

## 7月17日からの大雨による被害状況について（第1報）

※ これは速報であり、数値等は今後変わることもあります。

### 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18日	09:00	警戒体制
東北地方整備局	7月18日	09:00	警戒体制
北陸地方整備局	7月18日	08:30	注意体制

### 2. 気象状況

(1) 気象の概況と見通し（7月18日 16時現在）

#### 【概況】

- ・低気圧が、17日から18日にかけて、日本海を南東に進んだ。
- ・低気圧に向かって流れ込む暖かく湿った空気と上空の寒気の影響で、東北地方と東日本を中心に大気の状態が不安定となり、局地的に非常に激しい雨が降った。

#### 【見通し】

- ・低気圧が、東北地方を通過しており、低気圧に向かって流れ込む暖かく湿った空気と上空の寒気の影響で、東北地方を中心に大気の状態が不安定。
- ・東北地方と関東地方では、18日夜遅くにかけて、雷を伴って激しい雨のおそれ。
- ・土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水やはん濫に警戒。落雷や竜巻などの激しい突風にも注意。

(2) 大雨の状況（7月17日0時～7月18日15時）

#### ・主な1時間降水量

（アメダス観測値）

静岡県	稲取	78.0ミリ	18日 4時48分まで
埼玉県	鳩山	74.5ミリ	17日16時50分まで
山形県	鶴岡	64.5ミリ	18日 7時05分まで
山梨県	上野原	64.0ミリ	17日16時22分まで
静岡県	土肥	60.5ミリ	18日 3時37分まで

（気象レーダー等による解析（※））

静岡県	河津町	約110ミリ	18日04時30分まで
静岡県	西伊豆町	約100ミリ	18日04時30分まで
静岡県	藤枝市	約 90ミリ	17日22時30分まで
静岡県	伊豆市	約 90ミリ	18日04時30分まで
静岡県	東伊豆町	約 90ミリ	18日04時30分まで
静岡県	松崎町	約 90ミリ	18日04時30分まで

※レーダー等を用いて解析された降水量（1km四方毎）の市町村内の最大値を表記。  
 ～ 50ミリ : 5ミリ単位  
 50～200ミリ : 10ミリ単位  
 200～500ミリ : 50ミリ単位  
 500～ ミリ : 100ミリ単位  
 で表記。

#### ・主な24時間降水量

（アメダス観測値）

山形県	大井沢	249.0ミリ	18日14時20分まで
山形県	差首鍋	197.0ミリ	18日15時00分まで
静岡県	土肥	175.0ミリ	18日15時00分まで
新潟県	高根	174.5ミリ	18日13時30分まで
山形県	左沢	160.0ミリ	18日14時50分まで

（気象レーダー等による解析（※））

山形県	西川町	約350ミリ	18日15時00分まで
新潟県	村上市	約350ミリ	18日15時00分まで
山形県	鶴岡市	約300ミリ	18日15時00分まで
山形県	大江町	約300ミリ	18日15時00分まで
山形県	白鷹町	約300ミリ	18日14時00分まで
新潟県	阿賀町	約300ミリ	18日15時00分まで

・主な期間降水量

(アメダス観測値)

山形県	大井沢	249.0ミリ
山形県	差首鍋	197.0ミリ
静岡県	土肥	175.5ミリ
新潟県	高根	175.0ミリ
山形県	左沢	160.5ミリ

(気象レーダー等による解析(※))

山形県	西川町	約350ミリ
新潟県	村上市	約350ミリ
山形県	鶴岡市	約300ミリ
山形県	朝日町	約300ミリ
山形県	大江町	約300ミリ
山形県	小国町	約300ミリ
山形県	白鷹町	約300ミリ
新潟県	阿賀町	約300ミリ

### 3. 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。

○災害対策用機械等出動状況 (7月18日16:00現在)

