

# 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 22 日

19 時 00 分 現在

内 閣 府

## 1 気象状況（気象庁情報 8 月 22 日 15 時現在）

### (1) 気象の概況と見通し

#### 【概要】

- 台風第 9 号は、今日 22 日 12 時半頃に千葉県館山市付近に上陸し、15 時現在、暴風域を伴ってつくば市付近を北北東に進んでいる。
- 関東甲信地方及び静岡県では、1 時間雨量が東京都青梅市で 107.5 ミリ、静岡県伊豆市及び八丈島で 86 ミリを観測するなど、局地的に猛烈な雨が降っているほか、静岡県では 24 時間雨量が 400 ミリを超えている所があり、関東甲信地方及び静岡県では大雨となっている所がある。
- 関東甲信地方及び東海地方では、最大瞬間風速が八丈島で 50.9 メートル、千葉県勝浦市で 45.5 メートルを観測するなど猛烈な風が吹き、関東甲信地方は猛烈なしけ、東海地方は大しけとなっている所がある。

#### 【見通し】

- 台風第 9 号は暴風域を伴って関東地方を北上し、明日 23 日にかけて北日本に進む見込み。
- 台風第 9 号や北海道付近に停滞する前線の影響で、東日本では今日 22 日夜遅くかけて、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 12 時までの 24 時間に予想される雨量は、いずれも多い所で、関東甲信地方 250 ミリ、東北地方及び北海道地方 200 ミリ、静岡県及び新潟県 150 ミリ。
- 関東甲信地方、東海地方及び北日本では今日 22 日夜遅くにかけて猛烈な風が吹き、明日 23 日にかけて海上は大しけとなる見込み。23 日にかけて予想される最大風速は関東甲信地方 35 メートル、東海地方及び東北地方 30 メートル、北海道地方 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、東海地方及び東北地方 8 メートル、北海道地方 7 メートル。
- 東日本から北日本の広い範囲で、土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫、暴風やうねりを伴った高波に厳重に警戒。高潮に警戒、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特に厳重に警戒。首都圏では今夜にかけて雨や風の強い状態が続く見込み。

(2) 大雨等の状況 (8月20日0時~8月22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
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
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
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
埼玉県	寄居	53.0 ミリ	22日 13時 39分まで
埼玉県	ときがわ	53.0 ミリ	22日 13時 34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 15時 00分まで
東京都	大島	291.0 ミリ	22日 15時 00分まで
神奈川県	箱根	286.0 ミリ	22日 15時 00分まで
静岡県	湯ヶ島	280.0 ミリ	22日 15時 00分まで
東京都	青梅	264.0 ミリ	22日 15時 00分まで
埼玉県	飯能	218.5 ミリ	22日 15時 00分まで
東京都	大島北ノ山	206.5 ミリ	22日 15時 00分まで
埼玉県	所沢	205.0 ミリ	22日 15時 00分まで
埼玉県	秩父	203.0 ミリ	22日 15時 00分まで
神奈川県	相模原中央	202.5 ミリ	22日 15時 00分まで
埼玉県	鳩山	202.0 ミリ	22日 15時 00分まで
埼玉県	浦山	200.5 ミリ	22日 15時 00分まで
埼玉県	ときがわ	196.5 ミリ	22日 15時 00分まで
東京都	大島泉津	193.0 ミリ	22日 15時 00分まで

東京都	大島差木地	188.5 ミリ	22 日 15 時 00 分まで
北海道	糸檜別	176.0 ミリ	21 日 15 時 10 分まで
東京都	神津島	175.5 ミリ	22 日 15 時 00 分まで
北海道	赤平	175.0 ミリ	21 日 2 時 20 分まで
神奈川県	相模湖	175.0 ミリ	22 日 15 時 00 分まで
北海道	滝川	172.0 ミリ	21 日 3 時 00 分まで
東京都	八王子	172.0 ミリ	22 日 15 時 00 分まで

・ 主な期間降水量 (アメダス観測値)

静岡県	天城山	436.0 ミリ
東京都	大島	298.5 ミリ
東京都	青梅	295.5 ミリ
神奈川県	箱根	291.0 ミリ
静岡県	湯ヶ島	284.5 ミリ
神奈川県	相模原中央	269.0 ミリ
埼玉県	飯能	258.5 ミリ
埼玉県	所沢	253.0 ミリ
東京都	八王子	247.5 ミリ
神奈川県	相模湖	247.0 ミリ
埼玉県	浦山	233.5 ミリ
埼玉県	秩父	233.0 ミリ
北海道	糸檜別	223.0 ミリ
埼玉県	鳩山	221.5 ミリ
北海道	羅臼	219.5 ミリ
埼玉県	ときがわ	216.5 ミリ
東京都	府中	208.0 ミリ
東京都	大島北ノ山	207.5 ミリ
東京都	練馬	206.0 ミリ
東京都	小沢	203.5 ミリ

