

## 平成16年7月新潟・福島豪雨について【第11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

石原国土交通大臣が現地(新潟県)を視察(7月16日)

### 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	
		6:30	警戒体制	
	7月18日	14:30	非常体制	(福井豪雨に伴い切替)
	<u>7月19日</u>	<u>21:30</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	15:55	体制解除
	7月17日	8:00	注意体制
		11:30	警戒体制
		12:05	非常体制
	7月18日	8:10	警戒体制
	7月19日	2:00	注意体制
		<u>12:10</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
	7月14日	18:00	警戒体制
	7月17日	15:10	非常体制
		<u>19:30</u>	<u>警戒体制</u>

(応援対策本部設置)

東北地方整備局	7月15日	23:50	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18日 20:00現在 気象庁)

7月12日夜から13日にかけて、日本海から東北南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。

7月14日と15日の両日は梅雨前線の活動がやや穏やかになり、新潟・福島県内の日降水量は数十ミリ以内にとどまった。しかし、16日から梅雨前線の活動が再び活発化し、18日朝にかけて、断続的に強い雨が降った。平成16年7月新潟・福島豪雨で大きな被害のあった地域でも、17日夕方に一時激しい雨が降った。16日～18日の3日間の総降水量は、新潟・福島県内の多い所で290ミリに達した。

## 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～)

平成16年7月新潟・福島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)

平成16年7月新潟・福島豪雨災害対策関係省庁連絡会議(第4回)を開催(7月16日 20:45)

内閣総理大臣が新潟県被災現場を視察(7月19日 10:48～19:04)

## 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9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32台、照明車15台(ピーク時)を現地に派遣。(7月13日 9:10～)

(うち東北地整ポンプ車5台・照明車3台、関東地整ポンプ車8台・照明車3台、中部地整ポンプ車3台出動)

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、北陸地方整備局長、北陸地方整備局企画部長を派遣

(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

国土地理院は、関係機関等の情報をもとに緊急編集した被害状況分布図をホームページに掲載

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～)

石原国土交通大臣が現地(新潟県)を視察(7月16日)

内閣総理大臣の新潟県被災現場視察に河川局長が同行(7月19日 10:48～19:04)

## 5.人的被害(消防庁調 7月20日 7:00現在)

都道府県名	人的被害				住家被害					非住家被害	
	死者 人	行方不明者 人	負傷者		全壊 棟	半壊 棟	一部破損 棟	床上浸水 棟	床下浸水 棟	公共建物 棟	その他 棟
			重傷 人	軽傷 人							
福島県		1	1				6	84			5
新潟県	15		1	1	22	144	95	3,701	22,076	39	815
計	15	1	2	1	22	144	95	3,707	22,160	39	820

## 6.所管施設等の状況

河川の状況(7月20日 7:00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) 現在、計画高水位を超えている河川 なし
- 3) 現在、危険水位を超えている河川 なし

4) 警戒水位を超えたが現在下回った河川 6 水系 13 河川

整備局	水系	河川					
北陸	阿賀野川	早出川	日橋川	阿賀川	阿賀野川		
北陸	関川	保倉川					
東北	最上川	金山川	鮎川	京田川	相沢川		
東北	子吉川	子吉川	石沢川				
東北	赤川	赤川					
東北	阿武隈川	阿武隈川					

5) 危険水位を越えたが現在は下回った河川 4 水系 4 河川

整備局	水系	河川					
東北	雄物川	雄物川					
東北	最上川	最上川					
北陸	荒川	荒川					
北陸	信濃川	信濃川					

2) 計画高水位を超えたが現在は下回った河川 1 水系 1 河川

整備局	水系	河川					
東北	最上川	鮭川					

被害状況 (7月17日からの大雨に係るもの)

