町役場)	夜間照明確保	照明車	1	稼働後待機中	8/31～
東北地整	岩手県下閉伊郡岩泉町(岩泉町役場)	夜間照明確保	照明車	3	待機中	9/1～
東北地整	岩手県下閉伊郡岩泉町(岩泉町役場)	現地対策本部設置	対策本部車	3	稼働中	8/31～
東北地整	岩手県下閉伊郡岩泉町(岩泉町役場)	現地作業支援	待機支援車	3	稼働中	8/31～
東北地整	岩手県下閉伊郡岩泉町(サンパワー大川)	夜間照明確保	照明車	1	稼働後待機中	9/2～
東北地整	岩手県宮古市花原市(R106)	夜間照明確保	照明車	1	稼働後待機中	8/31～
東北地整	岩手県宮古市茂市地内(R106)	夜間照明確保	照明車	3	稼働後待機中	9/1～
東北地整	岩手県宮古市田老摂待地内	夜間照明確保	照明車	1	稼働後待機中	9/2～
東北地整	岩手県下閉伊郡田野畑村(道の駅たのはた)	現地対策本部設置	対策本部車	2	稼働中	9/3～
東北地整	岩手県下閉伊郡田野畑村(道の駅たのはた)	現地対策本部設置	対策本部車	1	待機中	9/1～
東北地整	岩手県下閉伊郡田野畑村(道の駅たのはた)	内水排除	排水ポンプ車	4	待機中	9/1～
東北地整	岩手県下閉伊郡田野畑村(道の駅たのはた)	夜間照明確保	照明車	3	待機中	9/2～
中部地整	岩手県下閉伊郡岩泉町内	現地調査	待機支援車	1	稼働中	9/3～
北海道開発局	北海道南富良野町R38 106-110k	土砂崩れ監視	衛星通信車	1	稼働中	8/31～
北海道開発局	北海道音更町	河川監視	衛星通信車	1	稼働中	8/31～
東北地整	岩手県下閉伊郡岩泉町役場	電話回線構築	Ku-SAT	1	稼働中	8/31～
東北地整	岩手県下閉伊郡岩泉町	河川監視	Ku-SAT	1	稼働中	8/31～
東北地整	岩手県宮古市茂市	道路崩落監視	Ku-SAT	1	稼働中	9/1～

4. 気象庁の対応

- 各地の気象台では、地方公共団体等の地元関係機関へ説明を実施
- 台風第10号に関する記者会見を実施（8月29日 17:35）
- 被害の大きかった市町村を対象に気象支援資料の提供を順次開始（8月31日12:00～）
- 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

1) 対応体制

- 本庁
8月31日09:00 災害対策室設置
- 第一、第二管区海上保安本部
8月31日09:00 災害対策本部設置

2) 対応状況

- 第一管区
 - ・ 固定翼機により渡島半島沿岸調査終了(8/31)
 - ・ 回転翼機(潜水土同乗)により広尾郡暦舟(ヌビナイ)川車両転落に伴う行方不明者捜索終了。手がかりなし。(8/31)
 - ・ 回転翼機(潜水土同乗)によりパンケ新得川で発生した車両転落に伴う行方不明者捜索終了。行方不明者の発見に至らず。(8/31)
 - ・ 巡視船により庶野VHF局不通に伴う通信代行を実施(8/31～9/1)
 - ・ 固定翼機により美生ダム(孤立者2名)付近の天候等状況調査終了(9/1)
 - ・ 固定翼機により網走～宗谷岬～小樽までの沿岸調査(9/1)
 - ・ 回転翼機により美生ダムにおける孤立者2名を救助、帯広空港へ搬送(9/1)
 - ・ 固定翼機により恵山岬～十勝港沖までの沿岸調査(9/1)
 - ・ 固定翼機(潜水土同乗)により清水町ベケレベツ川車両転落に伴う行方不明者捜索終了。手がかりなし。(9/2～9/4)
 - ・ 固定翼機により十勝川河口行方不明者捜索及び十勝～知床岬までの沿岸調査終了(9/2)
 - ・ 固定翼機により襟裳岬沖漂流物調査終了(9/3)
- 第二管区
 - ・ 巡視船1隻は宮古沖にて沿岸調査及びヘリコプター支援終了(8/31～9/1)
 - ・ 固定翼機1機により岩手県の沿岸調査を実施終了(8/31)
 - ・ 固定翼機1機により福島県～青森県尻尾崎までの沿岸調査終了(8/31)

- ・回転翼機(特殊救難隊同乗)により宮古市山間部で孤立したバス2台を発見。特殊救難隊が降下、乗客9名が救助を要請。県の調整により救助を自衛隊に引き継ぐ。(8/31)
- ・回転翼機(機動救難士同乗)により久慈市調査終了(8/31)
- ・固定翼機により回転翼機の通信支援等実施(8/31～9/2)
- ・固定翼機により宮古市山間部の孤立者状況確認終了(9/1)
- ・固定翼機により岩手県～宮城県までの沿岸調査終了(9/1)
- ・回転翼機により宮古市山間部の孤立者状況調査終了
- ・岩手県宮古市墓目コミュニティーセンターの孤立者13名を回転翼機にて救助(9/1)
- ・回転翼機(機動救難士同乗)により岩泉町浅内(アサウチ)地区における孤立者2名及び警察官2名状況調査終了(9/2)
- ・巡視艇により宮古湾内及び小本川・安家川河口周辺海域における沿岸調査終了(9/3)
- ・固定翼機により小本川河口周辺の沿岸調査終了(9/3)
- ・固定翼機により越喜来湾口の漂流物調査終了(9/4)

3) 航行警報の発出状況

- ・大船渡湾、漁船5隻流出(31日13:00発出)
- ・宮古港、漁船1隻流出(31日13:40発出)
- ・気仙沼湾、定置網漂流(31日13:50発出)
- ・久慈港南東、木材多数漂流(31日14:35発出)
- ・宮古港、灯浮標7基流出(31日16:20発出)
- ・江名港、防波堤の仮灯流出(31日17:10発出)
- ・小泉湾、養殖いかだ及びロープ漂流(1日09:25発出)
- ・小樽港北東、木材漂流(1日10:00発出)
- ・久慈港南東、木材多数漂流(1日13:00発出)
- ・オホーツク海、木材多数漂流(1日14:55発出)
- ・留萌港北、木材漂流(1日15:10発出)
- ・雄冬岬～小樽港北東、木材数本漂流(1日16:05発出)
- ・内浦湾、木材数本漂流(1日16:15発出)
- ・トドガ埼南、木材数本漂流(1日18:15発出)
- ・苫小牧港南～襟裳岬北西、木材数本漂流(2日16:55発出)
- ・釧路港東南東、木材数本漂流(2日17:00発出)
- ・宮古港、小型船1隻流出(2日17:55発出)
- ・襟裳岬西、木材多数漂流(3日16:25発出)
- ・綾里埼南西、木材多数漂流(9/4 12:30発出)

6. 国土地理院の対応

- 国土地理院ランドバード(GSI-LB)を小本川(岩泉町)で、UAV(ドローン)による被災状況調査を実施(8/31・9/1)。
- くにかぜⅢによる岩泉地区・久慈地区の斜め写真撮影を実施(8/31)。
- 南富良野地区・芽室地区の斜め写真撮影を実施(8/31)。
- 岩泉地区・久慈地区・南富良野地区・芽室地区の斜め写真をホームページで公開(8/31)。
- 空中写真より判読した岩泉地区・久慈地区・南富良野地区・芽室地区の推定浸水範囲をホームページで公開(8/31)。
- UAV(ドローン)による小本川(岩泉町)の動画をホームページで公開(8/31・9/1)。
- くにかぜⅢによる南富良野地区・新得地区・芽室地区・札内川地区の斜め写真撮影を実施(9/1)。
- 南富良野地区・新得地区・芽室地区・札内川地区の斜め写真をホームページで公開(9/1)。
- 空中写真より判読した南富良野地区・芽室地区・札内川地区の推定浸水範囲をホームページで公開(9/1)。
- くにかぜⅢによる岩泉安家地区・岩泉西地区・岩泉2地区の斜め写真撮影を実施(9/2)。
- 岩泉安家地区・岩泉西地区・岩泉2地区の斜め写真をホームページで公開(9/2)。

7. 国土技術政策総合研究所および土木研究所の対応

- 8/31 10:00、16:00、9/1 16:30 国総研災害対策本部会議を開催
- 8/21 0:50 土木研究所、非常支援体制
- 国土技術政策総合研究所から2名、土木研究所から2名の専門家を派遣(9/4)。

- ・ 国土技術政策総合研究所から2名派遣(9/4)。
河川堤防等の河川施設、橋梁等の道路施設の被災調査
および二次災害防止、被災施設の復旧等に関する高度技術指導

(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	30	31	1	2	3	4	合計
国土技術政策総合研究所	岩手県岩泉町他	河川堤防等被災調査	0	0	4	5	0	0	9
	北海道日高町他	橋梁等状況調査	0	2	2	0	2	2	8
合計			0	2	6	5	2	2	17

- ・ 土木研究所より、2名派遣(9/4)。
河川堤防等の河川施設、大規模崩壊地、橋梁等の道路施設の被災調査
および二次災害防止、被災施設の復旧等に関する高度技術指導

派遣元	派遣先	派遣内容	30	31	1	2	3	4	合計
土木研究所	北海道帯広市他	河川堤防等被災調査	0	6	2	7	0	0	15
	北海道広尾町他	土砂災害状況調査	0	0	2	2	0	0	4
	北海道日高町他	橋梁等状況調査	0	2	3	0	2	2	9
合計			0	8	7	9	2	2	28

8. 所管施設等の状況

○河川

■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

・現時点でなし

2)現在、はん濫危険水位を超えている河川

・現時点でなし

3)現在、避難判断水位を超えている河川

・現時点でなし

4)現在、はん濫注意水位を超えている河川

2 水系 3 河川

整備局	水系	河 川					
北海道	くしろがわ 釧路川	くしろがわ 釧路川	しんくしろがわ 新釧路川				
北海道	あぼりがわ 網走川	あぼりがわ 網走川					

5)計画高水位を超えたが、現在下回っている河川

1 水系 2 河川

整備局	水系	河 川					
北海道	とかちがわ 十勝川	とかちがわ 十勝川	さつないがわ 札内川				

6)はん濫危険水位を超えたが現在下回った河川

2 水系 6 河川

整備局	水系	河 川					
北海道	とかちがわ 十勝川	おとふけがわ 音更川	うらほるとかちがわ 浦幌十勝川	とべつがわ 途別川	としべつがわ 利別川	さるべつがわ 猿別川	
中国	ひいかわ 斐伊川	なかうみ 中海					