(3) 強風の状況 (8 月 20 日 0 時～8 月 22 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
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
東京都	三宅坪田	21.8m/s	(南東)	22 日 6 時 49 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
東京都	大島北ノ山	18.5m/s	(北東)	22日7時39分
千葉県	銚子	18.5m/s	(南東)	22日12時35分
千葉県	館山	17.7m/s	(西南西)	22日13時23分
千葉県	千葉	17.4m/s	(東南東)	22日13時20分
千葉県	香取	17.0m/s	(南南東)	22日14時34分
千葉県	鴨川	16.8m/s	(東南東)	22日11時46分
東京都	江戸川臨海	16.4m/s	(西南西)	22日15時00分
東京都	大島	16.1m/s	(北西)	22日11時57分
千葉県	横芝光	16.1m/s	(南)	22日14時39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
千葉県	香取	32.4m/s	(南南東)	22日14時26分
茨城県	龍ヶ崎	32.0m/s	(東南東)	22日14時12分
千葉県	千葉	32.0m/s	(東南東)	22日13時14分
千葉県	横芝光	31.5m/s	(南東)	22日14時03分
静岡県	稲取	30.8m/s	(北東)	22日8時00分
千葉県	鴨川	30.3m/s	(東南東)	22日11時45分
千葉県	銚子	30.2m/s	(南南東)	22日14時36分
千葉県	館山	30.2m/s	(西南西)	22日13時19分
静岡県	網代	29.9m/s	(北北東)	22日9時16分
東京都	三宅坪田	29.8m/s	(南東)	22日6時49分
東京都	大島北ノ山	29.3m/s	(北東)	22日7時36分
千葉県	茂原	28.3m/s	(南南東)	22日13時25分
千葉県	木更津	27.6m/s	(西南西)	22日14時48分
東京都	江戸川臨海	27.5m/s	(西南西)	22日14時59分

(4) 波浪の状況 (8月20日0時～8月22日15時)

・主な波浪最高値

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

2 人的・物的被害の状況 (消防庁情報：8月22日19:00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			3			1	22	115			
茨城県				3	1							2
栃木県									3			
埼玉県								9	22			
千葉県			1	3			26					
東京都				1				1	5			1
神奈川県			2	1				1	3			
静岡県			1				1					
合計	1		4	11	1		28	33	148			3

《死者の状況》

【北海道】

- ・北見市において、40歳代男性が水没した車両付近で心肺停止の状態で見られ、病院にて死亡を確認

《重傷者の状況》

【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

【神奈川県】

- ・相模原市において、50歳代女性が道路冠水で流されそうになり救出されたが、意識不明
- ・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

【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

### 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22日15:00現在)

避難指示 2,097世帯 4,573人

避難勧告 451,343世帯 1,021,184人

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
北海道	北見市	1,319	2,949		
	本別町			14	33
	足寄町	778	1,624	12	18
	羅臼町			76	350
	小計	2,097	4,573	102	401
栃木県	日光市			24	45
	小計			24	45
埼玉県	さいたま市			135	265
	東松山市			4,631	10,712
	入間市			調査中	調査中
	志木市			調査中	調査中
	富士見市			調査中	調査中
	小計			4,766	10,977
千葉県	鴨川市			30	76
	袖ヶ浦市			7	24
	南房総市			518	1,298
	いすみ市			498	1,529
	鋸南町			249	555
	小計			1,302	3,482
東京都	北区			調査中	調査中
	町田市			191,740	427,961
	清瀬市			7,000	調査中
	多摩市			687	1,521
	稲城市			845	2,115
	あきる野市			53	160
	西東京市			調査中	調査中
	奥多摩町			163	375
	大島町			154	262
	小計			200,642	432,394
神奈川県	横浜市			3,108	6,848
	川崎市			15,127	34,360
	相模原市			110,781	258,541
	平塚市			6,118	14,549
	鎌倉市			17,902	42,200
	藤沢市			調査中	調査中
	小田原市			2,459	5,362
	逗子市			2	2
	秦野市			15	調査中
	厚木市			80,476	191,701
	寒川町			調査中	調査中
	大磯町			3,356	8,426
	真鶴町			3,459	7,599
	清川村			1,247	3,049
小計			244,050	572,637	
山梨県	上野原市			60	157
	道志村			362	990
	小計			422	1,147
静岡県	伊豆市			35	101
	小計			35	101
合 計		2,097	4,573	451,343	1,021,184

