

平成 28 年台風第 11 号及び第 9 号による被害状況等について

※これは速報であり、数値等は今後も変わることがある。

平成 28 年 8 月 23 日
19 時 00 分 現在
内 閣 府

1 気象状況（気象庁情報 8 月 23 日 15 時現在）

(1) 気象の概況と見通し

【概要】

- 台風第 9 号は 23 日 12 時にオホーツク海で温帯低気圧となった。
- 北日本では、1 時間雨量が北海道新ひだか町静内で 65.0 ミリ、山形県鶴岡市櫛引で 56.0 ミリを観測するなど、局地的に非常に激しい雨が降り、北海道標津町糸櫛別で今日 23 日午前 11 時までの 72 時間降水量が 291.0 ミリを観測するなど、大雨となった。
- 北日本では、最大瞬間風速は、福島県いわき市小名浜で 34.3 メートル、宮城県大崎市古川で 34.2 メートルを観測するなど非常に強い風が吹き、大しけとなった。

【見通し】

- 北海道地方では 23 日夕方にかけて大しけの状態が続く。予想される波の高さは北海道地方で 6 メートル。うねりを伴った高波に警戒。
- 北日本や東日本では、これまでの大雨により地盤が緩み土砂災害の危険度が高くなっている所や、既に増水している河川では、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。落雷や竜巻などの激しい突風、高潮に注意。

(2) 大雨等の状況（8 月 20 日 0 時～8 月 23 日 15 時）

・主な 1 時間降水量（アメダス観測値）

東京都	青梅	107.5 ミリ	22 日 12 時 33 分まで
東京都	八丈島	86.0 ミリ	22 日 1 時 45 分まで
静岡県	天城山	86.0 ミリ	22 日 9 時 10 分まで
神奈川県	相模原中央	78.5 ミリ	22 日 10 時 57 分まで
埼玉県	所沢	76.5 ミリ	22 日 11 時 36 分まで
埼玉県	秩父	75.5 ミリ	22 日 13 時 44 分まで
東京都	八重見ヶ原	72.5 ミリ	22 日 1 時 43 分まで
埼玉県	飯能	65.5 ミリ	22 日 12 時 57 分まで
東京都	大島	65.5 ミリ	22 日 7 時 26 分まで
北海道	静内	65.0 ミリ	23 日 5 時 48 分まで
神奈川県	相模湖	63.0 ミリ	22 日 11 時 31 分まで
埼玉県	鳩山	61.5 ミリ	22 日 13 時 33 分まで
神奈川県	箱根	58.5 ミリ	22 日 11 時 03 分まで
東京都	新島	57.5 ミリ	22 日 6 時 27 分まで
埼玉県	浦山	56.5 ミリ	22 日 13 時 34 分まで

山形県	櫛引	56.0 ミリ	22 日 22 時 22 分まで
東京都	八王子	56.0 ミリ	22 日 11 時 29 分まで
静岡県	湯ヶ島	55.0 ミリ	22 日 10 時 52 分まで
北海道	新和	54.0 ミリ	23 日 5 時 01 分まで
東京都	大島差木地	54.0 ミリ	22 日 12 時 40 分まで
石川県	白山白峰	54.0 ミリ	20 日 19 時 47 分まで

・ 主な24時間降水量（アメダス観測値）

静岡県	天城山	423.5 ミリ	22 日 20 時 30 分まで
東京都	大島	291.5 ミリ	22 日 19 時 20 分まで
神奈川県	箱根	290.5 ミリ	22 日 20 時 40 分まで
静岡県	湯ヶ島	280.0 ミリ	22 日 22 時 00 分まで
東京都	青梅	265.0 ミリ	22 日 22 時 50 分まで
埼玉県	浦山	225.5 ミリ	23 日 6 時 20 分まで
埼玉県	飯能	218.5 ミリ	23 日 0 時 20 分まで
埼玉県	秩父	215.0 ミリ	23 日 6 時 30 分まで
埼玉県	ときがわ	211.0 ミリ	23 日 1 時 10 分まで
埼玉県	所沢	208.0 ミリ	23 日 1 時 30 分まで
東京都	大島北ノ山	207.5 ミリ	23 日 1 時 10 分まで
埼玉県	鳩山	205.0 ミリ	22 日 22 時 50 分まで
神奈川県	相模原中央	204.0 ミリ	23 日 0 時 50 分まで
東京都	大島泉津	194.0 ミリ	23 日 0 時 20 分まで
北海道	白金	191.0 ミリ	23 日 11 時 10 分まで
東京都	大島差木地	189.0 ミリ	22 日 16 時 40 分まで
北海道	日高門別	178.0 ミリ	23 日 13 時 00 分まで
北海道	旭	177.0 ミリ	23 日 12 時 30 分まで
栃木県	葛生	176.5 ミリ	22 日 23 時 00 分まで
北海道	糸櫛別	176.0 ミリ	21 日 15 時 10 分まで

・ 主な期間降水量（アメダス観測値）

静岡県	天城山	448.5 ミリ
神奈川県	箱根	308.5 ミリ
東京都	大島	299.0 ミリ
東京都	青梅	296.5 ミリ
静岡県	湯ヶ島	296.0 ミリ
北海道	糸櫛別	296.0 ミリ
北海道	日高門別	291.5 ミリ
北海道	羅臼	291.5 ミリ
北海道	ぬかびら源泉郷	286.5 ミリ

北海道	白金	281.0 ミリ
神奈川県	相模原中央	270.5 ミリ
北海道	根室中標津	260.0 ミリ
埼玉県	浦山	258.5 ミリ
埼玉県	飯能	258.5 ミリ
埼玉県	所沢	256.0 ミリ
北海道	標津	254.0 ミリ
東京都	八王子	251.0 ミリ
北海道	三股	251.0 ミリ
神奈川県	相模湖	247.5 ミリ
北海道	新和	247.0 ミリ

(3) 強風の状況 (8月20日0時~8月23日15時)

・主な風速

千葉県	勝浦	31.5m/s	(南)	22日13時17分
東京都	三宅島	30.4m/s	(西)	22日10時43分
東京都	神津島	28.4m/s	(西北西)	22日10時27分
東京都	八重見ヶ原	27.7m/s	(東北東)	22日1時18分
北海道	知方学	23.7m/s	(南)	23日7時53分
千葉県	成田	23.7m/s	(南東)	22日14時11分
東京都	八丈島	22.5m/s	(東北東)	22日1時12分
北海道	釧路	21.9m/s	(南南東)	23日7時47分
福島県	小名浜	21.9m/s	(南)	22日19時43分
東京都	三宅坪田	21.8m/s	(南東)	22日6時49分
千葉県	千葉	21.6m/s	(南西)	22日15時25分
宮城県	石巻	21.2m/s	(南南東)	22日22時19分
千葉県	銚子	20.7m/s	(南)	22日17時06分
東京都	江戸川臨海	20.2m/s	(西南西)	22日15時22分
北海道	えりも岬	20.0m/s	(西南西)	23日8時26分
北海道	根室	19.5m/s	(南南西)	23日10時36分
東京都	羽田	19.4m/s	(西)	22日14時57分
東京都	新島	19.1m/s	(東)	22日7時21分
静岡県	網代	18.9m/s	(北北東)	22日9時00分
茨城県	龍ヶ崎	18.6m/s	(東南東)	22日14時21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
千葉県	勝浦	45.5m/s	(南)	22日13時15分
東京都	三宅島	42.1m/s	(西)	22日10時40分

