

[これは速報であり、数値等は今後変わることがある]

【前回取りまとめ報（11月13日7時00分現在）からの更新部分は赤下線のとおり】

## 令和元年台風第19号による対応状況等について

令和元年11月14日(木)5時30分現在  
環境省大臣官房総務課危機管理室

環境省関連の対応状況及び被害状況については、以下のとおり。

### 1. 対応状況

#### 【省全体関係】

- ・ 環境省災害情報連絡室を設置（10月8日）
- ・ 環境省非常災害対策本部を設置（10月13日）
- ・ 関東地方環境事務所災害対策本部を設置（10月11日）
- ・ 中部地方環境事務所災害対策本部を設置（10月13日）
- ・ 東北地方環境事務所災害対策本部を設置（10月13日）

#### 【災害廃棄物関係】

- ・ （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

- ・中部ブロック及び関東ブロックの広域連携計画（※）等に基づき、応援人員を派遣（10月17日～）

	派遣元自治体	派遣先自治体
災害廃棄物中部ブロック広域連携計画に基づく派遣	石川県、豊田市、豊橋市、金沢市、名古屋 市、四日市市、岡崎市、鈴鹿市、南伊 勢町	長野県長野市
	小松市、富山市	長野県佐久市
	加賀市、津市	長野県飯山市
	松阪市、能美市	長野県小布施町
関東ブロック災害廃棄物対策行動計画に基づく派遣	葛飾区、荒川区	千葉県茂原市
	所沢市、さいたま市、板橋区、豊島区、 港区、品川区、荒川区	埼玉県東松山市
	新潟市、山梨県、目黒区	埼玉県坂戸市
	柏市、甲府市	栃木県鹿沼市
	静岡市、中野区、北区、山梨県、足立区、 中央区	栃木県佐野市
	杉並区、文京区、甲府市、江東区	栃木県栃木市
	前橋市、船橋市、常総市、柏市、東村山 市、市川市、千代田区、江東区、葛飾区	茨城県大子町
	東京都、常総市、江戸川区、台東区、練 馬区	茨城県常陸大宮市
	常総市	茨城県水戸市
多摩市、府中市、東村山市、山梨県、北 茨城市、新宿区	茨城県常陸太田市	
本省からの要請に基づく支援	横浜市	宮城県
	福岡市	宮城県角田市
	熊本市	栃木県、宮城県丸森 町

※災害廃棄物処理に関する広域連携（職員や車両の派遣、広域処理等）について具体的な手順等を定めた計画。北海道、東北、関東、中部、近畿、中国、四国、九州の8ブロックにおいて、地方環境事務所が主導して策定。

- ・環境省職員のべ832名を11都県107市区町村に派遣し、被害状況及び災害廃棄物の発生状況等についての現地確認を実施。

日付	派遣先	
10月13日	宮城県	富谷市、大崎市
	長野県	長野県
	栃木県	宇都宮市、佐野市、栃木市
	東京都	世田谷区
	神奈川県	相模原市、川崎市
	埼玉県	東松山市、川越市、ふじみ野市、
	千葉県	館山市、南房総市、鋸南町
10月14日	宮城県	丸森町、角田市
	福島県	本宮市、郡山市
	長野県	長野市、上田市、佐久市、須坂市、飯山市
	新潟県	阿賀町、長岡市
	栃木県	那珂烏山市、矢板市、大田原市
	千葉県	松戸市、野田市、大多喜町、長生村
	神奈川県	湯河原町
	埼玉県	越谷市、行田市、板戸市
	茨城県	水戸市、常陸大宮市
	静岡県	函南町
10月15日	宮城県	丸森町、大河原町
	福島県	いわき市、伊達市、郡山市
	茨城県	ひたちなか市、常陸太田市、大子町
	栃木県	鹿沼市、壬生町、足利市
	埼玉県	毛呂山町、鳩山町、富士見市、坂戸市、東松山市
	新潟県	上越市、津南町
	長野県	中野市
10月16日	宮城県	大和町、大郷町、白石市、大崎市
	福島県	相馬市、南相馬市、郡山市、二本松市、本宮市、須賀川市、石川町、伊達市
	茨城県	大子町
	栃木県	鹿沼市、佐野市
	千葉県	銚子市、木更津市、鋸南町
	新潟県	阿賀野市
	長野県	長野市
10月17日	宮城県	丸森町、角田市
	福島県	郡山市
	茨城県	大子町、常陸大宮市
	栃木県	佐野市、栃木市
	埼玉県	東松山市、川越市
	千葉県	市原市、富津市、南房総市
	長野県	長野市

