

平成19年(2007年)新潟県中越沖地震について(第4報)

1. 本省及び地方支分部局の体制について

国土交通本省	7月16日	10:13	非常体制			
気象庁	7月16日	10:15	非常体制			
地理院	7月16日	10:18	非常体制			
海上保安庁	7月16日	10:15	<u>海上保安庁</u>			
<u>新潟県中越沖地震災害対策本部設置</u>						
関東地方整備局	7月16日	10:13	非常体制	関東運輸局	7月16日	10:13 注意体制
		17:00	注意体制			
北陸地方整備局	7月16日	10:13	非常体制	北陸信越運輸局	7月16日	10:13 非常体制
					7月16日	11:00
<u>北陸信越運輸局災害対策本部設置</u>						
東北地方整備局	7月16日	10:13	注意体制	東北運輸局	7月16日	10:13 注意体制
東京管区气象台	7月16日	10:15	非常体制	<u>東京航空局</u>	<u>7月16日</u>	<u>10:13</u>
<u>災害対策本部設置</u>						

2. 地震の概要

- 発生日時 平成19年7月16日 10時13分頃
- 震源地 新潟県上中越沖(北緯37度33.4分、東経138度36.5分、新潟市の南西060km付近)
- 震源の各地の震度は次の通りです。
- 各地の震度(震度5強以上)

震度6強	長野県	飯綱町芋川		
	新潟県	長岡市小国町法坂	<u>柏崎市中央町</u>	柏崎市西山町池浦
		刈羽村割町新田		
震度6弱	新潟県	上越市柿崎区柿崎	上越市吉川区原之町	上越市三和区井ノ口
		長岡市中之島	長岡市上岩井	長岡市山古志竹沢
		柏崎市高柳町岡野町	小千谷市土川	出雲崎町米田
		出雲崎町川西		
震度5強	長野県	中野市豊津	飯山市飯山福寿町	信濃町柏原東裏
		飯綱町牟礼		
	新潟県	上越市大手町	上越市五智	上越市安塚区安塚
		上越市浦川原区釜淵	上越市牧区柳島	上越市大潟区土底浜
		上越市頸城区百間町	上越市大島区岡	長岡市千手
		長岡市浦	長岡市与板町与板	長岡市小島谷
		三条市新堀	小千谷市城内	十日町市高山
		十日町市千歳町	十日町市松代	南魚沼市六日町
		燕市分水桜町		

○津波情報

平成19年07月16日10時14分 津波注意報 新潟県上中下越、佐渡
 平成19年07月16日11時20分 津波注意報解除

* 気象庁機動観測班 14時10分出発

○余震(7月16日20時00分現在)

震度6弱 1回(17日15:37頃) 震度4 2回 震度3以下 64回

○気象の状況

午前中は曇りですが、昼過ぎから、雷を伴って、1時間に20から30ミリの

強い雨が降るおそれがあります。明日夕方までの雨量は、多いところで60ミリ程度と予想されます。風は全般に弱い見込みですが、昼過ぎからは雷とともに一時的に風が強ク吹くおそれがあります。

地震で地盤がゆるみ、降雨による崖崩れなどがおこりやすくなっている可能性がありますので、注意してください。

○気象庁は、この地震を「平成19年(2007年)新潟県中越沖地震」と命名(16日)

○国土交通省の設置している地震計

米山(新潟県柏崎市大字青海川字スゲ田 東経138度29分41秒 北緯37度20分48秒)で最大加速度659 gal、最大SI値77 kineを観測

<http://www.nilim.go.jp/japanese/database/nwdb/html/newearthquake.htm> で公開中

3. 政府の対応

○7月16日10時15分官邸対策室設置

○7月16日10時15分内閣府災害対策室設置

○7月16日政府調査団派遣(吉田国土交通政務官等参加)

○総理大臣現地視察(7/16)

4. 国土交通省の対応

○国土交通省として引き続き被害情報の収集・把握に努める

○所管施設等について点検中

○災害対策用ヘリコプターほくりく、あおぞら、まんなか、きんき、みちのく調査中

○7月16日10時13分本部長を事務次官とする新潟県上中越沖を震源とする地震災害対策本部設置(新潟県中越沖地震災害対策本部に改称)