## 4 その他の状況

### (1) 土砂災害（国土交通省情報：8月22日15:00現在）

○土砂災害発生状況 2件

#### 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	確認中	確認中	確認中	-	-	-
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	-	-	-	-	-	1戸
合計	1件	名	名	名	戸	戸	1戸

### (2) 河川（国土交通省情報：8月22日15:00現在）

#### ア 出水状況

##### 【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（現時点でなし）

#### 3) 現在、避難判断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	とほろがわ常呂川	とほろがわ常呂川					
関東	荒川	小畔川					
関東	鶴見川	鶴見川					

#### 4) 現在、氾濫注意水位を超えている河川（6水系8河川）

整備局	水系	河川					
北海道	石狩川	いしかりがわ石狩川					
北海道	網走川	あぼしりがわ網走川					
北海道	十勝川	とかがわ十勝川					
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				
関東	荒川	入間川	高麗川				
関東	多摩川	多摩川					

##### 【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（1水系1河川）

都道府県	水系	河川					
埼玉	荒川	市野川					

## 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	面積 (約 ha)	
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	とこわか 常呂川	とこわか 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	面積 (約 ha)	
北海道	いしかりかわ 石狩川	とよねまなまがわ 豊沼奈江川	砂川市	越水		6				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	まほろばがわ ペンケ歌志内川	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	ほろないがわ パツ椋内川	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	ないいぶがわ 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	まほろばがわ ホソヤ川	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	こせがわ コセイ川	士別市	溢水						溢水	3.00	
北海道	てしおかわ 天塩川	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	とうせいかわ 東生川	名寄市	溢水						溢水	3.00	
北海道	てしおかわ 天塩川	ワカサガ川	和寒町	溢水						溢水	0.10	
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	35.00	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						溢水	9.80	
北海道	とちかわ 十勝川	としべつがわ 利別川	陸別町	溢水						溢水	0.06	調査中
北海道	しべつかわ 標津川	ケネカ川	中標津町	溢水						溢水	0.60	
埼玉県	アラカワ 荒川	ヤナセガワ 柳瀬川	所沢市									溢水（現地確認中）



## ○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	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	しばやまわがわ柴山沢川	北見市	右岸				堤防一部流出(L=150m) 応急復旧実施中。
北海道	くしろがわ釧路川	くしろがわ釧路川	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】

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

### (3) ライフラインの状況

#### ア 電力（経済産業省情報：8月22日現在）

東京電力（8月22日16:00時点）

##### ①停電戸数：104,200件

- ・ 栃木県：約300件（栃木市）
- ・ 茨城県：約16,400件（阿見町、石岡市、稲敷市、茨城町、大洗町、小美玉市、鹿嶋市、かすみがうら市、古河市、桜川市、城里町筑西市、つくば市、土浦市、那珂市、行方市、常陸太田市鉾田市、水戸市、美浦村、守谷市、結城市）
- ・ 埼玉県：約1,100件（川越市、川島町、所沢市）
- ・ 千葉県：約85,900件（旭市、いすみ市、一宮町、市原市、印西市、大網白里市、大多喜町、御宿町、勝浦市、香取市、鴨川市、木更津市、君津市、九十九里町、神崎町佐倉市、山武市、酒々井町、芝山町、白子町、白井市、匝瑳市、袖ヶ浦市、多古町、千葉市中央区、千葉市花見川区、千葉市緑区、千葉市若葉区、長生村、長南町、東金市、東庄町、富里市、長柄町、成田市、南房総市睦沢町、茂原市、八街市、横芝光町、四街道市）
- ・ 神奈川県：約400件（相模市緑区）
- ・ 静岡県：約200件（南伊豆町）