10月18日	宮城県	多賀城市、石巻市、美里町、涌谷町、加美町
	福島県	郡山市、白河市
	茨城県	大子町
	栃木県	那須烏山市、栃木市
	埼玉県	東松山市、坂戸市
	千葉県	浦安市
	長野県	長野市
10月19日	福島県	郡山市、石川町
	茨城県	水戸市、常陸大宮市、常陸太田市、ひたちなか市、大子町
	栃木県	那須烏山市、栃木市
	長野県	長野市、須坂市、千曲市
10月20日	宮城県	登米市、丸森町
	福島県	いわき市、相馬市、南相馬市、本宮市、郡山市
	茨城県	水戸市、常陸大宮市、常陸太田市、大子町
	栃木県	佐野市、鹿沼市
	長野県	長野市、小布施町、須坂市、中野市
10月21日	宮城県	丸森町、角田市
	福島県	郡山市、須賀川市、石川町、浪江町
	茨城県	水戸市、常陸太田市、常陸大宮市
	栃木県	佐野市、栃木市
	埼玉県	川越市、東松山市、坂戸市
	長野県	長野市、佐久市、佐久穂町、立科町
10月22日	宮城県	丸森町、村田町、柴田町、角田市、大崎市
	福島県	郡山市、石川町、浪江町
	茨城県	水戸市、常陸大宮市、大子町
	栃木県	佐野市、栃木市、鹿沼市
	長野県	長野市、千曲市
10月23日	宮城県	丸森町
	福島県	郡山市、石川町、塙町、矢祭町
	茨城県	水戸市、常陸大宮市、大子町
	栃木県	佐野市、栃木市、鹿沼市
	長野県	長野市
10月24日	宮城県	丸森町
	福島県	郡山市、須賀川市、古殿町、泉崎町
	茨城県	水戸市、常陸太田市、城里町
	栃木県	佐野市、栃木市、足利市
	埼玉県	東松山市
	長野県	長野市、千曲市
10月25日	宮城県	丸森町
	福島県	郡山市、相馬市、石川町、白河市、矢吹町
	茨城県	常陸太田市、常陸大宮市、城里町
	栃木県	佐野市、栃木市、鹿沼市
	埼玉県	東松山市
	長野県	長野市

10月26日	宮城県	丸森町、名取市、岩沼市、亶理町
	福島県	伊達市、本宮市、郡山市、棚倉町、浅川町
	茨城県	水戸市、常陸太田市
	栃木県	栃木市
	埼玉県	東松山市
	千葉県	市原市、山武市、長柄町
	長野県	長野市
10月27日	宮城県	丸森町、角田市
	福島県	郡山市、相馬市、南相馬市、いわき市
	茨城県	水戸市、常陸太田市、大子町
	栃木県	栃木市、佐野市
	埼玉県	東松山市
	千葉県	長柄町、茂原市、長南町、千葉市
	長野県	長野市
10月28日	宮城県	丸森町、大崎市、大和町
	福島県	郡山市、二本松市、伊達市、いわき市、石川町
	茨城県	水戸市、城里町
	栃木県	栃木市、佐野市
	埼玉県	東松山市
	千葉県	佐倉市、長南町、市原市
	長野県	長野市
10月29日	宮城県	丸森町、大和町、大郷町
	福島県	いわき市、田村市、
	茨城県	常陸大宮市、水戸市、大子町
	栃木県	栃木市
	埼玉県	東松山市
	千葉県	茂原市、市原市、長柄町
	神奈川県	箱根町
	長野県	長野市
10月30日	宮城県	丸森町
	福島県	いわき市、伊達市、郡山市、本宮市、石川町
	茨城県	常陸太田市、水戸市
	栃木県	栃木市、佐野市
	埼玉県	東松山市
	千葉県	茂原市、長柄町、長南町
	長野県	長野市
10月31日	宮城県	丸森町
	福島県	いわき市、伊達市、郡山市、石川町
	茨城県	常陸大宮市、水戸市、大子町
	栃木県	栃木市
	埼玉県	東松山市、川越市
	長野県	長野市
11月1日	宮城県	丸森町
	福島県	いわき市、相馬市、須賀川市、伊達市、郡山市

