

北日本を中心とする20日からの大雨による被害状況等について(第2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				
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	関東運輸局	8月16日	16:40	注意体制
	8月20日	22:20	非常体制	北陸信越運輸局	8月22日	7:45	注意体制
東北地方整備局	8月21日	5:40	注意体制	中部運輸局	8月17日	17:10	注意体制
	8月21日	16:30	体制解除	九州運輸局	8月20日	18:30	注意体制
関東地方整備局	8月21日	17:00	注意体制		8月21日	9:20	体制解除
中部地方整備局	8月21日	21:00	注意体制	気象庁	8月20日	16:00	注意体制
九州地方整備局	7月12日	10:20	注意体制		8月21日	1:00	警戒体制
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 (8月22日6時現在)

【概況】

○台風第9号は、今日22日6時現在、三宅島付近の海上にあって北に進んでおり、22日昼前から昼過ぎにかけて暴風域を伴いながら東日本に上陸し、明日23日にかけて北日本に進むおそれ。台風第11号は、昨日21日23時過ぎに北海道釧路市付近に上陸した後、オホーツク海に進み今日22日3時に温帯低気圧に変わった。

○北海道地方では、台風第11号と前線の影響により、一昨日20日0時から今日22日5時までの雨量が、根室地方標津町と羅臼町で219.5ミリ、十勝地方上士幌町で183.5ミリとなったほか、北海道の広い範囲で100ミリを超える大雨となった。

○台風第9号の影響により、今日22日1時45分までの1時間に八丈島で86.0ミリの猛烈な雨が降るなど、関東甲信地方では大雨となっている所がある。また、八丈島では22日1時23分に50.9メートルの最大瞬間風速を観測するなど、伊豆諸島の海上を中心に猛烈な風が吹き、猛烈なしけとなっている。

【見通し】

○台風第9号の接近や北海道付近に停滞する前線の影響で、東日本や北日本では明日23日にかけて、所により雷を伴った非常に激しい雨が降り、局地的には猛烈な雨が降る見込み。23日6時までの24時間に予想される雨量は、いずれも多い所で、東海地方で400ミリ、関東甲信地方で300ミリ、北海道地方と東北地方で200ミリ、北陸地方で150ミリ。さらに、明後日24日6時までの24時間に北海道地方の多い所で100ミリから150ミリ。

○今日22日は関東甲信地方、東海地方の海上を中心に猛烈な風が吹き、猛烈なしけとなる見込み。北日本でも22日夕方には非常に強い風が吹き、大しけとなる所がある見込み。

明日23日にかけて予想される最大風速は、関東甲信地方と東海地方で30メートル、東北地方と北海道地方で25メートル。23日にかけて予想される波の高さは関東甲信地方9メートル、東海地方と東北地方で8メートル、北海道地方で7メートル。

○東日本から北日本の広い範囲では、土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に厳重に警戒。暴風やうねりを伴った高波に警戒。高潮、落雷や竜巻などの激しい突風に注意。北海道では、台風第9号や前線の影響により再び大雨となることから、これまでの大雨により土砂災害の危険度が高くなっている所や、増水や氾濫している河川では厳重に警戒。

(2) 大雨等の状況 (8月20日0時～8月22日5時)

・ 主な1時間降水量

(アメダス観測値)

東京都	八丈島	86.0ミリ	22日 1時45分まで
東京都	八重見ヶ原	72.5ミリ	22日 1時43分まで
石川県	白山白峰	54.0ミリ	20日19時47分まで
北海道	赤平	52.0ミリ	20日12時41分まで
高知県	須崎	50.5ミリ	21日 1時22分まで

北海道	新城	48.5ミリ	20日12時40分まで
北海道	旭川	48.0ミリ	20日12時59分まで
北海道	共和	47.5ミリ	20日 8時01分まで
東京都	東京	47.5ミリ	20日10時37分まで
北海道	志比内	46.0ミリ	20日11時59分まで

(気象レーダー等による解析(※))

宮崎県	えびの市	約110ミリ	20日17時30分まで
鹿児島県	伊佐市	約110ミリ	20日17時30分まで
東京都	八丈町	約100ミリ	22日02時00分まで
熊本県	人吉市	約90ミリ	20日17時30分まで
鹿児島県	湧水町	約90ミリ	20日17時30分まで
沖縄県	西原町	約90ミリ	20日16時30分まで
沖縄県	那覇市	約80ミリ	20日16時30分まで
沖縄県	南風原町	約80ミリ	20日16時30分まで
北海道	蘭越町	約70ミリ	20日08時00分まで
北海道	新十津川町	約70ミリ	20日08時30分まで
岐阜県	高山市	約70ミリ	20日15時30分まで
滋賀県	甲賀市	約70ミリ	20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

・主な24時間降水量

(アメダス観測値)