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
東北地整	宮城県石巻市(不動沢第一ポンプ場)	内水排除(北上川水系旧北上川)	排水ポンプ車	1	稼働中	7月18日～
東北地整	宮城県石巻市(月浜第二水門)	内水排除(北上川水系北上川)	排水ポンプ車	1	待機中	7月18日～
東北地整	宮城県石巻市釜谷	内水排除	排水ポンプ車	1	待機中	7月18日～
東北地整	山形県東田川郡三川町(押切大排水樋門)	内水排除(最上川水系藤島川)	排水ポンプ車	1	稼働中	7月18日～
東北地整	山形県東田川郡三川町東沼	内水排除(赤川水系大山川)	排水ポンプ車	1	稼働中	7月18日～
東北地整	山形県最上郡戸沢村(角間沢排水樋管)	内水排除(最上川水系最上川)	排水ポンプ車	2	稼働中	7月18日～
東北地整	山形県北村山群大石町(横山第二排水樋管)	内水排除(最上川水系最上川)	排水ポンプ車	1	稼働中	7月18日～
東北地整	山形県山形市(王沢排水樋門)	内水排除(最上川水系最上川)	排水ポンプ車	1	稼働中	7月18日～
東北地整	山形県尾花沢市(毒沢排水樋管)	内水排除(最上川水系最上川)	排水ポンプ車	1	移動中	7月18日～
東北地整	山形県天童市樽川	内水排除(最上川水系最上川)	排水ポンプ車	1	稼働中	7月18日～
東北地整	福島県郡山市富久山(水穴樋管)	内水排除(阿武隈川水系阿武隈川)	排水ポンプ車	1	待機中	7月18日～
北陸地整	福島県会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管)	内水排除(阿賀野川水系阿賀川)	排水ポンプ車	2	稼働中	7月18日～

各地整毎の実出動台数(台)(7月18日16:00現在)

機械名	東北地整	北陸地整	合計
排水ポンプ車	12	2	14
合計	12	2	14

### 4. 気象庁の対応

・気象庁として、引き続き気象状況の把握と情報発信に努める。

### 5. 海上保安庁の対応

・気象警報等に留意し、随時、即応態勢をとり、情報収集を実施。

### 6. 一般被害の状況

・人的被害なし。

## 7. 所管施設等の状況

○河川（7月18日 16:00現在）

### ■ 国管理河川の出水状況

1) 現在、計画高水位を超えている河川 水系 河川

整備局	水系	河 川						

2) 現在、はん濫危険水位を超えている河川 水系 河川

整備局	水系	河 川						

3) 現在、避難判断水位を超えている河川 水系 河川

整備局	水系	河 川						

4) 現在、はん濫注意水位を超えている河川 3 水系 7 河川

整備局	水系	河 川						
東北	赤川	赤川						
東北	最上川	最上川	京田川	須川	相沢川	鮭川		
東北	北上川	江合川						

5) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川 水系 河川

整備局	水系	河 川						

6) はん濫危険水位を超えたが現在下回った河川 水系 河川

整備局	水系	河 川						

7) 避難判断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						
東北	赤川	赤川						

8) はん濫注意水位を超えたが現在下回った河川 2 水系 2 河川

整備局	水系	河 川						
東北	子吉川	子吉川						
北陸	阿賀野川	阿賀野川						

## ■ 被害状況

### 1) 一般被害

※浸水家屋数は、河川に係わる沿川の浸水被害について河川管理者が把握したものであり、市町村の集計する市町村全体の浸水家屋数とは異なる。

#### <国管理河川>

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	子吉川	子吉川	由利本荘市					内水	1.5	※浸水面積は、由利本荘市内で子吉川沿川の内水2箇所の合計を記載。
東北	最上川	最上川	大石田市					内水	16.2	※浸水面積は、鮭川村内で最上川沿川の内水4箇所の合計を記載。
東北	最上川	最上川	大石田市							町道冠水(通行可)
東北	最上川	最上川	白鷹町					内水	82.0	※浸水面積は、白鷹町内で最上川沿川の内水7箇所の合計を記載。
東北	最上川	鮭川	鮭川村					内水	0.3	
東北	最上川	最上川	寒河江市					内水	10.1	※浸水面積は、寒河江市内で最上川沿川の内水2箇所の合計を記載。
東北	最上川	最上川	大江町		6					道路冠水

#### <都道府県管理河川>

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)	
山形県	最上川	月布川	大江町	5	10					※堀込河道 ※浸水家屋数は写真判読確認結果数含む
山形県	最上川	藤島川	鶴岡市							※堀込河道 豚舎流出
山形県	最上川	銅山川	大蔵村							小松淵端(村道)冠水による通行止め
山形県	最上川	寒河江川	寒河江市	1						※寒河江川支川田沢川
山形県	最上川	大旦川	村山市					内水	調査中	※大旦川支川新川

### 2) 河川管理施設等被害

#### <国管理河川>

整備局	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)	
東北	最上川	最上川	白鷹町	右岸	169.9	法滑り	L=28m W=12m	※詳細調査中
東北	最上川	最上川	白鷹町	右岸	170.1	法滑り	L~20m W=12m	※詳細調査中

