

7月17日からの大雨による被害状況について（第3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19日 14:30 注意体制

東北地方整備局 7月19日 14:30 注意体制

2. 気象状況

(1) 気象の概況と見通し (7月19日 16時現在)

【概況】

- ・低気圧が日本海を南東に進み、18日にかけて東北地方を通過した。
- ・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として広い範囲で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】 (～7月26日)

- ・北日本は、21日頃までは高気圧に覆われて晴れる所があるが、気圧の谷や湿った気流の影響で曇りや雨の日が多い見込み。
- ・東日本と西日本は、21日頃までは高気圧に覆われて概ね晴れるが、その後は気圧の谷や湿った気流の影響で雲が広がりやすく、雨の降る日がある見込み。

(2) 大雨の状況 (7月17日0時～7月19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
鹿児島県	霧島市	約90ミリ	18日16時00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	197.5ミリ	18日17時30分まで
静岡県	土肥	175.0ミリ	18日19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	161.5ミリ	18日17時10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17時00分まで
新潟県	村上市	約350ミリ	18日17時00分まで
山形県	鶴岡市	約300ミリ	18日17時00分まで
山形県	大江町	約300ミリ	18日17時00分まで
山形県	小国町	約300ミリ	18日17時00分まで
山形県	白鷹町	約300ミリ	18日17時00分まで
新潟県	阿賀町	約300ミリ	18日18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	253.5ミリ
山形県	差首鍋	197.5ミリ
新潟県	高根	195.5ミリ
静岡県	土肥	175.5ミリ
山形県	左沢	164.0ミリ

(気象レーダー等による解析(※))

山形県	鶴岡市	約350ミリ
山形県	西川町	約350ミリ
新潟県	村上市	約350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	新発田市	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。

○リエゾン(情報連絡員)の派遣

東北地方整備局より山形県南陽市へ1名、中部地方整備局より神奈川県西伊豆町へ2名リエゾンを派遣し、被害情報の収集や自治体からの要望等に対する調整に従事。

○防災ヘリコプターによる被害状況調査

東北地方整備局防災ヘリコプター「みちのく号」により山形県戸沢村周辺の調査を実施(7月19日)

中部地方整備局防災ヘリコプター「まんなか号」により静岡県西伊豆町周辺の調査を実施(7月19日)

○災害対策用通信機器出動状況 (7月19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	山形県新庄市本合海地区	最上川中流域の河川監視	Ku-SAT	1	稼働中	7月18日～

○災害対策用機械等出動状況 (7月19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(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	稼働中	7月18日～
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	稼働後撤収済	7月18日～7月18日
東北地整	宮城県涌谷町(千刈田排水樋管)	内水排除(北上川水系江合川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月18日～7月19日
東北地整	宮城県涌谷町(千刈田排水樋管)	内水排除(北上川水系江合川)	照明車	1	稼働後撤収済	7月18日～7月19日
東北地整	宮城県涌谷町(千刈田排水樋管)	内水排除(北上川水系江合川)	排水ポンプ車	1	撤収済	7月19日～7月19日
東北地整	宮城県石巻市釜谷	内水排除	排水ポンプ車	1	撤収済	7月18日～7月18日
東北地整	山形県鶴岡市田麦俣	夜間作業支援(国道112号)	照明車	1	稼働後待機中	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	4	稼働後待機中	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)	照明車	1	稼働後撤収済	7月18日～7月19日
東北地整	山形県北村山群大石田町(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	稼働後撤収済	7月18日～7月19日
東北地整	山形県北村山群大石田町(大浦第一排水樋管)	内水排除(最上川水系最上川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月18日～7月19日
東北地整	山形県山形市(王川排水樋管)	内水排除(最上川水系最上川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月18日～7月18日
東北地整	山形県天童市樽川(樽川排水樋管)	内水排除(最上川水系最上川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月18日～7月18日
東北地整	山形県北村山群大石田町(大浦第一排水樋管)	内水排除(最上川水系最上川)	照明車	1	稼働後撤収済	7月18日～7月19日
東北地整	山形県東田川郡三川町(押切大排水樋管)	内水排除(最上川水系藤島川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月18日～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	稼働後撤収済	7月18日～7月18日
東北地整	山形県新庄市本合海畑	夜間作業支援	照明車	1	稼働後撤収済	7月18日～7月19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	撤収済	7月18日～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	1	稼働後撤収済	7月18日～7月19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	1	稼働後撤収済	7月18日～7月19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)	照明車	2	稼働後撤収済	7月18日～7月19日
北陸地整	新潟県阿賀町大牧	法面崩落復旧支援(国道49号)	照明車	2	稼働後待機中	7月18日～