7)避難判断水位を超えたが現在下回った河川

・現時点でなし

8)はん濫注意水位を超えたが現在下回った河川

14 水系 18 河川

都道府県	水系	河 川					
北海道	とかちがわ 十勝川	しほろがわ 士幌川	とうふつがわ 十弗川	うししゅべつがわ 牛首別川	したころべがわ 下頃辺川		
北海道	さるがわ 沙流川	さるがわ 沙流川					
北海道	あばしりがわ 網走川	びほろがわ 美幌川					
北海道	ゆうべつがわ 湧別川	ゆうべつがわ 湧別川					
北海道	ところがわ 常呂川	ところがわ 常呂川					
東北	なるせがわ 鳴瀬川	なるせがわ 鳴瀬川					
東北	きたかみがわ 北上川	えあいがわ 江合川	きゅうきたかみがわ 旧北上川				
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川					
東北	たかせがわ 高瀬川	たかせがわ 高瀬川					
関東	とねがわ 利根川	かぶらがわ 鍬川					
関東	あらかわ 荒川	あらかわ 荒川					
北陸	しなのがわ 信濃川	ちくまがわ 千曲川					
中国	たかはしがわ 高梁川	たかはしがわ 高梁川					
九州	ちくごがわ 筑後川	ちくごがわ 筑後川					

■都道府県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

・現時点でなし

2)現在、はん濫危険水位を超えている河川

・現時点でなし

3)計画高水位を超えたが、現在下回っている河川

5 水系 8 河川

都道府県	水系	河 川					
北海道	もんべつがわ 紋別川	もんべつがわ 紋別川					
北海道	とかちがわ 十勝川	おひひろがわ 帯広川	あしよろがわ 足寄川	しんおひひろがわ 新帯広川	めむろがわ 芽室川		
北海道	おさるがわ 長流川	おさるがわ 長流川					
北海道	ちゃるがわ 茶路川	ちゃるがわ 茶路川					
北海道	ところがわ 常呂川	むかがわ 無加川					

4)はん濫危険水位を超えたが現在下回った河川

18 水系 22 河川

都道府県	水系	河 川					
北海道	まつくらがわ 松倉川	まつくらがわ 松倉川					
北海道	しりべつがわ 尻別川	しりべつがわ 尻別川					
北海道	とかちがわ 十勝川	うししゅべつがわ 牛首別川	らわんがわ 螺湾川				
北海道	しゃりがわ 斜里川	さるまがわ 猿間川					
青森	のながわ 野内川	のながわ 野内川					
青森	おいらせがわ 奥入瀬川	おいらせがわ 奥入瀬川					
青森	おおはたがわ 大畑川	おおはたがわ 大畑川					
岩手	にいだがわ 新井田川	せつまないがわ 瀬月内川					
岩手	げせんがわ 気仙川	げせんがわ 気仙川	おおまたがわ 大股川				
岩手	さかりがわ 盛川	さかりがわ 盛川					
岩手	かっしがわ 甲子川	かっしがわ 甲子川					
岩手	うのずまいがわ 鶺住居川	うのずまいがわ 鶺住居川					

岩手	おおつちがわ 大槌川	おおつちがわ 大槌川									
岩手	こづちがわ 小槌川	こづちがわ 小槌川									
岩手	へいがわ 閉伊川	へいがわ 閉伊川									
岩手	つがわ 津軽石川	つがわ 津軽石川									
岩手	くしがわ 久慈川	くしがわ 久慈川	なついがわ 夏井川	おきないがわ 長内川							
岩手	まべちがわ 馬淵川	まべちがわ 馬淵川									

■被害状況

1) 一般被害

<国管理河川>

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
				原因	床上(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	南富良野町	調査中	52	52	調査中			決壊	約130ha	9/4 7:00現在、床上・床下戸数は104戸、調査継続中。
北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	南富良野町							溢水	約2ha	
北海道	とかがわ 十勝川	さつないがわ 札内川	帯広市		1	1				決壊	約50ha	
北海道	とかがわ 十勝川	さるべつがわ 猿別川	幕別町	内水		2				内水	約200ha	
北海道	とかがわ 十勝川	としべつがわ 利別川	池田町	内水		1				内水	約2ha	

合計 2水系 4河川 浸水は全て解消済み

<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
				原因	床上(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	南富良野町	調査中			調査中			溢水	10.0	調査中
北海道	いしかりがわ 石狩川	ユウトラシベツ川	南富良野町	溢水		24	調査中			溢水	4.0	調査中
北海道	とかがわ 十勝川	びせいがわ 美生川	芽室町	調査中			調査中			溢水	0.5	調査中 麦乾燥施設1棟：床下浸水
北海道	とかがわ 十勝川	めむろがわ 芽室川	芽室町	調査中		58	調査中			調査中	80.0	調査中
北海道	とかがわ 十勝川	めむろがわ 芽室川	清水町	調査中			調査中			調査中	154.0	調査中
北海道	とかがわ 十勝川	ピウカ川	芽室町	調査中			調査中			調査中		調査中
北海道	とかがわ 十勝川	しんねびひろがわ 新帯広川	帯広市	調査中			調査中			調査中		調査中
北海道	とかがわ 十勝川	ふしこべつがわ 伏古別川	帯広市	調査中			調査中			調査中		調査中
北海道	とかがわ 十勝川	ベケレベツ川	清水町	調査中		200	調査中			調査中	119.0	調査中 家屋流出3戸
北海道	とかがわ 十勝川	きゅうさくがわ 久山川	清水町	調査中			調査中			調査中		調査中
北海道	とかがわ 十勝川	とつたべつがわ 戸蔭別川	帯広市	調査中	1		調査中			決壊	20.0	
北海道	とかがわ 十勝川	さほろがわ 佐幌川	清水町	調査中			調査中			溢水	2.5	
北海道	おくしべつがわ 奥薬別川	おくしべつがわ 奥薬別川	斜里町							溢水	36.0	
北海道	きるがわ 沙流川	きるがわ 沙流川	日高町	調査中			調査中			溢水	50.0	調査中
北海道	ゆうべつがわ 湧別川	ゆうべつがわ 湧別川	遠軽町							溢水	12.0	納屋5棟浸水
北海道	ゆうべつがわ 湧別川	むりがわ 武利川	遠軽町							溢水	8.0	

北海道	しゃりがわ 斜里川	いくしながわ 幾品川	斜里町	調査中			調査中			決壊		調査中
北海道	しゃりがわ 斜里川	あき がわ 秋の川	斜里町							溢水	54.0	
青森	たかせがわ 高瀬川	つぼかわ 坪川	七戸町							溢水	15.0	
青森	たかせがわ 高瀬川	ふた もりがわ 二ツ森川	七戸町							決壊	8.0	
青森	つみがわ 堤川	こまごめがわ 駒込川	青森市							溢水	1.2	原野浸水等
青森	つみがわ 堤川	ごうしぎわがわ 合子沢川	青森市							溢水	0.2	ビニールハウス浸水
岩手	うのずまいがわ 鶴住居川	うのずまいがわ 鶴住居川	釜石市	溢水		3				溢水	0.14	調査中、橋梁流出
岩手	おもとがわ 小本川	おもとがわ 小本川	岩泉町	溢水	40	10				溢水	4.00	調査中
岩手	おもとがわ 小本川	おもとがわ 小本川	岩泉町	深水・越水・決壊	60	20				深水・越水・決壊	238.00	調査中
岩手	おもとがわ 小本川	しずがわ 清水川	岩泉町	溢水								調査中
岩手	あつかがわ 安家川	あつかがわ 安家川	岩泉町	溢水	10	30				溢水	10.00	調査中
岩手	くじがわ 久慈川	くじがわ 久慈川	久慈市	越水	300	800						調査中
岩手	くじがわ 久慈川	かわまたがわ 川又川	久慈市	溢水								調査中
岩手	にいだがわ 新井田川	せつきないがわ 瀬月内川	九戸村	溢水						溢水		調査中
岩手	へいがわ 閉伊川	へいがわ 閉伊川	宮古市	溢水						溢水		調査中
岩手	へいがわ 閉伊川	ながきわがわ 長沢川	宮古市							越水		調査中
岩手	おおつちがわ 大槌川	おおつちがわ 大槌川	大槌町	越水								調査中
宮城	おおかわ 大川	やっせがわ 八瀬川	気仙沼市							溢水	0.1	県道の冠水のみ 田畑は被害無し
島根	ひいかわ 斐伊川	なかうみ 中海	安来市	内水		1				内水	0.1	田畑等の面積は2箇所の合計
島根	ひいかわ 斐伊川	なかうみ 中海	松江市	内水		1				内水	0.3	田畑等の面積は5箇所の合計
鳥取	ひいかわ 斐伊川	なかうみ 中海	米子市							内水	0.6	田畑等の面積は5箇所の合計

合計 17水系 33河川 浸水は全て解消済み

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	
北海道	いしかりがわ 石狩川	いしかりがわ 石狩川	深川市	右岸	KP131.2	洗掘	130m	河岸侵食 応急対策（大型土のう）実施済み
北海道	いしかりがわ 石狩川	いしかりがわ 石狩川	深川市	右岸	KP115.0	洗掘	80m	河岸侵食 応急対策（木流し工）実施済み
北海道	いしかりがわ 石狩川	いしかりがわ 石狩川	妹背牛町	右岸	KP112.0	洗掘	60m	河岸侵食 応急対策（木流し工）実施済み
北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	南富良野町	左岸	KP116.2付近	決壊	L=150m	被災箇所：太平橋左岸上流でL=150m程度、堤防が決壊。 緊急復旧工事実施中。
北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	南富良野町	左岸	KP117.0付近	決壊	L=300m	被災箇所：太平橋左岸より約800m上流でL=300m程度、堤防が決壊。 緊急復旧工事実施中。
北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	富良野市	右岸	KP74.8	洗掘	170m	河岸侵食、堤防防護ライン（50m）を割り込む状況。 応急対策（根固工）実施済み