東京都	神津島	40.6m/s	(西北西)	22日10時26分
東京都	八丈島	40.6m/s	(東北東)	22日0時29分
千葉県	成田	36.0m/s	(南東)	22日14時03分
福島県	小名浜	34.3m/s	(南)	22日19時38分
宮城県	古川	34.2m/s	(南南西)	22日20時59分
北海道	釧路	34.1m/s	(南南東)	23日7時39分
千葉県	千葉	33.5m/s	(南南西)	22日15時16分
北海道	知方学	33.0m/s	(南)	23日7時51分
千葉県	佐倉	32.6m/s	(南南西)	22日15時32分
千葉県	香取	32.4m/s	(南南東)	22日14時26分
宮城県	鹿島台	32.3m/s	(東南東)	22日20時43分
茨城県	龍ヶ崎	32.0m/s	(東南東)	22日14時12分
千葉県	横芝光	31.5m/s	(南東)	22日14時03分
北海道	根室	30.9m/s	(南南西)	23日9時38分
千葉県	銚子	30.9m/s	(南南西)	22日17時06分
宮城県	石巻	30.8m/s	(南東)	22日22時15分
静岡県	稲取	30.8m/s	(北東)	22日8時00分

(4) 波浪の状況 (8月20日0時～8月23日15時)

・ 主な波浪最高値

福島県	小名浜港	6.1m	22日19時00分
GPS 波浪計	宮城中部沖	8.5m	23日0時20分
GPS 波浪計	宮城北部沖	7.4m	21日5時00分
GPS 波浪計	福島県沖	7.3m	22日19時40分
GPS 波浪計	岩手南部沖	7.0m	23日2時20分
GPS 波浪計	岩手中部沖	6.2m	23日2時40分

2 人的・物的被害の状況（消防庁情報：8月23日18:30現在）

都道府県名	人的被害					住家被害					非住家被害	
	死者	行方不明者	負傷者			全壊	半壊	一部破損	床上浸水	床下浸水	公共建物	その他
			重傷	軽傷	程度不明							
人	人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	
北海道	1			4			9	75	270		9	
青森県								4	16			
岩手県							1				2	
宮城県					1		3					
秋田県									3			
山形県								1	34		1	
福島県							1		1		1	
茨城県			1	16			17		3		18	
栃木県							4		26			
群馬県				1								
埼玉県				6				33	230			
千葉県			2	24			1	97	1	3	2	
東京都				1			2	2	25	58	3	
神奈川県	1		1	3			5	2	7			
新潟県								4	8			
静岡県			1				1					
合計	2	0	5	55	0	1	3	140	145	659	0	36

《死者の状況》

【北海道】

- ・北見市において、8月20日からの大雨により水没した車両付近で、40歳代男性が心肺停止の状態で発見され、病院にて死亡を確認（8月22日）

【神奈川県】

- ・相模原市において、50歳代女性が冠水した道路で流され、搬送先の病院で死亡確認（8月22日）

《重傷者の状況》

【茨城県】

- ・石岡市において、60歳代女性が車から降りる際、風にあおられ転倒し左大腿部を骨折（8月22日）

【千葉県】

- ・銚子市において、60歳代女性が歩行中に風にあおられ転倒し右大腿骨を骨折（8月22日）
- ・いすみ市において、60歳代男性が自宅屋根の補修作業中に雨により足を滑らせ落下し、腰部を負傷（8月22日）

【神奈川県】

- ・小田原市において、80歳代女性が強風にあおられ転倒し負傷（8月22日）

【静岡県】

- ・伊東市において、30歳代男性が歩行中に風にあおられ転倒し肋骨を骨折（8月22日）

3 避難の状況(発令中のみ)

(1) 避難指示等の発令状況 (消防庁情報 発令中：8月23日14:00現在)

避難指示 1, 849世帯

3, 919人

避難勧告 2, 363世帯

4, 850人 ※一部確認中

都道府県名	市区町村名	避難指示		避難勧告	
		対象世帯数	対象人数	対象世帯数	対象人数
	旭川市			確認中	確認中
北海道	北見市	1,302	2,893	確認中	確認中
	紋別市	547	1,026		
	歌志内市			10	23
	むかわ町			1,823	3,533
	日高町			450	935
	羅臼町			76	350
	小計	1,849	3,919	2,359	4,841
	志木市			3	7
	小計	0	0	3	7
	横須賀市			1	2
	小計	0	0	1	2
合計		1,849	3,919	2,363	4,850

4 その他の状況

(1) 土砂災害（国土交通省情報：8月23日15:00現在）

ア 土砂災害発生状況 13件（4道県）

(ア) 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	砂川市	1件	-	-	-	-	-
	上川町	1件	-	-	-	-	-
山梨県	道志村	1件	-	-	-	-	-
合計	3件		名	名	名	戸	戸

(イ) 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	釧路市	1件	-	-	-	-	-
	白糠町	1件	-	-	-	-	1戸
	羅臼町	1件	-	-	-	-	-
山形県	米沢市	1件	-	-	-	-	-
	大蔵村	2件	-	-	-	-	-
千葉県	横芝光町	1件	-	-	-	-	-
東京都	青梅市	1件	-	-	-	-	-
神奈川県	横浜市	1件	-	-	-	-	-
静岡県	伊豆市	1件	-	-	-	-	-
合計	10件		名	名	名	戸	戸

(2) 河川（国土交通省情報：8月23日15:00現在）

ア 出水状況

【国管理河川の出水状況】

(ア) 現在、計画高水位を超えている河川（3水系3河川）

整備局	水系	河川					
北海道	あぼしりがわ 網走川	あぼしりがわ 網走川					
北海道	しょこつかわ 渚滑川	しょこつかわ 渚滑川					
北海道	いしかりがわ 石狩川	いしかりがわ 石狩川					

(イ) 現在、氾濫危険水位を超えている河川（2水系2河川）

整備局	水系	河川					
北海道	むかわ 鶴川	むかわ 鶴川					
北海道	ところがわ 常呂川	ところがわ 常呂川					

(ウ) 現在、避難判断水位を超えている河川（現時点でなし）

(エ) 現在、氾濫注意水位を超えている河川（7水系8河川）

整備局	水系	河川					
		ソラチ ガワ 空知川	くしろがわ 釧路川	しんくしろがわ 新釧路川			
北海道	石狩川						
北海道	くしろがわ 釧路川						
北海道	サルガワ 沙流川						
北海道	ゆうべつかわ 湧別川						
北海道	とかがわ 十勝川						
東北	高瀬川						
関東	とねがわ 利根川						

【都道府県管理河川の出水状況】

(ア) 現在、計画高水位を超えている河川（現時点でなし）

(イ) 現在、氾濫危険水位を超えている河川（3水系3河川）

都道府県	水系	河川					
		ゆうふつかわ 勇払川	びびがわ 美々川				
北海道	トネガワ 利根川						
茨城	クジガワ 久慈川						

イ 被害状況

○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	0	0		0	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	ところかわ 常呂川	ところかわ 常呂川	北見市	調査中	0	0		0	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	0	0		0	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】