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 通信関係（総務省情報：8月22日16:00現在）

	事業者（サービス名）	被害状況等
固定 （注1）	NTT 東日本	・被害なし。
	NTT 西日本	・被害なし。
	NTT コミュニケーションズ <sup>※</sup>	・被害なし。
	KDDI	・被害なし。
	ソフトバンク	・被害なし。
携帯電話等 （注2）	NTT ドコモ	・2局（千葉県：1局、静岡県：1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。
	KDDI (au)	・被害なし。
	ソフトバンク	【携帯電話】 ・23局（茨城県：3局、千葉県：20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。 【PHS】 ・27局（千葉県：27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 <sup>※</sup>	・13局（茨城県：1局、埼玉県：4局、千葉県：2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。
	ワイヤレスシティ <sup>※</sup> ランニング <sup>※</sup>	・28局（茨城県：1局、埼玉県：2局、千葉県：10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

(4) 道路（国土交通省情報：8月22日15:00現在）

ア 高速関係

被災による通行止め：1路線

路線名	所在地	被災状況	備考
圏央道	相模原IC～相模原愛川IC	冠水のため	区間名：内回り 相模原IC～相模原愛川IC[8/22 11:00～] 区間名：外回り 相模原愛川IC～相模原IC[8/22 11:28～]
	狭山日高IC～青梅IC	冠水（区域外からの流入）	区間名：内回り 狭山日高IC～青梅IC[8/22 13:10～] 外回り 青梅IC～入間IC[8/22 13:10～] 外回り 入間IC～狭山日高IC[8/22 13:30～]

イ 直轄関係

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39号	北海道 <small>ホッカイドウ</small> 上川郡 <small>カミカワグン</small> 上川町 <small>カミカワチヨウ</small> 層雲峡温泉 <small>ウウンキョウオンセン</small> ～北海道 <small>ホッカイドウ</small> 北見市 <small>キタミシ</small> 留辺蘂町 <small>ルベシベチヨウ</small> 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242号	北海道 <small>ホッカイドウ</small> 北見市 <small>キタミシ</small> 留辺蘂町 <small>ルベシベチヨウ</small> 金華～ 北海道 <small>ホッカイドウ</small> 北見市 <small>キタミシ</small> 留辺蘂町 <small>ルベシベチヨウ</small> 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	北海道 <small>ホッカイドウ</small> 河東郡 <small>カミシホロチヨウ</small> 上幌町 <small>ウミツマタ</small> 三股～ 北海道 <small>ホッカイドウ</small> 上川郡 <small>カミカワグン</small> 上川町 <small>カミカワチヨウ</small> 層雲峡 タイカクタイラ 大学平	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

ウ その他の道路

(1) 補助国道（8月22日15:00現在）

被災による通行止め：計6区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道140号	埼玉県秩父市大滝	倒木	・通行止開始日時：8月22日13:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
国道254号	埼玉県富士見市水子	路面冠水	・通行止開始日時：8月22日11:05～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
国道463号	埼玉県所沢市宮元町	路面冠水	・通行止開始日時：8月22日11:22～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
国道463号	埼玉県入間市下藤沢	路面冠水	・通行止開始日時：8月22日12:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
国道465号	千葉県君津市東粟原～君津市東日笠	土砂崩れ	・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465号	千葉県夷隅郡大多喜町筒森	倒木	・通行止開始日時：8月22日11:50～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

(2) 都道府県・政令市道 (8月22日 14:00 現在)

被災による通行止め : 計 39 区間

- ・北海道 34 区間 (路面冠水 11、倒木 2、路肩崩壊 3、法面崩落 18)
- ・埼玉県 4 区間 (路面冠水 4)
- ・神奈川県 1 区間 (路面冠水 1)

(5) 交通機関

ア 鉄道関係 (国土交通省情報 : 8月22日 15:00 現在)

(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
- ・ JR 北海道 石北線 白滝駅～丸瀬布駅間 土砂流入
- ・ JR 北海道 石北線 女満別駅～呼人駅間 土砂流入
- ・ JR 北海道 釧網線 鱒浦駅～桂台駅 土砂流入
- ・ JR 東日本 内房線 南三原駅～千歳駅間 倒木
- ・ JR 東日本 五日市線 東秋留～秋川間 線路冠水
- ・ 西武鉄道 多摩湖線 西武遊園地駅～武蔵大和駅間 土砂崩落

(運行状況)

