令和元年台風第 19 号に係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。

令和元年 10 月 12 日 1 2 時 00 分 現 在 内 閣 府

1 気象の概要(気象庁情報:10月12日11:00現在)

(1) 気象の概況

【概況】

- ・大型で非常に強い台風第 19 号は、12 日 10 時には八丈島の西南西にあって、1 時間におよそ 25 キロの速さで北へ進んでいる。
- ・台風周辺の雨雲がかかり、西日本から東日本の太平洋側を中心に非常に激しい雨となっている。これにより神奈川県、静岡県で 400 ミリ超える総降水量となるなど各地で大雨となっている。
- ・東日本から西日本の太平洋側の海上では、猛烈な風が吹いており、うねりを伴い猛烈 なしけとなっている。

【見通し】

- ・13 日にかけて、北日本から西日本の太平洋側を中心に広い範囲で猛烈な風や非常に強い風が吹き、海は猛烈なしけや大しけとなる見込み。
- ・13 日明け方にかけて、北日本から西日本の広い範囲で潮位が高くなる見込み。特に、 静岡県では、過去最高潮位を超える記録的な高潮となるおそれがある。
- ・12 日から 13 日にかけて、台風本体や台風周辺の発達した雨雲の影響で、西日本から東 北地方の広い範囲で雷を伴った猛烈な雨や非常に激しい雨が降り、大雨となる見込み。 東日本を中心に総雨量が多くなって、記録的な大雨となるおそれがある。関東地方と 東海地方では昭和 33 年の狩野川台風に匹敵する記録的な大雨となるおそれがあり、大 雨の状況によっては、大雨特別警報を発表する可能性がある。
- ・土砂災害、低い土地・地下施設の浸水、河川の増水や氾濫に厳重に警戒。暴風や高波、 高潮、高潮と重なり合った高波による沿岸施設の損壊にも厳重に警戒。 落雷や竜巻等 の激しい突風に注意。最新の台風に関する情報等に留意。
- (2) 大雨等の状況 (10月10日00時~10月12日10時)
 - ・主な1時間降水量(アメダス観測値)

東京都	西多摩郡檜原村	小沢	63.5ミリ	12日 8時09分まで
神奈川県	足柄下郡箱根町	箱根	55.5ミリ	12日 9時38分まで
静岡県	伊豆市	湯ケ島	55.0ミリ	12日 5時05分まで
静岡県	伊豆市	天城山	52.5ミリ	12日 8時58分まで

三重県	志摩市	阿児	50.5ミリ	12日 10時 00分まで
東京都	西多摩郡奥多摩町	小河内	50.0ミリ	12日 8時11分まで
神奈川県	相模原市中央区	相模原中央	46.5ミリ	12日 7時55分まで
埼玉県	比企郡ときがわ町	ときがわ	46.0ミリ	12日 9時41分まで
神奈川県	相模原市緑区	相模湖	44.5ミリ	12日 7時19分まで
群馬県	甘楽郡下仁田町	西野牧	43.0ミリ	12日 8時52分まで
・主な24時	間降水量(アメダス	観測値)		
静岡県	伊豆市	湯ケ島	433.5ミリ	12日10時00分まで
神奈川県	足柄下郡箱根町	箱根	379.5ミリ	12日10時00分まで
静岡県	伊豆市	天城山	365.5ミリ	12日10時00分まで
三重県	志摩市	阿児	258.5ミリ	12日10時00分まで
東京都	大島町	大島	255.5ミリ	12日10時00分まで

御殿場

浦山

249.5ミリ 12日10時00分まで

245.0 ミリ 12日10時00分まで

242.0 ミリ 12日10時00分まで

222.5ミリ 12日10時00分まで

206.5ミリ 12日10時00分まで

静岡県 静岡市葵区 梅ケ島

秩父市

東京都 西多摩郡檜原村 小沢

西多摩郡奥多摩町 小河内

東京都

埼玉県

静岡県 御殿場市

・主な期間降水量(アメダス観測値)

静岡県	伊豆市	湯ケ島	433.5 €リ
神奈川県	足柄下郡箱根町	箱根	391.5ミリ
静岡県	伊豆市	天城山	371.0 €リ
東京都	大島町	大島	275.5ミリ
三重県	志摩市	阿児	259.0 €リ
東京都	西多摩郡奥多摩町	小河内	256.0ミリ
東京都	西多摩郡檜原村	小沢	248.0 €リ
静岡県	御殿場市	御殿場	242.5ミリ
埼玉県	秩父市	浦山	229.5ミリ
和歌山県	東牟婁郡那智勝浦町	色川	227.5ミリ

(3) 強風の状況 (10月10日00時~10月12日10時)

・主な風速(アメダス観測値)

静岡県	賀茂郡南伊豆町	石廊崎	25.6 m/s	(東北東)	12日6時03分
東京都	神津島村	神津島	21.7 m/s	(東南東)	12日 9時59分
東京都	小笠原村	父島	21.4 m/s	(南東)	11日5時40分
長崎県	雲仙市	雲仙岳	19.3 m/s	(北北東)	12日 4時52分
東京都	八丈町	八重見ヶ原	18.9 m/s	(東北東)	11日23時50分
長崎県	北松浦郡小値賀町	小値賀	18.4 m/s	(北北東)	12日 8時46分
東京都	新島村	新島	18.0 m/s	(東南東)	12日 9時49分