北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	富良野市	左岸	KP79.9	洗掘	210m	河岸侵食、堤防護ライン（50m）を割り込む 状況 応急対策（木流し工）実施済み
北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	南富良野町	左岸	KP116. 6付近	洗掘	L=40m	堤防法尻の洗掘、幾寅築堤。 応急対策工実施中。
北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	南富良野町	左岸	KP116. 7付近	洗掘	L=65m	堤防法尻（取付け道路）の洗掘、幾寅築堤。 応急対策工実施中。
北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	南富良野町	左岸	KP116. 75付近	洗掘	L=20m	堤防法尻の洗掘、幾寅築堤。 応急対策工実施中。
北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	南富良野町	左岸	KP117. 6付近	洗掘	L=50m	堤防法尻（取付け道路）の洗掘、幾寅築堤。 応急対策工実施中。
北海道	いしかりがわ 石狩川	きねまぼいかわ 旧美唄川	岩見沢市	右岸	KP11.8	洗掘	120m	河岸侵食（防護ライン） 応急対策（木流し工）実施済み
北海道	いしかりがわ 石狩川	べべつがわ 辺別川	美瑛町	左岸	KP0.8	洗掘	L=100m	巻止めブロック損傷、背面盛土流出。 応急対策工検討中。
北海道	いしかりがわ 石狩川	べべつがわ 辺別川	旭川市	右岸	KP6.4	洗掘	L=30m	法覆護岸工破損。 応急対策工検討中。
北海道	いしかりがわ 石狩川	べべつがわ 辺別川	旭川市	右岸	KP8.4	洗掘	L=15m	法覆護岸工破損。 応急対策工検討中。
北海道	とかちがわ 十勝川	とかちがわ 十勝川	幕別町	—	KP48.4	その他	1式	十勝中央大橋水位観測所：水位標（H鋼）及 びリードスイッチ式副水位計の流出。 （再設置を検討中）
北海道	とかちがわ 十勝川	さつないがわ 札内川	帯広市	左岸	KP25.3 付近	決壊	L=200m	被災箇所：大正橋左岸下流、戸蔭別樋 門箇所でL=200m程度、堤防が決壊。 緊急復旧工事実施中。
北海道	とかちがわ 十勝川	さつないがわ 札内川	中札内村	左岸	KP40.5 付近	決壊	L=200m	被災箇所：上札内橋左岸下流でL=200m 程度、洗掘により堤防が決壊。 緊急復旧工事実施中。
北海道	とかちがわ 十勝川	さつないがわ 札内川	帯広市	左岸	KP4.0	その他	1式	堤防法尻の洗掘、幾寅築堤。 応急対策工実施中。
北海道	とかちがわ 十勝川	さつないがわ 札内川	帯広市	右岸	KP6.2	その他	1式	河岸侵食、幾寅築堤。 応急対策工実施中。
北海道	とかちがわ 十勝川	さつないがわ 札内川	帯広市	左岸	KP13.6	その他	1式	戸蔭橋水位観測所：水圧式水位計の故障。 （代替機の設置を検討中）
北海道	とかちがわ 十勝川	さつないがわ 札内川	帯広市	右岸	KP15.0	その他	1式	南帯橋水位観測所：リードスイッチ式主水位 計及び水晶式副水位計の故障。 （水位計及び量水版の再設置を検討中）
北海道	とかちがわ 十勝川	さつないがわ 札内川	帯広市	右岸	KP20.6	その他	1式	第2大川水位観測所：リードスイッチ式主水位 計の流出、量水版破損。 （水位計及び量水版の再設置を検討中）
北海道	とかちがわ 十勝川	おとふけがわ 音更川	士幌町	左岸	KP21.2 付近	決壊	L=150m	被災箇所：音和橋左岸上流でL=150m程 度、洗掘により堤防が決壊。 緊急復旧工事実施中。
北海道	とかちがわ 十勝川	おとふけがわ 音更川	士幌町	左岸	KP22.6	洗掘	L=150m	堤防法尻の洗掘、南士幌築堤。 応急対策（根固めブロック乱積）実施済み。
北海道	とかちがわ 十勝川	おとふけがわ 音更川	士幌町	右岸	KP13.4	洗掘	L=200m	堤防法尻の洗掘（L=200m）、駒場築堤、法尻ま で約13m。 応急対策（根固めブロック乱積）実施済み。

北海道	とほろがわ 常呂川	とほろがわ 常呂川	北見市	左岸	KP18.6	法崩れ		越水、堤防裏法崩れ。 応急対策実施済み。
北海道	とほろがわ 常呂川	とほろがわ 常呂川	北見市	左岸	KP24.6	漏水	50m	漏水、噴砂跡を確認。 応急対策（釜段工）実施済み。
北海道	とほろがわ 常呂川	とほろがわ 常呂川	北見市	左岸	KP26.0 ～27.2	漏水	950m	漏水、噴砂跡を確認。 応急対策（釜段工）実施済み。
北海道	とほろがわ 常呂川	とほろがわ 常呂川	北見市	左岸	KP54.4	洗掘	200m	天然河岸浸食、法尻まで11m程度。 応急対策（根固ブロック）実施済み。
北海道	とほろがわ 常呂川	とほろがわ 常呂川	北見市	左岸	KP55.2	洗掘	150m	天然河岸浸食、法尻まで7m程度。 応急対策（根固ブロック）実施済み。
北海道	とほろがわ 常呂川	とほろがわ 常呂川	北見市	左岸	KP61.8	洗掘	15m	河岸浸食、堤防まで5m程度。 応急対策（袋型根固）実施済み。
北海道	とほろがわ 常呂川	とほろがわ 常呂川	北見市	左岸	KP84.4	洗掘	30m	河岸浸食、応急対策（袋型根固）実施済み。
北海道	とほろがわ 常呂川	とほろがわ 常呂川	北見市	右岸	KP22.2 KP22.4	その他		堤内側取付道路 路盤の流出 応急対策（補足砂利、整正）実施済み。
北海道	とほろがわ 常呂川	とほろがわ 常呂川	北見市	左岸	KP18.4 ～24.0	法崩れ	3箇所	越水による光ケーブル腹付盛土法崩れ。 応急対策実施済み。
北海道	とほろがわ 常呂川	とほろがわ 常呂川	北見市	左岸	KP15.6	その他	50m	管理用道路補修中 応急対策実施済み。
北海道	とほろがわ 常呂川	とほろがわ 常呂川	北見市	右岸	KP39.0	その他	100m	管理用道路補修中 応急対策実施済み。
北海道	とほろがわ 常呂川	とほろがわ 常呂川	北見市	左岸	KP40.8	その他	150m	管理用道路補修中 応急対策実施済み。
北海道	とほろがわ 常呂川	とほろがわ 常呂川	北見市	右岸	KP49.4	その他	1式	北見水位観測所：第1測定柱及び主水位計が倒壊。 （応急対策工法を検討中）
北海道	くしろがわ 釧路川	くしろがわ 釧路川	弟子屈町	右岸	KP61.6	洗掘	20m	無堤部の天然河岸浸食、用地界まで10m程度。 応急対策（木流し・シート張）実施済み。
北海道	くしろがわ 釧路川	くしろがわ 釧路川	弟子屈町	右岸	KP71.8 ～ 71.87	洗掘	70m	天然河岸浸食、法尻まで37m程度。 応急対策（木流し）実施済み。
北海道	あぼしりがわ 網走川	あぼしりがわ 網走川	大空町	右岸	KP18.8	法崩れ	20m	光ケーブル盛土法崩れ。 応急対策（シート張工）実施済み。
北海道	ゆうべつがわ 湧別川	ゆうべつがわ 湧別川	湧別町	右岸	KP4.1 付近	その他	L=70m	堤内排水路変状（Vトラフ浮き上がり）。 応急対策実施中。
北海道	ゆうべつがわ 湧別川	ゆうべつがわ 湧別川	湧別町	右岸	10.4	その他	L=150m	河岸決壊、築堤法尻まで27m。 応急対策（根固めブロック投入）実施済み。
北海道	しよこつがわ 渚滑川	しよこつがわ 渚滑川	紋別市	右岸	KP0.0	その他	L=5m	河口砂浜の一部陥没。 応急対策実施済み。
北海道	しよこつがわ 渚滑川	しよこつがわ 渚滑川	紋別市	左岸	KP6.9	洗掘	L=10m	宇津々樋門吐口水路背面の一部洗掘。 応急対策実施済み。

北海道	しほこつがわ 渚滑川	しほこつがわ 渚滑川	紋別市	右岸	KP15.2	洗掘	L=10m	管理用通路の一部洗掘。低水護岸のめくれ。 (L=10m程度) 応急対策実施済。
北海道	しほこつがわ 渚滑川	しほこつがわ 渚滑川	紋別市	右岸	KP15.8	洗掘	L=10m	管理用通路の一部洗掘。低水護岸のめくれ。 (L=10m程度) 応急対策実施済。
東北	もがみがわ 最上川	にゅうがわ 丹生川	大石田町	右岸	1.6k	洗掘	L=50m	河岸洗掘 応急対策（大型土のう）実施済

合計 8水系 13河川 49件

緊急復旧工事実施中:5件
 応急対策実施済:29件
 応急対策実施中:7件
 調査中:8件

※水位低下後の施設点検により、被害件数が増加する可能性あり。

<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		備考
				左右岸	KP	状態	件数	
北海道	しゃりがわ 斜里川	いくしながわ 幾品川	斜里町	左岸		決壊	1	緊急復旧完了(9/4) L=25m
北海道	とかがわ 十勝川	とつなべつがわ 戸鷹別川	帯広市	右岸	KP0.3	決壊	1	緊急復旧工事を実施中 L=320m
北海道	とかがわ 十勝川	めむろがわ 芽室川	芽室町	右岸	KP3.1	決壊	1	緊急復旧工事を実施中 L=450m
北海道	いしかりかわ 石狩川	べべつがわ 辺別川	美瑛町	右岸	KP11.0	決壊	1	緊急復旧完了(9/1) L=約200m
青森	たかせがわ 高瀬川	ふたもりがわ 二ツ森川	七戸町			決壊	1	緊急復旧完了(9/1)
岩手	うのづまいがわ 鵜住居川	うのづまいがわ 鵜住居川	釜石市			洗掘	5	
岩手	うのづまいがわ 鵜住居川	うのづまいがわ 鵜住居川	釜石市			その他	6	護岸破損
岩手	かっしがわ 甲子川	かっしがわ 甲子川	釜石市			洗掘	2	
岩手	かっしがわ 甲子川	かっしがわ 甲子川	釜石市			その他	2	護岸破損
岩手	こづちがわ 小鍬川	こづちがわ 小鍬川	大槌町			洗掘	1	
岩手	おおつちがわ 大槌川	おおつちがわ 大槌川	大槌町			その他	3	護岸破損
岩手	つがるいしがわ 津軽石川	つがるいしがわ 津軽石川	宮古市			洗掘	1	
岩手	へいがわ 閉伊川	へいがわ 閉伊川	宮古市			洗掘	調査中	
岩手	へいがわ 閉伊川	ちかなしがわ 近内川	宮古市			洗掘	1	
岩手	へいがわ 閉伊川	ながさわがわ 長沢川	宮古市			洗掘	3	
岩手	せつたいがわ 摂待川	せつたいがわ 摂待川	宮古市			洗掘	2	
岩手	たしろがわ 田代川	たしろがわ 田代川	宮古市			洗掘	7	
岩手	おもとがわ 小本川	おもとがわ 小本川	岩泉町			調査中	1 調査中	決壊箇所1箇所、緊急復旧中（大型土のう積）、その他調査中
岩手	おもとがわ 小本川	しずがわ 清水川	岩泉町			調査中	調査中	