北海道	糸檜別	176.0ミリ	21日15時10分まで
北海道	赤平	175.0ミリ	21日 2時20分まで
北海道	滝川	172.0ミリ	21日 3時00分まで
北海道	旭川	166.0ミリ	21日 2時30分まで
北海道	羅臼	162.5ミリ	21日15時30分まで
北海道	ぬかびら源泉郷	161.0ミリ	21日10時00分まで
北海道	士別	157.0ミリ	21日 5時20分まで
北海道	網走	155.5ミリ	21日11時10分まで
北海道	美唄	154.5ミリ	21日 1時40分まで
北海道	芦別	153.0ミリ	21日 1時40分まで

(気象レーダー等による解析(※))

北海道	新得町	約250ミリ	21日10時00分まで
北海道	旭川市	約200ミリ	21日02時00分まで
北海道	滝川市	約200ミリ	21日02時00分まで
北海道	砂川市	約200ミリ	21日02時00分まで
北海道	当麻町	約200ミリ	21日01時00分まで
北海道	上川町	約200ミリ	21日11時00分まで
北海道	東川町	約200ミリ	21日01時00分まで
北海道	上士幌町	約200ミリ	21日10時00分まで
北海道	足寄町	約200ミリ	21日09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

・主な期間降水量

(アメダス観測値)

北海道	糸檜別	219.5ミリ
北海道	羅臼	219.5ミリ
北海道	ぬかびら源泉郷	183.5ミリ
北海道	滝川	178.5ミリ
北海道	網走	175.5ミリ
北海道	赤平	175.5ミリ
北海道	@ 根室中標津	173.0ミリ
北海道	美唄	170.0ミリ
北海道	旭川	168.0ミリ
北海道	鶴居	165.0ミリ
北海道	標津	165.0ミリ

@ 集計期間内に欠測している時間帯がある観測所です。

(3) 強風の状況 (8月20日0時～8月22日5時)

・主な風速

東京都	八重見ヶ原	27.7m/s	(東北東)	22日 1時18分
東京都	八丈島	22.5m/s	(東北東)	22日 1時12分
東京都	三宅坪田	19.8m/s	(東北東)	22日 3時39分
東京都	三宅島	18.2m/s	(東)	22日 4時59分
東京都	神津島	16.9m/s	(北東)	22日 4時35分
北海道	えりも岬	15.9m/s	(北東)	21日17時00分
東京都	太島北ノ山	14.9m/s	(北北東)	20日 1時15分
東京都	父島	14.9m/s	(南東)	21日 4時29分
東京都	新島	14.3m/s	(東)	22日 4時59分
北海道	榊町	14.0m/s	(東南東)	21日21時56分

・主な瞬間風速

東京都	八重見ヶ原	50.9m/s	(東北東)	22日 1時23分
東京都	八丈島	40.6m/s	(東北東)	22日 0時29分
東京都	神津島	30.9m/s	(北東)	22日 4時38分
東京都	三宅島	30.0m/s	(東)	22日 4時58分
東京都	三宅坪田	28.3m/s	(東)	22日 3時36分
東京都	父島	23.6m/s	(南東)	21日 2時12分
北海道	釧路	21.8m/s	(東南東)	21日20時53分
北海道	えりも岬	20.8m/s	(北東)	21日16時16分
北海道	根室	20.3m/s	(南南西)	22日 2時01分
東京都	新島	19.5m/s	(東北東)	22日 4時53分

(4) 波浪の状況 (8月20日0時～8月22日5時)

・主な波浪最高値

(波浪観測値)

【国土交通省港湾局所管】

GPS波浪計	宮城北部沖	7.4m	21日 5時00分
GPS波浪計	岩手南部沖	7.0m	21日 5時20分

3. 国土交通省の対応

○国土交通省として、引き続き被害の情報の収集・把握に努める。

○リエゾン(情報連絡員)派遣

・北海道開発局から1道6市町に16人派遣(8/20～)

派遣場所	月日			合計
	20	21	22	
北海道庁		1		1
上川総合振興局	2	2	2	6
オホーツク総合振興局	2	2		4
釧路総合振興局			2	2
士別市	2	2		4
幌加内町	2	2	2	6
名寄市	2	2		4
下川町	2	2		4
旭川市	2	2		4
深川市	2	2		4
北見市	2	2		4
湧別町	2	2	2	6
置戸町	2	2		4
美幌町	2	2		4
美瑛市	2	2		4
赤平市	2	2		4
砂川市	2	2		4

足寄町		2	2	4
紋別市		1		1
陸別町		2	2	4
標茶町		2	2	4
羅臼町		2	2	4
計	30	40	16	86

○OTEC-FORCEの派遣

- ・北海道開発局から、7人派遣。(8/20)
- ・内水排除のための緊急排水を3市町で実施。

派遣元	派遣先	派遣内容	8	合計
			20	
北海道開発局	名寄市	緊急排水	3	3
	下川町	緊急排水	2	2
	幌加内町	緊急排水	2	2
計			7	7