・ 埼玉県内の家屋被害（内水含む）：床下浸水33戸以上、床上浸水230戸以上

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	とよぬまなまがわ 豊沼奈江川	砂川市	越水		6			越水	16.0	
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	3.0	
北海道	いしかりかわ 石狩川	うたしのないがわ ペンケ歌志内川	歌志内 市						溢水	3.0	
北海道	いしかりかわ 石狩川	ペーバン川	旭川市	溢水		3			溢水	1.0	
北海道	いしかりかわ 石狩川	ほろないがわ パソ幌内川	芦別市						溢水	7.0	
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	8.2	
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	0.3	

北海道	いしかりかわ 石狩川	ないさいぶがわ 内大部川	深川市								溢水	1.0	
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	5.0	
北海道	いしかりかわ 石狩川	うしへつがわ 牛朱別川	当麻町								溢水	1.0	
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	0.5	
北海道	てしおかわ 天塩川	こせいハ マナイ川	士別市								溢水	3.0	
北海道	てしおかわ 天塩川	タヨロマ川	士別市								溢水	3.0	
北海道	てしおかわ 天塩川	とうせいかわ 東生川	名寄市								溢水	3.0	
北海道	てしおかわ 天塩川	やぶくちかわ 利別川	和寒町								溢水	0.1	
北海道	とこわか 常呂川	むかがわ 無加川	北見市	溢水							溢水		調査中
北海道	常呂川	とうあかわ 東亜川	北見市	決壊							決壊	35.0	調査中
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	9.8	
北海道	とちかかわ 十勝川	としべつがわ 利別川	陸別町	溢水							溢水	0.1	調査中
北海道	しべつかわ 標津川	かねか川	中標津 町								溢水	0.6	
北海道	石狩川	ちやしなかわ 茶志内川	美瑛市	溢水							溢水	0.7	
北海道	石狩川	くまあなかわ 熊穴川	滝川市	越水							越水	17.5	
北海道	天塩川	なほべつがわ 中士別十線川	士別市	溢水							溢水	0.50	
北海道	静内川	ふるかわ 古川	新ひだ か町	溢水							溢水	1.50	
北海道	真沼津川	しんぬつかわ 真沼津川	新ひだ か町	溢水							溢水	4.00	
北海道	石狩川	べべつかわ 辺別川	美瑛町	調査 中							調査 中		調査中
青森	高瀬川	あかがわ 赤川	七戸町								決壊	50.0 0	主要地方道の冠水あり
山形	最上川	きょうでんかわ 京田川	鶴岡市	溢水	2	3							
山形	最上川	くろせかわ 黒瀬川	鶴岡市								溢水		調査 中
埼玉	アラカワ 荒川	ヤナセガワ 柳瀬川	所沢市	溢水							溢水		2箇所、調査中
埼玉	アラカワ 荒川	フロウ ガワ 不老川	狭山市	溢水	1	10							
埼玉	アラカワ 荒川	フロウ ガワ 不老川	入間市	溢水							溢水		2箇所、調査中
埼玉	アラカワ 荒川	アズガワ 東川	所沢市	溢水							溢水		2箇所、調査中
埼玉	アラカワ 荒川	エガワ 江川	桶川市	溢水							溢水		2箇所、調査中
埼玉	アラカワ 荒川	シンガシ ガワ 新河岸川	川越市	溢水		20							2箇所
埼玉	アラカワ 荒川	イイモリ ガワ 飯盛川	坂戸市	溢水		20							
埼玉	アラカワ 荒川	クズカワ 葛川	坂戸市	溢水							溢水		調査中
埼玉	トネガワ 利根川	オトコリカワ 男堀川	本庄市	溢水							溢水		調査中
埼玉	アラカワ 荒川	トキガワ 都幾川	東松山市	溢水							溢水		調査中
埼玉	アラカワ 荒川	イチノカワ 市野川	滑川町	溢水							溢水		調査中

○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	KP22.6	法崩れ	L=16m	越水、堤防裏法崩れ。 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	KP24.0	その他		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	しばやまわがわ柴山沢川	北見市	左岸	KP0.8	決壊	約100m	緊急復旧工実施中。
北海道	くしろがわ釧路川	くしろがわ釧路川	標茶町	左岸	KP46.0	その他		堤防法肩付近に亀裂。 応急復旧実施済み。
北海道	いしかりがわ石狩川	いしかりがわ石狩川	旭川市	左岸	KP156.5	その他		低水護岸の破損。 応急復旧実施済み。
東北	最上川	最上川	南陽市	左岸	190.8	漏水	1箇所	月の輪工法（3基）

【都道府県管理河川】

都道府県	水系	河川	市町村	被害状況		備考
				状態	箇所数	
北海道	常呂川	東亜川	北見市	決壊	1	約30m
北海道	石狩川	べべつがわ辺別川	北見市			調査中
青森	高瀬川	赤川	七戸町	決壊	1	
埼玉	アラカワ荒川	カスガワ霞川	入間市			護岸崩壊（L=100m）：応急復旧中
埼玉	アラカワ荒川	ヤナセガワ柳瀬川	所沢市			護岸傾斜（詳細確認中）
山形	最上川	赤松川	大蔵村	その他	1	護岸崩落、河岸の消防ポンプ小屋が傾斜
山形	最上川	角川	戸沢村	その他	1	護岸崩落、道路一部欠損

(3) ライフラインの状況

ア 電力（経済産業省情報：8月23日16:00現在）

(ア) 東京電力（8月23日8:00時点）

①停電戸数：約13,400件

・千葉県：約13,400件

いすみ市、一宮町、大網白里市、大多喜町、御宿町、勝浦市、香取市、鴨川市、山武市、芝山町、白子町、千葉市緑区、長生村、東金市、富里市、長柄町、成田市、

茂原市、八街市、横芝光町

②設備被害状況

倒木による高圧線断線、土砂崩れによる本柱折損 等

③復旧見通し

東京電力により、鋭意復旧作業中

(イ) 北海道電力(23日16時00分時点)

停電戸数：約40件

・北海道：約40件

北見市、美瑛町、東川町、富良野市

イ 水道(厚生労働省情報：8月23日13:00現在)

(ア) 断水状況

・北海道4市町で80戸が断水。

※ 被害報告のあった地域を記載

市町村名	最大断水戸数	現在の断水戸数	断水期間	被害状況
【北海道】 北見市	100戸	40戸	8/21～	大雨による管路破損・水源の濁りにより断水。
新得町 (しんとくちょう)	1戸	1戸	8/20～	水源の濁りにより断水。
日高町 (ひだかちょう)	5戸	5戸	8/23～	大雨による管路破損により断水。
新冠町 (にいかつぷちょう)	34戸	34戸	8/23～	大雨による管路破損により断水。
計	160戸	80戸		

(イ) 応急給水の状況

- ・北見市は応急給水拠点1箇所、給水車2台で対応中
- ・新得町は給水車1台で対応中
- ・日高町は各戸にポリタンク配布にて給水対応中
- ・新冠町は各戸にポリタンク配布にて給水対応中

