

平成 27 年台風第 18 号等に係る関係省庁災害対策会議
(第 4 回)

議 事 次 第

日時：平成 27 年 9 月 14 日（月） 10：10～
場所：合同庁舎 8 号館 3 階 災害対策本部会議室

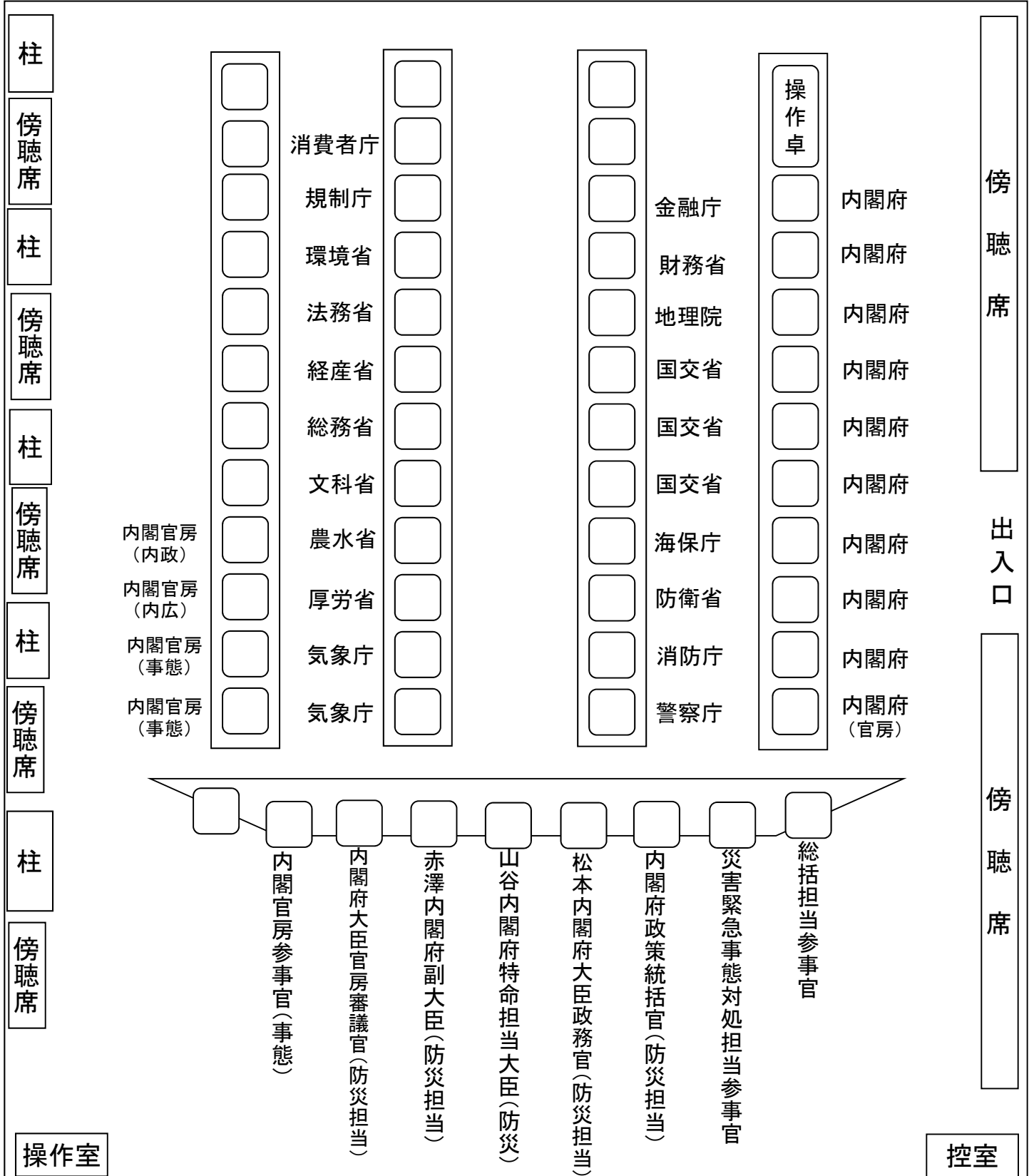
1. 山谷内閣府特命担当大臣（防災）挨拶
2. テレビ会議（茨城県庁）
3. 被害状況及び各省庁の対応状況
4. その他

平成27年台風第18号等に係る関係省庁災害対策会議(第4回)

配席図

平成27年9月14日(月)10:10~

中央合同庁舎第8号館3階 災害対策本部会議室



台風 18 号等による 茨城県の被害状況



平成 27 年 9 月
茨城県

1. 大雨の状況

9月7日18時から11日7時までの総降水量（アメダス速報値等）

観測地点	総降水量
古河	306.5ミリ
坂東	265.0ミリ
下妻	228.5ミリ
つくば	226.5ミリ
筑西市下館	199.5ミリ
石岡市柿岡	193.0ミリ
北茨城市花園	215.5ミリ
常総市（市独自設置）	203.0ミリ
土浦	171.0ミリ
高萩市大能	163.5ミリ
筑西市門井	162.0ミリ
龍ヶ崎	150.0ミリ
小美玉市美野里	134.0ミリ

観測地点	総降水量
常陸大宮市上小瀬	121.0ミリ
常陸太田市徳田	104.0ミリ
常陸太田市中野	102.0ミリ
日立	94.5ミリ
稲敷市江戸崎	102.0ミリ
笠間	115.5ミリ
水戸	92.0ミリ
大子	62.5ミリ
高萩市高浜町	75.0ミリ
北茨城	104.5ミリ
鉾田	47.0ミリ
鹿嶋	87.0ミリ

※古河は観測史上最大の数値。なお、9日10時から10日24時までの総降水量は269.0ミリ。

※つくば（館野）は9月の観測史上最大の数値。

2. 大雨による河川の決壊・越水の状況（9月14日午前6時現在）

	国管理	県管理	市・町管理
利根川水系	なし	向堀川 越水（1）→解消 女沼川 越水（1）→解消 宮戸川 決壊（1）→応急復旧中, 法崩れ（1） 西仁連川 決壊（3）→応急復旧中, 越水（1）→解消 法崩れ（2） 東仁連川 漏水（2）→一部応急復旧中, 法崩れ（1） 飯沼川 決壊（1）→応急復旧中, 越水（3）→解消 恋瀬川 越水（3）→解消 川又川 越水（1）→解消 花室川 法崩れ（1）→応急復旧中	染谷川 越水（1） →解消
鬼怒川水系	鬼怒川 決壊（1）〈※〉→応急復旧中 越水（8）→解消 漏水（4） 法崩れ（2） 〈※〉昭和13年以来77年ぶり	将門川 越水（1）→解消 北台川 越水（1）→解消 田川 越水（3）→解消 八間堀川 越水（1）→解消 山川 越水（1）→解消 法崩れ（1）	なし
小貝川水系	なし	なし	なし
那珂川水系	なし	沢渡川 越水（1）→解消 境川 越水（1）→解消 瀬沼川 越水（1）→解消	なし
計	1 河川 決壊（1）→応急復旧中 越水（8）→解消 漏水（4） 法崩れ（2）	17 河川 決壊（5）→応急復旧中 越水（20）→解消 漏水（2）→一部応急復旧 法崩れ（6）	1 河川 越水（1） →解消

3. 大雨による被害の状況（9月14日 午前6時現在）

	状況	内訳
(1) 人的被害	死亡 2名 (その他は調査中)	
	重症 2名	常総市2 (79歳女性 (自発呼吸困難), 67歳男性 (左大腿骨骨折))
	中等症 7名	古河市1, 常総市5, つくば市1
	軽症 15名	古河市4, 境町1, 常総市8, 坂東市2
	行方不明者 (連絡不通) 15名	常総市15
(2) 住家被害	床上浸水 4, 787件	水戸市3, 古河市11, 結城市45, 下妻市41, 常総市4,400 常陸大宮市3, 筑西市30, 坂東市2, つくばみらい市36, 八千代町3, 境町213
	床下浸水 7, 297件	水戸市1, 土浦市1, 古河市12, 石岡市3, 結城市145, 龍ヶ崎市1, 下妻市100, 常総市6,600, 笠間市3, 取手市9, つくば市1, 常陸大宮市3, 筑西市54, 坂東市18, かすみがうら市6, 桜川市2, 神栖市9, つくばみらい市34, 茨城町3, 城里町4, 八千代町8, 境町280

※ 全壊, 半壊については, 浸水が甚大なため, 現在調査中。

4. 避難勧告等の状況

○ピーク時（9月10日 午後6時）の状況

市町村	避難準備情報		避難勧告		避難指示	
	世帯数	人数	世帯数	人数	世帯数	人数
水戸市	—	—	12,400	30,680	—	—
日立市	—	—	—	—	—	—
土浦市	—	—	213	706	—	—
古河市	—	—	—	—	9,373	31,309
石岡市	—	—	27,647	76,460	4,060	12,721
結城市	—	—	—	—	5,000	13,000
龍ヶ崎市	—	—	124	356	—	—
下妻市	2,127	6,309	—	—	2,882	8,406
常総市	—	—	990	2,775	6,569	18,531
常陸太田市	—	—	—	—	—	—
高萩市	—	—	—	—	—	—
北茨城市	16,951	43,828	—	—	—	—
笠間市	※	※	—	—	—	—
取手市	—	—	—	—	—	—
牛久市	—	—	—	—	3	7
つくば市	4,457	11,203	1,059	2,891	—	—
ひたちなか市	—	—	1,500	4,900	—	—
鹿嶋市	—	—	—	—	—	—
潮来市	—	—	—	—	—	—
守谷市	—	—	99	280	20	82
常陸大宮市	—	—	—	—	—	—
那珂市	※	※	—	—	—	—
筑西市	—	—	750	1,800	1,238	3,093

※ 笠間市では上加賀田地区ほか10地区、那珂市では上国井地区ほか18地区としており、それぞれ世帯数及び人数は不明

市町村	避難準備情報		避難勧告		避難指示	
	世帯数	人数	世帯数	人数	世帯数	人数
坂東市	—	—	—	—	—	—
稲敷市	—	—	—	—	—	—
かすみがうら市	—	—	—	—	—	—
桜川市	—	—	1,114	3,342	—	—
神栖市	—	—	—	—	—	—
行方市	—	—	—	—	—	—
銚田市	—	—	—	—	—	—
つくばみらい市	—	—	44	117	—	—
小美玉市	—	—	20,457	52,594	—	—
茨城町	—	—	—	—	—	—
大洗町	—	—	—	—	—	—
城里町	7,281	19,990	—	—	—	—
東海村	—	—	—	—	—	—
大子町	—	—	—	—	—	—
美浦村	26	77	26	77	—	—
阿見町	—	—	103	167	—	—
河内町	—	—	—	—	—	—
八千代町	—	—	—	—	2,157	7,538
五霞町	—	—	—	—	—	—
境町	—	—	464	1,282	—	—
利根町	112	325	—	—	—	—
計	30,954	81,732	66,990	178,427	31,302	94,687

○直近（14日 午前6時現在）の状況

避難勧告：常総市 990世帯 2,775人
 避難指示：常総市 5,579世帯 15,756人

5. 住民避難の状況

○ピーク時（9月10日 午後7時20分）の状況

市町村 ※	避難所数	避難者数(人)
筑西市	4	370
常総市	26	3,804
下妻市	14	1,102 (常総市から一部受入れ)
結城市	5	1,186
境町	3	71
古河市	13	2,455
龍ヶ崎市	4	0
阿見町	3	2
美浦村	4	0
五霞町	1	0
行方市	3	0
笠間市	3	0
小美玉市	6	1
稲敷市	5	1
鹿嶋市	11	0
高萩市	2	0
桜川市	4	2
那珂市	3	2
常陸大宮市	1	0

市町村 ※	避難所数	避難者数(人)
日立市	14	0
つくば市	7	715 (常総市から一部受入れ)
八千代町	4	336
つくばみらい市	3	154 (常総市から一部受入れ)
ひたちなか市	8	23
城里町	3	1
大洗町	2	0
利根町	2	2
牛久市	2	7
守谷市	4	0
坂東市	1	50 (常総市から一部受入れ)
石岡市	39	2
かすみがうら市	2	0
水戸市	81	104
北茨城市	9	0
鉾田市	3	0
計35市町村	299	10,390

※ 避難所開設順

○直近（14日 午前6時00分）の状況

市町村 ※	避難所数	避難者数(人)
筑西市	2	23
常総市	19	1,658
下妻市	1	81 (常総市から受入れ)
結城市	1	5
境町	1	6 (常総市から一部受入れ)
古河市	0	0
龍ヶ崎市	0	0
阿見町	0	0
美浦村	0	0
五霞町	0	0
行方市	0	0
笠間市	0	0
小美玉市	0	0
稲敷市	0	0
鹿嶋市	0	0
高萩市	0	0
桜川市	0	0
那珂市	0	0
常陸大宮市	0	0

市町村 ※	避難所数	避難者数(人)
日立市	0	0
つくば市	9	684 (常総市及びつくばみらい市から受入れ)
八千代町	0	0
つくばみらい市	2	433 (常総市から受入れ)
ひたちなか市	0	0
城里町	0	0
大洗町	0	0
利根町	0	0
牛久市	0	0
守谷市	1	127 (常総市から受入れ)
坂東市	1	15 (常総市から一部受入れ)
石岡市	0	0
かすみがうら市	0	0
水戸市	0	0
北茨城市	0	0
鉾田市	0	0
土浦市	0	0
神栖市	0	0
計 37 市町村	37	3,032

※ 避難所開設順

6. 救援・救助状況（9月10日～13日投入分）

○ヘリコプター

団体名	機数（機）					救助者数（人）				
	10日	11日	12日	13日	10日～13日 のべ計	10日	11日	12日	13日	10日～13日 計
航空自衛隊ヘリ	3	4	—	—	7	90	51	—	—	141
陸上自衛隊ヘリ	33	24	17	17	91	143	359	19	0	521
海上自衛隊ヘリ	4	4	—	—	8	21	31	—	—	52
海上保安庁ヘリ	3	5	1	—	9	16	83	0	—	99
茨城県警ヘリ	1	1	1	—	3	※	※	※	—	—
警視庁ヘリ	3	4	2	2	11	9	15	1	0	25
神奈川県警ヘリ	1	1	—	1	3	6	22	—	0	28
埼玉県警ヘリ	1	1	—	1	3	17	25	—	※	42
群馬県警ヘリ	1	—	—	—	1	6	—	—	—	6
長野県警ヘリ	1	1	—	—	2	8	16	—	—	24
千葉県警ヘリ	1	—	1	—	2	5	—	0	—	5
静岡県警ヘリ	—	1	—	—	1	—	21	—	—	21
山梨県警ヘリ	—	1	—	—	1	—	32	—	—	32
三重県警ヘリ	—	1	—	—	1	—	3	—	—	3
愛知県警ヘリ	—	1	—	—	1	—	23	—	—	23
茨城県防災ヘリ	1	1	1	1	4	8	22	6	0	36
埼玉県防災ヘリ	1	1	1	1	4	21	19	7	0	47
群馬県防災ヘリ	1	1	1	1	4	11	21	3	0	35
東京消防庁ヘリ	2	2	2	2	8	26	65	3	0	94
山梨県消防ヘリ	1	1	1	1	4	16	62	5	0	83
千葉市消防局ヘリ	—	1	1	1	3	—	12	5	0	17
計	58	56	29	28	171	403	882	49	—	1,334

「—」：救助活動なし 「※」：偵察・空撮を実施

○地上部隊

団体名		隊員数（人）					救助者数（人）				
		10日	11日	12日	13日	10日～13日 のべ計	10日	11日	12日	13日	10日～13日 計
自衛 隊	陸上自衛隊	540	1,350	1,104	1,173	4,167	303	790	289	0	1,382
警察	広域緊急援助隊	198	518	100	80	896	153	231	16	2	402
	茨城県機動隊	49	31	117	397	594					
消防	緊急消防援助隊	113	292	292	360	1,057	142	328	59	0	529
	県内応援消防本部	118	119	60	46	343	56	389	15	0	460
	地元消防本部 (常総広域、茨城西南広 域)	496	365	280	76	1,217					
計		1,514	2,675	1,953	2,132	8,274	654	1,738	379	2	2,773

(※) このほか、常総市消防団約500名による救助活動を実施（救助者数は確認中）

7. 道路の通行止め・鉄道の運行状況

区分・路線名	ピーク時の規制内容等（11日 午前8時00分時点）	14日 午前6時00分時点の状況
高速道路	常磐道（柏～日立南太田） 80 ^{キロ} 規制 常磐道（日立北～関本PA） 80 ^{キロ} 規制 北関東道（桜川筑西～栃木都賀） 通行止め 北関東道（水戸南～桜川筑西） 80 ^{キロ} 規制 東水戸道路（ひたちなか～水戸南） 80 ^{キロ} 規制	通行止め・規制なし
県管理道路	道路冠水等による全面通行止（32路線）， 片面通行止（1路線）	道路冠水等による全面通行止（7路線），
JR常磐線	10日 勝田～上野 遅延 11日 平常どおり	平常どおり
JR水戸線	9日 下館～小山（上下線） 運転見合わせ等 10日 下館～小山（上下線） 運転見合わせ等 11日 平常どおり	平常どおり
JR水郡線	10日 上菅谷～常陸大宮 遅延 11日 平常どおり	平常どおり
関東鉄道 常総線	9日 取手～下館 遅延 10日 取手～下館 全線運休 11日 取手～下館 全線運休	下妻～下館 運行再開 (取手～下妻 運休)

8. 現地災害対策本部の活動状況（9月14日午前6時現在）

副知事をトップに、ボランティア班、物資班、避難所班、情報班の4班、総人数約100人体制で、常総市、茨城県社会福祉協議会、常総市社会福祉協議会等と連携し、現地において、被災した方々の各種支援を行っている。

（1）設置場所

常総市石下総合体育館

（2）活動内容

現地におけるボランティアセンターの運営、支援物資の仕分け・分配（※）、避難所における被災者支援、現地における被害者等各家庭の支援（家の清掃等）など

（※）支援物資の仕分け・分配については、常総市水海道総合体育館、常総市地域交流センター（豊田城）でも実施。

（3）対応職員の体制

11日 動員職員21名超 （県は21名だが、市町村からの動員については、集計できていない。）

12日 動員職員63名 （県31名、市町村32名）

13日 動員職員111名 （県67名、市町村44名）

（4）ボランティアの活動状況

12日 募集 80名、実績212名 支援物資の仕分け・分配、避難所での被災者支援

13日 募集400名、実績550名 上記に加え、家や道路等の片付け開始（45軒の片付けを実施）

[参考] 9月14日の活動予定

募集人数540名

9. 災害廃棄物の状況（9月14日午前6時現在）

○ 発生量推計

結城市	下妻市	常総市	筑西市	境町	5市町	県全体
297 t	251 t	24,332 t	171 t	1,153 t	26,204 t	26,544 t

※ 浸水状況から茨城県推計。

全壊・半壊の状況により今後変更あり。

○ 常総市における課題と対応

災害廃棄物の仮置場を6箇所設置したが、6箇所とも既に満杯。1箇所を新たに設置。

地元の理解と協力のもと、下妻市にある下妻地方広域事務組合の「クリーンポート・きぬ」と県の鬼怒小貝流域下水道「きぬアクアステーション」を仮置場として使用。合計5.2ha（9月14日～）

(今日・明日)


高気圧に覆われ、概ね晴れるが、東から湿った空気が流れ込む影響で雲が多く、朝晩は弱い雨の降る所もある見込み。

茨城県	今日	くもり 夕方から晴れ	常総市付近の天気								
			日 / 気温	14日 / 日中の最高25℃						15日	
茨城県	明日	晴れ 朝晩 くもり	時	6-9時	9-12時	12-15時	15-18時	18-21時	21-24時	0-3時	3-6時
			天気								
3時間雨量(ミリ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
気温(℃)	20	23	24	24	22	20	19	18			
風向	↓	↙	←	←	←	↓	↓	↓			
風速(m/s)	3	3	3	3	2	3	3	3			
風向 ● 0m/s ↗ 1-4m/s ↘ 5-9m/s ⬆ 10m/s以上 気温は各時間帯の初めの時間の予想値です。例えば18-21なら18時の予想値です。											
栃木県	今日	くもり 時々 晴れ 所により 朝晩 雨	鹿沼市付近の天気								
			日 / 気温	14日 / 日中の最高24℃						15日	
栃木県	明日	くもり 時々 晴れ	時	6-9時	9-12時	12-15時	15-18時	18-21時	21-24時	0-3時	3-6時
			天気								
3時間雨量(ミリ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
気温(℃)	18	21	23	23	20	19	18	17			
風向	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙			
風速(m/s)	3	3	3	3	3	3	3	3			
風向 ● 0m/s ↗ 1-4m/s ↘ 5-9m/s ⬆ 10m/s以上 気温は各時間帯の初めの時間の予想値です。例えば18-21なら18時の予想値です。											
宮城県	今日	晴れ 時々 くもり 所により 昼前まで 霧	大崎市東部付近の天気								
			日 / 気温	14日 / 日中の最高25℃						15日	
宮城県	明日	晴れ 朝晩 くもり	時	6-9時	9-12時	12-15時	15-18時	18-21時	21-24時	0-3時	3-6時
			天気								
3時間雨量(ミリ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
気温(℃)	15	21	24	23	20	17	16	14			
風向	↓	←	↙	↑	→	→	↘	↘			
風速(m/s)	2	2	2	2	1	2	2	2			
風向 ● 0m/s ↗ 1-4m/s ↘ 5-9m/s ⬆ 10m/s以上 気温は各時間帯の初めの時間の予想値です。例えば18-21なら18時の予想値です。											

(今後一週間)

前線や湿った気流の影響で雲が広がりやすく、17日(木)から18日(金)にかけて、低気圧の影響で雨が降る見込み。

週間天気予報 (茨城県 気温: 水戸)

日	14日(月)	15日(火)	16日(水)	17日(木)	18日(金)	19日(土)	20日(日)
天気	曇後晴 	晴時々曇 	曇 	曇時々雨 	曇一時雨 	曇時々晴 	曇時々晴 
降水確率(%)	10/10/0	0/0/10/10	20	70	70	20	20
最高気温(°C)	24	24	23	22	24	26	24
最低気温(°C)	/	18	16	16	18	18	18

降水確率の1日目は、6-12/12-18/18-24時、2日目は、0-6/6-12/12-18/18-24時です。

週間天気予報 (栃木県 気温: 宇都宮)

日	14日(月)	15日(火)	16日(水)	17日(木)	18日(金)	19日(土)	20日(日)
天気	曇時々晴 	曇時々晴 	曇 	曇時々雨 	曇一時雨 	曇時々晴 	曇時々晴 
降水確率(%)	30/20/30	20/10/10/20	20	70	70	20	20
最高気温(°C)	26	26	23	21	24	26	25
最低気温(°C)	/	17	16	16	18	18	18

降水確率の1日目は、6-12/12-18/18-24時、2日目は、0-6/6-12/12-18/18-24時です。

週間天気予報 (宮城県東部 気温: 仙台)

日	14日(月)	15日(火)	16日(水)	17日(木)	18日(金)	19日(土)	20日(日)
天気	晴時々曇 	晴時々曇 	晴時々曇 	曇 	曇一時雨 	曇 	曇時々晴 
降水確率(%)	0/0/10	10/0/0/10	10	30	60	30	30
最高気温(°C)	25	24	23	22	20	23	23
最低気温(°C)	/	15	15	16	16	15	15

降水確率の1日目は、6-12/12-18/18-24時、2日目は、0-6/6-12/12-18/18-24時です。

気象庁ホームページに、各市町村への支援資料等をひとつにまとめた特設ページを開設。
最新の気象情報をご利用ください。



[大雨災害支援資料]を選択

気象庁ホームページ(トップ画面)

復旧担当者・被災者向け気象支援資料(茨城県常総市)

平成27年9月14日 5時00分

茨城県の天気解説

14日は、高気圧覆われますが、東からの湿った空気や気圧の谷の影響で、茨城県は、曇り夕方から晴れでしょう。

<天気変化等の留意点>

14日は、河川の増水に警戒してください。海上では、満潮時を中心に潮位が高くなる見込みです。海岸での作業等には注意してください。

常総市付近の天気

日 / 気温	14日 / 日中の最高25℃						15日	
時	6-9時	9-12時	12-15時	15-18時	18-21時	21-24時	0-3時	3-6時
天気	☁	☁	☁	☀	☀	☀	☁	☁
3時間雨量(ミリ)	0	0	0	0	0	0	0	0
気温(℃)	20	23	24	24	22	20	19	18
風向	↓	↙	←	←	←	↓	↓	↓
風速(m/s)	3	3	3	3	2	3	3	3

風向 0m/s ↗ 1-4m/s ↘ 5-9m/s ↙ 10m/s以上 ↘

気温は各時間帯の初めの時間の予想値です。例えば18-21なら18時の予想値です。

週間天気予報 (茨城県 気温: 水戸)

日	14日(月)	15日(火)	16日(水)	17日(木)	18日(金)	19日(土)	20日(日)
天気	曇後晴	晴時々曇	曇	曇時々雨	曇一時雨	曇時々晴	曇時々晴
降水確率(%)	10/10/0	0/0/10/10	20	70	70	20	20
最高気温(℃)	24	24	23	22	24	26	24
最低気温(℃)	／	18	16	16	18	18	18

降水確率の1日目は、6-12/12-18/18-24時、2日目は、0-6/6-12/12-18/18-24時です。

各市町村の気象予測支援資料の例(茨城県常総市)

国土交通省 気象庁 Japan Meteorological Agency

ホーム | 防災情報 | 各種データ・資料 | 知る・解説 | 気象庁について | お問い合わせ

国土交通省 気象庁 大雨災害支援資料

東北地方の指定河川洪水予報、降水の状況等

- 指定河川洪水予報
- レーダー・オウキキャスト
- 観測雨量・降水確率予報
- 降水の状況(アダダ)

宮城県

宮城県の各種気象情報

各種気象情報

- 気象警報・注意報(宮城県)
- 気象情報(宮城県)
- 天気予報(宮城県)
- 週間天気予報(宮城県)

各市町村の気象予測支援資料

※ 天気の概況・予報、週間天気予報、天気分布の推移、潮位の情報を1日1回更新します。

県別

- 青森県: 社会市(青森) 津軽市 赤松市 五所市 五所市 五所市 山内町
- 岩手県: 社会市(岩手) 山内町 山内町 山内町 山内町 山内町 山内町
- 宮城県: 社会市(宮城) 社会市(宮城) 社会市(宮城) 社会市(宮城) 社会市(宮城) 社会市(宮城) 社会市(宮城)
- 秋田県: 社会市(秋田) 社会市(秋田) 社会市(秋田) 社会市(秋田) 社会市(秋田) 社会市(秋田) 社会市(秋田)
- 山形県: 社会市(山形) 社会市(山形) 社会市(山形) 社会市(山形) 社会市(山形) 社会市(山形) 社会市(山形)
- 福島県: 社会市(福島) 社会市(福島) 社会市(福島) 社会市(福島) 社会市(福島) 社会市(福島) 社会市(福島)

気象庁へのリンク

社会市(宮城)

関東地方の指定河川洪水予報、降水の状況等

- 指定河川洪水予報
- レーダー・オウキキャスト
- 観測雨量・降水確率予報
- 降水の状況(アダダ)

茨城県

茨城県の各種気象情報

各種気象情報

- 気象警報・注意報(茨城県)
- 気象情報(茨城県)
- 天気予報(茨城県)
- 週間天気予報(茨城県)

各市町村の気象予測支援資料

※ 天気の概況・予報、週間天気予報、天気分布の推移、潮位の情報を1日1回更新します。

県別

- 茨城県: 水戸市 水戸市 水戸市 水戸市 水戸市 水戸市 水戸市
- 栃木県: 宇都宮市 宇都宮市 宇都宮市 宇都宮市 宇都宮市 宇都宮市 宇都宮市
- 群馬県: 高崎市 高崎市 高崎市 高崎市 高崎市 高崎市 高崎市
- 埼玉県: さいたま市 さいたま市 さいたま市 さいたま市 さいたま市 さいたま市 さいたま市
- 千葉県: 千葉市 千葉市 千葉市 千葉市 千葉市 千葉市 千葉市
- 東京都: 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都

気象庁へのリンク

水戸市(宮城)

大雨災害支援資料(特設ページ)

台風第18号に係る大雨災害への海上保安庁の対応について

1 災害の概要

平成27年9月10日0600頃、台風第18号の接近・上陸に伴う大雨により、栃木・茨城県を流れる鬼怒川において複数個所で越水する等、浸水被害等が発生したもの。また、気象庁が10日0020に栃木県全域に、同日0745に茨城県全域に、11日0320に宮城県全域に大雨特別警報をそれぞれ発表した。(栃木県は11日0615、茨城県は11日0815、宮城県は11日1930に全域解除)

2 対応状況 海上保安庁救助者：総計107名(10日16名、11日91名)

(1) 茨城県・栃木県における大雨特別警報関連

- 10日1400 本庁、第三管区海上保安本部、茨城海上保安部に対策本部設置
1450 羽田航空基地所属回転翼機(MH690、特殊救難隊3名同乗)が羽田航空基地出発、1510現着、救助活動実施。
1530 新潟航空基地所属回転翼機(MH970、機動救難士2名同乗)が新潟航空基地出発、1635現着、救助活動実施。
1545 仙台航空基地所属回転翼機(MH618、機動救難士2名同乗)が仙台航空基地を出発するも、1615、経路上悪天候のため、仙台基地へ帰投。
1615 関空航空基地所属回転翼機(MH688、機動救難士3名同乗)が関空航空基地出発、1850羽田着。2200羽田航空基地出発、2250現着、救助活動実施。
- 11日0445 羽田航空基地所属回転翼機(MH690、特殊救難隊3名同乗)が羽田航空基地出発、0508現着、救助活動実施。
0455 新潟航空基地所属回転翼機(MH970、機動救難士2名同乗)が羽田航空基地出発、0520現着、救助活動実施。1440解除。
0505 関空航空基地所属回転翼機(MH688、機動救難士3名同乗)が羽田航空基地出発、0530現着、救助活動実施。
0530 新潟海上保安部巡視船えちご所属回転翼機(MH916、機動救難士2名)、0650現着、救助活動実施。1340解除
1155 中部空港航空基地所属回転翼機(MH960)が中部空港航空基地を出発、1810羽田着。1555 羽田航空基地出発(特殊救難隊2名同乗)、救助活動実施。
- 12日0735 羽田航空基地所属回転翼機(MH690、特殊救難隊3名同乗)が羽田航空基地出発、0755~0900の間、救助活動実施。
0915 羽田航空基地所属回転翼機、羽田航空基地到着。以後、即応待機。
0930 中部空港基地所属回転翼機(MH960)、解除
1000 関空基地所属回転翼機(MH688、機動救難士3名同乗)、解除

【当庁航空機による救助状況】 計99名（10日16名、11日83名救助）

（うち重症者1名）

10日

- ・MH690：1603までの間、常総市福祉センター付近の複数の民家から、被災者7名を吊り上げ救助。茨城県の指示により前川製作所にて消防に引き継いだ。
1648～1705の間、常総市福祉センター付近の民家から被災者4名を吊り上げ救助。前川製作所にて消防に引き継いだ。
1943～2013の間、孤立した橋梁上から被災者4名を吊り上げ救助。前川製作所にて消防に引き継いだ。
- ・MH688：2321～2328の間、孤立した橋梁上から被災者1名を吊り上げ救助。前川製作所にて消防に引き継いだ。

11日

- ・MH690：0514～0654の間、水海道駅付近にて、被災者9名を吊り上げ救助。前川製作所にて消防に引き継いだ。
0852～1023の間、水海道駅付近にて、被災者14名を吊り上げ救助。前川製作所にて消防に引き継いだ。
1355～1509の間、水海道駅付近にて、被災者9名を吊り上げ救助。前川製作所にて消防に引き継いだ。
- ・MH688：0547～0728の間、水海道駅付近にて、被災者10名を吊り上げ救助。前川製作所にて消防に引き継いだ。
1030～1156の間、水海道駅付近にて、被災者8名を吊り上げ救助。前川製作所にて消防に引き継いだ。
1506～1628の間、水海道駅付近にて、被災者12名を吊り上げ救助。前川製作所にて消防に引き継いだ。
- ・MH970：0552～0629の間、水海道駅付近にて、被災者6名を吊り上げ救助。前川製作所にて消防に引き継いだ。
1248～1252の間、水街道駅付近にて、被災者4名を吊り上げ救助。前川製作所にて消防に引き継いだ。
- ・MH916：0707～0724の間、水海道駅付近にて、被災者1名（重症者）を吊り上げ救助。前川製作所にて消防に引き継いだ。
1121～1232の間、水海道駅付近にて、被災者5名を吊り上げ救助。前川製作所にて消防に引き継いだ。
- ・MH960：1652～1737の間、水海道駅付近にて、被災者5名を吊り上げ救助。前川製作所へ引き継いだ。