○災害対策用機械等出動状況

- ・北海道開発局より、内水排除のため、排水ポンプ車27台、照明車8台、土嚢造成機1台、衛星通信車2台を計38台派

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	北海道士別市西4条4丁目	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8/21～
北海道開発局	北海道士別市下士別(下士別40線樋門)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	8/21～
北海道開発局	北海道上川郡鷹栖町(北野十線樋門)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	8/20～
北海道開発局	北海道名寄市風連(臼羅川21線樋門)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	8/20～
北海道開発局	北海道名寄市風連(臼羅川21線樋門)	内水排除	照明車	1	稼働中	8/20～
北海道開発局	北海道雨竜郡幌加内町清月橋付近	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8/20～21
北海道開発局	北海道美幌市(ビバイクシユンベツ川7号樋門)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8/20
北海道開発局	北海道網走郡美幌町稲美(稲美樋門)	内水排除	排水ポンプ車	2	稼働後待機中	8/20～
北海道開発局	北海道網走郡美幌町稲美(稲美樋門)	内水排除	照明車	1	稼働後待機中	8/20～
北海道開発局	北海道紋別郡湧別町芭露地先	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	8/20～
北海道開発局	北海道砂川市(ペンケ歌志内樋門)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8/21～
北海道開発局	北海道旭川市川端町(大町樋門)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後待機済	8/20～21
北海道開発局	北海道紋別郡遠軽町大通北10丁目(36号樋門)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8/21
北海道開発局	北海道旭川市(第2新星樋門)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8/21
北海道開発局	北海道上川郡剣淵町(剣淵浄化センター)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8/21
北海道開発局	北海道上川郡剣淵町(剣淵浄化センター)	内水排除	照明車	1	稼働後撤収済	8/21
北海道開発局	北海道深川市(西中島樋門)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8/21
北海道開発局	北海道標茶町(トクノベ樋門)	内水排除	排水ポンプ車	2	稼働中	8/21～
北海道開発局	北海道標茶町(トクノベ樋門)	内水排除	照明車	1	稼働後待機中	8/21～
北海道開発局	北海道中川郡豊頃町安骨(安骨樋門)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	8/21～
北海道開発局	北海道中川郡豊頃町旅来(旅来第2樋門)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	8/21～
北海道開発局	北海道標茶町(富士樋門)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8/21
北海道開発局	北海道標茶町(開運橋下流左岸地先)	内水排除	照明車	1	稼働後撤収済	8/21～22
北海道開発局	北海道大空町(川尻漁場観測所付近)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	8/21～
北海道開発局	北海道足寄町旭町2丁目	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	8/21～
北海道開発局	北海道足寄町旭町2丁目	内水排除	照明車	1	待機中	8/21～
北海道開発局	北海道音威子府村箴島(箴島樋門)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	8/21～
北海道開発局	北海道音威子府村箴島(箴島樋門)	内水排除	土嚢造成機	1	稼働後撤収	8/21
北海道開発局	北海道音威子府村茨内(茨内樋門)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	8/21～
北海道開発局	北海道音威子府村茨内(茨内樋門)	内水排除	照明車	1	稼働後待機中	8/21～
北海道開発局	手島樋門	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8/21
北海道開発局	女満別住吉	内水排除	照明車	1	稼働後待機中	8/22～
北海道開発局	湧別町川西樋門	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	8/21～
北海道開発局	網走市大曲(大曲第1樋門)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	8/21～
北海道開発局	北海道名寄市タヨロマ川	排水状況監視	衛星通信車	1	撤収済み	8/20
北海道開発局	北海道北見市日吉地区	堤防被災箇所監視	衛星通信車	1	出動中	8/21～

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9号に関する記者会見を実施(8月21日 17:10)
- 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

○第二管区海上保安本部

警戒配備(一部部署)：8月20日16:00～21日06:00順次発令 21日09:00～21:00順次解除

○第三管区海上保安本部

警戒配備(一部部署)：8月21日15:00発令

非常配備(一部部署)：8月21日22:00発令

○第四管区海上保安本部

警戒配備(全部署)：8月21日19:30発令

○第五管区海上保安本部

警戒配備(一部部署)：8月22日00:00発令

2) 被害情報

○被害情報なし

3) 対応状況

○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。

○港の条件等に応じて、台風が到達する数十時間から数時間前に、港外避難等の準備作業や実施などの勧告を順次発出しており、台風の通過時にあっては、港外避難し錨泊している船舶等に対し、走錨監視や情報提供を実施。

○台風の通過により、航行の障害となる海上漂流物の存在、航路標識の一時的な消灯及び倒壊等を認めた場合は、必要に応じて航行警報等を発出し、航行船舶に対して情報提供を実施。

6. 国土地理院の対応

○くにかぜⅢ仙台空港で待機中(8/21)。

○国土地理院ランドバード(GSI-LB)を北海道に派遣(8/21～)。

7. 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

1 水系 1 河川

整備局	水系	河 川					
北海道	網走川	網走川					

2) 現在、氾濫危険水位を超えている河川

1 水系 1 河川

整備局	水系	河 川					
北海道	常呂川	常呂川					

3) 現在、避難判断水位を超えてている河川

・現時点でなし

4) 現在、氾濫注意水位を超えている河川

6 水系 11 河川

整備局	水系	河 川					
北海道	石狩川	いしかりがわ 石狩川	さんかひばいがわ 産化美唄川				
北海道	網走川	あほしりがわ 網走川	びほろかわ 美幌川				
北海道	湧別川	ゆうべつがわ 湧別川					