岩手	ふだいがわ 普代川	ふだいがわ 普代川	普代村		その他	1	護岸破損
岩手	ふだいがわ 普代川	もいちがわ 茂市川	普代村		その他	1	護岸破損
岩手	あつかがわ 安家川	あつかがわ 安家川	岩泉町		調査中	調査中	
岩手	くじがわ 久慈川	くじがわ 久慈川	久慈市		洗掘	3	
岩手	くじがわ 久慈川	くじがわ 久慈川	久慈市		その他	6	護岸破損
岩手	くじがわ 久慈川	たざわがわ 田沢川	久慈市		その他	4	護岸破損
岩手	くじがわ 久慈川	ひのきわがわ 白野沢川	久慈市		その他	4	護岸破損
岩手	うげがわ 有家川	おおのがわ 大野川	洋野町		その他	1	護岸破損
岩手	こうげがわ 高家川	オリバがわ オリバ川	久慈市		その他	1	護岸破損
岩手	にいだかわ 新井田川	まつきないがわ 瀬月内川	九戸村		洗掘	2	
岩手	まべちがわ 馬淵川	まべちがわ 馬淵川	葛巻町		洗掘	3	
岩手	まべちがわ 馬淵川	もとまちがわ 元町川	葛巻町		その他	4	護岸破損
岩手	きたかみがわ 北上川	きるが いしがわ 猿ヶ石川	遠野市		洗掘	1	
岩手	きたかみがわ 北上川	きるが いしがわ 猿ヶ石川	遠野市		その他	1	水制工流失
岩手	きたかみがわ 北上川	なかざわがわ 中沢川	遠野市		その他	7	護岸破損
岩手	きたかみがわ 北上川	はやせがわ 早瀬川	遠野市		その他	1	護岸破損
岩手	きたかみがわ 北上川	らいないがわ 来内川	遠野市		その他	1	護岸破損
岩手	きたかみがわ 北上川	こがらまがわ 小烏瀬川	遠野市		その他	3	護岸破損
岩手	きたかみがわ 北上川	あらかわ 荒川	遠野市		その他	2	護岸破損
岩手	きたかみがわ 北上川	たんどうがわ 丹藤川	盛岡市		洗掘	1	
岩手	けせんがわ 気仙川	けせんがわ 気仙川	陸前高田市		洗掘	2	
山形	もがみがわ 最上川	おぼろげがわ 臈気川	尾花沢市		洗掘	1	

合計 23水系 37河川 89箇所

応急復旧工事完了:3件

応急復旧工事実施中:3件

対策検討中:83箇所

調査中:4河川

※水位低下後の施設点検により、被害件数が増加する可能性あり。

<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	避難発令状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
北海道	とちかがわ 十勝川	さつないがわ 札内川	幕別町	勧告			8月30日22時00分	8月31日14時00分	千住1外 17地区
北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	南富良野町	指示			8月30日22時00分	8月31日05時30分	幾寅(栄 町)

北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	南富良野町	指示			8月30日23時20分		幾寅(東町)
北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	南富良野町	指示			8月30日23時20分	8月31日15時30分	幾寅(岐阜)外1
北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	南富良野町	指示			8月30日23時30分	8月31日16時10分	下金山外2地区
北海道	とかがわ 十勝川	としべつがわ 利別川	池田町	勧告			8月31日2時15分	8月31日7時45分	利別南町外6地区
北海道	とかがわ 十勝川	としべつがわ 利別川	池田町	勧告			8月31日2時15分	8月31日14時00分	千代田
北海道	とかがわ 十勝川	としべつがわ 利別川	池田町	勧告			8月31日7時45分	8月31日14時00分	市街地
北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	富良野市	指示			8月30日23時30分	8月31日14時30分	山部旧12区~15区
北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	富良野市	勧告			8月30日23時30分	8月31日14時30分	山部市街地
北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	富良野市	勧告			8月31日1時25分	8月31日14時30分	山部旧2・4・6
北海道	とかがわ 十勝川	さつないがわ 札内川	中札内村	指示			8月31日1時30分	8月31日6時37分	元札内
北海道	とかがわ 十勝川	とかがわ 十勝川	幕別町	勧告			8月30日22時00分	8月31日14時00分	共栄町1外17地区
北海道	とかがわ 十勝川	とかがわ 十勝川	幕別町	指示			8月31日3時00分	9月1日9時30分	新川 外2地区
北海道	とかがわ 十勝川	とかがわ 十勝川	音更町	勧告			8月31日2時40分	8月31日15時20分	ひびき野仲町1丁
北海道	とかがわ 十勝川	さつないがわ 札内川	帯広市	勧告			8月31日2時30分	8月31日12時00分	別府町外8地区
北海道	とかがわ 十勝川	おとふけがわ 音更川	音更町	勧告			8月31日2時40分	9月1日9時00分	ひびき野仲町1丁
北海道	とかがわ 十勝川	おとふけがわ 音更川	音更町	勧告			8月31日7時20分	9月1日9時00分	あやめ外45地区
北海道	とかがわ 十勝川	とかがわ 十勝川	浦幌町	指示			8月31日8時25分	8月31日19時35分	愛牛地区、豊北
北海道	とかがわ 十勝川	とかがわ 十勝川	豊頃町	指示			8月31日8時00分	8月31日20時20分	中央新町外26地区
北海道	とかがわ 十勝川	おとふけがわ 音更川	上士幌町	勧告			8月31日8時54分	8月31日18時11分	上士幌
北海道	とかがわ 十勝川	おとふけがわ 音更川	士幌町	勧告			8月31日16時30分	9月1日9時00分	士幌(北一区)外
北海道	とかがわ 十勝川	おとふけがわ 音更川	士幌町	勧告			8月31日18時00分	9月1日9時00分	中士幌

<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	避難発令状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
北海道	とかがわ 十勝川	びせいがわ 美生川	芽室町	指示	529	1,152	8月30日23時30分	8月31日16時20分	
北海道	とかがわ 十勝川	めむろがわ 芽室川	芽室町	指示	確認中		8月31日1時13分	8月31日16時20分	
北海道	とかがわ 十勝川	とかがわ 十勝川	芽室町	勧告	確認中		8月31日1時20分	8月31日16時20分	
北海道	とかがわ 十勝川	ピウカ川	芽室町	勧告	確認中		8月31日3時55分	8月31日6時50分	
北海道	とかがわ 十勝川	ベケレベツ川	清水町	指示	333	690	8月31日0時20分		
北海道	とかがわ 十勝川	きゅうさびがわ 久山川	清水町	勧告	18	41	8月30日20時45分		
北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	南富良野町	指示	47	98	8月30日22時00分		
北海道	おくしべつがわ 奥薬別川	おくしべつがわ 奥薬別川	斜里町	指示	18	70	8月30日22時00分	8月31日8時45分	
青森	まべちがわ 馬淵川	くまはらがわ 熊原川	三戸町	勧告	402	895	8月30日11時45分	8月31日13時15分	
青森	まべちがわ 馬淵川	まべちがわ 馬淵川	南部町	勧告	1,342	3,330	8月30日15時45分	8月31日9時00分	
青森	のへじがわ 野辺地川	のへじがわ 野辺地川	野辺地町	勧告	20	51	8月30日17時40分	8月30日22時30分	

青森	みょうじんがわ 明神川	みょうじんがわ 明神川	六ヶ所 村	勧告	871	2,110	8月30日16時30分	8月31日0時25分	
青森	つつみがわ 堤川	こまごめがわ 駒込川	青森市	勧告	25	63	8月30日21時20分	8月31日0時00分	
岩手	あつかがわ 安家川	あつかがわ 安家川	岩泉町	勧告	133	271	8月30日14時00分		
岩手	にいだかがわ 新井田川	ゆきやがわ 雪谷川	軽米町	勧告	520	1,419	8月30日23時30分	8月31日14時00分	
岩手	まべちがわ 馬淵川	まべちがわ 馬淵川	一戸町	指示	60	131	8月30日20時52分	8月31日14時00分	
岩手	ふだいがわ 普代川	ふだいがわ 普代川	普代村	指示	1,159	2,824	8月30日18時50分	8月31日9時34分	
岩手	ふだいがわ 普代川	ふだいがわ 普代川	普代村	勧告	459	1,148	8月30日13時39分	8月31日1時22分	
岩手	おとろがわ 大樋川、小樋川	おとろがわ 大樋川、小樋川	大樋町	指示	3,236	7,569	8月30日18時15分	8月31日6時00分	
岩手	きたかみがわ 北上川	ざるがわ 猿ヶ石川	遠野市	指示	189	577	8月30日16時45分	8月31日10時15分	
岩手	きたかみがわ 北上川	ざるがわ 猿ヶ石川、早瀬川	遠野市	勧告	10,908	28,413	8月30日14時00分	8月31日10時15分	
岩手	へいがわ 閉伊川	へいがわ 閉伊川	宮古市	指示	321	817	8月30日17時00分	8月31日20時49分	
岩手	へいがわ 閉伊川、津軽石川	へいがわ 閉伊川、津軽石川	宮古市	指示	15,117	33,712	8月30日10時16分	8月31日20時49分	
岩手	くじがわ 久慈川	くじがわ 久慈川、長内川	久慈市	勧告	15,647	36,311	8月30日16時00分	8月31日8時35分	
岩手	くじがわ 久慈川	くじがわ 久慈川、長内川	久慈市	指示	確認中		8月30日20時33分	8月31日8時35分	
岩手	にいだかがわ 新井田川	せつきないがわ 瀬月内川	九戸村	勧告	17	43	8月30日16時10分	8月31日17時05分	
岩手	けせんがわ 気仙川	けせんがわ 気仙川	陸前高 田市	勧告	7,608	19,965	8月30日15時30分	8月31日5時30分	
岩手	うのずまいがわ 鵜住居川	うのずまいがわ 鵜住居川	釜石市	指示	1,410	3,021	8月30日16時00分	8月31日0時22分	
岩手	かつしがわ 甲子川	かつしがわ 甲子川	釜石市	指示	12,479	25,612	8月30日16時40分	8月31日0時22分	
岩手	うべがわ 宇部川	うべがわ 宇部川	野田村	指示	1,653	4,416	8月30日18時03分	8月31日0時35分	
岩手	けせんがわ 気仙川	けせんがわ 気仙川、大股川	住田町	指示	91	227	8月30日16時35分	8月30日23時15分	
岩手	けせんがわ 気仙川	けせんがわ 気仙川、大股川	住田町	勧告	133	333	8月30日17時05分	8月30日23時15分	
岩手	きたかみがわ 北上川	わがわ 和賀川	西和賀 町	勧告	475	1,372	8月30日16時00分	8月30日20時00分	
岩手	さかりがわ 盛川	さかりがわ 盛川	大船渡 市	勧告	15,081	38,087	8月30日15時00分	8月30日19時46分	

■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	
北海道	くしろがわ 釧路川	シロンド川	標茶町	右岸	KP37.6	1	撤収	下オソベツ樋門
北海道	とかがわ 十勝川	あんこつがわ 安骨川	豊頃町	右岸	KP14.4	1	撤収	安骨樋門
北海道	とかがわ 十勝川	かみたびこらがわ 上旅来川	豊頃町	右岸	KP13.0	1	撤収	旅来第2樋門
北海道	とかがわ 十勝川	とかがわ 十勝川	帯広市	右岸	KP57.3	1	撤収	木賊原樋門

