

平成16年7月新潟・福島豪雨について【第6報】

これは速報であり、数値等は今後変わることもある。

「新潟を中心とする大雨について」から改名

国土交通大臣が現地(新潟県)を視察予定(7月16日 11:00~)

1.本省及び地整等の体制について

国土交通本省	7月13日	3:30	注意体制
		<u>6:30</u>	<u>警戒体制</u>

東北地方整備局	7月13日	6:00	注意体制
	7月14日	4:00	警戒体制
		12:00	注意体制
	7月15日	<u>15:55</u>	<u>体制解除</u>

北陸地方整備局	7月13日	3:30	注意体制
		6:30	警戒体制
		11:30	非常体制
	<u>7月14日</u>	<u>18:00</u>	<u>警戒体制</u>

(応援対策本部設置)

関東地方整備局	7月15日	22:50	応援対策本部設置
---------	-------	-------	----------

2.大雨の概要(7月15日 20:00現在 気象庁)

7月12日夜から13日にかけて、日本海から東北部に停滞する梅雨前線の活動が活発化し、新潟・福島の両県で豪雨となった。特に、13日朝から昼過ぎにかけて、新潟県の長岡地域、三条地域を中心に非常に激しい雨が降った。13日の日降水量は、新潟県栃尾市で421ミリに達するなど、長岡地域、三条地域の一帯でこれまでの最大日降水量の記録を上回った。気象庁はこの豪雨について、「平成16年7月新潟・福島豪雨」と命名した。

前線は日本海から東北地方南部にかかっているが、活動は小康状態で、新潟・福島県付近では16日朝までは警戒を要するような激しい雨は予想されない。16日昼前からは前線の活動が次第に活発になり、17日にかけて雨が強まるおそれがある。

3.政府の対応

内閣府情報対策室設置 (7月 13日 11:45)
 梅雨前線豪雨災害対策関係省庁連絡会議を開催 (7月 14日 9:30)
 新潟県へ政府調査団派遣 (7月 14日 13:15~ 19:00)
 梅雨前線豪雨災害対策関係省庁連絡会議 (第 2回)を開催 (7月 14日 20:45)
 福島県へ政府調査団派遣 (7月 15日 9:30~)
 梅雨前線豪雨災害対策関係省庁連絡会議 (第 3回)を開催 (7月 15日 20:30)

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・把握につとめる
 洪水予警報及び水防警報の発令
 監視用カメラ、衛星小型画像転送装置による現地画像の提供
 災害緊急調査のため河川局防災課災害査定官他のべ6名の職員を現地へ派遣 (7月 13日 ~)
 国土技術政策総合研究所等から河川、砂防の専門家を現地へ派遣 (7月 13日から)
 ヘリコプターによる現地調査を実施
 ・7月 13日 13:00~ 14:30
 ・7月 14日 8:00~ 10:30
 ・7月 15日 9:00~ 17:00
 排水ポンプ車 14台、照明車 11台を現地に派遣。(7月 13日 9:10~)
 新潟県への政府調査団として、河川局防災課長、治水課長、道路局道路防災対策室長、住宅局建築物防災対策室長、都市局まちづくり推進課担当者、都市局下水道事業課担当者、河川局砂防部保全課担当者、北陸地方整備局企画部長、北陸地方整備局河川部長を派遣 (7月 14日 13:15~ 19:00)
 国土地理院は、現地の被災状況把握のため、所有する航空機「くにかぜ」による空中写真撮影を、天候が回復し次第実施。
 国土地理院は、7月 15日 ~ 17日まで被災地の現地調査に職員 4名を派遣
 国土地理院は、被災地域を対象とした災害対策用地形図をホームページに掲載し提供
 福島県への政府調査団として、河川局防災課長、国土地理院地理調査部長を派遣 (7月 15日 9:30~)

5.人的被害 (警察庁調 7月 16日 8:30現在)

都道府県名	人的被害				住家被害						非住家被害
	死者	行方不明者	負傷者		全壊棟	半壊棟	流失棟	一部破損棟	床上浸水棟	床下浸水棟	
			重傷	軽傷							
福島県		1	1				1	6	83		
新潟県	12	2	1		22	142	2	66	11,816	12,352	127
計	12	3	2		22	142	2	67	11,822	12,435	127

6.所管施設等の状況

河川の状況(7月16日 7:30現在)

