

北陸地方整備局
記者発表・資料配付

・記者発表 ・資料配付 日 時	平成19年7月17日 8時00分
-----------------------	---------------------

件 名	7月16日10時13分頃新潟県上中越沖で発生した 「平成19年新潟県中越沖地震」の状況 (第6報)
-----	---

取り扱い	発表をもって解禁
------	----------

発表先	石川県政記者クラブ 富山県政記者クラブ 新潟県政記者クラブ 新県政記者クラブ
-----	---

発表概要	平成19年7月16日10時13分頃に新潟県上中越沖を震源とする「平成19年新潟県中越沖地震」が発生しました。これにより新潟県中越地方及び長野県北部地方で震度6強の地震があったため、北陸地方整備局では非常体制に移行し、管内を点検中です。現在の被災状況は別紙のとおりです。
------	--

問い合わせ先	北陸地方整備局 TEL (代表) 025-280-8880
	所 属 氏 名 電 話 災害広報官 (企画課長) 清水 将之
<b>注意：『非通知』設定では着信できません</b>	

# 北陸地方整備局災害対策状況（第6報）

平成19年7月17日8時00分現在

※前回記者発表時と変更のある箇所は\_\_\_\_\_で表記。

補助関係の情報は、関係機関からの情報提供によるものです。

記載された数値は速報値であり、後日修正される場合があります。

## 1. 北陸地方整備局災害対策状況

国土交通省北陸地方整備局は、7月16日10時13分頃に新潟県中越地方及び長野県北部地方で震度6強の地震が発生したため、非常体制を発令した。

また、平成19年新潟県中越沖地震への機動的な対応のため、「平成19年新潟県中越沖地震災害対策現地支援センター」を設置しました。

- ・設置場所 : 柏崎市役所駐車場  
(災害対策本部車1台を活用。さらに1台追加予定)
- ・設置日時 : 平成19年7月16日20:30
- ・派遣人員 : 技術情報管理官 長谷川 修(センター長) 他 約10名

## 2. 北陸地方整備局 所管施設関係 総括情報

7月16日10時13分頃に発生した地震(M6.8 新潟県中越地方及び長野県北部地方 震度6強)に係る管内の状況(7月16日15時37分頃に発生した余震(M5.6 震度6弱)を含む)

### (1) 被災概要

#### 【河川関係】

##### ●直轄河川

○点検の結果、異常なし：荒川、信濃川(長野県分)、阿賀野川(新潟県、福島県分)、関川、姫川

○点検の結果、被災が確認された：信濃川(新潟県分)

(被災箇所)

信濃川	新潟市中央区美咲町 (ミサキチョウ)	堤防法尻部付近の陥没(堤内地)
	新潟市秋葉区覚路津 (カクロヅ)	堤防法面のクラック発生
	三条市上須項(カミスコウ)	低水路護岸の背後にクラック発生

燕市道金(トウキン)	護岸鋼矢板の傾き
燕市野中才(ノカサイ)	堤防上面に亀裂発生 (8箇所) 【付近の堤防道路通行止め】
<u>燕市渡部(ワタベ)</u>	<u>渡部橋左岸取付部に段差 2cm</u>
<u>燕市五千石(ゴセソコク)</u>	<u>高水敷に亀裂</u>
長岡市町軽井(マチカルイ)	堤防斜面下部で液状化が発生 (1箇所) <u>居住地側の小段兼用道路に亀裂 (1箇所)</u> <u>L型側溝に亀裂 (1箇所)</u> 【計3箇所】 【付近の堤防道路は片側交互通行】
長岡市岩方(イワカタ)	川側の堤防斜面にクラック発生
<u>長岡市新長(シンチョウ)</u>	<u>堤防上面に亀裂発生</u>

※現在のところ、堤防の決壊や亀裂等の発生により水のあふれる恐れはありません。

### ●補助河川

○新潟県内の補助河川を点検中。以下の被災状況を確認。

- ・ 鯖石川水系鯖石川 (柏崎市) 堤防クラック。(4箇所)
- ・ 〃 〃 堤防沈下。(1箇所)
- ・ 〃 〃 護岸破損。(1箇所)
- ・ 〃 〃 護岸孕みだし。(1箇所)
- ・ 柿崎川水系柿崎川 (上越市) 護岸沈下。(1箇所)
- ・ 信濃川水系西川 (燕市) 堤防クラック。(1箇所)
- ・ 信濃川水系黒川 (長岡市大積千本町) 河道閉塞。(1箇所)