1)河川管理施設等被害

整備局	水系	河川	市町村	地点		被害状況		対策状況
				左右岸	距離	状態	数量	
東北	最上川	鮭川	鮭川村	右岸	15.4 km	破堤	25m 30ha	盛土 + 接続ブロック張完了
東北	最上川	最上川 下流		左岸	11.5k	法崩れ	L=13m	シート張り工完了
東北	最上川	最上川 下流		右岸	7.6K	法崩れ	3箇所	シート張り工完了
東北	最上川	最上川 下流		右岸	8.1K	川裏法 面 亀裂	L=6m	シート張り工完了
東北	最上川	最上川 下流		左岸	13.8k	漏水	5箇所	釜段工5箇所完了
東北	最上川	最上川 下流			21.8k	河岸侵 食	L=30m	
東北	最上川	最上川 下流 京田川		左岸	4.0K	漏水	8箇所	月の輪工8箇所完了
東北	最上川	鮭川		右岸	15.4k	溢水によ る破堤	1箇所 L=25m	盛り土による応急復旧実施中
東北	最上川	鮭川支 川 金山川		右岸	4.8K+81 ~ 151	堤防法 面 洗掘	L=70m	岩砕盛土 + 大型土のう+ 根固めブロック 実施中
東北	最上川	鮭川支 川 金山川		右岸	7.4k+40 ~ 80	堤防法 尻 部洗掘	L=40m	岩砕盛土 + 大型土のう+ 根固めブロック 完了
東北	最上川	最上川 上流		左岸	153.3k	既設低水 護岸崩落	L=60m	監視中 (立入禁止対策済み)
東北	最上川	最上川 上流		右岸	106.6k	漏水	2箇所	釜段工1箇所完了 月の輪工1箇所完了
東北	赤川	赤川		左岸	29.6K	漏水	6箇所	釜段工1箇所完了
東北	赤川	赤川		左岸	29.8K	漏水	8箇所	釜段工3箇所完了
近畿	九頭竜川	日野川	福井市 (江端)	右岸	10.6k	法面崩 壊	L=19m	緊急復旧実施中 (大型土のう シート張り工)

2)一般被害

整備局	水系	河川	市町村	浸水家屋数		家屋損壊数		田畑等浸水		被害状況
				床上 (戸)	床下 (戸)	全壊 (戸)	半壊 (戸)	原因	面積 (約ha)	
東北	最上川	鮭川	鮭川村	-	-	-	-	浸水		無堤部から浸水 人的被害、家屋被害なし
東北	最上川	鮭川支川 最上内川	鮭川村	-	1	-	-	浸水	180ha	無堤部から浸水 人的被害なし 県道平田鮭川線 冠水により通行止め
東北			山形県	17	136	-	1			人的被害 軽症1名
東北	最上川	最上川		2	44	-	-		43ha	
東北	最上川	須川		-	-	-	-		1.5ha	
近畿	九頭竜川	天満川		-	5	-	-			内水氾濫

その他、報告事項

上記一般被害箇所 鮭川村最上内川左岸地区 14戸に避難勧告(13時発令)

<補助河川>

被害状況(7月17日からの大雨に係るもの)

1)河川管理施設等被害

堤防の一部損壊 福島県喜多方市慶徳町豊岡  
阿賀川水系右支川濁川 延長70~80m 復旧完了  
(北陸地方整備局支援:コンクリートブロック、照明車)  
堤防の一部損壊 福島県喜多方市豊川町一井  
阿賀川水系右支川田付川 延長30m 復旧完了  
堤防の一部損壊 福島県喜多方市上三宮町吉川 延長30m 復旧完了  
阿賀川水系右支川濁川

2)一般被害

都道府県	水系	河川	市町村	浸水家屋数		家屋損壊数		田畑等浸水		被害状況
				床上 (戸)	床下 (戸)	全壊 (戸)	半壊 (戸)	原因	面積 (約ha)	
富山県	神通川	土川	富山市	1				内水	0.3	
富山県	神通川	冷川	富山市	2	2			溢水	0.1	
富山県	神通川	祖母川	富山市		2			内水	0.1	

被害状況 (7月13日から16日の豪雨に係るもの)

【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	中之島川
破堤	11箇所	1	6	1	1	2

刈谷田川には、二次支川を含む。

1) 河川管理施設等被害

20日 7:00現在 (新潟県情報)