東京都	大島町	大島北ノ山	17.9m/s	(北北東)	12日1時23分
静岡県	熱海市	網代	17.5 m/s	(北北東)	12日3時57分
静岡県	御前崎市	御前崎	17.4 m/s	(北東)	12日3時35分
・主な瞬間	『風速(アメダス観 測	 値)			
東京都	小笠原村	父島	39.2 m/s	(南東)	10日17時51分
東京都	八丈町	八重見ヶ原	37.0 m/s	(東北東)	11日23時50分
東京都	八丈町	八丈島	34.9 m/s	(東北東)	11日20時53分
静岡県	賀茂郡南伊豆町	石廊崎	32.7 m/s	(東北東)	12日 5時59分
東京都	神津島村	神津島	30.9 m/s	(南東)	12日 9時57分
長崎県	雲仙市	雲仙岳	29.5 m/s	(北北東)	12日 9時49分
静岡県	御前崎市	御前崎	$28.6 \mathrm{m/s}$	(北東)	12日3時41分
東京都	新島村	新島	26.2 m/s	(東)	12日 8時53分
静岡県	賀茂郡東伊豆町	稲取	$25.8 \mathrm{m/s}$	(北北東)	12日1時16分
広島県	広島市中区	広島	25.7 m/s	(北)	12日 8時47分

(4) 波浪の状況 (10月10日00時~10月12日10時)

【国土交通省港湾局所管】

高知県	高知室戸岬沖	10.8m	12日	03 時 20 分
静岡県	御前崎港	9. 2m	12日	08 時 40 分
三重県	三重尾鷲沖	8. 8m	12日	03 時 00 分
高知県	上川口港	6. 2m	11日	08 時 00 分
宮崎県	宮崎日向沖	6. 1m	11 日	23 時 20 分

(5) 潮位の状況 (10月10日00時~10月12日10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)

【国土交通省港湾局所管】

	- (B () () () () B ()		
静岡県 石廊崎	1. 9m	11 日 23 時 40 分 (過去	
	口即呵	1. 9111	最高潮位 183 cmを超過)
古古初	一点自 (标用)	0 0m	12 日 5 時 59 分 (過去
東京都	三宅島(坪田)	2. 3m	最高潮位 193 cmを超過)

2 人的・物的被害の状況(消防庁情報:10月12日12:00現在)

		人	的被	害			住	家 被	害		非住家	家被害
都道府県名	死者	行 方		負傷 者		全壊	半壊	一部	床上	床下	公共	その他
1 印 担 州 乐 石	九日	不明者	重傷	軽傷	程度不明	土场	十坂	破損	浸水	浸水	建物	ての他
	人	人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟
群馬県								1				
千葉県				5			17	4				
神奈川県			1									
山梨県				1								
静岡県				1								
和歌山県								2				
山口県				1								
徳島県				1								
高知県								1				2
合 計			1	9			17	8				2

3 避難指示 (緊急) 及び避難勧告の発令状況 (消防庁情報:10月12日11:00現在)

和某位目			避難指	(緊急)				迢	聲難勧告	
都道府県	市	町	村	世帯数	人数	市	町	村	世帯数	人数
茨城県						1			27, 878	75, 156
群馬県			1	16	30		1		679	1, 487
埼玉県						5	1		74, 905	169, 344
千葉県						13	6		290, 777	647, 817
東京都		1		126	203	4	1	3	150, 284	334, 150
神奈川県						13	4		444, 742	956, 588
山梨県						2	1	2	9, 895	24, 592
長野県						1			183	392
静岡県	1			2, 985	8, 000	8	6		290, 154	640, 353
三重県	1			5, 593	14, 292	3			43, 372	98, 005
奈良県						2	1	2	15, 872	36, 004
和歌山県						17			117, 594	248, 441
合 計	2	1	1	8, 720	22, 525	69	21	7	1, 466, 335	3, 232, 329

[※]避難世帯数、人数には確認中のものも含まれる。

4 避難の状況 (消防庁情報:10月12日11:00現在)

都道府県	避難者数	避難所数
福島県	11	3
茨城県	1, 000	295
栃木県	24	10
埼玉県	211	確認中
千葉県	6, 004	506
東京都	1, 118	361
神奈川県	873	130
山梨県	233	59
岐阜県	88	136
静岡県	777	195

愛知県	730	459
三重県	1, 619	確認中
滋賀県	7	5
京都府	37	15
大阪府	183	496
兵庫県	68	87
奈良県	75	184
和歌山県	497	75
岡山県	2	1
山口県	3	2
徳島県	19	確認中
合 計	13, 579	3, 019

5 その他の状況

(1) ライフラインの状況

ア 電 力(経済産業省情報:10月12日11:00現在)

停電戸数:約16,720戸

〇東北電力 約30戸

岩手県 約20戸 山形県 約10戸

〇東京電力 約8,600 戸

茨城県 約1,000 戸 埼玉県 約200 戸 千葉県 約7,200 戸

東京都 約100戸 静岡県 約200戸

〇中部電力 約4,550 戸

三重県 約3.320 戸 静岡県 約1.220 戸

〇関西電力 約1,940 戸

京都府 約1,450 戸 和歌山県 約490 戸

〇中国電力 約1,300 戸

鳥取県 約1,100戸 島根県 約100戸

〇四国電力 約300戸

高知県約300戸

※停電の主な原因は、暴風雨・飛来物による配電設備の故障によるもの。

- イ 都市ガス (経済産業省情報:10月12日11:00現在)
 - ・現時点で被害情報なし
- ウ 水 道(厚生労働省情報:10月12日11:00現在)
 - ・台風第 19 号による施設の浸水、原水濁度の上昇や取水不良、管路の折損等への警戒、 被害が発生した場合の円滑な連絡・対応、長期停電に備えた非常用電源の動作点検

及び必要物資や非常用電源の燃料確保等を都道府県等に対して要請。また、被害状況の確認や復旧作業等を実施する際は、二次災害に十分留意するように依頼した(10/8)。

- ・千葉県鴨川市において断水が発生(断水戸数:64戸)。現在、原因調査中。
- ・引き続き情報収集に努める。

エ 通信関係 (総務省情報:10月12日11:30現在)

