

平成16年7月新潟・福島豪雨について【第5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>

2.大雨の概要(7月15日 17:00現在 気象庁)

活発な前線活動に伴い、12日夜から13日にかけて新潟県の長岡地域と三条地域を中心とする狭い帯状の地域で激しい雨が降ったが、14日は雨の降り方は弱まった。

しかし、新潟県長岡地域、三条地域では、12日夜からの積算雨量が多いところで400ミリ以上に達し、平年の7月1ヶ月分もしくはそれを上回り、平成10年8月に新潟県に大きな災害をもたらした大雨をしのぐ雨量となった。

前線は日本海から東北地方南部にかかっており、今日(15日)日中、前線に沿ってやや活発な雨雲が新潟県下越地方へ進入し、一時的に強い雨を降らせた。新潟・福島県付近では、今夜宵のうちまで局地的に強い雨の降る所があるが、その後は明日にかけて特に警戒を要するような激しい雨は予想されない。

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~)

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台を現地へ派遣。（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、

7月15日から実施

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15日 16:30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	半壊	一部破損	床上浸水	床下浸水	
			重傷	軽傷						
人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	
福島県		1	1				1	6	83	
新潟県	10	1	1		22	142	66	11,816	12,012	127
計	10	2	2		22	142	67	11,822	12,095	127

6.所管施設等の状況

河川の状況（7月15日 16:00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	8箇所	1	5	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	箇所	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) 大型土のづ積み 15日完了予定
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づ堤防復旧 仮締切工を15日中に完了予定
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づ堤防復旧 仮締切工を15日中に完了予定
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 15日中着手予定
新潟県	信濃川	刈谷田川	見附市	左岸	河野	破堤	70	調査中 15日中着手予定
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 15日中着手予定
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 15日中着手予定
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

ダムの状況 (7月 15日 16:00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 15日 16:00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	44					3	4	国道402号全面通行止	12人
がけ崩れ	新潟県	254	2		1	3	2	13		43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		305	2		1	3	5	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、栃尾市大字北荷頃1名)
- 負傷者・・・1名 (西山町大字大津1名)

道路の状況 (7月 15日 16:00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	通行止め	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	通行止め	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	通行止め	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	通行止め	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	8	1		14	23	
新潟県	12	2	3	9	26	
計	20	3	3	23	49	

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	8	1	2	30	41
石川県				2	2
新潟県	30	7	14	36	87
計	40	8	16	69	133

・有料道路 通行規制 0箇所

鉄道の状況 (7月15日 16:00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			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			
	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
	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	
常磐線	勿来 ~ 泉	15	14:14	15	15:55	雨量規制	
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15日 16:00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	ボンゾーン	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 15日 16:00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 15日 16:00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 15日 16:00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 15日 16:00現在)

都道府県名	管理者名	施設名	被害状況等
新潟	見附市	<small>くづまき</small> 葛巻下水処理場	下水処理場湛水、ポンプ運転停止
新潟	津川町	津川町公共下水道	マンホールポンプ操作盤 3基冠水、1基停止、2基作動。その後操作盤を介さず直結で復旧
新潟	三川村	三川村公共下水道	内川処理区マンホールポンプ操作盤 1基冠水停止。その後操作盤を介さず直結で復旧
新潟	中之島町	中之島町公共下水道	処理場冠水
新潟	出雲崎町	出雲崎町公共下水道	川西地区管渠一部露出一時停止。現在復旧完了

公園施設の被害状況 (7月 15日 16:00現在)

都道府県名	管理者名	施設名	被害状況等
新潟	三条市	<small>おおさきやま</small> 大崎山公園	園路脇法面 10m3崩落
新潟	三条市	<small>ほない</small> 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	<small>かもがわ</small> 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	<small>かもやま</small> 加茂山公園	法面崩壊 2箇所 (被災規模不明)
新潟	加茂市	<small>わかみや</small> 若宮公園	法面崩壊 2箇所 (被災規模不明)

問合せ先 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
--