北海道	十勝川	とかがわ 十勝川	としべつがわ 利別川	したころべがわ 下頃辺川				
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	むかわ 鶴川	むかわ 鶴川						

5) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川

2 水系 2 河川

整備局	水系	河 川						
北海道	常呂川	常呂川						
北海道	しよこつがわ 渚滑川	しよこつがわ 渚滑川						

6) 氾濫危険水位を超えたが現在下回った河川

1 水系 1 河川

整備局	水系	河 川						
北海道	てしおがわ 天塩川	なよるがわ 名寄川						

7) 避難判断水位を超えたが現在下回った河川

1 水系 1 河川

整備局	水系	カフ 河 川						
北海道	てしおがわ 天塩川	てしおがわ 天塩川						

8) 氾濫注意水位を超えたが現在下回った河川

4 水系 8 河川

整備局	水系	河 川						
北海道	いしかりがわ 石狩川	びえいがわ 美瑛川	いくしゆんべがわ 幾春別川	きゆうびほいがわ 旧美唄川	そらちがわ 空知川			
北海道	てしおがわ 天塩川	ふうれんべつがわ 風連別川						
北海道	とかがわ 十勝川	どうぶつかわ 十弗川	しもころべがわ 下頃辺川					
北海道	ところがわ 常呂川	むかがわ 無加川						

■ 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、氾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	てしおがわ 天塩川	いぬうしべつがわ 犬牛別川	べおっべがわ 辺乙部川	ほるないがわ パ ^ハ ヅ幌内川				
北海道	いしかりがわ 石狩川	なえとよひら 奈江豊平	あいべつがわ 愛別川					
北海道	ところがわ 常呂川	こまちがわ 小町川						
北海道	とかがわ 十勝川	あしよるがわ 足寄川						
北海道	ちやるがわ 茶路川	ちやるがわ 茶路川						

4) 氾濫危険水位を超えたが現在下回った河川

8 水系 11 河川

都道府県	水系	河 川						
北海道	いしかりがわ 石狩川	うたしないかわ パ ^ハ ヅ歌志内川	ふらのがわ 富良野川	うししゆべつがわ 牛朱別川				
北海道	てしおがわ 天塩川	けんぶつがわ 剣淵川						
北海道	ところがわ 常呂川	くねつぶがわ 訓子府川						
北海道	さるまべつ 佐呂間別	さるまべつがわ 佐呂間別川	ぼるうがわ 芭露川					

北海道	もべつかわ 藻麓川	もべつかわ 藻麓川									
北海道	とちちかわ 十勝川	としべつかわ 利別川									
北海道	あほしりがわ 網走川	トマップ川									
北海道	しべつかわ 標津川	しべつかわ 標津川									

■ 被害状況

1) 一般被害

<国管理河川>

整備局	水系	河川	市町村	浸水家屋数			家屋損壊数		田畑等浸水		被害状況
				原因	床上(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	
北海道	常呂川	常呂川	北見市	調査中					越水	約100	左岸KP18.6付近の越流による被害箇所を調査中
北海道	とちちかわ 常呂川	とちちかわ 常呂川	北見市	調査中					越水	約40	右岸KP21.4付近の越流による被害箇所を調査中
北海道	常呂川	常呂川	北見市	調査中					越水	約30	左岸KP22.6、KP24.4付近の越流による被害箇所を調査中

<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	
北海道	いしかりかわ 石狩川	とらぬまなえがわ 豊沼奈江川	砂川市	越水					越水	16.00	
北海道	いしかりかわ 石狩川	やちよがわ 八千代川	東神楽町	溢水					溢水	3.00	
北海道	いしかりかわ 石狩川	うたがわ 歌志内川	歌志内市	溢水					溢水	3.00	
北海道	いしかりかわ 石狩川	べーばんがわ ペーバン川	旭川市	溢水		3			溢水	1.00	
北海道	いしかりかわ 石狩川	ほろなわがわ 蘆別川	芦別市	溢水					溢水	7.00	
北海道	いしかりかわ 石狩川	くらぬまがわ 倉沼川	東川市	溢水		4			溢水	8.20	
北海道	いしかりかわ 石狩川	ほろくらがわ 幌倉川	赤平市	溢水					溢水	0.30	
北海道	いしかりかわ 石狩川	ないだいがわ 内大部川	深川市	溢水					溢水	1.00	
北海道	いしかりかわ 石狩川	えたんべつがわ 江丹別川	旭川市	溢水					溢水	5.00	
北海道	いしかりかわ 石狩川	ましのべつがわ 馬生別川	当麻町	溢水					溢水	1.00	
北海道	いしかりかわ 石狩川	いしわたがわ 石渡川	当麻町	溢水					溢水	0.50	
北海道	てしおかわ 天塩川	こせいは コセイハ・ロマンイ川	士別市	溢水					溢水	3.00	
北海道	てしおかわ 天塩川	たよロマがわ タヨロマ川	士別市	溢水					溢水	3.00	
北海道	てしおかわ 天塩川	とうせいがわ 東生川	名寄市	溢水					溢水	3.00	
北海道	てしおかわ 天塩川	むらさきがわ 和寒川	和寒町	溢水					溢水	0.10	
北海道	とちちかわ 常呂川	むかがわ 無加川	北見市	溢水					溢水		調査中
北海道	とちちかわ 常呂川	とうあがわ 東亜川	北見市	越水					越水	132.00	
北海道	ゆうべつかわ 湧別川	ゆうべつかわ 湧別川	遠軽町	溢水					溢水	9.80	
北海道	とちちかわ 十勝川	としべつかわ 利別川	陸別町	溢水					溢水		調査中
北海道	しべつかわ 標津川	けねか ケネカ川	中標津町	溢水					溢水	0.60	