- ・ 在来線の状況

16 事業者 57 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		(札幌～帯広間の特急列車のみ運行)
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		(札幌～帯広間の特急列車のみ運行)
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、 女満別駅～呼人駅間 土砂流入
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東日本	伊東線	全線	8/22	8:55		
JR東日本	久留里線	久留里～上総亀山	8/22	8:11		
JR東日本	久留里線	木更津～久留里	8/22	9:10		
JR東日本	内房線	館山～安房鴨川	8/22	7:47		南三原駅～千歳駅間 倒木
JR東日本	内房線	君津～館山	8/22	9:10		
JR東日本	内房線	蘇我～君津	8/22	13:00		
JR東日本	青梅線	青梅～奥多摩	8/22	9:30		
JR東日本	東海道線	東京～小田原	8/22	9:57	8/22 11:50	
JR東日本	東海道線	小田原～熱海	8/22	9:57		
JR東日本	中央線	高尾～大月	8/22	10:26		
JR東日本	相模線	橋本～寒川	8/22	10:59		
JR東日本	五日市線	拝島～武蔵五日市	8/22	11:36		東秋留～秋川間 線路冠水
JR東日本	京葉線	東京～蘇我	8/22	11:57		
JR東日本	鹿島線	香取～鹿島神宮	8/22	12:00		
JR東日本	八高線	寄居～高麗川	8/22	11:39		
JR東日本	水郡線	矢祭山～安積永盛	8/22	15:00		

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東日本	東北線	白坂～白石	8/22	15:00			
JR東日本	奥羽線	福島～山形	8/22	15:00			
JR東日本	仙山線	愛子～羽前千歳	8/22	15:00			
JR東日本	磐越西線	会津若松～喜多方	8/22	13:00			
JR東日本	磐越西線	郡山～会津若松	8/22	15:00			
JR東日本	磐越西線	喜多方～野沢	8/22	13:00			
JR東日本	磐越東線	いわき～郡山	8/22	15:00			
JR東日本	只見線	会津若松～会津川口	8/22	15:00			
JR東日本	米坂線	米沢～小国	8/22	15:00			
JR東日本	外房線	勝浦～安房鴨川	8/22	12:12			
JR東日本	外房線	蘇我～勝浦	8/22	13:00			
JR東日本	総武線	佐倉～銚子	8/22	13:00			
JR東日本	成田線	成田～銚子	8/22	13:00			
JR東日本	成田線	千葉～成田空港	8/22	13:00			
JR東日本	成田線	成田～我孫子	8/22	13:00			
JR東日本	東金線	大網～成田空港	8/22	13:00			
JR東日本	八高線	八王子～拝島	8/22	13:00			
JR東日本	常磐線	水戸～取手	8/22	13:15			
JR東日本	水戸線	全線	8/22	15:00			
JR東日本	水郡線	全線	8/22	15:00			
JR東日本	上越線	渋川～水上	8/22	14:05			
JR東日本	吾妻線	渋川～大前	8/22	12:55			
JR東海	御殿場線	松田～御殿場	8/22	始発			
JR東海	御殿場線	御殿場～裾野	8/22	8:45	8/22	14:01	
JR東海	身延線	西富士宮～身延	8/22	始発			
JR東海	身延線	身延～鵜沢口	8/22	8:45			
小田急電鉄	小田原線	新百合ヶ丘～町田	8/22	9:53	8/22	10:32	
小田急電鉄	小田原線	伊勢原～秦野	8/22	10:38	8/22	10:48	
京王電鉄	高尾線	全線	8/22	11:00			
京王電鉄	相模原線	全線	8/22	10:50			
京王電鉄	京王線	つつじヶ丘～飛田給	8/22	14:09			
西武鉄道	新宿線	全線	8/22	11:28			
西武鉄道	拝島線	全線	8/22	11:28			
西武鉄道	国分寺線	全線	8/22	11:28			
西武鉄道	多摩湖線	全線	8/22	11:28			西武遊園地駅～武蔵大和駅間 土砂崩落
西武鉄道	西武園線	全線	8/22	11:28			
京成電鉄	成田空港線	印旛日本医大～空港第2ビル	8/22	13:51			
京成電鉄	本線	大和田～成田	8/22	13:44			
京成電鉄	空港線	成田～成田空港	8/22	13:44			
京成電鉄	東成田線	成田～東成田	8/22	13:44			
伊豆急行	伊豆急行線	全線	8/22	7:35			
江ノ島電鉄	江ノ島電鉄線	全線	8/22	9:31			
伊豆箱根鉄道	駿豆線	伊豆長岡～田京	8/22	11:10			
伊豆箱根鉄道	駿豆線	田京～修善寺	8/22	11:10	8/22	12:35	
箱根登山鉄道	鉄道線	小田原～箱根湯本	8/22	10:45			
箱根登山鉄道	鉄道線	箱根湯本～強羅	8/22	10:20			
阿武隈急行	阿武隈急行線	福島～梁川	8/22	15:00			
芝山鉄道	芝山鉄道線	全線	8/22	13:21			
山万	ユーカリが丘線	全線	8/22	13:41			
いすみ鉄道	いすみ線	全線	8/22	13:04			
小湊鐵道	小湊鐵道線	全線	8/22	13:00			
関東鉄道	竜ヶ崎線	全線	8/22	14:04			