12日

- ・0755～0900の間、茨城県より指定された搜索エリアを搜索するも救助を求める者を認めず。搜索エリアに水没している地域はほとんどなく、陸上の救助勢力が活動できる状況。
- ・1600 茨城県から、水は引き始めており、当庁航空機に対する要請はない旨連絡を受けたことから、本庁、第三管区海上保安本部、茨城海上保安部の対策本部を廃止。

【その他の対応】

- ・リエゾンとして茨城県災害対策本部へ職員3名を派遣（12日、解除）
- ・支援職員として茨城県災害対策本部へ職員2名を派遣（11日、解除）
- ・茨城空港で回転翼機2機分のスポットを確保済み

(2) 宮城県における大雨特別警報関連

- 11日1000 第二管区海上保安本部、宮城保安部に対策本部を設置
- 1020 仙台航空基地所属回転翼機（MH618、機動救難士2名同乗）が仙台航空基地出発、1320現着。
- 1135 函館航空基地所属回転翼機（MH910、機動救難士2名同乗）が函館航空基地出発、1505仙台航空基地着。
- 1445 宮城県により、航空機を使用した救助活動を実施しないことが決定されたことから、仙台航空基地所属回転翼機及び函館航空基地所属回転翼機の対応を解除。
- 1648 宮城県から再度、回転翼機による救助活動の要請あり。
- 1700～1720に開催された宮城県災害対策本部会議において、今夜中に特別警報が解除される予定であり、警報が解除されれば宮城県災害対策本部を廃止する旨連絡あり。
- 1710、仙台航空基地所属回転翼機が、1720、函館航空基地所属回転翼機がそれぞれ仙台航空基地を出発し、宮城県より指示のあった現場へ向かったところ、すでに陸上からの対応が行われており、回転翼機による救助活動の必要性がなくなったことから、日没を持って対応を終了した。
- 1930 宮城県災害対策本部廃止。第二管区海上保安本部対策本部を対策室に改組。宮城海上保安部対策本部を廃止。
- 12日0727 宮城県内の洪水警報解除。第二管区海上保安本部対策室を廃止。函館航空基地所属回転翼機（MH910、機動救難士2名同乗）、解除

【当庁航空機による救助状況】 計8名（11日8名救助）

11日

- ・MH618：1117～1150の間、古川宮内付近にて、被災者6名を吊り上げ救助。古川第五小学校にて消防に引き継いだ。
1336～1350の間、古川宮内付近にて、被災者2名を吊り上げ救助。古川第五小学校にて消防に引き継いだ。

【その他の対応】

- ・リエゾンとして宮城県へ職員2名を派遣（11日、解除）

3 対応勢力 対応勢力総計：12日5機、延べ17機

- ・12日の対応勢力（当日の勢力／延べ勢力）

(1) 茨城県・栃木県における大雨特別警報関連

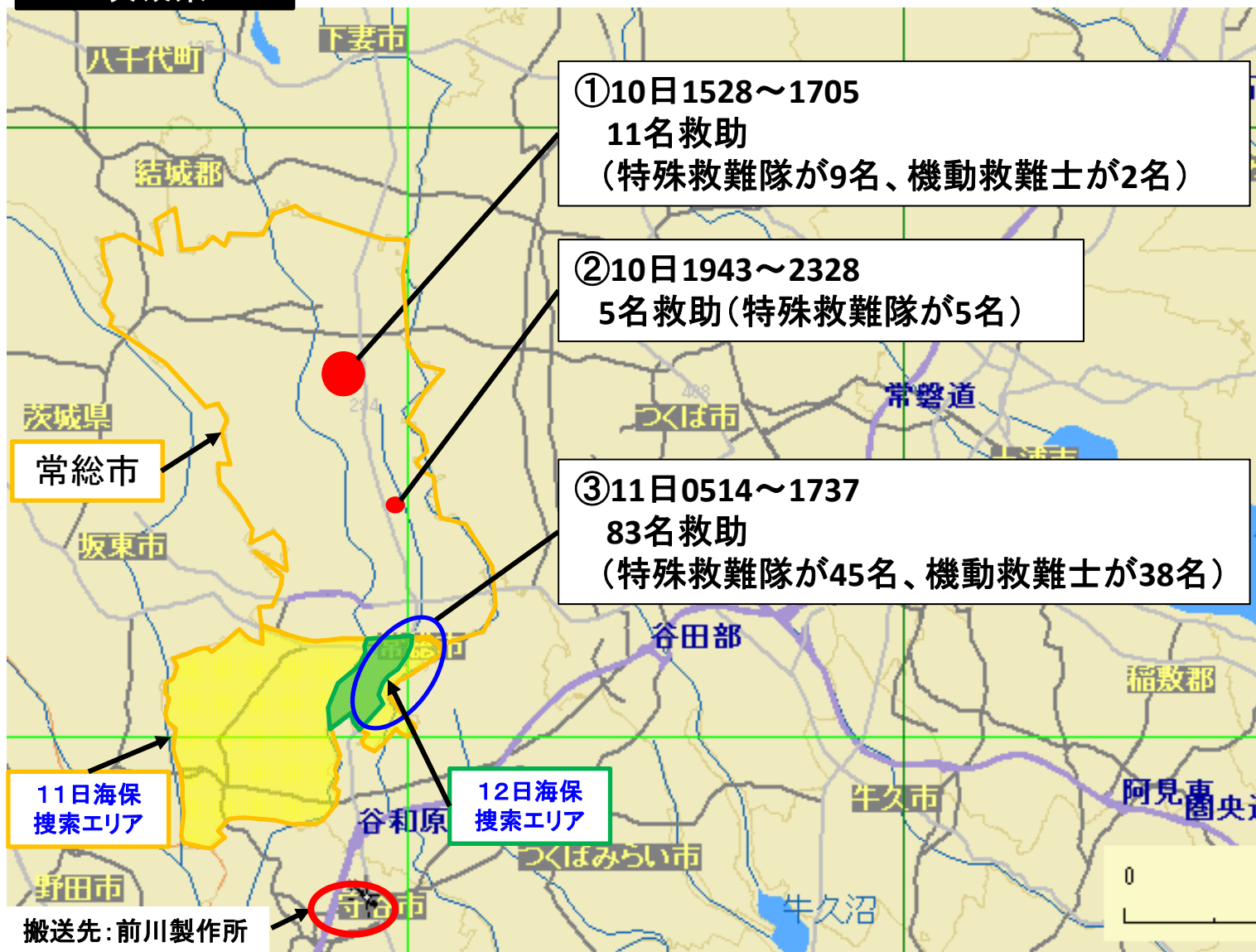
回転翼機：3機／13機（待機中：羽田基地所属機、解除：関空、中部基地所属機）
特殊救難隊：3名／14名
機動救難士：3名／17名

(2) 宮城県における大雨特別警報関連

回転翼機：2機／4機（待機中：仙台基地所属機、解除：函館基地所属機）
機動救難士：4名／8名

茨城県

平成27年9月14日0700時点



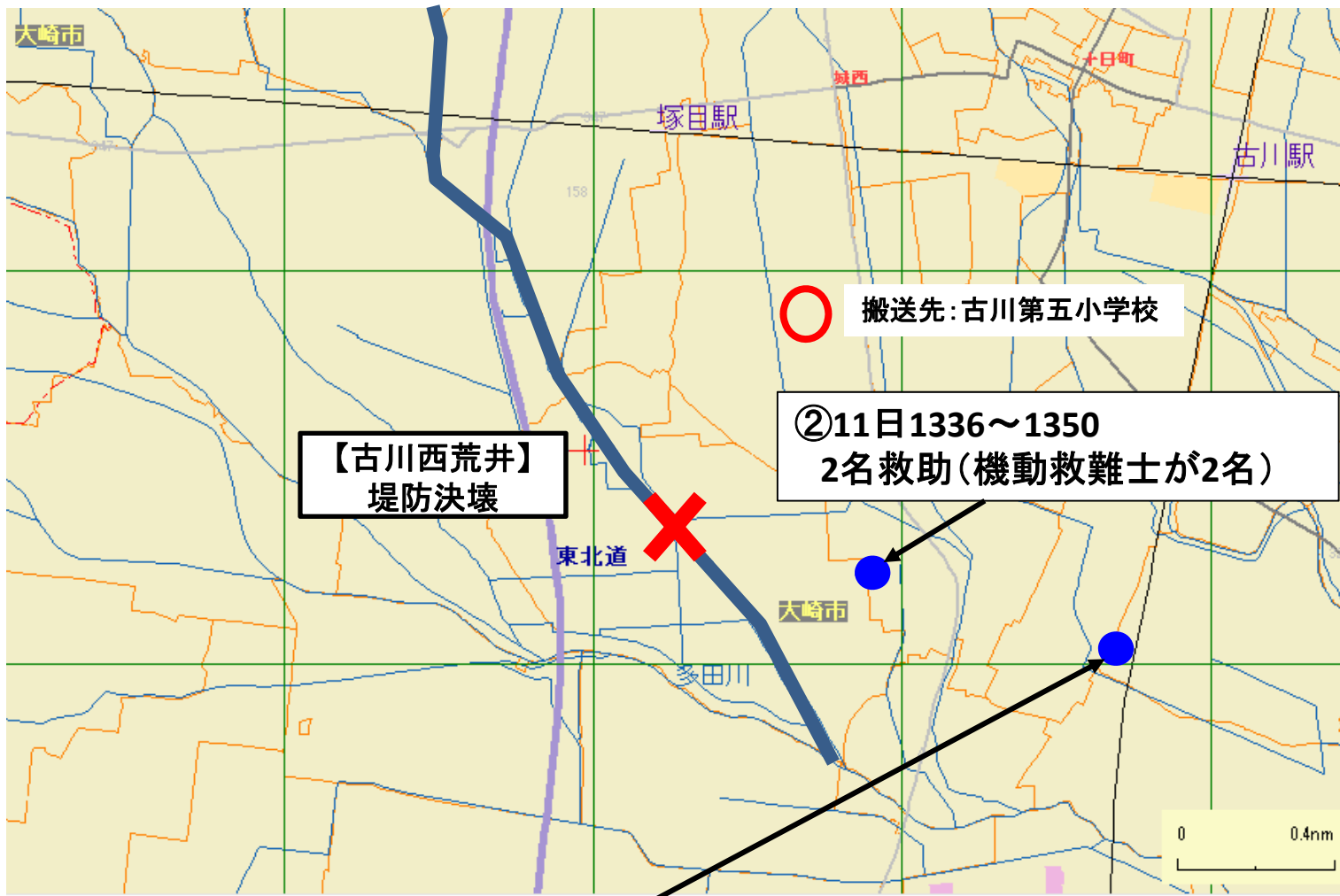
番号	日付	時間	機体	救助人数	性別等	搬送先	備考
①・②	10日	1528~2328	羽田 MH690 新潟 MH970 関空 MH688	16名	大人(男8名,女5名) 子供(男1名,女2名)	前川製作所 (茨城県守谷市)	消防へ引継ぎ済
③	11日	0514~1737	羽田 MH690 新潟 MH970 関空 MH688 中部 MH960 えちご MH916	83名	大人(男34名,女35名) 子供14名	前川製作所 (茨城県守谷市)	消防へ引継ぎ済

茨城県における救助者:計99名
宮城県における救助者:計8名

海保救助者:計107名

宮城県

平成27年9月14日0700時点



①11日1115～1150
6名救助(機動救難士が6名)

番号	日付	時間	機体	救助人数	性別等	搬送先	備考
①・②	11日	1117～1350	仙台 MH618	8名	大人(男3名,女3名) 子供(女2名)	古川第五小学校	消防へ引継ぎ済

茨城県における救助者:計99名
宮城県における救助者:計8名

海保救助者:計107名

《災害派遣までの経緯》

平成27年9月10日（木）7時45分、茨城県に大雨特別警報が発表され、鬼怒川において越水が発生した。このため、同日9時05分、茨城県知事から陸上自衛隊施設学校長（勝田）に対して、孤立者の救助、ボートによる避難支援及び土嚢による水防活動等に係る災害派遣要請があった。また、茨城県知事から陸上自衛隊施設学校長に対して、11日（金）に給水支援、12日（土）に入浴支援に係る追加の要請があった。

《防衛省・自衛隊の対応》（27.9.14 0730現在）

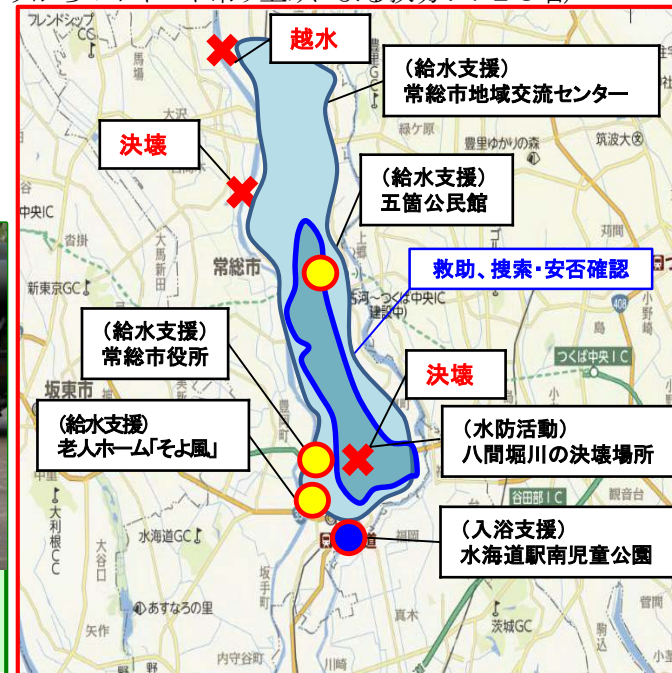
◇派遣部隊：陸自 施設学校（勝田）、第1施設団（古河）、東部方面航空隊（立川）、第12ヘリコプター隊（相馬原、北宇都宮）、自衛隊茨城地方協力本部、第1空挺団（習志野）、第1師団司令部（練馬）、第1施設大隊（朝霞）、第1偵察隊（練馬）、武器学校（土浦）、第1飛行隊（立川）、航空学校（霞ヶ浦、宇都宮）、第1ヘリコプター団（木更津）、第1普通科連隊（練馬）、第32普通科連隊（大宮）、第34普通科連隊（板妻）、第1戦車大隊（板妻）、第1後方支援連隊（練馬）、第1特殊武器防護隊（練馬）、第4施設群（座間）（給水）常総市地域交流センター

海自 第21航空群（館山）、第51航空隊（厚木） 空自 百里救難隊（百里）、浜松救難隊（浜松）、偵察航空隊（百里）

◇派遣規模：本日 人員約 840名、車両約 220両（水タンク車4両・水トレーラー4両含む）、ボート約 30隻、航空機 6機
 延べ 人員約3370名、車両約 995両（水タンク車4両・水トレーラー4両含む）、ボート約160隻、航空機91機

◇活動内容：

- ・孤立者の救助【9/10～】：2015名（地上からのボートによる救助：1292名、ヘリからのホイスト吊り上げによる救助：723名）
- ・捜索・安否確認【9/13～】：個別訪問を実施（警察官が同行） 1名
- ・給水支援【9/12～】：常総市内4カ所で17.6トン
- ・入浴支援【9/13予定】：水海道駅南児童公園に2コ浴槽を設置
- ・水防活動【9/13予定】：八間堀川の決壊場所2カ所を土のうにより補強
- ・情報収集活動【9/10～】：ヘリコプターによる映像伝送等
- ・LO派遣【9/10～】：茨城県庁、常総市役所、結城市役所、築西市役所



ホイスト吊り上げによる救助の状況
 （上（ヘリ側）から撮影）



ボートによる救助の状況



陸自ヘリによる救助の状況

台風 18 号による大雨等に係る被害状況等について

(9月14日 7:00 時点)

1 人的被害の状況 (消防庁 13日 17:00)

- 死者 5 名 (栃木県鹿沼市、日光市、栃木市、宮城県栗原市 2 名)
- 行方不明者 15 名 (常総市 15 名)
- ※NHK報道では死者 7 名 (常総市 2 名)

2 所管施設の状況

- 河川 (19 河川で堤防決壊、53 河川で氾濫等の被害発生)

【国管理河川】

- ・ 利根川水系鬼怒川きぬがわにおいて堤防が決壊し、鳴瀬川水系吉田川、荒川水系都幾川ときがわ等 4 河川において、越水等による浸水被害が発生。

【都道府県管理河川】

- ・ 宮城県管理の鳴瀬川水系渋井川しぶいがわ等 18 河川において堤防が決壊し、宮城県、福島県、茨城県、栃木県を中心に 49 河川で浸水被害が多数発生。

- 土砂災害

- ・ 16 都県において 94 箇所箇所の土砂災害発生。

- 道路

- ・ 栃木県日光市の市道芹沢線において、土砂流出のため全面通行止めの影響で孤立集落 (25 名) が発生。(9/13 19:00 までに全員避難)
- ・ 公社有料道路 3 区間、補助国道 14 区間、地方道 64 区間において路面冠水や法面崩落等による通行止め

- ダム、宅地関係

- ・ 被害情報なし

3 その他交通関係

- 鉄道関係

- ・ 関東鉄道常総線、東武日光線等、7 路線において運転休止。

- 航空、自動車、海事 (フェリー等) 関係

- ・ 航空運休なし。
- ・ 高速バス 2 路線で運休または一部運休中。
- ・ 海事関係 (フェリー等) 1 航路で運休。

台風 18 号による大雨等に係る被害状況等について

(9月14日 7:00 時点)

1 人的被害の状況 (消防庁 13日 17:00)

- 死者 5 名 (栃木県鹿沼市、日光市、栃木市、宮城県栗原市 2 名)
- 行方不明者 15 名 (常総市 15 名)
※NHK報道では死者 7 名 (常総市 2 名)

2 所管施設の状況

- 河川 (19 河川で堤防決壊、53 河川で氾濫等の被害発生)

【国管理河川】

- ・ 利根川水系鬼怒川きぬがわにおいて堤防が決壊し、鳴瀬川水系吉田川、荒川水系都幾川ときがわ等 4 河川において、越水等による浸水被害が発生。

【都道府県管理河川】

- ・ 宮城県管理の鳴瀬川水系渋井川しぶいがわ等 18 河川において堤防が決壊し、宮城県、福島県、茨城県、栃木県を中心に 49 河川で浸水被害が多数発生。

- 土砂災害

- ・ 16 都県において 94 箇所の土砂災害発生。

- 道路

- ・ 栃木県日光市の市道芹沢線において、土砂流出のため全面通行止めの影響で孤立集落 (25 名) が発生。(9/13 19:00 までに全員避難)

- ・ 公社有料道路 3 区間、補助国道 14 区間、地方道 64 区間において路面冠水や法面崩落等による通行止め

- ダム、宅地関係

- ・ 被害情報なし

3 その他交通関係

- 鉄道関係

- ・ 関東鉄道常総線、東武日光線等、7 路線において運転休止。

- 航空、自動車、海事 (フェリー等) 関係

- ・ 航空運休なし。
- ・ 高速バス 2 路線で運休または一部運休中。
- ・ 海事関係 (フェリー等) 1 航路で運休。

4 国土交通省の対応状況

○ リエゾン

- ・ 関東地整から栃木県 2 名、栃木県日光市 2 名、栃木県鹿沼市 1 名、茨城県 3 名、茨城県常総市 3 名、茨城県境町 1 名、計 12 名を派遣 (9/14)
- ・ 東北地整から宮城県大崎市 2 名を派遣 (9/14)

○ TEC-FORCE 及び災害対策車両

- ・ 全国の地方整備局等から TEC-FORCE のべ 574 名、災害対策車両最大 174 台を派遣。

○ 排水及び決壊堤防の仮復旧

【鬼怒川（常総市）】

- ・ 排水については排水ポンプ車最大 45 台、24 時間体制で作業を継続。
最大浸水面積：約 40 km²
9/13 時点：約 15 km²に減少
- ・ 堤防決壊箇所については 24 時間体制で仮復旧を継続。
- ・ 国土地理院において空中写真を撮影し、浸水範囲を地図化。(9/10～9/12)

【渋井川（大崎市）】

- ・ 排水については、排水ポンプ車最大 8 台、24 時間体制で作業を継続。
最大浸水面積：約 21 km²
9/13 時点：約 0.3 km²に減少
- ・ 堤防決壊箇所については 24 時間体制で仮復旧を継続。
- ・ 国土地理院において空中写真を撮影し、浸水範囲を地図化。(9/10～9/12)

○ 海上保安庁は、ヘリにより 107 名（最大 7 機）を救助。(9/12 迄)

5 体制

非常災害対策本部：本省

非常体制：東北・関東地整、気象庁、国総研、国土地理院

警戒体制：関東運輸



台風第18号及び第17号による大雨等に係る被害状況等について(第13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	9月4日	16:00	注意体制				
	9月8日	13:00	警戒体制				
	9月10日	3:55	非常体制				
	9月10日	13:00	国土交通省非常災害対策本部設置				
北海道開発局	9月11日	10:00	注意体制				
東北地方整備局	9月8日	11:00	注意体制	東北運輸局	9月9日	17:00	注意体制
	9月9日	17:30	警戒体制		9月10日	22:50	警戒体制
	9月11日	2:50	非常体制		9月12日	17:30	体制解除
関東地方整備局	9月8日	15:00	注意体制	関東運輸局	9月9日	9:00	注意体制
	9月9日	13:30	警戒体制		9月10日	9:30	警戒体制
	9月10日	3:55	非常体制				
北陸地方整備局	9月9日	9:00	注意体制	北陸信越運輸局	9月10日	13:25	注意体制
		20:50	警戒体制				
	9月11日	5:30	注意体制				
		14:10	体制解除				
中部地方整備局	9月8日	8:00	注意体制	中部運輸局	9月7日	21:10	注意体制
	9月9日	7:50	警戒体制		9月8日	13:00	警戒体制
	9月10日	10:30	体制解除		9月9日	18:00	注意体制
		21:45	注意体制		9月12日	8:30	体制解除
	9月11日	6:00	体制解除				
近畿地方整備局	9月8日	18:00	注意体制	近畿運輸局	9月9日	7:00	注意体制
	9月11日	9:00	体制解除				
中国地方整備局	9月8日	21:30	注意体制	中国運輸局	9月9日	10:40	注意体制
	9月10日	11:20	体制解除		9月10日	12:00	体制解除
				四国運輸局	9月9日	20:40	注意体制
					9月10日	6:40	体制解除
国土地理院	9月8日	15:00	注意体制	気象庁	9月8日	17:30	警戒体制
	9月10日	3:55	警戒体制		9月10日	00:20	非常体制
		7:45	非常体制				
国土技術政策総合研究所	9月8日	13:00	警戒体制				
	9月10日	3:55	非常体制				

2. 気象状況

(1) 気象の概況と見通し(9月13日7時30分現在)

【概況】

・台風第18号が9月9日10時過ぎに愛知県知多半島に上陸した後、日本海に進み、同日21時に温帯低気圧に変わった。台風第18号や台風から変わった低気圧に向かって南から湿った空気が流れ込んだ影響で、西日本から北日本にかけての広い範囲で大雨となり、特に関東地方と東北地方では記録的な大雨となった。

【見通し】

【関東地方北部・東北地方南部】

・本州付近は高気圧に覆われるが、東から湿った空気が流れ込む影響で雲が多く弱い雨の降る所もある。

【茨城県】

・今日14日：曇り夕方から晴れ

・明日15日：晴れ、朝晩曇り

【栃木県】

・今日14日：曇り時々晴れ、所により朝晩雨

・明日15日：曇り時々晴れ

【宮城県】

・今日14日：晴れ時々曇り

・明日15日：晴れ朝晩曇り

※最新の気象情報をご利用ください。

気象庁ホームページに特設ページを設けています。ご利用ください。

http://www.data.jma.go.jp/fcd/yoho/data/jishin/sien_iba_tochi.html

(気象庁ホームページ・トップページの右上[◎重要な情報]の[大雨災害支援資料]からアクセスできます)

(2)大雨等の状況(9月7日0時～11日24時)

・主な1時間降水量

(アメダス観測値)

三重県	鳥羽	75.5ミリ	9日 7時37分まで
宮城県	駒ノ湯	72.0ミリ	11日 0時51分まで
三重県	阿児	69.0ミリ	9日 7時05分まで
宮城県	筆甫	67.0ミリ	10日21時26分まで
宮城県	泉ヶ岳	65.0ミリ	10日23時14分まで
千葉県	館山	64.0ミリ	7日 2時30分まで
宮城県	大衡	62.0ミリ	11日 1時27分まで
栃木県	五十里	62.0ミリ	10日 1時17分まで
栃木県	今市	60.5ミリ	10日 2時23分まで
福島県	平	60.0ミリ	10日16時25分まで

(気象レーダー等による解析※)

三重県	伊勢市	約100ミリ	9日08時00分まで
三重県	鳥羽市	約100ミリ	9日08時30分まで
宮城県	仙台市泉区	約90ミリ	11日02時30分まで
栃木県	日光市	約90ミリ	9日16時30分まで
栃木県	壬生町	約90ミリ	9日24時00分まで
岩手県	一関市	約80ミリ	11日02時00分まで
宮城県	大和町	約80ミリ	10日23時30分まで
栃木県	栃木市	約80ミリ	9日21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

・主な24時間降水量

(アメダス観測値)

栃木県	五十里	551.0ミリ	10日 6時30分まで
栃木県	今市	541.0ミリ	10日 6時20分まで
栃木県	土呂部	444.0ミリ	10日 5時00分まで
栃木県	鹿沼	444.0ミリ	10日 6時00分まで
栃木県	奥日光	391.0ミリ	9日23時40分まで
栃木県	栃木	356.5ミリ	10日11時10分まで
三重県	鳥羽	298.5ミリ	9日 9時40分まで
宮城県	泉ヶ岳	293.0ミリ	11日 5時10分まで
福島県	川内	288.5ミリ	11日 6時20分まで
福島県	鷲倉	278.0ミリ	9日22時10分まで

(気象レーダー等による解析※)

栃木県	日光市	約700ミリ	10日04時00分まで
栃木県	那須塩原市	約700ミリ	10日07時00分まで
栃木県	鹿沼市	約500ミリ	10日06時00分まで
栃木県	矢板市	約500ミリ	10日07時00分まで
栃木県	塩谷町	約500ミリ	10日07時00分まで
福島県	南会津町	約450ミリ	10日07時00分まで
栃木県	宇都宮市	約450ミリ	10日06時00分まで
栃木県	栃木市	約450ミリ	10日06時00分まで
宮城県	仙台市	約400ミリ	10日24時00分まで
宮城県	大和町	約400ミリ	11日08時00分まで

福島県	下郷町	約400ミリ	10日03時00分まで
栃木県	壬生町	約400ミリ	10日11時00分まで
三重県	伊勢市	約400ミリ	9日10時00分まで

・ 主な期間降水量 (9月7日0時から11日24時までの各観測所の総降水量)

(アメダス観測値)

栃木県	今市	647.5ミリ
栃木県	五十里	627.0ミリ
栃木県	土呂部	564.0ミリ
宮城県	筆甫	536.0ミリ
栃木県	鹿沼	526.0ミリ
栃木県	奥日光	488.5ミリ
福島県	川内	482.0ミリ
福島県	飯館	432.0ミリ
鳥取県	大山	430.5ミリ
栃木県	栃木	428.5ミリ

(気象レーダー等による解析(※))

栃木県	日光市	約900ミリ
栃木県	那須塩原市	約800ミリ
宮城県	丸森町	約600ミリ
福島県	川内村	約600ミリ
栃木県	鹿沼市	約600ミリ
栃木県	矢板市	約600ミリ
栃木県	塩谷町	約600ミリ
宮城県	仙台市	約500ミリ
宮城県	大和町	約500ミリ
山形県	米沢市	約500ミリ
福島県	田村市	約500ミリ
福島県	南相馬市	約500ミリ
福島県	下郷町	約500ミリ
福島県	南会津町	約500ミリ
福島県	大熊町	約500ミリ
福島県	浪江町	約500ミリ
福島県	飯館村	約500ミリ
栃木県	宇都宮市	約500ミリ
栃木県	栃木市	約500ミリ
栃木県	壬生町	約500ミリ
栃木県	那須町	約500ミリ

(3) 強風の状況(9月7日0時~11日24時)

・ 主な風速

北海道	えりも岬	22.8m/s	(北東)	9日21時47分
東京都	神津島	22.3m/s	(南東)	9日4時14分
静岡県	石廊崎	19.5m/s	(東北東)	9日4時11分
山形県	飛島	19.3m/s	(西南西)	11日21時38分
富山県	泊	18.3m/s	(東北東)	9日9時48分
東京都	三宅島	18.2m/s	(北東)	8日23時05分
北海道	奥尻	17.9m/s	(南東)	10日14時18分
愛知県	セントレア	17.8m/s	(西北西)	9日10時21分
愛知県	豊橋	17.1m/s	(東)	9日7時31分
北海道	宗谷岬	16.6m/s	(東南東)	10日1時50分

・ 主な瞬間風速

東京都	神津島	30.9m/s	(南東)	9日5時03分
愛知県	伊良湖	30.3m/s	(東)	9日8時25分
愛知県	名古屋	30.1m/s	(南東)	9日11時03分
静岡県	石廊崎	29.3m/s	(東)	9日4時45分
北海道	えりも岬	28.9m/s	(北東)	9日17時46分
愛知県	セントレア	28.8m/s	(西北西)	9日9時46分
愛知県	豊橋	26.7m/s	(東南東)	9日9時18分
東京都	八重見ヶ原	26.2m/s	(東北東)	8日23時54分
愛知県	蒲郡	26.2m/s	(東)	9日9時11分
富山県	泊	25.9m/s	(東北東)	9日9時28分

(4) 波浪の状況(9月7日0時～11日24時)

・台風第18号及び第17号に伴う主な波浪最高値
(波浪観測値)

【国土交通省港湾局所管】

青森県	八戸港	6.5m	11日21時00分
岩手県	久慈港	6.4m	11日19時00分
GPS波浪計	伊勢湾口沖	8.4m	9日07時20分
GPS波浪計	岩手北部沖	7.3m	11日18時40分
GPS波浪計	青森東岸沖	7.3m	11日17時40分
GPS波浪計	静岡御前崎沖	6.6m	9日07時40分

3. 国土交通省の対応

- 国土交通省非常災害対策本部を設置(9/10 13:00)
- 第1回非常災害対策本部会議を開催(9/10 13:45～)
- 第2回非常災害対策本部会議を開催(9/11 10:50～)

○リエゾン(情報連絡員)派遣【6道県36市町へ、のべ148人・日派遣(9/8～14)】

・中部地方整備局より2県5市へ、のべ19人・日派遣(9/8～9)。

(単位:人)

派遣場所	月日		合計
	8	9	
静岡県	2	2	4
静岡県浜松市	2	3	5
静岡県静岡市		1	1
静岡県伊豆市		1	1
三重県	2	2	4
三重県伊勢市		2	2
三重県鳥羽市		2	2
合計	6	13	19

・関東地方整備局より2県23市町へ、のべ94人・日派遣(9/9～14)。

(単位:人)

派遣場所	月日						合計
	9	10	11	12	13	14	
群馬県高崎市	1						1
栃木県	3	3	3	2	2	2	15
栃木県日光市	2	2	2	2	2	2	12
栃木県宇都宮市		1	1				2
栃木県栃木市		1	1	1			3
栃木県鹿沼市		1	1	1	1	1	5
栃木県小山市		1					1
栃木県那須塩原市		1					1
栃木県さくら市		1					1
栃木県野木町		1	1				2
栃木県塩谷町		1					1
栃木県壬生町		1	1				2
茨城県		3	3	2	3	3	14
茨城県常総市		2	2	3	3	3	13
茨城県筑西市		1					1
茨城県下妻市		1	1				2
茨城県結城市		1	1				2
茨城県阿見町		1					1
茨城県小美玉市		1	1				2
茨城県石岡市		1	1				2
茨城県桜川市		1	1				2
茨城県八千代町		1	1				2
茨城県牛久市		1					1
茨城県古河市		1	1				2
茨城県境町			1	1	1	1	4
合計	6	29	23	12	12	12	94

- 東北地方整備局より1県7市町へ、のべ27人・日派遣(9/10~14)。
(単位:人)

派遣場所	月日					合計
	9/10	9/11	9/12	9/13	9/14	
福島県南会津市	2	2				4
岩手県一関市		2				2
宮城県		2				2
宮城県大崎市		2	2	2	2	8
宮城県大和町		2	2			4
宮城県栗原市			2	1		3
宮城県富谷町		2				2
宮城県涌谷町		2				2
合計	2	14	6	3	2	27

- 北陸地方整備局より1町へ、のべ4人・日派遣(9/10~11)。
(単位:人)