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	とほろかわ 常呂川	とほろかわ 常呂川	北見市	左岸	22.6			越水、堤防裏法崩れ(L=16m) 応急復旧実施済み。
北海道	とほろかわ 常呂川	とほろかわ 常呂川	北見市	左岸	24			越水、堤防敷砂利一部流出。 応急復旧実施済み。
北海道	とほろかわ 常呂川	しばやまきわ 柴山沢川	北見市	右岸				堤防一部流出(L=150m) 応急復旧実施中。
北海道	くしろかわ 釧路川	くしろかわ 釧路川	標茶町	左岸	46			堤防法肩付近に亀裂が発生(CCTVカメラで確認)。応急復旧実施済み。

<都道府県管理河川>

・現時点でなし

■ 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	避難発令状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
北海道	常呂川	常呂川	北見市	指示	17	56	8月21日0時40分		
北海道	石狩川	石狩川	深川市	勧告	1,423	2,792	8月20日21時20分		
北海道	いしかりかわ 石狩川	そらちがわ 空知川	滝川市	勧告			8月20日15時50分	8月21日8時50分	
北海道	いしかりかわ 石狩川	そらちがわ 空知川	芦別市	勧告			8月20日16時10分	8月21日7時15分	
北海道	いしかりかわ 石狩川	いしかりかわ 幾春別川	岩見沢市	準備			8月21日1時13分	8月21日5時15分	
北海道	いしかりかわ 石狩川	きぬぼいかわ 旧美唄川	美唄市	勧告			8月21日22時15分	8月21日5時35分	

<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	てしおがわ 天塩川	いぬしべつかわ 犬牛別川	士別市	勧告			8月20日10時05分	8月20日10時15分	避難指示に以
北海道	てしおがわ 天塩川	いぬしべつかわ 犬牛別川	士別市	指示			8月20日10時15分	8月21日10時00分	
北海道	てしおがわ 天塩川	ふうれんべつかわ 風連別川	名寄市	勧告	924	1,997	8月20日11時43分	8月21日8時9分	
北海道	てしおがわ 天塩川	ふうれんべつかわ 風連別川	名寄市	指示	110	293	8月20日13時23分	8月21日13時36分	
北海道	いしかりかわ 石狩川	なえとよひらかわ 奈江豊平川	砂川市	勧告	322		8月20日14時17分	8月21日10時30分	
北海道	いしかりかわ 石狩川	ばんが 歌志内川	歌志内市	勧告	62	96	8月20日13時25分	8月21日9時00分	
北海道	いしかりかわ 石狩川	うたしなかわ パン歌志内川	砂川市	勧告	785		8月20日14時43分	8月21日8時30分	
北海道	いしかりかわ 石狩川	ばんが 歌志内川	上砂川町	勧告	289	506	8月20日14時27分	8月20日18時00分	
北海道	とほろかわ 常呂川	こまちかわ 小町川	北見市	勧告	580	1,280	8月20日15時30分		
北海道	とほろかわ 常呂川	むかがわ 無加川	北見市	勧告	1,059	2,098	8月20日19時30分		

北海道	とちがわ 十勝川	としべつかわ 利別川	陸別町	勧告	18		8月20日21時45分	8月21日7時15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		非水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	石狩川	ビバイツツナヅ川	美唄市	右岸	KP1.8	1	稼働中	
北海道	いしかりがわ 石狩川	うしゅうべつかわ 生朱別川	旭川市	右岸	KP4.2	1	稼働中	第2新星樋門
北海道	いしかりがわ 石狩川	うしゅうべつかわ 生朱別川	旭川市	右岸	KP155.4	1	稼働中	大町ひ門
北海道	くしろかわ 釧路川	くしろかわ 釧路川	標茶町	右岸	KP37.6	1	稼働中	11:50排水開始
北海道	とちがわ 十勝川	とちがわ 十勝川	豊頃町	右岸	KP13.0	1	準備中	
北海道	とちがわ 十勝川	とちがわ 十勝川	豊頃町	右岸	KP14.4	1	準備中	
北海道	常呂川	常呂川	北見市			3	準備中	