イ 自動車関係（国土交通省情報：8月22日15:00現在）

・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)
○北海道運輸局管内			
道北バス(株)・阿寒バス(株)	旭川～釧路線	運休	
北海道中央バス(株)・北海道北見バス(株)・網走バス(株)	札幌～北見・網走線	一部運休	
道北バス(株)・北海道北見バス(株)	旭川～北見線	運休	
○東北運輸局管内			
WILLER EXPRESS	関東～仙台	運休	
WILLER EXPRESS	関東～山形	運休	
○関東運輸局管内			
ジェイアールバス関東	東京～河口湖	一部運休	
ジェイアールバス関東	東京～名古屋	一部運休	
ジェイアールバス関東	東京～浜松	一部運休	
ジェイアールバス関東	東京～可児	運休	
ジェイアールバス関東、京浜急行バス	東京～箱根	運休	
ジェイアールバス関東、WILLER EXPRESS	東京～大阪	運休	
WILLER EXPRESS	東京～仙台	一部運休	
WILLER EXPRESS	浜松～仙台	一部運休	
WILLER EXPRESS	東京～天童	一部運休	
西武バス	大宮～箱根	一部運休	
○中部運輸局管内			
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)、しずてつジャストライン(株)	静岡～東京	運休	
ジェイアール東海バス(株)	浜松～東京	運休	
ジェイアール東海バス(株)	静岡・浜松～新宿	運休	全便
しずてつジャストライン(株)	静岡～新宿	一部運休	静岡発全便運休、新宿発一部運休
しずてつジャストライン(株)	清水～東京	運休	全便
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	
(株)東海バスオレンジシャトル	三島～新宿	運休	
(株)新東海バス	修善寺～新宿	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)
○北海道運輸局管内			
北海道中央バス(株)	焼山線	運休	
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	
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	
(株)伊豆東海バス	伊東市内	運休	
(株)伊豆東海バス	熱海市内	運休	
伊豆箱根バス(株)	熱海箱根線	運休	
伊豆箱根バス(株)	定期観光バス	運休	
伊豆箱根バス(株)	熱海市内	運休	清水町循環、相の原線、笹良ヶ台線、後楽園線

・ タクシー関係

事業者名	運休状況	主たる原因	運行再開の見通し	被害状況	都道府県名
(有)プリンスハイヤー	—	大雨によるエンジン停止	—	※	北海道

※回送中に冠水した道路へ入ったところ、雨水浸水によるエンジン停止。乗務員は無事。

・ 自動車関係

都道府県	路線名	被害状況
静岡県	熱海ビーチライン	全線通行止め
静岡県	伊豆スカイライン	一部通行止め
神奈川県	マツダターンパイク箱根	全線通行止め
神奈川県	湯河原パークウェイ	全線通行止め

ウ 海事関係（国土交通省情報：8月22日15:00現在）

(1) 運航状況 22事業者 27航路が運休又は一部運休

事業者名	航路名	運航状況	被害状況
網地島ライン	石巻～田代島～網地島	運休	
シーパル女川汽船	女川～江島	一部運休	
シイライン	青森～佐井	一部運休	
佐渡汽船	寺泊～赤泊	一部運休	就欠航未定
商船三井フェリー	大洗～苫小牧	運休	
東海汽船	東京～八丈島	運休	
東海汽船	東京～大島～神津島	運休	
東海汽船	熱海～大島	運休	
東海汽船	神津島～熱海	運休	
神新汽船	神津島～下田	運休	
伊豆諸島開発	八丈島～青ヶ島	運休	
小笠原海運	東京～父島	運休	
東京湾フェリー	金谷～久里浜	運休	
東京都観光汽船	日の出～有明	運休	
東京都観光汽船	日の出～お台場	運休	
東京都観光汽船	浅草～日の出	運休	
ポートサービス	横浜駅東口～山下公園	運休	
箱根観光船	箱根町～湖尻桃源台	運休	
伊豆箱根鉄道	箱根関所跡～湖尻	運休	
太平洋フェリー	名古屋～仙台～苫小牧	運休	
エスパルスドリームフェリー	清水～土肥	運休	
富士急マリリゾート	熱海～初島～伊東	運休	
フェリーさんふらわあ	大阪～志布志	一部運休	上り便のみ運休
折田汽船	鹿児島～屋久島	運休	
マルエーフェリー	神戸～那覇	運休	上り便のみ運休
コスモライン	鹿児島～種子島～屋久	運休	
オーシャントランス	北九州～徳島～東京	一部運休	