都道府県	水系	河川	市町村	地点		被害状況		復旧状況
				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	16日 19:00完了
新潟県	信濃川	五十嵐川	三条市	左岸	諏訪	破堤	117	16日 17:30仮堤防完了。 鋼製矢板など 24日を目標に施工中。
新潟県	信濃川	刈谷田川	中之島町	左岸	中之島	破堤	50	19日 12:50完了。
新潟県	信濃川	刈谷田川	見附市	右岸	明晶	破堤	42	19日 17:00完了。
新潟県	信濃川	刈谷田川	見附市	左岸	河野	破堤	70	19日 20:00完了。
新潟県	信濃川	刈谷田川	見附市	左岸	宮ノ原	破堤	30	18日 24:00完了
新潟県	信濃川	稚児清水川	見附市	左岸	池ノ島	破堤	102	仮堤防の盛土完了 20日完了を予定。
新潟県	信濃川	稚児清水川	見附市	右岸	池ノ島	破堤	50	19日 24:00完了
新潟県	信濃川	猿橋川	長岡市	左岸	富島町	破堤	14	15日 23:10完了
新潟県	信濃川	中之島川	中之島町	左岸	下沼新田	破堤	6	17日 18:00完了
新潟県	信濃川	中之島川	中之島町	右岸	下沼新田	破堤	6	18日 14:30完了

ダムの状況 (7月17日 12:00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20日 7:00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	秋田県	1							村道埋塞	18日13時30避難勧告 1世帯1人避難中
がけ崩れ	秋田県	2								
地すべり	山形県	5							法面に亀裂及び 崩壊	
がけ崩れ	山形県	7								
土石流	山形県	1							県道に土砂流出	
地すべり	福島県	3							流水の浸食によりコル ゲート水路破損ほか	
がけ崩れ	福島県	5							作業小屋被災(農機具 他)及び崩壊	
地すべり	新潟県	57	1			1	3	5	国道402号、290 号全面通行止	93人
がけ崩れ	新潟県	277	1		1	3	1	12		211人
土石流	新潟県	4						5	山腹崩壊 2件 土石流 2件	42人
土石流	富山県	1								
計		363	2		1	4	4	22		

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(がけ崩れ)、栃尾市大字北荷頃1名(地すべり))

負傷者・・・1名(西山町大字大津1名(がけ崩れ))

道路の状況 (7月20日 7:00現在)

高速自動車国道 現在の通行止め 0箇所

・直轄国道

現在の通行止め 0箇所

現在の片側通行 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		解除
	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		解除
	49	福島県 河沼郡柳津町大字藤		7/14	12:30	7/17	20:30		解除
	13	山形県 尾花沢新庄道路	8.4	7/17	10:10	7/17	19:10		解除
	13	山形県 金山町外沢 ～ 真室川町及位	4.7	7/17	12:15	7/18	23:00		解除
	13	山形県 真室川町及位	0.1	7/17	13:56	7/17	14:53		解除
	47	山形県 最上郡戸沢村黒淵～真柄	0.9	7/17	16:40	7/18	15:00		解除
	47	山形県 最上郡戸沢村猪鼻～草薙	8.0	7/17	19:45	7/18	10:07		解除
	113	山形県 小国町沼沢	1.5	7/17	11:45			路面冠水	片側交互通行
	113	山形県 小国町玉川口	0.1	7/17	11:50	7/18	2:00		解除
	113	山形県 小国町小坂町	0.1	7/17	16:20	7/18	18:00		解除
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		解除
	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		解除
	113	新潟県 岩船郡関川村片貝	0.1	7/17	12:40	7/18	0:15		解除
	113	新潟県 岩船郡関川村金丸	0.1	7/17	14:20	7/17	19:20		解除
	113	新潟県 岩船郡荒川村花立	0.1	7/17	13:55	7/17	16:20		解除

