

# 令和元年台風第 15 号に係る関係省庁 災害対策会議（第 2 回）

## 議 事 次 第

日時：令和元年 9 月 12 日（木） 19：00～  
場所：合同庁舎 8 号館 3 階 災害対策本部会議室

1. 青柳政策統括官（防災担当）発言
2. 各省庁の対応状況等

(千葉県君津地域の例)

○千葉県の停電被害に対する復旧作業・熱中症対策等への活用のため、気象支援資料を提供  
 ○銚子地方気象台のホームページから確認可能  
[https://www.data.jma.go.jp/yoho/data/jishin/sien\\_chiba2019.html](https://www.data.jma.go.jp/yoho/data/jishin/sien_chiba2019.html)



## 気象予測資料

### 各市町村の気象予測資料

※天気概况・予報、週間天気予報、天気分布の推移を1日3回更新します。

#### 北西部

- 千葉中央: [千葉市](#) [市原市](#)
- 印旛: [印旛地域](#)
- 東葛飾: [葛南地域](#) [東葛飾地域](#)

#### 北東部

- 香取・海浜: [海浜地域](#) [香取地域](#)
- 山武・長生: [長生地域](#) [山武地域](#)

#### 南部

- 君津: [君津地域](#)
- 夷隅・安房: [安房地域](#) [夷隅地域](#)

## 気象支援資料(千葉県君津地域)

令和元年9月12日 17時00分

### 千葉県の天気解説

13日は、湿った東よりの風の影響により、曇りとなる見込みです。

<天気変化等の留意点>

13日は、うねりを伴い波が高くなる所がある見込みです。海岸での作業に注意してください。

### 君津地域付近の天気

日 / 気温	13日 / 日中の最高27℃ 朝の最低21℃							
時	0-3時	3-6時	6-9時	9-12時	12-15時	15-18時	18-21時	21-24時
天気	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
3時間雨量(ミリ)	0	0	0	0	0	0	0	0
気温(℃)	23	21	21	24	26	26	24	22
風向	↓	↓	↓	←	←	←	←	←
風速(m/s)	5	4	4	4	5	5	6	6
波の高さ(m)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5

風向: 0m/s (白), 1-4m/s (青), 5-9m/s (黄), 10m/s以上 (赤) 注意報基準(1.5m)以上の波は太字で表示します。気温は各時間帯の初めの時間の予想値です。例えば18-21なら18時の予想値です。

### 週間天気予報(千葉県 気温: 銚子)

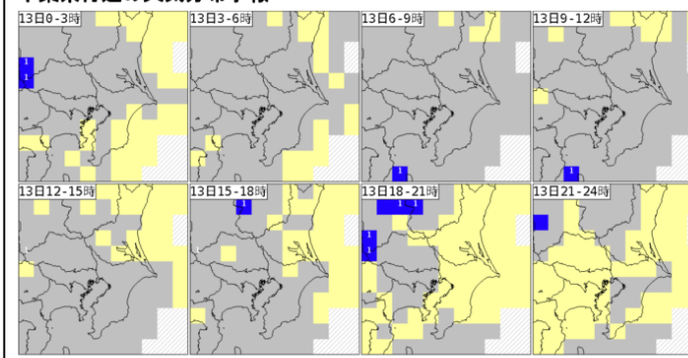
日	13日(金)	14日(土)	15日(日)	16日(月)	17日(火)	18日(水)	19日(木)
天気	曇	曇時々晴	曇	曇一時雨	曇一時雨	曇時々晴	曇時々晴
降水確率(%)	10/20/20/10	20	40	50	50	30	30
最高気温(℃)	27	27	27	26	26	26	26
最低気温(℃)	23	23	23	23	23	23	23

降水確率の1日目は、0-6・12/12-18/18-24時です。

## 気象支援資料(千葉県君津地域)

令和元年9月12日 17時00分

### 千葉県付近の天気分布予報



天気: 晴れ(白), 曇り(灰), 雨(黒), 範囲外(斜線) 数字は雨格子の3時間雨量 1(1~4ミリ) 5(5~9ミリ) 10(10ミリ以上)