○7月16日14時50分より第1回本部会議を開催

○7月16日国土交通省緊急調査団派遣

○7月16日海上保安庁では、新潟県からの要請により新潟から柏崎に職員10名を巡視船にて輸送

○7月16日海上保安庁では、新潟県からの要請により柏崎市内から新潟市内へヘリコプターで急患輸送

○7月16日海上保安庁では、新潟県からの要請により巡視船2隻で給水。(約400トン)

災害対策用機械出動状況 (平成19年7月16日 21:00現在)

所有整備局	機械名	台数	事象	出動先	
				場所	期間
東北	照明車	2	夜間作業支援	北陸技術事務所	7/16～
関東	照明車	4	夜間作業支援	信濃川河川事務所	7/16～
関東	照明車	4	夜間作業支援	信濃川河川事務所	移動中
北陸	対策本部車	1	現地本部支援	柏崎市役所	移動中
北陸	対策本部車	1	現地本部支援	柏崎アクアパーク	移動中
北陸	衛星通信車	1	現地状況通信	柏崎市役所	移動中
北陸	照明車	2	夜間作業支援	上越市有間川地先	7/16～
北陸	照明車	1	夜間作業支援	大河津五千石地先	7/16～
北陸	照明車	1	夜間作業支援	長岡市大積千本地先	現地待機
北陸	照明車	1	夜間作業支援	長岡市大積千本地先	移動中
北陸	照明車	2	夜間作業支援	柏崎市鯨波地先	移動中
北陸	照明車	2	夜間作業支援	柏崎市和田橋地先	移動中
北陸	照明車	1	夜間作業支援	柏崎市比角地先	移動中
北陸	照明車	2	夜間作業支援	柏崎消防本部	移動中
北陸	遠隔バックホウ	1	土砂崩落対策	長岡市大積千本地先	現地待機
中部	照明車	3	夜間作業支援	上越防災支援センター	7/16～
中部	照明車	2	夜間作業支援	上越防災支援センター	移動中

中部	対策本部車	1	夜間作業支援	上越防災支援センター	7/16～
近畿	照明車	1	夜間作業支援	上越防災支援センター	7/16～
近畿	照明車	2	夜間作業支援	上越防災支援センター	移動中

機械名	出勤台数 (延べ台数)	備考
排水ポンプ車		
遠隔バックホウ	1	
照明車	30	
衛星通信車	1	
対策本部車	3	
合計	35	

5. 人的被害(平成19年7月16日 20時15分現在 消防庁調べ)

都道府県名	人的被害				住家被害			火災		
	死者	行方不明	負傷者		全壊	半壊	一部破損	建物	危険物	その他
			重傷	軽傷						
人	人	人	人	棟	棟	棟	件	件	件	
群馬県										
新潟県	7		8	209	305	11	163	1		2
富山県				1						
石川県										
福井県										
長野県			2	6			35			
岐阜県										
計	7	0	10	216	305	11	198	1	0	2

・避難の状況(平成19年7月16日 20時15分現在)

避難の状況 新潟県2,227人

(柏崎市1,921人、刈羽村180人、長岡市12人、出雲崎市67人、
上越市12人、三条市2人、見附市33人)

6. 所管施設等の状況

○河川(7月16日21時00分現在)

<国管理河川> ※ 東北整備局、関東整備局管内 異常なし

整備局等	水系	河川	一次点検		二次点検	
			開始時間	終了時間	開始時間	終了時間
東北	最上川	最上川上流	2007/7/16 10:34	2007/7/16 12:30	余震の点検結果、異常なし 17:30完了	
北陸	荒川	荒川	16日 11:00	16日 12:50	二	二
	荒川	荒川(余震)	16日 14:25	17:50	二	二
	阿賀野川	阿賀野川	16日 10:55	16日 13:05	13:05	16日 14:40
		阿賀川	16日 11:35	16日 13:41	二	二
	信濃川	信濃川下流	16日 10:30	16日 12:40	13:15	余震より一次点検へ
		信濃川下流	16日 16:35			
		信濃川	16日 11:15	15:00	15:00	余震より一次点検へ
信濃川		16日 16:40				
	千曲川	16日 11:00	16日 12:25	13:30	16日 15:35	

