

北陸地方整備局
記者発表・資料配付

・記者発表	平成19年7月16日
・資料配付	17時00分
日時	

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4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
	注意：『非通知』設定では着信できません

北陸地方整備局災害対策状況（第4報）

平成19年7月16日17時00分現在

※前回記者発表時と変更のある箇所は_____で表記。

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。

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（M6.6 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：

信濃川	<u>燕市道金(ドウキン)</u>	<u>護岸鋼矢板の傾き（※詳細点検中）</u> <u>【通行に支障なし】</u>
	燕市野中才(ノカサイ)	堤防上面に亀裂発生（4箇所） <u>【付近の堤防道路通行止め】</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 <u>【付近の堤防道路は片側交互通行】</u>
	<u>長岡市岩方(イワカタ)</u>	<u>川側の堤防斜面にクラック発生</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。

- ・巡視点検中：荒川、信濃川（千曲川含む）、姫川
- ・異常なし：関川、阿賀野川（新潟県、福島県分）

●補助河川

信濃川水系黒川（長岡市大積地先）にて河道閉塞。開削作業中。

●海岸

新潟県内の海岸を点検した結果、異常なし。

●直轄砂防

- ・松本砂防（長野県）では点検が完了。異常なし。
- ・湯沢砂防（新潟県）、飯豊山系砂防（山形県、新潟県）、阿賀野川（新潟県）では点検実施中。

●補助砂防

柏崎市青海川にて傾斜地崩壊 1箇所（JR線路上方）

●直轄ダム

- ・大川ダム、大石ダム：異常なし
- ・三国川ダム：余震を受け、再度点検中。

●補助ダム

- ・新潟県：対象ダム18ダム
 - ・二次点検まで完了1ダム、異常なし。
 - ・一次点検まで完了11ダム、異常なし。
 - ・現在、二次点検中。
 - ・一次点検実施中6ダム。
- ・富山県：対象ダム 1ダム 異常なし。余震を受け、再度点検中。
- ・石川県：対象ダム 2ダム 異常なし。余震を受け、再度点検中。
- ・長野県：対象ダム 5ダム 異常なし。余震を受け、再度点検中。
- ・福島県：対象ダム 1ダム 異常なし。余震を受け、再度点検中。

●利水ダム

- ・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、放流中。

【道路関係】

●高速道路

北陸道	上り	<u>上越 IC ← 長岡 JCT</u>	<u>通行止め</u>
	下り	<u>名立谷浜 IC ← 能生 IC</u>	<u>通行止め</u>
	下り	<u>長岡 JCT ← 上越 IC</u>	<u>通行止め</u>

●直轄国道

国道8号	長岡市大積千本（オヅミセンボン）	土砂崩落	通行止め
	柏崎市比角（ヒズミ）跨線橋	段差1m	通行止め
	柏崎市鯨波（クジラナミ）	崩壊	片側交互通行
	柏崎市上輪（アゲリ）橋	段差	通行可

国道 116号	柏崎市胞姫(ヨビメ)橋	段差	通行可
	上越市長浜(ナガハマ)	法面崩壊	通行止め
	柏崎市和田橋	段差	応急復旧により 通行可
	柏崎市藤掛	路面損傷	通行止め
	柏崎市西山町田沢 田沢川橋	段差	通行止め
	柏崎市西山町二田(フタタ) 9.68kp	段差	通行止め
	柏崎市西山町二田(フタタ) 9.72kp	亀裂	片側交互通行
	柏崎市西山町尾野内	段差	通行止め
	柏崎市西山町荒谷(アラヤ) 荒谷高架橋付近	段差	通行止め
出雲崎町沢田	電柱倒壊	通行可	

※直轄国道で現在、巡視点検中。

●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

●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	通行止め
	(主)燕分水線	燕市中島	路面亀裂	通行止め
	(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	通行止め
	(一)原之町上下 浜停車場線	上越市大潟区長峰	路面陥没	応急復旧完了
	(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

【公園関係】

●国営越後丘陵公園

- ・入場者 74 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、屋根瓦が2枚程度落下を確認。
- ・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(現在、自衛隊で設置中)

【港湾関係】

●新潟港関係の港湾施設は点検が完了し、結果は次のとおり。

・直轄関係 : 異常なし

・補助関係 : 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】

臨港道路 八坂橋通行止め

臨港道路 番神（ばんじん）トンネルにクラックあり。

（1車線通行可）

マリーナ 目視の結果、かなりの段差を確認。

（被害状況の精査は明日に実施予定）

●石川県関係の港湾施設は点検が完了し、異常なし。

【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。

【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 : 11:35～14:00 管内巡視。

（ほくりく号） 16:50～ 管内巡視中。

●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24名の予定

・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

現地調査（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

平成19年7月16日17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	<u>注意</u> ・警戒・非常
	横川ダム工事事務所	<u>注意</u> ・警戒・非常
福島県	阿賀川河川事務所	<u>注意</u> ・警戒・非常
新潟県	高田河川国道事務所	注意・警戒・ <u>非常</u>
	羽越河川国道事務所	<u>注意</u> ・警戒・非常
	信濃川河川事務所	注意・警戒・ <u>非常</u>
	信濃川下流河川事務所	注意・ <u>警戒</u> ・非常
	阿賀野川河川事務所	<u>注意</u> ・警戒・非常
	湯沢砂防事務所	注意・警戒・ <u>非常</u>
	長岡国道事務所	注意・警戒・ <u>非常</u>
	新潟国道事務所	注意・ <u>警戒</u> ・非常
	三国川ダム管理所	注意・ <u>警戒</u> ・非常
	新潟港湾空港事務所	<u>注意</u> ・ <u>警戒</u> ・非常
	国営越後丘陵公園事務所	注意・警戒・ <u>非常</u>
長野県	千曲川河川事務所	注意・ <u>警戒</u> ・非常
	松本砂防事務所	<u>注意</u> ・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	<u>注意</u> ・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		<u>7</u>	<u>6</u>	<u>5</u>

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