# 令和元年台風第15号による被害及び 消防機関等の対応状況（第8報）

（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9月12日(木) 14時00分

消防庁災害対策室

※下線部は前回からの変更箇所

## 1 気象の状況（気象庁情報）

- 9月5日15時に発生した台風第15号は、発達しながら北西に進み、暴風域を伴って7日17時頃に小笠原諸島に最も接近した後、勢力を維持しながら伊豆諸島近海を北上した。
- 強い台風第15号は、9日3時頃に三浦半島付近を通過した後、勢力を維持したまま同日5時前に千葉市付近に上陸した。
- 台風の接近・上陸により、関東地方では猛烈な風が吹いて観測史上1位の最大風速や最大瞬間風速を観測したところがあった。
- 関東地方では9日朝にかけて猛烈な風が吹き、猛烈な雨が降った。また、東北地方でも9日夕方まで局地的に非常に激しい雨が降って大雨となった。
- 台風は9日9時に関東の東の海上に抜け、10日15時に温帯低気圧に変わった。

## 2 被害の状況

### (1) 人的被害・建物被害

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	
福島県							1		5	6		
茨城県			1	20		2		85		1		11
栃木県				1				3				
埼玉県			1	9				15	1			
千葉県			<u>5</u>	<u>41</u>		<u>2</u>		<u>292</u>	9	<u>10</u>		
東京都	1			4		1		<u>145</u>	<u>1</u>	<u>2</u>		2
神奈川県			2	9			1	450	12	5	36	64
静岡県				13			2	38		2	1	
合計	1		<u>9</u>	<u>97</u>		<u>5</u>	4	<u>1,028</u>	<u>28</u>	<u>26</u>	37	77

《死者の内訳》

【東京都】世田谷区

### (2) 重要施設の被害

【茨城県】日本原子力研究開発機構大洗研究所敷地内の冷却塔が倒壊

→負傷者なし。環境への影響なし。事業者において施設の安全性を確認済み。

【千葉県】君津市の石油コンビナート（日本製鉄（株）君津製鉄所）で燃焼放散塔が倒壊

→負傷者なし。危険物の流出なし。地元消防本部において火災の発生危険がないことを確認済み。

## 3 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

#### 4 避難指示(緊急)及び避難勧告の発令状況(9月9日18時30分現在)

発令されていた避難指示(緊急)及び避難勧告は、すべて解除

#### 5 避難の状況(9月12日13時30分現在)

都道府県	避難者数	避難所数
千葉県	853	52
東京都	7	1
合計	860	53

#### 6 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、早期避難の呼びかけ、警戒活動等を実施

#### 7 消防庁の対応

- 9月 6日 11時15分 関係省庁災害警戒会議に応急対策室長が出席  
11時15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)  
12時10分 都道府県、指定都市に対し「台風第13号と台風第15号についての警戒情報」を発出
- 9月 9日 19時30分 関係都道府県に対し「大規模停電下における熱中症の予防対策について」を発出
- 9月10日 14時30分 関係省庁災害対策会議に防災課長が出席
- 9月10日 19時37分 関係都道府県に対し「風水害、地震等の災害に伴う長時間停電を踏まえた防火対策の徹底について」を発出

問い合わせ先 消防庁災害対策室 TEL 03-5253-7527 FAX 03-5253-7537
--

# 6 総務省

令和元年9月12日(木)17:30 現在  
総務省

令和元年台風第15号による被害状況等について(第11報)