派遣場所	月日		合計
	9/10	9/11	
福島県南会津市	2	2	4
合計	2	2	4

- 北海道開発局より1道1市へ、のべ4人・日派遣(9/11)。
(単位:人)

派遣場所	月日		合計
	9/11		
北海道	2		2
北海道函館市	2		2
合計	4		4

OTEC-FORCEの派遣【のべ574人・日派遣(9/9~14)】

- 北海道開発局より、のべ30人・日派遣(9/12~14)。
(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9			合計
			12	13	14	
北海道開発局	東北地整	先遣隊	4	4	4	12
	東北地整管内	緊急排水	6	6	6	18
合計			10	10	10	30

- 東北地方整備局より、のべ14人・日派遣(9/11~14)。
(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9				合計
			11	12	13	14	
東北地整	宮城県大崎市	緊急排水	1	1			2
	宮城県大和町	緊急排水	1		1		2
	福島県南会津町	先遣隊			5	5	10
合計			2	1	6	5	14

- 関東地方整備局より、のべ129人・日派遣(9/9~14)。
(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9						合計
			9	10	11	12	13	14	
関東地整	栃木県小山市	緊急排水	1	1	3	3	1		9
	栃木県日光市	被災調査(へリ)					4	2	6
	栃木県野木町	緊急排水		1	1				2
	埼玉県羽生市	緊急排水		3					3
	千葉県松戸市	緊急排水		1					1
	栃木県栃木市	緊急排水		1	1	2	2	2	8
	栃木県小山市	緊急排水		1	1				2
	千葉県香取市	緊急排水			1				1
	茨城県常総市	緊急排水		2	5				7
		情報通信		3	4				7
		後方支援		4	33				37
		被災調査(へリ)				6	2	3	11
		被災調査(現地)				4	9		13
	管内事務所	応援要員		11	9		1	1	22
合計			1	28	58	15	19	8	129

・ 北陸地方整備局より、のべ79人・日派遣(9/10~14)。

(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9					合計
			10	11	12	13	14	
北陸地整	関東地整	先遣隊	2	2	2	2	2	10
	茨城県常総市等	緊急排水	5	11	11	12	12	51
		先遣隊			2	2	2	6
	東北管内	緊急排水			4	4	4	12
合計			7	13	19	20	20	79

・ 中部地方整備局より、のべ115人・日派遣(9/10~14)。

(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9					合計
			10	11	12	13	14	
中部地整	関東地整	先遣隊	3	3	3	3	3	15
	関東地整管内	緊急排水	8	10	12	12	12	54
		後方支援	2	2	2	2	2	10
	東北地整	先遣隊			3	3	3	9
	東北地整管内	緊急排水			7	7	7	21
		広報・ロジ			2	2	2	6
合計			13	15	29	29	29	115

・ 近畿地方整備局より、のべ57人・日派遣(9/10~14)。

(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9					合計
			10	11	12	13	14	
近畿地整	関東地整	先遣隊	2	2	2	2	2	10
	茨城県常総市等	緊急排水	7	7	7	7	7	35
		広報・ロジ		3	3	3	3	12
合計			9	12	12	12	12	57

・ 中国地方整備局より、のべ52人・日派遣(9/10~14)。

(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9					合計
			10	11	12	13	14	
中国地整	関東地整	先遣隊	3	3	3	3	3	15
	茨城県常総市等	緊急排水	5	5	5	5	5	25
		広報・ロジ		3	3	3	3	12
合計			8	11	11	11	11	52

・ 四国地方整備局より、のべ45人・日派遣(9/10~14)。

(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9					合計
			10	11	12	13	14	
四国地整	関東地整	先遣隊	4	4	4	4	4	20
		広報・ロジ	2	2	2	2	2	10
	茨城県常総市等	緊急排水	3	3	3	3	3	15
合計			9	9	9	9	9	45

・ 九州地方整備局より、のべ30人・日派遣(9/10~14)。

(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9					合計
			10	11	12	13	14	
九州地整	関東地整	先遣隊	4	4	4	4	4	20
	茨城県常総市等	緊急排水	2	2	2	2	2	10
合計			6	6	6	6	6	30

・ 国土技術政策総合研究所より、鬼怒川破堤箇所へ3人の専門家を派遣(9/11)。

(単位:人)

派遣場所	9		合計
	月日	11	
常総市	3	3	3
合計	3	3	3

- ・ 土木研究所より、鬼怒川破堤箇所へ3人の専門家を派遣(9/11)。
(単位:人)

派遣場所	月日		合計
	9	11	
常総市	3		3
合計	3		3

- ・ 国土地理院より、茨城県常総市等へのべ17人・日派遣(9/10~12)。
(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9			合計
			10	11	12	
国土地理院	茨城県常総市等	被災状況調査班	6	9	2	17
合計			6	9	2	17

○防災ヘリコプターによる状況調査(9/10~14)

関東地整防災ヘリコプターによる利根川水系鬼怒川沿川上空からの調査を実施(9/10)。

関東地整及び近畿地整防災ヘリコプターによる利根川水系鬼怒川沿川を中心に上空からの調査を実施(9/11~14)。

東北地整防災ヘリコプターによる鳴瀬川水系吉田川沿川を中心に上空からの調査を実施(9/11、9/13)。

○災害対策用機械等出動状況

- ・ 全国各地整から東北地整管内及び関東地整管内へ、排水ポンプ車、照明車など、計162台派遣中。

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
北海道開発局	宮城県栗原市築館黒瀬	内水排除 (北上川水系迫川)	排水ポンプ車	3	稼働後待機中	9/11~9/13
北海道開発局	宮城県栗原市築館黒瀬	夜間照明確保 (北上川水系迫川)	照明車	3	稼働後待機中	9/11~9/13
北海道開発局	宮城県栗原市築館黒瀬	作業支援 (北上川水系迫川)	待機支援車	1	稼働後待機中	9/11~9/13
東北地整	宮城県大崎市古川西新井地先若木橋	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	9/11~
東北地整	宮城県(後谷排水機場)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	9/12~
東北地整	宮城県(後谷排水機場)	内水排除に伴う 夜間照明確保	照明車	1	稼働後待機中	9/12~
東北地整	宮城県大崎市古川西荒井上田地内(西新井中流(わかき橋))	内水排除監視	Ku-SAT	1	稼働中	9/11~
東北地整	宮城県大崎市	復旧工事状況監視	Ku-SAT	1	稼働中	9/11~
東北地整	宮城県大崎市古川西荒井上田地内西新井中流(湛水状況)	内水排除監視	Ku-SAT	1	現地待機中	9/12~
関東地整	茨城県常総市森下町(八間堀排水機場)	内水排除 (鬼怒川)	排水ポンプ車	2	稼働中	9/10~
関東地整	茨城県常総市森下町(八間堀排水機場)	内水排除 (鬼怒川)	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	9/10~
関東地整	茨城県常総市森下町(八間堀排水機場)	内水排除 (鬼怒川)	照明車	4	稼働後待機中	9/10~
関東地整	栃木県栃木市西前原(西前原排水機場)	内水排除	排水ポンプ車	4	稼働中	9/10~
関東地整	栃木県栃木市西前原(西前原排水機場)	内水排除に伴う 夜間照明確保	照明車	2	稼働後待機中	9/10~
関東地整	茨城県茨城きぬ看護学校付近	内水排除 (利根川水系小貝川)	排水ポンプ車	1	稼働中	9/12~

関東地整	栃木県小山市大字白鳥 (与良川排水機場)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	9/11~
関東地整	栃木県小山市大字白鳥 (与良川排水機場)	夜間照明確保	照明車	1	稼働後待機中	9/11~
関東地整	茨城県常総市水海道諏訪町 (常総市役所)	内水排除	排水ポンプ車	3	稼働中	9/11~
関東地整	茨城県常総市水海道諏訪町 (常総市役所)	内水排除	排水ポンプ車	3	稼働後待機中	9/11~
関東地整	茨城県常総市水海道諏訪町 (常総市役所)	内水排除	排水ポンプ車	1	待機中	9/11~
関東地整	茨城県常総市水海道諏訪町 (常総市役所)	夜間照明確保	照明車	2	待機中	9/11~
関東地整	茨城県常総市篠山 (篠山水門)	現地復旧支援 に伴う対策本部設 置	対策本部車	4	稼働中	9/11~
関東地整	茨城県常総市篠山 (篠山水門)	現地復旧支援	待機支援車	1	稼働中	9/11~
関東地整	茨城県常総市篠山 (篠山水門)	現地復旧 支援に伴う 夜間照明確保	照明車	1	稼働後待機中	9/11~
関東地整	茨城県常総市三坂町 (破堤箇所)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	9/13~
関東地整	茨城県常総市三坂町 (破堤箇所)	夜間照明確保	照明車	2	稼働中	9/13~
関東地整	茨城県猿島郡境町 (長井戸沼かんがい排水機 場)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	9/12~
関東地整	茨城県猿島郡境町 (長井戸沼かんがい排水機 場)	夜間照明確保	照明車	1	稼働後待機中	9/12~
関東地整	茨城県常総市 (八間堀川)	破堤復旧工事監視	Ku-SAT	1	稼働後撤収済み	9/11~9/13
関東地整	茨城県常総市若宮戸地区	復旧工事監視	Ku-SAT	1	稼働中	9/13~
関東地整	茨城県常総市 (鬼怒川破堤箇所下流側)	破堤復旧工事監視	Ku-SAT	1	稼働中	9/10~
関東地整	茨城県筑西市二木成 (下館河川事務所)	破堤対応	衛星通信車	1	出勤後待機中	9/10~
関東地整	茨城県常総市 (鬼怒川破堤箇所上流側)	破堤復旧工事監視	Ku-SAT	1	稼働中	9/11~
関東地整	茨城県常総市 (御城公園付近)	内水排除監視	衛星通信車	1	稼働後撤収済み	9/11~9/13
関東地整	茨城県常総市 (八間堀川)	内水排除監視	衛星通信車	1	稼働中	9/13~
関東地整	茨城県常総市役所	被災支援	衛星通信車	1	稼働中	9/10~
関東地整	茨城県常総市 (篠山水門)	破堤復旧工事監視	衛星通信車	1	稼働中	9/10~
関東地整	茨城県常総市新井木町 (小貝川大和橋北)	排水状況監視	Ku-SAT	1	稼働中	9/12~
北陸地整	茨城県常総市新井木町地先 (新井木樋管)	内水排除 (関東地整への支援)	排水ポンプ車	3	稼働中	9/11~
北陸地整	茨城県常総市新井木町地先 (新井木樋管)	内水排除に伴う 夜間照明確保 (関東地整への支援)	照明車	2	稼働後待機中	9/11~

北陸地整	宮城県 若木橋	内水排除 (東北地整への支援)	排水ポンプ車	1	稼働中	9/12～
北陸地整	宮城県 若木橋	内水排除に伴う 夜間照明確保 (東北地整への支援)	照明車	1	稼働後待機中	9/12～
北陸地整	宮城県 米袋排水機場	内水排除 (東北地整への支援)	排水ポンプ車	3	稼働中	9/11～
北陸地整	宮城県 米袋排水機場	内水排除に伴う 夜間照明確保 (東北地整への支援)	照明車	2	稼働後待機中	9/11～
北陸地整	茨城県つくば市北郷 (国土地理院)	関東地整への支援	排水ポンプ車	5	待機中	9/11～
北陸地整	茨城県つくば市北郷 (国土地理院)	関東地整への支援	照明車	6	待機中	9/11～
中部地整	茨城県つくば市北郷 (国土地理院)	内水排除 (関東地整への支援)	排水ポンプ車	10	待機中	9/10～
中部地整	茨城県つくば市北郷 (国土地理院)	内水排除に伴う 夜間照明確保 (関東地整への支援)	照明車	10	待機中	9/10～
中部地整	宮城県大崎市古川西新井地先若木橋	東北地整への支援	排水ポンプ車	2	稼働後待機中	9/12～
中部地整	宮城県大崎市古川西新井地先若木橋	東北地整への支援	照明車	1	待機中	9/12～
中部地整	宮城県遠田郡湧谷町名鑑付近明治水門	東北地整への支援	排水ポンプ車	2	稼働中	9/12～
中部地整	宮城県遠田郡湧谷町名鑑付近明治水門	東北地整への支援	照明車	2	稼働後待機中	9/12～
中部地整	宮城県大崎市古川西新井地先条田川渋井川合流点	東北地整への支援	排水ポンプ車	1	稼働中	9/12～
中部地整	宮城県大崎市古川西新井地先条田川渋井川合流点	東北地整への支援	照明車	1	稼働後待機中	9/12～
中部地整	宮城県大崎市古川北稲葉 (仙台河川国道事務所 古川国道維持出張所)	東北地整への支援	照明車	1	待機中	9/12～
近畿地整	茨城県 参矢橋 (小貝川右岸30.1k内陸)	排水支援 (利根川水系小貝川)	排水ポンプ車	3	稼働中	9/10～
近畿地整	茨城県 参矢橋 (小貝川右岸30.1k内陸)	排水支援 (利根川水系小貝川)	照明車	2	稼働後待機中	9/10～
近畿地整	茨城県常総市長助町地先	内水排除 (関東地整への支援)	排水ポンプ車	2	稼働中	9/10～
近畿地整	茨城県常総市長助町地先	内水排除 (関東地整への支援)	排水ポンプ車	5	稼働後待機中	9/10～
近畿地整	茨城県常総市長助町地先	内水排除 (関東地整への支援)	照明車	3	稼働後待機中	9/10～
中国地整	茨城県つくば市北郷 (国土地理院)	関東地整への支援	排水ポンプ車	2	待機中	9/11～
中国地整	茨城県つくば市北郷 (国土地理院)	関東地整への支援	照明車	3	待機中	9/11～
中国地整	茨城県つくば市北郷 (国土地理院)	関東地整への支援	待機支援車	1	待機中	9/11～

中国地整	茨城県常総市役所南 主要地方道3号線と小貝川交差 点付近 谷原大橋	内水排除 (利根川水系 小貝川)	排水ポンプ車	1	稼働後待機 中	9/12～
中国地整	茨城県常総市役所南 主要地方道3号線と小貝川交差 点付近 谷原大橋	内水排除 (利根川水系 小貝川)	排水ポンプ車	2	稼働中	9/13～
中国地整	茨城県常総市役所南 主要地方道3号線と小貝川交差 点付近 谷原大橋	夜間照明確保 (利根川水系 小貝川)	照明車	3	稼働後待機 中	9/12～
中国地整	茨城県水海道橋本町 相野谷排水機場付近	内水排除	排水ポンプ車	4	稼働中	9/13～
中国地整	茨城県水海道橋本町 相野谷排水機場付近	夜間照明確保	照明車	3	稼働後待機 中	9/13～
中国地整	茨城県常総市役所東 小貝川 大和橋	内水排除 (利根川水系 小貝川)	排水ポンプ車	1	稼働中	9/12～
中国地整	茨城県常総市役所東 小貝川 大和橋	夜間照明確保 (利根川水系 小貝川)	照明車	1	稼働後待機 中	9/12～
四国地整	茨城県常総市沖新田町 八間堀 川右岸(沖新田水処理センター付 近)	関東地整への支援	排水ポンプ車	3	稼働中	9/13～
四国地整	茨城県常総市沖新田町 八間堀 川右岸(沖新田水処理センター付 近)	関東地整への支援	照明車	2	稼働後待機中	9/13～
四国地整	茨城県つくば市北郷 (国土地理院)	内水排除 (利根川水系鬼怒 川)	排水ポンプ車	2	移動後待機中	9/13～
四国地整	茨城県つくば市北郷 (国土地理院)	夜間照明確保 (利根川水系鬼怒 川)	照明車	1	移動後待機中	9/13～
九州地整	茨城県常総市角井地先	内水排除 (利根川水系小貝 川)	排水ポンプ車	2	待機中	9/13～
九州地整	茨城県常総市角井地先	内水排除 (利根川水系小貝 川)	排水ポンプ車	3	稼働中	9/13～
九州地整	茨城県常総市角井地先	内水排除 (利根川水系小貝 川)	照明車	2	稼働後待機中	9/13～
九州地整	茨城県常総市角井地先	作業支援 (関東地整への支 援)	待機支援車	1	稼働中	9/13～

4. 気象庁の対応

- 台風第18号に関して報道等への説明を実施(8日 11:20)
- 各地の気象台では、台風説明会の開催や、電話等による関係自治体への説明を実施。
- 栃木県全域に対し大雨特別警報を発表(10日 00:20)
- 栃木県に発表した大雨特別警報に関して記者会見を実施(10日 01:25)
- 茨城県(一部地域除く)に対し大雨特別警報を発表(10日 07:45)
- 茨城県に発表した大雨特別警報に関して記者会見を実施(10日 08:50)
- 茨城県全域に対し大雨特別警報を発表(10日 09:55)
- 気象庁ホームページに大雨災害支援資料に関するポータルサイトを開設(10日 20:00)
- 栃木県に発表していた大雨特別警報に関して、市町村単位で順次解除(10日 20:00～。11日 06:15までに栃木県に発表していた大雨特別警報は全て解除)
- 茨城県に発表していた大雨特別警報に関して、市町村単位で順次解除(10日 20:09～。11日 08:15までに茨城県に発表していた大雨特別警報は全て解除)
- 宮城県全域に対し大雨特別警報を発表(11日 03:20)
- 宮城県に発表した大雨特別警報に関して記者会見を実施(11日 04:25)
- 宮城県に発表していた大雨特別警報に関して、市町村単位で順次解除(11日 13:30～。11日 19:30までに宮城県に発表していた大雨特別警報は全て解除)
- 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

○気象警報等に留意の上、情報収集及び地方自治体等との連絡を密にしつつ、即応態勢を維持。

○港の条件等に応じて、台風が到達する数十時間から数時間前に、港外避難等の準備作業や実施などの勧告を順次発出しており、台風の通過時においては、港外避難し錨泊している船舶等に対し、走錨監視や情報提供を実施。

○台風の通過により、航行の障害となる海上漂流物の存在、航路標識の一時的な消灯及び倒壊等を認めた場合は、必要に応じて航行警報を発出し、航行船舶に対して情報提供を実施。

○10日の対応(茨城県への対応):回転翼機5機を発動、16名救助

- ・1603までの間、常総市福祉センター付近の複数の民家から、被災者7名を吊り上げ救助。
- ・1648～1705の間、常総市福祉センター付近の民家から被災者4名を吊り上げ救助
- ・1943～2013の間、孤立した橋梁上から被災者4名を吊り上げ救助。
- ・2321～2328の間、孤立した橋梁上から被災者1名を吊り上げ救助。
- ・リエゾンとして茨城県へ職員4名を派遣

○11日の対応(茨城県への対応):回転翼機5機を発動、83名救助

- ・0514～0654の間、水海道駅付近にて被災者9名を吊り上げ救助。
- ・0547～0728の間、水海道駅付近にて、被災者10名を吊り上げ救助。
- ・0552～0629の間、水海道駅付近にて、被災者6名を吊り上げ救助。
- ・0707～0724の間、水海道駅付近にて、被災者1名を吊り上げ救助。
- ・0852～1023の間、水海道駅付近にて、被災者14名を吊り上げ救助。
- ・1030～1156の間、水海道駅付近にて、被災者6名を吊り上げ救助。
- ・1121～1140の間、水海道駅付近にて、被災者2名を吊り上げ救助。
- ・1355～1509の間、水海道駅付近にて、被災者9名を吊り上げ救助。
- ・1506～1628の間、水海道駅付近にて、被災者12名を吊り上げ救助。
- ・1652～1737の間、水海道駅付近にて、被災者5名を吊り上げ救助。
- ・リエゾンとして茨城県へ職員4名を派遣

○11日の対応(宮城県への対応):回転翼機2機を発動、8名救助

- ・1115～1150の間、古川宮内付近にて、被災者6名を吊り上げ救助。
- ・1336～1350の間、古川宮内付近にて、被災者2名を吊り上げ救助。
- ・リエゾンとして宮城県災害対策本部へ職員2名を派遣

○11日1900までの海上保安庁における救助人数:計107名

○12日の対応(茨城県への対応)

- ・0755～0900の間、茨城県より指定された捜索エリアを捜索するも、救助を求める者を認めず。
- ・リエゾンとして茨城県へ職員3名を派遣。

6. 国土地理院の対応

- 標高段彩図及び治水地形分類図を関係機関へ提供(10日 15:25)
- 無人航空機(UAV)による動画を撮影し、HPで公開(9月10日・11日・12日)
- 推定浸水範囲を地図化して面積を算出し関係機関へ提供するとともにHPで公開(9月10日・11日・12日)
- 空中写真を撮影し関係機関へ提供するとともにHPで公開(9月11日・12日)
- 空中写真から正射画像を作成し関係機関へ提供するとともにHPで公開(9月12日)
URL: <http://www.gsi.go.jp/BOUSAI/H27.taihuu18gou.html>

7. 国土技術政策総合研究所の対応

- ・常総市役所へリエゾン派遣を開始したものの、浸水により到着できず(10日 16:30)
- ・鬼怒川破堤箇所へ、TEC隊員3名を派遣(11日 4:30)
- ・鬼怒川破堤箇所へ派遣した3名のTEC隊員が調査を開始(11日 5:26)、終了(11日 7:30)
- ・国総研、国土地理院、土研、建研で連携し、常総市役所の備蓄拠点となっている常総市社会福祉協議会に支援物資(飲料水210本・非常食1224食・簡易トイレ4500回分・下着等117枚等)提供のため第1便が出発(11日 6:00)
- ・常総市社会福祉協議会へ支援物資搬入完了(11日 7:07)
- ・国総研、国土地理院、土研、建研で連携し、常総市役所の備蓄拠点となっている水海道総合体育館に追加の支援物資(飲料水2176本・非常食2352食・寝袋88個・タオル等日用品15840個等)提供のため第2便が出発。のべ7人(11日 9:20)。物資搬入完了(11日 11:45)
- ・国総研、国土地理院、土研、建研で連携し、常総市役所の備蓄拠点となっている水海道総合体育館に追加の支援物資(毛布440個・肌着及び下着330枚・電池162本)提供のため第3便が出発。のべ9人(11日 15:00)。物資搬入完了(11日 17:10)

8. 所管施設等の状況

○河川

■ 国管理河川の出水状況

- 1) 現在、計画高水位、氾濫危険水位、避難判断水位、氾濫注意水位を超えている河川
・現時点でなし

- 2) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川

2 水系 5 河川

整備局	水系	河 川					
東北	鳴瀬川	竹林川	吉田川				
関東	利根川	巴波川	思川	鬼怒川			

- 3) 氾濫危険水位を超えたが現在下回った河川

5 水系 7 河川

整備局	水系	河 川					
東北	北上川	江合川					
東北	鳴瀬川	鳴瀬川					
関東	利根川	綾瀬川	小貝川	中川			
関東	那珂川	那珂川					
関東	荒川	都幾川					

- 4) 避難判断水位を超えたが現在下回った河川

3 水系 5 河川

整備局	水系	河 川					
関東	荒川	高麗川					
関東	相模川	相模川					
北陸	阿賀野川	阿賀川	阿賀野川				

- 5) 氾濫注意水位を超えたが現在下回った河川

13 水系 24 河川

整備局	水系	河 川					
東北	阿武隈川	阿武隈川	荒川				
東北	名取川	名取川	広瀬川				
東北	北上川	磐井川	砂鉄川	北上川	旧北上川		
東北	最上川	最上小国	最上川				
東北	雄物川	雄物川					
関東	利根川	鎚川	神流川	渡良瀬川	利根川		
関東	荒川	入間川	小畔川	荒川			
関東	多摩川	多摩川					
関東	富士川	富士川					
関東	那珂川	那珂川					
北陸	信濃川	千曲川					
中部	櫛田川	佐奈川					
中部	安倍川	安倍川					

■ 都道府県管理河川の出水状況

- 1) 現在、計画高水位、氾濫危険水位を超えている河川
・現時点でなし

2) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川

9 水系 18 河川

都道府県	水系	河 川						
宮城県	北上川	迫川	夏川					
福島県	阿武隈川	広瀬川	口太川	東根川	伝樋川			
福島県	阿賀野川	阿賀川	館岩川	野尻川				
福島県	新田川	新田川						
福島県	大久川	大久川						
栃木県	利根川	武子川	三杉川	巴波川				
栃木県	那珂川	荒川						
茨城県	利根川	西仁連川	桜川					
千葉県	利根川	国分川						

3) 氾濫危険水位を超えたが現在下回った河川

17 水系 25 河川

都道府県	水系	河 川						
宮城県	名取川	増田川						
秋田県	雄物川	福部内川						
福島県	宇多川	宇多川						
福島県	諸戸川	高瀬川	諸戸川					
福島県	新田川	新田川						
山形県	最上川	最上小国川	羽黒川					
山梨県	富士川	平等川						
栃木県	利根川	永野川	姿川	元荒川	田川	黒川		
埼玉県	利根川	新方川						
埼玉県	荒川	市野川	鴻沼川					
新潟県	阿賀野川	阿賀野川						
静岡県	馬込川	馬込川	芳川					
静岡県	天竜川	安間川						
静岡県	狩野川	来光川						
三重県	加茂川	加茂川						
三重県	宮川	五十鈴川						
三重県	淀川	木津川						

■ 被害状況

1) 一般被害

・栃木県鬼怒川、宮城県渋井川等、19河川で堤防が決壊。また、鳴瀬川水系吉田川等、53河川で氾濫等の被害が発生。

※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>

利根川水系鬼怒川において堤防が決壊した他、鳴瀬川水系吉田川、荒川水系都幾川等5河川において、越水等による浸水被害が発生。

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
				原因	床上(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
東北	なるせがわ 鳴瀬川	よしだがわ 吉田川	たいわちやう 大和町	溢水 越水	64	88				溢水 越水	70	・右岸24.1k付近 越水(堤防) ・右岸25.3k付近 越水(堤防) ・右岸28.0k付近 越水(堤防) ・左岸30.5k付近 溢水(掘込河道) ・右岸30.5k付近 溢水(掘込河道) ※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
東北	なるせがわ 鳴瀬川	せんがわ 善川	大衡村	越水	4	8				越水		・左岸0.3k付近 越水(堤防) ※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
東北	なるせがわ 鳴瀬川	たけはらわ 竹林川	とみやちやう 富谷町	溢水	2	11				溢水		・右岸2.4k付近 溢水(掘込河道) ・左岸2.4k付近 溢水(掘込河道) ※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
関東	あらかわ 荒川	ときがわ 都幾川	ひがしまつや 東松山		0	0				越水	約1.8ha	解消済
関東	とねがわ 利根川	きぬがわ 鬼怒川	じよすい 常総市	決壊	約4400	約6600	決壊			決壊	約2500ha	※平成27年9月12日時点 ※浸水家屋数は県発表の市別全体戸数
関東	とねがわ 利根川	きぬがわ 鬼怒川	ちくせい 筑西市	溢水		約20				溢水	約4ha	解消済 左岸44.1k付近
関東	とねがわ 利根川	きぬがわ 鬼怒川	ちくせい 筑西市	溢水						溢水	約4ha	解消済 左岸45.9k付近
関東	とねがわ 利根川	きぬがわ 鬼怒川	しもつまし 下妻市	溢水	43	19				溢水	約1ha	解消済 ※浸水戸数は県発表の市別全体戸数

<都道府県管理河川>

宮城県管理河川の鳴瀬川水系渋井川において堤防が決壊した他、宮城県、福島県、茨城県、栃木県を中心に67河川で浸水被害が多数発生。

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
				原因	床上(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
福島県	阿賀野川	のじりか 野尻川	昭和村	内水		5						
福島県	阿賀野川	みきわが 見沢川	昭和村	溢水		3						
福島県	阿賀野川	たていわ 館岩川	南会津 町	溢水	2	11						
福島県	阿賀野川	ひきわが 桧沢川	南会津 町	越水	1	10						
福島県	阿賀野川	いとが 伊与戸川	南会津 町							溢水		詳細調査中
福島県	阿賀野川	あがが 阿賀川	南会津 町									詳細調査中
福島県	阿武隈川	あぶらぎ 茨田川	二本松 市	溢水		2						
山形県	最上川	むすねが 最上川	最上町	溢水	9	1						
宮城県	七北田川	ななきた 七北田川	仙台市 泉区	溢水	17					溢水	70	詳細調査中
宮城県	阿武隈川	ニツカ 新川	村田町	越水	1	18				越水	65	詳細調査中
宮城県	名取川	カウチサ 川内沢川	名取市							溢水	0.2	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	ヨシダ 吉田川	大和町							溢水	0.1	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	たけはら 竹林川	富谷町							越水	40	詳細調査中

宮城県	鳴瀬川	善光寺川	大衡村	決壊・越水	1					決壊・越水	190	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	味明川	大郷町							溢水	5	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	身洗川	大和町							決壊	150	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	西川	大和町							決壊	10	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	田川	加美町	決壊	24	60				決壊		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	鳴瀬川	渋井川	大崎市	決壊	300	100				決壊	約2,100ha	詳細調査中 ※決壊3箇所
宮城県	鳴瀬川	渋川	大崎市	決壊						決壊・越水		詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	名蓋川	大崎市							決壊		詳細調査中
宮城県	北上川	出来川	涌谷町							決壊	120	詳細調査中
宮城県	北上川	透川	大崎市							溢水		詳細調査中
宮城県	北上川	田尻川	大崎市							溢水		詳細調査中
宮城県	北上川	善光寺川	栗原市	越水						越水	0.1	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	熊川	栗原市	越水						越水	170	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	三迫川	栗原市	決壊						決壊		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	三迫川	栗原市	決壊・越水						決壊・越水	4	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	三迫川	栗原市	越水	28	47				越水	20	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	芋俣川	栗原市	決壊						決壊	4	※決壊3箇所 ※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	荒川	栗原市	越水						越水	35	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	善光寺川	栗原市	決壊						決壊	3	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	三迫川	栗原市	越水						越水	16	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
岩手県	北上川	久保川	一関市							溢水		農地浸水、詳細調査中
岩手県	北上川	柳倉川	一関市							溢水		農地浸水、詳細調査中
茨城県	利根川	宮戸川	古河市	決壊						決壊		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	尚姫川	古河市	溢水						溢水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	女沼川	古河市	溢水						溢水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	西仁達川	古河市	決壊	11	12				決壊		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	東仁達川	古河市	漏水						漏水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	飯沼川	古河市	越水						越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	西仁達川	坂東市	決壊	2	18				決壊		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	飯沼川	坂東市	決壊								※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	宮戸川	境町	決壊	67	280						※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	川支川	石岡市	越水						越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	恋瀬川	石岡市	越水	0	3				越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	小野川	つくば市	越水						越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	谷田川	つくば市	越水	0	1				越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	西谷田川	つくば市	越水						越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	北谷川	下妻市	越水	19	43				越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	田川	結城市	溢水	45	145				溢水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	蔭門川	常総市	越水						越水		詳細調査中
茨城県	利根川	東仁達川	常総市	漏水						漏水		詳細調査中
茨城県	利根川	飯沼川	常総市	越水								詳細調査中
茨城県	利根川	八間堀川	常総市	越水						越水		詳細調査中
茨城県	利根川	山川	八千代町	越水		11				越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数

茨城県	那珂川	にしだがわ 西田川	水戸市	漏水						漏水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数	
茨城県	那珂川	わたしがわ 渡波川	水戸市	漏水	3	1				漏水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数	
茨城県	那珂川	かいがわ 鏡川	水戸市	漏水						漏水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数	
茨城県	那珂川	ひぬまがわ 湍沼川	笠間市	漏水	0	3				漏水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数	
栃木県	利根川	こやぶがわ 小薮川	鹿沼市	溢水						溢水		詳細調査中	
栃木県	利根川	くかわ 黒川	鹿沼市	溢水				3	0	溢水		詳細調査中	
栃木県	利根川	にしだがわ 西田川	鹿沼市	溢水				1	0	溢水		詳細調査中	
栃木県	利根川	たがわ 田川	宇都宮市	溢水	16	37				溢水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数	
栃木県	利根川	すがわ 蓼川	宇都宮市	溢水							溢水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
栃木県	利根川	たけしがわ 滝子川	宇都宮市	溢水							溢水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
栃木県	利根川	もまいがわ 榎井末川	小山市	溢水						溢水		詳細調査中	
栃木県	利根川	みすぎがわ 三杉川	佐野市	越水	1	1				越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数	
栃木県	利根川	くかわ 黒川	壬生町	溢水						溢水		詳細調査中	
栃木県	利根川	すがわ 蓼川	壬生町	決壊						決壊		詳細調査中	
栃木県	那珂川	ほうがわ 箒川	那須塩原市	決壊						決壊		詳細調査中	
栃木県	那珂川	あらかわ 荒川	さくら市	決壊						決壊		詳細調査中	
栃木県	那珂川	あらかわ 荒川	大田原市							決壊		詳細調査中	
埼玉県	利根川	にいがわ 新方川	越谷市	溢水	120	292						※浸水戸数は県発表の市別全体戸数	
埼玉県	荒川	わがわ 和苗吉野川	熊谷市									詳細調査中	
三重県	加茂川	かまがわ 加茂川	鳥羽市							溢水	0.20		

