

# 山形県沖を震源とする地震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 6 月 19 日  
6 時 00 分 現在  
内 閣 府

## 1 地震の概要（気象庁情報：6月19日6:00現在）

### (1) 発生日時

- ・令和元年6月18日 22:22頃

### (2) 震源及び規模

- ・場所：山形県沖（北緯38.6度、東経139.5度）
- ・規模：マグニチュード6.7（暫定値）
- ・震源の深さ：14km（暫定値）

### (3) 各地の震度（震度5弱以上）

震度6強	新潟県	村上市
震度6弱	山形県	鶴岡市
震度5弱	新潟県	長岡市 柏崎市 阿賀町
	山形県	酒田市 大蔵村 三川町
	秋田県	由利本荘市

### (4) 津波

18日22時24分津波注意報発表 山形県、新潟県上中下越、佐渡、石川県能登  
19日01時02分津波注意報解除

### (5) 津波観測に関する情報

津波観測点名称	津波の高さ（最大波）	最大波観測時刻
新潟	0.1m	19日00時06分
酒田	微弱	18日23時34分
粟島	微弱	18日22時48分
佐渡市鷺崎	微弱	18日23時49分
輪島港	微弱	19日00時07分

### (6) 地震活動の状況

- ・6月19日05時00分現在、今回の地震発生後、震度1以上を観測する地震が17回発生（最大震度4：1回、震度3：2回、震度2：4回、震度1：10回）

### (7) 今後の気象の見通し（新潟県下越地方及び山形県庄内地方）

- ・19日5時現在、新潟県や山形県は曇りで一部で雨が降っている。陸上では1～3メ

ートルの東よりの風。

- ・新潟県や山形県では、19日は大気の状態が不安定で雨や雷雨となる。雨は1時間に20ミリ程度の強い雨の降るおそれがある。19日の予想雨量は多い所で40ミリの見込み。風は南よりの風で沿岸で5メートルから8メートル程度となる見込み。
- ・19日5時現在、新潟県村上市で大雨注意報及び雷注意報を、山形県鶴岡市で雷注意報を発表中。土砂災害、急な強い雨、落雷、突風、ひょうに注意。加えて、新潟県下越地方では早期注意情報を発表し、20日明け方にかけて大雨警報を発表する可能性を[中]としている。今回の地震で揺れの大きかったところでは、地盤が緩んでいる可能性があり、少ない雨でも土砂災害が起こるおそれがあるため注意・警戒が必要。

## 2 人的・物的被害の状況（消防庁情報：6月19日6:00現在）

### (1) 人的被害

【宮城県】軽傷1人（仙台市）

【山形県】軽傷6人（酒田市3人、川西町、真富川町、新庄市）  
程度不明3人（酒田市、鶴岡市、高畠町）

【新潟県】軽傷3人（村上市、柏崎市、新潟市）  
程度不明1人（燕市）

【石川県】軽傷1人（七尾市）

### (2) 建物被害

確認中

### (3) 重要施設等の被害

- ・現在のところ被害報告なし

## 3 避難の状況（消防庁情報：6月19日4:30現在）

県名	市町村名	避難所数	実避難者数
山形県	鶴岡市	5	312
	酒田市	5	32
	遊佐町	確認中	30
	小計	10	374
新潟県	村上市	10	394
	胎内市	1	10
	新発田市	2	4
	聖籠町	1	6
	新潟市	4	39
	長岡市	0	0
	柏崎市	2	4
	佐渡市	0	0
	出雲崎町	2	8
	小計	22	465
合計		32	839

## 4 避難指示（緊急）等の状況（消防庁情報：6月19日6:00現在）

発令されていた避難指示は全て解除

## 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：6月19日6:00現在）

【東北電力】

- ・約700戸（山形県：約700戸、新潟県：復旧済）
- ※本日8：00頃に復旧の見通し
- ※発電設備・送電設備について異常なし
- ※停電は配電設備（電柱等）のトラブルによるもの
- ※周波数：ほとんど変動なし
- ※原発についても被害情報なし  
（東京電力：柏崎刈羽原発／福島第一原発／福島第二原発）  
（東北電力：東通原発／女川原発）