## I 被害状況

### 1. 通信関係

	事業者(サービス名)	被害状況等
固定(注1)	NTT 東日本	<ul style="list-style-type: none"> <li>・約 78,000→29,000 回線</li> <li>※支障エリアは以下のとおり。</li> <li>千葉県 約 78,000→29,000 回線</li> <li>○電話系サービス</li> <li>アナログ加入電話：約 22,000→10,000 回線</li> <li>ひかり IP 電話：約 24,000→8,000 回線</li> <li>○インターネットサービス</li> <li>光アクセス：約 32,000→11,000 回線</li> </ul>
	NTT 西日本	・被害なし
	NTT コミュニケーションズ	・被害なし
	KDDI	・647 回線→復旧済み。
	ソフトバンク	<ul style="list-style-type: none"> <li>・1,673→9 回線</li> <li>※支障エリアは以下のとおり</li> <li>千葉県 1,673→9 回線</li> <li>○電話系サービス</li> <li>加入電話：328→0 回線</li> <li>○インターネットサービス</li> <li>ADSL：1,299→0 回線</li> <li>○その他サービス</li> <li>専用線：46→9 回線</li> </ul>
携帯電話等(注2)	NTT ドコモ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・41→37 市町の一部エリアに支障あり。</li> <li>※支障エリアを含む自治体は以下のとおり。</li> <li>神奈川県(2→0市)</li> <li>東京都(2→1町)</li> <li>大島町</li> <li>千葉県(37→36市町)</li> <li>いすみ市、旭市、安房郡鋸南町、夷隅郡(御宿町、大多喜町)、印西市、印旛郡栄町、鴨川市、館山市、君津市、香取郡(神崎町、多古町、東庄町)、香取市、佐倉市、山武郡(横芝光町、芝山町)、山武市、市原市、勝浦市、成田市、千葉市、匝瑳市、袖ヶ浦市、大網白里市、銚子市、長生郡(一宮町、長南町、長柄町、睦沢町)、東金市、南房総市、八街市、富津市、茂原市、木更津市</li> <li>※役場エリアに支障なし。</li> <li>※合計約 768→752 局停波(内訳)</li> <li>神奈川県 5局、東京都 3→2局、千葉県 754→742局、茨城県 6→3局</li> </ul>
	KDDI (au)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・36→33 市町の一部エリアに支障あり。</li> <li>※支障エリアを含む自治体は以下のとおり。</li> </ul>

		<p>東京都（1町） 大島町</p> <p>千葉県（33→30市町） いすみ市、佐倉市、八街市、勝浦市、匝瑳市、千葉市、南房総市、君津市、大網白里市、夷隅郡大多喜町、安房郡鋸南町、富津市、富里市、山武市、山武郡芝山町、市原市、成田市、旭市、木更津市、東金市、茂原市、袖ヶ浦市、長生郡（睦沢町、長南町、長柄町）、館山市、香取市、香取郡（多古町、神崎町）、鴨川市</p> <p>茨城県（2市） 銚田市、鹿嶋市</p> <p>※役場エリアに支障なし。 ※合計 503→429 局停波 (内訳) 東京都 2局、神奈川県 19→15局、千葉県 472→405局、茨城県 10→7局</p>
ソフトバンク		<p><b>【携帯】</b></p> <p>・25市町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。</p> <p>静岡県（1町） 賀茂郡河津町</p> <p>千葉県（24市町） 館山市、南房総市、富津市、君津市、鴨川市、市原市、安房郡鋸南町、夷隅郡（大多喜町、御宿町）、勝浦市、木更津市、長生郡（長南町、睦沢町、長柄町）、千葉市、八街市、山武市、香取市、袖ヶ浦市、茂原市、匝瑳市、香取郡多古町、東金市、いすみ市</p> <p>※役場エリアに支障なし。 ※合計 499→446 局停波 (内訳) 茨城県 17局、東京都 12→10局、神奈川県 2→1局、千葉県 461→415局、静岡県 7→3局</p> <p><b>【PHS】</b></p> <p>・23市町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。</p> <p>千葉県（23市町） 鴨川市、館山市、南房総市、富津市、君津市、山武市、市原市、成田市、千葉市、袖ヶ浦市、大網白里市、長生郡長柄町、東金市、八街市、富里市、木更津市、安房郡鋸南町、香取市、香取郡（神崎町、多古町）、山武郡（横芝光町、芝山町）、匝瑳市</p> <p>※役場エリアの支障について詳細確認中。 ※合計 339→290 局停波 (内訳) 千葉県 339→290 局</p>