	事業者(サービス名)	被害状況等
固定(注1)	事業者(サービス名) NTT 東日本 NTT 西日本 NTT コミュニケーションス*	被害状況等 ・約 2,300 回線 ※支障エリアは以下のとおり。 東京都(2 村) 神津島村、新島村 〇電話系サービス ひかり IP 電話:約 900 回線 〇インターネットサービス 光アクセス:約 1,400 回線 ・被害なし ・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 KDDI (au)	・被害なし ・6 市町村の一部エリアに支障あり。 ※支障エリアを含む自治体は以下のとおり。 東京都(3 町村) 八丈町、新島村、神津島村 千葉県(3 市町) 千葉市、山武郡横芝光町、市原市 ※2 村の役場エリアに支障あり。 東京都:新島村役場、神津島村役場 ※合計 31 局停波 (内訳) 東京都 17 局、千葉県 14 局 【携帯】 ・エリア支障なし。
注 2)		・エリア支障なし。 ※役場エリアに支障なし。 ※合計 8 局停波 (内訳) ・千葉県 8 局 【PHS】 ・エリア支障なし。 ※役場エリアに支障なし。 ※合計 12 局停波 (内訳) ・千葉県 12 局

○主な停波原因は伝送路断及び停電

(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。

<防災行政無線>

・都道府県防災行政無線:被害情報なし

・市町村防災行政無線(同報系):被害情報なし

(注) 自治体が把握可能な範囲の情報を記載。

(2) 原子力施設関係 (原子力規制庁情報:10 月 12 日 11:45 現在)

・被害情報なし

(3) 道 路(国土交通省情報:10月12日10:00現在)

ア 高速道路

• 被災: なし

・強風等による通行止め:10路線10区間

路線名	区間名	状況	備考
国道1号 E84西湘バイパス	がしいしばしはこねぐち 大磯東IC~石橋・箱根口	越波	延長 20.0km 下り線通行止め: 10/10 14:00~ 全面通行止め: 10/11 15:00~
E1東名高速道路	あじがわ しみず のぼ 富士川SIC~清水JCT(上り) ふじ しみず ぐだ 富士IC~清水JCT(下り)	越波	上り線: 清水JCT~富士川SIC(L=19.0km) 10/11 14:00 ~ 下り線: 富士IC~清水JCT(L=25.0km) 10/10 19:55~
E71関西国際空港 連絡橋	かんさはくさいくうこう りんくうJCT〜関西国際空港IC	強風	延長 4.6km 全面通行止め:10/12 8:00~
E71関西空港自動 車道	いずみ の 泉佐野IC〜りんくうJCT	強風	延長 2.5km 全面通行止め:10/12 8:00~
阪神高速4号湾岸 線	いずみさのみなみ 泉佐野南IC~りんくうJCT	強風	延長 0.9km 下り(南行):10/12 8:00~
E18 上信越道	espan e 〈 富岡IC~佐久IC	大雨	延長 51.2km 全面通行止め:10/12 8:30~
E20 中央道	はちおうじ いちの みさ か 八王子IC~一宮御坂IC	大雨	延長 70.4km 全面通行止め:10/12 10:00~
E68 中央道富士吉 田線	_{おおつき} つる 大月JCT~都留IC	大雨	延長 6.1km 全面通行止め:10/12 10:00~
C4 圏央道	けんおあっき 圏央厚木IC~あきる野IC	大雨	延長 31.5km 全面通行止め:10/12 10:00~
E70 伊豆縱貫自動 車道天城北道路	^{おおだいら つきがせ} 大平IC~月ヶ瀬IC	大雨	延長 5.6km 全面通行止め:10/12 8:30~

イ 直轄国道

被災: 2路線2区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道139号	ヤマナシケンミナミツルグンフジカワグチコマチフナツ 山梨県南都留郡富士河口湖町船津	2X nn 5# 7K	延長 0.3km 上下線各1車線規制:10/12(土)6:30~
国道16号 保土ヶ谷バイパス	カミカワイ 上川井ICオンランプ(上り線) カナガワケンヨコハマシアサビクカミカワイチョウ 神奈川県横浜市旭区上川井町	路面冠水	上り線通行止め: 10/12(土)7:45~

(4) 交通機関

ア 鉄 道(国土交通省情報:10月12日10:00現在)