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	地点		非水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	てしおかわ 天塩川	けんぶちかわ 剣淵川	士別市			1	終了	内水排除
北海道	てしおかわ 天塩川	パンケ川	下川町			1	終了	内水排除
北海道			士別市			1	終了	内水排除
北海道	てしおかわ 天塩川	タヨロマ川	名寄市			1	終了	内水排除
北海道	いしかりがわ 石狩川	うりゅうがわ 雨竜川	幌加内町			1	終了	内水排除(雨竜川川支川モト川)
北海道	いしかりがわ 石狩川	うしゅうべつかわ 生朱別川	美唄市			1	終了	内水排除(雨竜川川支川モト川)
北海道	あぼりかわ 網走川	びほろかわ 美幌川	美幌町			1	終了	内水排除
北海道	さろまかわ 佐呂間川	ぼろうがわ 芭露川	湧別町			1	終了	内水排除
北海道	とちがわ 常呂川	とちがわ 常呂川	訓子府町			1	終了	内水排除
北海道	いしかりがわ 石狩川		砂川市			1	終了	内水排除
北海道	いしかりがわ 石狩川		旭川市			1	終了	内水排除
北海道	ゆうべつかわ 湧別川	ゆうべつかわ 湧別川	遠軽町			1	終了	内水排除
北海道	いしかりがわ 石狩川	そらちがわ 空知川	妹背牛町			1	終了	内水排除
北海道	くしろかわ 釧路川	シロンド川	標茶町			1	稼働中	内水排除
北海道	とちがわ 十勝川	あんこつがわ 安骨川	豊頃町			1	稼働中	内水排除
北海道	とちがわ 十勝川	かみびらかわ 上旅来川	豊頃町			1	稼働中	内水排除
北海道	くしろかわ 釧路川	オモチヤリ川	標茶町			1	終了	内水排除
北海道	あぼりかわ 網走川	あぼりかわ 網走川	大空町			1	稼働中	内水排除
北海道	とちがわ 十勝川	あしよかわ 足寄川	足寄町			1	稼働中	内水排除
北海道	てしおかわ 天塩川	てしおかわ 天塩川	音威子府村			1	稼働中	内水排除

○管理ダム

■被害状況

<直轄管理>

・現時点で被害情報なし

<水資源機構管理>

・現時点で被害情報なし

<都道府県管理>

・現時点で被害情報なし

■ダム洪水貯留操作状況

[洪水貯留操作を実施中のダム：4ダム]

- 直轄管理：4ダム 石狩川水系：大雪ダム、金山ダム
十勝川水系：十勝ダム
常呂川水系：鹿ノ子ダム

●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：12ダム]

- 直轄管理：6ダム 留萌川水系：留萌ダム
石狩川水系：定山溪ダム、忠別ダム、滝里ダム、桂沢ダム
天塩川水系：岩尾内ダム
- 水資源機構管理：なし
- 都道府県管理：6ダム 北海道：小平ダム、美唄ダム、栗山ダム、西岡ダム、庶路ダム
沖縄県：金城ダム

(天候等により再度洪水貯留操作を開始する場合があります。)

○土砂災害

●土砂災害発生状況 2件 (1道)

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	1件 砂川市	1件	1件	確認中	確認中	確認中	二	二	二
合計	1件			名	名	名	戸	戸	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		
北海道	1件 白糠町	1件					二	二	1戸
合計	1件			名	名	名	戸	戸	1戸

●土砂災害警戒情報の発表状況等(8月22日7時現在)

・土砂災害警戒情報 1都1道 60市町村に発表
現在、発表中の土砂災害警戒情報 1都 1村

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	士別市	8月20日 8:11	8月21日 18:29
北海道	名寄市	8月20日 8:11	8月21日 18:29