○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. 放送関係

### <地上波（テレビ）>

地域 (局所名)	事業者名	原因	影響世帯数	現状
東京都新島村 (新島本村)	NHK、日本テレビ、テレビ朝日、TBSテレビ、テレビ東京、フジテレビ、東京メトロポリタンテレビジョン	停電	約 800 世帯	復旧済
東京都大島町 (波浮)	NHK	停電	約 380 世帯	復旧済
千葉県南房総市 (富浦)	NHK、日本テレビ、テレビ朝日、TBSテレビ、テレビ東京、フジテレビ、千葉テレビ放送	受信柱の倒壊及び停電	約 1,300 世帯	復旧済
千葉県南房総市 (丸山)	NHK、日本テレビ、テレビ朝日、TBSテレビ、テレビ東京、フジテレビ、千葉テレビ放送	停電	約 1,600 世帯	復旧済
千葉県南房総市 (千倉大貫)	NHK、日本テレビ、テレビ朝日、TBSテレビ、テレビ東京、フジテレビ、千葉テレビ放送	停電	約 80 世帯	復旧済
千葉県南房総市 (和田)	NHK、日本テレビ、テレビ朝日、TBSテレビ、テレビ東京、フジテレビ、千葉テレビ放送	停電	約 500 世帯	復旧済
千葉県南房総市 (白浜)	NHK、日本テレビ、テレビ朝日、TBSテレビ、テレビ東京、フジテレビ、千葉テレビ放送	停電	約 2100 世帯	復旧済
千葉県富津市 (富津豊岡)	NHK、日本テレビ、テレビ朝日、TBSテレビ、テレビ東京、フジテレビ、千葉テレビ放送	停電	約 140 世帯	停波中
千葉県富津市 (富津浜金谷)	NHK、日本テレビ、テレビ朝日、TBSテレビ、テレビ東京、フジテレビ、千葉テレビ放送	停電	約 480 世帯	停波中
千葉県富津市 (富津)	日本テレビ、テレビ朝日、TBSテレビ、テレビ東京、フジテレビ、千葉テレビ放送	停電	約 4,400 世帯	復旧済
千葉県富津市 (山武日向)	NHK、日本テレビ、テレビ朝日、TBSテレビ、テレビ東京、フジテレビ、千葉テレビ放送	停電	約 1,600 世帯	復旧済
千葉県君津市 (君津長谷川)	NHK、日本テレビ、テレビ朝日、TBSテレビ、テレビ東京、フジテレビ、千葉テレビ放送	停電	約 160 世帯	復旧済
千葉県大多喜町 (大多喜三条)	日本テレビ、テレビ朝日、TBSテレビ、テレビ東京、フジテレビ、千葉テレビ放送	停電	約 800 世帯	復旧済
千葉県館山市	日本テレビ、テレビ朝日、TBSテレビ、テレビ東京、フ	停電	約 1,600 世帯	復旧済

たてやまみなみ (館山南)	ジテレビ、千葉テレビ放送			
千葉県館山市 たてやまひらつか (館山竜岡)	NHK	停電	約 250 世帯	復旧済
千葉県鴨川市 かもがわひらつか (鴨川平塚)	NHK、日本テレビ、テレビ朝日、TBSテレビ、テレビ東京、フジテレビ、千葉テレビ放送	停電	約 300 世帯	復旧済
千葉県鴨川市 かもがわみや (鴨川宮)	NHK、日本テレビ、テレビ朝日、TBSテレビ、テレビ東京、フジテレビ、千葉テレビ放送	停電	約 300 世帯	復旧済
千葉県安房郡 鋸南町 のこざりやま (鋸山)	NHK、日本テレビ、テレビ朝日、TBSテレビ、テレビ東京、フジテレビ、千葉テレビ放送	停電	約 1,500 世帯	復旧済

<地上波（移動受信用地上基幹放送）>

地域	事業者名	原因	影響世帯数	現状
東京都檜原村	VIP	送信アンテナ異常	約 780 万世帯※	復旧済

※本件中継局の放送区域（東京都西部を中心とする地域）内の世帯数を記載

<地上波（ラジオ）>

地域 (局所名)	事業者名	原因	影響世帯数	現状
千葉県木更津市 (東京)	ニッポン放送	停電	約 1,800 万世帯	復旧済
千葉県南房総市 (白浜)	ベイエフエム	停電	約 2,000 世帯	復旧済