**イ 都市ガス**（経済産業省情報：6月19日6:00現在）

- ・都市ガスについては、供給停止は発生していない状況。
- ・現時点でガス漏れ情報はなし。

**ウ 水道**（厚生労働省情報：6月19日5:30現在）

【断水状況】

山形県鶴岡市において、21戸で断水が発生（19日朝より復旧工事開始予定）。  
その他の市町村においては、現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

**エ 通信関係**（総務省情報：6月19日5:30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*	・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	・被害なし
	KDDI (au)	・被害なし
	ソフトバンク	・被害なし
	UQ コミュニケーションズ*	・復旧済み
	ワイヤレスタイプランニング*	・被害なし

○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

<防災行政無線>

被害情報なし

(注) 自治体が把握可能な範囲の情報を記載

<支援状況>

NTT 東：災害用伝言サービス提供中

NTT ドコモ、KDDI、ソフトバンク：災害用伝言板サービス及び災害用音声お届けサービス提供中

(2) 原子力施設関係（原子力規制庁情報：6月19日5:45現在）

- ・被害情報なし

(3) 道 路（国土交通省情報：6月19日5:00現在）

ア 高速道路、直轄国道

- ・被災なし

イ 補助国道、県道、政令市道

- ・被災：1区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道345号	ムラカミシ イタガイ 新潟県村上市板貝地先	落石	

ウ 都道府県・政令市道

- ・被災：1区間

新潟県 1区間（落石1区間）

(4) 交通機関

ア 鉄 道（国土交通省情報：6月19日4:00現在）

（施設の被害等）

羽越線 小岩川駅 ホーム笠石ずれ

羽越線（中条駅～本楯駅間）、陸羽西線（古口駅～余目駅間）、米坂線（今泉駅～坂町駅間）で点検中。

（運行状況）

1事業者3路線 運転休止

事業者名	線 名	運転休止区間	主な被害状況等	備考
東日本旅客鉄道	羽越線	中条駅～本楯駅	小岩川駅 ホーム笠石ずれ	施設被害、施設点検のため
	陸羽西線	古口駅～余目駅		施設点検のため
	米坂線	今泉駅～坂町駅		施設点検のため

イ 空 港（国土交通省情報：6月19日4:00現在）

- ・庄内空港、新潟空港、福島空港、秋田空港、佐渡空港：異常なし

(5) 河 川（国土交通省情報：6月19日5:00現在）

国管理河川・都道府県管理河川：被害情報なし

(6) 土砂災害（国土交通省情報：6月19日5:00現在）

- ・土砂災害発生所状況

現時点で被害情報無し

(7) 海岸（水管理・国土保全局所管）（国土交通省情報：6月19日5:00現在）

直轄海岸

整備局	都道府県	海岸名	被害箇所	被害状況等	応急・緊急対策状況等
北陸地整	新潟県	新潟海岸		5:00より点検開始	

都道府県管理海岸

整備局	都道府県	海岸名	被害箇所	被害状況等	応急・緊急対策状況等
東北地整	秋田県	本荘海岸 他12海岸		早朝より点検開始	
東北地整	山形県	鶴岡海岸 他7海岸		早朝より点検開始	
北陸地整	新潟県	山北海岸 他21海岸		早朝より点検開始	
北陸地整	石川県	七尾海岸 他15海岸		早朝より点検開始	

(8) 医療関係（厚生労働省情報：6月19日5:30現在）

（災害拠点病院）

山形県：県内にある7病院の被害報告無し

新潟県：県内にある14病院の被害報告無し

（災害拠点病院以外）

山形県鶴岡市内の1病院において、ボイラーの配管が損傷。

新潟県村上市内の1病院、山形県鶴岡市内の1病院においてエレベーター停止。

(9) 保健・衛生関係（厚生労働省情報：6月19日5:30現在）

ア 人工透析

新潟県、山形県に対し、地震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、被害状況確認の連絡体制確保を依頼。また、日本透析医会に対し、情報共有について協力を依頼。