エ 港湾関係（海岸保全施設を含む）（国土交通省情報：8月22日15:00現在）

(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	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

オ 航空関係（国土交通省情報：8月22日15:00現在）

(1) 欠航便

・ANA100便、JAL188便、その他173便 合計461便



(2) その他施設等

- ・ 14 時 15 分 成田空港管制塔から強風に伴い管制官が退避  
14 時 40 分時点で平均風速 60 ノット、最大瞬間風速 75 ノットの風を観測  
14 時 40 分時点で成田空港を目的地としている航空機約 14 機が空中待機
- ・ 15 時風速が管制塔の待避基準※を下回ったため、待避解除（飛行場管制業務の提供再開）

※待避基準：原則として飛行場面において平均風速 55 ノット以上又は最大瞬間風速 75 ノット以上観測された場合に管制塔から待避することを規定

カ 公営住宅関係（国土交通省情報：8 月 22 日 15:00 現在）

- ・ 北海道内の公営住宅 2 団地（15 戸）で床下浸水

キ 公園（国土交通省情報：8 月 22 日 15:00 現在）

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

ク 下水道（国土交通省情報：8 月 22 日 15:00 現在）

<管渠・マンホール> （足寄町）

マンホールポンプ：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。

(6) 郵政関係（総務省情報：8 月 22 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。

○郵便物の配達不能

北海道 3 集配センター。

⇒ 避難指示等が発令されている一部地域において配達を見合わせ。

## 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。
- 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。
- 北海道警察は、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。
- 北海道警察は、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。

#### 【埼玉県警察】

- 地域課員が所沢市内で冠水(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。

### (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

#### 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

8月22日09:00 発令

非常配備(全部署) : 8月22日14:30 発令

○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 22日17:40~順次解除

○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 23日08:30 解除

2) 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、台風の通過時にあつては、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

現時点において災害派遣要請なし。20日(土)の状況は次のとおり。

○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

(2) 要請元 北海道知事

(3) 要請先 陸上自衛隊第2師団長(旭川)

(4) 要請の概要 給水支援

(5) 発生場所 北海道士別市

(6) 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)

(7) 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

(8) 活動内容

上士別町民センター及び、中士別JA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（北海道旭川市）  
 第5旅団司令部（北海道帯広市）  
 第11旅団司令部（北海道札幌市）  
 第2地对艦ミサイル連隊（北海道美唄市）  
 第12施設群（北海道岩見沢市）  
 北部方面対舟艇対戦車隊（北海道虻田郡）  
 第1師団司令部（東京都練馬区）  
 東部方面総監部（東京都練馬区）  
 第1施設団（茨城県古河市）  
 東部方面後方支援隊（東京都練馬区）  
 東部方面通信群（東京都練馬区）  
 第12旅団司令部（群馬県北群馬郡）  
 海上自衛隊 大湊地方隊及び隷下部隊（青森県むつ市 等）  
 横須賀地方隊及び隷下部隊（神奈川県横須賀市 等）  
 航空自衛隊 網走分屯基地（北海道網走市）  
 襟裳分屯基地（北海道幌泉郡）  
 三沢基地（青森県三沢大字三沢）  
 大湊分屯基地（青森県むつ市）  
 山田分屯基地（岩手県下閉伊郡）  
 松島基地（宮城県松島市）  
 市ヶ谷基地（東京都新宿区）  
 百里基地（茨城県小美玉市）  
 霞ヶ浦分屯基地（茨城県土浦市）  
 十条基地（東京都北区）  
 横田基地（東京都福生市）  
 立川基地（東京都立川市）  
 入間基地（埼玉県狭山市）  
 府中基地（東京都府中市）  
 峯岡山分屯基地（千葉県南房総市）