<直轄河川>

河川の出水状況

1)現在、警戒水位を超えている河川

なし

2)計画高水位を超えた河川

なし

3)危険水位を超えたが現在下回った河川 1 水系 1 河川

整備局	水系	河 川						
北陸	信濃川	信濃川						

4)警戒水位を超えたが現在下回った河川 5 水系 9 河川

整備局	水系	河 川						
北陸	阿賀野川	日橋川	早出川	阿賀川	阿賀野川			
東北	最上川	最上川	鮭川					
東北	阿武隈川	阿武隈川						
東北	雄物川	雄物川						
東北	子吉川	子吉川						

被害状況

1)河川管理施設等被害 :今のところなし

<補助河川>

被害状況

【 総 括】

被害状況	全体箇所数	河 川 別 等			
		信濃川水系			
		五十嵐川	刈谷田川	能代川	猿橋川
破 堤	9箇所	1	6	1	1

刈谷田川には、二次支川を含む。

1)河川管理施設等被害

都道府県	水系	河川	市町村	地点		被害状況		対策状況
				左右岸	個所	状態	数量(約m)	
新潟県	信濃川	能代川	村松町	左岸	下大蒲原	破堤	53	浸水面積 5ha(水田、浸水戸数なし) 大型土のう積み 15日20:30約70% 16日AM完了予定
新潟県	信濃川	五十嵐川	三条市	左岸	曲淵	破堤	117	浸水面積推定200ha、浸水推定2700戸 コンクリートブロック及び大型土のう堤防復旧 仮堤防の盛立部完了 L=162m
新潟県	信濃川	刈谷田川	中之島町	左岸	中之島	破堤	60	浸水面積推定 280ha、浸水推定150戸 コンクリートブロック及び大型土のう堤防復旧 仮堤防約90%盛土
新潟県	信濃川	刈谷田川	見附市	右岸	明晶	破堤	30	浸水面積推定 20ha、浸水推定41戸 仮堤防約40%盛土 H=2mまで施工
新潟県	信濃川	刈谷田川	見附市	左岸	河野	破堤	70	調査中 仮堤防約30%盛土 H=1mまで施工
新潟県	信濃川	刈谷田川	見附市	左岸	宮ノ原	破堤	約30	詳細調査中
新潟県	信濃川	稚児清水川	見附市	左岸	池ノ島	破堤	200	浸水面積推定 16ha、浸水推定43戸 16日7:00現在 仮堤防約50% H=1mまで施工
新潟県	信濃川	稚児清水川	見附市	右岸	池ノ島	破堤	280	浸水面積推定 15ha、浸水戸数なし 16日7:00現在 仮堤防約50% H=1mまで施工
新潟県	信濃川	猿橋川	長岡市	左岸	富島町	破堤	14	浸水戸数なし 15日23:10仮堤防完了

ダムの状況 (7月 16日 7:30現在)

- ・直轄 1ダム、補助 10ダムにおいて洪水調節を行ったが、現在においてはすべて終了している。
- ・笠堀ダムで13日9時33分から14日3時14分においてただし書き操作を実施した。
- ・刈谷田川ダムで13日13時50分から13日22時00分においてただし書き操作を実施した。

土砂災害等の被害状況 (7月 16日 7:30現在)

発生災害	都道府県名	発生件数	人的被害			家屋損壊数			被害状況等	避難状況
			死者	行方不明	負傷者	全壊	半壊	一部損壊		
地すべり	新潟県	47				1	3	4	国道402号全面通行止	9人
がけ崩れ	新潟県	256	2		1	3	1	13		5人
地すべり	福島県	1							防止区域内表層崩落	
がけ崩れ	福島県	5							作業小屋被災(農機具など)など	
がけ崩れ	秋田県	1							法面崩落	
計		310	2		1	4	4	17		

詳細については確認中

・人的被害

新潟県：死者・・・2名(出雲崎町大字中山1名、栃尾市大字北荷埴1名)
 負傷者・・・1名(西山町大字大津1名)

道路の状況(7月16日 7:30現在)

・高速自動車国道 通行規制 0箇所

・直轄国道

通行規制 1箇所

整備局名	路線番号	地点区間名	延長(km)	開始		解除		被害状況等	備考
				日	時刻	日	時刻		
東北地方整備局	49	福島県 耶麻郡西会津町大字上野 ～ 耶麻郡西会津町大字宝坂	5.2	7/13	8:30	7/14	12:30		事前通行規制
東北地方整備局	49	福島県 河沼郡柳津町大字藤 ～ 耶麻郡西会津町大字野沢	9.5	7/13	9:00	7/14	12:30		事前通行規制
東北地方整備局	49	福島県 河沼郡柳津町大字藤		7/14	12:30			片側交互通行	法面小崩落
北陸地方整備局	49	新潟県 東蒲原郡津川町大牧 ～ 東蒲原郡三川村黒岩	3.5	7/13	3:45	7/14	7:15		事前通行規制
北陸地方整備局	49	新潟県 東蒲原郡津川町栄山 ～ 東蒲原郡三川村花立	4.5	7/13	7:20	7/14	7:15		事前通行規制