都道府県管理国道

現在の通行止め 25箇所

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	
秋田県				1	1	
山形県	1			4	5	
福島県	3	1		23	27	
新潟県	18	1	1	32	52	
石川県				1	1	
計	22	2	1	61	86	

都道府県道

現在の通行止め 105箇所

都道府県名	路面崩落等	事前通行規制	路面冠水	解除	計
秋田県	3			3	6
宮城県				1	1
山形県	17	1	1	41	60
福島県	5	2	1	58	66
新潟県	62	8	4	128	202
富山県	1				1
石川県				5	5
計	88	11	6	236	341

有料道路

現在の通行止め 0箇所

鉄道の状況 (7月20日 7:00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	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	
	信越線	東三条 ~ 長岡	17	18:38	18	12:05	
	上越線	宮内 ~ 六日町	16	18:42	20	始発	道床流出
	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	雨量規制
		馬下 ~ 野沢	18	4:35	18	16:02	雨量規制
	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	
		小出 ~ 只見	19	始発	20	始発	雨量規制
		只見 ~ 会津川口	19	始発			雨量規制
		会津川口 ~ 会津宮下	19	7:12			雨量規制
	弥彦線	吉田 ~ 東三条	13	18:37	15	始発	雨量規制
	米坂線	小国 ~ 坂町	14	9:40	15	始発	のり面崩壊
		小国 ~ 羽前椿	16	5:25	16	9:52	雨量規制
		小国 ~ 羽前椿	17	始発			線路設備流出
	飯山線	下条 ~ 魚沼中条	17	19:50	18	0:08	土砂流入
		十日町 ~ 土市	18	11:01	18	13:10	道床流出
	羽越本線	遊佐 ~ 上浜	14	13:21	14	15:49	雨量規制
		村上 ~ 鼠ヶ関	17	5:30	18	7:44	雨量規制
	大船渡線	真滝 ~ 陸中門崎	14	15:30	14	16:43	雨量規制
陸羽東線	鳴子温泉 ~ 最上	14	15:38	14	18:41	雨量規制	
	新庄 ~ 余目	17	8:12	18	11:40	雨量規制	
奥羽本線	及位 ~ 横堀	14	13:59	14	16:04	雨量規制	
	村山 ~ 院内	17	11:51	18	11:25	雨量規制	
陸羽西線	新庄 ~ 余目	17	8:12	18	12:00	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	雨量規制

海上交通の状況 (7月 20日 7:00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	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 20日 7:00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 20日 7:00現在)

現在のところ、被害の情報が入っていない。

高速バスの運休状況 (7月 20日 7:00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。

下水道施設の被害状況 (7月 20日 7:00現在)

都道府県名	管理者名	施設名	被害状況等
新潟	見附市	葛巻 <small>くづまき</small> 下水処理場	下水処理場湛水解消、ポンプ運転停止【調査中】
新潟	中之島町	中之島町公共下水道	下水管内埋そく【調査中】

公園施設の被害状況 (7月 20日 7:00現在)

都道府県名	管理者名	施設名	被害状況等
新潟	三条市	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)【調査中】
新潟	三条市	ほない 保内公園	法面崩壊 6箇所【調査中】
新潟	三条市	総合運動公園トリムの森	園路崩壊 1箇所(L=8m)、洗掘 6箇所【調査中】
新潟	三条市	六ノ町河川緑地	施設破損(バックネット)【調査中】
新潟	三条市	新保公園	洗掘(小規模)2箇所【調査中】
新潟	加茂市	かものがわ 加茂川河川敷公園	冠水により芝生破損、土砂流木堆積【調査中】
新潟	加茂市	かもやま 加茂山公園	法面崩壊 2箇所【調査中】
新潟	加茂市	わかみや 若宮公園	法面崩壊 2箇所【調査中】
新潟	小千谷市	ちや 千谷運動公園	被災した模様【調査中】

公営施設の被害状況 (7月 17日 12:00現在)

床上浸水 176戸、床下浸水 100戸

問合せ先 河川局防災課災害対策室 水落 代表：5253- 8111 内線 35- 762 直通：5253- 8461
--