	茨城県	常陸大宮市、水戸市
	栃木県	鹿沼市
	埼玉県	東松山市
	長野県	長野市
11月2日	宮城県	丸森町
	福島県	いわき市、相馬市、須賀川市、伊達市、郡山市、南相馬市、川俣町
	茨城県	常陸大宮市、水戸市
	栃木県	那須烏山市、上三川町
	長野県	長野市
11月3日	宮城県	丸森町
	福島県	いわき市、須賀川市、郡山市、本宮市
	茨城県	常陸太田市、水戸市
	千葉県	茂原市、長柄町、長南町
	長野県	長野市
11月4日	宮城県	丸森町、角田市、大崎市、柴田町、大和町、大郷町
	福島県	いわき市、郡山市、本宮市、石川町
	茨城県	常陸大宮市、常陸太田市
	栃木県	栃木市、佐野市、足利市
	長野県	長野市
11月5日	宮城県	丸森町、角田市
	福島県	伊達市、鏡石町、玉川村
	茨城県	常陸大宮市
	栃木県	栃木市、佐野市
	長野県	長野市
11月6日	宮城県	丸森町、角田市、柴田町、大崎市、栗原市、大和町、
	福島県	いわき市、郡山市、須賀川市、伊達市
	茨城県	常陸大宮市
	栃木県	栃木市、佐野市
	長野県	長野市
11月7日	宮城県	丸森町、大崎市、石巻市、大郷町、松島町
	福島県	いわき市、須賀川市、相馬市
	茨城県	常陸大宮市
	千葉県	茂原市
	長野県	長野市、千曲市
11月8日	宮城県	大崎市、大郷町
	福島県	いわき市
	長野県	長野市
11月9日	宮城県	角田市、丸森町、大崎市、大郷町
	福島県	いわき市、本宮市、二本松市、相馬市、伊達市、郡山市
	茨城県	常陸大宮市、常陸太田市
	長野県	長野市
11月10日	宮城県	丸森町
	福島県	いわき市
	長野県	長野市

11月11日	千葉県	茂原市
	宮城県	丸森町、柴田町
	福島県	いわき市、相馬市
	長野県	長野市
<u>11月12日</u>	<u>千葉県</u>	<u>千葉市</u>
	<u>宮城県</u>	<u>大崎市、角田市、丸森町</u>
	<u>福島県</u>	<u>いわき市、本宮市、相馬市</u>
	<u>長野県</u>	<u>長野市</u>

- ・ 上記に加えて、長野県長野市、上田市、須坂市、千曲市、東御市、小布施町に（10月13日）、栃木県さくら市に（10月14日）連絡し、災害廃棄物の処理について助言。
- ・ 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14日）。
  - 堆積土砂排除事業（国土交通省所管）及び災害等廃棄物処理事業（環境省所管）の連携について
- ・ 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15日）。
  - 被災した業務用冷凍空調機器のフロン類対策について
- ・ 災害廃棄物処理に関して以下の旨の事務連絡を一般廃棄物関係団体に発出（10月15日）。
  - 令和元年台風第19号により生じた災害廃棄物の処理への御協力について
- ・ 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17日）。
  - 令和元年台風第19号等に係る災害廃棄物処理事業において、既に所有者等によって全壊家屋の撤去を行った場合の費用償還に関する手続きについて
  - 堆積土砂排除事業（国土交通省所管）及び災害等廃棄物処理事業（環境省所管）の連携について（一部改正）
- ・ 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18日）。
  - 令和元年台風第19号に係る災害廃棄物等の搬出における分担・連携について
  - 災害廃棄物の処理に係る仮置場の安全対策の徹底について
  - 堆積土砂排除事業（国土交通省所管）及び災害等廃棄物処理事業（環境省所管）の連携について（一部改正）
- ・ 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21日）。
  - 農林水産省、環境省の連携による稲わら処理に関する留意事項
- ・ 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28日）。
  - 災害により滞っている生活ごみ・し尿の処理について
- ・ 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第12条の7の16第1項に規定する環境省令で定める一般廃棄物の特例に関する省令を公布・施行（11月1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（11月5日）
  - 災害廃棄物処理事業において、被災市区町村が損壊家屋等の解体・撤去を行う場合の留意事項について
- ・ 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（11月7日）
  - 林野庁、環境省の連携による菌床培地等の処理に関する留意事項
  - 災害復旧・復興事業（経費）に係る事故繰越の事務手続について
  - 令和元年台風第15号及び令和元年台風第19号に係る災害等廃棄物処理事業の取扱いについて
- ・ 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（11月8日）
  - 令和元年台風第15号及び令和元年台風第19号に係る災害廃棄物処理事業の補助対象拡充について

・以下の職員を県庁に常駐派遣

派遣先	派遣開始日	派遣者	のべ人日
宮城県	10月17日～	本省課長級、本省職員、地方環境事務所次長級、地方環境事務所職員	80人日
福島県	10月15日～	本省課長級、本省職員、地方環境事務所職員	171人日
茨城県	10月14日～	本省室長級、本省職員、地方環境事務所職員	115人日
栃木県	10月13日～	本省課長級、本省職員等、地方環境事務所職員	84人日
千葉県	10月12日～	地方環境事務所次長級、本省職員、地方環境事務所職員	26人日
長野県	10月13日～	本省課長級、本省職員、地方環境事務所職員	148人日