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患者

東北各県、新潟県及び石川県（管内指定都市・中核市含む）に対し、地震発生に伴い、特に在宅で人工呼吸器を使用している難病患者等に関する対応について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（6/18）。

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。

(10) 農林水産関係（農林水産省情報：6月19日6:00現在）

ア ダム・ため池（点検対象施設）

- ・現時点で、被害の報告なし

国営ダム：震度5弱以上を観測した施設なし

県営ダム：震度5弱以上を観測した施設なし

ため池 山形県：対象 18箇所 被害調査中

新潟県：対象 29箇所 被害調査中

イ 林野関係被害

- ・現時点において、山形県及び新潟県から林野災害に関する被害報告なし。

ウ 水産関係被害

- ・現時点において、水産関係に関する被害報告なし。

エ その他農林水産関係

- ・現時点において被害報告なし。

(11) 文教施設関係（文部科学省情報：6月19日6:00現在）

- ・山形県鶴岡市の県立高校で水道管の破裂による漏水、壁材にひび割れが発生。

※山形県鶴岡市の小学校で相撲場の屋根が落下したとの報道があるが、現在山形県において事実関係を確認中

## 6 政府の主な対応

### (1) 官邸の対応

- ・6月18日22:25 官邸対策室設置

### (2) 総理指示

- ・以下のとおり総理指示が発せられた（6月18日22:30）。

- |   |
|---|
| <ol style="list-style-type: none"><li>1 早急に被害状況を把握すること</li><li>2 地方自治体とも緊密に連携し、政府一体となって、被災者の救命・救助等の災害応急対策に全力で取り組むこと</li><li>3 国民に対し、津波、避難や被害等に関する情報提供を適時的確に行うこと</li></ol> |
|---|

## 7 各省庁等の対応等

### (1) 内閣府の対応

- ・6月18日22:25 内閣府災害対策室設置

### (2) 警察庁の対応

- ・6月18日10:25、警備局長を長とする災害警備本部を設置
- ・警察庁及び関係県警察は関連情報の収集を実施

### (3) 消防庁の対応

- ・6月18日 22時22分 消防庁長官を長とする消防庁災害対策本部を設置（第3次応急体制）

22時26分 震度5弱以上を観測した都道府県に対し適切な対応及び被害報告について要請

(緊急消防援助隊の活動等)

- ・6月18日 22時22分 消防庁長官から発災と同時に次の各隊に係る都道府県の知事に対し、緊急消防援助隊の出動準備を依頼

(地元消防機関の対応)

消防関係機関(消防本部・消防団)により情報収集活動等を実施

山形県及び新潟県消防防災ヘリコプターにより情報収集等の活動を実施

#### (4) 防衛省の対応

- ・活動部隊 陸 自 第6師団司令部(神町)、東北方面航空隊(霞目)、第12ヘリコプター隊(相馬原)、第20普通科連隊(神町)、第21普通科連隊(秋田)、第39普通科連隊(弘前)、第6飛行隊(神町)、第30普通科連隊(新発田)、東部方面ヘリコプター隊(立川)、自衛隊山形地方協力本部、自衛隊新潟地方協力本部
- 海 自 第2航空群(八戸)、第4航空群(厚木)、第23航空隊(舞鶴)、第25航空隊(大湊)、新潟基地分遣隊(新潟)、舞鶴地方隊(舞鶴)、のとしま
- 空 自 第3航空団(三沢)、第6航空団(小松)、秋田救難隊(秋田)、小松救難隊(小松)、第23警戒群(輪島)、第46警戒隊(佐渡)