<都道府県管理河川>

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)	

■ 避難勧告及び避難指示状況

<国管理河川に関わる避難勧告及び避難指示状況>

整備局	水系	河川	市町村	避難状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			

<都道府県管理河川に関わる避難勧告及び避難指示状況>

都道府県	水系	河川	市町村	避難状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
山形県	最上川	月布川	大江町	指示	約51	約153	2013/7/18 8:15		貫見、久保、大久保、荻野、鹿子沢地区
山形県	最上川	月布川	大江町	指示			2013/7/18 9:40		百目木地区
山形県	最上川	寒河江川	寒河江市	指示	3		2013/7/18 10:45		寒河江市慈恩寺地区
山形県	最上川	吉野川	南陽市	勧告	1,449		2013/7/18 11:50	2013/7/18 12:55	吉野川沿川
山形県	最上川	吉野川	南陽市	指示	1,280		2013/7/18 12:55		赤湯地区(二色根、石田、花見町、俎柳、柵塚1区、柵塚2)
山形県	最上川	村山高瀬川	山形市	勧告	222		2013/7/18 12:30		村山高瀬川沿川
山形県	最上川	本沢川	山形市	勧告	265		2013/7/18 12:33		本沢川沿川

## ■ 国交省所有排水ポンプ車等による水防活動状況

### <国管理>

整備局	水系	河川	市町村	地点		排水P車出動状況		水防団等活動状況
				左右岸	KP	出動数(台)	稼働状況	
東北	阿武隈川	阿武隈川	郡山市	左岸		1	準備中	水穴排水樋管 規格：30m <sup>3</sup> /min
東北	最上川	最上川	戸沢	左岸		2	排水中	角間川排水樋管 18日11:15～ 規格：30m <sup>3</sup> /min
東北	最上川	最上川	大石田	左岸		1	準備中	横山地区 規格：30m <sup>3</sup> /min
東北	北上川	北上川	石巻	右岸		1	準備中	月浜第二水門 規格：30m <sup>3</sup> /min
東北	北上川	北上川	石巻	右岸		1	準備中	釜谷地区 規格：60m <sup>3</sup> /min
東北	北上川	江合川	石巻	右岸		1	準備中	不動沢第一ポンプ場 規格：30m <sup>3</sup> /min

### <都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	地点		排水P車出動状況		水防団等活動状況
				左右岸	KP	出動数(台)	稼働状況	
山形県	最上川	藤島川 大山川	三川町	左岸		2	稼働	①8:57～ ②12:10～ 規格：排水ポンプ車 30m <sup>3</sup> /min

### ○管理ダム (7月18日 16:00現在)

低気圧による大雨により、東北、北陸、中国地方の国土交通省所管 21 ダムで 25 回の洪水貯留操作を実施。

#### [洪水貯留操作を実施中のダム]

- 直轄管理 1 ダム 最上川水系：寒河江ダム
- 都道府県管理 3 ダム 山形県：前川ダム  
新潟県：早出川ダム (2回目)、三面ダム

#### [洪水貯留操作を実施した (現在は洪水貯留操作を終了した) ダム]

- 直轄管理 4 ダム 最上川水系：長井ダム、白川ダム  
赤川水系：月山ダム  
手取川水系：手取川ダム
- 都道府県管理 13 ダム 山形県：荒沢ダム  
宮城県：南川ダム (2回)、花山ダム  
新潟県：笠堀ダム、内の倉ダム (2回)、大谷ダム、破間川ダム、広神ダム、  
加治川治水ダム、胎内川ダム、奥三面ダム (2回)  
石川県：大日川ダム  
岡山県：津川ダム

(天候等により再度洪水貯留操作を開始する場合があります。)

○土砂災害（7月18日 16:00現在）

●土砂災害発生状況

- ・土石流等

都道府県名	市町村名	人的被害			人家被害		
		死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
静岡県	1件 加茂郡西伊豆町	-	-	-	-	-	-
合計	1件	名	名	名	戸	戸	戸

- ・がけ崩れ

都道府県名	市町村名	人的被害			人家被害		
		死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
山形県	1件 山形市	-	-	-	-	-	-
	1件 鶴岡市	-	-	-	-	-	-
	1件 西村山郡大江町	-	-	-	-	-	-
静岡県	1件 加茂郡西伊豆町	-	-	-	-	-	-
合計	4件	名	名	名	戸	戸	戸