【環境再生事業関係】（11月14日 5:30時点）

- ・除染事業：復興再生拠点（除染、解体）は全8事業点検済。点検済の箇所については特段の問題なし。直轄除染仮置場は全236箇所点検済。被害が発生した飯舘村の1箇所を除き、点検済の箇所については特段の問題なし。非直轄除染仮置場は全760箇所点検済。田村市の1箇所、二本松市の1箇所、川内村の1箇所において被害の発生を確認。
- ・廃棄物事業：福島県内については、減容化事業は全13施設点検済。直轄廃棄物仮置場全40箇所点検済、特定廃棄物関連施設全16箇所点検済。解体工事については全8箇所点検済。点検済の箇所については特段の問題なし。福島県内外の指定廃棄物全1,801件の保管状況について点検を完了し、特段の問題なし。
- ・中間貯蔵事業：全27事業の施設等点検済。点検済の箇所については特段の問題なし。

【国立公園関係】

- ・地方環境事務所及び都道府県自然公園担当部局に対して、国立公園等における関連施設の利用者への注意喚起の周知等について事務連絡を发出（10月9日）。

【国民公園関係】

- ・皇居外苑、京都御苑、新宿御苑及び千鳥ヶ淵戦没者墓苑の管理事務所に国民公園等に対し、台風の進路に応じた早めの閉園等の判断の徹底と利用者への周知、防災備品の確認等について事務連絡を发出（10月9日）。
- ・新宿御苑 以下をお知らせに掲載（10月11日）。
  - 10月12日（土）：終日閉園
  - 10月13日（日）：園内の被害状況により、13時以降開園する可能性あり  
※13日については、台風被害の復旧状況によっては終日閉園となる可能性あり
  - 10月14日（月祝）通常開園



- ・ 京都御苑
  - 入苑のご遠慮の掲載（10月11日）
- ・ 千鳥ヶ淵戦没者墓苑
  - 10月12日（土）、13日（日）臨時休苑の掲載（10月11日）
- ・ 皇居外苑
  - 10月12日（土）～14日（月）北の丸公園利用自粛のお願いの掲載（10月11日）
  - 和田倉無料休憩所の閉鎖の掲載（10月11日）

#### 【自然環境計画課】

- ・ 生物多様性センター12日（土）は閉館の掲載（10月11日）

#### 【野生生物関係】

・ 地方環境事務所に対して、野生生物保護センター等の一般の利用に供している所管施設及び関連する地方自治体の同様の施設での利用者への周知、防災備品の確認等について事務連絡を发出（10月9日）。

#### 【被災ペット関係】

- ・ 自治体の動物愛護管理部局に対して、ペットとの同行避難等に係る事前の注意喚起の依頼について事務連絡を发出（10月9日）。
- ・ 自治体の動物愛護管理部局に対して、ペットとの同行避難等に係る状況把握及び連絡窓口の設置と周知等の対応について依頼する事務連絡を发出（10月15日）。
- ・ 信越自然環境事務所職員が、長野市保健所と共同で、長野市内の避難所におけるペットの同行避難等状況について現地確認を実施（10月16日）
- ・ 宮城県、福島県、埼玉県、長野県等のペット連れの被災者の相談窓口を環境省 HP に掲載（10月21日現在）
- ・ 動物愛護管理室担当職員らが、10月19日～22日にかけて、長野市、郡山市、本宮市、いわき市及び伊達市の避難所におけるペット連れ被災者の避難状況について現地確認を実施（10月23日現在）
- ・ 東北地方環境事務所職員が宮城県丸森町及び大郷町の避難所におけるペット連れ被災者の避難状況について現地確認を実施（10月23日）
- ・ 被災自治体の動物愛護管理部局に対して、仮設住宅へのペット連れ被災者の受入れ配慮について依頼（10月23日）

#### 【環境保健関係】

- ・ 各都道府県の衛生主管部（局）に対して、環境省所管の法令等に係る公費負担医療の取扱いについて事務連絡を发出（10月15日）。
- ・ 静岡県内の倉庫に保管されていた、金属製の容器に入った毒劇物取締法及び化学物質排出把握管理促進法（PRTR 法）の対象物質であるりん化アルミニウムくん蒸剤3本（1kg/本）が浸水の影響で流され、所在不明。（現在、事業者が搜索中。）（11月1日11:00時点）

#### 【水環境関係】

##### <福島県郡山市>

- ・ 浸水被害により、郡山市内の隣接した二つの工場からシアン化ナトリウムが流出。
- ・ 両工場の事業者は、流出水の回収や清掃等により、阿武隈川への流出防止措置を継続的に実施中。
- ・ 阿武隈川に繋がる水路におけるシアン化合物濃度は、20日以降30日まで不検出。新たな工場排水設備が稼働した31日には、排水基準（0.5mg/L）を満たす0.2mg/Lの排水が行われ、同地点においても0.2mg/Lを検出したが、11月1日の水質検査では不検出。阿武隈