	関川	関川	16日 10:50	<u>16日 12:20</u>	<u>12:20</u>	<u>16日 14:15</u>
	姫川	姫川	16日 11:18	<u>16日 12:23</u>	<u>13:17</u>	<u>16日 14:45</u>
関東	利根川	利根川	16日 11:00	<u>12:15</u>	<u>12:25</u>	<u>15:30</u>
	利根川	小貝川	16日 12:00	<u>14:00</u>	<u>12:50</u>	<u>15:30</u>
	利根川	江戸川	16日 11:10	<u>12:39</u>	<u>12:00</u>	<u>14:56</u>
	利根川	旗川	16日 11:23	<u>13:00</u>	<u>13:00</u>	<u>15:10</u>
	利根川	桐生川	16日 12:08	<u>13:53</u>	<u>13:55</u>	<u>15:45</u>
	利根川	広瀬川	16日 11:55	<u>13:15</u>	<u>13:15</u>	<u>14:55</u>
	利根川	秋山川	16日 11:17	<u>12:31</u>	<u>11:17</u>	<u>16:12</u>
	利根川	矢場川	16日 12:08	<u>12:08</u>	<u>13:05</u>	<u>15:00</u>
	利根川	多々良川	16日 12:08	<u>13:05</u>	<u>12:08</u>	<u>15:00</u>
	利根川	渡良瀬川	16日 11:10	<u>13:45</u>	<u>12:31</u>	<u>16:12</u>
	利根川	利根運河	16日 11:10	<u>12:32</u>	<u>12:32</u>	<u>14:00</u>
	利根川	思川	16日 11:55	<u>13:45</u>	<u>13:00</u>	<u>15:15</u>
	利根川	西浦	16日 11:45	<u>13:29</u>	<u>12:45</u>	<u>15:20</u>
	利根川	渡低水(第1圍繞堤)	16日 11:00	<u>13:45</u>	<u>12:00</u>	<u>15:15</u>
	利根川	渡低水(第2圍繞堤)	16日 12:30	<u>14:00</u>	<u>13:00</u>	<u>15:30</u>
	利根川	渡低水(第3圍繞堤)	16日 12:00	<u>13:00</u>	<u>13:00</u>	<u>14:50</u>
	利根川	藤川	16日 12:08	<u>13:05</u>	<u>13:05</u>	<u>15:00</u>
	利根川	蓮台寺川	16日 11:10	<u>13:00</u>	<u>13:00</u>	<u>15:10</u>
	利根川	首都圏外郭放水路	16日 11:00	<u>12:35</u>	<u>11:00</u>	<u>12:35</u>
	利根川	巴波川(第2圍繞堤)	16日 13:00	<u>14:00</u>	<u>14:00</u>	<u>15:30</u>
	利根川	巴波川(第3圍繞堤)	16日 13:00	<u>14:00</u>	<u>14:00</u>	<u>15:20</u>
	利根川	鬼怒川	16日 11:45	<u>14:43</u>	<u>12:36</u>	<u>15:20</u>
	利根川	小貝川	16日 11:30	<u>14:00</u>	<u>13:00</u>	<u>15:30</u>
	利根川	小山川	16日 11:55	<u>12:50</u>	<u>12:50</u>	<u>15:00</u>
	利根川	烏川	16日 11:30	<u>12:52</u>	<u>12:56</u>	<u>15:15</u>
	利根川	神流川	16日 11:45	<u>13:25</u>	<u>13:30</u>	<u>15:20</u>
利根川	早川	16日 11:46	<u>12:55</u>	<u>12:55</u>	<u>14:55</u>	
利根川	鐮川	16日 11:30	<u>12:52</u>	<u>12:56</u>	<u>14:15</u>	
利根川	巴浪川	16日 13:00	<u>14:00</u>	<u>14:00</u>	<u>15:30</u>	
利根川	碓氷川	16日 11:30	<u>12:42</u>	<u>12:56</u>	<u>14:15</u>	
中部	震度4対象事務所なし					

<都道府県河川>

都道府県	本震(1回目)	余震(点検2回目)
山形県	<u>点検終了 異常なし</u>	<u>点検終了 異常なし</u>
福島県	<u>点検中 異常なし</u>	
新潟県	<u>点検中</u>	
石川県	<u>点検終了 異常なし</u>	