北海道	剣淵町	8月20日 8:11	<u>8月21日 18:29</u>
北海道	和寒町	8月20日 9:21	<u>8月21日 18:29</u>
北海道	下川町	8月20日 9:21	<u>8月21日 18:29</u>
北海道	幌加内町	8月20日 9:21	<u>8月21日 18:29</u>
北海道	旭川市	8月20日 12:03	<u>8月21日 18:29</u>
北海道	富良野市	8月20日 12:03	<u>8月21日 18:29</u>
北海道	鷹栖町	8月20日 12:03	<u>8月21日 18:29</u>
北海道	東神楽町	8月20日 12:03	<u>8月21日 18:29</u>
北海道	当麻町	8月20日 12:03	<u>8月21日 18:29</u>
北海道	愛別町	8月20日 12:03	<u>8月21日 18:29</u>
北海道	上川町	8月20日 12:03	<u>8月21日 18:29</u>
北海道	東川町	8月20日 12:03	<u>8月21日 18:29</u>
北海道	美瑛町	8月20日 12:03	<u>8月21日 18:29</u>
北海道	上富良野町	8月20日 12:03	<u>8月21日 18:29</u>
北海道	中富良野町	8月20日 12:03	<u>8月21日 18:29</u>
北海道	新十津川町	8月20日 9:00	8月21日 4:25
北海道	雨竜町	8月20日 9:00	8月21日 4:25
北海道	北竜町	8月20日 9:00	8月21日 4:25
北海道	沼田町	8月20日 9:00	8月21日 4:25
北海道	芦別市	8月20日 11:55	8月21日 4:25
北海道	深川市	8月20日 11:55	8月21日 4:25
北海道	美瑛市	8月20日 12:14	8月21日 4:25
北海道	赤平市	8月20日 12:14	8月21日 4:25
北海道	砂川市	8月20日 12:14	8月21日 4:25
北海道	歌志内市	8月20日 12:14	8月21日 4:25
北海道	奈井江町	8月20日 12:14	8月21日 4:25
北海道	上砂川町	8月20日 12:14	8月21日 4:25
北海道	月形町	8月20日 12:40	8月21日 4:25
北海道	浦臼町	8月20日 12:40	8月21日 4:25
北海道	当別町	8月20日 12:55	8月21日 4:25
北海道	石狩市	8月20日 14:36	8月21日 4:25
北海道	小樽市	8月20日 9:05	8月20日 19:40
北海道	蘭越町	8月20日 9:05	8月20日 19:40
北海道	共和町	8月20日 9:05	8月20日 19:40
北海道	赤井川村	8月20日 9:05	8月20日 19:40
北海道	留萌市	8月20日 9:10	<u>8月21日 15:18</u>
北海道	増毛町	8月20日 9:10	<u>8月21日 15:18</u>
北海道	小平町	8月20日 9:10	<u>8月21日 15:18</u>
北海道	遠軽町	8月20日 12:53	<u>8月22日 0:10</u>
北海道	北見市北見	8月20日 14:07	<u>8月22日 0:10</u>
北海道	北見市常呂	8月20日 15:10	<u>8月22日 0:10</u>
北海道	網走市	8月20日 15:10	<u>8月22日 0:10</u>
北海道	佐呂間町	8月20日 15:10	<u>8月22日 0:10</u>
北海道	置戸町	8月20日 15:37	<u>8月22日 0:10</u>
北海道	湧別町	8月20日 20:38	<u>8月22日 0:10</u>
北海道	西興部村	8月20日 21:40	<u>8月21日 16:03</u>
北海道	雄武町	8月20日 21:40	<u>8月21日 16:03</u>
北海道	興部町	8月21日 0:23	<u>8月21日 16:03</u>
北海道	滝上町	8月21日 0:38	<u>8月22日 0:10</u>
北海道	清里町	8月21日 9:13	<u>8月22日 0:10</u>
北海道	斜里町	8月21日 10:33	<u>8月22日 0:10</u>
北海道	羅臼町	8月20日 18:04	<u>8月22日 3:40</u>
北海道	弟子屈町	<u>8月21日 9:10</u>	<u>8月22日 3:40</u>
北海道	中標津町	8月21日 9:10	<u>8月22日 3:40</u>

北海道	鶴居村	8月21日 10:10	8月22日 3:40
北海道	別海町	8月21日 10:10	8月22日 3:40
北海道	標津町	8月21日 10:40	8月22日 3:40
北海道	新得町	8月20日 20:20	8月21日 20:40
東京都	神津島村	8月22日 6:55	

・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

整備局	都道府県	海岸名	水門・樋門等の操作状況
関東	神奈川県	西湖海岸	常時閉鎖でない施設について、全て閉鎖済み(8箇所) ※直轄区間内の市管理の陸閘(直轄の水門陸閘は無し)

■都道府県管理海岸

整備局	都道府県	海岸	操作状況
関東	茨城県	銚田海岸	常時閉鎖でない施設について、全て閉鎖済み(1箇所)
関東	神奈川県	三浦海岸他	常時閉鎖でない施設について、全て閉鎖済み(52箇所)

2)点検対象及び点検状況

■直轄海岸

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
関東	神奈川県	西湖海岸	二	波浪注意報発令中 (解除後点検開始予定)	

■都道府県管理海岸

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	豊頃海岸 他17海岸	=	8/22 7:00より順次パト ロール開始予定	

○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: 0路線

※雨量規制等による通行止め: 0路線

○道路名: 十勝オホーツク自動車道

区間名: 訓子府IC～北見西IC[8/20 17:00～8/21 14:00]規制解除

○道路名: 美幌バイパス

区間名: 高野交差点～女満別空港IC[8/20 21:30～8/21 14:00]規制解除

(2) 直轄国道

被災による通行止め: 3路線3区間

路線名	所在地	被災状況	備考
○国道275号	北海道 上川郡 上川町 層雲峡 温泉センター 北海道 雨竜郡 幌加内町 政和 第二	法面崩壊のため	8/20 10:30全面通行止め～8/21 17:00規制解除 迂回路: 有 孤立集落: 無 人身・物損: 無
○国道39号	北海道 上川郡 上川町 層雲峡 温泉センター 北海道 北見市 留辺蘂町 富士見	法面崩壊のため	8/20 17:00全面通行止め(事前)～8/21 9:30(事象変更)～規制継続中 迂回路: 有 孤立集落: 無 人身・物損: 無
○国道273号	北海道 河東郡 上士幌町 三股 北海道 上川郡 上川町 層雲峡 大平	法面崩壊のため	8/20 17:00全面通行止め(事前)～8/21 9:30(事象変更)～規制継続中 迂回路: 有 孤立集落: 無 人身・物損: 無
○国道242号	北海道 北見市 留辺蘂町 金華 北海道 北見市 留辺蘂町 大富	橋台背面洗堀のため	8/21 7:30全面通行止め～規制継続中 迂回路: 有 孤立集落: 無 人身・物損: 無