川7カ所の河川水では、18日以降いずれも不検出。20日以降は不検出事業場周辺の土壌（18日採取）でも不検出（環境基準は不検出（0.1mg/L未満））。

・流出による環境影響は確認されておらず、市による周辺住民への避難呼びかけも21日に終了。ただし、工場周辺の住民の一部が、頭痛、喉の痛み等の自覚症状を訴えていることから、流出事故との因果関係については不明であるが、市は、引き続き、周辺住民の健康状態を把握していくこととしている。（※市によれば、シアン化ナトリウムの急性毒性に特徴的な症状（意識不明、呼吸麻痺等の症状）はこれまで確認されていない。）

・市は引き続き両事業者を指導しつつ、阿武隈川への水路の水質調査等を続ける予定。

#### <長野県長野市>

・17日の長野市職員による立入調査により、長野県長野市穂保地区のメッキ工場において、台風による浸水の影響によりシアン化合物の溶液が漏出したことを確認。

・18日から19日にかけて実施した千曲川及びその支流5カ所における水質検査では、いずれの地点においても、シアン化合物は不検出（0.1mg/L未満）。

・同じく実施した工場敷地内5カ所及び敷地外5カ所（概ね10メートル以内）における土壌調査では、敷地内で最高値2.6（mg/kg）、敷地外で最高値2.3（mg/kg）のシアン化合物を検出。これらは、口などから直接摂取することによるリスクの観点から定められている土壌汚染対策法の土壌含有量基準（50 mg/kg）を十分下回っており、健康被害のリスクは低いと考えられ、敷地内外の流出汚泥については撤去が進められているところ。また、工場周辺に住宅地はなく、地下水経由での健康被害のリスクも低いと考えられる。

・現時点でシアン化合物に起因する健康被害や影響は確認されていない。

#### <福島県本宮市①>

・浸水被害により、本宮市の工業廃液リサイクル会社から、トリクロロエチレン等の有害物質入りのものを含むドラム缶及び一斗缶が阿武隈川に流出。

・流出したドラム缶340本及び一斗缶2255缶は、事業者が回収中であり、11月7日までにトリクロロエチレン等の有害化学物質入りのドラム缶15個と一斗缶1個の全てを回収済み。

・回収したドラム缶及び一斗缶については、いずれも内容物の流出は確認されていない。

・10月29日までに国および福島県が実施した阿武隈川におけるトリクロロエチレン等11物質（※）の水質検査では、いずれの物質も不検出。

（※ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、シス-1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、1,3-ジクロロプロペン、ベンゼンの11物質）

#### <福島県本宮市②>

・ふっ化水素アンモニウムを取扱う本宮市本宮アルマイト工業（株）本宮工場が、台風19号の影響で大きな浸水被害が出たことを19日に県が確認。

・当該物質が阿武隈川に流出した可能性があることから、同日、県は阿武隈川で簡易水質測定を実施しふっ素が環境基準値0.8mg/L以下であることを確認。

・10月21日、県が工場に立入り、ふっ化水素アンモニウム10%溶液の370㍓薬品槽から半分程度溶液（約200L）が流出していること、及びふっ化水素アンモニウム廃液500㍓が入った蓋付きプラスチックタンク2個が所在不明であることが判明した。（11月4日1個のタンクを回収し、もう1個のタンクはたいはした状態で一部を回収）

・10月29日、福島県が阿武隈川において水質検査を実施したところ、全ての地点でふっ素は不検出。

## 2. 被害状況

### 【災害廃棄物関係】

- ・以下のごみ処理施設において、稼働を停止中。

自治体名	施設名	稼働停止原因
福島県郡山市※1	郡山市富久山クリーンセンター 焼却施設	浸水

※1：福島県内の廃棄物処理施設で受入を実施。

- ・以下のし尿処理施設において、稼働を停止中。

自治体名	施設名	稼働停止原因
福島県郡山市※1	郡山市富久山クリーンセンター 衛生処理センター	浸水
茨城県大子町※2	大子町衛生センター	
朝霞地区一部事務組合（埼玉県朝霞市・志木市・和光市・新座市）※3	朝霞地区一部事務組合し尿処理場	