施設の被害等:現時点で被害情報なし 運行状況:25事業者58で運転休止

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
ID+1-	東海道新幹線	東京~名古屋	12日	始発		
JR東海	東海道新幹線	名古屋~新大阪	12日	7:53		
	久留里線	全線	12日	始発		
	伊東線	全線	12日	9:00		
	東海道線	全線	12日	10:00		
	横須賀線	全線	12日	10:00		
	京葉線	全線	12日	10:00		
	中央線	高尾~塩山	12日	7:05		
	相模線	全線	12日	10:00		
JR東日本	総武線	佐倉~銚子	12日	10:00		
	成田線	我孫子~成田	12日	10:00		
	1771 144	成田~銚子	12日	10:00		
	内房線	君津~安房鴨川	12日	10:00		
	外房線	上総一ノ宮~安房鴨川	12日	10:00		
	東金線	全線	12日	10:00		
	鹿島線	全線	12日	10:00 7:05		
	青梅線	青梅~奥多摩	12日			
	御殿場線	国府津~沼津	12日	始発		
	身延線	富士~鰍沢口	12日	始発		
	<u></u>	熱海~豊橋	12日	始発		
	東海道線	豊橋~米原	12日	9:32		
		大垣~美濃赤坂	12日	8:25		
JR東海	御殿場線	全線	12日	始発		
	武豊線	全線	12日	9:06		
	飯田線	全線	12日	9:35		
	名松線	全線	12日	始発		
	紀勢線	全線	12日	始発		
	参宮線	全線	12日	始発		
	関西線	亀山~加茂	12日	8:08		
	草津線	全線	12日	9:20		
	湖西線	和邇~近江塩津	10/12	9:40		
	北陸線	近江塩津~敦賀	10/12	10:23		
JR西日本	紀勢線	新宮~紀伊田辺	10/12	始発		
-··	紀勢線	紀伊田辺~御坊	10/12	6:20		
	和歌山線	王寺~五条	10/12	8:05		
	桜井線		10/12	9:22		
	<u>按开脉</u> 草津線		10/12	9:20		
JR四国	上 早 年 禄 上 全 岐線		12日	9:20 始発		
	上野縣垂線					
		<u>全線</u>	12日	始発 10:00		
真岡鐵道	真岡線	全線	12日	10:00		
上信電鉄	上信線	南蛇井~下仁田	12日	7:55		
わたらせ渓谷鐡道	わたらせ渓谷線	大間々~間藤	12日	始発		
秩父鉄道	秩父本線	影森~三峰口	12日	9:20		
	銚子電気鉄道線	全線	12日	始発		
小湊鉄道	小湊鉄道線	上総牛久~上総中野	12日	始発		
いすみ鉄道	いすみ線	全線	12日	始発		
箱根登山鉄道	鉄道線	箱根湯本~強羅	12日	8:00		
1日1以立山外児	鋼索線	全線	12日	8:00		
御岳登山鉄道	鋼索線	全線	12日	始発		
大山観光電鉄	大山鋼索線	全線	12日	始発		
伊豆急行	伊豆急行線	全線	12日	8:53		
伊豆箱根鉄道	駿豆線	全線	12日	始発		
岳南電車	岳南鉄道線		12日	始発		
古用电甲	廿 円	王椒	IZ日	炉		

大井川鐵道	大井川本線	全線	12日	始発		
	井川線	全線	12日	始発		
遠州鉄道	鉄道線	全線	12日	始発		
天竜浜名湖鉄道	天竜浜名湖線	全線	12日	始発		
豊橋鉄道	渥美線	全線	12日	8:28		
豆饷跃坦	東田本線	全線	12日	9:03		
三岐鉄道	三岐線	全線	12日	9:06		
二哎妖坦	北勢線	全線	12日	9:23		
信楽高原鐵道	信楽線	全線	12日	始発		
紀州鉄道	紀州鉄道線	全線	12日	10:00		

イ 空 港 (国土交通省情報:10月12日7:00現在)

・空港基本施設等被害なし

(欠航便)

- 10月11日 33便(ANA3便、JAL7便、その他23便)
- 10 月 12 日 1,736 便 (ANA547 便、JAL543 便、その他 646 便)
- **ウ 自動車関係**(国土交通省情報:10月11日16:00現在)
 - 高速バス 115事業者360路線運休 0事業者0路線一部運休
 - ・路線バス 37 事業者66 路線運休 2事業者2路線一部運休
- **エ 海事関係**(国土交通省情報:10月12日9:00現在)
 - ・96 事業者 1112 航路で運休又は一部運休
- (5) 土砂災害 (国土交通省情報:10月12日12:00現在)
 - 土砂災害発生状況現時点、土砂災害発生なし
- (6) 社会福祉施設等関係 (厚生労働省情報:10月12日11:00 現在)
 - ・現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。
- (7) 保健・衛生関係(厚生労働省情報:10月12日11:00現在)
 - ア 人工透析

各都道府県に対し、台風第 19 号に伴い、透析医療の提供が困難となる事態にも対応できるよう注意喚起を行うとともに、被害状況確認の連絡体制確保を要請した(10/8)。また、日本透析医会に対し、情報共有について協力を依頼した。

現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

イ 人工呼吸器在宅療養難病患者

各都道府県・指定都市・中核市に対し、台風第 19 号に伴い、特に在宅で人工呼吸器 を使用している難病患者に関する対応について停電等に対する備えに万全を期すよう に注意喚起を行うとともに、被害発生時における報告を要請した(10/9)。

患者団体に対し、地区支部を通じて、特に在宅で人工呼吸器を使用している難病患者への被害情報の把握について協力を依頼した(10/11)。

現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

ウ その他

- ・感染症指定医療機関、病原体管理施設の被害状況 現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。
- ・保健衛生施設等の被害状況 現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。
- (8) ダム・ため池 (農林水産省情報:10月12日12:00現在)
 - 現時点において、被害情報なし。
- (9) 農林水産関係(農林水産省情報:10月12日12:00現在)
 - ・現時点において、被害情報なし。
- (10) コンビニ・スーパー(経済産業省情報:10月12日11:00現在)
 - ・首都圏を中心に一部店舗で一時営業停止中 ※利用客と従業員の安全確保のため

6 政府の主な対応

- (1) 官邸の対応
 - ・10月8日13:00 情報連絡室設置
- (2) 閣僚会議の実施
 - 10 月 11 日 17:40 台風第 19 号に関する関係閣僚会議
- (3) 関係省庁災害警戒会議の実施
 - ・10月8日13:00 令和元年台風第19号に係る関係省庁災害警戒会議
 - 10 月 11 日 12:10 令和元年台風第 19 号に係る関係省庁災害警戒会議 (第 2 回)

7 各省庁等の対応等

- (1) 内 閣 府の対応
 - •10月8日13:00 内閣府情報連絡室設置
 - ・10月9日付けで、関係都道府県に対し、「台風第19号の接近時における事前確認事項 について」の通知を発出
 - ・10月11日付けで、関係都道府県に対し、「避難行動要支援者名簿の適切な活用に向けた準備について(留意事項)」の事務連絡を発出
 - ・10 月 11 日に、関係都道府県に対し、「令和元年台風第 19 号による災害にかかる災害 救助法の適用について」連絡を行った。