2. その他の道路の通行止め及び被災状況

(1) 都道府県・政令市道

8月21日 06:00 (迂回路あり・孤立なし)

被災による通行止め: 計24区間

・北海道 24区間 (路面冠水20、倒木2、路肩崩壊2)

8月22日 06:00 (迂回路あり・孤立なし)

被災による通行止め: 計39区間

・北海道 39区間 (路面冠水20、倒木2、路肩崩壊3、法面崩落14)

○鉄道

(施設被害)

- ・JR北海道 石北線 呼人駅～網走駅間 線路冠水
- ・JR北海道 釧網線 網走駅～桂台駅 線路冠水

(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 5 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	宗谷線	新旭川～名寄	8/20 8:35	8/22 始発	
北海道旅客鉄道	宗谷線	旭川～新旭川	8/20 13:45	8/22 始発	

北海道旅客鉄道	宗谷線	名寄～稚内	8/21	始発	8/22	始発	
北海道旅客鉄道	留萌線	深川～増毛	8/20	11:08	8/22	始発	
北海道旅客鉄道	函館線	岩見沢～旭川	8/20	12:05	8/21	15:00	
北海道旅客鉄道	根室線	滝川～富良野	8/20	11:49	8/22	始発	
北海道旅客鉄道	根室線	富良野～新得	8/20	18:00			
北海道旅客鉄道	根室線	釧路～根室	8/21	8:18			
北海道旅客鉄道	根室線	新得～釧路	8/21	9:40			
北海道旅客鉄道	富良野線	富良野～旭川	8/20	12:30	8/22	始発	
北海道旅客鉄道	石北線	新旭川～上川	8/20	13:45	8/22	始発	
北海道旅客鉄道	石北線	上川～網走	8/20	13:45			呼人駅～網走駅間 線路冠水
北海道旅客鉄道	札沼線	北海道医療大学～新十津川	8/20	17:00	8/21	19:45	
北海道旅客鉄道	釧網線	摩周～網走	8/20	18:00			網走駅～桂台駅 線路冠水
北海道旅客鉄道	釧網線	東釧路～摩周	8/21	始発			
北海道旅客鉄道	石勝線	南千歳～新夕張	8/21	始発	8/21	13:57	
北海道旅客鉄道	石勝線	新夕張～夕張	8/21	始発	8/21	15:56	
北海道旅客鉄道	室蘭線	岩見沢～苫小牧	8/21	始発	8/21	12:52	
北海道旅客鉄道	日高線	苫小牧～鶴川	8/21	14:32	8/22	始発	
東海旅客鉄道	御殿場線	松田～御殿場	8/22	始発			
東海旅客鉄道	身延線	西富士宮～身延	8/22	始発			

○自動車関係

・高速バス関係

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
WILLER EXPRESS	関東～仙台	運休	
WILLER EXPRESS	関東～山形	運休	
ジェイアール東海バス(株)	名古屋～東京	運休	
ジェイアール東海バス(株)他	静岡～東京	運休	
ジェイアール東海バス(株)	浜松～東京	運休	
しずてつジャストライン(株)	静岡～横浜	運休	
しずてつジャストライン(株)	静岡～甲府	運休	
東濃鉄道(株)	岐阜～東京	運休	

・路線バス関係

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)	歌志内線	通常運行	
北海道中央バス(株)	焼山線	通常運行	
北海道中央バス(株)	焼山線	通常運行	
道北バス(株)	上雨紛線	通常運行	
北海道北見バス(株)	訓子府・置戸・勝山・陸別線	一部運休	
北海道北見バス(株)	北陽線	一部運休	
北海道北見バス(株)	常呂線	一部運休	
道北バス(株)	層雲峡線	運休	
しずてつジャストライン(株)	南アルプス登山線	運休	

・自動車道

都道府県	路線名	被害状況
静岡県	熱海ビーチライン	8月22日6:45より全線通行止め

○海事関係

(1)運航状況

事業者名	航路名	運航状況	被害状況
太平洋フェリー	名古屋～仙台～苫小牧	運休	

フェリーさんふらわあ	大阪～志布志	運休	
佐渡汽船	寺泊～赤泊	運休	
商船三井フェリー	大洗～苫小牧	運休	

○航空関係

1)欠航便

・ANA96便、JAL136便、その他141便 合計373便

○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設、住宅関係、下水道、公園、宅地、官庁施設、港湾関係、物流関係、観光関係

・現時点で被害情報なし

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