●土砂災害警戒情報の発表状況（7月18日16:00現在）

山形県： 山形市 鶴岡市北部 鶴岡市南部 新庄市 寒河江市 上山市 村山市 長井市 天童市  
 東根市 尾花沢市 南陽市 山辺町 中山町 河北町 西川町 朝日町 大江町 大石田町  
 金山町 最上町 舟形町 真室川町 大蔵村 鮭川村 戸沢村 川西町 白鷹町 飯豊町  
 庄内町

（※7月17日以降、宮城県、山形県、福島県、静岡県の4県46市町村・地域で発表）

●土砂災害に関わる避難勧告等の状況（7月18日16:00現在）

発令無し。

○道路（7月18日 16:00現在）

【高速道路】

被害情報なし。

【直轄】

被災による通行止め：2区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道112号	ヤマガタケン 山形県 ツルオカシ 鶴岡市 タムギマタ 田麦俣	法面崩落	7/18 8:15 災害発生 8:45～ 全面通行止め 迂回路有、人身・物損無
国道112号	ヤマガタケン 山形県 ニシムラヤマグン 西村山郡 ニシカワチ 西川町 オオアザ ツ 大字 月 山沢 キヤマザワ	法面崩落	7/18 12:00頃 災害発生 12:00～ 全面通行止め 迂回路有、人身・物損無

【補助国道】

被災による通行止め：2区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道347号	山形県境～宮城県加美町筒砂子	土砂崩落	7/18 9:00～ 全面通行止め 人的被害なし、物的被害なし、迂回路あり
国道414号 (旧道)	静岡県賀茂郡河津町梨本～伊豆市 桐山	土砂崩落	7/18 4:40～ 全面通行止め 人的被害なし、物的被害なし、迂回路あり

【地方道】(8区間)

7月18日 16:00  
 宮城県 1区間(法面崩落)  
 山形県 3区間(法面崩落2、冠水1)  
 新潟県 1区間(法面崩落)  
 静岡県 3区間(法面崩落3)

○鉄道関係(7月18日 16:00現在)

・2事業者 4路線 運転休止

事業者名	線名	運転休止区間	運転休止		運転再開		主な被害状況等
			日	時刻	日	時刻	
JR東日本	奥羽線	真室川駅～院内駅間	18	13:00			
		山形駅～米沢駅間	18	11:03			羽前中山駅構内線路冠水
		村山駅～新庄駅間	18	12:58			
	陸羽東線	古川駅～鳴子温泉駅間	18	9:24			
	陸羽西線	新庄駅～余目駅間	18	10:37			
山形鉄道	フラワー長井線	赤湯駅～荒砥駅間	18	10:36			

○自動車関係(7月18日 16:00現在)

【バス関係】

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
宮城交通(株)	仙台～酒田・鶴岡	一部運休	山形自動車道:寒河江～庄内あさひ間(土砂災害による通行止め)
庄内交通(株)			
山交バス(株)			
山交バス(株)	山形～酒田・鶴岡	一部運休	”(共同運行会社の庄内交通(株)は迂回運行で対応)
羽後交通(株)	本荘・酒田・鶴岡～仙台	一部運休	”(共同運行会社の庄内交通(株)は迂回運行で対応)

【トラック関係】

・現在のところ被害情報なし。

【自動車道関係】

事業者名	路線名	被害状況
庄内交通(株)	湯殿山自動車道	土砂崩れのため通行規制(乗用車のみ通行可能) (7/19(金)全車両通行可能予定)

○海事関係(7月18日 16:00現在)

・被害情報なし。

○港湾関係(7月18日 16:00現在)

・現時点において、被害情報なし。

○航空関係(7月18日 16:00現在)

・空港施設等被害情報なし。  
 ・欠航便なし。

○物流関係(7月18日 16:00現在)

・被害情報なし。

○下水道(7月18日 16:00現在)

・現時点で、施設被害報告なし。

○公園(7月18日 16:00現在)

・中山公園(山形県中山町)  
 野球場施設において、落雷により屋外電気系統(照明設備等)に被害あり。



○宅地(7月18日 16:00現在)

・被害情報なし。

○住宅(7月18日 16:00現在)

・被害情報なし。

○観光関係(7月18日 16:00現在)

ホテル・旅館に関する被害情報なし。

問合先：水管理・国土保全局防災課災害対策室 佐々木
代 表：03-5253-8111 内線35-822
直 通：03-5253-8461