・主な対応状況

##### ①活動部隊の状況

【18日(火)】

- 22時39分 第6航空団のF-15×2機が情報収集のため基地を離陸
- 22時52分 東北方面航空隊のUH-1×1機(映像伝送機)が情報収集のため離陸。
- 23時05分 第30普通科連隊の初動対処部隊(Fast-Force)(人員約10名、車両3両)が村上市へ向け駐屯地を出発。(じ後、情報収集活動を開始。)  
第3航空団のF-2×2機が情報収集のため基地を離陸。
- 23時06分 第6飛行隊のUH-1×1機が情報収集のため駐屯地を離陸。
- 23時14分 第12ヘリコプター隊のOH-1×1機が情報収集のため駐屯地を離陸。
- 23時18分 第23航空隊のSH-60×1機が情報収集のため基地を離陸。
- 23時20分 第2航空群のP-3C×1機が情報収集のため基地を離陸。
- 23時22分 東部方面ヘリコプター隊のUH-1×1機(映像伝送機)が情報収集のため駐屯地を離陸。
- 23時25分 第4航空群のP-1×1機が情報収集のため基地を離陸。  
小松救難隊のU-125×1機が情報収集のため基地を離陸。
- 23時34分 第25航空隊のSH-60が情報収集のため基地を離陸。  
秋田救難隊のUH-60×1機が情報収集のため基地を離陸。

※ 23時35分の時点で、陸海空各部隊による情報収集の結果、特段の被害は確認できず。

23時59分 第20普通科連隊の初動対処部隊(FAST-Force) (人員約40名、車両約10両) が酒田市へ向け駐屯地を出発。(各地に分散して情報収集後、鶴岡市へ集結)

第12ヘリコプター隊のUH-1×2機が情報収集のため基地を離陸。

#### 【19日(水)】

01時01分 掃海艇「のとじま」が佐渡沖に向け出港。

01時20分 舞鶴地方隊の水中処分母船が佐渡沖に向け出港。

03時26分以降 東北方面航空隊のUH-1×2機(映像伝送機) が情報収集のため駐屯地を順次離陸。

※映像伝送機による情報収集の結果、特段の被害は確認されておりません。

#### ②連絡員(LO)の状況

##### 【18日(火)】

22時45分 新潟地方協力本部のLOが新潟県庁へ向け出発。(23時00分到着)

23時02分 第6師団司令部のLOが山形県庁に向け駐屯地を出発。(23時37分到着)

23時04分 第20普通科連隊のLOが鶴岡市役所に向け駐屯地を出発。(00時40分到着)

23時05分 第46警戒隊のLOが佐渡市役所に向け基地を出発。(23時20分到着)

23時06分 第23警戒群のLOが輪島市役所に向け基地を出発。(23時23分到着)

23時09分 第20普通科連隊のLOが山形県庁に向け駐屯地を出発。(00時06分到着)

23時15分 第20普通科連隊のLOが酒田市役所に向け駐屯地を出発。(01時02分到着)

23時16分 第30普通科連隊のLOが新潟県庁へ向け駐屯地を出発。(23時41分到着)

23時18分 山形地方協力本部のLOが山形県庁へ向け出発。

23時25分 第20普通科連隊のLOが庄内市役所に向け基地を出発。(01時14分到着)

23時27分 第20普通科連隊のLOが三川市役所に向け基地を出発。(01時00分到着)

23時46分 新潟基地分遣隊のLOが新潟県庁へ向け基地を出発。(00時14分到着)

23時50分 第21普通科連隊のLOが秋田県庁へ向け駐屯地を出発。(00時06分到着)

##### 【19日(水)】



引き続き、第6師団司令部等のLOが情報収集を実施。

#### (5) 海上保安庁の対応

- ・ 18日 22:25 海上保安庁地震災害対策本部設置
- ・ 18日 22:25 第二、九管区海上保安本部地震災害対策本部設置
- ・ 19日 00:45 海上保安庁災害対策本部会議

#### 【投入勢力】

##### ア 巡視船艇・航空機

巡視船艇 14隻※1 (延べ44隻)

航空機 7機※2 (延べ23機)

※1:対応中10隻、待機中4隻

※2:対応中2機、待機中5機

##### イ 人員

特殊救難隊 0名(延べ5名)

機動救難士 4名(延べ13名)

#### 【航行警報等の発出状況】

18日 22:24 地震・津波情報発出(海の安全情報、AIS情報、地域航行警報、NAVTEX、日本航行警報)

19日 01:02 津波解除(海の安全情報、AIS情報、地域航行警報、NAVTEX、本航行警報)