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	鳴瀬川	吉田川	大和町	右	25.3	侵食	60m	対応済み(シート張り、土のう)
東北	鳴瀬川	吉田川	大和町	右	24.1	侵食		対応済み(シート張り済み)
東北	鳴瀬川	吉田川	大和町	右	28.1	侵食		対応済み(道路管理者による応急対策済み)
東北	鳴瀬川	吉田川	松島町	右	7.0	漏水	土のう一式	対応済み(月の輪工法)
東北	鳴瀬川	吉田川	大崎市	右	10.1	漏水	土のう一式	対応済み(月の輪工法)
東北	鳴瀬川	吉田川	大崎市	右	10.3	漏水	土のう一式	対応済み(月の輪工法)
東北	鳴瀬川	吉田川	大崎市	左	16.0	漏水	土のう一式	対応済み(月の輪工法)
東北	鳴瀬川	鳴瀬川	大郷町	左	27.1	漏水	土のう一式	対応済み(月の輪工法)
東北	雄物川	雄物川	大仙市	右	68.6	漏水	土のう一式	対応済み(釜段)
東北	鳴瀬川	善川	大和町	左	0.3	法崩れ	31m	対応中(盛土・大型連ブロ) 9/16完了予定
東北	阿武隈川	荒川	福島市	右	0.8	河岸浸食	—	袋詰根固め投入完了(10日23:30)
関東	利根川	鬼怒川	筑西市	左	41.0	漏水		釜段工法
関東	利根川	鬼怒川	結城市	右	41.8	漏水		月の輪設置・釜段工法
関東	利根川	鬼怒川	常総市	左	21.0	決壊	200m	応急復旧着手
関東	利根川	利根川	加須市	右	139.0	漏水		釜段工法

関東	利根川	綾瀬川	草加市	左	13.4~ 13.45	漏水		・排水終了 ・土嚢積み
関東	利根川	鬼怒川	筑西市	左	45.9	溢水		土嚢積み
関東	利根川	鬼怒川	筑西市	左	44.1	溢水		通行止め
関東	利根川	鬼怒川	下妻市	左	32.8	溢水		大型土嚢設置
関東	利根川	鬼怒川	宇都宮	右	94.1~ 94.2	河岸洗掘	60	被災箇所周辺をカラーコーンにて通行規制
関東	利根川	鬼怒川	八千代町	右	38.0	法崩れ		確認中
関東	利根川	鬼怒川	八千代町	右	36.7	漏水		経過観察（軽微）
関東	利根川	碓氷川	高崎市	右	2.0	河岸洗掘		水位低下後、現地調査
関東	利根川	鬼怒川	宇都宮市	右	96~ 96.25	河岸洗掘		河岸洗掘箇所のため通行止め
関東	利根川	鬼怒川	塩谷郡 塩谷町	左	106.0	河岸洗掘		経過観察 量水標：転倒2基、基礎露出2基、状態不明4基
関東	利根川	鬼怒川	常総市	右	18.0	漏水		
関東	利根川	利根川	野田市	右	111.9, 112.1	川面法 面陥没		土嚢およびブルーシート
関東	利根川	南摩川	鹿沼市	右	室瀬橋 上流	間知フ ロック裏 の陥没		裏込材、ブルーシート、土嚢を設置
関東	利根川	鬼怒川	八千代町	貝谷	31.0	溢水		
関東	利根川	鬼怒川	常総市	右	23.0	溢水		
関東	利根川	鬼怒川	常総市	右	16.2	法崩れ		土嚢積
関東	利根川	鬼怒川	結城市	右	40.6	溢水		通行止め
関東	利根川	鬼怒川	八千代町	右	37.5	漏水		
関東	荒川	都幾川	東松山市	右	6.3	溢水		
関東	利根川	鬼怒川	つくは みらい 市	左	7.75	エア吹 き		
関東	利根川	鬼怒川	宇都宮市	左	69.5	潜水橋 流出	約150m	通行止め
関東	利根川	鬼怒川	八千代町	右	28.2	侵食		ブルーシートを設置
関東	利根川	鬼怒川	八千代町	右	28.4	法崩れ		ブルーシートを設置

<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)	
北海道	フシコベツ川	フシコベツ川	白老町	左	0.0	護岸崩 落	40m	大型土嚢、根固め設置済み（台風に伴う波浪による被災）
福島県	阿賀野川	檜沢川	南会津 町			町道落 橋	3箇所	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	沢の内川	白石市			侵食	16	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	兎捨川	白石市			浸食	40	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	高田川	白石市			浸食	50	※詳細調査中
宮城県	名取川	前川	川崎町			浸食	40	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	谷津川	白石市			浸食	35	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	谷津川	白石市			浸食	50	※詳細調査中

宮城県	阿武隈川	谷津川	白石市			浸食	10	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	藪川	蔵王町			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	伊手川	丸森町			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	一本松川	村田町			浸食	15	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	五幅谷川	丸森町			浸食	6	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	40	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	17	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	5	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	67	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	30	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	70	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	30	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	22	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	140	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	48	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	17	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	15	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	11	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	15	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	22	※詳細調査中
宮城県	名取川	沢戸川	村田町			浸食	42	※詳細調査中
宮城県	名取川	坪沼川	村田町			浸食	15	※詳細調査中
宮城県	名取川	坪沼川	村田町			浸食	15	※詳細調査中
宮城県	名取川	坪沼川	村田町			浸食	10	※詳細調査中
宮城県	名取川	坪沼川	村田町			浸食	15	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	内川	丸森町			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	内川	丸森町			浸食	50	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	内川	丸森町			浸食	6	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	内川	丸森町			浸食	80	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	内川	丸森町			浸食	10	※詳細調査中
宮城県	名取川	広瀬川	仙台市			法崩	10	※詳細調査中

宮城県	名取川	広瀬川	仙台市			法崩	15	※詳細調査中
宮城県	名取川	広瀬川	仙台市			法崩	18	※詳細調査中
宮城県	名取川	笹川	仙台市			法崩	23	※詳細調査中
宮城県	名取川	笹川	仙台市			法崩	90	※詳細調査中
宮城県	名取川	川内沢川	名取市			浸食	24	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	240	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	80	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	100	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	30	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			法崩	20	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	300	※詳細調査中
宮城県	七北田川	梅田川	仙台市			法崩	35	※詳細調査中
宮城県	七北田川	西田中川	仙台市			浸食	40	※詳細調査中
宮城県	七北田川	長谷倉川	仙台市			法崩	80	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	善川	大衡村			法崩	2,000	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	吉田川	大和町			法崩	1,000	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	竹林川	富谷町			法崩	1,000	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	身洗川	大和町			決壊	20	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	身洗川	大和町			法崩	30	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	身洗川	大和町			法崩	40	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	味明川	大郷町			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	善川	大和町			決壊	20	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	西川	大和町			決壊	24	※詳細調査中
宮城県	坂本川	戸花川	山元町			法崩	15	※詳細調査中
宮城県	坂本川	戸花川	山元町			法崩	8	※詳細調査中
宮城県	北上川	生袋川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	江合川	大崎市			法崩	41	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	大滝川	加美町			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	大谷川	大崎市			法崩	40	※詳細調査中
宮城県	北上川	大谷川	大崎市			法崩	40	※詳細調査中
宮城県	北上川	大谷川	大崎市			浸食	3	※詳細調査中
宮城県	北上川	小山田川	大崎市			法崩		※詳細調査中

宮城県	北上川	佐賀川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋井川	大崎市			決壊	20	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋井川	大崎市			決壊	20	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋井川	大崎市			決壊	45	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋川	大崎市			法崩	10	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋川	大崎市			法崩	20	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋川	大崎市			決壊	10	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋川	大崎市			決壊	30	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	透川	大崎市			浸食		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	透川	大崎市			決壊		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	田川	加美町			法崩	50	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	田川	加美町			決壊	60	※詳細調査中
宮城県	北上川	田尻川	大崎市			決壊	31	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	多田川	加美町			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	多田川	大崎市			浸食		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	多田川	加美町			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	築沢川	大崎市			浸食	3	※詳細調査中
宮城県	北上川	築沢川	大崎市			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	北上川	出来川	美里町			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	出来川	涌谷町			決壊	82	※詳細調査中
宮城県	北上川	百々川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	雨生沢川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	鳴瀬川	加美町			浸食		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	名蓋川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	名蓋川	大崎市			決壊	11	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	名蓋川	大崎市			決壊	15	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	名蓋川	大崎市			決壊	20	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	花川	色麻町			浸食	100	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	花川	色麻町			浸食	101	※詳細調査中
宮城県	北上川	美女川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	美女川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	保野川	色麻町			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	吉野川	大崎市			法崩		※詳細調査中

宮城県	北上川	菅川	栗原市			浸食	10	※詳細調査中
宮城県	北上川	二迫川	栗原市			決壊	30	※詳細調査中
宮城県	北上川	二迫川	栗原市			法崩	10	※詳細調査中
宮城県	北上川	二迫川	栗原市			決壊	30	※詳細調査中
宮城県	北上川	芋埜川	栗原市			決壊	20	※詳細調査中
宮城県	北上川	芋埜川	栗原市			決壊	20	※詳細調査中
宮城県	北上川	芋埜川	栗原市			決壊	30	※詳細調査中
宮城県	北上川	荒川	栗原市			法崩	10	※詳細調査中
宮城県	北上川	善光寺川	栗原市			法崩	15	※詳細調査中
山梨県	富士川	かへがや下部川	身延町			護岸崩落	20	ブルーシート養生済み
茨城県	利根川	みやとがや富戸川	古河市	左岸	6.5k	決壊	30	応急復旧実施中
茨城県	利根川	みやとがや富戸川	古河市	右岸		法崩れ	調査中	※詳細調査中
茨城県	利根川	にしにれがや西仁連川	古河市	左右岸	19.0k	決壊	88	応急復旧実施中
茨城県	利根川	にしにれがや西仁連川	古河市	右岸		法崩れ	調査中	(長左工門新田) ※詳細調査中
茨城県	利根川	にしにれがや西仁連川	古河市	右岸		法崩れ	調査中	(東山田) ※詳細調査中
茨城県	利根川	にしにれがや西仁連川	坂東市	右岸		決壊	調査中	※詳細調査中
茨城県	利根川	ひがしにれがや東仁連川	古河市	右岸		法崩れ	調査中	※詳細調査中
茨城県	利根川	はなむらや花室川	つくば市			法崩れ	調査中	※詳細調査中
茨城県	利根川	いぬがや飯沼川	古河市	右岸	27k	越水	30	※詳細調査中
茨城県	利根川	いぬがや飯沼川	坂東市	右岸		決壊	調査中	※詳細調査中
茨城県	利根川	やまかわ山川	八千代町	左岸		法崩れ	調査中	※詳細調査中
栃木県	利根川	ながのがや永野川	栃木市			市道橋流出		4経間中1経間が流失 ※詳細調査中
栃木県	利根川	くまがや黒川	鹿沼市			法崩れ	調査中	木流し ※詳細調査中
栃木県	利根川	くまがや黒川	鹿沼市			法崩れ 橋梁取付部流	調査中	※詳細調査中
栃木県	利根川	くまがや黒川	佐野市			法崩れ	調査中	※詳細調査中
栃木県	利根川	とまがや土佐川	塩谷町			法崩れ	調査中	大型土のう設置完了
栃木県	利根川	きぬがや鬼怒川	日光市			法崩れ	調査中	※詳細調査中
栃木県	利根川	にしにれがや西武子川	鹿沼市			法崩れ	調査中	シート張り完了
栃木県	利根川	すまがや妻川	壬生町			破堤	調査中	※詳細調査中
栃木県	利根川	なんまがや南摩川	鹿沼市			護岸崩落	調査中	※詳細調査中
栃木県	那珂川	ほろがや礪川	那須塩原市			破堤	100	※詳細調査中
栃木県	那珂川	ほろがや礪川	大田原市			破堤	調査中	(小種島橋下地先) ※詳細調査中
栃木県	那珂川	ほろがや礪川	大田原市			破堤	調査中	(福原地先) ※詳細調査中
栃木県	那珂川	あらかがや荒川	さくら市			破堤	調査中	木流し、根固ブロック投入、大型土のう投入

埼玉県	荒川	荒川	入間市	右岸	2.2k	護岸崩落	30	大型土のうによる浸食防止
千葉県	村田川	むらたがわ村田川	千葉市	右岸		護岸崩落	50	ブルーシート養生済み
千葉県	平久里川	やまなか山名川	南房総市	右岸		護岸崩落	20	土のう設置済み

■ 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	避難発令状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
関東	利根川	鬼怒川	宇都宮市	避難指示	5	12	9/9 21:15	9/11 17:00	
関東	利根川	鬼怒川	宇都宮市	避難勧告	20地区		9/10 1:00	9/11 17:00	
関東	利根川	鬼怒川	栃木市	避難指示	20,289	51,901	9/10 1:30	9/11 6:30	
関東	利根川	鬼怒川	佐野市	避難勧告	294	767	9/10 4:20		
関東	利根川	鬼怒川	下野市	避難勧告	45	112	9/9 22:30	9/10 17:30	
関東	利根川	鬼怒川	上三川町	避難勧告	234	710	9/9 21:52	9/11 8:30	
関東	利根川	鬼怒川	さくら市	避難指示	428	1,234	9/9 23:50	9/10 15:00	
関東	利根川	鬼怒川	塩谷町	避難指示	37	121	9/10 2:03	9/10 16:00	
関東	利根川	鬼怒川	塩谷町	避難勧告	4	20	9/9 23:11	9/10 16:00	
関東	利根川	鬼怒川	結城市	避難指示	2,739	8,090	9/10 9:10	9/11 9:05	
関東	利根川	鬼怒川	筑西市	避難指示	207	516	9/10 4:00	9/11 12:00	
関東	利根川	鬼怒川	筑西市	避難勧告	745	1,788	9/9 23:40	9/11 12:00	
関東	利根川	鬼怒川	高根沢町	避難勧告	10	34	9/10 8:00	9/10 16:00	
関東	利根川	鬼怒川	常総市	避難指示	2,773	8,143	9/10 2:20		
関東	利根川	鬼怒川	常総市	避難勧告	665	1,861	9/10 4:00		
関東	利根川	鬼怒川	下妻市	避難指示	2,882	8,406	9/10 6:45	9/10 21:00	
関東	利根川	鬼怒川	古河市	避難勧告	2地区		9/10 8:16	9/11 8:00	
関東	利根川	鬼怒川	小美玉市	避難勧告	4地区		9/10 9:14	9/10 20:15	
関東	利根川	鬼怒川	阿見町	避難勧告	10地区		9/10 7:42	9/10 19:10	
関東	利根川	鬼怒川	美浦村	避難勧告	4地区		9/10 9:00	9/10 21:00	
関東	利根川	鬼怒川	牛久市	避難指示	3	7	9/10 10:50	9/11 11:00	
関東	利根川	鬼怒川	つくはみらい市	避難指示	338	926	9/10 10:50	9/12 11:00	
関東	利根川	思川	鹿沼市	避難勧告	全域	全域	9/10 0:30	9/11 6:15	
関東	利根川	思川	小山市	避難指示	1,560	4,466	9/9 23:43	9/10 17:59	
関東	利根川	思川	小山市	避難勧告	6地区		9/10 2:28	9/10 17:59	
関東	利根川	思川	壬生町	避難指示	2,602	6,818	9/10 5:30	9/10 15:10	

関東	利根川	思川	壬生町	避難勧告	23	80	9/9 21:20	9/10 15:10	
関東	利根川	思川	野木町	避難指示	10地区		9/9 23:40	9/10 16:00	
関東	利根川	思川	野木町	避難勧告	174	1地区	9/9 23:10	9/11 10:10	
東北	鳴瀬川	竹林川	大和町	避難指示	541	1,755	9/10 23:00	9/11 15:00	
東北	鳴瀬川	竹林川	富谷町	避難勧告	13,763	52,159	9/11 0:30	9/11 17:00	
東北	鳴瀬川	竹林川	富谷町	避難指示	6	24	9/11 1:30	9/11 17:00	
東北	鳴瀬川	吉田川	大崎市	避難勧告	2,665	8,151	9/11 3:15	9/11 11:16	
東北	鳴瀬川	吉田川	大郷町	避難指示	245	877	9/11 3:50	9/11 15:00	
東北	鳴瀬川	吉田川	大崎市	避難勧告	804	2,323	9/11 5:00	9/11 16:14	
東北	鳴瀬川	吉田川	大崎市	避難指示	209	736	9/11 11:00	9/11 16:14	

<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	避難発令状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
福島県	阿賀野川	野尻川	大沼郡昭和村	避難勧告	48	109	9/10 3:55	9/10 12:30	
山形県	最上川	最上小国川	最上町	避難勧告	20	80	9/10 16:50	9/11 17:30	
福島県	藤原川	矢田川	いわき市鹿島町	避難指示	653	1,632	9/10 17:30	9/10 20:00	
福島県	夏井川	宮川	いわき市内郷宮町	避難勧告	1,462	3,511	9/10 17:30	9/10 20:00	
福島県	夏井川	新川等	いわき市平等	避難勧告	9,803	20,101	9/10 17:55	9/11 1:00	
福島県	阿武隈川	大滝根川	田村市	避難勧告	300	1,000	9/10 19:39	9/10 22:15	
福島県	新田川		南相馬市	避難指示	2,831	7,525	9/11 3:28	9/11 13:00	
宮城県	鳴瀬川	吉田川	大郷町	避難勧告	245	877	9/11 3:50	9/11 15:00	
宮城県	北上川	迫川	栗原市	避難勧告	10,519	29,372	9/11 5:10	9/12 10:00	
神奈川県	山王川	山王川	小田原市	避難勧告	6,482	14,312	9/8 9:35	9/10 15:25	
埼玉県	荒川	市野川	東松山市	避難勧告	63	確認中	9/8 15:35	9/9 21:35	
茨城県	利根川	桜川	土浦市	避難勧告	213	706	9/10 13:55	9/11 10:40	
栃木県	利根川	姿川	下野市	避難勧告	300	確認中	9/10 0:36	9/10 17:30	
栃木県	利根川	思川	小山市	避難指示	確認中	確認中	9/9 23:43	9/10 17:59	
栃木県	那珂川	荒川	さくら市	避難指示	428	1,234	9/9 22:50	9/10 15:00	
栃木県	利根川	与良川	栃木市	避難指示	425	1,336	9/11 14:00	9/12 15:00	
茨城県	利根川	宮戸川	境町	避難勧告	173	318	9/11 16:00	9/12 9:10	
新潟県	阿賀野川	阿賀野川	阿賀町	避難勧告	7	15	9/10 7:30	9/10 17:00	
新潟県	阿賀野川	阿賀野川	阿賀町	避難勧告	8	15	9/10 9:15	9/10 17:00	
新潟県	阿賀野川	阿賀野川	阿賀町	避難勧告	28	74	9/10 9:55	9/10 17:00	

静岡県	馬込川	馬込川	浜松市 (中区、 南区)	避難勧 告	34,929	85,317	9/8 8:15	9/8 22:00	
静岡県	馬込川	芳川	浜松市 (東区、 南区)	避難勧 告	25,872	67,378	9/8 8:30	9/8 15:00	
静岡県	天竜川	安間川	浜松市 (東区、 南区)	避難勧 告	27,462	73,646	9/8 8:30	9/8 11:50	避難指示に 変更
静岡県	天竜川	安間川	浜松市 (東区、 南区)	避難指 示	27,462	73,646	9/8 11:50	9/8 18:20	避難勧告に 変更
静岡県	天竜川	安間川	浜松市 (東区、 南区)	避難勧 告	27,462	73,646	9/8 18:20	9/8 21:00	
静岡県	馬込川	高塚川	浜松市 (南区)	避難勧 告	11,105	29,557	9/8 11:50	9/9 13:30	
三重県	宮川	五十鈴 川	伊勢市	避難勧 告	5,334	14,339	9/9 8:18	9/9 10:40	

■ 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	二本松市	左	57	1	撤収	
東北	鳴瀬川	鳴瀬川	大崎市	右	36.6	1	撤収	
東北	阿武隈川	阿武隈川	郡山市	左	81.6	1	撤収	
東北	阿武隈川	阿武隈川	須賀川市	左	97.1	1	撤収	
東北	阿武隈川	白石川	白石市	右	0.6	1	撤収	
東北	鳴瀬川	鳴瀬川	大崎市	左	38.4	1	撤収	
東北	鳴瀬川	吉田川	大和町	左	23.2	2	撤収	
東北	鳴瀬川	吉田川	大和町	右	20	1	稼働中	
東北	鳴瀬川	多田川	大崎市	左	3.2	3	稼働中	
東北	鳴瀬川	多田川	大崎市	右	1.3	1	撤収	
東北	鳴瀬川	多田川	大崎市	左	2.6	2	撤収	
東北	北上川	磐井川	一関市	左	4.6	1	撤収	
東北	北上川	磐井川	一関市	右	2.4	1	撤収	
東北	雄物川	丸子川	大仙市	左	1.6	1	撤収	
東北	雄物川	角間川	大仙市	左	18.2	1	撤収	
関東	利根川	思川	野木町	左	1	1	撤収	
関東	利根川	鬼怒川	常総市	左	21.5	2	撤収	新石下樋管
関東	利根川	鬼怒川	常総市	左	11.5	3	撤収	八間堀樋管
関東	利根川	鬼怒川	常総市	左	21.00	1	稼働中	
関東	利根川	小貝川	常総市	右	23.00	12	稼働中	新井木樋管
関東	利根川	小貝川	常総市	右	21.5	2	撤収	川又機場付近
関東	利根川	小貝川	常総市	右	30.1	3	撤収	喜兵衛脇樋管

関東	利根川	小貝川	常総市	右	31.3	2	撤収	
関東	利根川	小貝川	常総市	右	19.5	2	撤収	四ヶ字機場付近
関東	利根川	小貝川	常総市	右	20.5	2	稼働中	古瀬樋管付近
関東	利根川	小貝川	常総市	左	11.5	15	稼働中	明橋周辺
関東	利根川		常総市			6	稼働中	国道294号路線沿い
関東	利根川		常総市			3	稼働中	国道354号路線沿い
関東	那珂川	那珂川	ひたちなか市	右	1.7	1	撤収	
関東	那珂川	西田川	水戸市	左	2.9	4	撤収	
北陸	阿賀野川	阿賀川	会津美里町	左	26.6	1	撤収	
北陸	阿賀野川	阿賀川	会津美里町	左	11.4	1	撤収	
北陸	阿賀野川	阿賀川	会津坂下町	左	7.8	1	撤収	
北陸	阿賀野川	阿賀川	喜多方市	右	5.2	1	撤収	
北陸	阿賀野川	阿賀野川	阿賀町	左	-	1	撤収	
中部	菊川		菊川市			1	撤収	黒沢川排水機場 8/9:6:46~10:00 待機
中部	狩野川	大場川	三島市	右	0	1	撤収	9/9 11:58 ~ 9/9 16:17

<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	
栃木県	利根川	杣井木川	小山市	右	1	1	稼働中	
愛知県	豊川	善光寺川	豊川市			1	撤収	8/8 14:10~ 8/9 12:00

○管理ダム

■ダム洪水貯留操作状況

[洪水貯留操作を実施中のダム:なし]

- 直轄管理:なし
- 水資源機構管理:なし
- 都道府県管理:なし

[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:74ダム]

- 直轄管理:19ダム
 - 後志利別川水系:美利河ダム
 - 北上川水系:鳴子ダム、胆沢ダム、湯田ダム、御所ダム
 - 名取川水系:釜房ダム
 - 阿武隈川水系:摺上川ダム、三春ダム、七ヶ宿ダム
 - 最上川水系:寒河江ダム
 - 利根川水系:湯西川ダム、渡良瀬遊水地、川俣ダム*、川治ダム*、五十里ダム*
 - 荒川水系:二瀬ダム
 - 相模川水系:宮ヶ瀬ダム
 - 阿賀野川水系:大川ダム
 - 千代川水系:殿ダム
- 水資源機構管理:3ダム
 - 荒川水系:浦山ダム、滝沢ダム、草木ダム

●都道府県管理:52ダム

- 山形県:留山川ダム、神室ダム
- 秋田県:萩形ダム、皆瀬ダム、岩見ダム、素波里ダム
- 宮城県:惣の関ダム、上大沢ダム、小田ダム、漆沢ダム、大倉ダム、七北田ダム、荒砥沢ダム、樽水ダム、宮床ダム、化女沼ダム、花山ダム、南川ダム、長沼ダム
- 岩手県:入畑ダム
- 福島県:堀川ダム、東山ダム、真野ダム、木戸ダム
- 栃木県:中禅寺ダム、塩原ダム*、三河沢ダム、東荒川ダム、西荒川ダム*、寺山ダム
- 茨城県:飯田ダム、藤井川ダム、竜神ダム
- 群馬県:霧積ダム、坂本ダム、桐生川ダム
- 埼玉県:合角ダム、有間ダム、権現堂調節池
- 千葉県:高滝ダム
- 神奈川県:城山ダム
- 山梨県:深城ダム、塩川ダム
- 新潟県:加治川治水ダム、大谷ダム
- 静岡県:奥野ダム
- 福井県:榭谷ダム、広野ダム、笹生川ダム
- 滋賀県:宇曾川ダム
- 島根県:益田川ダム、御部ダム

(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。)

* 栃木県管理の塩原(しおばら)ダム(那珂川水系<1級>)、西荒川(にしあらかわ)ダム(那珂川水系<1級>)については、異常洪水時防災操作を実施。

* 直轄管理の川俣ダム(利根川水系<1級>)、川治ダム(利根川水系<1級>)、五十里ダム(利根川水系<1級>)については、洪水に達しない流水の貯留を実施。

注: 異常洪水時防災操作とは、大きな出水によりダムの洪水貯留容量を使い切る可能性が生じたため、ダムに流れ込む量とダムから流す量が同じ量になるように移行する操作です。

○土砂災害

●土砂災害発生状況

1)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		
宮城県	1件	丸森町	1件	-	-	-	-	-	
栃木県	13件	宇都宮市	1件	-	-	-	-	-	
		日光市	11件	-	-	-	4戸	-	
		那須塩原市	1件	-	-	-	-	1戸	
埼玉県	1件	小鹿野町	1件	-	-	-	-	-	
千葉県	1件	鴨川市	1件	-	-	-	-	-	
合計	16件			戸	戸	戸	戸	4戸	1戸

2)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		
栃木県	1件	鹿沼市	1件	-	-	-	-	-	
岐阜県	1件	恵那市	1件	-	-	-	-	-	
合計	2件			名	名	名	戸	戸	戸

3)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	
岩手県	1件	金ヶ崎町	1件	-	-	-	-	-
宮城県	10件	仙台市	9件	-	-	-	-	1戸
		大崎市	1件	-	-	-	-	-

福島県	9件	二本松市	1件	-	-	-	-	-	1戸
		田村市	4件	-	-	-	2戸	1戸	1戸
		伊達市	3件	-	-	-	-	-	3戸
		新地町	1件	-	-	-	-	-	1戸
栃木県	8件	宇都宮市	1件	-	-	-	1戸	-	-
		佐野市	1件	-	-	-	-	-	1戸
		鹿沼市	3件	1名	-	1名	-	-	1戸
		日光市	3件	-	-	-	-	-	2戸
埼玉県	2件	小鹿野町	2件	-	-	-	-	1戸	
東京都	2件	北区赤羽西	1件	-	-	-	-	-	-
		八王子市	1件	-	-	-	-	-	-
神奈川県	15件	横浜市	1件	-	-	-	-	-	-
		川崎市	1件	-	-	-	-	-	-
		相模原市	1件	-	-	-	-	-	-
		横須賀市	8件	-	-	-	-	-	-
		三浦市	3件	-	-	-	-	-	-
		逗子市	1件	-	-	-	-	-	-
山梨県	1件	身延町	1件	-	-	-	-	-	
長野県	1件	長野市	1件	-	-	-	-	-	
静岡県	19件	静岡市	1件	-	-	-	-	-	-
		浜松市	6件	-	-	-	-	-	-
		磐田市	5件	-	-	-	-	-	-
		掛川市	1件	-	-	-	-	-	-
		御前崎市	1件	-	-	-	-	-	-
		菊川市	1件	-	-	-	-	-	-
		湖西市	1件	-	-	-	-	-	-
		伊豆の国市	1件	-	-	-	-	-	-
三重県	5件	森町	2件	-	-	-	-	-	1戸
		鳥羽市	4件	-	-	-	-	-	5戸
兵庫県	1件	伊賀市	1件	-	-	-	-	-	-
		朝来市	1件	-	-	-	-	-	-
鳥取県	1件	倉吉市	1件	-	-	-	-	-	
鳥根県	1件	大田市	1件	-	-	-	-	-	
合計 76件				1名	名	1名	3戸	1戸	19戸

- 土砂災害警戒情報の発表状況及び土砂災害に関わる避難勧告等の状況(9月11日17:20現在)
 ・土砂災害警戒情報 20都県 延べ329市区町村(発表単位)に発表
 現在、発表中の土砂災害警戒情報なし

○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等

■都道府県管理海岸

都道府県	市町村	海岸名	地区 海岸名	被害状況等	備考(一般被害状況、対策状況、 避難勧告・指示、避難状況 等)
千葉県	鴨川市	江見海岸	浜波太	護岸の破損	立ち入り禁止措置を実施

○道路

1. 高速道路、直轄国道の通行止め及び被災状況

(1) 高速道路

被災による通行止め：なし

※雨等による通行止め：なし

(2) 公社有料

被災による通行止め：3区間

路線名	区間名	被災状況	備考
○ 伊勢二見鳥羽 有料道路	フタミ マツタ 二見JCT～松下トンネル	法面崩落	・通行止開始日時：9月9日12:50～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 日塩有料道路	フジワラ リョウキンジョ イホク 藤原料金所以北	土砂流出	・通行止開始日時：9月9日22:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし
○ 水海道有料道路	タカサキ セイン マエコウサテン イウ 高砂製紙前交差点以東	路面冠水	・通行止開始日時：9月10日22:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

※「○」は通行止め中

※雨等による通行止め：なし

(3) 直轄国道

被災による通行止め：なし

※雨等による通行止め：なし

2. その他の道路の通行止め及び被災状況

(1) 補助国道

被災による通行止め：14区間

路線名	区間名	被災状況	備考
○ 国道422号	ミエケン タキケン オオダイチョウクリダニ 三重県多気郡大台町栗谷	法面崩落	・通行止開始日時：9月9日8:20～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道362号	シズオカケン ハママツシ テンリョウク ハルノチヨウ 静岡県浜松市天竜区春野町 トヨカ 富岡	路肩崩壊	・通行止開始日時：9月9日10:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道399号	フクシマケン ケンキョウ ヤマガタケン ヒガシオキナマゲン 福島県境～山形県東置賜郡 カハタマチ カナハラ 高島町金原	路肩崩壊	・通行止開始日時：9月9日22:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道352号	フクシマケン ミミアイツガン ミミアイツマチ タテ 福島県南会津郡南会津町館 イワ 岩	道路盛土流出	・通行止開始日時：9月10日2:00～ ・人身物損なし、孤立解消17:00、迂回路なし ・通行止め解除日時：9月13日18:00
○ 国道121号	トチギケン ニッコウシフジハラ ニッコウシフジ 栃木県日光市藤原～日光市 ハラ 藤原	土砂流出	・通行止開始日時：9月9日22:30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道294号	イバキケン シモツマン オオソノキ ジョウツ 茨城県下妻市大園木～常総 ウシマツカドウコウヤマチ 市水海道高野町	路面冠水	・通行止開始日時：9月10日11:40～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道354号	イバキケン ジョウソウシ ハシモトチヨウ ジョウツ 茨城県常総市橋本町～常総 ウシアライギ 市新井木	路面冠水	・通行止開始日時：9月10日15:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし
○ 国道354号	イバキケン ジョウソウシ トヨカ マチ 茨城県常総市豊岡町～つく シ マセ ば市真瀬	路面冠水	・通行止開始日時：9月10日19:30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道349号	ミヤギケン イグガン マルモリマチ タテヤ マ 宮城県伊具郡丸森町館矢間	土砂崩れ	・通行止開始日時：9月10日22:30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道457号	ミヤギケン センダイシ イズク ネ シロイン 宮城県仙台市泉区根白石	橋台背面洗掘	・通行止開始日時：9月11日1:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道349号	フクシマケン ダテケン カワタマチ オジマ ニイ 福島県伊達郡川俣町小島新 ゼキ 関	法面崩落	・通行止開始日時：9月10日20:25～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止め解除日時：9月13日17:00
○ 国道115号	フクシマケン ダテシ リョウゼンマチイシダ 福島県伊達市靈山町石田	道路盛土流出	・通行止開始日時：9月10日21:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道399号	フクシマケン ダテシ ツキダテマチ スノカワ 福島県伊達市月館町布川	土砂崩れ	・通行止開始日時：9月10日20:30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