富山県	点検終了 異常なし	
長野県	点検完了 異常なし	
群馬県	点検完了 異常なし	
栃木県	点検対象 河川なし	
茨城県	点検対象 河川なし	
埼玉県	点検完了 異常なし	

○被害状況〔総括表〕

<国管理河川>

・被害箇所 7箇所

都道府県	水系	河川	市町村	地点		被害状況		対策状況
				左右岸	KP	状態	数量(約m)	
新潟県	信濃川	大河津分水路	燕市	右岸	3 k 付近	堤防天場クラック	幅:微小 深さ:不明 L=40m	堤防兼用道路(県道)通行止め
新潟県	信濃川	大河津分水路	燕市	右岸	3 k 付近	堤防天場クラック	幅:3-5cm 深さ:不明 L=22m	堤防兼用道路(県道)通行止め
新潟県	信濃川	大河津分水路	燕市	右岸	3.2k	堤防天場クラック	幅:10cm 深さ:1.2m L=41m	堤防兼用道路(県道)通行止め
新潟県	信濃川	信濃川	長岡市	左岸	本川0.0k	堤防斜面に亀裂下部液状化確認	詳細調査中	堤防小段兼用道路(県道)片側交互通行
新潟県	信濃川	大河津分水路	燕市	右岸	2.2k	堤防天端クラック	幅:5cm 深さ:1.2m以上 L=17m	堤防兼用道路(県道)通行止め
新潟県	信濃川	信濃川	長岡市	左岸	1.3k	堤防斜面に亀裂	詳細調査中	
新潟県	信濃川	信濃川下流	燕市	左岸	43.2k	低水護岸(矢板護岸)に傾き確認	調査中	

<都道府県河川>

都道府県	水系	河川	市町村	地点		被害状況		対策状況
				左右岸	KP	状態	数量(約m)	
新潟県	鯖石川	鯖石川	柏崎市	右岸 堤内地	平成大 橋上流	縦断ク ラック	調査中	旧河川と鯖石川の間にある占有している公園に縦断クラック(鯖石川改修記念公園)
新潟県	柿崎川	柿崎川	上越市	不明		護岸沈下	調査中	
新潟県	信濃川	黒川	長岡市	オオツミセンボン 大積千本地先		河道閉塞	調査中	BH2台により掘削中、流路は確保済み
新潟県	信濃川	西川	燕市	オオカワツ 大川津地先		堤防(兼 用道路) クラック	調査中	

○ダム(7月16日21時00分現在)

本震(16日10:13発生震度6強・ダム地点最大震度5強)による点検ダム数

	臨時点検ダム数				異常報告確認ダム
	直轄※1)	機構	補助※2)	利水	
臨時点検対象ダム	6	0	35	62	点検継続中
うち、1次点検終了ダム	6	0	35	62	一部変状確認※3)
うち、2次点検終了ダム	5	0	10	18	異常なし(一部点検継続中)

※1)直轄ダムは、三国川ダムなど北陸、関東、東北管内6ダムで点検実施中若しくは確認中。

※2)補助ダムは、新潟県内全てのダムなど北陸、関東、東北管内35ダムで点検実施中。

※3)川内(こうち)ダム(新潟県:柏崎市利水ダム:アースダム)において変状を確認し、2次点検継続中。

余震(16日15:37発生震度6弱)による点検ダム数

	臨時点検ダム数				異常報告確認ダム
	直轄※1)	機構	補助※2)	利水	
臨時点検対象ダム	3	0	11	2	確認中若しくは点検中
うち、1次点検終了ダム	0	0	2	1	確認中若しくは点検中
うち、2次点検終了ダム	0	0	0	0	確認中若しくは点検中

※1)直轄ダムは、大石ダムなど北陸、東北管内3ダムで点検実施中若しくは確認中。

※2)補助ダムは、新潟県など北陸、東北管内11ダムで点検実施中若しくは確認中。

○土砂災害関係(7月16日21時00分現在)