<ケーブルテレビ>

地域	事業者名	原因	影響世帯数	現状
千葉市（一部区域）、佐倉市、東金市、四街道市、八街市、富里市、山武市、茂原市、印西市、成田市、香取市、酒々井町、栄町、大網白里市、神崎町	株式会社広域高速ネット二九六	停電	約 32000 世帯	一部復旧
茂原市、睦沢町、長生村、旭市、銚子市、香取市、成田市、富里市、東金市、山武市	アイキャスト	光ファイバー故障	約 132 世帯	復旧済

市原市、南房総市 周辺、山武市、木 更津市、富津市、 八街市、印西市、 南房総市、千葉市 若葉区、千葉市緑 区周辺	スカパー J S A T (株)	光ファイバー 故障	6726 世帯	<u>一部復旧</u>
市原市	(株) いちはらコ ミュニティー・ネ ットワーク・テレ ビ	停電	約 8000 世帯	一部復旧
千葉市	(株) イースト・ コミュニケーション ズ	停電	約 2000 世帯	一部復旧
成田市	成田 ケーブル (株)	停電	確認中	停波中
横浜市内	横浜ケーブルビ ジョン (株)	停電	6000 世帯	復旧済
横浜市	Y O U テレビ	停電	確認中	復旧済
横浜市、川崎市	イツ・コミュニ ケーションズ (株)	停電	3500 世帯	復旧済
木更津市、君津 市、富津市、袖ヶ 浦市、船橋市、千 葉市、	(株) ジェイコム 千葉	停電	約 71000 世帯	一部復旧
横須賀市、三浦 市、三浦郡葉山 町、鎌倉市	(株) ジェイコム 湘南・神奈川	停電	約 500 世帯	復旧済
熱海市、伊豆市、 東伊豆町	(株) 伊豆急ケー ブルネットワー ク	停電	4930 世帯	<u>復旧済</u>
調査中	伊豆太陽農業協 同組合	停電	<u>328 世帯</u>	<u>復旧済</u>
調査中	(株) 伊東アンテ ナ協会	停電	250 世帯	復旧済
伊東市鎌田地区、 新井地区、岡地区 の一部	(有) 伊東テレビ クラブ	停電、断線	380 世帯	<u>復旧済</u>
調査中	小林テレビ設備 (有)	停電	<u>50 世帯</u>	<u>復旧済</u>

下田市中、白浜、 吉佐美	下田有線テレビ 放送（株）	停電	8世帯	復旧済
調査中	（株）東豆有線	停電	450世帯	復旧済
調査中	東伊豆有線テレビ 放送（株）	停電	511世帯	復旧済
伊豆市下白岩地 先	（株）TOKAI ケーブルネット ワーク	断線	63世帯	復旧済
調査中	河津町	停電	40世帯	復旧済

### <コミュニティ放送>

地域		事業者名	原因	影響世帯数	現状
千葉県	市原市	市原FM放送(株)	停電	約72,886	復旧済
神奈川県	横須賀市	横須賀エフエム放送(株)	停電	約53,903	復旧済
神奈川県	鎌倉市	鎌倉エフエム放送(株)	停電	55,464	復旧済

### 3. 郵政関係

#### <窓口関係>

- ・台風の影響により、千葉県県内9局の郵便局において窓口業務を休止（地域停電、浸水、局舎破損によるもの）。

#### <配達関係>

- ・交通渋滞等に伴い、千葉県で引受または配達となる郵便物・ゆうパックなどの一部のお届けに遅れが発生。

## II 総務省の対応状況

- 9月6日(金)11時15分、大臣官房総務課に情報連絡室を設置。

### ○ リエゾン派遣

- ・9月11日以降、千葉県災害対策本部へ職員を派遣（計3名）。

### ○ 無線局に関する取扱の状況

#### <電波法に基づく臨機の措置>

- ・9月9日(月)、北陸電力株式会社から関東圏における台風被害の復旧応援のため、陸上移動局(35局)の移動範囲の変更申請があり、即時に許可。
- ・9月9日(月)、中部電力株式会社から関東圏における台風被害の復旧応援のため、陸上移動局(139局) 携帯局(3局)の移動範囲の変更申請があり、即時に許可。
- ・9月10日(火)、中国電力株式会社から関東圏における台風被害の復旧応援のため、陸上移動局(50局)の移動範囲の変更申請があり、即時に許可。