○国道399号	フクシマケン ナミエマチ オオアザアコウ キ 福島県浪江町大字赤宇木	道路崩壊	・通行止開始日時：9月11日12:03～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道349号	ミヤギケン イグケン マルモリマチ カワマエ 宮城県伊具郡丸森町川前	路肩崩壊	・通行止開始日時：9月12日10:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道347号	ミヤギケン カミマチ ソトカワ カミケン 宮城県加美町外川～加美郡 カミマチ ツツサゴ 加美町筒砂子	土砂崩れ	・通行止開始日時：9月12日12:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

※「○」は通行止め中

(2) 都道府県・政令市道

9月13日 14:00

(計89区間)

- ・宮城県 10区間 (土砂崩れ8、法面崩落1、落橋1)
- ・山形県 2区間 (土砂流出2)
- ・福島県 21区間 (路肩崩落6、法面崩落5、土砂流出3、土砂崩れ7)
- ・埼玉県 6区間 (路面冠水4、土砂流出1、路肩崩落1)
- ・栃木県 10区間 (路面冠水7、法面崩落2、路肩崩落1)
- ・茨城県 31区間 (路面冠水27、倒木2、土砂崩れ1、土砂流出1)
- ・長野県 4区間 (法面崩落2、土砂崩れ1、路肩崩壊1)
- ・静岡県 2区間 (路肩崩壊1、法面崩落1)
- ・愛知県 1区間 (法面崩落1)
- ・三重県 1区間 (法面崩落1)
- ・名古屋市 1区間 (路肩崩壊1)

9月14日 6:00

(計64区間)

- 宮城県 11区間 (土砂崩れ8、法面崩落1、路面陥没1、落橋1)
- 山形県 2区間 (土砂流出2)
- 福島県 19区間 (路肩崩落6、法面崩落5、土砂流出3、土砂崩れ5)
- 埼玉県 6区間 (路面冠水4、土砂流出1、路肩崩落1)
- 栃木県 10区間 (路面冠水7、法面崩落2、路肩崩落1)
- 茨城県 7区間 (路面冠水7)
- 長野県 4区間 (法面崩落2、土砂崩れ1、路肩崩壊1)
- 静岡県 2区間 (路肩崩壊1、法面崩落1)
- 愛知県 1区間 (法面崩落1)
- 三重県 1区間 (法面崩落1)
- 名古屋市 1区間 (路肩崩壊1)

【孤立情報:なし】

<9/10 8:00発生:1地区>

道路名:日光市道芹沢線(土砂流出)

地区名:栃木県日光市芹沢(14世帯25名)

状況:電気・水道は利用できず。ガス・電話は使用可能。

9/13 19:00までに全員避難し、孤立解消。

○鉄道

(施設の被害状況)

・在来線の状況

- JR東日本 只見線 西若松～会津本郷 橋りょう部の軌道変位
- 東武鉄道 日光線 下小代駅 土砂流入
- 東武鉄道 宇都宮線 安塚～西川田(姿川第2橋梁流出)
- 野岩鉄道 会津鬼怒川線 上三依塩原温泉口～男鹿高原 土砂流入
- 小湊鐵道 小湊鐵道線 里見～上総中野 土砂流入
- 関東鉄道 常総線 線路冠水

(運行状況)

・在来線の状況

5 事業者 7 路線 運転休止

	線名	運転休止区間	運転休止		運転再開		主な被害状況等
JR東日本	只見線	会津若松～西若松	9/10	始発	9/14	始発	
JR東日本	只見線	西若松～会津坂下	9/10	始発			西若松～会津本郷 橋りょう部の軌道変位
JR東日本	只見線	会津坂下～会津川口	9/10	始発	9/14	始発	
東武鉄道	日光線	新鹿沼～下今市	9/10	5:00			下小代駅 土砂流入
東武鉄道	鬼怒川線	下今市～新藤原	9/9	20:10			
東武鉄道	宇都宮線	安塚～西川田	9/9	20:45			安塚～西川田(姿川第2橋梁流出)
野岩鉄道	会津鬼怒川線	全線	9/10	始発			上三依塩原温泉口～男鹿高原 土砂流入
小湊鐵道	小湊鐵道線	里見～上総中野	9/10	始発			里見～上総中野 土砂流入

関東鉄道	常総線	取手～水海道	9/10	14:50			線路冠水
関東鉄道	常総線	水海道～下妻	9/10	8:46			線路冠水
関東鉄道	常総線	下妻～下館	9/10	14:50	9/14	5:54	線路冠水

○自動車関係

・バス関係

(被害情報)

宮城県内の渋井川破堤による運行中のバスの被害情報なし

茨城県内の鬼怒川破堤による運行中のバスの被害情報なし

(運行情報)

高速バスが2路線で運休又は一部運休中

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
福島交通	福島～相馬	運休	
富山地方鉄道	高岡・富山～山形・仙台	一部運休	

主な一般路線バスが5路線で一部運休中

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
会津乗合自動車	会津地方一般路線	一部運休	
日光交通	一般路線(湯西川)	一部運休	
関東自動車	一般路線(宇都宮ほか)	一部運休	
関東鉄道水海道営業所	一般路線(水海道、岩井ほか)	一部運休	営業所浸水 車両は待避済
関鉄パープルバス	一般路線(土浦・常総)	一部運休	

(緊急輸送)

茨城県・宮城県バス協会では、住民輸送等の要請に備え、県と連絡を密にし体制を整備

茨城県災害対策本部よりバス協会を通じて透析患者の輸送依頼あり(関鉄観光バスほか)

大和橋(つくば市と常総市の市境)～つくば大学病院等への輸送実施

・タクシー関係

宮城県内で道路冠水により動けなくなったタクシーから乗客1名、運転者1名を消防が救出(NHK報道情報)

宮城県内等でタクシー104両水没、浸水

事業者名	運休状況	主たる原因	運行再開の見通し	被害状況	都道府県名
永楽交通(株)				タクシー1両水没→実車中も、運転手・乗客ともに被害無し	宮城県
(株)仙台タクシー				タクシー3両水没	宮城県
東北第一交通(株)				タクシー2両水没	宮城県
仙都タクシー(株)				タクシー1両水没、車庫50cm水没	宮城県
KM仙台タクシー(株)				タクシー1両水没	宮城県
平和交通(株)				タクシー1両水没	宮城県
(有)北都交通				タクシー1両水没	宮城県
稲荷タクシー(有)				タクシー1両水没	宮城県
仙南タクシー(株)				タクシー1両水没、タクシー9両浸水、車庫50cm水没	宮城県
仙台中央タクシー(株)				タクシー2両水没	宮城県
仙台第一交通(株)				タクシー1両水没	宮城県
観光第一交通(株)				タクシー2両水没	宮城県
(株)グリーンキャブ仙台支社				休憩室一部冠水	宮城県
(有)振興タクシー				タクシー1両水没	宮城県
(株)青葉タクシー				タクシー1両浸水	宮城県
(株)宝タクシー				タクシー1両水没	宮城県
東亜交通(株)				タクシー1両水没	宮城県
(有)光泉タクシー				タクシー2両水没	宮城県
(株)泉タクシー				タクシー2両水没	宮城県
(株)泉交通				タクシー1両水没	宮城県
(株)栄和稲荷交通				タクシー1両水没	宮城県
愛子タクシー(株)				タクシー1両水没	宮城県
2525タクシー(株)				タクシー1両水没	宮城県
汐見交通(株)				タクシー1両水没	宮城県

(株)けやき交通				タクシー1両水没	宮城県
有)古川観光タクシー				タクシー1両水没	宮城県
(有)北浦タクシー				タクシー1両水没	宮城県
一力タクシー(株)				約25センチ水没・電気ショート	宮城県
富士交通株式会社				車庫・タクシー9両水没	栃木県
友井タクシー有限会社				車庫・タクシー12両水没	栃木県
松伏交通有限会社				タクシー1両水没	埼玉県
日吉交通(株)				タクシー1両水没	茨城県
総和中央交通(株)				タクシー2両水没	茨城県
さくら交通(有)				タクシー1両水没→実車中も、運転手・乗客ともに被害無し	茨城県
(有)三妻タクシー				営業所床上浸水	茨城県
日吉交通(株)				タクシー1両水没	茨城県
総和中央交通(株)				タクシー2両水没	茨城県
野村タクシー(有)				営業所水没 タクシー1両水没	茨城県
松並タクシー(有)				営業所水没	茨城県
水海道ハイヤー(有)				営業所・車庫・タクシー26両水没	茨城県
佐藤成男 (個人タクシー)				タクシー1両水没→実車中、運転手・乗客ともに被害無し(被災地:千葉県市川市)	東京都
草薙光央 (個人タクシー)				タクシー1両水没→実車中、運転手・乗客ともに被害無し(被災地:茨城県古河市)	東京都
遠鉄タクシー(株)				タクシー2両浸水	浜松市
富士タクシー(株)				タクシー2両浸水	浜松市

・トラック関係

- 茨城県内でトラック4両(3事業者)水没
- 茨城県内でトラック事業者の営業所3ヶ所(3事業者)が水没(車両状況不明)
- 埼玉県内でトラック1両水没
- 埼玉県内でトラック事業者の営業所等(3事業者)が浸水被害
- 宮城県内でトラック1両浸水
- 栃木県内でトラック事業者の営業所1ヶ所(1事業者)が浸水被害
- 宮城県内でトラック1両土砂被害(運転手頭負傷)

<緊急物資輸送>

茨城県・栃木県・宮城県トラック協会では、緊急物資輸送等の要請に備え、県と連絡を密にし体制を整備

(茨城県)

- ・毛布、水、クラッカー、乾パン(4t車3台、2t車1台)(9月10日:県西総合公園→鹿窪総合体育館、下妻市役所、境町役場、常総市役所)
- ・毛布(4t車1台)(9月10日:土浦合同庁舎→つくば工科高校)
- ・水(2t車1台)(4t車2台)(9月11日:結城市役所境町役場、つくばヘリポート→水海道総合体育館)
- ・毛布、乾パン、クラッカー、おかゆ(4t車3台)(9月11日:県西総合公園→水海道総合体育館、水海道小学校)

・整備関係

- 栃木県内の10事業場において工場浸水
- 茨城県内の40以上の事業場において工場浸水
- 福島県内の1事業場において工場浸水
- 宮城県内の14事業場において工場浸水

・独立行政法人自動車事故対策機構

栃木支所及び仙台主管支所は9月14日(月)より通常業務の予定

○海事関係

(運航状況)

1事業者 1航路 運休中。1事業者1航路が運航再開。

事業者名	航路名	運航状況	被害状況
(株)阿賀の里	阿賀野川ライン舟下り	運休	流出した棧橋及び浮き棧橋は河川敷に乗り上げ。再流出の恐れ無し。乗組員及び船舶に被害無し。
佐渡汽船	寺泊～赤泊	運航再開	

○港湾関係(海岸保全施設を含む)

・港湾施設の被害状況

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	地区名	被害状況
三重県	三重県	地方	宇治山田港	今一色	流木により泊地の埋塞(9/10 午前中解消)
北海道	苫小牧港管理組合	国際拠点	苫小牧港	弁天地区	市道東部南通線が越波のため通行止め(9/11 14時15分～) 通行止め解除:9/12 11時15分
北海道	釧路市	重要	釧路港	東港区	・土砂処分場護岸の裏込工が一部流出 ・基礎工の一部が洗堀、胸壁工がズレ
北海道	釧路市	重要	釧路港	西港区	係留中のフローティングドックの綱が切れ、接触した岸壁が損傷
北海道	白老町	地方	白老港	本港地区	・臨港道路(歩道)の舗装が損傷(約5m)

・港湾局所管海岸保全施設の被害状況

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	地区名	被害状況
北海道	苫小牧港管理組合	国際拠点	苫小牧港海岸	夕見地区	・護岸ブロック(12個)が損傷 ・中央突堤のフェンスが破損

・東京湾に生じた流木等の浮遊物を関東地方整備局の清掃兼油回収船により回収中

航路調査船5隻等により東京湾内の流木等の浮遊物を調査中

現時点において浮遊物による船舶航行への支障となる情報はない

・常総市役所からの要請を受け、関東地方整備局港湾空港部が投光器33台を支援(9/10～)及び非常食(約700食)・飲料水(ペットボトル約1,000本)を提供(9/12)。

○航空関係

・9月10日15:58 防衛省からの依頼により、「9月10日15時58分から追って通知するまで、全ての有視界飛行方式で飛行する航空機は茨城県常総市周辺にて救助活動が行われているため、他の航空機に特にご注意ください。」を内容とする航空情報(ノータム)を発行

○物流関係

営業倉庫の被害状況

都道府県	倉庫名	被害内容
茨城県	1社	床上浸水(人的被害なし)

○電気通信施設

・鬼怒川ダム統合事務所～五十里ダム、川俣ダム、川治ダム及び湯西川ダム間の光ケーブルが断線(国道121号)

○官庁施設

・東北地方整備局管内の1施設にて漏水あり。

・関東地方整備局管内の7施設にて浸水、漏水の被害情報あり。

・中部地方整備局管内の3施設にて漏水あり。

○公園

都道府県	所在地名	管理者	施設名	被害状況等	対応状況等
静岡県	浜松市	市	佐鳴湖公園	法面崩落箇所あり	
愛知県	名古屋市	市	藤見が丘公園	倒木による遊具施設の破損	施設の一部利用禁止措置
千葉県	館山市	市	城山公園	法面崩落箇所あり	立入禁止措置
島根県	出雲市	市	共生の森	園路及び法面の崩落	通行禁止措置
千葉県	佐倉市	市	佐倉城址公園	園路脇法面の崩落	通行禁止措置

○公営住宅関係

茨城県 床上浸水 37戸
 栃木県 床上浸水 122戸、床下浸水 15戸
 三重県 床上浸水 1戸、床下浸水 7戸

○下水道

<処理施設>

都道府県名	市町村・流域等名	下水処理場名	被害状況等	対応状況等
栃木県	鬼怒川上流流域	中央浄化センター	汚水ポンプの一部水没	処理機能は問題なし
栃木県	鬼怒川上流流域	東第2ポンプ場	し渣破砕機の水没	揚水機能は問題なし
埼玉県	さいたま市	東大宮ポンプ場	水没により運転停止	無事水位が下がり完全復旧し、通常通りポンプが稼働。
茨城県	古河市	総和水処理センター	主ポンプ1台が停止	予備機の稼働により処理機能問題なし
茨城県	常総市	高野中継ポンプ場	停電より稼働停止(浸水形跡無し)	機能回復
茨城県	鬼怒小貝流域	下妻中継ポンプ場	汚水ポンプが停止	水中ポンプにより場内排水
茨城県	利根左岸さしま流域	さしまアクアステーション	塩素混和池が浸水、塩素注入ポンプが停止	固形塩素により消毒・可搬式ポンプにより強制排水
宮城県	大崎市	古川師山水浄化センター	一部冠水(沈澱池、汚泥棟)	日本下水道事業団の支援により機能回復

(栃木県)

- ・下野市 マンホール4箇所の破損に伴うアスファルト損傷(交通規制中)
(1箇所:復旧完了、3箇所:交通規制中)

(埼玉県)

- ・越谷市 マンホール2箇所の破損に伴うアスファルト損傷(復旧完了:1箇所、交通規制中:1箇所)
- ・八潮市 マンホール1箇所の破損に伴うアスファルト損傷(復旧完了)

(三重県)

- ・伊勢市 雨水開水路法面損傷に伴う背面道路の沈下(埋戻しによる応急復旧中)

(茨城県)

- ・常総市 マンホールポンプ14箇所が冠水及び停電による稼働停止
(9基:復旧、5基:停電回復までバキューム車で対応)

(宮城県)

- ・仙台市 マンホールポンプ2箇所が稼働停止(1箇所:制御盤復旧済み、1箇所:バキューム車により対応)
- ・大郷町 マンホールポンプ1箇所が稼働停止(仮設ポンプによる復旧完了)
- ・大和町 マンホールポンプ1箇所が稼働停止(仮設配電盤にて応急対応完了)

○観光関係【9/10(木)20:30時点】

旅行業、国際観光登録ホテル・旅館において被害情報なし

※関東運輸局より日光市「鬼怒川プラザホテル(非登録)」において川沿いの露天風呂が崩落したがけが人等が無いことを確認。ただし露天風呂施設と併せて水道設備も被害があり、営業できない状況となっているため、本日から復旧するまでの間、営業休止となっている。(復旧メドは9月18日頃)

※日光市湯西川温泉への県道が崩落(湯西川ダム方面)および通行止(土呂部方面)となったため、その地域内の宿泊施設8軒に457名の宿泊客が一時足止めされた状態となったが、土呂部方面道路の通行止が解除され通行可能となったため、個人客(34名)は日光市の手配したバス、2組の団体客(270名)は旅行会社等の手配によるバスにて宿泊施設を本日中に離れるとのこと。残りの宿泊客は引き続き宿泊。

○宅地関係

・現時点で被害情報なし

問合先:水管理・国土保全局防災課災害対策室 池本
代表:03-5253-8111 内線35-822
直通:03-5253-8461

台風第18号及び第17号による大雨等に係る被害状況等について(第13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	9月4日	16:00	注意体制				
	9月8日	13:00	警戒体制				
	9月10日	3:55	非常体制				
	9月10日	13:00	国土交通省非常災害対策本部設置				
北海道開発局	9月11日	10:00	注意体制				
東北地方整備局	9月8日	11:00	注意体制	東北運輸局	9月9日	17:00	注意体制
	9月9日	17:30	警戒体制		9月10日	22:50	警戒体制
	9月11日	2:50	非常体制		9月12日	17:30	体制解除
関東地方整備局	9月8日	15:00	注意体制	関東運輸局	9月9日	9:00	注意体制
	9月9日	13:30	警戒体制		9月10日	9:30	警戒体制
	9月10日	3:55	非常体制				
北陸地方整備局	9月9日	9:00	注意体制	北陸信越運輸局	9月10日	13:25	注意体制
		20:50	警戒体制				
	9月11日	5:30	注意体制				
		14:10	体制解除				
中部地方整備局	9月8日	8:00	注意体制	中部運輸局	9月7日	21:10	注意体制
	9月9日	7:50	警戒体制		9月8日	13:00	警戒体制
	9月10日	10:30	体制解除		9月9日	18:00	注意体制
		21:45	注意体制		9月12日	8:30	体制解除
	9月11日	6:00	体制解除				
近畿地方整備局	9月8日	18:00	注意体制	近畿運輸局	9月9日	7:00	注意体制
	9月11日	9:00	体制解除				
中国地方整備局	9月8日	21:30	注意体制	中国運輸局	9月9日	10:40	注意体制
	9月10日	11:20	体制解除		9月10日	12:00	体制解除
				四国運輸局	9月9日	20:40	注意体制
					9月10日	6:40	体制解除
国土地理院	9月8日	15:00	注意体制	気象庁	9月8日	17:30	警戒体制
	9月10日	3:55	警戒体制		9月10日	00:20	非常体制
		7:45	非常体制				
国土技術政策総合研究所	9月8日	13:00	警戒体制				
	9月10日	3:55	非常体制				

2. 気象状況

(1) 気象の概況と見通し(9月13日7時30分現在)

【概況】

・台風第18号が9月9日10時過ぎに愛知県知多半島に上陸した後、日本海に進み、同日21時に温帯低気圧に変わった。台風第18号や台風から変わった低気圧に向かって南から湿った空気が流れ込んだ影響で、西日本から北日本にかけての広い範囲で大雨となり、特に関東地方と東北地方では記録的な大雨となった。

【見通し】

[関東地方北部・東北地方南部]

・本州付近は高気圧に覆われるが、東から湿った空気が流れ込む影響で雲が多く弱い雨の降る所もある。

[茨城県]

・今日14日:曇り夕方から晴れ

・明日15日:晴れ、朝晩曇り

[栃木県]

・今日14日:曇り時々晴れ、所により朝晩雨

・明日15日:曇り時々晴れ

[宮城県]

・今日14日:晴れ時々曇り

・明日15日:晴れ朝晩曇り

※最新の気象情報をご利用ください。

気象庁ホームページに特設ページを設けています。ご利用ください。

http://www.data.jma.go.jp/fcd/yoho/data/jishin/sien_iba_tochi.html

(気象庁ホームページ・トップページの右上[◎重要な情報]の[大雨災害支援資料]からアクセスできます)

(2)大雨等の状況(9月7日0時～11日24時)

・主な1時間降水量

(アメダス観測値)

三重県	鳥羽	75.5ミリ	9日 7時37分まで
宮城県	駒ノ湯	72.0ミリ	11日 0時51分まで
三重県	阿児	69.0ミリ	9日 7時05分まで
宮城県	筆甫	67.0ミリ	10日21時26分まで
宮城県	泉ヶ岳	65.0ミリ	10日23時14分まで
千葉県	館山	64.0ミリ	7日 2時30分まで
宮城県	大衡	62.0ミリ	11日 1時27分まで
栃木県	五十里	62.0ミリ	10日 1時17分まで
栃木県	今市	60.5ミリ	10日 2時23分まで
福島県	平	60.0ミリ	10日16時25分まで

(気象レーダー等による解析(※))

三重県	伊勢市	約100ミリ	9日08時00分まで
三重県	鳥羽市	約100ミリ	9日08時30分まで
宮城県	仙台市泉区	約90ミリ	11日02時30分まで
栃木県	日光市	約90ミリ	9日16時30分まで
栃木県	壬生町	約90ミリ	9日24時00分まで
岩手県	一関市	約80ミリ	11日02時00分まで
宮城県	大和町	約80ミリ	10日23時30分まで
栃木県	栃木市	約80ミリ	9日21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

・主な24時間降水量

(アメダス観測値)

栃木県	五十里	551.0ミリ	10日 6時30分まで
栃木県	今市	541.0ミリ	10日 6時20分まで
栃木県	土呂部	444.0ミリ	10日 5時00分まで
栃木県	鹿沼	444.0ミリ	10日 6時00分まで
栃木県	奥日光	391.0ミリ	9日23時40分まで
栃木県	栃木	356.5ミリ	10日11時10分まで
三重県	鳥羽	298.5ミリ	9日 9時40分まで
宮城県	泉ヶ岳	293.0ミリ	11日 5時10分まで
福島県	川内	288.5ミリ	11日 6時20分まで
福島県	鷲倉	278.0ミリ	9日22時10分まで

(気象レーダー等による解析(※))

栃木県	日光市	約700ミリ	10日04時00分まで
栃木県	那須塩原市	約700ミリ	10日07時00分まで
栃木県	鹿沼市	約500ミリ	10日06時00分まで
栃木県	矢板市	約500ミリ	10日07時00分まで
栃木県	塩谷町	約500ミリ	10日07時00分まで
福島県	南会津町	約450ミリ	10日07時00分まで
栃木県	宇都宮市	約450ミリ	10日06時00分まで
栃木県	栃木市	約450ミリ	10日06時00分まで
宮城県	仙台市	約400ミリ	10日24時00分まで
宮城県	大和町	約400ミリ	11日08時00分まで

福島県	下郷町	約400ミリ	10日03時00分まで
栃木県	壬生町	約400ミリ	10日11時00分まで
三重県	伊勢市	約400ミリ	9日10時00分まで

・ 主な期間降水量 (9月7日0時から11日24時までの各観測所の総降水量)
(アメダス観測値)

栃木県	今市	647.5ミリ
栃木県	五十里	627.0ミリ
栃木県	土呂部	564.0ミリ
宮城県	筆甫	536.0ミリ
栃木県	鹿沼	526.0ミリ
栃木県	奥日光	488.5ミリ
福島県	川内	482.0ミリ
福島県	飯舘	432.0ミリ
鳥取県	大山	430.5ミリ
栃木県	栃木	428.5ミリ

(気象レーダー等による解析(※))

栃木県	日光市	約900ミリ
栃木県	那須塩原市	約800ミリ
宮城県	丸森町	約600ミリ
福島県	川内村	約600ミリ
栃木県	鹿沼市	約600ミリ
栃木県	矢板市	約600ミリ
栃木県	塩谷町	約600ミリ
宮城県	仙台市	約500ミリ
宮城県	大和町	約500ミリ
山形県	米沢市	約500ミリ
福島県	田村市	約500ミリ
福島県	南相馬市	約500ミリ
福島県	下郷町	約500ミリ
福島県	南会津町	約500ミリ
福島県	大熊町	約500ミリ
福島県	浪江町	約500ミリ
福島県	飯舘村	約500ミリ
栃木県	宇都宮市	約500ミリ
栃木県	栃木市	約500ミリ
栃木県	壬生町	約500ミリ
栃木県	那須町	約500ミリ

(3) 強風の状況 (9月7日0時～11日24時)

・ 主な風速

北海道	えりも岬	22.8m/s	(北東)	9日21時47分
東京都	神津島	22.3m/s	(南東)	9日 4時14分
静岡県	石廊崎	19.5m/s	(東北東)	9日 4時11分
山形県	飛鳥	19.3m/s	(西南西)	11日21時38分
富山県	泊	18.3m/s	(東北東)	9日 9時48分
東京都	三宅島	18.2m/s	(北東)	8日23時05分
北海道	奥尻	17.9m/s	(南東)	10日14時18分
愛知県	セントレア	17.8m/s	(西北西)	9日10時21分
愛知県	豊橋	17.1m/s	(東)	9日 7時31分
北海道	宗谷岬	16.6m/s	(東南東)	10日 1時50分

・ 主な瞬間風速

東京都	神津島	30.9m/s	(南東)	9日 5時03分
愛知県	伊良湖	30.3m/s	(東)	9日 8時25分
愛知県	名古屋	30.1m/s	(南東)	9日11時03分
静岡県	石廊崎	29.3m/s	(東)	9日 4時45分
北海道	えりも岬	28.9m/s	(北東)	9日17時46分
愛知県	セントレア	28.8m/s	(西北西)	9日 9時46分
愛知県	豊橋	26.7m/s	(東南東)	9日 9時18分
東京都	八重見ヶ原	26.2m/s	(東北東)	8日23時54分
愛知県	蒲郡	26.2m/s	(東)	9日 9時11分
富山県	泊	25.9m/s	(東北東)	9日 9時28分

(4) 波浪の状況(9月7日0時～11日24時)

- ・台風第18号及び第17号に伴う主な波浪最高値
(波浪観測値)

【国土交通省港湾局所管】

青森県	八戸港	6.5m	11日21時00分
岩手県	久慈港	6.4m	11日19時00分
GPS波浪計	伊勢湾口沖	8.4m	9日07時20分
GPS波浪計	岩手北部沖	7.3m	11日18時40分
GPS波浪計	青森東岸沖	7.3m	11日17時40分
GPS波浪計	静岡御前崎沖	6.6m	9日07時40分

3. 国土交通省の対応

- 国土交通省非常災害対策本部を設置(9/10 13:00)
- 第1回非常災害対策本部会議を開催(9/10 13:45～)
- 第2回非常災害対策本部会議を開催(9/11 10:50～)
- リエゾン(情報連絡員)派遣【6道県36市町へ、のべ148人・日派遣(9/8～14)】
- ・ 中部地方整備局より2県5市へ、のべ19人・日派遣(9/8～9)。

(単位:人)

派遣場所	月日		合計
	8	9	
静岡県	2	2	4
静岡県浜松市	2	3	5
静岡県静岡市		1	1
静岡県伊豆市		1	1
三重県	2	2	4
三重県伊勢市		2	2
三重県鳥羽市		2	2
合計	6	13	19

- ・ 関東地方整備局より2県23市町へ、のべ94人・日派遣(9/9～14)。

(単位:人)

派遣場所	月日							合計
	9	10	11	12	13	14		
群馬県高崎市	1						1	
栃木県	3	3	3	2	2	2	15	
栃木県日光市	2	2	2	2	2	2	12	
栃木県宇都宮市		1	1				2	
栃木県栃木市		1	1	1			3	
栃木県鹿沼市		1	1	1	1	1	5	
栃木県小山市		1					1	
栃木県那須塩原市		1					1	
栃木県さくら市		1					1	
栃木県野木町		1	1				2	
栃木県塩谷町		1					1	
栃木県壬生町		1	1				2	
茨城県		3	3	2	3	3	14	
茨城県常総市		2	2	3	3	3	13	
茨城県筑西市		1					1	
茨城県下妻市		1	1				2	
茨城県結城市		1	1				2	
茨城県阿見町		1					1	
茨城県小美玉市		1	1				2	
茨城県石岡市		1	1				2	
茨城県桜川市		1	1				2	
茨城県八千代町		1	1				2	
茨城県牛久市		1					1	
茨城県古河市		1	1				2	
茨城県境町			1	1	1	1	4	
合計	6	29	23	12	12	12	94	

- ・ 東北地方整備局より1県7市町へ、のべ27人・日派遣(9/10～14)。

(単位:人)

派遣場所	月日					合計
	9/10	9/11	9/12	9/13	9/14	
福島県南会津市	2	2				4
岩手県一関市		2				2
宮城県		2				2
宮城県大崎市		2	2	2	2	8
宮城県大和町		2	2			4
宮城県栗原市			2	1		3
宮城県富谷町		2				2
宮城県涌谷町		2				2
合計	2	14	6	3	2	27

- ・ 北陸地方整備局より1町へ、のべ4人・日派遣(9/10～11)。

(単位:人)

派遣場所	月日		合計
	9/10	9/11	
福島県南会津市	2	2	4
合計	2	2	4

- ・ 北海道開発局より1道1市へ、のべ4人・日派遣(9/11)。

(単位:人)

派遣場所	月日		合計
	9/11		
北海道	2		2
北海道函館市	2		2
合計	4		4

○TEC-FORCEの派遣【のべ574人・日派遣(9/9～14)】

- ・ 北海道開発局より、のべ30人・日派遣(9/12～14)。

(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9			合計
			12	13	14	
北海道開発局	東北地整	先遣隊	4	4	4	12
	東北地整管内	緊急排水	6	6	6	18
合計			10	10	10	30

- ・ 東北地方整備局より、のべ14人・日派遣(9/11～14)。

(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9				合計
			11	12	13	14	
東北地整	宮城県大崎市	緊急排水	1	1			2
	宮城県大和町	緊急排水	1		1		2
	福島県南会津町	先遣隊			5	5	10
合計			2	1	6	5	14

- ・ 関東地方整備局より、のべ129人・日派遣(9/9～14)。

(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9						合計
			9	10	11	12	13	14	
関東地整	栃木県小山市	緊急排水	1	1	3	3	1		9
	栃木県日光市	被災調査(へり)					4	2	6
	栃木県野木町	緊急排水		1	1				2
	埼玉県羽生市	緊急排水		3					3
	千葉県松戸市	緊急排水		1					1
	栃木県栃木市	緊急排水		1	1	2	2	2	8
	栃木県小山市	緊急排水		1	1				2
	千葉県香取市	緊急排水			1				1
	茨城県常総市	緊急排水		2	5				7
		情報通信		3	4				7
		後方支援		4	33				37
		被災調査(へり)				6	2	3	11
		被災調査(現地)				4	9		13
	管内事務所	応援要員		11	9		1	1	22
合計			1	28	58	15	19	8	129

・ 北陸地方整備局より、のべ79人・日派遣(9/10～14)。

(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9					合計
			10	11	12	13	14	
北陸地整	関東地整	先遣隊	2	2	2	2	2	10
	茨城県常総市等	緊急排水	5	11	11	12	12	51
	東北地整	先遣隊			2	2	2	6
	東北管内	緊急排水			4	4	4	12
合計			7	13	19	20	20	79

・ 中部地方整備局より、のべ115人・日派遣(9/10～14)。

(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9					合計
			10	11	12	13	14	
中部地整	関東地整	先遣隊	3	3	3	3	3	15
	関東地整管内	緊急排水	8	10	12	12	12	54
		後方支援	2	2	2	2	2	10
	東北地整	先遣隊			3	3	3	9
	東北地整管内	緊急排水			7	7	7	21
		広報・ロジ			2	2	2	6
合計			13	15	29	29	29	115

・ 近畿地方整備局より、のべ57人・日派遣(9/10～14)。

(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9					合計
			10	11	12	13	14	
近畿地整	関東地整	先遣隊	2	2	2	2	2	10
	茨城県常総市等	緊急排水	7	7	7	7	7	35
		広報・ロジ		3	3	3	3	12
合計			9	12	12	12	12	57

・ 中国地方整備局より、のべ52人・日派遣(9/10～14)。

(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9					合計
			10	11	12	13	14	
中国地整	関東地整	先遣隊	3	3	3	3	3	15
	茨城県常総市等	緊急排水	5	5	5	5	5	25
		広報・ロジ		3	3	3	3	12
合計			8	11	11	11	11	52