<ヘリ調査>

- 北陸地整 新潟市～直江津港(海沿いを飛行)調査終了
恋人岬(柏崎市福浦猩々洞【ふくうらしょうじょうどう】)地区、
JR青海川駅で大規模な斜面崩壊を確認
- 中部地整 砂防専門官搭乗 芋川流域において被害無いことを確認
- 東北地整 柏崎・小千谷市周辺 新潟空港に着陸
- 近畿地整 能登から糸魚川・柏崎方面 能登空港に着陸
JR青海川駅で大規模な斜面崩壊を確認
- 関東地整 民間ヘリ 新木場から群馬県片品川流域を調査
国総研・土研の担当官、砂防専門官、担当係長搭乗

特に大きな被害なし

(あおぞら号は大臣、保全課長等6名で本省16:00発、
天候不良のため17時50分東京帰着)

<各事務所の体制>

(東北地整)

新庄河川事務所 10時13分注意体制
16時00分体制解除

(北陸地整)

湯沢砂防事務所 10時13分 警戒体制発令(震度5観測)
10時30分 非常体制
18時45分 注意体制

飯豊山系砂防事務所 10時13分 注意体制発令(震度4観測)
17時40分 体制解除

松本砂防事務所 10時13分 注意体制発令(震度4観測)
17時15分 体制解除

阿賀野川河川事務所 10時13分 注意体制発令(震度4観測)
18時05分 体制解除

(関東地整)

利根川水系砂防事務所 10時33分 注意体制(震度4観測)

日光砂防事務所 10時37分 注意体制(震度4観測)
15時25分 体制解除

<施設点検情報>

(東北地整)

新庄河川事務所
13時20分～15時58分点検終了→異常なし

(北陸地整)

松本砂防事務所
11時50分～16時45分点検終了→異常なし

飯豊山系砂防事務所
17時35分点検終了→異常なし

阿賀野川河川事務所
12時10分～17時50分点検終了→異常なし

湯沢砂防事務所
12時00分～17時58分点検終了→異常なし

(関東地整)

利根川水系砂防事務所
10時25分～15時55分点検完了→異常なし(17日明朝余震に関する点検を実施予定)

日光砂防事務所
12時40分～15時25分点検終了→異常なし

(各県)

長野県(6強) 10時50分～点検開始
・16市町村(長野市飯山、諏訪市他13市町村)調査実施 18時00分現在 点検完了→異常なし
新潟県(6強) 11時00分～点検開始
石川県(5弱) 11時30分～15時00分、点検終了→異常なし

山形県(4)	<u>10時30分～15時00分、点検終了→異常なし</u>
栃木県(4)	<u>10時50分～12時15分、点検終了→異常なし</u> ・12時50分現在、小山市内・岩舟町・高根沢町→異常なし、点検終了
埼玉県(4)	<u>点検対象施設なし</u>
福島県(4)	<u>11時00分～13時25分、点検終了→異常なし</u>
群馬県(4)	<u>点検未実施(震度5以上で点検)</u>
茨城県(4)	<u>11時00分～13時50分、点検終了→異常なし</u>

<被害状況>

新潟県

- ・米山にて土砂崩壊の情報有り(県にて現地調査中)
- ・柏崎市内で道路法面崩壊2カ所確認(詳細確認中)
- ・長岡市(旧山古志村)12時25分時点異常なし(TEL確認)
→長岡市役所山古志支所の地域振興課からの情報(新潟県受け)現在のところ被害の情報は無し
- ・柏崎市福浦狸々洞(ふくうらしょうじょうどう)地区にて斜面崩壊を確認(人家等は無し)
- ・JR信越本線 青海川(おうみがわ)駅付近で斜面崩壊を確認

<専門家の派遣>

- ・国総研、土木研究所 担当官 派遣予定
新木場ヘリポートから関東地整の用意した民間ヘリに搭乗予定
- ・土木研究所 雪崩・地すべり研究センター 17日柏崎市周辺を調査予定
- ・国交省緊急調査団(保全課企画専門官参加)17日明朝より
青海川駅斜面崩壊箇所等の現地調査予定

○海岸(7月16日21時00分現在)

- ・直轄海岸(新潟海岸)は点検を終了し、海岸保全施設の被害なし
- ・補助海岸(富山県、石川県)は点検を終了し、海岸保全施設の被害なし
- ・補助海岸(新潟県)は点検中。青海川海岸で土砂崩れに伴う被害あり。(詳細確認中)