都道府県管理国道

都道府県名	箇所数					備考
	法面崩落等	事前通行規制	路面冠水	解除	計	
福島県	9			14	23	
新潟県	12	1	2	12	27	
計	21	1	2	26	50	

都道府県道

都道府県名	法面崩落等	事前通行規制	路面冠水	解除	計
山形県	2			1	3
福島県	5	1	2	33	41
石川県				2	2
新潟県	24	6	14	45	89
計	31	7	16	81	135

・有料道路 通行規制 0箇所

鉄道の状況 (7月16日 7:30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	
東日本旅客鉄道(株)	信越線	柏崎 ~ 新津	13	9:34	15	20:12	線路冠水、のり面崩壊、道床流出、変電所冠水等
	上越線	長岡 ~ 宮内	13	9:34	15	始発	
	磐越西線	郡山 ~ 喜多方	13	7:40	14	9:08	道床流出、のり面崩壊、落石
		喜多方 ~ 馬下			15	始発	
		荻野 ~ 尾登	15	15:35	15	15:53	
	越後線	柏崎 ~ 吉田	13	7:40	15	始発	道床流出、のり面崩壊
	只見線	小出 ~ 大白川	13	9:30	15	始発	土砂崩壊
		大白川 ~ 会津坂下	13	9:30	16	始発	
	弥彦線	吉田 ~ 東三条	13	18:37	15	始発	
	米坂線	小国 ~ 坂町	14	9:40	15	始発	のり面崩壊
		小国 ~ 羽前椿	16	始発			
	陸羽東線	鳴子温泉 ~ 最上	14	15:38	14	18:41	
	大船渡線	真滝 ~ 陸中門崎	14	15:30	14	16:43	
羽越本線	遊佐 ~ 上浜	14	13:21	14	15:49		
奥羽本線	及位 ~ 横堀	14	13:59	14	16:04		
会津鉄道(株)	会津線	西若松 ~ 会津荒海	13	15:31	13	20:58	

海上交通の状況 (7月16日 7:30現在)

1)施設の被害状況

事業者名	都道府県名	被害箇所	施設名	被害状況等
(株)東洋観光	新潟県	阿賀野川沿岸	ポンツーン	増水により流出
"	"	阿賀野川	旅客船5隻	増水により流出 沈没

2)運休状況

事業者名	航路名	運休状況等
(株)東洋観光	阿賀野川ライン下り(白崎~咲花)	運航不能
信濃川ウォーターシャトル(株)	信濃川下流遊覧	運休中
(株)マリン商事	新潟港~信濃川航路	運休中

航空関係 (7月16日 7:30現在)

1)空港 航空保安施設の被害状況

空港 航空保安施設共に被害はない。

2)航空機(定期便)の運休状況

運休等なし

港湾関係 (7月 16日 7:30現在)

現在のところ、被害の情報は入っていない。

高速バスの運休状況 (7月 16日 7:30現在)

最大18系統で運休 遅延があったが、現在は平常運行している。
(うち12系統は迂回運行)

下水道施設の被害状況 (7月 16日 7:30現在)

都道府県名	管理者名	施設名	被害状況等
新潟	長岡市	長岡市公共下水道	浦瀬地区で橋梁添架の圧送管欠落【調査中】 乙吉地区で道路欠落により汚水管欠落【復旧作業中】
新潟	見附市	ぐづまき 葛巻下水処理場	下水処理場湛水解消、ポンプ運転停止 16日より被害調査
新潟	中之島町	中之島町公共下水道	処理場冠水中だが堆積土砂除去により処理再開

公園施設の被害状況 (7月 16日 7:30現在)

都道府県名	管理者名	施設名	被害状況等
新潟	三条市	おおさきやま 大崎山公園	園路脇法面 10m3崩落、応急措置済 (シート張)
新潟	三条市	ほない 保内公園	法面崩壊 3箇所
新潟	三条市	総合運動公園トリムの森	法面崩壊 1箇所 (10m3程度)
新潟	加茂市	かもがわ 加茂川河川敷公園	河川増水により水没 (状況不明)
新潟	加茂市	かもやま 加茂山公園	法面崩壊 2箇所 (被災規模不明)
新潟	加茂市	わかみや 若宮公園	法面崩壊 2箇所 (被災規模不明)

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