各地整毎の実出動台数(台)(7月19日16:00現在)

機械名	東北地整	北陸地整		合計
排水ポンプ車	16	2		18
照明車	5	4		9
Ku-SAT	1			1
合計	22	6		28

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19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 1 水系 1 河川

整備局	水系	河 川					
東北	最上川	最上川					

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 1 水系 1 河川

整備局	水系	河 川					
東北	北上川	江合川					

7) 避難判断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	赤川	赤川					
東北	最上川	最上川					

8) はん濫注意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					
東北	子吉川	子吉川					
東北	最上川	京田川	須川	相沢川	鮭川		
東北	北上川	北上川					
東北	鳴瀬川	鳴瀬川	吉田川				
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箇所を記載。
東北	最上川	最上川	大石田市					内水	45.2	※浸水面積は、鮭川村内で最上川沿川の 内水9箇所を記載。
東北	最上川	最上川	大石田市							町道冠水(通行可) 2箇所 ①右岸60.6k ②右岸30.0k
東北	最上川	最上川	舟形町					内水	2.0	
東北	最上川	最上川	新庄市	1	3					無堤部
東北	最上川	最上川	戸沢村		6					
東北	最上川	最上川	新庄市							市道冠水(通行不可) 右岸22.6~24.7k
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箇所を記載。
東北	最上川	鮭川	鮭川村					内水	1.3	※浸水面積は、鮭川村内で鮭川沿川の 内水2箇所を記載。
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箇所を記載。
東北	最上川	最上川	大江町				8			道路冠水
東北	最上川	最上川	村山市				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							小松測橋(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
山形県	油戸川	油戸川	鶴岡市		1					
山形県	最上川	吉野川	南陽市							赤湯自動車学校浸水 プレハブ3棟流出
宮城県	北上川	出来川	通谷町 美里町					洗掘	120.0	
静岡県	仁科川	(普) 鳴沢川	西伊豆町		1					仁科川河口付近に流入する(普)鳴沢川が溢れて、国道136号線が冠水し、床下浸水1戸が発生した。
静岡県	安良里浜川	安良里浜川	西伊豆町	42	76					集中豪雨により、安良里浜川で氾濫し、浸水被害が発生した。
静岡県	宇久須川	(準) 不動尊川	西伊豆町	8	42					宇久須地区で浸水被害発生。土石流も確認された。
静岡県	(普) 大田川	大田川他	西伊豆町	11	40					集中豪雨により普通河川大田川が氾濫し、浸水被害が発生した。
静岡県	黒石川	黒石川	藤枝市		1					黒石川が既設天端付近まで出水し、内水がはけなかった。
静岡県	黒石川	黒石川	焼津市		5					黒石川が既設天端付近まで出水し、内水がはけなかった。
静岡県	木屋川	木屋川	焼津市		1					木屋川流域において、内水による床下浸水1戸発生した。

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	応急対策(ブルーシート張り)完了 (18日 15:58~17:17)
東北	最上川	最上川	白鷹町	右岸	170.1	法滑り	L~20m W=12m	応急対策(ブルーシート張り)完了 (18日 15:58~17:17)
東北	最上川	最上川	白鷹町	左岸	168.7	法面滑り	L=15m W=6m	応急対策(ブルーシート張り)完了 (19日 10:00~13:00)
東北	最上川	最上川	酒田市	左岸	10.7	漏水	2箇所	開始:18:46 終了:20:16 対策:釜段工法
東北	最上川	最上川	酒田市	右岸	8.15	漏水	1箇所	開始:20:30 終了:21:45 対策:月輪工法
東北	鳴瀬川	鳴瀬川	大崎市	左岸	29.1	法面滑り	200m間に 数箇所	応急対策(ブルーシート張り)完了
東北	最上川	最上川	酒田市	左岸	9.2	漏水	4箇所	開始:19日11:15 終了19日12:10 対策:月輪工法

<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)	
山形県	最上川	吉野川	南陽市	右岸		河岸侵食	50	7/19から大型土のう設置
山形県	赤川	藤島川	鶴岡市	右岸		河岸侵食	30	大型土のう設置で検討中