○道路(7月16日21時30分現在)

1. 高速道路関係(点検完了)

- (1)一般車両通行止め 1区間 ※全線で緊急車両の通行を確保
○北陸自動車道 上越IC～長岡JCT(段差、トンネル損傷)
・長岡JCT～米山IC:17日朝開放予定

(2)無料通行措置

- ①北陸自動車道 能生IC～上越IC:21:00から国道8号の通行止めに伴い無料措置済み
- ②北陸自動車道 長岡JCT～米山IC:17日朝開放とともに無料措置予定

2. 直轄国道関係(点検完了)

<通行止め> 7区間 ※人身・被災車両なし

ありまがわ

- ①国道8号 上越市長浜(有間川)付近(法面崩壊)

おおづみ

- ②国道8号 長岡市大積千本町(法面崩落、路面陥没)

ふじかけ

- ③国道116号 柏崎市藤掛川橋(段差)(17日朝開放予定)

- ④国道116号 柏崎市田沢川橋(段差)(17日朝開放予定)

ふただ

- ⑤国道116号 柏崎市西山町二田(段差)(17日朝開放予定)

おのうち

- ⑥国道116号 柏崎市西山町尾野内(段差)(17日朝開放予定)

あらや

⑦国道116号 柏崎市西山町荒谷高架橋付近(段差)(17日朝開放予定)

3. その他の道路 ※孤立地区の発生なし

(1) 県管理国道(新潟県のみ点検中) 3区間で全面通行止め

新潟県: 国道352号 柏崎市大崎坂之下(土砂崩壊)

国道352号 柏崎市西山町石池(路面陥没)

長野県: 国道405号 栄村秋山郷(落石)

(2) 県道(点検中)

新潟県: 14区間で全面通行止め

○住宅・建築物(7月16日20時30分現在)

1. 応急危険度判定について

新潟県は、13時に柏崎市に1班4名(新潟県技術職員)を、15時30分に刈羽村及び出雲崎町に各1班3名(新潟県技術職員)を派遣。

また、北陸、関東各地方整備局に対し、応急危険度判定を支援するよう指示。

広域応援(自県の判定員で対応できない場合、他県に応援要請を行う。)については、要請があった場合に直ちに対応可能。

2. 被災状況について

新潟県、長野県に対し、公営住宅等の被災状況について報告するよう指示。

新潟県内の公営住宅等については、県営住宅等で若干の壁の剥離等あり。

ただし、柏崎市については、引き続き調査中。

長野県内の公営住宅等については、現在まで被害報告なし。

また、住宅・建築物の被害に関する調査のため、住宅局建築指導課、国土技術政策総合研究所独立行政法人建築研究所の職員各1名を新潟県に派遣。

3. 被災者支援について

新潟県内の提供可能な県営住宅は約260戸、市町村営住宅は約550戸。

長野県内の提供可能な県営住宅は、約50戸。

応急仮設住宅については、県からの要請があり次第(社)プレハブ建築協会において速やかに対応可能

4. エレベーター閉じ込めについて

(社)日本エレベーター協会等を通じ、エレベーターの閉じ込め状況を調査するよう指示。

これまでのところ、12台で閉じ込めが発生(新潟県6件、長野県4件、埼玉県1件、東京都1件)したか救出済みとの報告。

○公園施設の被害状況(7月16日 21時00分現在)

[国営公園]

都道府県名	所在地名	施設名	被害状況等	対応状況等
新潟県	長岡市	国営越後丘陵公園	・休憩所の屋根瓦が数枚落下 ・展望台外壁一部破損 ・野生ゾーン内連絡通路の舗装及び側溝、防護柵損傷	・入園者は園外に誘導完了済(11:58) ・点検のため10:45から閉園 ・立入禁止措置済み

・国営越後丘陵公園には、自衛隊より無線基地の設置要請があり、自衛隊の無線中継車が設営済み。

・国営アルプスあづみの公園(長野県安曇野市)は点検の結果被災なし。(通常通り開園)

〔都市公園、その他の公園〕

都道府県名	所在地名	施設名	被害状況等	対応状況等
新潟県	燕市	燕市大曲河川公園	・園路の舗装ひび割れ	・立入禁止処理済み
新潟県	柏崎市	鯖石川改修記念公園	・被災状況調査中	