・ 四国地方整備局より、のべ45人・日派遣(9/10～14)。

(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9					合計
			10	11	12	13	14	
四国地整	関東地整	先遣隊	4	4	4	4	4	20
		広報・ロジ	2	2	2	2	2	10
	茨城県常総市等	緊急排水	3	3	3	3	3	15
合計			9	9	9	9	9	45

・ 九州地方整備局より、のべ30人・日派遣(9/10～14)。

(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9					合計
			10	11	12	13	14	
九州地整	関東地整	先遣隊	4	4	4	4	4	20
	茨城県常総市等	緊急排水	2	2	2	2	2	10
合計			6	6	6	6	6	30

・ 国土技術政策総合研究所より、鬼怒川破堤箇所へ3人の専門家を派遣(9/11)。

(単位:人)

派遣場所	月日	9	11	合計
常総市		3		3
合計		3		3

- ・ 土木研究所より、鬼怒川破堤箇所へ3人の専門家を派遣(9/11)。

(単位:人)

派遣場所	月日		合計
	9	11	
常総市	3		3
合計	3		3

- ・ 国土地理院より、茨城県常総市等へのべ17人・日派遣(9/10～12)。

(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9			合計
			10	11	12	
国土地理院	茨城県常総市等	被災状況調査班	6	9	2	17
合計			6	9	2	17

○防災ヘリコプターによる状況調査(9/10～14)

関東地整防災ヘリコプターによる利根川水系鬼怒川沿川上空からの調査を実施(9/10)。

関東地整及び近畿地整防災ヘリコプターによる利根川水系鬼怒川沿川を中心に上空からの調査を実施(9/11～14)。

東北地整防災ヘリコプターによる鳴瀬川水系吉田川沿川を中心に上空からの調査を実施(9/11、9/13)。

○災害対策用機械等出動状況

- ・全国各地整から東北地整管内及び関東地整管内へ、排水ポンプ車、照明車など、計162台派遣中。

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
北海道開発局	宮城県栗原市築館黒瀬	内水排除 (北上川水系迫川)	排水ポンプ車	3	稼働後待機中	9/11～9/13
北海道開発局	宮城県栗原市築館黒瀬	夜間照明確保 (北上川水系迫川)	照明車	3	稼働後待機中	9/11～9/13
北海道開発局	宮城県栗原市築館黒瀬	作業支援 (北上川水系迫川)	待機支援車	1	稼働後待機中	9/11～9/13
東北地整	宮城県大崎市古川西新井地先若木橋	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	9/11～
東北地整	宮城県(後谷排水機場)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	9/12～
東北地整	宮城県(後谷排水機場)	内水排除に伴う 夜間照明確保	照明車	1	稼働後待機中	9/12～
東北地整	宮城県大崎市古川西荒井上田地内(西新井中流(わかき橋))	内水排除監視	Ku-SAT	1	稼働中	9/11～
東北地整	宮城県大崎市	復旧工事状況監視	Ku-SAT	1	稼働中	9/11～
東北地整	宮城県大崎市古川西荒井上田地内西新井中流(湛水状況)	内水排除監視	Ku-SAT	1	現地待機中	9/12～
関東地整	茨城県常総市森下町(八間堀排水機場)	内水排除 (鬼怒川)	排水ポンプ車	2	稼働中	9/10～
関東地整	茨城県常総市森下町(八間堀排水機場)	内水排除 (鬼怒川)	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	9/10～
関東地整	茨城県常総市森下町(八間堀排水機場)	内水排除 (鬼怒川)	照明車	4	稼働後待機中	9/10～
関東地整	栃木県栃木市西前原(西前原排水機場)	内水排除	排水ポンプ車	4	稼働中	9/10～
関東地整	栃木県栃木市西前原(西前原排水機場)	内水排除に伴う 夜間照明確保	照明車	2	稼働後待機中	9/10～
関東地整	茨城県茨城きぬ看護学校付近	内水排除 (利根川水系小貝川)	排水ポンプ車	1	稼働中	9/12～

関東地整	栃木県小山市大字白鳥 (与良川排水機場)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	9/11~
関東地整	栃木県小山市大字白鳥 (与良川排水機場)	夜間照明確保	照明車	1	稼働後待機中	9/11~
関東地整	茨城県常総市水海道諏訪町 (常総市役所)	内水排除	排水ポンプ車	3	稼働中	9/11~
関東地整	茨城県常総市水海道諏訪町 (常総市役所)	内水排除	排水ポンプ車	3	稼働後待機中	9/11~
関東地整	茨城県常総市水海道諏訪町 (常総市役所)	内水排除	排水ポンプ車	1	待機中	9/11~
関東地整	茨城県常総市水海道諏訪町 (常総市役所)	夜間照明確保	照明車	2	待機中	9/11~
関東地整	茨城県常総市篠山 (篠山水門)	現地復旧支援 に伴う対策本部設置	対策本部車	4	稼働中	9/11~
関東地整	茨城県常総市篠山 (篠山水門)	現地復旧支援	待機支援車	1	稼働中	9/11~
関東地整	茨城県常総市篠山 (篠山水門)	現地復旧 支援に伴う 夜間照明確保	照明車	1	稼働後待機中	9/11~
関東地整	茨城県常総市三坂町 (破堤箇所)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	9/13~
関東地整	茨城県常総市三坂町 (破堤箇所)	夜間照明確保	照明車	2	稼働中	9/13~
関東地整	茨城県猿島郡境町 (長井戸沼かんがい排水機 場)	内水排除	排水ポンプ車	1	稼働中	9/12~
関東地整	茨城県猿島郡境町 (長井戸沼かんがい排水機 場)	夜間照明確保	照明車	1	稼働後待機中	9/12~
関東地整	茨城県常総市 (八間堀川)	破堤復旧工事監視	Ku-SAT	1	稼働後撤収済み	9/11~9/13
関東地整	茨城県常総市若宮戸地区	復旧工事監視	Ku-SAT	1	稼働中	9/13~
関東地整	茨城県常総市 (鬼怒川破堤箇所下流側)	破堤復旧工事監視	Ku-SAT	1	稼働中	9/10~
関東地整	茨城県筑西市二木成 (下館河川事務所)	破堤対応	衛星通信車	1	出動後待機中	9/10~
関東地整	茨城県常総市 (鬼怒川破堤箇所上流側)	破堤復旧工事監視	Ku-SAT	1	稼働中	9/11~
関東地整	茨城県常総市 (御城公園付近)	内水排除監視	衛星通信車	1	稼働後撤収済み	9/11~9/13
関東地整	茨城県常総市 (八間堀川)	内水排除監視	衛星通信車	1	稼働中	9/13~
関東地整	茨城県常総市役所	被災支援	衛星通信車	1	稼働中	9/10~
関東地整	茨城県常総市 (篠山水門)	破堤復旧工事監視	衛星通信車	1	稼働中	9/10~
関東地整	茨城県常総市新井木町 (小貝川大和橋北)	排水状況監視	Ku-SAT	1	稼働中	9/12~
北陸地整	茨城県常総市新井木町地先 (新井木樋管)	内水排除 (関東地整への支援)	排水ポンプ車	3	稼働中	9/11~
北陸地整	茨城県常総市新井木町地先 (新井木樋管)	内水排除に伴う 夜間照明確保 (関東地整への支援)	照明車	2	稼働後待機中	9/11~

北陸地整	宮城県 若木橋	内水排除 (東北地整への支援)	排水ポンプ車	1	稼働中	9/12～
北陸地整	宮城県 若木橋	内水排除に伴う 夜間照明確保 (東北地整への支援)	照明車	1	稼働後待機中	9/12～
北陸地整	宮城県 米袋排水機場	内水排除 (東北地整への支援)	排水ポンプ車	3	稼働中	9/11～
北陸地整	宮城県 米袋排水機場	内水排除に伴う 夜間照明確保 (東北地整への支援)	照明車	2	稼働後待機中	9/11～
北陸地整	茨城県つくば市北郷 (国土地理院)	関東地整への支援	排水ポンプ車	5	待機中	9/11～
北陸地整	茨城県つくば市北郷 (国土地理院)	関東地整への支援	照明車	6	待機中	9/11～
中部地整	茨城県つくば市北郷 (国土地理院)	内水排除 (関東地整への支援)	排水ポンプ車	10	待機中	9/10～
中部地整	茨城県つくば市北郷 (国土地理院)	内水排除に伴う 夜間照明確保 (関東地整への支援)	照明車	10	待機中	9/10～
中部地整	宮城県大崎市古川西新井地先若木橋	東北地整への支援	排水ポンプ車	2	稼働後待機中	9/12～
中部地整	宮城県大崎市古川西新井地先若木橋	東北地整への支援	照明車	1	待機中	9/12～
中部地整	宮城県遠田郡湧谷町名鱒付近明治水門	東北地整への支援	排水ポンプ車	2	稼働中	9/12～
中部地整	宮城県遠田郡湧谷町名鱒付近明治水門	東北地整への支援	照明車	2	稼働後待機中	9/12～
中部地整	宮城県大崎市古川西新井地先糸田川 茨井川合流点	東北地整への支援	排水ポンプ車	1	稼働中	9/12～
中部地整	宮城県大崎市古川西新井地先糸田川 茨井川合流点	東北地整への支援	照明車	1	稼働後待機中	9/12～
中部地整	宮城県大崎市古川北稲葉 (仙台河川国道事務所 古川国道維持出張所)	東北地整への支援	照明車	1	待機中	9/12～
近畿地整	茨城県 参矢橋 (小貝川右岸30.1k内陸)	排水支援 (利根川水系小貝川)	排水ポンプ車	3	稼働中	9/10～
近畿地整	茨城県 参矢橋 (小貝川右岸30.1k内陸)	排水支援 (利根川水系小貝川)	照明車	2	稼働後待機中	9/10～
近畿地整	茨城県常総市長助町地先	内水排除 (関東地整への支援)	排水ポンプ車	2	稼働中	9/10～
近畿地整	茨城県常総市長助町地先	内水排除 (関東地整への支援)	排水ポンプ車	5	稼働後待機中	9/10～
近畿地整	茨城県常総市長助町地先	内水排除 (関東地整への支援)	照明車	3	稼働後待機中	9/10～
中国地整	茨城県つくば市北郷 (国土地理院)	関東地整への支援	排水ポンプ車	2	待機中	9/11～
中国地整	茨城県つくば市北郷 (国土地理院)	関東地整への支援	照明車	3	待機中	9/11～
中国地整	茨城県つくば市北郷 (国土地理院)	関東地整への支援	待機支援車	1	待機中	9/11～

中国地整	茨城県常総市役所南 主要地方道3号線と小貝川交差 点付近 谷原大橋	内水排除 (利根川水系 小貝川)	排水ポンプ車	1	稼働後待機 中	9/12～
中国地整	茨城県常総市役所南 主要地方道3号線と小貝川交差 点付近 谷原大橋	内水排除 (利根川水系 小貝川)	排水ポンプ車	2	稼働中	9/13～
中国地整	茨城県常総市役所南 主要地方道3号線と小貝川交差 点付近 谷原大橋	夜間照明確保 (利根川水系 小貝川)	照明車	3	稼働後待機 中	9/12～
中国地整	茨城県水海道橋本町 相野谷排水機場付近	内水排除	排水ポンプ車	4	稼働中	9/13～
中国地整	茨城県水海道橋本町 相野谷排水機場付近	夜間照明確保	照明車	3	稼働後待機 中	9/13～
中国地整	茨城県常総市役所東 小貝川 大和橋	内水排除 (利根川水系 小貝川)	排水ポンプ車	1	稼働中	9/12～
中国地整	茨城県常総市役所東 小貝川 大和橋	夜間照明確保 (利根川水系 小貝川)	照明車	1	稼働後待機 中	9/12～
四国地整	茨城県常総市沖新田町 八間堀 川右岸(沖新田水処理センター付 近)	関東地整への支援	排水ポンプ車	3	稼働中	9/13～
四国地整	茨城県常総市沖新田町 八間堀 川右岸(沖新田水処理センター付 近)	関東地整への支援	照明車	2	稼働後待機中	9/13～
四国地整	茨城県つくば市北郷 (国土地理院)	内水排除 (利根川水系鬼怒 川)	排水ポンプ車	2	移動後待機中	9/13～
四国地整	茨城県つくば市北郷 (国土地理院)	夜間照明確保 (利根川水系鬼怒 川)	照明車	1	移動後待機中	9/13～
九州地整	茨城県常総市角井地先	内水排除 (利根川水系小貝 川)	排水ポンプ車	2	待機中	9/13～
九州地整	茨城県常総市角井地先	内水排除 (利根川水系小貝 川)	排水ポンプ車	3	稼働中	9/13～
九州地整	茨城県常総市角井地先	内水排除 (利根川水系小貝 川)	照明車	2	稼働後待機中	9/13～
九州地整	茨城県常総市角井地先	作業支援 (関東地整への支 援)	待機支援車	1	稼働中	9/13～

4. 気象庁の対応

- 台風第18号に関して報道等への説明を実施(8日 11:20)
- 各地の气象台では、台風説明会の開催や、電話等による関係自治体への説明を実施。
- 栃木県全域に対し大雨特別警報を発表(10日 00:20)
- 栃木県に発表した大雨特別警報に関して記者会見を実施(10日 01:25)
- 茨城県(一部地域除く)に対し大雨特別警報を発表(10日 07:45)
- 茨城県に発表した大雨特別警報に関して記者会見を実施(10日 08:50)
- 茨城県全域に対し大雨特別警報を発表(10日 09:55)
- 気象庁ホームページに大雨災害支援資料に関するポータルサイトを開設(10日 20:00)
- 栃木県に発表していた大雨特別警報に関して、市町村単位で順次解除(10日 20:00～。11日 06:15までに栃木県に発表していた大雨特別警報は全て解除)
- 茨城県に発表していた大雨特別警報に関して、市町村単位で順次解除(10日 20:09～。11日 08:15までに茨城県に発表していた大雨特別警報は全て解除)
- 宮城県全域に対し大雨特別警報を発表(11日 03:20)
- 宮城県に発表した大雨特別警報に関して記者会見を実施(11日 04:25)
- 宮城県に発表していた大雨特別警報に関して、市町村単位で順次解除(11日 13:30～。11日 19:30までに宮城県に発表していた大雨特別警報は全て解除)
- 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

- 気象警報等に留意の上、情報収集及び地方自治体等との連絡を密にしつつ、即応態勢を維持。
- 港の条件等に応じて、台風が到達する数十時間から数時間前に、港外避難等の準備作業や実施などの勧告を順次発出しており、台風の通過時にあっては、港外避難し錨泊している船舶等に対し、走錨監視や情報提供を実施。
- 台風の通過により、航行の障害となる海上漂流物の存在、航路標識の一時的な消灯及び倒壊等を認めた場合は、必要に応じて航行警報を発出し、航行船舶に対して情報提供を実施。
- 10日の対応(茨城県への対応):回転翼機5機を発動、16名救助
 - ・1603までの間、常総市福祉センター付近の複数の民家から、被災者7名を吊り上げ救助。
 - ・1648～1705の間、常総市福祉センター付近の民家から被災者4名を吊り上げ救助
 - ・1943～2013の間、孤立した橋梁上から被災者4名を吊り上げ救助。
 - ・2321～2328の間、孤立した橋梁上から被災者1名を吊り上げ救助。
 - ・リエゾンとして茨城県へ職員4名を派遣
- 11日の対応(茨城県への対応):回転翼機5機を発動、83名救助
 - ・0514～0654の間、水海道駅付近にて被災者9名を吊り上げ救助。
 - ・0547～0728の間、水海道駅付近にて、被災者10名を吊り上げ救助。
 - ・0552～0629の間、水海道駅付近にて、被災者6名を吊り上げ救助。
 - ・0707～0724の間、水海道駅付近にて、被災者1名を吊り上げ救助。
 - ・0852～1023の間、水海道駅付近にて、被災者14名を吊り上げ救助。
 - ・1030～1156の間、水海道駅付近にて、被災者6名を吊り上げ救助。
 - ・1121～1140の間、水海道駅付近にて、被災者2名を吊り上げ救助。
 - ・1355～1509の間、水海道駅付近にて、被災者9名を吊り上げ救助。
 - ・1506～1628の間、水海道駅付近にて、被災者12名を吊り上げ救助。
 - ・1652～1737の間、水海道駅付近にて、被災者5名を吊り上げ救助。
 - ・リエゾンとして茨城県へ職員4名を派遣
- 11日の対応(宮城県への対応):回転翼機2機を発動、8名救助
 - ・1115～1150の間、古川宮内付近にて、被災者6名を吊り上げ救助。
 - ・1336～1350の間、古川宮内付近にて、被災者2名を吊り上げ救助。
 - ・リエゾンとして宮城県災害対策本部へ職員2名を派遣
- 11日1900までの海上保安庁における救助人数:計107名
- 12日の対応(茨城県への対応)
 - ・0755～0900の間、茨城県より指定された搜索エリアを搜索するも、救助を求める者を認めず。
 - ・リエゾンとして茨城県へ職員3名を派遣。

6. 国土地理院の対応

- 標高段彩図及び治水地形分類図を関係機関へ提供(10日 15:25)
- 無人航空機(UAV)による動画を撮影し、HPで公開(9月10日・11日・12日)
- 推定浸水範囲を地図化して面積を算出し関係機関へ提供するとともにHPで公開(9月10日・11日・12日)
- 空中写真を撮影し関係機関へ提供するとともにHPで公開(9月11日・12日)
- 空中写真から正射画像を作成し関係機関へ提供するとともにHPで公開(9月12日)
URL: <http://www.gsi.go.jp/BOUSAI/H27.taihuu18gou.html>

7. 国土技術政策総合研究所の対応

- ・常総市役所へリエゾン派遣を開始したものの、浸水により到着できず(10日 16:30)
- ・鬼怒川破堤箇所へ、TEC隊員3名を派遣(11日 4:30)
- ・鬼怒川破堤箇所へ派遣した3名のTEC隊員が調査を開始(11日 5:26)、終了(11日 7:30)
- ・国総研、国土地理院、土研、建研で連携し、常総市役所の備蓄拠点となっている常総市社会福祉協議会に支援物資(飲料水210本・非常食1224食・簡易トイレ4500回分・下着等117枚等)提供のため第1便が出発(11日 6:00)
- ・常総市社会福祉協議会へ支援物資搬入完了(11日 7:07)
- ・国総研、国土地理院、土研、建研で連携し、常総市役所の備蓄拠点となっている水海道総合体育館に追加の支援物資(飲料水2176本・非常食2352食・寝袋88個・タオル等日用品15840個等)提供のため第2便が出発。のべ7人(11日 9:20)。物資搬入完了(11日 11:45)
- ・国総研、国土地理院、土研、建研で連携し、常総市役所の備蓄拠点となっている水海道総合体育館に追加の支援物資(毛布440個・肌着及び下着330枚・電池162本)提供のため第3便が出発。のべ9人(11日 15:00)。物資搬入完了(11日 17:10)

8. 所管施設等の状況

○河川

■ 国管理河川の出水状況

1) 現在、計画高水位、氾濫危険水位、避難判断水位、氾濫注意水位を超えている河川

・現時点でなし

2) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川

2 水系 5 河川

整備局	水系	河 川						
東北	鳴瀬川	竹林川	吉田川					
関東	利根川	巴波川	思川	鬼怒川				

3) 氾濫危険水位を超えたが現在下回った河川

5 水系 7 河川

整備局	水系	河 川						
東北	北上川	江合川						
東北	鳴瀬川	鳴瀬川						
関東	利根川	綾瀬川	小貝川	中川				
関東	那珂川	那珂川						
関東	荒川	都幾川						

4) 避難判断水位を超えたが現在下回った河川

3 水系 5 河川

整備局	水系	河 川						
関東	荒川	高麗川						
関東	相模川	相模川						
北陸	阿賀野川	阿賀川	阿賀野川					

5) 氾濫注意水位を超えたが現在下回った河川

13 水系 24 河川

整備局	水系	河 川						
東北	阿武隈川	阿武隈川	荒川					
東北	名取川	名取川	広瀬川					
東北	北上川	磐井川	砂鉄川	北上川	旧北上川			
東北	最上川	最上小国	最上川					
東北	雄物川	雄物川						
関東	利根川	鎚川	神流川	渡良瀬川	利根川			
関東	荒川	入間川	小畔川	荒川				
関東	多摩川	多摩川						
関東	富士川	富士川						
関東	那珂川	那珂川						
北陸	信濃川	千曲川						
中部	櫛田川	佐奈川						
中部	安倍川	安倍川						

■ 都道府県管理河川の出水状況

1) 現在、計画高水位、氾濫危険水位を超えている河川

・現時点でなし

2) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川

9 水系 18 河川

都道府県	水系	河 川						
宮城県	北上川	迫川	夏川					
福島県	阿武隈川	広瀬川	口太川	東根川	伝樋川			
福島県	阿賀野川	阿賀川	舘岩川	野尻川				
福島県	新田川	新田川						
福島県	大久川	大久川						
栃木県	利根川	武子川	三杉川	巴波川				
栃木県	那珂川	荒川						
茨城県	利根川	西仁連川	桜川					
千葉県	利根川	国分川						

3) 氾濫危険水位を超えたが現在下回った河川

17 水系 25 河川

都道府県	水系	河 川						
宮城県	名取川	増田川						
秋田県	雄物川	福部内川						
福島県	宇多川	宇多川						
福島県	諸戸川	高瀬川	諸戸川					
福島県	新田川	新田川						
山形県	最上川	最上小国川	羽黒川					
山梨県	富士川	平等川						
栃木県	利根川	永野川	姿川	元荒川	田川	黒川		
埼玉県	利根川	新方川						
埼玉県	荒川	市野川	鴻沼川					
新潟県	阿賀野川	阿賀野川						
静岡県	馬込川	馬込川	芳川					
静岡県	天竜川	安間川						
静岡県	狩野川	来光川						
三重県	加茂川	加茂川						
三重県	宮川	五十鈴川						
三重県	淀川	木津川						

■ 被害状況

1) 一般被害

・栃木県鬼怒川、宮城県渋井川等、20河川で堤防が決壊。また、鳴瀬川水系吉田川等、52河川で氾濫等の被害が発生。

※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>

利根川水系鬼怒川において堤防が決壊した他、鳴瀬川水系吉田川、荒川水系都幾川等5河川において、越水等による浸水被害が発生。

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
				原因	床上(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
東北	なるせがわ鳴瀬川	よしだがわ吉田川	たいわちよう大和町	溢水越水	64	88				溢水越水	70	・右岸24.1k付近 越水(堤防) ・右岸25.3k付近 越水(堤防) ・右岸28.0k付近 越水(堤防) ・左岸30.5k付近 溢水(掘込河道) ・右岸30.5k付近 溢水(掘込河道) ※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
東北	なるせがわ鳴瀬川	ぜんかわ善川	大衡村	越水	4	8				越水		・左岸0.3k付近 越水(堤防) ※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
東北	なるせがわ鳴瀬川	たけぼわ竹林川	とみやちよう富谷町	溢水	2	11				溢水		・右岸2.4k付近 溢水(掘込河道) ・左岸2.4k付近 溢水(掘込河道) ※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
関東	あらかわ荒川	ときがわ都幾川	ひがしまつや東松山		0	0				越水	約1.8ha	解消済
関東	とねがわ利根川	きぬがわ鬼怒川	じようそうし常総市	決壊	約4400	約6600	決壊			決壊	約2500ha	※平成27年9月12日時点 ※浸水家屋数は県発表の市別全体戸数
関東	とねがわ利根川	きぬがわ鬼怒川	ちくせいし筑西市	溢水		約20				溢水	約4ha	解消済 左岸44.1k付近
関東	とねがわ利根川	きぬがわ鬼怒川	ちくせいし筑西市	溢水						溢水		解消済 左岸45.9k付近
関東	とねがわ利根川	きぬがわ鬼怒川	しもつまし下妻市	溢水	43	19				溢水	約1ha	解消済 ※浸水戸数は県発表の市別全体戸数

<都道府県管理河川>

宮城県管理河川の鳴瀬川水系渋井川において堤防が決壊した他、宮城県、福島県、茨城県、栃木県を中心に67河川で浸水被害が多数発生。

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
				原因	床上(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
福島県	阿賀野川	のじりかわ野尻川	昭和村	内水		5						
福島県	阿賀野川	みさわかわ見沢川	昭和村	溢水		3						
福島県	阿賀野川	たていかわ館岩川	南会津町	溢水	2	11						
福島県	阿賀野川	ひさわがわ松沢川	南会津町	越水	1	10						
福島県	阿賀野川	いよとが伊与戸川	南会津町							溢水		詳細調査中
福島県	阿賀野川	あががわ阿賀川	南会津町									詳細調査中
福島県	阿武隈川	あだちおたがわ安達太田川	二本松市	溢水		2						
山形県	最上川	最上川	最上町	溢水	9	1						
宮城県	七北田川	ナナキタガワ七北田川	仙台市泉区	溢水	17					溢水	70	詳細調査中
宮城県	阿武隈川	ニツカワ新川	村田町	越水	1	18				越水	65	詳細調査中
宮城県	名取川	カワウチサワガ川内沢川	名取市							溢水	0.2	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	ヨシダガワ吉田川	大和町							溢水	0.1	詳細調査中

宮城県	鳴瀬川	タケハヤシガ 竹林川	富谷町							越水	40	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	ゼンカフ 善川	大衡村	決壊・越水	1					決壊・越水	190	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	ミアケカフ 味明川	大郷町							溢水	5	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	ミアラガフ 身洗川	大和町							決壊	150	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	ニシカフ 西川	大和町							決壊	10	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	タガワ 田川	加美町	決壊	24	60				決壊		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	鳴瀬川	シブイカフ 渋井川	大崎市	決壊	300	100				決壊	約 2,100h	詳細調査中 ※決壊3箇所
宮城県	鳴瀬川	シブカフ 渋川	大崎市	決壊						決壊・越水	a	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	ナフタガフ 名蓋川	大崎市							決壊		詳細調査中
宮城県	北上川	デキガフ 出来川	涌谷町							決壊	120	詳細調査中
宮城県	北上川	スカシカフ 透川	大崎市							溢水		詳細調査中
宮城県	北上川	タジリガフ 田尻川	大崎市							溢水		詳細調査中
宮城県	北上川	イニシエカフ 昔川	栗原市	越水						越水	0.1	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	クマカフ 熊川	栗原市	越水						越水	170	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	ニハサカフ 二迫川	栗原市	決壊						決壊		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	ニハサカフ 二迫川	栗原市	決壊・越水						決壊・越水	4	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	ニハサカフ 二迫川	栗原市	越水	28	47				越水	20	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	イモソネガフ 芋砕川	栗原市	決壊						決壊	4	※決壊3箇所 ※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	アラカフ 荒川	栗原市	越水						越水	35	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	ゼンヨウジカフ 善光寺川	栗原市	決壊						決壊	3	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	サンハサカフ 三迫川	栗原市	越水						越水	16	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
岩手県	北上川	クボガフ 久保川	一関市							溢水		農地浸水、詳細調査中
岩手県	北上川	トコクラガフ 栃倉川	一関市							溢水		農地浸水、詳細調査中
茨城県	利根川	みやとがわ 宮戸川	古河市	決壊						決壊		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	むかいぼりが 向堀川	古河市	溢水						溢水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	めぬまがわ 女沼川	古河市	溢水	11	12				溢水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	にしにれが 西仁連川	古河市	決壊						決壊		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	ひがにれが 東仁連川	古河市	漏水						漏水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	いいぬまがわ 飯沼川	古河市	越水						越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	にしにれが 西仁連川	坂東市	決壊	2	18				決壊		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	いいぬまがわ 飯沼川	坂東市	決壊								※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	みやとがわ 宮戸川	境町	決壊	67	280						※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	かわまがわ 川又川	石岡市	越水	0	3				越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	こいせがわ 恋瀬川	石岡市	越水						越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	おのがわ 小野川	つくば市	越水						越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	やたがわ 谷田川	つくば市	越水	0	1				越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	にしやたがわ 西谷田川	つくば市	越水						越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	きたたしがわ 北台川	下妻市	越水	19	43				越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	たがわ 田川	結城市	溢水	45	145				溢水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	まさかどかわ 将門川	常総市	越水						越水		詳細調査中
茨城県	利根川	ひがにれが 東仁連川	常総市	漏水						漏水		詳細調査中
茨城県	利根川	いいぬまがわ 飯沼川	常総市	越水								詳細調査中
茨城県	利根川	はつけんぼりが 八間堀川	常総市	越水						越水		詳細調査中
茨城県	利根川	やまかわ 山川	八千代町	越水		11				越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数

茨城県	那珂川	にしだがわ 西田川	水戸市	漏水						漏水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数	
茨城県	那珂川	きわたりがわ 沢渡川	水戸市	漏水	3	1				漏水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数	
茨城県	那珂川	きかいがわ 境川	水戸市	漏水						漏水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数	
茨城県	那珂川	ひぬまがわ 濁沼川	笠間市	漏水	0	3				漏水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数	
栃木県	利根川	こやぶがわ 小敷川	鹿沼市	溢水						溢水		詳細調査中	
栃木県	利根川	くるかわ 黒川	鹿沼市	溢水				3	0	溢水		詳細調査中	
栃木県	利根川	にしたけしかわ 西武子川	鹿沼市	溢水				1	0	溢水		詳細調査中	
栃木県	利根川	たがわ 田川	宇都宮市	溢水	16	37				溢水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数	
栃木県	利根川	すがねがわ 姿川	宇都宮市	溢水							溢水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
栃木県	利根川	たけしがわ 武子川	宇都宮市	溢水							溢水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
栃木県	利根川	そまいぎがわ 袖井木川	小山市	溢水						溢水		詳細調査中	
栃木県	利根川	みすきがわ 三杉川	佐野市	越水	1	1				越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数	
栃木県	利根川	くるかわ 黒川	壬生町	溢水						溢水		詳細調査中	
栃木県	利根川	すがねがわ 姿川	壬生町	決壊						決壊		詳細調査中	
栃木県	那珂川	ほうねがわ 幕川	那須塩原市	決壊						決壊		詳細調査中	
栃木県	那珂川	あらかわ 荒川	さくら市	決壊						決壊		詳細調査中	
栃木県	那珂川	あらかわ 荒川	大田原市							決壊		詳細調査中	
埼玉県	利根川	にいがわ 新方川	越谷市	溢水	120	292						※浸水戸数は県発表の市別全体戸数	
埼玉県	荒川	わだしのがわ 和田吉野川	熊谷市									詳細調査中	
三重県	加茂川	かもがわ 加茂川	鳥羽市							溢水	0.20		

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	鳴瀬川	吉田川	大和町	右	25.3	侵食	60m	対応済み(シート張り、土のう)
東北	鳴瀬川	吉田川	大和町	右	24.1	侵食		対応済み(シート張り済み)
東北	鳴瀬川	吉田川	大和町	右	28.1	侵食		対応済み(道路管理者による応急対策済み)
東北	鳴瀬川	吉田川	松島町	右	7.0	漏水	土のう一式	対応済み(月の輪工法)
東北	鳴瀬川	吉田川	大崎市	左	10.1	漏水	土のう一式	対応済み(月の輪工法)
東北	鳴瀬川	吉田川	大崎市	右	10.3	漏水	土のう一式	対応済み(月の輪工法)
東北	鳴瀬川	吉田川	大崎市	左	16.0	漏水	土のう一式	対応済み(月の輪工法)
東北	鳴瀬川	鳴瀬川	大郷町	左	27.1	漏水	土のう一式	対応済み(月の輪工法)
東北	雄物川	雄物川	大仙市	右	68.6	漏水	土のう一式	対応済み(釜段)
東北	鳴瀬川	善川	大和町	左	0.3	法崩れ	31m	対応中(盛土・大型連ブロ) 9/16完了予定
東北	阿武隈川	荒川	福島市	右	0.8	河岸浸食	—	袋詰根固め投入完了(10日23:30)
関東	利根川	鬼怒川	筑西市	左	41.0	漏水		釜段工法
関東	利根川	鬼怒川	結城市	右	41.8	漏水		月の輪設置・釜段工法
関東	利根川	鬼怒川	常総市	左	21.0	決壊	200m	応急復旧着手
関東	利根川	利根川	加須市	右	139.0	漏水		釜段工法