(ウ) 応急復旧の状況

- ・北見市は管路破損2箇所の内、1箇所については応急復旧作業完了。残り1箇所については、復旧作業中。

ウ 通信関係(総務省情報：8月23日16:00現在)

	事業者(サービス名)	被害状況等	最大被害数 ※1
1) 固定(注)	NTT東日本	・被害なし。	・被害なし。
	NTT西日本	・被害なし。	・被害なし。
	NTTコミュニケーションズ	・被害なし。	・被害なし。
	KDDI	・被害なし。	・被害なし。

	ソフトバンク	・被害なし。	・被害なし。
携帯電話等 (注2)	NTTドコモ	<ul style="list-style-type: none"> ・ 83 → 45局 (北海道: 2局、岩手県: 1局 → 復旧済み、茨城県: 13局 → 復旧済み、千葉県: 69 → 43局、静岡県: 復旧済み) が停波。 ※北海道上川郡(かみかわぐん)の一部においてエリアカバーされていない可能性あり。 ※千葉県は隣接局にてエリアカバーされサービス影響なし。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 83局 (北海道: 2局、岩手県: 1局、茨城県: 13局、千葉県: 69局、静岡県: 1局) が停波。 ※エリアカバー状況については現在確認中。
	KDDI (au)	<ul style="list-style-type: none"> ・ 43 → 26局 (北海道: 1局、茨城県: 1局、栃木県: 復旧済み、群馬県: 1局、埼玉県: 復旧済み、千葉県: 36 → 18局、東京都: 3局 → 復旧済み、神奈川県: 2局、新潟県: 復旧済み、山梨県: 復旧済み、岐阜県: 復旧済み、静岡県: 復旧済み → 3局) が停波。 ※隣接局にてエリアカバーされサービス影響なし。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 49局 (北海道: 1局、茨城県: 1局、栃木県: 1局、群馬県: 4局、埼玉県: 1局、千葉県: 36局、東京都: 3局、神奈川県: 3局、新潟県: 2局、山梨県: 2局、岐阜県: 1局、静岡県: 3局) が停波。 ※隣接局にてエリアカバーされサービス影響なし。
	ソフトバンク	<p>【携帯電話】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 68局 → 41局 (茨城県: 7 → 5局、千葉県: 61 → 36局、東京都: 復旧済み、静岡県: 復旧済み) が停波。 ※隣接局にてエリアカバーされサービス影響なし。 <p>【PHS】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 復旧済み (千葉県: 復旧済み)。 ※隣接局にてエリアカバーされサービス影響なし。 	<p>【携帯電話】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 68局 (茨城県: 7局、千葉県: 61局、東京都: 3局、神奈川県: 1局、静岡県: 2局) が停波。 ※隣接局にてエリアカバーされサービス影響なし。 <p>【PHS】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 56局 (千葉県: 56局) が停波。 ※隣接局にてエリアカバーされサービス影響なし。
	UQコミュニケーションズ	<ul style="list-style-type: none"> ・ 68 → 49局 (宮城県: 5 → 4局、秋田県: 4局、山形県: 2局、茨城県: 9 → 3局、栃木県: 2局、群馬県: 2 → 1局、埼玉県: 19 → 16局、千葉県: 24 → 16局、東京都: 復旧済み、神奈川県: 1局、静岡県: 復旧済み) が停波。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 81局 (宮城県: 5局、秋田県: 4局、山形県: 2局、茨城県: 13局、栃木県: 3局、群馬県: 2局、埼玉県: 25局、千葉県: 32局、東京都: 2局、神奈川県: 2局、静岡県: 2局) が停波。 ※エリアカバー状況については現在確認中。

	※エリアカバー状況については現在確認中。	
ワイヤレスタイプランニング	・ 14 → 7局（茨城県：復旧済み、埼玉県：復旧済み、千葉県：14 → 7局、東京都：復旧済み、神奈川県：復旧済み、静岡県：復旧済み）が停波。 ※隣接局にてエリアカバーされサービス影響なし。	・ 61局（茨城県：7局、埼玉県：8局、千葉県：34局、東京都：6局、神奈川県：7局、静岡県：2局）が停波。 ※隣接局にてエリアカバーされサービス影響なし。

○主な原因は停電及び伝送路断

（注1）事業者が把握可能な範囲の情報を記載

（注2）携帯電話等事業者が設置している基地局数は各社で異なり、停波中の基地局数は、サービス影響の規模を直接表すものではない

※1 総務省への報告値の中で最大のもの（被害局数の最大値と県ごとの被害局数の最大値）を記載

<防災行政無線>

被害なし

<DEURAS（電波監視システム）>

以下のセンサ局が運用停止中であるが、他のセンサ局を活用して電波監視業務を実施中。

・ DEURAS-H東金センサが停電のため動作を停止。

エ 放送関係（総務省情報：8月23日16:00現在）

<ケーブルテレビ>

・ 旭川ケーブルテレビ株式会社

北海道かみかわぐんひがしかわちょう上川郡東川町において停波（土砂崩れ等によるケーブルの流出のため）

影響数：9軒のホテル

今週末に復旧予定

・ 一般財団法人 研究学園都市コミュニティケーブルサービス

茨城県つくば市において停波（電力引込線断線による商用電源断のため）

影響数：15世帯 → 復旧済み

・ 株式会社広域高速ネット二九六

千葉県内において停波（東京電力長時間停電のため）

影響数：691世帯

・ ケーブルテレビ株式会社

栃木県栃木市において停波（倒木のため）

影響数：13世帯

(4) 道 路 (国土交通省情報 : 8月23日 16:00 現在)

ア 高速関係

被災による通行止め : 1路線 雨量規制等による通行止め : 0路線

路線名	所在地	被災状況	備考
日高自動車道	ムカワ ヒダカ モンベツ 鷗川IC~日高門別IC	のり面崩落のため	区間名:鷗川IC~日高門別IC [8/23 5:00(事前通行規制)~ 13:00(事象変更)~]

※解除済み

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] 事前通行規制解除

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] 事前通行規制解除

道路名 : 圏央道

区間名 : 相模原 IC~相模原愛川 IC [8/22 11:00~20:30]

区間名 : 相模原 IC~あきる野 IC [8/22 12:00~20:30] 事前通行規制解除

区間名 : 桶川北本 IC~桶川加納 IC [8/22 12:11~17:30] 事前通行規制解除

区間名 : あきる野 IC~青梅 IC [8/22 12:27~22:00] 事前通行規制解除

区間名 : 狭山日高 IC~青梅 IC [8/22 13:10~22:00]

区間名 : 松尾横芝 IC~木更津東 IC [8/22 15:15~18:15] 事前通行規制解除

道路名 : 上信越道

区間名 : 下仁田 IC~松井田妙義 IC [8/22 15:43~17:50] 事前通行規制解除

道路名 : 山形道

区間名 : 関沢 IC~山形蔵王 IC [8/22 19:55~8/23 6:00] 事前通行規制解除

道路名 : 湯沢横手道路

区間名 : 湯沢 IC~十文字 IC [8/23 0:55~5:15] 事前通行規制解除

道路名 : 道東道

【強風による通行止め】

道路名 : 東京湾アクアライン

区間名 : 川崎浮島 JCT⇄木更津金田 IC [8/22 14:40~17:50] 事前通行規制解除

道路名 : 東京湾アクアライン連絡道

区間名 : 袖ヶ浦 IC⇄木更津金田 IC (上り線) [8/22 14:40~17:50] 事前通行規制解除

【高波通行止】

道路名 : 西湘バイパス

区間 : 下り 西湘二宮 IC~早川 IC [8/22 8:50~19:00] 事前通行規制解除

イ 有料公社

※解除済み (隣接区間通行止めに伴う通行止め)