■ 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	2013/7/19 7:00	貫見、久保、大久保、荻野地区
山形県	最上川	月布川	大江町	指示			2013/7/18 8:30	2013/7/19 7:00	鹿子沢地区
山形県	最上川	月布川	大江町	指示			2013/7/18 9:40	2013/7/19 7:00	百目木地区
山形県	最上川	月布川	大江町	指示			2013/7/18 12:15	2013/7/19 7:00	第6区(左沢)地区
山形県	最上川	寒河江川	寒河江市	指示	3		2013/7/18 10:45	2013/7/18 16:30	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	2013/7/18 18:00	赤湯地区(二色根、石田、花見町、俎柳、柗塚1区、柗塚2区)
山形県	最上川	吉野川	南陽市	勧告	1,280		2013/7/18 18:00	2013/7/18 18:30	赤湯地区(二色根、石田、花見町、俎柳、柗塚1区、柗塚2区)
山形県	最上川	前川	上山市	勧告	450		2013/7/18 12:20	2013/7/18 16:25	前川地区
山形県	最上川	村山高瀬川	山形市	勧告	222		2013/7/18 12:00	2013/7/18 17:00	青柳地区
山形県	最上川	本沢川	山形市	勧告	265		2013/7/18 12:00	2013/7/18 17:00	本沢地区(河原、出倉、湯田、内町)

■ 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	撤収	水穴排水樋管 規格:30m3/min
東北	最上川	最上川	戸沢	左岸		4	撤収	角間川排水樋管 18日11:00~19日13:45 規格:30m3/min
東北	最上川	最上川	戸沢	左岸		1	撤収	角間川排水樋管 照明車
東北	最上川	最上川	大石田	左岸		1	撤収	横山地区 18日13:45~19日8:30 規格:30m3/min
東北	北上川	北上川	石巻	右岸		1	作業中	月浜第二水門 18日15:50~ 規格:30m3/min
東北	北上川	北上川	石巻	右岸		1	撤収	釜谷地区 作業なし 規格:60m3/min
東北	北上川	江合川	石巻	右岸		1	撤収	不動沢第一ポンプ場 18日14:40~16:00 規格:30m3/min
東北	最上川	最上川	大石田町	左岸		1	撤収	大浦第1排水樋管 18日13:45~19日10:30 規格:30m3/min
東北	最上川	最上川	大石田町	左岸		1	撤収	大浦第1排水樋管 照明車
東北	北上川	江合川	涌谷町	左岸		1	撤収	千刈田排水樋管 (18日23:30~19日5:45完) 規格:30m3/min
東北	北上川	江合川	涌谷町	左岸		1	撤収	千刈田排水樋管 照明車
東北	最上川	最上川	天童市	右岸		1	撤収	樽川排水樋門 18日16:55~18:10 規格:30m3/min
東北	最上川	最上川	山形市	右岸		1	撤収	王川排水樋門 18日14:00~16:00 規格:30m3/min
東北	最上川	最上川	戸沢村	右岸		1	撤収	本合海地内 照明車
東北	最上川	最上川	大石田町	右岸	59.35			大石田第二樋管 (工事用)水中ポンプ設置 18日 10:35~ (大石田第二分団 5名)
東北	北上川	最上川	大石田町	右岸	59.25			横山第二樋管 (工事用)水中ポンプ設置 18日 10:58~ (大石田第一分団 2名)
東北	北上川	最上川	大石田町	右岸	58.00			横山第四樋管 (工事用)水中ポンプ設置 18日 11:03~ (大石田第一分団 2名)
東北	北上川	最上川	大石田町	右岸	54.96			豊田第二樋管 (工事用)水中ポンプ設置 18日 10:30~ (大石田第四分団 5名)
東北	北上川	新江合川	大崎市	右岸	4.2			内水排除作業 18日 13:40~ (5名)
東北	最上川	最上川	庄内町	左岸	10.6			釜段工実施 18日 18:45~20:15 (庄内町水防団20名)
東北	最上川	最上川	酒田市	右岸	8.15			月輪工実施 18日 20:30~21:45 (酒田市水防団16名)
東北	北上川	江合川	涌谷町					月輪工実施 18日 22:30~23:00 (20名)
東北	最上川	最上川	酒田市	左岸	9.2	漏水	4箇所	月輪工実施 19日11:15 終了19日12:10 (水防団16名)

< 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	三川町	左岸		1	排水終了	8:57~19:40 規格:排水ポンプ車 30m3/min
山形県	最上川	大山川	三川町	左岸		1	排水終了	12:10~16:00 規格:排水ポンプ車 30m3/min

○管理ダム（7月19日 8:00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した（現在は洪水貯留操作を終了した）ダム〕