○下水道施設の被害状況(7月16日 21時00分現在)

都道府県名	管理者名	施設名	被害状況等	対応状況等
新潟県	新潟県	長岡浄化センター	・処理場施設の一部破損	・水処理に支障なし
新潟県	十日町市	十日町市下水処理センター	・処理場施設の一部破損	・水処理に支障なし
新潟県	柏崎市	柏崎市自然環境浄化センター	・処理場施設の一部破損	・水処理に支障なし
新潟県	上越市	柿崎浄化センター	・処理場施設の一部破損	・水処理に支障なし
新潟県	上越市	公共下水道管きよ	・マンホールの沈下 ・停電によりマンホールポンプ停止	・舗装修復旧実施中 ・バキューム車により対応中

○宅地の被害状況(7月16日 21時00分現在)

- ・新潟県は柏崎市、刈羽村、出雲崎の宅地被災の確認のため職員6名を派遣し調査中。
- ・長野県は飯綱町の宅地被災の確認のため職員2名を派遣し調査中。
- ・石川県内の宅地の被災については現在のところ被害報告なし。

6. 所管施設等の状況

○鉄道(7月16日 21時40分現在)

事業者名	線名	運転中止区間	運転中止		運転再開		主な被害状況等	
			日	時間	日	時間		
	上越新幹線	大宮～越後湯沢	16	10:13	16	13:32	被害なし	
		高崎～新潟	(越後湯沢～新潟)	16	10:13	16	21:31	被害なし
			(高崎～越後湯沢)		15:37	16	15:43	被害なし
北陸新幹線 (長野新幹線)	高崎～長野		16	10:13	16	10:42	被害なし	
				15:37		15:43	被害なし	
信越本線	新潟～東三条		16	10:13	16	13:36	被害なし	
	新津～黒姫			(東三条～黒姫)	10:13			・米山～笠島間で貨物列車が脱線 (死傷者なし)
				(新津～東三条)	15:37	16	16:45	被害なし
	黒姫～篠ノ井			10:13	16	14:07	被害なし	
只見線	小出～只見	16	10:13			確認中		
上越線	水上～宮内	16	10:13			確認中		

JR東日本	羽越本線	新津～酒田		16	10:13	16	15:53	被害なし	
	米坂線	今泉～坂町		16	10:13	16	11:58	被害なし	
					15:37		16:08	被害なし	
	篠ノ井線	全線		16	10:13	16	13:48	被害なし	
	飯山線	豊野～戸狩野沢温泉		16	10:13	16	13:49	被害なし	
		戸狩野沢温泉～越後川口						確認中	
	磐越西線	新津～喜多方		16	10:13	16	12:46	被害なし	
		喜多方～郡山						11:40	被害なし
		新津～喜多方						15:37	16
	弥彦線	全線		16	10:13	16	11:58	被害なし	
					15:37			16:45	被害なし
	白新線	全線		16	10:13	16	15:53	被害なし	
	越後線	新潟～柏崎	(新潟～吉田)	16	10:13	16	12:01	被害なし	
(吉田～柏崎)			15:37		16:45		被害なし		
大糸線	全線		16	10:13	16	15:01	被害なし		
								10:13	
JR西日本	北陸本線	直江津(JR東日本)～糸魚川		16	10:13		確認中		
	七尾線	全線		16	10:13	16	11:10	被害なし	
北越急行	ほくほく線	全線		16	10:13	16	12:44	被害なし	
					15:37				確認中
長野電鉄	長野線	全線		16	10:13	16	13:10	被害なし	
	屋代線						13:25	被害なし	
上田電鉄	上高地線	全線		16	10:13	16	12:30	被害なし	
のと鉄道	七尾線	全線		16	10:13	16	14:06	被害なし	
山形鉄道	フラワー長井線	全線		16	10:13	16	13:30	被害なし	

○海上交通の状況（7月16日 21時30分現在）

- 1) 施設の被害状況
現在のところ被害情報なし
- 2) 運休状況
現在のところ被害情報なし

○航空関係（7月16日 21時30分現在）

- 1) 空港・航空保安施設の被害状況
新潟、佐渡、秋田、松本、庄内、山形、能登、小松、富山の各空港について異常なし。
通常運用中。
- 2) 航空機（定期便）の運休状況
 - ・通常運行中
 - ・全日空は羽田～新潟間に不定期便1便を運航