(2) 警察庁の対応

- ・警察庁は、災害対策室長を長とする災害情報連絡室を設置(10/8 13:00)
- ・関係都道府県警察では、所要の警備体制を確立(10/10~)
- ・警察庁、管区警察局及び関係都道府県警察は、関連情報の収集を実施(10/10~)

(3) 消 防 庁の対応

- 〇10月 8日
 - 13時00分 応急対策室長を長とする消防庁災害対策室を設置(第1次応急体制)
 - 14時30分 都道府県、指定都市に対し「台風第19号についての警戒情報」を発出
 - 18時00分 都道府県に対し、庁舎等の自家発電設備の燃料確保、時機を失することのない避難勧告等の発令、避難所の早期開設等を要請する「台風第 19号への対応について」を発出
 - 18時00分 都道府県に対し、積極的な情報収集及び迅速な被害情報の報告を要請する「台風第19号の接近に伴う被害状況等の報告について」を発出
 - 18時00分 都道府県、東京消防庁及び指定都市消防本部に対し、消防防災へリコプターを活用した迅速な被害情報の収集等を要請する「消防防災へリコプターを活用した令和元年台風第19号への対応について」を発出
 - 18時00分 都道府県、東京消防庁及び指定都市消防本部に対し、非常用通信網・ 非常用通信設備の確認及び住民への確実な防災情報の伝達を要請する 「令和元年台風第19号に備えた通信手段等の確認について」を発出
- 〇10月10日
 - 18時30分 都道府県、東京消防庁及び指定都市消防本部に対し、風水害発生時に おける危険物施設の安全性確保等について施設関係者への周知を要請 する「台風第19号に伴う防火対策等の徹底について」を発出
- 〇10月11日
 - 14時50分 都道府県、指定都市に対し「台風第19号についての警戒情報」を発出
- <地元消防機関の対応>

地元消防機関(消防本部、消防団)により、救助活動のほか、早期避難の呼びかけ、警戒活動等を実施

(4) 防 衛 省の対応

- 〇部隊の態勢等
 - ・関東地方・静岡の部隊を中心に、約17,000人の即応性の維持
 - ・台風通過後の航空機、地上映像伝送、ドローン等を活用した被害情報の収集予定
 - 初動対処部隊、一部の主力部隊の出動準備完了
 - ・県庁等への連絡員(LO)の先行的派遣(受け入れ可能な自治体には台風上陸前から派遣)
 - 10都県において連絡員を77か所約170名派出し、情報収集中

(東京都:都庁・大島町等7か所18名、千葉県:県庁等55か所116名、神奈川県:県庁3名、静岡県:県庁5名、山梨県:県庁4名、埼玉県:県庁等2か所5名、茨城県:県庁2名、三重県:県庁等7か所14名、愛知県:県庁1名、岐阜県:県庁2名)

〇部隊の対応

・市原市での竜巻発生に伴い、現場にLOを派遣し、偵察(被害はあるものの、警察・ 消防で対応可能)

(5) 海上保安庁の対応

〇体制

10月9日1110 第三管区海上保安本部台風19号警戒本部設置

10 日 0900 海上保安庁対策室設置

※その他、各管区海上保安本部にて以下のとおり非常配備及び警戒配備を発令して 対応

①非常配備

第三管区海上保安本部(小笠原、国犯基地を除く。)

第四管区海上保安本部(管区本部、鳥羽、浜島、尾鷲)

第五管区海上保安本部(管区本部、田辺、串本、和歌山、海南、関西空港(一部))

②警戒配備

第二管区海上保安本部(管区本部、福島、仙台空港)

第四管区海上保安本部(名古屋、三河、衣浦、中部空港、四日市、名古屋海交センター、伊勢湾海交センター)

第五管区海上保安本部(大阪、堺、岸和田、神戸、西宮、姫路、加古川、徳島、 美波、高知、宿毛、土佐清水、関西空港(一部)、大阪海交センター)

第六管区海上保安本部 (全部署)

第七管区海上保安本部(管区本部、仙崎、萩、門司、下関、宇部、苅田、小倉、 若松、大分、津久見、佐伯、福岡空港、関門海交センター)

第八管区海上保安本部 (全部署)

第九管区海上保安本部 (全部署)

第十管区海上保安本部(管区本部、宮崎、日向、鹿児島、志布志、喜入、指宿、 種子島、鹿児島空港)

〇投入勢力等

- 巡視船艇 航空機
 - ①巡視船艇 222 隻【延べ 398 隻】
 - ②航 空 機 26機(固定翼9機、回転翼17機)【延べ46機】

※羽田空港所属の固定翼は、1機は那覇空港に、1機は千歳空港にて前進待機中

人員

- ①特殊救難隊 10名 (羽田空港、那覇空港)【延べ27名】
- ②機動救難士 14名(仙台、関空、福岡、美保、新潟、鹿児島)【延べ29名】
- ③機動防除隊 4名【延べ4名】
- ・リエゾン(現地連絡員) 0名(延べ0名)

- 〇航行警報等の発出状況 (5項目に重複するものを除く)
 - ・航行警報 1件(継続中:1件)
 - ・海の安全情報 8件(継続中:7件)