※1：福島県内のし尿処理施設で受入を実施。

※2：茨城県内のし尿処理施設で受入を実施。

※3：埼玉県内のし尿処理施設で受入を実施。

- ・以下のごみ処理施設において、復旧済み。

自治体名	施設名	稼働停止原因
宮城東部衛生処理組合（宮城県多賀城市、七ヶ浜町、利府町、松島町）	宮城東部衛生処理センター粗大 ごみ処理施設	浸水
	宮城東部衛生処理センター資源 物分別施設	
	宮城東部衛生処理センターごみ 焼却施設	
南那須地区広域行政事務組合（那須烏山市、那珂川町）	保健衛生センター ごみ処理施設	
千葉県鴨川市	鴨川市清掃センター	停電
東金市外三市町清掃組合（千葉県東金市・大網白里市・九十九里町・山武市）	東金市外三市町清掃組合環境ク リーンセンター	
神奈川県清川村	清川村リサイクルセンター	
長野県軽井沢町	軽井沢町じん芥処理場	
長野県川西保健衛生施設組合（佐久市、東御市、立科町）	川西一般廃棄物最終処分場	搬入道路損壊

- ・以下のし尿処理施設において、復旧済み。

自治体名	施設名	稼働停止原因
南那須地区広域行政事務組合（那須烏山市、那珂川町）	保健衛生センター	浸水
南房総市	千倉衛生センター	停電
鋸南地区環境衛生組合（千葉県南房総市、鋸南町）	堤ヶ谷クリーンセンター	
君津市	君津市衛生センター	
勝浦市	衛生処理場	

- ・10月25日の大雨による廃棄物処理施設の稼働等に影響のある被害については確認されていない（10月26日）。

【環境再生事業関係】（11月14日 5:30時点）

・10月12日21:20頃、田村市内の一時保管所（市管理）において、大型土のう袋の河川への流出を確認。10月25日、田村市からの報告により、流出した大型土のう袋の推計総数が30袋であることを確認。福島地方環境事務所と田村市とで連携し、ドローン等の活用による大型土のう袋の搜索と回収、環境影響の確認のためのモニタリング等を実施。11月1日時点で25袋（空袋を含む。）を発見し（※）、内容物の流出がない大型土のう袋8袋と、空袋17袋を回収。また、これまでのところ、空間線量率への影響は確認されておらず、流出した古道川（仮置場周辺及び下流）、高瀬川での水質モニタリングの結果、放射性物質は検出されていない。

※このほか、当該仮置場で使用していたものではないと判断される2袋を発見。

・10月13日15:30頃、飯舘村の仮置場（国管理）から流出したと思われる、内容物の流出がない大型土のう袋1袋を1km下流で発見。15日15:00に回収を完了。また、15日からドローンを使った確認調査を仮置場から下流部で開始。16日該当仮置場の現地確認で、流出元と思われる箇所も特定するとともに、他の大型土のう袋の流出がないことを確認。また、環境影響の確認のためのモニタリング等を実施した結果、空間線量率への影響は確認されず、流出した股田川（仮置場周辺及び下流）での水質モニタリングの結果、放射性物質は検出されなかった。

・10月13日、川内村の仮置場（村管理）において、仮置場の下側斜面が一部崩壊。16日、大型土のう袋の河川への流出を確認。10月28日、川内村からの報告により、流出した大型土のう袋の推計総数が44袋であることを確認。福島地方環境事務所と川内村とで連携し、大型土のう袋の搜索と回収、環境影響の確認のためのモニタリング等を実施。11月1日時点で21袋（空袋を含む。）を発見し、内容物の流出がない大型土のう袋16袋と、空袋4袋を回収。また、これまでのところ、空間線量率への影響は確認されておらず、流出した滑津川（仮置場周辺及び下流）での水質モニタリングの結果、放射性物質は検出されていない。

・10月16日、二本松市の仮置場（市管理）において、大型土のう袋の河川への流出を確認。10月16日、二本松市からの報告により、流出した大型土のう袋の推計総数が15袋であることを確認。福島地方環境事務所と二本松市とで連携し、大型土のう袋の搜索と回収、環境影響の確認のためのモニタリング等を実施。10月24日時点で空袋8袋を発見し、回収。また、これまでのところ、空間線量率への影響は確認されておらず、流出した口太川（仮置場周辺及び下流）での水質モニタリングの結果、放射性物質は検出されていない。

・10月15日、栃木県那須町において現場保管していた大型土のう袋1袋の不足を確認。下流を搜索し、21日に空袋1袋を回収。また、関東地方環境事務所と那須町とで連携し、環

境影響の確認のためのモニタリング等を実施した結果、空間線量率への影響は確認されず、流出した河川（現場保管箇所周辺及び下流）での水質モニタリングの結果、放射性物質は検出されなかった。

#### 【PCB 廃棄物処理施設及び無害化処理認定施設関係】

- ・ JESCO 高濃度 PCB 廃棄物処理施設において被害報告なし。無害化処理認定施設は停電中であった 1 事業者において停電復旧。（10 月 13 日 17 時時点）。
- ・ また、PCB 無害化処理認定施設・石綿無害化処理認定施設において、被害報告なし（10 月 16 日 17 時時点）。