#### (6) 総務省の対応

- ・ 6月18日(火)22時22分、大臣官房総務課に災害対策本部(長:大臣官房長)を設置。
- ・ 人的支援について  
6月18日(火)22時22分、公務員部応急体制を敷き被害情報の収集を開始。  
同日22時43分、「被災市区町村応援職員確保システム」に基づき、関係機関から職員派遣の必要性に関する情報収集・共有を開始。  
「被災市区町村応援職員確保システム」に基づき、職員派遣の必要性を確認するため、山形県及び新潟県、被災地域ブロック幹事都道府県である青森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。

- ・ 市町村の行政機能の確保状況(6月19日 1:00現在)

新潟県村上市及び山形県鶴岡市

事項	状況
トップマネジメントの機能状況	支障なし。
人的体制の充足状況	支障なし。
物的環境の整備状況	支障なし。

※ 震度6弱以上の市町村について記載。

#### (7) 文部科学省の対応

- ・ 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（6月18日22時25分）。
- ・ 新潟県、秋田県、山形県、石川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（6月18日22時44分）。
- ・ 震度4以上を観測した秋田県、山形県、新潟県、宮城県、岩手県、福島県教育委員会に対し被災した学校施設の早期復旧に係る要請を行うとともに、国の現地調査を待たず事前着工する際の手続き等を通知（6月18日）

#### (8) 厚生労働省の対応

- ・ 6/18 22:30 厚生労働省災害情報連絡室設置
- ・ 6/19 00:30 厚生労働省災害対策本部設置

(医療関係全般)

6月18日	山形県	22:22	EMIS 災害モードに切り替え。
	北海道	22:45	EMIS 警戒モードに切り替え。
	青森県	22:45	EMIS 警戒モードに切り替え。
	岩手県	22:39	EMIS 警戒モードに切り替え。
	宮城県	22:40	EMIS 警戒モードに切り替え。
	秋田県	22:25	EMIS 警戒モードに切り替え。
	福島県	22:30	EMIS 警戒モードに切り替え。
	茨城県	23:25	EMIS 警戒モードに切り替え。
	栃木県	22:30	EMIS 警戒モードに切り替え。
	群馬県	22:27	EMIS 警戒モードに切り替え。
	埼玉県	22:30	EMIS 警戒モードに切り替え。
	千葉県	23:36	EMIS 警戒モードに切り替え。
	東京都	22:47	EMIS 警戒モードに切り替え。
	神奈川県	23:10	EMIS 警戒モードに切り替え。
	富山県	22:35	EMIS 警戒モードに切り替え。
	石川県	22:35	EMIS 警戒モードに切り替え。
	福井県	22:22	EMIS 警戒モードに切り替え。
	山梨県	23:12	EMIS 警戒モードに切り替え。
	長野県	22:29	EMIS 警戒モードに切り替え。
	岐阜県	22:26	EMIS 警戒モードに切り替え。
	静岡県	23:00	EMIS 警戒モードに切り替え。
	愛知県	22:45	EMIS 警戒モードに切り替え。
	三重県	22:30	EMIS 警戒モードに切り替え。
	滋賀県	23:30	EMIS 警戒モードに切り替え。
	京都府	22:24	EMIS 警戒モードに切り替え。
	大阪府	22:30	EMIS 警戒モードに切り替え。

	兵庫県	22:22	EMIS 警戒モードに切り替え。
	奈良県	22:45	EMIS 警戒モードに切り替え。
	和歌山県	22:45	EMIS 警戒モードに切り替え。
	島根県	22:50	EMIS 警戒モードに切り替え。
	岡山県	22:36	EMIS 警戒モードに切り替え。
	広島県	22:33	EMIS 警戒モードに切り替え。
	徳島県	22:27	EMIS 警戒モードに切り替え。
	香川県	22:35	EMIS 警戒モードに切り替え。
	愛媛県	22:30	EMIS 警戒モードに切り替え。
	高知県	23:14	EMIS 警戒モードに切り替え。
	福岡県	22:30	EMIS 警戒モードに切り替え。
	長崎県	22:27	EMIS 警戒モードに切り替え。
	熊本県	22:55	EMIS 警戒モードに切り替え。
	宮崎県	22:30	EMIS 警戒モードに切り替え。
	鹿児島県	22:30	EMIS 警戒モードに切り替え。
	沖縄県	23:05	EMIS 警戒モードに切り替え。
6月19日	新潟県	00:10	EMIS 災害モードに切り替え。
	山口県	00:12	EMIS 警戒モードに切り替え。