関東	利根川	綾瀬川	草加市	左	13.4~ 13.45	漏水		・排水終了 ・土嚢積み
関東	利根川	鬼怒川	筑西市	左	45.9	溢水		土嚢済み
関東	利根川	鬼怒川	筑西市	左	44.1	溢水		通行止め
関東	利根川	鬼怒川	下妻市	左	32.8	溢水		大型土嚢設置
関東	利根川	鬼怒川	宇都宮	右	94.1~ 94.2	河岸洗掘	60	被災箇所周辺をカラーコーンにて通行規制
関東	利根川	鬼怒川	八千代町	右	38.0	法崩れ		確認中
関東	利根川	鬼怒川	八千代町	右	36.7	漏水		経過観察（軽微）
関東	利根川	碓氷川	高崎市	右	2.0	河岸洗掘		水位低下後、現地調査
関東	利根川	鬼怒川	宇都宮市	右	96~ 96.25	河岸洗掘		河岸洗掘箇所のため通行止め
関東	利根川	鬼怒川	塩谷郡 塩谷町	左	106.0	河岸洗掘		経過観察 量水標：転倒2基、基礎露出2基、状態不明4基
関東	利根川	鬼怒川	常総市	右	18.0	漏水		
関東	利根川	利根川	野田市	右	111.9, 112.1	川面法 面陥没		土嚢およびブルーシート
関東	利根川	南摩川	鹿沼市	右	室瀬橋 上流	間知フ ロック裏 の陥没		裏込材、ブルーシート、土嚢を設置
関東	利根川	鬼怒川	八千代町	貝谷	31.0	溢水		
関東	利根川	鬼怒川	常総市	右	23.0	溢水		
関東	利根川	鬼怒川	常総市	右	16.2	法崩れ		土嚢積
関東	利根川	鬼怒川	結城市	右	40.6	溢水		通行止め
関東	利根川	鬼怒川	八千代町	右	37.5	漏水		
関東	荒川	都幾川	東松山市	右	6.3	溢水		
関東	利根川	鬼怒川	つくは みらい 市	左	7.75	エア吹 き		
関東	利根川	鬼怒川	宇都宮市	左	69.5	潜水橋 流出	約150m	通行止め
関東	利根川	鬼怒川	八千代町	右	28.2	侵食		ブルーシートを設置
関東	利根川	鬼怒川	八千代町	右	28.4	法崩れ		ブルーシートを設置

<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)	
北海道	フシコベツ川	フシコベツ川	白老町	左	0.0	護岸崩 落	40m	大型土嚢、根固め設置済み（台風に伴う波浪による被災）
福島県	阿賀野川	檜沢川	南会津町			町道落 橋	3箇所	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	沢の内川	白石市			侵食	16	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	尻捨川	白石市			浸食	40	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	高田川	白石市			浸食	50	※詳細調査中
宮城県	名取川	前川	川崎町			浸食	40	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	谷津川	白石市			浸食	35	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	谷津川	白石市			浸食	50	※詳細調査中

宮城県	阿武隈川	谷津川	白石市			浸食	10	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	藪川	蔵王町			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	伊手川	丸森町			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	一本松川	村田町			浸食	15	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	五幅谷川	丸森町			浸食	6	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	40	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	17	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	5	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	67	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	30	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	70	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	30	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	22	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	140	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	48	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	17	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	15	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	11	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	15	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	22	※詳細調査中
宮城県	名取川	沢戸川	村田町			浸食	42	※詳細調査中
宮城県	名取川	坪沼川	村田町			浸食	15	※詳細調査中
宮城県	名取川	坪沼川	村田町			浸食	15	※詳細調査中
宮城県	名取川	坪沼川	村田町			浸食	10	※詳細調査中
宮城県	名取川	坪沼川	村田町			浸食	15	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	内川	丸森町			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	内川	丸森町			浸食	50	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	内川	丸森町			浸食	6	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	内川	丸森町			浸食	80	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	内川	丸森町			浸食	10	※詳細調査中
宮城県	名取川	広瀬川	仙台市			法崩	10	※詳細調査中

宮城県	名取川	広瀬川	仙台市			法崩	15	※詳細調査中
宮城県	名取川	広瀬川	仙台市			法崩	18	※詳細調査中
宮城県	名取川	笹川	仙台市			法崩	23	※詳細調査中
宮城県	名取川	笹川	仙台市			法崩	90	※詳細調査中
宮城県	名取川	川内沢川	名取市			浸食	24	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	240	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	80	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	100	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	30	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			法崩	20	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	300	※詳細調査中
宮城県	七北田川	梅田川	仙台市			法崩	35	※詳細調査中
宮城県	七北田川	西田中川	仙台市			浸食	40	※詳細調査中
宮城県	七北田川	長谷倉川	仙台市			法崩	80	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	善川	大衡村			法崩	2,000	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	吉田川	大和町			法崩	1,000	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	竹林川	富谷町			法崩	1,000	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	身洗川	大和町			決壊	20	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	身洗川	大和町			法崩	30	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	身洗川	大和町			法崩	40	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	味明川	大郷町			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	善川	大和町			決壊	20	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	西川	大和町			決壊	24	※詳細調査中
宮城県	坂本川	戸花川	山元町			法崩	15	※詳細調査中
宮城県	坂本川	戸花川	山元町			法崩	8	※詳細調査中
宮城県	北上川	生袋川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	江合川	大崎市			法崩	41	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	大滝川	加美町			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	大谷川	大崎市			法崩	40	※詳細調査中
宮城県	北上川	大谷川	大崎市			法崩	40	※詳細調査中
宮城県	北上川	大谷川	大崎市			浸食	3	※詳細調査中
宮城県	北上川	小山田川	大崎市			法崩		※詳細調査中

宮城県	北上川	佐賀川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋井川	大崎市			決壊	20	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋井川	大崎市			決壊	20	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋井川	大崎市			決壊	45	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋川	大崎市			法崩	10	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋川	大崎市			法崩	20	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋川	大崎市			決壊	10	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋川	大崎市			決壊	30	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	透川	大崎市			浸食		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	透川	大崎市			決壊		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	田川	加美町			法崩	50	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	田川	加美町			決壊	60	※詳細調査中
宮城県	北上川	田尻川	大崎市			決壊	31	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	多田川	加美町			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	多田川	大崎市			浸食		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	多田川	加美町			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	築沢川	大崎市			浸食	3	※詳細調査中
宮城県	北上川	築沢川	大崎市			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	北上川	出来川	美里町			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	出来川	涌谷町			決壊	82	※詳細調査中
宮城県	北上川	百々川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	中雨生沢川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	鳴瀬川	加美町			浸食		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	名蓋川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	名蓋川	大崎市			決壊	11	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	名蓋川	大崎市			決壊	15	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	名蓋川	大崎市			決壊	20	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	花川	色麻町			浸食	100	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	花川	色麻町			浸食	101	※詳細調査中
宮城県	北上川	美女川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	美女川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	保野川	色麻町			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	吉野川	大崎市			法崩		※詳細調査中

宮城県	北上川	昔川	栗原市				浸食	10	※詳細調査中
宮城県	北上川	二迫川	栗原市				決壊	30	※詳細調査中
宮城県	北上川	二迫川	栗原市				法崩	10	※詳細調査中
宮城県	北上川	二迫川	栗原市				決壊	30	※詳細調査中
宮城県	北上川	芋埜川	栗原市				決壊	20	※詳細調査中
宮城県	北上川	芋埜川	栗原市				決壊	20	※詳細調査中
宮城県	北上川	芋埜川	栗原市				決壊	30	※詳細調査中
宮城県	北上川	荒川	栗原市				法崩	10	※詳細調査中
宮城県	北上川	善光寺川	栗原市				法崩	15	※詳細調査中
山梨県	富士川	かべがわ 下部川	身延町				護岸崩 落	20	ブルーシート養生済み
茨城県	利根川	みやとがわ 宮戸川	古河市	左岸	6.5k		決壊	30	応急復旧実施中
茨城県	利根川	みやとがわ 宮戸川	古河市	右岸			法崩れ	調査中	※詳細調査中
茨城県	利根川	にしにれがわ 西仁連川	古河市	左右岸	19.0k		決壊	88	応急復旧実施中
茨城県	利根川	にしにれがわ 西仁連川	古河市	右岸			法崩れ	調査中	(長左工門新田) ※詳細調査中
茨城県	利根川	にしにれがわ 西仁連川	古河市	右岸			法崩れ	調査中	(東山田) ※詳細調査中
茨城県	利根川	にしにれがわ 西仁連川	坂東市	右岸			決壊	調査中	※詳細調査中
茨城県	利根川	ひがにれがわ 東仁連川	古河市	右岸			法崩れ	調査中	※詳細調査中
茨城県	利根川	はなむがわ 花室川	つくば 市				法崩れ	調査中	※詳細調査中
茨城県	利根川	いぬがわ 飯沼川	古河市	右岸	27k		越水	30	※詳細調査中
茨城県	利根川	いぬがわ 飯沼川	坂東市	右岸			決壊	調査中	※詳細調査中
茨城県	利根川	やまかわ 山川	八千代 町	左岸			法崩れ	調査中	※詳細調査中
栃木県	利根川	ながのがわ 永野川	栃木市				市道橋 流出		4経間中1経間が流失 ※詳細調査中
栃木県	利根川	くろかわ 黒川	鹿沼市				法崩れ	調査中	木流し ※詳細調査中
栃木県	利根川	くろかわ 黒川	鹿沼市				法崩れ 橋梁取 付部流	調査中	※詳細調査中
栃木県	利根川	あきやがわ 秋山川	佐野市				法崩れ	調査中	※詳細調査中
栃木県	利根川	ときがわ 土佐川	塩谷町				法崩れ	調査中	大型土のう設置完了
栃木県	利根川	きぬがわ 鬼怒川	日光市				法崩れ	調査中	※詳細調査中
栃木県	利根川	にしにれがわ 西武子川	鹿沼市				法崩れ	調査中	シート張り完了
栃木県	利根川	すかがわ 姿川	壬生町				破堤	調査中	※詳細調査中
栃木県	利根川	なんまがわ 南摩川	鹿沼市				護岸崩 落	調査中	※詳細調査中
栃木県	那珂川	ほうがわ 霽川	那須塩 原市				破堤	100	※詳細調査中
栃木県	那珂川	ほうがわ 霽川	大田原 市				破堤	調査中	(小種島橋下地先) ※詳細調査中
栃木県	那珂川	ほうがわ 霽川	大田原 市				破堤	調査中	(福原地先) ※詳細調査中
栃木県	那珂川	あらかわ 荒川	さくら 市				破堤	調査中	木流し、根固ブロック投入、大型土のう投入

埼玉県	荒川	かすね川 霞川	入間市	右岸	2.2k	護岸崩落	30	大型土のうによる浸食防止
千葉県	村田川	むらたがわ 村田川	千葉市	右岸		護岸崩落	50	ブルーシート養生済み
千葉県	平久里川	やまなか川 山名川	南房総市	右岸		護岸崩落	20	土のう設置済み

■ 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	避難発令状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
関東	利根川	鬼怒川	宇都宮市	避難指示	5	12	9/9 21:15	9/11 17:00	
関東	利根川	鬼怒川	宇都宮市	避難勧告	20地区		9/10 1:00	9/11 17:00	
関東	利根川	鬼怒川	栃木市	避難指示	20,289	51,901	9/10 1:30	9/11 6:30	
関東	利根川	鬼怒川	佐野市	避難勧告	294	767	9/10 4:20		
関東	利根川	鬼怒川	下野市	避難勧告	45	112	9/9 22:30	9/10 17:30	
関東	利根川	鬼怒川	上三川町	避難勧告	234	710	9/9 21:52	9/11 8:30	
関東	利根川	鬼怒川	さくら市	避難指示	428	1,234	9/9 23:50	9/10 15:00	
関東	利根川	鬼怒川	塩谷町	避難指示	37	121	9/10 2:03	9/10 16:00	
関東	利根川	鬼怒川	塩谷町	避難勧告	4	20	9/9 23:11	9/10 16:00	
関東	利根川	鬼怒川	結城市	避難指示	2,739	8,090	9/10 9:10	9/11 9:05	
関東	利根川	鬼怒川	筑西市	避難指示	207	516	9/10 4:00	9/11 12:00	
関東	利根川	鬼怒川	筑西市	避難勧告	745	1,788	9/9 23:40	9/11 12:00	
関東	利根川	鬼怒川	高根沢町	避難勧告	10	34	9/10 8:00	9/10 16:00	
関東	利根川	鬼怒川	常総市	避難指示	2,773	8,143	9/10 2:20		
関東	利根川	鬼怒川	常総市	避難勧告	665	1,861	9/10 4:00		
関東	利根川	鬼怒川	下妻市	避難指示	2,882	8,406	9/10 6:45	9/10 21:00	
関東	利根川	鬼怒川	古河市	避難勧告	2地区		9/10 8:16	9/11 8:00	
関東	利根川	鬼怒川	小美玉市	避難勧告	4地区		9/10 9:14	9/10 20:15	
関東	利根川	鬼怒川	阿見町	避難勧告	10地区		9/10 7:42	9/10 19:10	
関東	利根川	鬼怒川	美浦村	避難勧告	4地区		9/10 9:00	9/10 21:00	
関東	利根川	鬼怒川	牛久市	避難指示	3	7	9/10 10:50	9/11 11:00	
関東	利根川	鬼怒川	つくはみらい市	避難指示	338	926	9/10 10:50	9/12 11:00	
関東	利根川	思川	鹿沼市	避難勧告	全域	全域	9/10 0:30	9/11 6:15	
関東	利根川	思川	小山市	避難指示	1,560	4,466	9/9 23:43	9/10 17:59	
関東	利根川	思川	小山市	避難勧告	6地区		9/10 2:28	9/10 17:59	
関東	利根川	思川	壬生町	避難指示	2,602	6,818	9/10 5:30	9/10 15:10	

関東	利根川	思川	壬生町	避難勧告	23	80	9/9 21:20	9/10 15:10	
関東	利根川	思川	野木町	避難指示	10地区		9/9 23:40	9/10 16:00	
関東	利根川	思川	野木町	避難勧告	174	1地区	9/9 23:10	9/11 10:10	
東北	鳴瀬川	竹林川	大和町	避難指示	541	1,755	9/10 23:00	9/11 15:00	
東北	鳴瀬川	竹林川	富谷町	避難勧告	13,763	52,159	9/11 0:30	9/11 17:00	
東北	鳴瀬川	竹林川	富谷町	避難指示	6	24	9/11 1:30	9/11 17:00	
東北	鳴瀬川	吉田川	大崎市	避難勧告	2,665	8,151	9/11 3:15	9/11 11:16	
東北	鳴瀬川	吉田川	大郷町	避難指示	245	877	9/11 3:50	9/11 15:00	
東北	鳴瀬川	吉田川	大崎市	避難勧告	804	2,323	9/11 5:00	9/11 16:14	
東北	鳴瀬川	吉田川	大崎市	避難指示	209	736	9/11 11:00	9/11 16:14	

<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	避難発令状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
福島県	阿賀野川	野尻川	大沼郡昭和村	避難勧告	48	109	9/10 3:55	9/10 12:30	
山形県	最上川	最上小国川	最上町	避難勧告	20	80	9/10 16:50	9/11 17:30	
福島県	藤原川	矢田川	いわき市鹿島町	避難指示	653	1,632	9/10 17:30	9/10 20:00	
福島県	夏井川	宮川	いわき市内郷宮町	避難勧告	1,462	3,511	9/10 17:30	9/10 20:00	
福島県	夏井川	新川等	いわき市平等	避難勧告	9,803	20,101	9/10 17:55	9/11 1:00	
福島県	阿武隈川	大滝根川	田村市	避難勧告	300	1,000	9/10 19:39	9/10 22:15	
福島県	新田川		南相馬市	避難指示	2,831	7,525	9/11 3:28	9/11 13:00	
宮城県	鳴瀬川	吉田川	大郷町	避難勧告	245	877	9/11 3:50	9/11 15:00	
宮城県	北上川	迫川	栗原市	避難勧告	10,519	29,372	9/11 5:10	9/12 10:00	
神奈川県	山王川	山王川	小田原市	避難勧告	6,482	14,312	9/8 9:35	9/10 15:25	
埼玉県	荒川	市野川	東松山市	避難勧告	63	確認中	9/8 15:35	9/9 21:35	
茨城県	利根川	桜川	土浦市	避難勧告	213	706	9/10 13:55	9/11 10:40	
栃木県	利根川	姿川	下野市	避難勧告	300	確認中	9/10 0:36	9/10 17:30	
栃木県	利根川	思川	小山市	避難指示	確認中	確認中	9/9 23:43	9/10 17:59	
栃木県	那珂川	荒川	さくら市	避難指示	428	1,234	9/9 22:50	9/10 15:00	
栃木県	利根川	与良川	栃木市	避難指示	425	1,336	9/11 14:00	9/12 15:00	
茨城県	利根川	宮戸川	境町	避難勧告	173	318	9/11 16:00	9/12 9:10	
新潟県	阿賀野川	阿賀野川	阿賀町	避難勧告	7	15	9/10 7:30	9/10 17:00	
新潟県	阿賀野川	阿賀野川	阿賀町	避難勧告	8	15	9/10 9:15	9/10 17:00	
新潟県	阿賀野川	阿賀野川	阿賀町	避難勧告	28	74	9/10 9:55	9/10 17:00	

静岡県	馬込川	馬込川	浜松市 (中区、 南区)	避難勧 告	34,929	85,317	9/8 8:15	9/8 22:00	
静岡県	馬込川	芳川	浜松市 (東区、 南区)	避難勧 告	25,872	67,378	9/8 8:30	9/8 15:00	
静岡県	天竜川	安間川	浜松市 (東区、 南区)	避難勧 告	27,462	73,646	9/8 8:30	9/8 11:50	避難指示に 変更
静岡県	天竜川	安間川	浜松市 (東区、 南区)	避難指 示	27,462	73,646	9/8 11:50	9/8 18:20	避難勧告に 変更
静岡県	天竜川	安間川	浜松市 (東区、 南区)	避難勧 告	27,462	73,646	9/8 18:20	9/8 21:00	
静岡県	馬込川	高塚川	浜松市 (南区)	避難勧 告	11,105	29,557	9/8 11:50	9/9 13:30	
三重県	宮川	五十鈴 川	伊勢市	避難勧 告	5,334	14,339	9/9 8:18	9/9 10:40	

■ 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	二本松市	左	57	1	撤収	
東北	鳴瀬川	鳴瀬川	大崎市	右	36.6	1	撤収	
東北	阿武隈川	阿武隈川	郡山市	左	81.6	1	撤収	
東北	阿武隈川	阿武隈川	須賀川市	左	97.1	1	撤収	
東北	阿武隈川	白石川	白石市	右	0.6	1	撤収	
東北	鳴瀬川	鳴瀬川	大崎市	左	38.4	1	撤収	
東北	鳴瀬川	吉田川	大和町	左	23.2	2	撤収	
東北	鳴瀬川	吉田川	大和町	右	20	1	稼働中	
東北	鳴瀬川	多田川	大崎市	左	3.2	3	稼働中	
東北	鳴瀬川	多田川	大崎市	右	1.3	1	撤収	
東北	鳴瀬川	多田川	大崎市	左	2.6	2	撤収	
東北	北上川	磐井川	一関市	左	4.6	1	撤収	
東北	北上川	磐井川	一関市	右	2.4	1	撤収	
東北	雄物川	丸子川	大仙市	左	1.6	1	撤収	
東北	雄物川	角間川	大仙市	左	18.2	1	撤収	
関東	利根川	思川	野木町	左	1	1	撤収	
関東	利根川	鬼怒川	常総市	左	21.5	2	撤収	新石下樋管
関東	利根川	鬼怒川	常総市	左	11.5	3	撤収	八間堀樋管
関東	利根川	鬼怒川	常総市	左	21.00	1	稼働中	
関東	利根川	小貝川	常総市	右	23.00	12	稼働中	新井木樋管
関東	利根川	小貝川	常総市	右	21.5	2	撤収	川又機場付近
関東	利根川	小貝川	常総市	右	30.1	3	撤収	喜兵衛脇樋管

関東	利根川	小貝川	常総市	右	31.3	2	撤収	
関東	利根川	小貝川	常総市	右	19.5	2	撤収	四ヶ字機場付近
関東	利根川	小貝川	常総市	右	20.5	2	稼働中	古瀬樋管付近
関東	利根川	小貝川	常総市	左	11.5	15	稼働中	明橋周辺
関東	利根川		常総市			6	稼働中	国道294号路線沿い
関東	利根川		常総市			3	稼働中	国道354号路線沿い
関東	那珂川	那珂川	ひたちなか市	右	1.7	1	撤収	
関東	那珂川	西田川	水戸市	左	2.9	4	撤収	
北陸	阿賀野川	阿賀川	会津美里町	左	26.6	1	撤収	
北陸	阿賀野川	阿賀川	会津美里町	左	11.4	1	撤収	
北陸	阿賀野川	阿賀川	会津坂下町	左	7.8	1	撤収	
北陸	阿賀野川	阿賀川	喜多方市	右	5.2	1	撤収	
北陸	阿賀野川	阿賀野川	阿賀町	左	—	1	撤収	
中部	菊川		菊川市			1	撤収	黒沢川排水機場 8/9:6:46~10:00 待機
中部	狩野川	大場川	三島市	右	0	1	撤収	9/9 11:58 ~ 9/9 16:17

<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	
栃木県	利根川	杣井木川	小山市	右	1	1	稼働中	
愛知県	豊川	善光寺川	豊川市			1	撤収	8/8 14:10~ 8/9 12:00

○管理ダム

■ダム洪水貯留操作状況

〔洪水貯留操作を実施中のダム:なし〕

- 直轄管理:なし
- 水資源機構管理:なし
- 都道府県管理:なし

〔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:74ダム〕

- 直轄管理:19ダム
 - 後志利別川水系:美利河ダム
 - 北上川水系:鳴子ダム、胆沢ダム、湯田ダム、御所ダム
 - 名取川水系:釜房ダム
 - 阿武隈川水系:摺上川ダム、三春ダム、七ヶ宿ダム
 - 最上川水系:寒河江ダム
 - 利根川水系:湯西川ダム、渡良瀬遊水地、川俣ダム*、川治ダム*、五十里ダム*
 - 荒川水系:二瀬ダム
 - 相模川水系:宮ヶ瀬ダム
 - 阿賀野川水系:大川ダム
 - 千代川水系:殿ダム
- 水資源機構管理:3ダム
 - 荒川水系:浦山ダム、滝沢ダム、草木ダム

●都道府県管理:52ダム

山形県:留山川ダム、神室ダム
 秋田県:萩形ダム、皆瀬ダム、岩見ダム、素波里ダム
 宮城県:惣の関ダム、上大沢ダム、小田ダム、漆沢ダム、大倉ダム、
 七北田ダム、荒砥沢ダム、樽水ダム、宮床ダム、化女沼ダム、
 花山ダム、南川ダム、長沼ダム
 岩手県:入畑ダム
 福島県:堀川ダム、東山ダム、真野ダム、木戸ダム
 栃木県:中禅寺ダム、塩原ダム*、三河沢ダム、東荒川ダム、
 西荒川ダム*、寺山ダム
 茨城県:飯田ダム、藤井川ダム、竜神ダム
 群馬県:霧積ダム、坂本ダム、桐生川ダム
 埼玉県:合角ダム、有間ダム、権現堂調節池
 千葉県:高滝ダム
 神奈川県:城山ダム
 山梨県:深城ダム、塩川ダム
 新潟県:加治川治水ダム、大谷ダム
 静岡県:奥野ダム
 福井県:榭谷ダム、広野ダム、笹生川ダム
 滋賀県:宇曾川ダム
 島根県:益田川ダム、御部ダム

(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。)

* 栃木県管理の塩原(しおばら)ダム(那珂川水系<1級>)、西荒川(にしあらかわ)ダム(那珂川水系<1級>)については、異常洪水時防災操作を実施。

* 直轄管理の川俣ダム(利根川水系<1級>)、川治ダム(利根川水系<1級>)、五十里ダム(利根川水系<1級>)については、洪水に達しない流水の貯留を実施。

注: 異常洪水時防災操作とは、大きな出水によりダムの洪水貯留容量を使い切る可能性が生じたため、ダムに流れ込む量とダムから流す量が同じ量になるように移行する操作です。

○土砂災害

●土砂災害発生状況

1)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
宮城県	1件 丸森町	1件	1件	-	-	-	-
栃木県	13件 宇都宮市	1件	1件	-	-	-	-
	日光市	11件	11件	-	-	4戸	-
	那須塩原市	1件	1件	-	-	-	1戸
埼玉県	1件 小鹿野町	1件	1件	-	-	-	-
千葉県	1件 鴨川市	1件	1件	-	-	-	-
合計	16件			戸	戸	戸	戸
						4戸	1戸

2)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
栃木県	1件 鹿沼市	1件	1件	-	-	-	-
岐阜県	1件 恵那市	1件	1件	-	-	-	-
合計	2件			名	名	名	戸

3)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
岩手県	1件 金ヶ崎町	1件	1件	-	-	-	-
宮城県	10件 仙台市	9件	9件	-	-	-	1戸
	大崎市	1件	1件	-	-	-	1戸

福島県	9件	二本松市	1件	-	-	-	-	-	1戸
		田村市	4件	-	-	-	2戸	1戸	1戸
		伊達市	3件	-	-	-	-	-	3戸
		新地町	1件	-	-	-	-	-	1戸
栃木県	8件	宇都宮市	1件	-	-	-	1戸	-	-
		佐野市	1件	-	-	-	-	-	1戸
		鹿沼市	3件	1名	-	1名	-	-	1戸
		日光市	3件	-	-	-	-	-	2戸
埼玉県	2件	小鹿野町	2件	-	-	-	-	1戸	
東京都	2件	北区赤羽西	1件	-	-	-	-	-	-
		八王子市	1件	-	-	-	-	-	-
神奈川県	15件	横浜市	1件	-	-	-	-	-	-
		川崎市	1件	-	-	-	-	-	-
		相模原市	1件	-	-	-	-	-	-
		横須賀市	8件	-	-	-	-	-	-
		三浦市	3件	-	-	-	-	-	-
		逗子市	1件	-	-	-	-	-	-
山梨県	1件	身延町	1件	-	-	-	-	-	
長野県	1件	長野市	1件	-	-	-	-	-	
静岡県	19件	静岡市	1件	-	-	-	-	-	-
		浜松市	6件	-	-	-	-	-	-
		磐田市	5件	-	-	-	-	-	-
		掛川市	1件	-	-	-	-	-	-
		御前崎市	1件	-	-	-	-	-	-
		菊川市	1件	-	-	-	-	-	-
		湖西市	1件	-	-	-	-	-	-
		伊豆の国市	1件	-	-	-	-	-	-
三重県	5件	鳥羽市	4件	-	-	-	-	-	5戸
		伊賀市	1件	-	-	-	-	-	-
		朝来市	1件	-	-	-	-	-	-
兵庫県	1件	朝来市	1件	-	-	-	-	-	
鳥取県	1件	倉吉市	1件	-	-	-	-	-	
島根県	1件	大田市	1件	-	-	-	-	-	
合計 76件				1名	名	1名	3戸	1戸	19戸

- 土砂災害警戒情報の発表状況及び土砂災害に関わる避難勧告等の状況(9月11日17:20現在)
 ・土砂災害警戒情報 20都県 延べ329市区町村(発表単位)に発表
 現在、発表中の土砂災害警戒情報なし

○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等

■都道府県管理海岸

都道府県	市町村	海岸名	地区 海岸名	被害状況等	備考(一般被害状況、対策状況、 避難勧告・指示、避難状況 等)
千葉県	鴨川市	江見海岸	浜波太	護岸の破損	立ち入り禁止措置を実施

○道路

1. 高速道路、直轄国道の通行止め及び被災状況

(1) 高速道路

被災による通行止め：なし

※雨等による通行止め：なし

(2) 公社有料

被災による通行止め：3区間

路線名	区間名	被災状況	備考
○伊勢二見鳥羽 有料道路	フタミ マツシタ 二見JCT～松下トンネル	法面崩落	・通行止開始日時：9月9日12：50～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○日塩有料道路	フジワラ リョウキンジョイホク 藤原料金所以北	土砂流出	・通行止開始日時：9月9日22：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし
○水海道有料道 路	タカサゴ セイシ マエコウサテン イトウ 高砂製紙前交差点以東	路面冠水	・通行止開始日時：9月10日22：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

※「○」は通行止め中

※雨等による通行止め：なし

(3) 直轄国道

被災による通行止め：なし

※雨等による通行止め：なし

2. その他の道路の通行止め及び被災状況

(1) 補助国道

被災による通行止め：14区間

路線名	区間名	被災状況	備考
○国道422号	ミエケン タキケン オオダイチョウクリダニ 三重県多気郡大台町栗谷	法面崩落	・通行止開始日時：9月9日8：20～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道362号	シズオカケン ハママツシ テンリュウク ハルノチョウ 静岡県浜松市天竜区春野町 トヨオカ 富岡	路肩崩壊	・通行止開始日時：9月9日10：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道399号	フクシマ ケンキョウ ヤマガタケン ヒガシオキタマゲン 福島県境～山形県東置賜郡 タカハタマチ カナハラ 高島町金原	路肩崩壊	・通行止開始日時：9月9日22：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
国道352号	フクシマ ケンミナミアイツゲン ミナミアイツマチ タテ 福島県南会津郡南会津町館 イワ 岩	道路盛土流出	・通行止開始日時：9月10日2：00～ ・人身物損なし、孤立解消17：00、迂回 路なし ・通行止め解除日時：9月13日18：00
○国道121号	トチギケン ニッコウシフジハラ ニッコウシフジ 栃木県日光市藤原～日光市 ハラ 藤原	土砂流出	・通行止開始日時：9月9日22：30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道294号	イバラキケン シモツマシ オオゾノキ ジョウソ 茨城県下妻市大園木～常総 ウシミツカイドウコウヤマチ 市水海道高野町	路面冠水	・通行止開始日時：9月10日11：40～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道354号	イバラキ ケン ジョウソウシ ハシモトチョウ ジョウソ 茨城県常総市橋本町～常総 ウシ アライギ 市新井木	路面冠水	・通行止開始日時：9月10日15：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし
○国道354号	イバラキ ケン ジョウソウシ トヨオカ マチ 茨城県常総市豊岡町～つく シ マセ ば市真瀬	路面冠水	・通行止開始日時：9月10日19：30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道349号	ミヤギケン イグケン マルモリマチ タテヤ マ 宮城県伊具郡丸森町館矢間	土砂崩れ	・通行止開始日時：9月10日22：30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道457号	ミヤギケン センダイシ イズミク ネ シロイン 宮城県仙台市泉区根白石	橋台背面洗掘	・通行止開始日時：9月11日1：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
国道349号	フクシマケン ダテケン カワマタマチ オジマ ニイ 福島県伊達郡川俣町小島新 ゼキ 関	法面崩落	・通行止開始日時：9月10日20：25～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止め解除日時：9月13日17：00
○国道115号	フクシマケン ダテシ リョウゼンマチイシダ 福島県伊達市霊山町石田	道路盛土流出	・通行止開始日時：9月10日21：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道399号	フクシマケン ダテシ ツキダテマチ スノカワ 福島県伊達市月館町布川	土砂崩れ	・通行止開始日時：9月10日20：30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

○ 国道399号	フクシマケン ナミエマチ オオアザアコウ キ 福島県浪江町大字赤宇木	道路崩壊	・ 通行止開始日時：9月11日12:03～ ・ 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道349号	ミヤギケン イグケン マルモリマチ カワマエ 宮城県伊具郡丸森町川前	路肩崩壊	・ 通行止開始日時：9月12日10:00～ ・ 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道347号	ミヤギケン カミマチ ソトカワ カミケン カミマチ ツツサゴ 宮城県加美町外川～加美郡 加美町筒砂子	土砂崩れ	・ 通行止開始日時：9月12日12:00～ ・ 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

※「○」は通行止め中

(2) 都道府県・政令市道

9月13日 14:00

(計89区間)

- ・ 宮城県 10区間 (土砂崩れ8、法面崩落1、落橋1)
- ・ 山形県 2区間 (土砂流出2)
- ・ 福島県 21区間 (路肩崩落6、法面崩落5、土砂流出3、土砂崩れ7)
- ・ 埼玉県 6区間 (路面冠水4、土砂流出1、路肩崩落1)
- ・ 栃木県 10区間 (路面冠水7、法面崩落2、路肩崩落1)
- ・ 茨城県 31区間 (路面冠水27、倒木2、土砂崩れ1、土砂流出1)
- ・ 長野県 4区間 (法面崩落2、土砂崩れ1、路肩崩壊1)
- ・ 静岡県 2区間 (路肩崩壊1、法面崩落1)
- ・ 愛知県 1区間 (法面崩落1)
- ・ 三重県 1区間 (法面崩落1)
- ・ 名古屋市 1区間 (路肩崩壊1)

9月14日 6:00

(計64区間)

- ・ 宮城県 11区間 (土砂崩れ8、法面崩落1、路面陥没1、落橋1)
- ・ 山形県 2区間 (土砂流出2)
- ・ 福島県 19区間 (路肩崩落6、法面崩落5、土砂流出3、土砂崩れ5)
- ・ 埼玉県 6区間 (路面冠水4、土砂流出1、路肩崩落1)
- ・ 栃木県 10区間 (路面冠水7、法面崩落2、路肩崩落1)
- ・ 茨城県 7区間 (路面冠水7)
- ・ 長野県 4区間 (法面崩落2、土砂崩れ1、路肩崩壊1)
- ・ 静岡県 2区間 (路肩崩壊1、法面崩落1)
- ・ 愛知県 1区間 (法面崩落1)
- ・ 三重県 1区間 (法面崩落1)
- ・ 名古屋市 1区間 (路肩崩壊1)