※開削により流水を確保済み。

- ・ 信濃川水系芝ノ又川 (長岡市) 河道閉塞。(5箇所)
- ・ 信濃川水系高鳥川 (長岡市) 河道閉塞。(8箇所)
- ・ 信濃川水系洩海川 (長岡市) 河道閉塞。(1箇所)
- ・ 信濃川水系五百川 (長岡市) 河道閉塞。(1箇所)
- ・ 信濃川水系土口川 (長岡市) 河道閉塞。(2箇所)
- ・ 信濃川水系国沢川 (長岡市) 河道閉塞。(4箇所)
- ・ 信濃川水系田河川 (魚沼市) 和田橋条件護岸破損。(1箇所)
- ・ 信濃川水系田河川 (魚沼市) 堤防脇法面の小規模土砂崩落。(2箇所)
- ・ 信濃川水系寺の沢川 (魚沼市) 水路橋一部目地開き。(1箇所)
- ・ 信濃川水系油田川 (刈羽村) 河道閉塞。(1箇所)

- ・島崎川水系市野坪川（出雲崎町）河道閉塞。（1箇所）除去済み。
- ・島崎川水系常楽寺川（出雲崎町）河道閉塞。（1箇所）
- ・鯖石川水系鎌田川（柏崎市）河道閉塞。（1箇所）

○富山県、石川県内の補助河川の点検を完了。異常なし。

●直轄海岸

○新潟県内の直轄海岸の点検を完了。異常なし。

●補助海岸

○新潟県内の補助海岸を点検した結果、以下の被災状況を確認。  
 ・宮川海岸、大湊海岸、大崎海岸で被災を確認。詳細調査中。

●直轄砂防

○湯沢砂防（長野県、新潟県）、松本砂防（新潟県）、飯豊山系砂防（山形県、新潟県）、阿賀野川（新潟県）で点検が完了。異常なし。

○17日に、国土技術政策総合研究所及び独立行政法人土木研究所の専門家等によるへり調査を実施予定。（柏崎市を中心とする新潟県中越地域及び長野県北部地域）

●補助砂防

○新潟県内の補助砂防を点検中。以下の被災状況を確認。

市町村名	がけ崩れ	地すべり	崩土	施設被災	計
山北町	1 (0)	— —	— —	— —	1 (0)
柏崎市	4 (1)	2 (0)	— —	3 (0)	9 (1)
刈羽村	— —	— —	— —	1 (0)	1 (0)
計	5 (1)	2 (0)	0 (0)	4 (0)	11 (1)

※( )は避難している箇所数(内数)

青海川地先において崖崩れ。上部民家8世帯38名は避難済み【7/16 19:30完了】

○富山県、石川県内の補助砂防の点検を完了。異常なし。

●直轄ダム

○大石ダム（新潟県）、三国川ダム（新潟県）、大川ダム（福島県）点検が完了。異常なし。

●補助ダム

○新潟県：対象ダム18ダム

・点検が完了15ダム、異常なし。

・一次点検まで完了3ダム、異常なし。引き続き、二次点検を実施。

○富山県：対象ダム 1ダム 点検が完了。異常なし。

○石川県：対象ダム 2ダム 点検が完了。異常なし。

- 長野県：対象ダム 5ダム 点検が完了。異常なし。
- 福島県：対象ダム 1ダム 点検が完了。異常なし。

●**利水ダム**

○対象ダム55ダム

- ・点検が完了42ダム、異常なし。
- ・一次点検まで完了13ダム、異常あり 1ダム (川内ダム)  
異常なし12ダム。引き続き二次点検を実施。

○川内(こうち)ダム【管理者：柏崎市】(二級河川 前川)

- ・堤体(ロックフィルダム)にクラック発生。安全のため、水位低下完了。
- ・17日に国土技術政策総合研究所・独立行政法人土木研究所の専門家による現地調査を実施予定。

【**道路関係**】

- ・一般国道8号長岡市大積千本町地先及び一般国道352号柏崎市大崎地先(新潟県管理)の土砂崩落箇所等の被災現地に独立行政法人土木研究所の専門家を派遣。
- ・7月17日8時現在で一般国道8号の通行止め箇所2箇所。一般国道116号の通行止め箇所は、全て通行可能です。