道路名 : 銚子連絡道路 (千葉県公社)

区間名：全線[8/22 15:15～18:15]

ウ 直轄国道

被災による通行止め：4路線5区間

路線名	所在地	被災状況	備考
国道39号	ホッカイドウ カミカワグンカミカワチヨ ウウウンキョウ オンセン 北海道上川郡上川町層雲峡温泉 ホッカイドウ キタシニ ルベシベチヨ ウ フジミ ～北海道北見市留辺薬町富士見	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235号	ホッカイドウ ニイカッパンニイカッチヨ オオカリベ 北海道新冠郡新冠町大狩部 ホッカイドウ ニイカッパンニイカッチヨ オオチヨウ ～北海道新冠郡新冠町節婦町	土砂流出のため	8/23 6:30全面通行止め～規制継続中 迂回路:無 孤立集落:無 人身・物損:無
国道235号	ホッカイドウ サルグン ヒダカチヨ ウモンベツホンチヨウ 北海道沙流郡日高町門別本町 サルグン ヒダカチヨ ウアザツガ ～沙流郡日高町字厚賀	土砂流出のため	8/23 7:45全面通行止め～規制継続中 迂回路:無 孤立集落:無 人身・物損:無
国道242号	ホッカイドウ キタシニ ルベシベチヨ ウ カナハナ 北海道北見市留辺薬町金華～ ホッカイドウ キタシニ ルベシベチヨ ウ オオトミ 北海道北見市留辺薬町大富	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
国道273号	ホッカイドウ カトウグン カシホロチヨ ウミツマタ 北海道河東郡上士幌町三股～ ホッカイドウ カミカワグンカミカワチヨ ウウウンキョウ 北海道上川郡上川町層雲峡 ダイガクダイラ 大学平	路肩洗掘のため 橋梁沈下のため	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

※解除済み

道路名：国道275号

地点名：北海道上川郡上川町層雲峡温泉～雨竜郡幌加内町政和第一

8/20 10:30 (規制開始) ～ 8/21 17:00 (規制解除)

エ その他の道路

(ア) 補助国道

・被災による通行止め：計5区間

路線名	区間名	被災状況	備考
○ 国道254号	サイタマケン カワゴエシ スナ 埼玉県川越市砂	路面陥没	・ 通行止開始日時：8月22日14：15～ ・ 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道465号	チバケン キミツシ ヒガシワラ 千葉県君津市東粟原～ キミツシ ヒガシヒカサ 君津市東日笠	斜面崩落	・ 通行止開始日時：8月22日10：30～ ・ 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道414号	シズオカケン カモグン カワヅチョウ ウナシモト 静岡県賀茂郡河津町梨本～ イズシ スギモト 伊豆市杉本	土砂流出	・ 通行止開始日時：8月22日16：40～ ・ 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道401号	フクシマケン オオスマグン アイズ ミサトチョウ マツサカ 福島県大沼郡会津美里町松阪	斜面崩落	・ 通行止開始日時：8月22日18：50～ ・ 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
国道458号	ヤマガタケン オオクラ ムラミナミヤマ 山形県大蔵村南山	斜面崩落	・ 通行止開始日時：8月22日22：00～ ・ 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・ 通行止め解除：8月23日 5：45
○ 国道458号	ヤマガタケン オオクラ ムラミナミヤマ 山形県大蔵村南山	斜面崩落	・ 通行止開始日時：8月22日22：40～ ・ 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140号

所在地：埼玉県秩父市大滝

8/22 13:00（規制開始）～ 8/22 22:15（規制解除）

道路名：国道254号

所在地：埼玉県富士見市水子

8/22 11:05（規制開始）～ 8/22 15:30（規制解除）

道路名：国道463号

所在地：埼玉県所沢市宮元町

8/22 11:22（規制開始）～ 8/22 15:15（規制解除）

道路名：国道463号

所在地：埼玉県入間市下藤沢

8/22 12:00（規制開始）～ 8/22 17:00（規制解除）

道路名：国道465号

所在地：千葉県夷隅郡大滝町筒森

8/22 11:50（規制開始）～ 8/22 19:00（規制解除）

(イ) 都道府県・政令市道（8月23日14:00現在）

被災による通行止め：計69区間

- ・ 北海道 52区間（路面冠水23、倒木3、路肩崩壊4、法面崩落20、土砂流出2）
- ・ 山形県 6区間（法面崩落3、路肩崩壊1、路面陥没1、土砂流出1）
- ・ 埼玉県 1区間（路面冠水1）
- ・ 茨城県 3区間（倒木3）

- ・ 千葉県 6 区間（倒木 6）
- ・ 横浜市 1 区間（法面崩落 1）
（孤立あり）
- ・ 山形県米沢市 市道（法面崩落）
温泉宿 2 軒（宿泊客 35 名、従業員 17 名） 23 日午前中に開放予定

(5) 交通機関（国土交通省情報：8 月 23 日 16:00 現在）

ア 鉄道関係

（施設被害）

- ・ JR北海道 石北線 白滝駅～丸瀬布駅間 土砂流入 復旧済み
- ・ JR北海道 石北線 女満別駅～呼人駅間 土砂流入 復旧済み
- ・ JR北海道 釧網線 鱒浦駅～桂台駅 土砂流入
- ・ JR北海道 富良野線 中富良野駅構内 線路冠水
- ・ JR西日本 大糸線 根知駅～平岩駅間 土砂流入、道床流出
- ・ 西武鉄道 多摩湖線 西武遊園地駅～武蔵大和駅間 土砂崩落
- ・ 小湊鐵道 小湊鐵道線 駅間 土砂崩落

（運行状況）

- ・ 在来線の状況

6 事業者 13 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
JR北海道	根室線	富良野～新得	8/20	18:00		
JR北海道	根室線	釧路～根室	8/21	8:18		
JR北海道	根室線	新得～釧路	8/21	9:40		
JR北海道	根室線	滝川～富良野	8/23	始発		
JR北海道	石北線	上川～網走	8/20	13:45		白滝駅～丸瀬布駅間 土砂流入 (8/22 12:15復旧済) 女満別駅～呼人駅間 土砂流入 (8/22 15:51復旧済)
JR北海道	石北線	新旭川～上川	8/23	始発		
JR北海道	釧網線	摩周～網走	8/20	18:00		鱒浦駅～桂台駅間 土砂流入
JR北海道	釧網線	東釧路～摩周	8/21	始発		
JR北海道	留萌線	深川～増毛	8/22	11:08		
JR北海道	函館線	新函館北斗～森	8/23	始発	8/23 10:13	
JR北海道	函館線	森～長万部	8/23	始発	8/23 13:02	
JR北海道	函館線	長万部～小樽	8/23	始発	8/23 11:40	
JR北海道	函館線	岩見沢～旭川	8/23	始発	8/23 11:40	
JR北海道	室蘭線	長万部～苫小牧	8/23	始発	8/23 11:57	
JR北海道	室蘭線	苫小牧～岩見沢	8/23	始発	8/23 11:40	
JR北海道	室蘭線	東室蘭～室蘭	8/23	始発	8/23 11:40	
JR北海道	石勝線	南千歳～新夕張	8/23	始発	8/23 13:57	
JR北海道	石勝線	新夕張～夕張	8/23	始発	8/23 13:57	
JR北海道	札沼線	北海道医療大学～新十津川	8/23	始発		
JR北海道	日高線	苫小牧～鷗川	8/23	始発		
JR北海道	宗谷線	旭川～稚内	8/23	始発	8/23 14:35	
JR北海道	富良野線	富良野～旭川	8/23	始発		中富良野駅構内 線路冠水