#### 【国立公園関係】

##### <十和田八幡平国立公園>

- ・ 網張集団施設地区網張園路（岩手県雫石町）で倒木おおよそ処理済み。園路外に残り 2 本掛かり木があるが、後に休暇村にて処理予定。通行に支障なし（11 月 1 日 17:00 時点）。
- ・ 網張集団施設地区網張野営場（岩手県雫石町）で倒木により、2 区間使用不可。倒木は後に休暇村（施設管理者）にて処理予定（11 月 1 日 17:00 時点）。

##### <三陸復興国立公園>

- ・ 月浜園地付帯休憩所（通称「石巻・川のビクターセンター」、宮城県石巻市）において、雨漏り被害が発生。施設管理受託者の作業により、復旧済み（11 月 1 日 17:00 時点）。
- ・ 浄土ヶ浜集団施設地区（岩手県宮古市）内で、土砂崩れ、高波により直轄海岸歩道の一部が被災した。現在、一部通行止め。復旧見込みは立っていない（11月1日17:00時点）。
- ・ 宮古姉ヶ崎集団施設地区（岩手県宮古市）への送電設備が被災。同地区内の直轄野営場が停電していたが、東北電力の復旧工事により、利用再開（11月1日17:00時点）。
- ・ 宮古姉ヶ崎集団施設地区中の浜園地（直轄、岩手県宮古市）川の氾濫により入口モニュメント、園路舗装が大きく破損。アクセス道路は通行止めのため、現在閉鎖中。復旧見込みは立っていない（11月1日17:00時点）。
- ・ 気仙沼大島集団施設地区（宮城県気仙沼市）田中浜への到達道路（市道）が被災、通行止めであったが水が引いたため利用再開。田中浜の直轄公衆トイレ、休憩所を利用再開（11月1日17:00時点）。
- ・ 碁石海岸集団施設地区（岩手県大船渡市）内で風倒木 2 本発生。直轄野営場の一部サイトを閉鎖していたが、倒木を除去して、利用再開（11月1日17:00時点）。
- ・ 船越園地（岩手県山田町）付帯駐車場法面で土砂崩れ発生。駐車場の一部を閉鎖中（11月1日17:00時点）。

##### <磐梯朝日国立公園>

- ・ 浄土平集団施設地区（福島県福島市）への到達道路（県道、磐梯吾妻スカイライン）が被災、通行止めであったが、通行止め解除。同地区内の直轄ビクターセンター、野営場、駐車場を利用再開（11月1日17:00時点）。
- ・ 浄土平集団施設地区（福島県福島市）の浄土平ビクターセンターの屋根が一部損傷（11月1日17:00時点）。
- ・ 浄土平集団施設地区（福島県福島市）の浄土平園地木道の橋脚の一部損傷（11月1日17:00時点）。

##### <富士箱根伊豆国立公園>

- ・ 湊園地のトイレ及び倉庫の屋根の一部損傷、15日、安全確認の上、供用再開（10月31日10:00時点）。

#### <日光国立公園>

・戦場ヶ原の歩道（木道）の一部が破損（浮き、倒壊）。当該の一部区間を通行止め。18日、通行止めの区間を短縮（10月31日10:00時点）。

#### <尾瀬国立公園>

・尾瀬ヶ原・尾瀬沼周辺の直轄歩道で複数の倒木を確認（通行可）。委託業者に処理を依頼、一部を除き撤去済み（10月31日10:00時点）。

#### <白山国立公園>

・市ノ瀬集団施設地区岩屋俣谷園地の園路沿いで倒木及び掛かり木3本を確認。うち1本を除去済み。処理完了までの間、一部区間を通行止めとし、HPにもその旨掲載。当地区に至る県道の閉鎖（11月上旬～中旬頃）までに対応できる業者の確保が困難であったため、来春雪解け後に処理することとした。（11月1日12:00時点）

#### <吉野熊野国立公園>

・宇久井ビジターセンター園地内地玉の浜の解説標識1基が流失（10月15日9:00時点）。

#### <上信越高原国立公園>

・休暇村孺恋鹿沢（群馬県孺恋村）、土砂崩れによる道路通行止めで宿泊客及び従業員が孤立状態であったが、仮復旧により解消し、全員無事（10月14日16:40時点）。

・万座自然情報館（群馬県孺恋村）、万座ハイウェイ不通のため10月13日は臨時休業としたが、翌14日からは通常どおり開館（10月14日16:20時点）。

・鹿沢地域（休暇村、鹿沢インフォメーションセンター、鹿沢園地及び鹿沢キャンプ場）へのアクセス道路の開通は、安全上問題があるとして当面延期。開通次第、鹿沢インフォメーションセンター及び休暇村も開館、営業再開予定。（10月30日17:00時点）