北海道	とかがわ 十勝川	としべつがわ 利別川	幕別町	左岸	KP2.9	1	撤収	途別第2樋門
北海道	とかがわ 十勝川	さるべつがわ 猿別川	幕別町	左岸	KP4.4	1	撤収	猿別水門
北海道	とかがわ 十勝川	おとふけがわ 音更川	音更町	左岸	KP0.7	1	撤収	下士幌2号樋門
北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	富良野市			1	撤収	富良野排水樋門
北海道	とかがわ 十勝川	とかがわ 十勝川	池田町			1	撤収	オシタツ樋門
北海道	とかがわ 十勝川	さるべつがわ 猿別川	幕別町			2	撤収	止若水門
東北	まべちがわ 馬淵川	まべちがわ 馬淵川	八戸市	左岸	7.2	1	撤収	浅水川排水樋門

<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	
青森	たかせがわ 高瀬川	ふたもりがわ 二ツ森川	七戸町	左岸	0.1	1	撤収	9/1 8:00排水作業完了
岩手	くじがわ 久慈川	くじがわ 久慈川	久慈市	左岸		2	撤収	8/31 17:00排水作業完了
岩手	おもとがわ 小本川	おもとがわ 小本川	岩泉町	左岸		2	撤収	8/31 18:10排水作業完了
島根	ひいかわ 斐伊川	なかうみ 中海	安来市			1	撤収	内水排除

○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1ダム]

- 直轄管理：1ダム 石狩川水系大雪ダム*2
- 水資源機構管理：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：45ダム]

- 直轄管理：16ダム 相模川水系：宮ヶ瀬ダム
石狩川水系：豊平峡ダム、忠別ダム、金山ダム*2
十勝川水系：札内川ダム*1、十勝ダム
後志利別川水系：美利河ダム
岩木川水系：浅瀬石川ダム
常呂川水系：鹿ノ子ダム
阿武隈川水系：七ヶ宿ダム、摺上川ダム
名取川水系：釜房ダム
北上川水系：鳴子ダム、田瀬ダム
荒川水系：二瀬ダム
信濃川水系：三国川ダム
- 水資源機構管理：3ダム 利根川水系：下久保ダム
荒川水系：浦山ダム、滝沢ダム
- 都道府県管理：26ダム 奈良県：天理ダム
北海道：新中野ダム、上ノ国ダム、様似ダム、高見ダム、矢別ダム、庶路ダム
北海道：佐幌ダム
青森県：下湯ダム、川内ダム、浅虫ダム、世増ダム
岩手県：早池峰ダム、鷹生ダム、日向ダム、滝ダム*2
宮城県：漆沢ダム、大倉ダム、南川ダム、樽水ダム、花山ダム、上大沢ダム
秋田県：皆瀬ダム
山形県：留山川ダム
福島県：真野ダム
新潟県：奥三面ダム

(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。)

- *1 直轄管理の札内川(さつないがわ)ダム(十勝川水系<1級>)については、自然調節方式のダムであり、貯水位が非常用洪水吐敷高に達したため非常用洪水吐きから放流。
- *2 直轄管理の金山(かなやま)ダム(石狩川水系<1級>)、大雪(たいせつ)ダム(石狩川水系<1級>)、岩手県管理の滝(たき)ダム(久慈川水系<2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。

○土砂災害

●土砂災害発生状況 28件(1道4県)

1) 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
北海道	3件	清水町	2件	-	-	-	-	-	1戸
		新得町	1件	-	-	-	-	-	-
岩手県	12件	宮古市	3件	-	-	-	確認中	確認中	確認中
		遠野市	3件	-	-	-	-	-	-
		釜石市	1件	-	-	-	-	-	-
		岩泉町	4件	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中
		久慈市	1件	-	-	-	-	-	-
合計 15件				名	名	名	戸	戸	1戸

2) 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
青森県	4件	平内町	1件	-	-	-	-	-	-
		六ヶ所村	1件	-	-	-	-	-	-
		東通村	1件	-	-	-	-	-	-
		風間浦村	1件	-	-	-	-	-	-
岩手県	6件	住田町	1件	-	-	-	-	-	-
		岩泉町	1件	-	-	-	確認中	確認中	確認中
		軽米町	2件	-	-	1名	確認中	確認中	確認中
		洋野町	1件	-	-	-	確認中	確認中	確認中
		久慈市	1件	-	-	-	確認中	確認中	確認中
宮城県	1件	石巻市	1件	-	-	-	-	-	
福島県	2件	いわき市	2件	-	-	-	-	-	
合計 13件				名	名	1名	戸	戸	戸

●土砂災害警戒情報の発表状況等(8月28日0時~31日24時)

・土砂災害警戒情報 1都1道1府10県 104市町村に発表 いずれも解除済み

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	南富良野町	8月30日 18:45	8月31日 5:15
北海道	占冠村	8月30日 18:45	8月31日 5:15
北海道	帯広市	8月30日 11:49	8月31日 5:35
北海道	音更町	8月30日 19:28	8月31日 5:35
北海道	上士幌町	8月30日 21:09	8月31日 7:30
北海道	鹿追町	8月30日 21:09	8月31日 7:30
北海道	新得町	8月30日 13:46	8月31日 7:30
北海道	清水町	8月30日 13:46	8月31日 5:35
北海道	芽室町	8月30日 17:23	8月31日 5:35

北海道	中札内村	8月30日 18:08	8月31日 5:35
北海道	広尾町	8月31日 0:06	8月31日 4:01
北海道	豊頃町	8月31日 2:10	8月31日 5:35
北海道	島牧村	8月30日 21:20	8月31日 3:27
北海道	留寿都村	8月30日 23:02	8月31日 3:27
北海道	喜茂別町	8月30日 23:02	8月31日 3:27
北海道	京極町	8月30日 23:20	8月31日 3:27
北海道	函館市	8月30日 21:40	8月30日 23:50
北海道	七飯町	8月30日 21:40	8月30日 23:50
北海道	厚沢部町	8月30日 21:40	8月30日 23:50
北海道	伊達市大滝	8月30日 22:20	8月31日 1:15
北海道	浦河町	8月30日 22:20	8月31日 3:10
北海道	様似町	8月30日 22:20	8月31日 3:10
北海道	壮瞥町	8月30日 23:08	8月31日 1:15
青森県	青森市	8月30日 18:30	8月30日 23:50
青森県	八戸市	8月30日 17:50	8月30日 23:10
青森県	十和田市	8月30日 18:30	8月30日 23:50
青森県	むつ市	8月30日 19:45	8月31日 0:30
青森県	平内町	8月30日 19:45	8月30日 23:50
青森県	野辺地町	8月30日 19:45	8月30日 23:50
青森県	七戸町	8月30日 18:30	8月30日 23:50
青森県	横浜町	8月30日 19:45	8月30日 23:50
青森県	東北町	8月30日 20:05	8月30日 23:50
青森県	六ヶ所村	8月30日 19:45	8月30日 23:50
青森県	大間町	8月30日 19:45	8月31日 0:30
青森県	東通村	8月30日 19:45	8月30日 23:50
青森県	風間浦村	8月30日 20:05	8月31日 0:30
青森県	佐井村	8月30日 19:45	8月31日 0:30
青森県	五戸町	8月30日 20:05	8月30日 23:10
青森県	南部町	8月30日 18:30	8月30日 23:10
青森県	階上町	8月30日 17:20	8月30日 23:10
岩手県	盛岡市	8月30日 14:40	8月30日 22:17
岩手県	宮古市	8月30日 11:38	8月31日 6:37
岩手県	大船渡市	8月30日 14:40	8月30日 19:46
岩手県	花巻市	8月30日 15:13	8月30日 19:46
岩手県	久慈市	8月30日 12:37	8月31日 6:37
岩手県	遠野市	8月30日 14:40	8月30日 22:17
岩手県	一関市	8月30日 14:40	8月30日 19:46
岩手県	陸前高田市	8月30日 14:40	8月30日 19:46
岩手県	釜石市	8月30日 14:06	8月31日 0:22
岩手県	二戸市	8月30日 18:07	8月30日 21:17
岩手県	葛巻町	8月30日 14:40	8月31日 3:19
岩手県	岩手町	8月30日 18:07	8月30日 21:17
岩手県	住田町	8月30日 14:40	8月30日 22:17
岩手県	大槌町	8月30日 11:38	8月31日 3:19
岩手県	山田町	8月30日 11:38	8月31日 3:19
岩手県	岩泉町	8月30日 12:37	8月31日 9:34
岩手県	軽米町	8月30日 16:08	8月31日 0:22
岩手県	田野畑村	8月30日 13:39	8月31日 9:34
岩手県	普代村	8月30日 13:39	8月31日 9:34
岩手県	野田村	8月30日 15:39	8月31日 0:22
岩手県	九戸村	8月30日 18:07	8月30日 21:17
岩手県	洋野町	8月30日 16:08	8月31日 0:22
宮城県	気仙沼市	8月30日 15:30	8月30日 18:40

宮城県	白石市	8月30日 13:03	8月30日 17:10
宮城県	七ヶ宿町	8月30日 13:03	8月30日 17:10
宮城県	丸森町	8月30日 11:15	8月30日 17:10
山形県	米沢市	8月30日 11:40	8月30日 16:45
山形県	東根市	8月30日 13:05	8月30日 18:06
山形県	尾花沢市	8月30日 13:05	8月30日 18:06
福島県	福島市	8月30日 13:15	8月30日 16:15
福島県	いわき市	8月30日 11:33	8月30日 15:17
福島県	相馬市	8月30日 11:33	8月30日 16:15
福島県	二本松市	8月30日 10:22	8月30日 16:15
福島県	田村市	8月30日 10:22	8月30日 16:15
福島県	伊達市	8月30日 11:33	8月30日 16:15
福島県	桑折町	8月30日 13:38	8月30日 16:15
福島県	川俣町	8月30日 10:22	8月30日 16:15
福島県	川内村	8月30日 10:22	8月30日 15:17
福島県	浪江町	8月30日 10:22	8月30日 16:15
福島県	葛尾村	8月30日 10:22	8月30日 16:15
福島県	飯館村	8月30日 10:22	8月30日 16:15
群馬県	藤岡市	8月30日 08:50	8月30日 11:10
群馬県	富岡市	8月30日 08:50	8月30日 11:10
群馬県	上野村	8月30日 08:50	8月30日 11:10
群馬県	神流町	8月30日 08:50	8月30日 11:10
群馬県	下仁田町	8月30日 08:50	8月30日 11:10
群馬県	南牧村	8月30日 08:50	8月30日 11:10
群馬県	甘楽町	8月30日 08:50	8月30日 11:10
埼玉県	秩父市	8月30日 4:10	8月30日 11:30
埼玉県	飯能市	8月30日 08:50	8月30日 11:30
埼玉県	横瀬町	8月30日 08:50	8月30日 11:30
埼玉県	小鹿野町	8月30日 07:05	8月30日 11:30
東京都	三宅村	8月28日 1:50	8月28日 15:50
長野県	佐久市	8月30日 08:50	8月30日 11:05
長野県	川上村	8月30日 06:35	8月30日 11:05
長野県	軽井沢町	8月30日 08:50	8月30日 11:05
長野県	御代田町	8月30日 08:50	8月30日 11:05
大阪府	河南町	8月29日 21:20	8月30日 2:50
大阪府	千早赤阪村	8月29日 21:20	8月30日 2:50
島根県	隠岐の島町	8月28日 22:45	8月29日 4:00
徳島県	美馬市木屋平	8月29日 5:30	8月29日 9:20
徳島県	美馬市穴吹町	8月29日 5:30	8月29日 9:20
徳島県	那賀町木沢地域	8月29日 5:30	8月29日 9:20
徳島県	那賀町木頭地域	8月29日 4:50	8月29日 9:20
徳島県	海陽町海南地域	8月29日 4:50	8月29日 9:20
徳島県	海陽町穴喰地域	8月29日 5:50	8月29日 9:20
徳島県	つるぎ町一宇	8月29日 5:30	8月29日 9:20
徳島県	つるぎ町貞光	8月29日 5:30	8月29日 9:20