●**高速道路**

北陸道	上り	長岡 JCT → <u>柿崎 IC</u>	通行止め
	下り	<u>柿崎 IC</u> → 長岡 JCT	通行止め

●**直轄国道**

国道8号                国道116号	長岡市大積千本町(オヅミセンボンマチ)	土砂崩落	通行止め
	柏崎市比角(ヒシミ)跨線橋	段差1m	通行可(上下線)
	柏崎市鯨波(クジラナミ)	崩壊	<u>通行可(上下線)</u>
	柏崎市上輪(アゲリ)橋	段差	通行可
	柏崎市胞姫(ヨビメ)橋	段差	通行可
	上越市長浜(カガハマ)	法面崩壊	通行止め
	柏崎市和田橋	段差	通行可
	柏崎市藤掛	路面損傷	<u>通行可(上下線)</u>
	柏崎市西山町田沢 田沢川橋	段差	<u>片側交互通行</u>
	柏崎市西山町二田(フタダ) 9.68kp	段差	<u>通行可(上下線)</u>
	柏崎市西山町二田(フタダ) 9.72kp	亀裂	<u>通行可(上下線)</u>
	柏崎市西山町尾野内	段差	<u>通行可(上下線)</u>
	柏崎市西山町荒谷(アラヤ) 荒谷高架橋付近	段差	<u>通行可(上下線)</u>
	柏崎市西山町別山(ヘツヤマ) 13.64kp	段差	片側交互通行
	柏崎市西山町別山(ヘツヤマ) 14.07kp	段差	片側交互通行

	柏崎市西山町別山(ヘツヤマ) 14.44kp	路面のたわみ	片側交互通行
	柏崎市西山町鬼王(オニウ)	路面陥没	片側交互通行
	出雲崎町沢田	電柱倒壊	通行可

●補助国道

新潟市	国道402号	西蒲区 白岩 TN 新潟側坑口付近		通行可
新潟県	国道352号	柏崎市大崎坂之下	崩壊	通行止め
		柏崎市石地	路面陥没	通行可

●地方道（県道）

(主)：主要地方道

(一)：一般県道

新潟県	(主)柿崎小国線	柏崎市小村峠	土砂崩れ	通行止め
	(一)黒部柏崎線	柏崎市原町(なごみ橋)	路面陥没	通行可
	(主)燕分水線	燕市中島	路面亀裂	通行可
	(主)上越安塚柏崎線	上越市北本町	障害物のため 踏切内電車停車	電車移動により解放
	(一)原之町上下 浜停車場線	上越市大潟区長峰	路面陥没	通行可
	(主)小千谷大沢 線	柏崎市大沢	土砂崩れ	通行止め
	(主)上越安塚柏 崎線	柏崎市阿相島	土砂崩れ	通行止め
	(一)三条下田線	三条市一の門	事前通行規制	通行止め
	(主)鯨波宮川線	刈羽村赤田町方	路面陥没	通行止め
	(一)刈羽停車場 線	刈羽村刈羽	路面陥没	通行可
	(一)東柏崎停車 場線	柏崎市東本町	家屋倒壊	通行止め
	(一)荒浜中田線	柏崎市荒浜～刈羽村正 明寺	路面陥没	通行止め
	(一)荒浜中田線	柏崎市長崎	路面陥没	通行止め
	(一)礼拝長岡線	柏崎市西山町妙法寺～ 刈羽村油田	路面陥没	通行止め
	(一)野田高柳線	柏崎市高柳町白倉	土砂崩れ	通行止め
	(一)東長鳥五十 土線	柏崎市成沢	路面亀裂	通行止め
	(主)鯨波宮川線	柏崎市吉井	路面陥没	通行止め
	(主)柏崎高浜 堀之内線	柏崎市西山町西山 (栄橋)	路面陥没	通行止め
	(一)礼拝長岡線	柏崎市西山町二田 ～同町坂田	土砂崩れ	通行止め

## 【港湾関係】

### ●直轄関係

○新潟県、富山県、石川県内の港湾施設の点検を完了。異常なし。

### ●補助関係

○新潟県内の港湾施設の点検が完了し、結果は次のとおり。

#### ・新潟港海岸（松浜地区）【応急措置済み】

砂浜に直径2m、深さ1.5mの陥没が発生した。

警察により立ち入り禁止の措置済み。

#### ・柏崎港【巡視継続中】

中央ふ頭 岸壁及び物揚場のエプロン部陥没（使用不可）

中浜ふ頭 2号、3号岸壁のエプロン沈下（岸壁の使用に支障なし）

西ふ頭 岸壁のエプロン背後に亀裂等（岸壁の使用に支障なし）

東ふ頭 物揚場のエプロン陥没、背後地段差等

ふ頭用地（中浜・中央・東） 液状化、沈下。クラック発生。

臨港道路 八坂橋（橋台と取付道路に段差）通行止め。応急工事中。

臨港道路 番神（ばんじん）トンネル内で吸音板落下。

安全が確認され、通行可。

マリーナ 護岸エプロン沈下。船揚場斜路に段差（使用不可）。

ウインチ使用不可。係留船舶に被害なし。

○17日8:30より、国土交通省緊急調査団の港湾局海岸・防災課災害対策室長及び独立行政法人港湾空港技術研究所の地盤・構造部構造震動研究室長が、柏崎港被災箇所を調査予定。