JR東日本	外房線	勝浦～安房鴨川	8/22	12:12			
JR東日本	外房線	上総一ノ宮～勝浦	8/22	13:00			
JR東日本	陸羽西線	余目～新庄	8/22	20:00	8/23	10:26	
JR東日本	釜石線	足ヶ瀬～洞泉	8/22	19:30	8/23	9:15	
JR東日本	大湊線	全線	8/23	始発	8/23	14:06	
JR東日本	八高線	拝島～高麗川	8/23	7:23	8/23	14:20	
JR東日本	水郡線	上菅谷～常陸太田	8/23	11:36	8/23	13:05	
JR東海	飯田線	中部天竜～平岡	8/23	13:48			
JR東海	紀勢線	三瀬谷～紀伊長島	8/23	13:33			
JR西日本	大糸線	糸魚川～南小谷	8/23	始発			根知駅～平岩駅間 土砂流入、道床流出
西武鉄道	多摩湖線	萩山～西武遊園地	8/22	11:29			西武遊園地駅～武蔵大和駅間 土砂崩落
いすみ鉄道	いすみ線	全線	8/22	13:04	8/23	13:01	
小湊鐵道	小湊鐵道線	月崎～上総中野	8/22	13:00			養老溪谷駅～上総中野駅間 土砂崩落
道南いさりび鐵道	道南いさりび鐵道線	五稜郭～木古内	8/23	始発	8/23	10:13	
青い森鐵道	青い森鐵道線	三沢～浅虫温泉	8/23	1:34	8/23	13:03	

イ 自動車関係

・高速バス関係

10事業者で8路線運休、2路線一部運休

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運休休止区間等)
○北海道運輸局管内			
道北バス(株)	旭川～釧路線	運休	
阿寒バス(株)	旭川～釧路線	運休	
北海道中央バス(株)	札幌～北見・網走線	一部運休	
北海道北見バス(株)	札幌～北見・網走線	一部運休	
網走バス(株)	札幌～北見・網走線	一部運休	
道北バス(株)	旭川～北見線	運休	
北海道北見バス(株)	旭川～北見線	運休	
道北バス(株)	旭川～帯広線	運休	
北海道拓殖バス(株)	旭川～帯広線	運休	
十勝バス(株)	旭川～帯広線	運休	
道南バス(株)	札幌～浦河	運休	
道南バス(株)	浦河～新千歳	運休	
道南バス(株)	札幌～日高	運休	
北海道バス(株)	札幌～釧路	一部運休	
ジェイ・アール北海道バス(株)	札幌～えりも	運休	
ジェイ・アール北海道バス(株)	札幌～広尾	運休	

○東北運輸局管内			
WILLER EXPRESS東北	関東～仙台	通常運行	
WILLER EXPRESS東北	関東～山形	通常運行	
WILLER EXPRESS東北	関東～青森	通常運行	
南部バス(株)	青森・弘前～関東	通常運行	
南部バス(株)	三沢・八戸・盛岡～関東	通常運行	
○中部運輸局管内			
ジェイアール東海バス(株)	名古屋～東京	通常運行	
ジェイアール東海バス(株)	静岡～東京	通常運行	
しずてつジャストライン(株)	静岡～東京	通常運行	
ジェイアール東海バス(株)	静岡・浜松～新宿	通常運行	
しずてつジャストライン(株)	静岡～新宿	通常運行	
しずてつジャストライン(株)	清水～東京	通常運行	
しずてつジャストライン(株)	静岡～横浜	通常運行	
しずてつジャストライン(株)	静岡～甲府	通常運行	
東濃鉄道(株)	岐阜～東京	通常運行	

・路線バス関係

3事業者で2路線運休、1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)
○北海道運輸局管内			
北海道北見バス(株)	北陽線	一部運休	
足寄町	あしバス(コミュニティバス)	運休	
○中部運輸局管内			
しずてつジャストライン(株)	南アルプス登山線	運休	

・自動車関係

都道府県	路線名	被害状況
神奈川県	マツダターンプイク箱根	通行止め解除

・トラック

茨城県内でトラック1両が走行中、突風により横転。運転者1名にけが無し。

宮城県内でトラック1両が走行中、突風により横転。運転者1名が負傷。

ウ 海事関係

(ア) 運航状況 5事業者5航路が運休又は一部運休、11事業者11航路が運航再開

事業者名	航路名	運航状況	備考
網地島ライン	石巻～田代島～網地島	運航再開	
シイライン	青森～佐井	運休	
商船三井フェリー	大洗～苫小牧	一部運休	
神新汽船	神津島～下田	運航再開	
小笠原海運	東京～父島	運航再開	
ポートサービス	横浜駅東口～山下公園	運航再開	
箱根観光船	箱根町～湖尻桃源台	運航再開	
伊豆箱根鉄道	箱根関所跡～湖尻	運航再開	
伊豆諸島開発	八丈島～青ヶ島	運休	
太平洋フェリー	名古屋～仙台～苫小牧	一部運休	
エスパルスドリームフェリー	清水～土肥	運航再開	
フェリーさんふらわあ	大阪～志布志	運航再開	
折田汽船	鹿児島～屋久島	運航再開	
マルエーフェリー	神戸～那覇	一部運休	上り便のみ運休
コスモライン	鹿児島～種子島～屋久島	運航再開	
オーシャントランス	北九州～徳島～東京	運航再開	

エ 港湾関係（海岸保全施設を含む）

(ア) 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	利尻富士町	地方	おしどまり 鷺泊港	本港地区	漂流物(木枝等)が港内に漂着(撤去済み)
茨城県	茨城県	地方	河原子港		舗装ブロックの一部破損
茨城県	茨城県	重要	茨城港	日立港区 第4ふ頭地区	臨港道路第3号線が冠水のため通行止め (8/22 17:45～8/23 14:00解除)
茨城県	茨城県	重要	茨城港	大洗港区 マリーナ棧橋 地区	係留施設設備が一部破損(施設運営の影響無し)
茨城県	茨城県	重要	茨城港	大洗港区 第4埠頭地区	緑地東屋屋根、歩道ブロックが一部損傷
茨城県	茨城県	重要	鹿島港	南公共埠頭 地区	1号上屋の屋根が破損(倉庫内作業に影響無し)
茨城県	茨城県	地方	土浦港		係留されていたプレジャーボート7隻が沈没 (現状確認中)
東京湾			東京湾		漂流物が湾内に漂着(回収済み)