・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:

北海道函館市

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、上天草市、天草市東部

大分県別府市、由布市

通常基準の8割:

熊本県南小国町、小国町、高森町、山鹿市、甲佐町、芦北町、玉東町、長州町
 大分県豊後大野市、日田市、竹田市、九重町、佐伯市
 福岡県久留米市、みやま市
 佐賀県佐賀市、神埼市、上峰町
 長崎県南島原市
 宮崎県高千穂町、美郷町、椎葉村

○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等

1)水門・陸閘等の操作状況

■直轄海岸

関東管内西湘海岸の陸閘8基について、閉扉操作を実施。

整備局	都道府県	海岸名	水門・樋門等の操作状況
北海道	北海道	胆振海岸	該当施設無し
東北	宮城県	仙台湾南部海岸	該当施設無し
関東	神奈川県	西湘海岸	陸閘(全8基)は開放。

■都道府県管理海岸

北海道・東北・関東管内1道5県の道県管理75海岸の陸閘・水門等施設について、閉扉操作を実施。

整備局	都道府県	海岸	操作状況
北海道	北海道	浦河海岸他39海岸	陸閘等(646基)は常時閉鎖中。 水門(1基) 樋門(1基)は開放。
東北	青森県	百石海岸他8海岸	陸閘(45基)は常時閉鎖中。 水門(4基)は開放。
東北	岩手県	-	操作対象施設なし。 大震災による堤防被災箇所は、仮堤防にて応急復旧済。 復旧中箇所背後低地は、大震災以降住民未居住(避難対象無し)。
東北	宮城県	石巻海岸他1海岸	陸閘(3基)は常時閉鎖中。 水門(2基)は開放。 大震災による堤防被災箇所は、仮堤防にて応急復旧済。 復旧中箇所背後低地は、大震災以降住民未居住(避難対象無し)。
東北	福島県	-	操作対象施設なし。 大震災による堤防被災箇所は、仮堤防にて応急復旧済。 復旧中箇所背後低地は、大震災以降住民未居住(避難対象無し)。
関東	茨城県	鉾田海岸他5海岸	陸閘(34基)は常時閉鎖中。 残りの陸閘(13基)は開放。
関東	千葉県	九十九里海岸他10海岸	陸閘(4基)・水門(7基)は常時閉鎖中。 陸閘(2基)は継続して閉鎖中。 残りの陸閘(1基) 水門(11基)は開放。
関東	神奈川県	三浦海岸他6海岸	陸閘(9基)・水門(5基)は常時閉鎖中。 残りの陸閘(52基)は開放。

2)被害状況(点検結果)

■直轄海岸

直轄の胆振海岸で、海岸堤防の緩傾斜護岸の破損等が発生。護岸被災箇所は、応急復旧対策を実施予定。

整備局	都道府県	海岸名	被害箇所	被害状況等	応急・緊急対策状況等
北海道	北海道	胆振海岸	海岸施設一般	・天端ブロック約20m破損 ・緩傾斜護岸約150m破損 ・人工リーフ破損 ・一般被害は家屋被害、床下浸水等(点検継続中)	天端ブロックの破損部分に立入禁止措置を講じている

■都道府県管理海岸

北海道管理の胆振・日高地方等の10海岸で、堤防護岸の転倒等が発生。護岸被災箇所は、応急復旧対策を実施予定。

整備局	都道府県	海岸名	被害箇所	被害状況等	応急・緊急対策状況等
北海道	北海道	三石海岸	海岸施設	堤防護岸約200m転倒	詳細調査実施後、応急復旧対策を検討
北海道	北海道	虻田海岸	海岸施設	離岸堤ブロック飛散6基	詳細調査実施後、応急復旧対策を検討
北海道	北海道	苫小牧海岸	海岸施設	・排水トラフ損傷 ・護岸裏の洗掘	詳細調査実施後、応急復旧対策を検討
北海道	北海道	鷗川海岸	海岸施設一般	・突堤の被災 ・人家5戸床下浸水	詳細調査実施後、応急復旧対策を検討
北海道	北海道	えりも海岸	海岸施設	護岸損壊1箇所	詳細調査実施後、応急復旧対策を検討
北海道	北海道	八雲海岸	海岸施設	離岸堤ブロック飛散4基	詳細調査実施後、応急復旧対策を検討
北海道	北海道	静内海岸	一般	社屋1戸破損	
北海道	北海道	白老海岸	一般	人家4戸破損	
北海道	北海道	新冠海岸	一般	人家1戸全壊	
北海道	北海道	門別海岸	一般	床下浸水発生	

○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: なし

※解除済み

道路名: 山形道

区間名: 関沢IC~山形蔵王IC[8/30 13:55~18:35] 事前通行規制解除

道路名: 東北横断自動車道釜石秋田線(仙人峠道路)

区間名: 釜石西IC~遠野住田IC[8/30 15:00~8/30 21:45] 事前通行規制解除

道路名: 八戸道

区間名: 浄法寺IC~八戸IC(L=53km) [8/30 17:00~8/31 2:00] 事前通行規制解除

区間名: 八戸JCT~八戸北IC(L=13km) [8/30 17:00~8/31 2:00] 事前通行規制解除

道路名: 百石道路

区間名: 八戸北IC~下田百石IC(L=6km) [8/30 17:00~8/31 2:00] 事前通行規制解除

道路名：道央道

区間名：豊浦IC～登別室蘭IC(L=49km) [8/30 21:14～8/31 5:30]事前通行規制解除（一部、被災区間含む）

区間名：八雲IC～豊浦IC(L=67km) [8/30 22:10～8/31 6:30]事前通行規制解除

区間名：大沼IC～八雲IC(L=46km) [8/30 22:10～8/31 7:30]事前通行規制解除

道路名：道東道

区間名：占冠IC～トマムIC(L=26km) [8/30 15:35～9/1 8:00]事前通行規制解除

区間名：トマムIC～十勝清水IC(L=21km) [8/29 21:55～9/1 8:00]

区間名：十勝清水IC～芽室IC(L=17 km) [8/31 0:54～9/1 8:00]

(2)直轄国道

被災による通行止め:3路線4区間 雨量規制等による通行止め:なし

	所在地	被災状況	備考
○	北海道空知郡南富良野町字落 チアイ 合 カミカワグン シントクチョウ アザ ニイナイ ～上川郡新得町字新内 [L=19km]	法面崩壊	[8/30 20:00～8/30 22:00(区間延伸)～ 9/3 16:00(区間短縮)～] 迂回路:有 孤立集落:無 人身・物損:無
○	北海道上川郡清水町南四条 カミカワグン シミズチョウ ハオビ ～上川郡清水町羽帯 [L=5km]	落橋	[8/30 23:00～8/31 2:45(区間延伸)～ 5:15(事象変更)～7:00(事象変更)～ 13:00(事象変更)～9/3 11:00(区間短縮) ～] 迂回路:有 孤立集落:無 人身・物損:有
○	カトウグン カミシホロチョウ ミツマタ カミカワグン 河東郡上士幌町三股～上川郡 カミカワチョウ ソウウンキョウ 上川町層雲峡 [L=15km]	路肩洗掘のため 橋梁沈下のため 土砂流出のため	[8/20 17:00～8/21 9:30(事象変更)～ 8/23 13:00(事象変更)～ 8/25 10:00(区間短縮)～ 8/31 1:00(区間延伸)] 迂回路:有 孤立集落:無 人身・物損:無
○	北海道沙流郡日高町千栄～上 カワグンシミズチョウ シミズ 川郡清水町清水 [L=44km]	落橋 道路洗掘 土砂流出 擁壁崩壊	[8/30 11:15～8/30 16:00(区間延伸)～ 8/30 22:15(区間延伸)～8/31 6:00(事象 変更)～8/31 18:30(区間縮小)]

※解除済み

道路名:国道45号

地点名:岩手県宮古市金浜 8/30 17:35(規制開始)～ 8/30 19:35(規制解除)

道路名:国道4号

地点名:岩手県岩手町大字五日市第9地割大宮平 8/30 15:04(規制開始)～ 8/30 21:10(規制解除)

道路名:国道45号

地点名:岩手県下閉伊郡田野畑村滝ノ沢～下閉伊郡田野畑村一ノ渡

8/30 20:15(規制開始)～ 8/31 1:10(規制解除)

道路名:国道45号

地点名:岩手県下閉伊郡岩泉町～下閉伊郡田野畑村 8/30 22:45(規制開始)～ 8/31 4:40(規制解除)

道路名:国道228号

地点名:北海道上磯郡木古内町本町～上磯郡木古内町新道

8/30 16:00(規制開始)～ 8/31 6:00(事前通行規制解除)

道路名:国道334号

地点名:北海道斜里郡斜里町峰浜～斜里郡斜里町峰浜

8/30 23:30(規制開始)～ 8/31 6:00(事前通行規制解除)

道路名:国道5号

地点名:北海道函館市昭和～亀田郡七飯町藤城 8/30 22:15(規制開始)～ 8/31 6:30(規制解除)

道路名:国道235号

地点名:北海道日高郡新ひだか町三石旭町～日高郡新ひだか町三石鳧舞

8/31 1:45(規制開始)～ 8/31 7:00(事前通行規制解除)

道路名: 国道278号
地点名: 北海道函館市銚子町～函館市木直町 8/30 17:15(規制開始)～ 8/31 7:00(事前通行規制解除)

道路名: 国道336号
地点名: 北海道広尾郡広尾町音調津～広尾郡広尾町ツチウシ
8/31 2:00(規制開始)～ 8/31 7:00(事前通行規制解除)

道路名: 国道45号
地点名: 岩手県陸前高田市陸前高田町 8/30 17:50(規制開始)～ 8/31 7:30(規制解除)

道路名: 国道244号
地点名: 北海道斜里郡斜里町字越川～標津郡標津町字金山
8/30 19:30(規制開始)～ 8/31 7:30(事前通行規制解除)

道路名: 国道453号
地点名: 北海道札幌市南区滝野～千歳市支笏湖温泉 8/30 20:00(規制開始)～ 8/31 8:00(事前通行規制解除)