・鹿沢地域（休暇村、鹿沢インフォメーションセンター、鹿沢園地及び鹿沢キャンプ場）へのアクセス道路については、休暇村宿泊者の通行を認めるとし、11月3日に休暇村は営業再開。鹿沢インフォメーションセンターは、一般通行可能となるまで開館未定。（11月5日10:00時点）

#### 【長距離自然歩道関係】

・みちのく潮風トレイル名取トレイルセンター（宮城県名取市）の一部（玄関、倉庫、サニタリー）に浸水被害発生。施設管理受託者の作業により、復旧済み（10月14日9:40時点）。

・みちのく潮風トレイル小袖～久喜線（岩手県久慈市）の一部で路体崩壊、土砂崩れ、倒木、洗掘発生。被災区間を通行止めとした（11月1日17:00時点）。

・みちのく潮風トレイルネダリ浜海岸歩道（岩手県普代村）内で、土砂崩れが発生。一部通行止め。復旧見込みは立っていない（11月1日17:00時点）。

・みちのく潮風トレイル大牛内線（岩手県岩泉町）の一部で路体崩壊、土砂崩れ、倒木、洗掘発生。標識流失。被災区間を通行止めとした（11月1日17:00時点）。

・みちのく潮風トレイル寺地越線（岩手県山田町）の一部で倒木、洗掘発生。全区間通行止めとした（11月1日17:00時点）。

・みちのく潮風トレイルとどヶ崎線（岩手県宮古市）の一部で倒木、洗掘発生、標識流失（11月1日17:00時点）。

・みちのく潮風トレイル牛転峠（岩手県山田町）の一部で路体崩落、倒木発生。通行止めとした（11月1日17:00時点）

・みちのく潮風トレイル霞露ヶ岳登山道（岩手県山田町）の一部で倒木発生。通行可能（11月1日17:00時点）

#### 【野生生物関係】

・猛禽類保護センター（山形県酒田市）の屋根の一部が剥離。近日中に修復見込み。

(10月14日9:00時点)。

- ・猛禽類保護センター（山形県酒田市）の屋根の修復完了。(10月29日時点)。
- ・国指定伊豆沼鳥獣保護区管理センターで床上浸水を確認。清掃対応で原状回復終了。(10月17日16:30時点)。
- ・軽井沢野鳥の森（長野県軽井沢町）、多数の倒木や歩道の損傷があるため立入禁止とし、HPにもその旨掲載(10月15日12:30時点)。
- ・軽井沢野鳥の森（長野県軽井沢町）において、倒木の処理及び歩道の補修が完了した一部地域について、立入禁止を解除した(10月24日12:00時点)。
- ・軽井沢野鳥の森（長野県軽井沢町）、倒木の処理及び歩道の補修が完了したため、全面的に立入禁止を解除した。(10月30日13:00時点)

#### 【被災ペット関係】

- ・長野県は地域防災計画に基づき、「長野県災害時被災動物救護本部」（本部長 長野県食品・衛生課長）を10月14日に設置。
- ・川崎市は動物救援本部（本部長 川崎市獣医師会長）を10月18日（金）に設置。
- ・宮城県と宮城県獣医師会は「緊急災害時被災動物救護本部」を10月18日（金）に設置。

#### 【国民公園関係】

##### 新宿御苑

- ・レストハウスのトイレのガラス3枚が破損
- ・安全を確認し、13日（日）13時から開園した。

##### 皇居外苑

- ・トイレのガラスが1枚破損

#### 【大気環境関係】

- ・災害廃棄物の処理等に係るアスベスト飛散防止対策の周知を図るため、全国（九州沖縄ブロック除く）の大気汚染防止法アスベスト対策所管自治体に対して事務連絡を発出（10月15日）
- ・アスベスト飛散防止に関する適切な解体等工事の促進の周知を図るため、全国（九州沖縄ブロック除く）の大気汚染防止法アスベスト対策所管自治体に対して事務連絡を発出（10月28日）
- ・環境省大気汚染物質広域監視システム（そらまめ君）において、千葉県1局の測定データが確認できないが、今年度中に復旧の見通し。岩手県、宮城県、福島県、栃木県、神奈川県については復旧済み（11月5日18:00時点）。

#### 【地方環境事務所関係】

##### 福島地方環境事務所

- ・福島地方環境事務所の間蔵施設浜通り事務所（いわき市）は断水中であったが、17日8:30時点で解消し、水道は使用可能となった。(10月17日8:30時点)。

以上