オ 航空関係

(ア) 欠航便

- ・ANA 7便、JAL 7便、その他9便 合計23便

【22日欠航便最終報】

- ・ANA 167便、JAL 204便、その他190便 合計561便

(イ) その他施設等

- ・被害情報なし

カ 公営住宅関係

- ・北海道内の公営住宅1団地（5戸）で床上浸水
- ・北海道内の公営住宅3団地（18戸）で床下浸水

キ 公園

- ・17の都市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	旭川市	旭川市	両神橋下流右岸広場	河川増水による冠水により芝が流出	詳細な被害状況は確認中
北海道	旭川市	旭川市	旭川大橋上流右岸広場	河川増水による冠水により芝が流出	詳細な被害状況は確認中
北海道	旭川市	旭川市	旭川大橋左岸広場	河川増水による冠水により表土が流出	詳細な被害状況は確認中
北海道	旭川市	旭川市	旭西広場	河川増水による冠水により表土が流出	詳細な被害状況は確認中
北海道	旭川市	旭川市	旭川大橋下流右岸広場	河川増水による冠水により広場の芝が流出	詳細な被害状況は確認中
北海道	旭川市	旭川市	両神橋右岸広場	河川増水による冠水により広場の芝が流出	詳細な被害状況は確認中
北海道	旭川市	旭川市	両神橋下流左岸広場	河川増水による冠水により広場の芝が流出	詳細な被害状況は確認中
北海道	旭川市	旭川市	旭橋下流左岸広場	河川増水による冠水により駐車場の舗装が破損	詳細な被害状況は確認中
北海道	旭川市	旭川市	旭橋下流右岸広場	河川増水による冠水により広場の芝が流出	詳細な被害状況は確認中
北海道	旭川市	旭川市	新橋下流右岸広場	河川増水による冠水によりパークゴルフ場の芝が流出	詳細な被害状況は確認中
北海道	旭川市	旭川市	旭橋上流左岸広場	河川増水による冠水により広場の芝が流出	詳細な被害状況は確認中

北海道	旭川市	旭川市	雨紛広場	河川増水による冠水により野球場の表土が流出	詳細な被害状況は確認中
北海道	旭川市	旭川市	平成大橋上流右岸広場	河川増水による冠水によりパークゴルフ場の芝が流出	詳細な被害状況は確認中
北海道	旭川市	旭川市	金星橋上流左岸広場	河川増水による冠水によりパークゴルフ場の芝が流出	詳細な被害状況は確認中
北海道	旭川市	旭川市	平成大橋下流右岸広場	河川増水による冠水によりパークゴルフ場の芝が流出	詳細な被害状況は確認中
北海道	旭川市	旭川市	秋月橋上流右岸広場	河川増水による冠水によりパークゴルフ場の芝が流出	詳細な被害状況は確認中
北海道	旭川市	旭川市	金星橋上流右岸広場	河川増水による冠水により駐車場の砂利が流出	詳細な被害状況は確認中

ク 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
埼玉県	荒川右岸流域	新河岸川上流水循環センター	一部設備が水没し、2系列のうち1系列の処理が停止。	残りの1系列で処理を行っており、詳細については調査中。処理場は、排水作業中、その後、被災状況を確認する予定。

<中継ポンプ場>

(埼玉県さいたま市)

藤右衛門ポンプ場：汚水の流入ゲートに不具合により、ポンプ場手前のマンホールから局所的に溢水が発生していたが、応急対応として仮設ポンプを設置し、23日10時に溢水を解消。

<管渠・マンホール>

(北海道)

- ・足寄町：マンホールポンプ2箇所で一部機器に不具合が生じているものの、ポンプは正常運転中。
- ・旭川市：マンホール1箇所で人孔蓋及び受枠が舗装ごと破損。

(埼玉県)

- ・川越市：マンホール周辺の道路舗装隆起1箇所、道路舗装陥没1箇所 合計2箇所 (共に車両通行止、23日17時に仮復旧及び道路解放予定)
- ・狭山市：マンホール周辺の道路舗装隆起1箇所
- ・所沢市：マンホール受枠隆起1箇所
- ・所沢市：雨水幹線(開渠)の調整池の堤防崩壊(調整池の水は雨水幹線本線へ流入) → 排水作業中、のち被災状況確認
- ・三芳町：雨水幹線(開渠)の護岸崩落(左岸側、右岸側で各1箇所) → 排水作業中、のち被災状況確認

(6) 郵政関係（総務省情報：8月23日16:00現在）

- 大雨の影響により一時閉鎖（3局：北海道1局、埼玉県1局、山梨県1局）
→3局とも業務再開（8/23（火）8:00時点）
- 郵便物の配達不能
北海道2集配センター →2センターとも配達再開（8/23（火）8:00時点）

5 政府の主な対応

(1) 関係省庁災害警戒会議の実施

- 8月20日16:57 「台風第11号に関する情報連絡室」を設置
- 8月20日17:00 平成28年北日本を中心とする大雨等に係る関係省庁災害警戒会議
- 8月21日17:10 「台風第11号に関する情報連絡室」を、「台風第11号及び第9号に関する情報連絡室」に改称

6 各省庁等の対応

(1) 内閣府の対応

- ・内閣府情報対策室設置（8月20日12:12）
- ・内閣府防災ツイッター等により、国民への注意喚起を実施（8月20日以降）

(2) 警察庁の対応

- 警察庁は、8月20日（土）午後4時57分、台風第11号に関して災害対策室長を長とする情報連絡室を設置。8月21日（日）午後5時10分、台風11号及び第9号に関する情報連絡室に改称。
- 警察庁は、管区警察局や都道府県警察とともに、被害や対応状況等関連情報の収集を実施。（20日～）
- 関係道県警察では、災害対策担当課長等を長とする災害警備連絡室等を設置し、警戒態勢を確保。（20日）
【北海道警察】
 - 足寄川の氾濫に備え、釧路警備隊等（救命ボート・モバイル帯同）が、足寄町内で待機。（20日～22日）
 - 砂川市焼山の道道627号線において発生した土砂崩れに、指揮支援班（災対官以下2人）、機動隊26人、災害救助犬1頭等を出動させて現場確認した結果、車両等が巻き込まれていないことを確認。（22日）
 - 日高町の災害に備えて機動隊特務中隊10人が門別警察署で待機。
 - 紋別町の災害に備えて北見警備隊10人が同町内で待機。
- 【埼玉県警察】
 - 地域課員が所沢市内で冠水立ち往生していた車両1台から妊婦1人、子ども2人、

高齢男性 2 人計 5 人を近隣住民と協力して救助。負傷者なし。(22 日)

(その他)

- 北海道道天人峡美瑛線の道路陥没に伴い、天人峡温泉宿泊施客等 81 人が一時的に立ち往生したが、21 日正午に復員拡張工事が完了。午後 0 時 30 分までに宿泊客をバスで搬送して立ち往生は解消。
- 北海道では、ペンケ歌志内川（歌志内市）の溢水、常呂川（北見市）の氾濫がそれぞれ発生したが、人的被害なし。(20 日～)
- 深川市紋内町において石狩川が氾濫するも人的被害なし。(23 日)
- 旭川市上川町の JR 石北千上川駅付近において、線路点検車が脱線し、3 人の作業員が負傷。(23 日)