## 【空港関係】

●新潟空港、佐渡空港、小松空港、能登空港は異常なし。

## 【公園関係】

### ●国営越後丘陵公園

○入場者114人、一時安全な場所へ避難、安全を確認後、園外へ誘導（11:58完了）

○10:45閉園

○現在、園内施設点検中。地の陣、棟瓦が2m程度落下を確認。

○展望台外壁に一部破損あり。

○野生ゾーン内幹線園路の路面及び側溝、防護柵損傷あり（立入禁止措置済み）

○自衛隊より国営越後丘陵公園に無線基地の設置要請あり（自衛隊の無線中継車が設営済み）

●新潟県内市町村管理

○柏崎市において鯖石川改修記念公園にて被災あり。現在調査中。

○燕市において燕市大曲河川公園にて、園路の舗装ひび割れ。（立入禁止処理済み）

●富山県管理の9公園の異常なしを確認。

【下水道関係】

●新潟県内市町村管理

○柏崎市の処理場の1部が停止（現在、応急復旧中）。7月17日に下水道事業団が現地に向かい調査等を実施予定。

○柏崎市内においてマンホールの隆起、管渠被害等が確認されており、現在調査中。

○十日町市の処理場にて、設備破損1箇所あり（下水処理機能に問題なし）。

○上越市柿崎処理区、処理場施設周辺の地面が30cm陥没。現在調査中。

○越市柿崎処理区で、マンホール陥没13箇所。うち1箇所のマンホールポンプが停止。（バキューム車によりマンホールポンプから処理場に搬送）。

○上越市大潟処理区で、マンホール損傷1箇所、通行止めにより対応。

○上越市浦川原処理区内で、管路上の道路が3cm陥没。

○長岡市長岡浄化センターにおいて、一部運転停止及び最終沈殿地一部破損（下水処理機能に問題なし）。

●新潟市管理

○新潟市船見処理場の基礎にクラックあり。（下水処理機能に問題なし）

【住宅関係】

●新潟県及び県内市町村管理

○柏崎市より新潟県へ応急危険度判定士の派遣要請あり。新潟県より柏崎市に向け、応急危険度判定士1班4名（県職員）を派遣（新潟県庁発16日13:00）。

○新潟県より刈羽村、出雲崎町に応急危険度判定士各1班3名（県職員）を派遣（新潟県庁発16日15:30）。

○7月17日より応急危険度判定士約150名（県・市町村職員約50名、民間を含む県内関係団体約100名）が活動予定。

○県営住宅については、新潟市、長岡市、柏崎市、加茂市で調査中。他県営住宅においては、生活に支障となる被害なし。

○市町村営住宅については、小千谷市にて水漏れ被害の情報があり、現在確認中。その他市町村営住宅においては、現在調査中。



【営繕関係】

- 対象施設 55官署のうち、44官署で点検が完了。(残り11官署で点検中)
- 点検の結果、42官署で異常なし。2官署で書架の転倒、舗装陥没隆起、壁床のひび割れ・剥離を確認。

【北陸地方整備局の電気通信設備】

- 薬師岳レーダ雨雪量計（長岡市）の観測停止。
- 長岡国道事務所管内のうち、国道8号沿いの光ケーブルの断線。

3. その他

- 防災ヘリコプター（ほくりく号） 11：35～14：34 管内巡視。  
16：50～17：25 管内巡視。

●北陸地方整備局災害対策車両等の活動状況

- 北陸地方整備局では、情報収集及び復旧支援のため、災害対策本部車2台、衛星通信車1台、待機支援車2台、照明車22台、遠隔操縦式バックハウ1台を出動しています。

日	派遣車両等	派遣先	目的	備考
16日	災害対策本部車 2台 衛星通信車 1台 待機支援車 2台	柏崎市役所	情報収集	
	照明車 22台	一般国道8号 上越市有間川地先 一般国道8号 長岡市大積千本 一般国道8号 柏崎市比角 一般国道8号 柏崎市和田橋 一般国道8号 柏崎市鯨波 大河津五千石地先	夜間作業 支援	
	遠隔操縦式バックハウ 1台	一般国道8号 <u>長岡市大積千本</u>	災害復旧 支援	

