

# 内浦湾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。

平成 28 年 6 月 17 日  
7 時 30 分 現 在  
内 閣 府

## 1 地震の概要（気象庁情報）

### (1) 発生日時

- ・平成 28 年 6 月 16 日 14:21

### (2) 震源地（震源の深さ）及び地震の規模（暫定値）

- ・場所：内浦湾（北緯 41 度 56.9 分、東経 140 度 59.2 分） 深さ 11km
- ・規模：マグニチュード 5.3

### (3) 各地の震度（震度 5 弱以上）

- 震度 6 弱 北 海 道 函館市川汲町（かっくみちよう）
- 震度 5 弱 北 海 道 函館市泊町（とまりまち）

### (4) 津波

この地震による津波のおそれはなし。

### (5) 地震活動の状況

- ・6 月 16 日 14 時 21 分の地震以降、この地震を含め、6 月 17 日 7 時 00 分現在、震度 1 以上を観測する地震が 9 回発生（震度 6 弱：1 回、震度 5 強：0 回、震度 5 弱：0 回、震度 4：0 回、震度 3：1 回、震度 2：2 回、震度 1：5 回）

## 2 人的・物的被害の状況

### (1) 人的被害（警察庁 6 月 17 日 7:30 現在、消防庁 6 月 17 日 7:00 現在）

- ・函館市 軽傷 1 名  
川汲町において、特別養護老人ホームに入所中の 82 歳女性が、落下したパネルにより頭部を約 2cm 切創

### (2) 建物被害（消防庁 6 月 17 日 7:00 現在）

- ・函館市 一部破損 3 棟

## 3 その他の状況

### (1) ライフラインの状況

#### ア 電力（経済産業省 6 月 17 日 7:30 現在）

【北海道電力、電源開発】

- ・被害無し

#### イ ガス（経済産業省 6 月 17 日 7:30 現在）

【都市ガス（北海道ガス）】

- ・被害無し

【LPガス】

- ・被害無し

【熱供給】

- ・被害無し

【コンビナート（石油・高圧ガス）】

- ・被害無し

【SS】

- ・被害無し

【鉱山】

- ・被害無し

【火薬類】

- ・被害無し

ウ 水 道（厚生労働省 6 月 17 日 7:00 現在）

- ・北海道及び青森県内の震度 4 以上の地域について、断水・施設の被害無し。

エ 通信関係（総務省：6 月 16 日 16:00 現在）

	事業者（サービス名）	被害状況等
固定 (注)	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	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 <sup>※</sup>	・被害なし
	ワイヤレスステイブ <sup>※</sup> ラニング <sup>※</sup>	・被害なし

(注) 事業者が把握可能な範囲の情報を記載

オ 放送関係（総務省：6 月 16 日 16:00 現在）

- ・被害なし

カ 郵政関係（総務省：6 月 16 日 16:00 現在）

- ・被害なし

(2) 道 路（国土交通省：6 月 17 日 6:00 現在）

- ・高速道路 全線異常なし
- ・直轄国道 異常なし
- ・補助国道 異常なし
- ・都道府県道 異常なし

(3) 交通機関（国土交通省：6 月 17 日 6:00 現在）

ア 鉄道

- ・被害なし

イ 空港

- ・被害なし

ウ 港湾

- ・被害なし

(4) 医療施設関係（厚生労働省：6月17日7:00現在）

ア 医療施設

- ・現時点で被害情報無し。（函館市内の震度4以上の範囲の4病院、2有床診療所に確認）

イ 社会福祉施設等

- ・特養南茅部荘の施設内ホールの天井にヒビ。その他の施設については、現時点において被害情報はないが、引き続き情報収集中。

ウ 公共職業能力開発施設等

- ・北海道及び青森県に所在する公共職業能力開発施設等について、被害なし。

エ 人工透析関係

- ・函館エリアの全17透析施設のうち、9施設で被害が無いことを確認済み。営業終了により電話確認が取れていない8施設についても、函館エリアの透析施設で運営する災害ネットワークへの被害情報はない。

(5) 文教施設関係（文部科学省：6月16日16:00現在）

- ・被害なし

(6) 農林水産関係（農林水産省：6月16日19:00現在）

- ・漁港施設等被害報告なし

(7) 原子力施設関係（原子力規制庁：6月17日7:00現在）

発電所名 (電力会社)	立地市町村	状況	立地市町村最大震度 (日時)
泊（北海道）	北海道岩内町	異常なし	1（6月16日14:21）
東通（東北）	青森県東通村	異常なし	3（6月16日14:21）
六ヶ所（再処理）（原燃）	青森県六ヶ所村	異常なし	1（6月16日14:21）

4 政府の主な対応

(1) 官邸の対応

(6月16日)

- ・14:24 官邸対策室設置、緊急参集チーム招集
- ・14:44 緊急参集チーム協議

(2) 総理指示

- ・以下のとおり総理指示が発せられた。（6月16日14:24）

- |   |
|---|
| 1 早急に被害状況を把握すること                          |
| 2 地方自治体とも緊密に連携し、政府一体となって、災害応急対策に全力で取り組むこと |
| 3 国民に対し、避難や被害等に関する情報提供を適時的確に行うこと          |

(3) 関係省庁災害警戒会議等の実施

(6月16日)

- ・ 17:14 関係省庁災害対策会議

## 5 各省庁等の対応等

### (1) 内閣府の対応等

(6月16日)

- ・ 14:21 内閣府災害対策室設置

### (2) 警察庁の対応等

(6月16日)

- ・ 14:24 災害警備本部設置
- ・ 14:43 ヘリは天候不良でスタンバイ中

<部隊運用状況>

- ・ 広域緊急援助隊（警備部隊）  
東北管区 121 人、関東管区 238 人、警視庁 120 人計 479 人が出動待機中

### (3) 消防庁の対応等

(6月16日)