(6) 消費者庁の対応

- ・各都道府県に対し、管内市町村の消費生活センター等が台風の影響により開所できない場合は、消費者ホットライン 188 の接続先変更について消費者庁へ連絡するよう事前に通知。(10月9日14:30)
- ・消費者庁公式 SNS において、大規模災害に関連した消費者トラブルへの注意などを掲載した消費者庁ホームページ上の災害関連情報へのリンクを共有し、情報提供を実施。 (10月10日16:00)
- ・消費者安全情報総括官窓口宛に連絡を行い、被災地を中心に生命・身体に影響がある 重大な消費者事故が発生しないか注視していくことを確認。(10月 10日 19:40)
- ・各省庁に対し、重大な消費者事故情報を入手した場合、速やかに情報共有を図ることを依頼。(10月10日19:40)

(7) 総 務 省の対応

- 〇10月8日(火)13時00分、大臣官房総務課に情報連絡室を設置。
- 〇10月11日(金)総務大臣出席により総務省災害関係局長級会議(第1回)開催
- 〇リエゾン派遣
 - ・10月8日以降、千葉県災害対策本部、静岡県災害対策本部へ職員を派遣(通信関係: 各日最大5名体制、人的支援関係:各日最大2名体制)。

派遣先	目的	派遣時期	派遣人数 (10 月 12 日実績)	派遣人数累計
ı	通信確保	10/8~	5名	18 名
県	人的支援	10/8~	2名	7名
市町村	通信確保	-	-	-
		合計	7名	25 名

〇人的支援について

- ・10月10日(木)、各都道府県に対し「令和元年台風第19号への対応について」を発出し、被災自治体だけでは災害対応が困難な場合は、躊躇なく応援職員の派遣要請を行うよう助言。
- ・10月11日(金)、総務省、地方3団体、指定都市市長会による「被災市区町村応援職員確保調整本部」を設置。
- 〇10月9日、通信事業者に対し、台風に備えた通信設備等の事前確認を行うことの注意 喚起。
- ○移動電源車貸出しのための事前準備。
- 〇総務省災害対策用移動通信機器の貸与状況 (衛星携帯電話7台)

貸出自治体	貸出機器	台数	備考
君津市	衛星携帯電話	2	10/11 午後
山梨県	衛星携帯電話	5	10/11 午後

○関係機関への依頼状況

- 全国の地方非常通信協議会等に対して非常通信ルートの確認を依頼
- ・各地方総合通信局に対してプッシュ型による積極的な災対機器の貸出の実施を依頼

<事業者の対応>

〇通信関係

(1) 災害用伝言サービス

NTT 東西、NTT ドコモ、KDDI 及びソフトバンクが災害用伝言板及び災害用音声お届けサービスを展開中。

(2)特設公衆電話の設置

千葉県及び群馬県の避難所等(4箇所)において特設公衆電話を設置。

- (3)公衆無線LANサービス(「00000JAPAN」(ファイブゼロ・ジャパン))の利用環境整備 NTTドコモ、KDDI、ソフトバンクが東京都、千葉県、神奈川県、埼玉県、茨城県、 静岡県の全域で、アクセスポイントを無料開放。
- (4) 光ステーション(Wi-Fi アクセスポイント)の開放 NTT 東日本が本州全域において、光ステーション(約34,000箇所)を無料開放。

〇避難所等支援

• 携帯電話等貸出状況

NTT ドコモ: 衛星携帯電話 84 台、スマートフォン 170 台、タブレット 100 台、 携帯電話 44 台、データ端末 20 台

KDDI: 充電設備 11 箇所、衛星携帯電話 44 台、携帯電話 15 台 ソフトバンク: 衛星携帯電話 29 台

(8) 法務省の対応

• 10 月 11 日 9:20 災害情報連絡室設置

(9) 財務省の対応

・10月8日14:00 令和元年台風第19号に関する財務省災害情報連絡室設置

(10) 文部科学省の対応

- ・関東甲信、東海、近畿、中国、四国、九州、沖縄地方の各都府県教育委員会に対し、 児童生徒等の安全確保と文教施設の被害状況の把握、二次災害防止を要請。(令和元年 10月7日)
- ・全国の各都道府県教育委員会に対し、児童生徒等の安全確保と文教施設の被害状況の 把握、二次災害防止を要請。(令和元年10月8日)
- ・文部科学省災害情報連絡室(室長:参事官(施設防災担当))を設置。(令和元年10月8日13時00分)

- ・台風第 19 号に備えて事前に準備が必要な対策や、被害が発生した場合の二次被害を防止するための措置などについて、各都道府県教育委員会に事務連絡を発出。(令和元年 10 月 9 日)
- ・被災した公立学校施設の早期復旧を図るため、事前着工の着手等について、各都道府 県教育委員会宛に事務連絡を発出。(令和元年10月9日)
- ・自家発電施設の燃料や備蓄物資等について、事前に確認し、必要に応じて確保するよう、大学病院、QST病院に対して要請。(令和元年10月10日)

(11) 厚生労働省の対応

- ・10/8 13:30 厚生労働省災害情報連絡室設置
- 医療関係全般

```
10月11日 千葉県
             11:01
                  EMIS 警戒モードに切り替え。
10月11日 群馬県
             15:54
                  EMIS 警戒モードに切り替え。
10月11日 神奈川県 17:30 EMIS 警戒モードに切り替え。
10月11日 東京都
             18:09
                  EMIS 警戒モードに切り替え。
10月11日 埼玉県
             18:52
                  EMIS 警戒モードに切り替え。
10月12日 静岡県
             00:39
                  EMIS 警戒モードに切り替え。
10月12日 山梨県
             05:55
                  EMIS 警戒モードに切り替え。
10月12日 福島県
             10:00
                  EMIS 警戒モードに切り替え。
```