#### ○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L Oを北海道庁に派遣中。
- ・ 陸上自衛隊第5旅団司令部（北海道帯広市）のL Oを十勝総合振興局に派遣中。
- ・ 陸上自衛隊第6普通科連隊（北海道網走郡美幌町）のL Oをオホーツク振興局、北見市役所に派遣中。
- ・ 陸上自衛隊第27普通科連隊（北海道釧路郡釧路町）のL Oを羅臼町役場、標津町役場、鶴居村役場に派遣中。
- ・ 陸上自衛隊5特科隊（北海道帯広市）のL Oを足寄町役場に派遣中。

## (6) 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【1道1県15市町へ、34人派遣(8/20～)】

・北海道開発局から1道7市町に21人派遣(8/20～)

派遣場所	月日			合計
	20	21	22	
北海道庁			2	2
上川総合振興局	2	2		4
オホーツク総合振興局	2	2	2	6
釧路総合振興局		2	2	4
士別市	2	2		4
幌加内町	2	2		4
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	8
湧別町	2	2		4

派遣場所	月日			合計
	20	21	22	
置戸町	2	2	2	6
美幌町	2	2		4
美幌市	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	2
陸別町		2	2	4
標茶町		2	2	4
羅臼町		2	2	4
計	30	41	21	92

・関東地方整備局から3市に4人派遣

(8/22～)

派遣場所	月日			合計
	20	21	22	
神奈川県横浜市			1	1
栃木県日光市			2	2
埼玉県入間市			1	1
計	0	0	4	4

・中部地方整備局から1県5市町に8人派遣(8/22～)

派遣場所	月日			合計
	20	21	22	
静岡県			3	3
沼津市			1	1
三島市			1	1
伊豆の国市			1	1
伊豆市			1	1
函南町			1	1
計	0	0	8	8

・北海道運輸局から1道に1人派遣(8/21～)

派遣場所	月日			合計
	8/20	8/21	8/22	
北海道庁		1	1	2
計	0	1	1	2

○OTEC-FORCE の派遣【のべ 14 人・日派遣(8/20～)】

- ・北海道開発局から、7人派遣。(8/21)
- ・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	21	
北海道開発局	名寄市	緊急排水	3	0	3
	下川町	緊急排水	2	0	2
	幌加内町	緊急排水	2	0	2
計			7	0	7

- ・国土地理院より、7人派遣(8/22～)

派遣元	派遣先	派遣内容	8			合計
			20	21	22	
国土地理院	北海道地方	緊急撮影			2	2
		UAV調査			5	5
計			0	0	7	7

○災害対策用機械等出動状況

- ・北海道開発局、中部地整より、排水ポンプ車 26 台、照明車 6 台、衛星通信車 2 台を計 34 台派遣

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	北海道士別市下土別(下土別40線樋門)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8/21~22
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(夕羅川21線樋門)	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	北海道名寄市風連(夕羅川21線樋門)	夜間照明確保	照明車	1	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	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8/20~22
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	1	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)	夜間照明確保	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	稼働後待機中	8/20~
北海道開発局	北海道標茶町(下オソベツ樋門)	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	北海道標茶町(下オソベツ樋門)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8/22
北海道開発局	北海道標茶町(下オソベツ樋門)	内水排除	照明車	1	待機後撤収済	8/21~22
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菜(旅菜第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	北海道北見市常呂町日吉	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	8/22~
北海道開発局	北海道北見市常呂町日吉	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	8/22~
北海道開発局	北海道北見市常呂町日吉	内水排除	排水ポンプ車	2	待機中	8/22~
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	稼働後待機中	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	稼働後待機中	8/21~
北海道開発局	北海道足寄町旭町2丁目	夜間照明確保	照明車	1	待機中	8/21~
北海道開発局	北海道音威子府村茂島(茂島樋門)	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	北海道音威子府村茨内(茨内樋門)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8/21~22
北海道開発局	北海道音威子府村茨内(茨内樋門)	夜間照明確保	照明車	1	稼働後撤収済	8/21~22
北海道開発局	北海道大空町女満別住吉	夜間照明確保	照明車	1	稼働後待機中	8/22~
北海道開発局	北海道大空町女満別住吉	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	8/22~
北海道開発局	北海道湧別町(川西樋門)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8/21~22
北海道開発局	北海道網走市大曲(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	北海道網走市(嘉多山樋門)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	8/22~
中部地整	静岡県田方郡函南町(柿沢川左岸0.6K)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	8/22~
中部地整	静岡県三島市(三島市役所)	内水排除	排水ポンプ車	1	移動中	8/22~
北海道開発局	北海道名寄市夕ヨロマ川	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	稼働中	8/21~

## (7) 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。

## (8) 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~)。

## (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