●政府調査団の派遣 :

- 派遣実施予定日 平成19年7月16日（月）
- 派遣人数等 溝手内閣府大臣を団長に、吉田国土交通大臣政務官、他各省庁

- 課長等を合わせて26名
- 派遣場所 新潟県（柏崎市）
- 行程日程 13：19 市ヶ谷防衛省離陸  
14：25 柏崎到着  
15：00 柏崎市役所着  
17：00 柏崎原発着  
政務官、宮川調整官は柏崎泊の予定
- その他 現地取材可。ただし取材方法については、現地担当者の指示に従ってください。

●国土交通省緊急調査団：

- 予定 平成19年7月16日（月）東京発→長岡泊  
7月17日（火）現地調査予定
- メンバー 河川局防災課 総括査定官（団長）  
河川局砂防部保全課 企画専門官  
道路局国道・防災課 道路防災対策室長  
住宅局建築指導課 企画専門官  
鉄道局施設課 鉄道防災対策室長  
港湾局海岸防災課 災害対策室長  
（独）港湾技術研究所地盤・構造部 構造震動研究室長  
気象庁地震火山部地震津波監視課 調査官  
国土技術政策総合研究所建築研究部基準認証システム研究室 主任研究官  
（独）建築研究所構造研究グループ 研究員  
海上保安庁

●国土交通大臣現地調査：平成19年7月17日（火）

- 現地調査場所 14時頃～

柏崎脱線現場

国道8号長岡市内被災現場

- メンバー

国土交通大臣

道路局長

河川局砂防部保全課長

住宅局審議官

鉄道局技術審議官

- ・記者会見（柏崎市長同席）

取材時間：14時20分頃（予定）

取材場所：柏崎駅前（予定）

平成19年7月17日8時00分現在

1. 北陸地方整備局災害対策状況

国土交通省北陸地方整備局は、7月16日10時13分に非常体制を発令した。

2. 北陸地方整備局管内各事務所の防災体制状況

北陸地方整備局管内の各事務所の防災体制は次のとおりである。

県名	事務所・ダム管理所等	防災体制状況
山形県	飯豊山系砂防事務所	注意・警戒・非常
	横川ダム工事事務所	注意・警戒・非常
福島県	阿賀川河川事務所	注意・警戒・非常
新潟県	高田河川国道事務所	注意・警戒・ <span style="border: 1px solid black;">非常</span>
	羽越河川国道事務所	注意・警戒・非常
	信濃川河川事務所	注意・警戒・ <span style="border: 1px solid black;">非常</span>
	信濃川下流河川事務所	注意・ <span style="border: 1px solid black;">警戒</span> ・非常
	阿賀野川河川事務所	注意・警戒・非常
	湯沢砂防事務所	<span style="border: 1px solid black;">注意</span> ・警戒・非常
	長岡国道事務所	注意・警戒・ <span style="border: 1px solid black;">非常</span>
	新潟国道事務所	<span style="border: 1px solid black;">注意</span> ・警戒・非常
	三国川ダム管理所	<span style="border: 1px solid black;">注意</span> ・警戒・非常
	新潟港湾空港事務所	注意・ <span style="border: 1px solid black;">警戒</span> ・非常
	国営越後丘陵公園事務所	<span style="border: 1px solid black;">注意</span> ・警戒・非常
長野県	千曲川河川事務所	注意・ <span style="border: 1px solid black;">警戒</span> ・非常
	松本砂防事務所	注意・警戒・非常
	大町ダム管理所	注意・警戒・非常
富山県	富山河川国道事務所	注意・警戒・非常
	黒部河川事務所	注意・警戒・非常
	立山砂防事務所	注意・警戒・非常
	利賀ダム工事事務所	注意・警戒・非常
	伏木富山港湾事務所	注意・警戒・非常
岐阜県	神通川水系砂防事務所	注意・警戒・非常
石川県	金沢河川国道事務所	<span style="border: 1px solid black;">注意</span> ・警戒・非常

	金沢港湾空港事務所	注意・警戒・非常		
	金沢営繕事務所	注意・警戒・非常		
福井県	敦賀港湾事務所	注意・警戒・非常		
北陸地方整備局管内各防災体制別事務所数		7	3	3

ただし、防災体制状況においての各体制の基準は以下のとおり。

体制基準（地震災害時）	
注意体制	震度4の地震により大きな被害が発生した場合
警戒体制	震度5弱又は5強の地震が発生した場合
非常体制	震度6弱以上の地震が発生した場合