· DMAT 活動状況

千葉県 6隊活動中 ※県庁内に設置されているDMAT調整本部にて情報収集中

く医療関係>

- ・各都道府県に対し、台風第 19 号に関する避難勧告等が出されている市町村の医療機関等に対して避難に関する注意喚起を行うよう、また、医療機関の被害状況を把握した場合は報告するよう連絡を行った。あわせて、長期停電に備え、医療機関等の非常用電源の動作確認や必要物資等の確保を行うよう連絡を行った(10/8)。
- ・各都道府県に対し、台風第 19 号に関する避難勧告等が出されている市町村の医療機関等に対して大雨による浸水等に対する避難に関する注意喚起を行うよう連絡を行った (10/11)。

<社会福祉施設等関係>

- ・各都道府県・指定都市・中核市に対し、台風第 19 号の影響による社会福祉施設等の被害情報の収集とともに、情報提供を依頼。また、併せて都道府県等を通じて、管内施設管理者に対し、気象・防災情報に留意しつつ、必要な行動をとるよう注意喚起を依頼した。併せて、都道府県等を通じて、管内施設管理者に対し、停電等に備え非常用電源の動作確認や燃料の確保その他必要物資を確保しておくよう、事前の備えに万全を期すよう注意喚起を依頼した(10/8)。
- 各都道府県・指定都市・中核市に対し、被災状況の把握にあたり、施設長等の携帯電

話、固定電話、防災電話、Eメール、SNS、市町村、関係団体からの報告、職員による 巡回等による情報収集を依頼するとともに、電源車、給水車の支援要請についても情 報提供を依頼した(10/9)。

- ・各都道府県・指定都市・中核市に対し、通信手段が途絶した場合の対応方法について、 台風上陸前に必ず確認を行うよう依頼した(10/10)。
- ・台風の上陸が予想される東京都、埼玉県、千葉県、神奈川県、静岡県、山梨県に対し、 国からの注意喚起に関しての対応状況を確認。全ての自治体において管内市社会福祉 施設等に注意喚起を行うとともに、緊急連絡先や施設長等の携帯番号の整備を確認し た。併せて、浸水被害が発生する恐れがあるため、大雨による浸水等に対して早めの 避難を行うよう社会福祉施設等に対して注意喚起を依頼(10/11)。

(12) 農林水産省の対応

<本省>

- 大臣官房文書課災害総合対策室に農林水産省災害情報連絡室設置(10月8日13:00)
- ・令和元年台風第19号に関する農林水産省緊急自然災害対策本部幹事会(10月9日10:00) (速やかな被害情報把握に向けた体制整備等を指示)
- ・令和元年台風第 19 号に関する農林水産省緊急自然災害対策本部幹事会(10 月 10 日 16:00)(連休中の体制整備等を指示)
- ・水産庁災害情報連絡会議を開催(10月10日17:00)
- (速やかな被害情報把握に向けた体制整備等を指示)
- ・令和元年台風第 19 号に関する農林水産省緊急自然災害対策本部 (10 月 11 日 17:10) (被災各県等への速やかなリエゾン派遣の準備と被害情報把握を指示)

<地方農政局>

- 近畿農政局災害情報連絡会(10月9日16:45)
- (気象や被害等の情報共有と情報収集体制の確保、支局に対し府県庁等へのリエゾン派 造の準備を指示)
- ・九州農政局災害情報連絡本部を設置(10月10日8:45)
- (気象や被害等の情報共有と情報収集体制の確保を指示)
- ・北陸農政局災害対策連絡会を設置(10月10日13:30)
- (気象や被害の情報共有と情報収集体制の確保を指示)
- ・北海道農政事務所災害連絡会議の設置・開催(10月10日16:00)
- (速やかな被害情報把握に向けた体制整備等を指示)
- 東海農政局災害対策本部員等連絡会議(10月11日9:00)
- (気象や被害の情報共有と情報収集体制の確保を指示)
- ・東北農政局災害対策本部準備会合を実施(10月11日11:00)
- (気象の情報共有と情報収集体制の確保を指示)
- 関東農政局災害対策本部を設置(10月11日15:00)
- (気象等の情報共有と情報収集体制の確保、連休中の体制整備、支局に対し都県庁等へ

のリエゾン派遣の準備を指示)

- ・中国四国農政局災害対策本部を設置(10月11日15:00)
- (気象等の情報共有と情報収集体制の確保、連休中の体制整備、支局に対し県庁等への リエゾン派遣の準備を指示)
- ・東海農政局災害対策本部を設置(10月11日17:30)

(省緊急自然災害対策本部指示の周知及び休日中の連絡体制の再徹底を指示)

・北陸農政局災害対策本部を設置(10月11日17:35)

(農林水産省緊急自然対策本部の内容を受け、情報収集体制の確保を指示)

<森林管理局>

- ・関東森林管理局に災害対策本部を設置(10月10日13:15) (気象や被害等の情報共有と情報収集体制の確保、職員派遣体制の準備指示)
- ・中部森林管理局に災害情報連絡室を設置(10月10日16:00) (気象や被害等の情報共有と情報収集体制の確保を指示)

【地方公共団体等に対する情報提供】

- ・農村振興局が「台風第 19 号に伴う事前点検及び被災箇所における応急対策の実施について」を通知(令和元年 10 月 7 日)
- ・林野庁が「台風第 19 号接近に伴う山地災害等に備えた対応について」を通知(令和元年 10 月 8 日)
- ・林野庁が「台風第 19 号接近に伴う山地災害の未然防止について」を通知(令和元年 10月8日)
- ・大臣官房が「台風第 19 号に対する対応について」を通知(令和元年 10 月 9 日)
- ・生産局及び政策統括官が「台風第 19 号の接近等に伴う農作物等の被害防止に向けた技 術指導の徹底について」を通知(令和元年 10 月 9 日)
- ・経営局が「台風第 19 号の接近等に伴う農作物等の被害防止に向けた技術指導の徹底及び農業保険の対応について」を通知(令和元年 10 月 9 日)
- ・水産庁が「台風第 19 号に対する備えと被害報告等について」を通知(令和元年 10 月 9 日)
- ・林野庁が「台風第 19 号に対する林野庁の対応について」を通知(令和元年 10 月 10 日)
- ・水産庁が「台風第 19 号の接近等に伴う水産関係施設の被害防止に向けた対応について」 を通知(令和元年 10 月 10 日)