- 直轄管理5ダム
 - 最上川水系：長井ダム、白川ダム、寒河江ダム
 - 赤川水系：月山ダム
 - 手取川水系：手取川ダム

- 都道府県管理16ダム
 - 山形県：荒沢ダム、前川ダム
 - 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）、早出川ダム（2回）三面ダム
 - 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19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	4件 西伊豆町	-	-	-	-	-	-
合計	4件	名	名	名	戸	戸	戸

・地すべり

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 大蔵村	-	-	-	-	-	-
	1件 南陽市	-	-	-	1戸	-	-
合計	2件	名	名	名	1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	-	-	-	-	-	-
	7件 大江町	-	-	-	-	-	-
	3件 白鷹町	-	-	-	-	-	1戸
	1件 朝日町	-	-	-	-	-	-
	1件 村山市	-	-	-	-	-	-
静岡県	1件 西伊豆町	-	-	-	-	-	-
合計	15件	名	名	名	戸	戸	1戸

●土砂災害警戒情報の発表状況（7月19日16:00現在）

全て解除済み。

（※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19日16:00現在）

発令無し。

○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等（7月19日16:00現在）

被害情報なし。

○道路（7月19日 16:00現在）

【高速道路】

被災情報なし。

【直轄】

被災による通行止め：1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 ニシムラヤマグン 西村山郡 ニシカウチ 西川町 オオアザツ 大字 月 ヤマザワ 山沢	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、孤立なし ※並行する山形道無料化措置により迂回路確保
国道47号	ヤマガタケン 山形県 モガミケン 最上郡 トザワムラ 戸沢村 クラオカ 蔵岡	内水排除作業	7/18 21:00～ 内水排除作業開始 (ホースが国道横断) 全面通行止め 7/19 11:45 内水排除完了、規制解除

【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 7/19 16:00～ 片側交通規制
○国道458号	山形県大蔵村大字南山	土砂崩落	7/18 17:10～ 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】(29区間)

	7月18日16:00	7月19日08:00	7月19日16:00
宮城県	1区間(法面崩落)	→ 被災無し	
山形県	3区間(法面崩落2、冠水1)	→ 岩手県 1区間(法面崩落) 山形県 35区間(法面崩落、冠水等) 福島県 1区間(法面崩落)	→ 岩手県 1区間(法面崩落) 山形県 25区間(法面崩落、冠水等) 福島県 1区間(法面崩落)
新潟県	1区間(法面崩落)	→ 新潟県 1区間(法面崩落)	→ 新潟県 1区間(法面崩落)
静岡県	3区間(法面崩落3)	→ 静岡県 2区間(法面崩落)	→ 静岡県 1区間(法面崩落)

※山形県で孤立していた6地区は、現時点ですべて解消。

○鉄道関係 (7月19日16:00現在)

- ・ 1事業者 1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	19	始発	
		山形駅～米沢駅間	18	11:03	18	19:19	羽前中山駅構内線路冠水
		村山駅～新庄駅間	18	12:58	18	16:57	
	陸羽東線	古川駅～鳴子温泉駅間	18	9:24	18	15:40	
	陸羽西線	新庄駅～余目駅間	18	10:37	19	始発	
	只見線	会津川口駅～会津宮下駅間	18	18:00			線路脇の路盤崩壊 (会津川口駅～会津中川駅間)
山形鉄道	フラワー長井線	赤湯駅～荒砥駅間	18	10:36	18	17:06	

○自動車関係(7月19日 16:00現在)

【バス関係】

- ・被害情報なし。

【トラック関係】

- ・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)通行規制解除)

【整備事業関係】

- ・静岡県指定整備工場において、検査場が土砂及び水に浸かったため、1ヶ月間程度使用不可の見込み。

○海事関係(7月19日 16:00現在)

- ・被害情報なし。

○港湾関係 (7月19日 16:00現在)

- ・現時点において、被害情報なし。

○航空関係 (7月19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19日 16:00現在)

- ・被害情報なし。

○下水道(7月19日16:00現在)

- ・現時点で、施設被害報告なし。

○公園(7月19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。
- ・弓張平公園(山形県西川町):園路法面に一部崩落あり。

○宅地(7月19日 16:00現在)

- ・被害情報なし。

○住宅(7月19日 8:00現在)

- ・被害情報なし。

○官庁施設(7月19日 16:00現在)

- ・東北地方整備局管内4施設において漏水等の被害あり。

○観光関係(7月19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