- ・ 14:21 消防庁災害対策本部設置
- ・ 14:25 震度5弱以上を観測した北海道に対し、適切な対応及び被害報告について要請  
関係消防本部（函館市消防本部、南渡島消防事務組合消防本部、森町消防本部）  
に問い合わせ→いずれの消防本部においても119番入電なし

<緊急消防援助隊>

(6月16日)

- ・ 14:23 札幌市消防局に対し指揮支援隊（部隊長隊）の出動可能を確認
- ・ 14:30 緊急消防援助隊の出動可能隊報告及び出動準備を依頼  
⇒第1次出動県（青森県、岩手県、秋田県、宮城県）、北海道（札幌市指揮支援隊）
- ・ 14:38 仙台市消防局に対し指揮支援隊の出動可能を確認
- ・ 15:40 準備依頼全県から出動可能隊報告を受領
- ・ 16:00 緊急消防援助隊の出動準備を解除  
※緊急消防援助隊の出動を必要とする余震等が発生した場合に備え、近接する青森県、岩手県、秋田県、宮城県においては、緊急消防援助隊の統合機動部隊が1時間以内に出動する体制を確保

### (4) 海上保安庁の対応等

ア 初動措置

(6月16日)

- ・ 14:24 海上保安庁対策本部設置
- ・ 14:24 第一管区海上保安本部対策本部設置
- ・ 14:25 巡視船艇・航空機に被害状況調査指示
- ・ 14:29 N A V T E X 航行警報発出
- ・ 14:30 日本航行警報発出
- ・ 14:32 海の安全情報（沿岸域情報提供システム）を発出
- ・ 14:33 A I S（船舶自動識別装置）により地震情報を発出

- ・ 15:00 航空機による調査開始
- ・ 17:45 巡視船艇・航空機による被害状況調査終了

#### イ 対応勢力

- ・ 航空機：2機（MA723、MH913）
- ・ 巡視船艇：9隻（PLHざおう、つがる、PMおくしり、PCゆきぐも、りゅうせい、CLこざくら、すずらん、えぞかぜ、とまかぜ）

### (5) 防衛省の対応等

#### ア 活動部隊

- ・ 陸自： 北部方面総監部（札幌）、北部方面航空隊（丘珠）、第28普通科連隊（函館）、東北方面航空隊（霞目）、自衛隊函館地方協力本部（函館）
- ・ 海自： 第25航空隊（大湊）、第2航空群（八戸）、函館基地隊（函館）
- ・ 空自： 第20高射隊、第23高射隊（八雲）

#### イ 活動規模

- ・ 人員約30名、車両約10両、航空機4機、その他（L0人員6名、L0車両5両）

#### ウ 活動内容

（6月16日）

- ・ 14時24分 防衛省災害対策室設置。
- ・ 14時25分 防衛大臣の指示
- ・ 14時35分 第25航空隊のSH-60×1機が情報収集のため航空基地を離陸。
- ・ 14時38分 自衛隊函館地方協力本部のL0（人員1名、車両1両）が函館市役所に向け駐屯地を出発。
- ・ 14時42分 第28普通科連隊のL0（人員2名、車両1両）が北海道渡島総合振興局に向け駐屯地を出発。
- ・ 14時45分 北部方面総監部のL0（人員1名、車両1両）が北海道庁に向け駐屯地を出発。
- ・ 14時47分 函館基地隊のL0（人員1名、車両1両）が函館市役所に向け基地を出発。
- ・ 14時55分 第20、23高射隊の地上偵察班（人員約10名、車両約5両）が情報収集のため基地を出発。
- ・ 15時00分 第2航空群のP-3C×1機（在空機）が、情報収集を開始。
- ・ 15時08分 第28普通科連隊の地上偵察班（人員約20名、車両約5両）が情報収集のため駐屯地を出発。
- ・ 15時29分 第20高射隊のL0（人員1名、車両1両）が八雲町役場に向け基地を出発。
- ・ 北部方面航空隊のUH-1×1機（映像伝送機）、東北方面航空隊のUH-1×1機（映像伝送機）が天候不良のため駐屯地で待機。

### (6) 総務省の対応等

（6月16日）

- ・ 14:24 総務省対策本部設置（本部長：大臣官房長）

### (7) 法務省の対応等

(6月16日)

- ・14:21 災害情報連絡室設置

#### (8) 文部科学省の対応等

(6月16日)

- ・14:25 文部科学省災害情報連絡室（室長：施設企画課長）を設置
- ・14:36 北海道教育委員会に対し、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

#### (9) 厚生労働省の対応等

(6月16日)

- ・14:23 厚生労働省災害情報連絡室設置
- ・15:00 厚生労働大臣指示

<救護活動関連の状況>

- ・14:21 DMAT 待機
- ・16:27 DMAT 待機を解除

#### (10) 経済産業省の対応等

(6月16日)

- ・14:31 経済産業省防災連絡会議を設置

#### (11) 国土交通省の対応等

(6月16日)

- ・16:45 第1回災害対策本部会議を開催。
- ・リエゾン（情報連絡員）の派遣
  - ・北海道開発局より函館市へ2名、北海道渡島総合振興局へ2名 派遣。
  - ・北海道運輸局より北海道へ1名、北海道渡島総合振興局へ1名 派遣。

#### (12) 気象庁の対応等

(6月16日)

- ・15:45 記者会見

#### (13) 原子力規制庁の対応

(6月16日)

- ・14:31 原子力規制委員会 情報収集連絡体制強化
- ・14:57 原子力規制委員会 情報収集連絡体制解除