### ○ 総務省災害対策用移動通信機器の貸与状況

(MCA無線50台、簡易無線149台、衛星携帯電話16台)

貸出自治体	貸出機器	台数	備考
匝瑳市	衛星携帯電話	3	9/11午後

館山市	簡易無線機	10	9/11 午後
市原市	簡易無線機	10	9/11 午後
	MCA無線機	30	9/11 午後
南房総市	簡易無線機	10	9/11 午後
袖ヶ浦市	簡易無線機	10	9/11 午後
鋸南町	簡易無線機	10	9/11 午後
富津市	簡易無線機	10	9/11 午後
	衛星携帯電話	2	9/11 午後
木更津市	簡易無線機	10	9/11 午後
	衛星携帯電話	1	9/11 午後
君津市	簡易無線機	9	9/11 午後
	衛星携帯電話	1	9/11 午後
香取市	簡易無線機	10	9/12 午後 搬入予定
	MCA無線機	4	9/12 午後 搬入予定
山武市	簡易無線機	10	9/12 午後 搬入予定
多古町	簡易無線機	10	9/12 午後 搬入予定
	MCA無線機	4	9/12 午後 搬入予定
八街市	簡易無線機	10	9/12 午後 搬入予定
	MCA無線機	4	9/12 午後 搬入予定
佐倉市	簡易無線機	10	<u>9/12 午後</u>
	MCA無線機	4	<u>9/12 午後</u>
大網白里市	簡易無線機	10	<u>9/12 午後</u>
	MCA無線機	4	<u>9/12 午後</u>
成田市	簡易無線機	10	<u>9/12 午後</u>
千葉県	衛星携帯電話	<u>9</u>	<u>9/12 午後</u>

○ 移動電源車の貸与状況

- ・ 東北総合通信局管理 → 千葉県香取郡神崎町 (9/11)
- ・ 東海総合通信局管理 → 千葉県千葉市 (9/11)
- ・ 信越総合通信局管理 → 千葉県市原市 (9/12)

○ 人的支援について

- ・ 職員派遣の必要性を確認するため、千葉県と連絡を取り合っているところ。  
これまでに被災団体からの職員派遣の要請なし。
- ・ 9月12日(木)、現地での情報収集のため、公務員部職員1名を千葉県に派遣。引き続き情報収集に努める。

### Ⅲ 事業者等の対応状況

#### 1. 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) 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、ソフトバンクが千葉県全域で、アクセスポイントを無料開放。

##### (3) 公衆電話無料化の実施

千葉県内全域において、公衆電話（7,000 台）を無料開放。

#### 2. 避難所等支援

##### ○ 携帯電話等貸出状況

###### ・ NTT ドコモ

マルチチャージャー 20→26 台、衛星携帯電話 80 台、スマートフォン 100 台

###### ・ KDDI

充電用設備 58 台、蓄電池、モバイルバッテリーなど 85 台

###### ・ ソフトバンク

充電用設備 22→26 台、Wifi ルータ 9→10 台、固定電話 8 台、タブレット 30 台、衛星携帯電話 50 台

#### <（一財）移動無線センター>

##### ○ 無線機器等貸出状況

貸出自治体	貸出機器	台数	備考
東金市	MCA 無線機	10	9/12 午前

※MCA 中継局は支障なく運用中。

大臣官房総務課（防災・調整）

電 話 03-5253-5090

F A X 03-5253-5093

## 台風第15号による被害情報

※これは速報値であり、数値等は今後も変わることがある。  
 ※下線部は、前回からの変更箇所。

### 1. 文部科学省関係の被害情報（9月12日14時00分時点）

(1) 人的被害(児童生徒等) ※自宅での負傷も含む。

・学校管理下での人的被害情報なし。

(2) 人的被害(教職員等)