・ DMAT の活動状況

19日 5:20 EMIS 上、山形県鶴岡市において DMAT2 隊が活動中。

(9) 農林水産省の対応

- ・ 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 (18日 22:27)
- ・ 北陸農政局に災害対策本部を設置 (18日 22:28)
- ・ 東北農政局に災害対策本部を設置 (18日 23:32)

(10) 国土交通省の対応

- ・ 国土交通省災害対策本部会議を開催 (6/18 23:20)
- ・ ホットライン  
酒田市、鶴岡市、村上市、佐渡市、関川村、粟島浦村とホットライン確立
- ・ 災害対策用ヘリコプター  
みちのく号 (東北地方整備局)  
6月19日 4時53分仙台空港離陸済  
ほくりく号 (北陸地方整備局)  
6月19日 5時00分新潟空港離陸予定  
あおぞら号 (関東地方整備局)  
6月19日 5時00分東京ヘリポート離陸予定 (北陸方面に向かう予定)
- ・ 測量用航空機  
国土地理院「くにかぜ」 07:00に調布飛行場を離陸予定。

- ・ TEC-FORCE の派遣【のべ 25 人・日派遣(6/18～) 21 人 派遣中 19 日 5:00 時点】
  - TEC-FORCE (リエゾン) の派遣 のべ 17 人・日派遣(6/18～) (13 人派遣中)
  - TEC-FORCE (JETT) の派遣 のべ 6 人・日派遣(6/18～) (6 人派遣中)
  - TEC-FORCE (リエゾン以外) の派遣 のべ 2 人・日派遣(6/18～) (2 人派遣中)
- ・ 災害対策用機械等出動状況【のべ 6 台・日派遣 (6/19～)】
  - 北陸地整より照明車 4 台、衛星通信車 2 台の計 6 台を派遣
- ・ 震度 5 強以上を観測した新潟県と山形県において土砂災害警戒情報発表基準を引き下げた暫定基準による運用を開始 (6 月 19 日 02:00)
  - 通常の 7 割 (震度 6 強) : 新潟県村上市
  - 通常の 7 割 (震度 6 弱) : 山形県鶴岡市南部
  - 通常の 8 割 (震度 5 強) : 山形県鶴岡市北部

#### (11) 気 象 庁の対応

- ・ 気象庁記者会見 (6 月 19 日 00:30)
- ・ 気象庁災害対策本部会議開催 (6 月 19 日 01:00)
- ・ 大雨警報・注意報、土砂災害警戒情報の発表基準を通常基準より引き下げた暫定基準による運用を開始 (6 月 19 日 02 時～)
- ・ JETT (気象庁防災対応支援チーム) を 6 月 19 日より以下の 3 県の地方公共団体に派遣 (秋田県、山形県、新潟県 のべ 6 名) ※TEC-FORCE の内数

#### (12) 国土地理院の対応

- ・ 測量用航空機くにかぜが被災地に向けて調布飛行場を 7 時 00 分離陸予定
- ・ 面的な地殻変動の状況を把握するため、6 月 19 日夜に観測される陸域観測衛星 2 号 (だいち 2 号) のデータを用いた干渉 SAR 解析を準備中
- ・ 新潟県庁にリエゾンとして職員を 3 名派遣 (6/19～)
- ・ 山形県庁にリエゾンとして職員を 1 名派遣 (6/19～)
- ・ 鶴岡市役所にリエゾンとして職員を 2 名派遣 (6/19～)

#### (13) 環 境 省の対応

- 【省全体関係】
  - ・ 環境省災害情報連絡室を設置 (6 月 18 日 22:30)
- 【災害廃棄物等関係】
  - ・ 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 (6 月 18 日 22:30)。

### 7 都道府県における災害対策本部の設置状況等

- 【山形県】 6 月 18 日 22 時 22 分 設置
- 【新潟県】 6 月 18 日 22 時 22 分 設置