道路名: 国道37号
地点名: 北海道室蘭市陣屋町～室蘭市祝津町 8/30 19:00(規制開始)～ 8/31 8:30(事前通行規制解除)

道路名: 国道241号
地点名: 北海道川上郡弟子屈町字奥春別～釧路市阿寒町オクルシベ
8/30 21:30(規制開始)～ 8/31 8:30(事前通行規制解除)

道路名: 国道336号
地点名: 北海道様似郡様似町冬島～幌泉郡えりも町笛舞
8/30 22:00(規制開始)～ 8/31 9:00(事前通行規制解除)

道路名: 国道336号
地点名: 北海道幌泉郡えりも町目黒～広尾郡広尾町音調津
8/30 22:00(規制開始)～ 8/31 9:00(事前通行規制解除)

道路名: 国道336号
地点名: 北海道幌泉郡えりも町庶野～幌泉郡えりも町上目黒
8/30 22:00(規制開始)～ 8/31 9:00(事前通行規制解除)

道路名: 国道276号
地点名: 北海道伊達市大滝区三階滝町～苫小牧市高丘
8/30 20:00(規制開始)～ 8/31 11:00(事前通行規制解除)

道路名: 国道278号
地点名: 北海道茅部郡鹿部町本別～茅部郡森町砂原東 8/31 0:30(規制開始)～ 8/31 12:00(事前通行規制解除)

道路名: 国道227号
地点名: 北海道北斗市市渡～北斗市村山 8/31 0:45(規制開始)～ 8/31 13:30(事前通行規制解除)

道路名: 国道453号
地点名: 北海道有珠郡壮瞥町盤溪～有珠郡壮瞥町上久保内
8/30 18:30(規制開始)～ 8/31 14:00(事前通行規制解除)

道路名: 国道274号
地点名: 北海道十勝郡浦幌町川上～十勝郡白糠町左股 8/30 23:00(規制開始)～ 8/31 16:30(事前通行規制解除)

道路名: 国道45号
地点名: 岩手県宮古市藤原 8/30 17:45(規制開始)～ 8/31 17:00(事前通行規制解除)

道路名: 国道38号
地点名: 北海道中川郡幕別町字相川～中川郡幕別町本町 8/31 9:00(規制開始)～ 8/31 18:30(規制解除)

道路名: 国道36号
地点名: 北海道登別市幸町2丁目～登別市幌別町2丁目 8/30 21:00(規制開始)～ 8/31 19:00(事前通行規制解除)

道路名: 国道230号
地点名: 北海道瀬棚郡今金町今金～瀬棚郡今金町神丘 8/30 23:30(規制開始)～ 8/31 19:30(事前通行規制解除)

道路名: 国道235号
地点名: 北海道沙流郡日高町字豊郷～沙流郡日高町字厚賀
8/30 15:30(規制開始)～ 8/31 22:00(事前通行規制解除)

道路名: 国道274号
地点名: 北海道上川郡清水町字清水～上川郡清水南4条 8/31 12:30(規制開始)～9/1 23:00(規制解除)

道路名: 国道39号
地点名: 北海道上川郡上川町層雲峡～北見市留辺蘂町厚和 8/31 15:00(規制開始)～9/2 10:00(規制解除)

道路名: 国道236号
地点名: 北海道広尾郡広尾町上トヨイ基線～浦河郡浦河町上杵臼 8/30 12:00(規制開始)～9/2 19:00(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: 9区間

路線名	区間名	被災状況	備考
○ 国道106号	イワテケン ミヤコ シ ヒキメ 岩手県宮古市墓目 [L=5.2km]	斜面崩落	・ 通行止開始日時: 8月30日17:45~ ・ 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道281号	イワテケン クジシ オオカワメ チョウ 岩手県久慈市大川目町 [L=0.5km]	倒木	・ 通行止開始日時: 8月30日18:00~ ・ 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道281号	イワテケン クジシ ヤマガタチョウモカワイ 岩手県久慈市山形町下川井 [L=0.5km]	土砂崩落	・ 通行止開始日時: 8月30日18:00~ ・ 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道340号	イワテケン ミヤコシ オシカドエキ オシカドトウゲ 岩手県宮古市押角駅~押角峠 [L=6.0km]	土砂崩落	・ 通行止開始日時: 8月30日15:00~ ・ 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道340号	イワテケン ミヤコシ オグニ タツマルトウゲ 岩手県宮古市小国~立丸峠 [L=3.0km]	土砂崩落	・ 通行止開始日時: 8月30日15:00~ ・ 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道340号	イワテケン イワイズミチヨオカワアザマイ コ 岩手県岩泉町大川字舞の子~ 平井 [L=3.3km]	土砂崩落	・ 通行止開始日時: 8月30日16:00~ ・ 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道340号	イワテケン ミヤコシ ワイナイ 岩手県宮古市和井内 [L=0.01km]	橋梁流出	・ 通行止開始日時: 8月30日21:00~ ・ 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道455号	イワテケン イワイズマチオチアイ オトモ 岩手県岩泉町落合~乙茂[約 L=2.2km]	土砂流出、冠水	・ 通行止開始日時: 8月30日17:30~ ・ 人身物損確認中、孤立あり、迂回路なし (・ 岩泉町落合~岩泉 L=2.0km ・ 岩泉町乙茂 L=0.2km)
○ 国道399号	ミヤギケン シチカシユクマチアザイナゴ フクシマ 宮城県七ヶ宿町字稲子~福島 ケンフクシマシ イイザカマチ ヤマガタケンタカハタ 県福島市飯坂町~山形県高畠 マチカナハラ 町金原 [L=13.0km]	道路崩落	・ 通行止開始日時: 8月30日15:30~ ・ 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

※「○」は通行止め中

※解除済み

道路名: 国道106号

所在地: 岩手県宮古市片巢 8/30 15:55(規制開始) ~ 8/31 10:30(規制解除)

道路名: 国道106号

所在地: 岩手県宮古市区界松草 8/30 18:24(規制開始) ~ 8/31 5:00(規制解除)

道路名: 国道340号

所在地: 岩手県遠野市土淵町栃内 8/30 17:30(規制開始) ~ 8/31 17:30(規制解除)

道路名: 国道288号

所在地: 福島県双葉郡大熊町野上 8/29 18:00(規制開始) ~ 8/31 9:30(規制解除)

道路名: 国道340号

所在地: 岩手県葛巻町江刈遠矢場 8/30 20:00(規制開始) ~ 8/31 11:30(規制解除)

道路名: 国道340号

所在地: 岩手県葛巻町江刈荒沢口 8/30 21:00(規制開始) ~ 8/31 11:30(規制解除)

道路名: 国道281号

所在地: 岩手県久慈市山形町川井 8/30 18:00(規制開始) ~ 9/1 9:00(規制解除)

道路名: 国道106号

所在地: 岩手県宮古市区古田 8/30 16:30(規制開始) ~ 9/1 15:00(規制解除)

道路名：国道283号

所在地：岩手県釜石市甲子町 8/30 14:30(規制開始)～9/3 17:30(規制解除)

(2)都道府県・政令市道

9月 3日 12:00

被災による通行止め：計34区間

9月 5日 5:00

被災による通行止め：計32区間

・北海道	21区間	(路肩崩壊8、 路面冠水5、倒木2 橋台洗掘5、法面崩落1)	・北海道	20区間	(路肩崩壊8、 路面冠水4、倒木2 橋台洗掘5、法面崩落1)
・岩手県	9区間	(路肩崩壊1、土砂流出8)	・岩手県	8区間	(路肩崩壊1、土砂流出7)
・福島県	1区間	(路肩崩落1)	・福島県	1区間	(路肩崩落1)
・大阪府	1区間	(法面崩落1)	・大阪府	1区間	(法面崩落1)
・島根県	2区間	(路肩崩壊1、落石1)	・島根県	2区間	(路肩崩壊1、落石1)

○鉄道

(施設被害)

- ・JR北海道 根室線 新得駅構内 橋りょう流失、新得駅～十勝清水駅間 橋りょう流失、十勝清水駅～羽帯駅間 橋りょう流失・土砂流入・路盤流出・護岸変状、十勝清水駅構内 線路冠水、御影駅～芽室駅間 道床・路盤流出、金山駅～東鹿越駅間 土砂流入、幾寅駅～新得駅間 土砂流入、落合駅～新得駅間 線路流出・流木支障
- ・JR北海道 石勝線 トマム駅～新得駅間 路盤流出・流木支障、トマム駅構内 路盤流出
- ・JR北海道 日高線 豊郷駅～清島駅間 通信ケーブル断線
- ・JR東日本 山田線 川内駅～茂市駅間 土砂流入、路盤流出、護岸変状

(運行状況)

- ・新幹線の状況

運転休止線区はありません

- ・在来線の状況

2 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		運転再開		主な被害状況等
北海道旅客鉄道	根室線	富良野～新得	8/30	4:44			新得駅構内 橋りょう流失 金山駅～東鹿越駅間 土砂流入 幾寅駅～新得駅間 土砂流入 落合駅～新得駅間 線路流出、 流木支障
北海道旅客鉄道	根室線	新得～芽室	8/31	始発			新得駅～十勝清水駅間 橋りょう 流失 十勝清水駅構内 線路冠水 十勝清水駅～羽帯駅間 橋りょう 流失・土砂流入・路盤流出・ 護岸変状 御影駅～芽室駅間 道床・路盤 流出
北海道旅客鉄道	根室線	芽室～池田	8/31	始発	9/4	12:45	
北海道旅客鉄道	石勝線	トマム～新得	8/30	始発			トマム駅～新得駅間 路盤流 出・流木支障 トマム駅構内 路盤流出
北海道旅客鉄道	函館線	新函館北斗～長万部	8/30	16:01	9/3	9:53	
北海道旅客鉄道	函館線	長万部～蘭越	8/30	16:50	9/3	13:17	
北海道旅客鉄道	日高線	苫小牧～鷓川	8/30	21:36			豊郷駅～清島駅間 通信ケーブル断線
東日本旅客鉄道	山田線	川内～茂市	8/30	12:00			川内駅～茂市駅間 土砂流入、路盤流出、護岸変 状

○自動車関係

・高速バス関係

運休なし

・路線バス関係

4事業者6路線運休、7事業者9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)
北海道中央バス(株)	焼山線	運休	
岩手県交通(株)	中村線	一部運休	
岩手県北自動車(株)	宮古地区	一部運休	
東日本交通(株)	岩泉～茂市	運休	
ジェイアールバス東北(株)	盛岡～久慈	一部運休	
ジェイアールバス東北(株)	盛岡～岩泉龍泉洞	一部運休	
早池峰バス(株)	土淵線	一部運休	
早池峰バス(株)	足ヶ瀬線	一部運休	
北海道拓殖バス(株)	新得町コミュニティバス	運休	
北海道拓殖バス(株)	清水町コミュニティバス	運休	
北海道拓殖バス(株)	新得支援学校線	運休	
函館バス(株)	函館駅～大沼～鹿部	一部運休	
函館バス(株)	函館山線	運休	
阿寒バス(株)	知円別線	一部運休	
くしろバス(株)	上庶路線	一部運休	