都道府県名	国立学校施設(人)				公立学校施設(人)				私立学校施設(人)				社会教育・体育・文化施設等(人)				文化財等(人)				独立行政法人等(人)				計							
	軽傷	重傷	死亡	不明	軽傷	重傷	死亡	不明	軽傷	重傷	死亡	不明	軽傷	重傷	死亡	不明	軽傷	重傷	死亡	不明	軽傷	重傷	死亡	不明	軽傷	重傷	死亡	不明				
千葉県						1																								1		
計						1																								1		
1県					中	1																										

・千葉県の教職員1名が、校舎点検中に風で飛ばされた看板に当たり重傷。

(3) 物的被害情報

都道府県名	国立学校施設(校)		公立学校施設(校)		私立学校施設(校)		社会教育・体育・文化施設等(施設)		文化財等(件)		独立行政法人等(施設)		計
福島県				1		1		2					4
茨城県		5		104		10		2				10	131
栃木県										1			1
埼玉県		1		2		8		3				2	16
千葉県		5		362		5		9				1	382
東京都		7		126		4				1		4	142
神奈川県		3		60		3						3	69
静岡県		2		30									32
計		23		685		31		16		2		20	777
8都県	大学 高専 共同	18 3 2	幼 小 中  高 特別 大学 短大 ほか	19 327 177  123 30 5 1 3	幼 小 中  高 中等 大学 短大 専各	2 3 2  13 1 7 2 1	社教 青少 社体	6 7 3	重文(建)      特天	1      1	独法 ほか	10 10	

主な被害状況: 倒木、ガラス破損、フェンス破損、屋根破損、雨漏り 等

(4) 休校・短縮授業となっている学校等 ※9月12日の状況

都道府県名	国立学校施設(校)		公立学校施設(校)		私立学校施設(校)		社会教育・体育・文化施設等(施設)		文化財等(件)		独立行政法人等(施設)		計	
	休校	短縮	休校	短縮	休校	短縮	休館	短縮	休館	短縮	休館	短縮	休校等	短縮
千葉県			221	195									221	195
東京都			4	2									4	2
計			225	197									225	197
2都県			幼	33	3									
			小	109	110									
			中	54	68									
			高	17	14									
		特別	12	2										

(5) 避難所となっている学校等 ※9月12日の状況

・避難所開設情報なし。

2. 文部科学省等の対応

<文部科学省>

- ・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9月6日11時06分)
- ・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9月6日11時15分)
- ・令和元年台風第13号及び台風15号に係る関係省庁災害警戒会議に文教施設企画・防災部参事官(施設防災担当)付災害対策企画官が出席。(令和元年9月6日)
- ・東北地方、関東甲信地方、東海地方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9月8日12時15分)
- ・令和元年台風第15号に係る関係省庁災害対策会議に文教施設企画・防災部参事官(施設防災担当)付災害対策企画官が出席。(令和元年9月10日)

<国立研究開発法人 防災科学技術研究所>

- ・令和元(2019)年 梅雨期・台風期 クライシスレスポンスサイトを随時更新。(令和元年9月10日)
- ・災害対策チームを設置。(令和元年9月10日～)
- ・災害対策本部等への業務支援のため現地に職員を派遣(千葉県庁)。  
延べ7名(うちISUT要員7名)派遣。(令和元年9月10日～)  
ISUT要員4名滞在。(令和元年9月12日11時00分時点)
- ・千葉県内の電力施設被害及び影響調査のため職員を派遣。  
延べ3名派遣。(令和元年9月12日～)  
3名が館山市、南房総市で調査中。(令和元年9月12日11時00分時点)

<国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構>

- ・国交省砂防計画課の要請を受け、土砂移動域の把握のため、陸域観測技術衛星2号「だいち2号」(ALOS-2)による山梨県早川町付近の緊急観測を実施。(令和元年9月9日12時00分頃)

3. 今後の対応

- ・引き続き、教育委員会等と連携を密にしつつ、被害状況の収集等に努める。

<担当> 文教施設企画・防災部参事官(施設防災担当)付  
参事官補佐 水澤 啓太 (内線3688)  
防災調整係長 松田 耕 (内線2290)  
企画係長 五十嵐 俊祐(内線2319)  
電話:(代表)03-5253-4111 (直通)03-6734-2290