(3) 消防庁の対応

- 8 月 20 日 16 時 57 分 応急対策室長を長とする消防庁災害対策室設置(第 1 次応急体制)
- 17 時 00 分 関係省庁災害警戒会議に応急対策室長が出席
- 18 時 51 分 全都道府県に対し「北日本を中心とする大雨と台風第 9 号及び台風第 11 号警戒情報」を発出

(4) 海上保安庁の対応

ア 対応体制

○第一管区海上保安本部

非常配備(一部部署) : 8 月 22 日 21:00 発令 23 日 08:30~12:00 順次解除

警戒配備(一部部署) : 8 月 22 日 18:25 発令

○第二管区海上保安本部

非常配備(全部署) : 8 月 22 日 14:30 発令 8 月 23 日 07:00 解除

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

8 月 22 日 09:00 発令

○第三管区海上保安本部

非常配備(一部部署) : 8 月 21 日 22:00 発令 22 日 17:40~21:00 順次解除

警戒配備(一部部署) : 8 月 21 日 15:00 発令

○第四管区海上保安本部

警戒配備(全部署) : 8 月 21 日 19:30~22 日 01:00 順次発令 22 日 07:15 解除

○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 22 日 08:30 解除

イ 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。

○当庁職員をリエゾンとして派遣

- ・北海道（第一管区海上保安本部職員）

(5) 防衛省の対応

○北海道上川郡美瑛町における給水支援に係る災害派遣要請

- (1) 要請日時 平成28年8月23日（火）15時00分
- (2) 要請元 北海道知事
- (3) 要請先 陸上自衛隊第4特科群長（上富良野）
- (4) 要請の概要 給水支援
- (5) 発生場所 北海道上川郡美瑛町
- (6) 派遣部隊 第4特科群（上富良野）
- (7) 派遣規模 人員 約40名
車両 約30両（水トレーラー12両含む）
- (8) 活動内容 美瑛町内の計12か所において、給水支援を実施中

○北海道士別市における給水支援に係る災害派遣

- (1) 要請日時 平成28年8月20日（土）19時30分
- (2) 撤収要請日時 平成28年8月20日（土）23時15分
- (3) 要請元 北海道知事
- (4) 要請先 陸上自衛隊第2師団長（旭川）
- (5) 要請の概要 給水支援
- (6) 発生場所 北海道士別市
- (7) 派遣部隊 陸自 第3普通科連隊（名寄）、第4高射特科群（名寄）、第2後方支援連隊（旭川、名寄）、北部方面総監部（札幌）
- (8) 派遣規模 人員 約65名
車両 20両（水トレーラー8両及び5t水タンク車2両含む）
その他 LO人員7名、LO車両2両

(9) 活動内容

上士別町民センター及び、中士別J A北ひびき生産資料センター、計2か所において、約4tの給水支援を実施

○部隊等の態勢

- ・以下の部隊が情報収集態勢等を強化中

陸上自衛隊 北部方面総監部（北海道札幌市）

第2師団司令部及び隷下部隊（北海道旭川市 等）

第7師団司令部及び隷下部隊（北海道千歳市 等）

第5旅団司令部及び隷下部隊（北海道帯広市 等）

第2地对艦ミサイル連隊（北海道美瑛市）

第3地对艦ミサイル連隊（北海道空知郡）

第4特科群（北海道空知郡）
北部方面対舟艇対戦車隊（北海道虻田郡）
東部方面総監部（東京都練馬区）
第34普通科連隊（静岡県御殿場市）
第1施設団（茨城県古河市）

○リエゾンの派遣状況

- ・陸上自衛隊北部方面総監部（北海道札幌市）のLOを北海道庁に派遣中。
- ・陸上自衛隊第25普通科連隊（北海道紋別郡）のLOを遠軽町役場、門別町役場に派遣中。
- ・陸上自衛隊第6普通科連隊（北海道網走郡美幌町）のLOをオホーツク振興局、北見市役所、網走市役所に派遣中。
- ・陸上自衛隊第27普通科連隊（北海道釧路郡釧路町）のLOを釧路総合振興局、根室振興局に派遣中。
- ・陸上自衛隊第7特科連隊（北海道千歳市）のLOを平取町役場、むかわ町役場、日高町役場に派遣中。
- ・陸上自衛隊第4特科群（北海道空知郡）のLOを美瑛町役場に派遣中。

(6) 国土交通省の対応

- 8月22日17:30に第1回災害対策本部会議を開催。
- 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【1道15市町へ、44人派遣(8/20～)】
 - ・ 北海道開発局から1道15市町に43人派遣(8/20～)
 - ・ 東北地方整備局から1市に2人派遣(8/22)
 - ・ 関東地方整備局から3市に4人派遣(8/22)
 - ・ 中部地方整備局から1県5市町に8人派遣(8/22)
 - ・ 北海道運輸局から1道に1人派遣(8/21～)
- TEC-FORCEの派遣【のべ21人・日派遣(8/20～)】
 - ・ 北海道開発局、東北、関東、中部地方整備局が、内水排除のための緊急排水を33市町で実施。(8/20～)
 - ・ 北海道開発局が、断水が発生した北見市に給水装置付散水車(1台)を派遣し給水支援を実施。(8/23)
 - ・ 国土地理院は、土砂災害箇所（北海道砂川市）でUAV調査等を実施(8/22～)
 - ・ 北海道開発局は、防災ヘリにより石狩川及び美瑛川、国道273号通行止め箇所等の被災状況調査を実施(8/21～)
 - ・ 関東地方整備局は、防災ヘリにより震災被害のあった不老川や都幾川等の河川や土砂災害箇所の被災状況調査を実施(8/23)
 - ・ 北陸地整は、防災ヘリにより姫川流域の砂防施設の状況調査を実施(8/23)

- ・北海道開発局から、のべ7人・日派遣。(8/21)

- ・国土地理院より、のべ14人派遣(8/22～)

○災害対策用機械等出動状況

- ・北海道開発局、東北地整、関東地整、中部地整より、排水ポンプ車30台、照明車7台、衛星通信車2台、待機支援車1台、散水車2台を計42台派遣

(7) 気象庁の対応

- 各地の气象台では、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。

(8) 国土地理院の対応

- 国土地理院ランドバード(GSI-LB)を北海道に派遣(8/21～)。

- UAV(ドローン)による北海道砂川市焼山の土砂災害箇所の動画を公開(8/22)。

- くにかぜⅢによる北見市常呂川流域の斜め写真撮影を予定(8/23)。

(9) 総務省の対応

- 8月20日(土)17時45分、大臣官房総務課に情報連絡室を設置。

(10) 農林水産省の対応

- 農業、林業、水産業について、事前点検や関係者の安全確保、農作物に応じた技術指導等を内容とする通知について、関係県や機関に対し発出しており、被害の発生や拡大の防止を徹底

7 地方自治体の対応等

- ・北海道：8月22日 14時10分 災害対策本部設置