(13) 経済産業省の対応

- 10/8 13:05 経済産業省災害連絡室を設置
- 10/9 12:10 令和元年台風第 19号に係る経済産業省警戒会議を開催
- 10/12 10:00 経済産業省災害対策業務室に職員参集

(14) 国土交通省の対応

国土交通省災害対策本部を設置(10/11)

- ・国土交通省災害対策本部会議を開催(10/11(2回))
- 国土交通省災害対策連絡調整会議を開催(10/8、10/11)
- ・地方整備局、地方運輸局、都道府県等に、台風第 19 号の接近に伴い災害への警戒強化 や工事の安全管理の徹底・注意喚起を発出 (10/9)
- ・地方整備局と地方気象台が共同で気象の見通し、河川の水位に関する情報について記 者会見を実施(5件)

10月11日 11:00~ 東北地方整備局と仙台管区気象台、 近畿地方整備局と 大阪管区気象台

13:30~ 中部地方整備局と静岡地方気象台

14:00~ 関東地方整備局と東京管区気象台、北陸地方整備局と 新潟地方気象台

TEC-FORCE の派遣 【のべ 305 人・日派遣 (10/10~)】(10 月 12 日 12:00 時点)
 TEC-FORCE (リエゾン) の派遣 のべ 177 人・日派遣 (10/10~) (95 人派遣中)
 TEC-FORCE (JETT) の派遣 のべ 109 人・日派遣 (10/10~) (17 人派遣中)
 TEC-FORCE (リエゾン以外) の派遣 のべ 19 人・日派遣 (10/10~) (19 人派遣中)

- ・災害対策用機械等出動状況【のべ 90 台・日派遣 (10/10~)】 東北地整、関東地整、中部地整、近畿地整、中国地整、四国地整、九州地整より排水 ポンプ車33台、照明車18台、対策本部車1台、待機支援車1台を派遣中 (12日 10:00 時点)
- ・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:

北海道札幌市、千歳市、安平町、厚真町、むかわ町、日高町門別、平取町山形県鶴岡市(南部)

新潟県村上市

熊本県和水町

通常基準の8割:

北海道苫小牧市、江別市、三笠市、恵庭市、長沼町、新ひだか町、新冠町 山形県鶴岡市(北部)

鹿児島県鹿児島市

(15) 気 象 庁の対応

- 気象庁災害対策連絡会議(10/10 11:20)気象庁災害対策本部会議(10/11 13:00)
- ・台風第 19 号に関して記者会見を実施(10/9 14:00・10/11 11:00)
- ・各地の気象台では、台風の影響に応じて、順次台風説明会やホットライン等の実施により地方公共団体の防災対応を支援。
- ·JETT (気象防災対応支援チーム) を以下の 31 都道府県内の地方公共団体へ派遣 (10/10

~)

(派遣先:北海道、青森県、岩手県、宮城県、山形県、福島県、茨城県、栃木県、群馬県、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、富山県、石川県、福井県、山梨県、長野県、静岡県、愛知県、三重県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、鳥取県、広島県、徳島県、香川県、大分県 のべ 109 人) ※TEC-FORCE の内数

・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。

(16) 環 境 省の対応

【省全体関係】

環境省災害情報連絡室を設置(10月8日)。

【災害廃棄物等関係】

- ・(一社)環境衛生施設維持管理業協会に対し、停電に伴う廃棄物処理施設停止に備えた 事前対策を依頼(10月8日)
- ・災害廃棄物処理に関して以下の旨の事務連絡を各都道府県に発出するとともに、各地 方自治体が策定した災害廃棄物処理計画の事前確認について周知(10月9日)。
 - ▶ 令和元年台風第 19 号による初動時の対応及びこれまでに発生した災害廃棄物の飛散・流出の防止に関する事前対策の徹底について
- ・災害廃棄物対策室から各地方環境事務所へ被害情報の収集を指示(10月10日)。
- ・災害廃棄物対策室から災害廃棄物処理支援ネットワーク(D. Waste-Net)メンバーに対し、現地支援に向けた準備を依頼(10月10日)。
- ・関東ブロック圏内の自治体に対し、広域処理受入施設の事前調査を依頼(10月10日)
- ・災害廃棄物処理に関して以下の旨の事務連絡を各都道府県に発出。(10月11日)。
 - ▶ 初動時の対応、仮置場の確保及び災害廃棄物の分別の徹底について
 - 災害廃棄物の処理等に係る補助制度の円滑な活用について
 - ≫ 災害廃棄物に起因する害虫及び悪臭への対策について
 - 災害廃棄物の撤去等に係るボランティアとの連携について
 - 廃石綿、感染性や廃PCB廃棄物が混入した災害廃棄物について
 - ▶ 被災した農業用ハウス等の農林水産関係廃棄物に係る災害廃棄物処理事業について
 - ▶ 被災した自動車の処理について
 - ▶ 被災したパソコンの処理について
 - ▶ 被災した家電リサイクル法対象品目の処理について
 - ▶ 被災した太陽光発電設備の保管等について

8 都道府県における災害対策本部の設置状況

【千葉県】 9月10日 9時00分 設置(台風第15号からの継続)

【山梨県】10月12日 10時00分 設置

【岐阜県】10月12日 6時21分 設置

【愛知県】10月11日 21時44分 設置

【三重県】10月11日 15時00分 設置