・タクシー関係

・岩手県で1社 車庫一部破損、ケガ人なし。

・岩手県で複数の事業者において、営業所及び車両が浸水、ケガ人なし。

・トラック関係

青森県で1社 車庫一部破損

岩手県で6社の営業所が浸水、うち1社は軽貨物車両24両浸水

北海道で1社 営業所の一部破損、5社の営業所が浸水、2社3両の車両が水没、1社3両の車両が浸水、2社の車庫が浸水、4社の車庫・倉庫の一部損壊。いずれもケガ人なし。

・整備事業者関係

北海道内18件、岩手県内22件の整備工場に浸水、土砂流入、強風による建物損傷等の被害あり。人的被害の情報は無し。

○海事関係

(1) 運航状況

・欠航便なし

○港湾関係(海岸保全施設を含む)

1) 港湾施設の被害状況

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	地区名	被害状況
北海道	白老町	地方	白老港	本港地区	・臨港道路舗装が一部破損及び10cm程度陥没(迂回路利用可能)
北海道	浦河町	地方	浦河港	-	・越波により臨港道路の一部区間通行止め(8/31 01:30～17:00)通行止解除 ・護岸が一部破損(立入り禁止措置中)

北海道	釧路市	重要	釧路港	東港区・西港区	【東港区】 ・北埠頭-9m岸壁の上部工、防舷材一部破損(利用に支障なし) 【西港区】 ・第4埠頭岸壁の防舷材が破損
北海道	室蘭市	国際拠点	室蘭港	築地地区・崎守地区・祝津絵鞆地区	【築地地区】 ・倉庫が一部破損(利用に支障なし) ・臨港道路に倒木(撤去済み) 【崎守地区】 ・臨港道路に倒木 【祝津絵鞆地区】 ・緑地内に倒木 ・防風施設が一部破損(利用に支障なし)
北海道	苫小牧港管理組合	国際拠点	苫小牧港	西港区・東港区	【西港区(本港地区)】 ・東第3・4岸壁の防舷材が破損 【西港区(汐見地区)】 ・漁港区棧橋の接続部が破損(応急復旧済み) ・臨港道路の舗装等が一部破損(安全措置済み、通行に支障なし) 【東港区(勇払浜地区)】 ・マリナー浮棧橋が一部破損(利用に支障なし)
北海道	広尾町	重要	十勝港	外港地区・本港地区	・港内に漂流物が漂着(撤去作業中)
北海道	函館市	地方	トドホッケ 榎法華港	本港地区	・護岸被覆ブロックが一部破損
青森県	青森県	重要	青森港	油川地区・沖館地区	【油川地区】 ・臨港道路が冠水のため一部区間通行止め(8/30 19:35~8/31 07:00)通行止解除 【沖館地区】 ・岸壁フェンスの一部破損及びサブゲートの倒壊(復旧済み)
青森県	青森県	地方	川内港	-	・物揚場前面に漂流物が漂着(撤去完了)
岩手県	岩手県	重要	久慈港	半崎地区	・高波浪のため臨港道路が一部区間通行止め(8/30 14:00~8/31 07:00)通行止解除 ・-5.5m岸壁前面泊地に漂流物が漂着(撤去作業中)
岩手県	岩手県	重要	大船渡港	茶屋前地区	【茶屋前地区】 ・臨港道路が冠水のため一部区間通行止め(8/30 15:00~21:40)通行止解除 【湾口地区】 ・工事中防波堤取付部のブロックに一部ズレ等が発生
岩手県	岩手県	重要	宮古港	出崎地区・日立浜地区・クワガサキ 鎌ヶ崎地区	【出崎地区】 ・導流堤が一部損壊 【日立浜地区・鎌ヶ崎地区】 ・港内に漂流物が漂着(撤去作業中)
岩手県	岩手県	地方	小本港	小本地区	・物揚場前面に漂流物が漂着(利用に支障)

宮城県	宮城県	国際拠点	仙台塩釜港	石巻港区・ 仙台港区・ 塩釜港区	【石巻港区】 ・臨港道路が冠水のため一部区間通行止め(8/30 14:15～20:30)通行止解除 【仙台港区】 ・高砂コンテナターミナル及び向洋埠頭のフェンス一部損壊(制限区域への立入防止措置済) ・南防波護岸の水叩きが一部破損 ・臨港道路南海岸線の歩道及び側溝が一部破損 ・向洋ふ頭の道路法面が一部破損 ・緑地護岸の背後が陥没(安全対策措置済み) 【塩釜港区】 ・臨港道路が冠水のため一部区間通行止め(8/30 13:20～18:40)通行止解除 ・小浜防波堤の被覆石が飛散
宮城県	宮城県	地方	御崎港	崎浜地区・ 下の浜地区	【崎浜地区】 ・緑地の舗装ブロックが破損 ・防波堤の被覆ブロックが飛散 【下の浜地区】 ・防潮堤の水叩き及び側溝が一部埋塞 ・護岸フェンスが一部破損
宮城県	宮城県	地方	金華山港	—	・船揚場の斜路が一部破損
宮城県	宮城県	地方	おがつ雄勝港	—	・船揚場のブロックに一部ズレ
福島県	福島県	重要	相馬港	本港地区	・防波堤ケーソンが一部移動
茨城県	茨城県	重要	鹿島港	外港地区	・ケーソン上部に一部軽微な損傷
京都府	京都府	重要	舞鶴港	—	護岸及び物揚場が一部冠水(冠水解消)
兵庫県	兵庫県	地方	津居山港	—	物揚場冠水(冠水解消)
兵庫県	兵庫県	地方	柴山港	—	物揚場及び臨港道路冠水(冠水解消、通行止解除)

2) 港湾海岸施設の被害状況

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	海岸名	被害状況
北海道	苫小牧港管理組合	国際拠点	苫小牧港	苫小牧港海岸	・西港区(汐見地区)護岸のブロックが一部飛散
北海道	浦河町	地方	浦河港	浦河港海岸	・陸閘が一部破損
宮城県	宮城県	国際拠点	仙台塩釜港	仙台塩釜港海岸	【塩釜港区】 ・吉田浜護岸の捨石が飛散 ・寒風沢離岸堤の消波ブロックが飛散 ・桂島前浜突堤の被覆ブロックが飛散
茨城県	茨城県	地方	河原子港	河原子港海岸	遊歩道ブロックが一部破損(安全対策措置済み)

3) 水門・陸閘等の操作状況(都道府県管理海岸)

都道府県	海岸	操作状況
北海道	森港海岸	陸閘(8基)は常時閉鎖中。 その他の陸閘(23基)は開放。
岩手県	久慈港海岸 他3海岸	高潮での操作対象施設なし。 水門・陸閘(11基)は常時閉鎖中。

宮城県	気仙沼港海岸他5海岸	高潮での操作対象施設なし。 水門・陸閘（31基）は常時閉鎖中。
福島県	中之作港海岸	高潮での操作対象施設なし。

○航空関係

1) 空港施設

・被害なし

2) 欠航便

・欠航便なし

○下水道

<処理施設>

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
北海道	十勝川流域	十勝川流域下水道浄化センター	一部設備が浸水し故障	処理機能に影響なし

<ポンプ場>

(岩手県宮古市)

宮古中継ポンプ場:ポンプ場の浸水により機能停止していたが、ポンプは9/3から稼働開始し応急復旧済。

(岩手県久慈市)

中央ポンプ場(雨水):ポンプ場の浸水により、ポンプ2台のうち1台が機能停止。現在詳細調査中。また、一部の設備が浸水により故障しているが、手動での稼働が可能であるため機能上支障なし。

(北海道芽室町)

西工雨水ポンプ場:ポンプ場の浸水により機能停止中。浸水は解消したが堆積土砂でポンプ場が埋没している状況。堆積土砂を撤去次第詳細調査を実施。

第2中継汚水ポンプ場:ポンプ場の浸水により機能停止していたが、浸水は解消し、現在ポンプは運転中。

<管渠・マンホール>

(北海道新得町)

マンホールポンプ:停電により機能が停止。また、圧送管を添架している橋梁の橋台背面部の土砂が流出し圧送管が破断。現在バキューム車にて対応中。

(岩手県久慈市)

マンホールポンプ:浸水により2箇所の機能が停止していたが、2箇所とも応急復旧済。

(岩手県下閉伊郡岩泉町)

管渠:河川出水により道路路肩が崩壊し、下水管渠が2箇所(φ150mm:L=約70m、L=約77m)で流出していたが、2箇所とも仮配管で応急復旧済。

マンホールポンプ:2箇所で浸水により機能が停止していたが、2箇所とも応急復旧済。

○公営住宅等関係

・北海道内の公営住宅及び特定公共賃貸住宅5団地(45戸)で床上浸水。

・北海道及び岩手県内の公営住宅5団地で床下浸水。

・北海道内の公営住宅12団地(16棟)で屋根の破損。

※ 詳細な被害状況は調査中

○公園

国営公園

・被害報告なし

都市公園

・7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
北海道	帯広市	帯広市	十勝川水系河川緑地	河川増水による冠水により緑地・グラウンドの表土・芝・砂利等が流出、流木の堆積、園路等の崩壊	詳細な被害状況は確認中
北海道	中川郡幕別町	幕別町	十勝川水系河川緑地	河川増水による冠水により緑地・グラウンドの表土・芝・砂利等が流出、流木の堆積、園路、駐車場の損壊	詳細な被害状況は確認中
北海道	河東郡音更町	幕別町	北海道立十勝エコロジーパーク	河川増水による冠水により芝等が流出、土砂、流木の堆積、園路損壊	詳細な被害状況は確認中
北海道	河東郡音更町	音更町	十勝川水系河川緑地	河川増水による芝の流出、土砂、流木の堆積	詳細な被害状況は確認中
北海道	中川郡池田町	池田町	利別川緑地	河川増水によるソフトボール場などのグラウンドに土砂堆積、表土流出、流木の堆積	詳細な被害状況は確認中
北海道	池田町	池田町	十勝エコロジーパーク	河川増水による駐車場及び芝生広場の土砂堆積、表土流出、流木の堆積	詳細な被害状況は確認中
北海道	函館市	北海道	北海道立道南四季の社公園	機械室水没による変圧器・制御盤・ポンプ・ボイラー等電気設備の破損	閉園措置 詳細な被害状況は確認中

○宅地

・被害報告なし

○官庁施設

・東北地方整備局管内の4施設にて被害情報あり(3施設:浸水、1施設:土砂流入により建物損傷)。

○物流関係

<倉庫施設>

都道府県	倉庫名	被害内容
北海道	日本通運株式会社営業倉庫	外壁が一部損傷 寄託物に被害なし
北海道	清水運送株式会社営業倉庫	近隣河川の増水により施設下の土砂の一部が流出 被害状況調査中

○観光関係

1) ツアー客

・被害情報なし

2) 宿泊施設

・十勝川温泉の宿泊施設(1件)にて一部浸水被害。人的被害はなし。

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