○港湾関係(7月16日18時00分現在)

1) 港湾施設の被害状況

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	地区名	被害状況	備考
新潟県	新潟県	地方	柏崎港		臨港道路の一部被災	段差発生(通行止め措置済)
					番神トンネルの一部被災	クラック有り(通行は可)
					マリーナの一部被災	ウインチ使用不可
					岸壁の一部被災	小規模な被害あり(確認中)
		特重	新潟港	東港地区	東埋立地護岸の一部被災	既存の陥没が拡大(立入禁止措置済)

新潟港は15:37の余震の点検を継続中、柏崎港のその他の施設については、現在点検中。
直江津港、寺泊港、姫川港、両津港、赤泊港、小木港、二見港については点検終了し、異常なし。

富山県、石川県の港湾は点検終了し、異常なし。

国土交通省調査団について港湾局本省より担当官を、独港湾空港技術研究所より専門家を現地に派遣。
新潟県災害対策本部に北陸地整港湾空港部の職員を1名派遣。

2) 海岸保全施設の被害状況

新潟港西港地区については点検終了し、異常なし。

○高速バスの運休・迂回等の状況(7月16日21時30分現在)

運輸局管内	事業者名	系統数	区間路線		運休・迂回	備考
関東運輸局	JRバス関東	2	新宿	金沢	運休	運行再開
		1	池袋	金沢	運休	運行再開
		1	東京	金沢	運休	運行再開
	西武バス	2	新宿・池袋	金沢	運休	運行再開
		1	上越	池袋	運休	運行再開
		1	金沢	池袋	運休	運行再開
		7	池袋	新潟	運休	運行再開
北陸信越運輸局	新潟交通	1	新潟	東京	運休	14:00運行再開
		1	新潟	京都・大阪	運休	22:00迂回
		1	新潟	名古屋	迂回	
		1	新潟	長野	運休	18:05迂回
		1	新潟	富山	運休	
		1	新潟	金沢	運休	
		1	新潟	長岡	運休	13:00運行再開
		1	新潟	柏崎	運休	
		1	新潟	上越	運休	
		1	新潟	糸魚川	運休	
		1	新潟	巻	運休	13:08運行再開
		1	新潟	東三条	運休	13:15運行再開
		1	新潟	十日町	運休	13:35運行再開
越後交通	1	新潟	十日町	運休	13:35運行再開	
	1	上越	池袋	運休		
	1	新潟	上越	運休		

		1	新潟	柏崎	運休	
	頸城自動車	1	上越	池袋	運休	一部迂回運行
		1	上越	新潟	運休	
		1	糸魚川	新潟	運休	
	長電バス	1	長野	新潟	運休	
	富山地方鉄道	1	富山	新潟	運休	
	加越能鉄道	1	富山	東京	迂回	
	西武バス	1	富山	東京	運休	迂回運行
	北陸鉄道	1	金沢	新潟	運休	
		1	金沢	東京	迂回	
		1	金沢	仙台	迂回	
中部運輸局	名鉄バス	1	新潟	名古屋	運休	
近畿運輸局	阪急バス	1	新潟	大阪	—	運行再開

○緊急物資輸送

トラックによる緊急物資輸送について、新潟県トラック協会を通じて水や食料等の輸送を行っているところ。

○観光関係（7月16日21時30分現在）

- ・ 一部登録ホテル・旅館において(エレベータ停止、壁破損等)施設被害あり。人的被害はなし。

○物流関係（7月16日15時30分現在）

これまでに営業倉庫に関する人的損害、倉庫建物の損壊の報告なし。なお、新潟県内の普通倉庫業者10社、冷蔵倉庫業者3社の荷崩れが判明。引続き調査中。

○官庁施設(7月16日21時00分現在)

管内75施設中、53施設確認済み。残りを確認中。

現在のところ大きな被害情報なし

問合先: 河川局防災課災害対策室 山浦 代表: 03-5253-8111 内線35-822 直通: 03-5253-8461