【孤立情報:なし】

<9/10 8:00発生:1地区>

道路名:日光市道芹沢線(土砂流出)

地区名:栃木県日光市芹沢(14世帯25名)

状況:電気・水道は利用できず。ガス・電話は使用可能。

9/13 19:00までに全員避難し、孤立解消。

○鉄道

(施設の被害状況)

・在来線の状況

- JR東日本 只見線 西若松～会津本郷 橋りょう部の軌道変位
- 東武鉄道 日光線 下小代駅 土砂流入
- 東武鉄道 宇都宮線 安塚～西川田(姿川第2橋梁流出)
- 野岩鉄道 会津鬼怒川線 上三依塩原温泉口～男鹿高原 土砂流入
- 小湊鐵道 小湊鐵道線 里見～上総中野 土砂流入
- 関東鐵道 常総線 線路冠水

(運行状況)

・在来線の状況

5 事業者 7 路線 運転休止

	線名	運転休止区間	運転休止	運転再開	主な被害状況等
JR東日本	只見線	会津若松～西若松	9/10 始発	9/14 始発	
JR東日本	只見線	西若松～会津坂下	9/10 始発		西若松～会津本郷 橋りょう部の軌道変位
JR東日本	只見線	会津坂下～会津川口	9/10 始発	9/14 始発	
東武鐵道	日光線	新鹿沼～下今市	9/10 5:00		下小代駅 土砂流入
東武鐵道	鬼怒川線	下今市～新藤原	9/9 20:10		
東武鐵道	宇都宮線	安塚～西川田	9/9 20:45		安塚～西川田(姿川第2橋梁流出)
野岩鐵道	会津鬼怒川線	全線	9/10 始発		上三依塩原温泉口～男鹿高原 土砂流入
小湊鐵道	小湊鐵道線	里見～上総中野	9/10 始発		里見～上総中野 土砂流入

関東鉄道	常総線	取手～水海道	9/10	14:50			線路冠水
関東鉄道	常総線	水海道～下妻	9/10	8:46			線路冠水
関東鉄道	常総線	下妻～下館	9/10	14:50	9/14	5:54	線路冠水

○自動車関係

・バス関係

(被害情報)

宮城県内の渋井川破堤による運行中のバスの被害情報なし

茨城県内の鬼怒川破堤による運行中のバスの被害情報なし

(運行情報)

高速バスが2路線で運休又は一部運休中

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
福島交通	福島～相馬	運休	
富山地方鉄道	高岡・富山～山形・仙台	一部運休	

主な一般路線バスが5路線で一部運休中

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
会津乗合自動車	会津地方一般路線	一部運休	
日光交通	一般路線(湯西川)	一部運休	
関東自動車	一般路線(宇都宮ほか)	一部運休	
関東鉄道水海道営業所	一般路線(水海道、岩井ほか)	一部運休	営業所浸水 車両は待避済
関鉄パープルバス	一般路線(土浦・常総)	一部運休	

(緊急輸送)

茨城県・宮城県バス協会では、住民輸送等の要請に備え、県と連絡を密にし体制を整備
茨城県災害対策本部よりバス協会を通じて透析患者の輸送依頼あり(関鉄観光バスほか)
大和橋(つくば市と常総市の市境)～つくば大学病院等への輸送実施

・タクシー関係

宮城県内で道路冠水により動けなくなったタクシーから乗客1名、運転者1名を消防が救出(NHK報道情報)

宮城県内等でタクシー104両水没、浸水

事業者名	運休状況	主たる原因	運行再開の見通し	被害状況	都道府県名
永楽交通(株)				タクシー1両水没→実車中も、運転手・乗客ともに被害無し	宮城県
(株)仙台タクシー				タクシー3両水没	宮城県
東北第一交通(株)				タクシー2両水没	宮城県
仙都タクシー(株)				タクシー1両水没、車庫50cm水没	宮城県
KM仙台タクシー(株)				タクシー1両水没	宮城県
平和交通(株)				タクシー1両水没	宮城県
(有)北都交通				タクシー1両水没	宮城県
稲荷タクシー(有)				タクシー1両水没	宮城県
仙南タクシー(株)				タクシー1両水没、タクシー9両浸水、車庫50cm水没	宮城県
仙台中央タクシー(株)				タクシー2両水没	宮城県
仙台第一交通(株)				タクシー1両水没	宮城県
観光第一交通(株)				タクシー2両水没	宮城県
(株)グリーンキャブ仙台支社				休憩室一部冠水	宮城県
(有)振興タクシー				タクシー1両水没	宮城県
(株)青葉タクシー				タクシー1両浸水	宮城県
(株)宝タクシー				タクシー1両水没	宮城県
東亜交通(株)				タクシー1両水没	宮城県
(有)光泉タクシー				タクシー2両水没	宮城県
(株)泉タクシー				タクシー2両水没	宮城県
(株)泉交通				タクシー1両水没	宮城県
(株)栄和稲荷交通				タクシー1両水没	宮城県
愛子タクシー(株)				タクシー1両水没	宮城県
2525タクシー(株)				タクシー1両水没	宮城県
汐見交通(株)				タクシー1両水没	宮城県

(株)けやき交通				タクシー1両水没	宮城県
有)古川観光タクシー				タクシー1両水没	宮城県
(有)北浦タクシー				タクシー1両水没	宮城県
一カタクシー(株)				約25センチ水没・電気ショート	宮城県
富士交通株式会社				車庫・タクシー9両水没	栃木県
友井タクシー有限会社				車庫・タクシー12両水没	栃木県
松伏交通有限会社				タクシー1両水没	埼玉県
日吉交通(株)				タクシー1両水没	茨城県
総和中央交通(株)				タクシー2両水没	茨城県
さくら交通(有)				タクシー1両水没→実車中も、運転手・乗客ともに被害無し	茨城県
(有)三妻タクシー				営業所床上浸水	茨城県
日吉交通(株)				タクシー1両水没	茨城県
総和中央交通(株)				タクシー2両水没	茨城県
野村タクシー(有)				営業所水没 タクシー1両水没	茨城県
松並タクシー(有)				営業所水没	茨城県
水海道ハイヤー(有)				営業所・車庫・タクシー26両水没	茨城県
佐藤成男 (個人タクシー)				タクシー1両水没→実車中、運転手・乗客ともに被害無し(被災地:千葉県市川市)	東京都
草薙光央 (個人タクシー)				タクシー1両水没→実車中、運転手・乗客ともに被害無し(被災地:茨城県古河市)	東京都
遠鉄タクシー(株)				タクシー2両浸水	浜松市
富士タクシー(株)				タクシー2両浸水	浜松市

・トラック関係

- 茨城県内でトラック4両(3事業者)水没
- 茨城県内でトラック事業者の営業所3ヶ所(3事業者)が水没(車両状況不明)
- 埼玉県内でトラック1両水没
- 埼玉県内でトラック事業者の営業所等(3事業者)が浸水被害
- 宮城県内でトラック1両浸水
- 栃木県内でトラック事業者の営業所1ヶ所(1事業者)が浸水被害
- 宮城県内でトラック1両土砂被害(運転手頭負傷)

<緊急物資輸送>

茨城県・栃木県・宮城県トラック協会では、緊急物資輸送等の要請に備え、県と連絡を密にし体制を整備

(茨城県)

- ・毛布、水、クラッカー、乾パン(4t車3台、2t車1台)(9月10日:県西総合公園→鹿窪総合体育館、下妻市役所、境町役場、常総市役所)
- ・毛布(4t車1台)(9月10日:土浦合同庁舎→つくば工科高校)
- ・水(2t車1台)(4t車2台)(9月11日:結城市役所境町役場、つくばヘリポート→水海道総合体育館)
- ・毛布、乾パン、クラッカー、おかゆ(4t車3台)(9月11日:県西総合公園→水海道総合体育館、水海道小学校)

・整備関係

- 栃木県内の10事業場において工場浸水
- 茨城県内の40以上の事業場において工場浸水
- 福島県内の1事業場において工場浸水
- 宮城県内の14事業場において工場浸水

・独立行政法人自動車事故対策機構

栃木支所及び仙台主管支所は9月14日(月)より通常業務の予定

○海事関係

(運航状況)

1事業者 1航路 運休中。1事業者1航路が運航再開。

事業者名	航路名	運航状況	被害状況
(株)阿賀の里	阿賀野川ライン舟下り	運休	流出した棧橋及び浮き棧橋は河川敷に乗り上げ。再流出の恐れ無し。乗組員及び船舶に被害無し。
佐渡汽船	寺泊～赤泊	運航再開	

○港湾関係(海岸保全施設を含む)

・港湾施設の被害状況

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	地区名	被害状況
三重県	三重県	地方	宇治山田港	今一色	流木により泊地の埋塞(9/10 午前中解消)
北海道	苫小牧港管理組合	国際拠点	苫小牧港	弁天地区	市道東部南通線が越波のため通行止め(9/11 14時15分～) 通行止め解除:9/12 11時15分
北海道	釧路市	重要	釧路港	東港区	・土砂処分場護岸の裏込工が一部流出 ・基礎工の一部が洗堀、胸壁工がズレ
北海道	釧路市	重要	釧路港	西港区	係留中のフローティングドックの綱が切れ、接触した岸壁が損傷
北海道	白老町	地方	白老港	本港地区	・臨港道路(歩道)の舗装が損傷(約5m)

・港湾局所管海岸保全施設の被害状況

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	地区名	被害状況
北海道	苫小牧港管理組合	国際拠点	苫小牧港海岸	汐見地区	・護岸ブロック(12個)が損傷 ・中央突堤のフェンスが破損

・東京湾に生じた流木等の浮遊物を関東地方整備局の清掃兼油回収船により回収中

航路調査船5隻等により東京湾内の流木等の浮遊物を調査中

現時点において浮遊物による船舶航行への支障となる情報はない

・常総市役所からの要請を受け、関東地方整備局港湾空港部が投光器33台を支援(9/10～)及び非常食(約700食)・飲料水(ペットボトル約1,000本)を提供(9/12)。

○航空関係

・9月10日15:58 防衛省からの依頼により、「9月10日15時58分から追って通知するまで、全ての有視界飛行方式で飛行する航空機は茨城県常総市周辺にて救助活動が行われているため、他の航空機に特にご注意ください。」を内容とする航空情報(ノータム)を発行

○物流関係

営業倉庫の被害状況

都道府県	倉庫名	被害内容
茨城県	1社	床上浸水(人的被害なし)

○電気通信施設

・鬼怒川ダム統合事務所～五十里ダム、、川俣ダム、川治ダム及び湯西川ダム間の光ケーブルが断線(国道121号)

○官庁施設

・東北地方整備局管内の1施設にて漏水あり。

・関東地方整備局管内の7施設にて浸水、漏水の被害情報あり。

・中部地方整備局管内の3施設にて漏水あり。

○公園

都道府県	所在地名	管理者	施設名	被害状況等	対応状況等
静岡県	浜松市	市	佐鳴湖公園	法面崩落箇所あり	
愛知県	名古屋市	市	藤見が丘公園	倒木による遊具施設の破損	施設の一部利用禁止措置
千葉県	館山市	市	城山公園	法面崩落箇所あり	立入禁止措置
島根県	出雲市	市	共生の森	園路及び法面の崩落	通行禁止措置
千葉県	佐倉市	市	佐倉城址公園	園路脇法面の崩落	通行禁止措置

○公営住宅関係

茨城県 床上浸水 37戸
 栃木県 床上浸水 122戸、床下浸水 15戸
 三重県 床上浸水 1戸、床下浸水 7戸

○下水道

<処理施設>

都道府県名	市町村・流域等名	下水処理場名	被害状況等	対応状況等
栃木県	鬼怒川上流流域	中央浄化センター	汚水ポンプの一部水没	処理機能は問題なし
栃木県	鬼怒川上流流域	東第2ポンプ場	し渣破砕機の水没	揚水機能は問題なし
埼玉県	さいたま市	東大宮ポンプ場	水没により運転停止	無事水位が下がり完全復旧し、通常通りポンプが稼働。
茨城県	古河市	総和水処理センター	主ポンプ1台が停止	予備機の稼働により処理機能問題なし
茨城県	常総市	高野中継ポンプ場	停電より稼働停止(浸水形跡無し)	機能回復
茨城県	鬼怒小貝流域	下妻中継ポンプ場	汚水ポンプが停止	水中ポンプにより場内排水
茨城県	利根左岸さしま流域	さしまアクアステーション	塩素混和池が浸水、塩素注入ポンプが停止	固形塩素により消毒・可搬式ポンプにより強制排水
宮城県	大崎市	古川師山水浄化センター	一部冠水(沈澱池、汚泥棟)	日本下水道事業団の支援により機能回復

(栃木県)

- ・下野市 マンホール4箇所の破損に伴うアスファルト損傷(交通規制中)
(1箇所:仮復旧完了、3箇所:交通規制中)

(埼玉県)

- ・越谷市 マンホール2箇所の破損に伴うアスファルト損傷(復旧完了:1箇所、交通規制中:1箇所)
- ・八潮市 マンホール1箇所の破損に伴うアスファルト損傷(復旧完了)

(三重県)

- ・伊勢市 雨水開水路法面損傷に伴う背面道路の沈下(埋戻しによる応急復旧中)

(茨城県)

- ・常総市 マンホールポンプ14箇所が冠水及び停電による稼働停止
(9基:復旧、5基:停電回復までバキューム車対応)

(宮城県)

- ・仙台市 マンホールポンプ2箇所が稼働停止(1箇所:制御盤復旧済み、1箇所:バキューム車により対応)
- ・大郷町 マンホールポンプ1箇所が稼働停止(仮設ポンプによる仮復旧完了)
- ・大和町 マンホールポンプ1箇所が稼働停止(仮設配電盤にて応急対応完了)

○観光関係【9/10(木)20:30時点】

旅行業、国際観光登録ホテル・旅館において被害情報なし

※関東運輸局より日光市「鬼怒川プラザホテル(非登録)」において川沿いの露天風呂が崩落したが

けが人等が無いことを確認。ただし露天風呂施設と併せて水道設備も被害があり、営業できない

状況となっているため、本日から復旧するまでの間、営業休止となっている。(復旧メドは9月18日頃)

※日光市湯西川温泉への県道が崩落(湯西川ダム方面)および通行止(土呂部方面)となったため、その地域内の宿泊施設8軒に457名の宿泊客が一時足止めされた状態となったが、土呂部方面道路の通行止が解除され通行可能となったため、個人客(34名)は日光市の手配したバス、2組の団体客(270名)は旅行会社等の手配によるバスにて宿泊施設を本日中に離れるとのこと。残りの宿泊客は引き続き宿泊。

○宅地関係

・現時点で被害情報なし

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

平成 27 年台風第 18 号による大雨等に係る被害状況等について

※これは速報であり、数値等は今後も変わることがある。

※下線部は、前回からの変更箇所。

平成 27 年 9 月 14 日

9 時 00 分 現在

内 閣 府

1 気象状況（気象庁情報：9 月 14 日 07：30 現在）

(1) 気象の概況と見通し

【概況】

- ・台風第 18 号が 9 月 9 日 10 時過ぎに愛知県知多半島に上陸した後、日本海に進み、同日 21 時に温帯低気圧に変わった。台風第 18 号や台風から変わった低気圧に向かって南から湿った空気が流れ込んだ影響で、西日本から北日本にかけての広い範囲で大雨となり、特に関東地方と東北地方では記録的な大雨となった。

【見通し】

[関東地方北部・東北地方南部]

- ・本州付近は高気圧に覆われるが、東から湿った空気が流れ込む影響で雲が多く弱い雨の降る所もある。

[茨城県]

- ・今日 14 日：曇り夕方から晴れ
- ・明日 15 日：晴れ、朝晩曇り

[栃木県]

- ・今日 14 日：曇り時々晴れ、所により朝晩雨
- ・明日 15 日：曇り時々晴れ

[宮城県]

- ・今日 14 日：晴れ時々曇り
- ・明日 15 日：晴れ朝晩曇り

(2) 大雨等の状況（9 月 7 日 00 時～11 日 24 時）**は観測史上 1 位、*は 9 月の 1 位、=はタイ記録

・1 時間降水量（アメダス観測値）

三重県	鳥羽	75.5 ミリ	9 日 7 時 37 分まで	*	
宮城県	駒ノ湯	72.0 ミリ	11 日 0 時 51 分まで	*	**
三重県	阿児	69.0 ミリ	9 日 7 時 05 分まで	*	
宮城県	筆甫	67.0 ミリ	10 日 21 時 26 分まで		
宮城県	泉ヶ岳	65.0 ミリ	10 日 23 時 14 分まで	*	**
千葉県	館山	64.0 ミリ	7 日 2 時 30 分まで		
宮城県	大衡	62.0 ミリ	11 日 1 時 27 分まで	*	**
栃木県	五十里	62.0 ミリ	10 日 1 時 17 分まで	*	
栃木県	今市	60.5 ミリ	10 日 2 時 23 分まで	*	
福島県	平	60.0 ミリ	10 日 16 時 25 分まで	*	

・24時間降水量（アメダス観測値）

栃木県	五十里	551.0 ミリ	10日 6時 30分まで	*	**
栃木県	今市	541.0 ミリ	10日 6時 20分まで	*	**
栃木県	土呂部	444.0 ミリ	10日 5時 00分まで	*	**
栃木県	鹿沼	444.0 ミリ	10日 6時 00分まで	*	**
栃木県	奥日光	391.0 ミリ	9日 23時 40分まで		
栃木県	栃木	356.5 ミリ	10日 11時 10分まで	*	**
三重県	鳥羽	298.5 ミリ	9日 9時 40分まで		
宮城県	泉ヶ岳	293.0 ミリ	11日 5時 10分まで	*	**
福島県	川内	288.5 ミリ	11日 6時 20分まで	*	
福島県	鷲倉	278.0 ミリ	9日 22時 10分まで		

・期間降水量（アメダス観測値）

栃木県	今市	647.5 ミリ
栃木県	五十里	627.0 ミリ
栃木県	土呂部	564.0 ミリ
宮城県	筆甫	536.0 ミリ
栃木県	鹿沼	526.0 ミリ
栃木県	奥日光	488.5 ミリ
福島県	川内	482.0 ミリ
福島県	飯舘	432.0 ミリ
鳥取県	大山	430.5 ミリ
栃木県	栃木	428.5 ミリ

・最大風速

北海道	えりも岬	22.8m/s	(北東)	9日 21時 47分
東京都	神津島	22.3m/s	(南東)	9日 4時 14分
静岡県	石廊崎	19.5m/s	(東北東)	9日 4時 11分
山形県	飛島	19.3m/s	(西南西)	11日 21時 38分
富山県	泊	18.3m/s	(東北東)	9日 9時 48分
東京都	三宅島	18.2m/s	(北東)	8日 23時 05分
北海道	奥尻	17.9m/s	(南東)	10日 14時 18分
愛知県	セントレア	17.8m/s	(西北西)	9日 10時 21分
愛知県	豊橋	17.1m/s	(東)	9日 7時 31分
北海道	宗谷岬	16.6m/s	(東南東)	10日 1時 50分

・最大瞬間風速

東京都	神津島	30.9m/s	(南東)	9日 5時 03分
愛知県	伊良湖	30.3m/s	(東)	9日 8時 25分
愛知県	名古屋	30.1m/s	(南東)	9日 11時 03分
静岡県	石廊崎	29.3m/s	(東)	9日 4時 45分
北海道	えりも岬	28.9m/s	(北東)	9日 17時 46分
愛知県	セントレア	28.8m/s	(西北西)	9日 9時 46分
愛知県	豊橋	26.7m/s	(東南東)	9日 9時 18分
東京都	八重見ヶ原	26.2m/s	(東北東)	8日 23時 54分
愛知県	蒲郡	26.2m/s	(東)	9日 9時 11分
富山県	泊	25.9m/s	(東北東)	9日 9時 28分

(3) 波浪の状況 (9月7日00時～11日24時)

・波浪最高値

【国土交通省港湾局所管】

GPS 波浪計 伊勢湾口沖 8.4m 9日07時20分

GPS 波浪計 静岡御前崎沖 6.6m 9日07時40分

2 人的・物的被害の状況 (消防庁情報：9月14日8:00現在)

都道府県	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	公共建物	その他
			重傷	軽傷	程度不明							
人	人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	
岩手県										2		
宮城県	2		1	1				315	513			
秋田県								3	1			
山形県			1					7	16			
福島県						2		6	43	163		
茨城県		15	2	22				4,787	7,297			
栃木県	3		1	1		5		7	503	1,657	6	2
群馬県										5		
埼玉県				3				2	55	292		
千葉県								1	10	94		
東京都				1								
神奈川県								1	2	1		
富山県				1								
石川県				1								
長野県												1
岐阜県								2				
静岡県			1	4				1	20	76		
愛知県			1	3						5		2
三重県									15	59		
鳥取県				1								
香川県										1		
合計	5	15	7	38		7		23	5,757	10,182	6	5

<<死者の状況>>

- 【栃木県】・鹿沼市において、住宅に土砂が流入し、巻き込まれ行方不明となっていた60歳代女性が発見され、搬送先の病院にて死亡を確認(9月10日)
 - ・日光市において、20歳代男性が作業中に排水溝に転落し、心肺停止状態になり、救出後収容先の病院で死亡を確認(9月11日)
 - ・栃木市において、60歳代男性が水没した車から発見され、現場にて死亡を確認(9月13日)
- 【宮城県】・栗原市において、軽自動車が流され、乗っていた40歳代女性が救出されたが、搬送先の病院で死亡を確認(9月11日)
 - ・栗原市において、60歳代男性が行方不明となり、検索活動を実施していたところ、熊川で発見され死亡を確認(9月12日)

<<行方不明者の状況>>

【茨城県】常総市において連絡不通者 15 名

<<重傷者の状況>>

【静岡県】湖西市において、80 歳代女性が風に煽られ大腿部を骨折（9 月 9 日）

【愛知県】豊橋市において、70 歳代女性が風に煽られ転倒し負傷（9 月 9 日）

【山形県】山形市において、80 歳代女性が風に煽られ転倒し骨折（9 月 9 日）

【茨城県】常総市において、70 歳代女性が受傷

【宮城県】栗原市において、30 歳代男性が車で走行中、土砂崩れに巻き込まれ脳挫傷（9 月 11 日）

【栃木県】鹿沼市において、住宅に土砂が流入し、巻き込まれた 60 歳代男性が足を負傷（9 月 10 日）

3 避難の状況（発令中のみ）（消防庁情報：9 月 14 日 8:00 現在）

(1) 避難指示及び避難勧告

都道府県名	市区町村名	避難指示				避難勧告			
		対象世帯数	対象人数	指示日時	解除日時	対象世帯数	対象人数	勧告日時	解除日時
宮城県	仙台市	9	9	9月11日 18時00分					
	計	9	9			0	0		
	うち発令中	9	9			0	0		
茨城県	常総市	5,579	15,756	確認中		990	2,775	確認中	
	計	5,579	15,756			990	2,775		
	うち発令中	5,579	15,756			990	2,775		
栃木県	佐野市					1	2	9月10日 9時30分	
	鹿沼市					1	1	9月12日 15時00分	
						29	58	9月12日 20時00分	
	日光市	26	52	9月13日 9時00分		30	60	9月13日 12時00分	
	計	26	52			61	121		
うち発令中	26	52			61	121			
合	計	5,614	15,817			1,051	2,896		
	うち発令中	5,614	15,817			1,051	2,896		

(2) 茨城県内の避難所数及び避難者数（9月13日14:00現在）

40箇所 3,070人（うち常総市は、19箇所 1,658人）

4 その他の状況

(1) 土砂災害（国土交通省情報：9 月 14 日 06:00 現在）

ア 土石流等（4 県で 16 件）

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	
宮城県	1件 丸森町	1件	2	2	2	2	2	
	宇都宮市	1件	-	-	-	-	-	
栃木県	13件 日光市	11件	-	-	-	4戸	-	
	那須塩原市	1件	-	-	-	-	1戸	
埼玉県	1件 小鹿野町	1件	-	-	-	-	-	
千葉県	1件 鴨川市	1件	-	-	-	-	-	
合計	16件		戸	戸	戸	戸	4戸	1戸

イ 地すべり（2 県で 2 件）

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
栃木県	1件	鹿沼市	1件	-	-	-	-	-	-
岐阜県	1件	恵那市	1件	-	-	-	-	-	-
合計 2件				名	名	名	戸	戸	戸

ウ かけ崩れ (14 都県で 76 件)

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
岩手県	1件	金ヶ崎町	1件	-	-	-	-	-	-
宮城県	10件	仙台市	9件	-	-	-	-	-	1戸
		大崎市	1件	-	-	-	-	-	1戸
福島県	9件	二本松市	1件	-	-	-	-	-	1戸
		田村市	4件	-	-	-	2戸	1戸	1戸
		伊達市	3件	-	-	-	-	-	3戸
		新地町	1件	-	-	-	-	-	1戸
栃木県	8件	宇都宮市	1件	-	-	-	1戸	-	-
		佐野市	1件	-	-	-	-	-	1戸
		鹿沼市	3件	1名	-	1名	-	-	1戸
		日光市	3件	-	-	-	-	-	2戸
埼玉県	2件	小鹿野町	2件	-	-	-	-	1戸	
東京都	2件	北区赤羽西	1件	-	-	-	-	-	-
		八王子市	1件	-	-	-	-	-	-
神奈川県	15件	横浜市	1件	-	-	-	-	-	-
		川崎市	1件	-	-	-	-	-	-
		相模原市	1件	-	-	-	-	-	-
		横須賀市	8件	-	-	-	-	-	-
		三浦市	3件	-	-	-	-	-	-
		逗子市	1件	-	-	-	-	-	-
山梨県	1件	身延町	1件	-	-	-	-	-	
長野県	1件	長野市	1件	-	-	-	-	-	
静岡県	19件	静岡市	1件	-	-	-	-	-	-
		浜松市	6件	-	-	-	-	-	-
		磐田市	5件	-	-	-	-	-	-
		掛川市	1件	-	-	-	-	-	-
		御前崎市	1件	-	-	-	-	-	-
		菊川市	1件	-	-	-	-	-	-
		湖西市	1件	-	-	-	-	-	-
		伊豆の国市	1件	-	-	-	-	-	-
三重県	5件	森町	2件	-	-	-	-	-	1戸
		鳥羽市	4件	-	-	-	-	-	5戸
		伊賀市	1件	-	-	-	-	-	-
兵庫県	1件	朝来市	1件	-	-	-	-	-	
鳥取県	1件	倉吉市	1件	-	-	-	-	-	
島根県	1件	大田市	1件	-	-	-	-	-	
合計 76件				1名	名	1名	3戸	1戸	19戸

(2) 河川（国土交通省情報：9月14日06:00現在）

ア 被害状況

①一般被害

<国管理河川>

利根川水系鬼怒川において堤防が決壊した他、鳴瀬川水系吉田川、荒川水系都幾川等5河川において、越水等による浸水被害が発生。

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
				原因	床上(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
東北	なるせがわ 鳴瀬川	よしだがわ 吉田川	たいわちよう 大和町	溢水 越水	64	88				溢水 越水	70	・右岸24.1k付近 越水（堤防） ・右岸25.3k付近 越水（堤防） ・右岸28.0k付近 越水（堤防） ・左岸30.5k付近 溢水（掘込河道） ・右岸30.5k付近 溢水（掘込河道） ※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
東北	なるせがわ 鳴瀬川	せんかわ 善川	大衡村	越水	4	8				越水		・左岸0.3k付近 越水（堤防） ※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
東北	なるせがわ 鳴瀬川	たけぼわ 竹林川	とみやちよう 富谷町	溢水	2	11				溢水		・右岸2.4k付近 溢水（掘込河道） ・左岸2.4k付近 溢水（掘込河道） ※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
関東	あらかわ 荒川	ときがわ 都幾川	ひがしまつやま 東松山		0	0				越水	約 1.8ha	解消済
関東	とねがわ 利根川	きぬがわ 鬼怒川	じようそうし 常総市	決壊	約4400	約6600	決壊			決壊	約2500 ha	※平成27年9月12日時点 ※浸水家屋数は県発表の市別全体戸数
関東	とねがわ 利根川	きぬがわ 鬼怒川	ちくせいし 筑西市	溢水						溢水	約4ha	解消済 左岸44.1k付近
関東	とねがわ 利根川	きぬがわ 鬼怒川	ちくせいし 筑西市	溢水						溢水		解消済 左岸45.9k付近
関東	とねがわ 利根川	きぬがわ 鬼怒川	しもつまし 下妻市	溢水	43	19				溢水	約1ha	解消済 ※浸水戸数は県発表の市別全体戸数

<都道府県管理河川>

宮城県管理河川の鳴瀬川水系渋井川において堤防が決壊した他、宮城県、福島県、茨城県、栃木県を中心に67河川で浸水被害が多数発生。

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
				原因	床上(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
福島県	阿賀野川	のじりかわ 野尻川	昭和村	内水		5						
福島県	阿賀野川	みさわかわ 見沢川	昭和村	溢水		3						
福島県	阿賀野川	たていわがわ 館岩川	南会津町	溢水	2	11						
福島県	阿賀野川	ひさわがわ 検沢川	南会津町	越水	1	10						
福島県	阿賀野川	いよとがわ 伊与戸川	南会津町							溢水		詳細調査中
福島県	阿賀野川	あががわ 阿賀川	南会津町									詳細調査中
福島県	阿武隈川	あだちおたがわ 安達太田川	二本松市	溢水		2						
山形県	最上川	モガヅグガワ 最上小園川	最上町	溢水	9	1						

宮城県	七北田川	アノキタガワ	仙台市泉区	溢水	17					溢水	70	詳細調査中
宮城県	阿武隈川	ニッカワ	村田町	越水	1	18				越水	65	詳細調査中
宮城県	名取川	カワウチサツカ	名取市	溢水						溢水	0.2	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	ヨシダガワ	大和町							溢水	0.1	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	タケバヤシガワ	富谷町							越水	40	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	ゼンカフ	大衡村	決壊・越水	1					決壊・越水	190	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	ミナカフ	大郷町							溢水	5	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	ミアラガワ	大和町							決壊	150	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	ニシカフ	大和町							決壊	10	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	田川	加美町	決壊	24	60				決壊		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	鳴瀬川	シブイカワ	大崎市	決壊	300	100				決壊		詳細調査中 ※決壊3箇所
宮城県	鳴瀬川	シブカフ	大崎市	決壊						決壊・越水	2.100h	詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	ナブタガワ	大崎市							決壊		詳細調査中
宮城県	北上川	デキカフ	涌谷町							決壊	120	詳細調査中
宮城県	北上川	スカシカフ	大崎市							溢水		詳細調査中
宮城県	北上川	タジリガワ	大崎市							溢水		詳細調査中
宮城県	北上川	イシノカフ	栗原市	越水						越水	0.1	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	クマカフ	栗原市	越水						越水	170	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	ニハサカフ	栗原市	決壊						決壊		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	ニハサカフ	栗原市	決壊	28	47				決壊・越水	4	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	ニハサカフ	栗原市	越水						越水	20	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	イモノカフ	栗原市	決壊						決壊	4	※決壊3箇所 ※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	アサガハ	栗原市	越水						越水	35	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	ゼンコウジカフ	栗原市	決壊						決壊	3	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
宮城県	北上川	サンハサカフ	栗原市	越水						越水	16	※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
岩手県	北上川	クマガハ	一関市							溢水		農地浸水、詳細調査中
岩手県	北上川	トチクワガワ	一関市							溢水		農地浸水、詳細調査中
茨城県	利根川	みやとがわ	古河市	決壊						決壊		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	むかしのりがわ	古河市	溢水						溢水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	めぬまがわ	古河市	溢水						溢水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	にしにれがわ	古河市	決壊	11	12				決壊		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	ひがにれがわ	古河市	漏水						漏水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	いいぬまがわ	古河市	越水						越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	にしにれがわ	坂東市	決壊	2	18				決壊		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	いいぬまがわ	坂東市	決壊						決壊		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	みやとがわ	境町	決壊	67	280						※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	かわかがわ	石岡市	越水	0	3				越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	こまがわ	石岡市	越水						越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	おのがわ	つくば市	越水						越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	あしたの	つくば市	越水	0	1				越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	ししあがわ	つくば市	越水						越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	きたたいがわ	下妻市	越水	19	43				越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	たがわ	結城市	溢水	45	145				溢水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	利根川	まがわ	常総市	越水						越水		詳細調査中
茨城県	利根川	ひがにれがわ	常総市	漏水						漏水		詳細調査中
茨城県	利根川	いいぬまがわ	常総市	越水						越水		詳細調査中
茨城県	利根川	ほつたがわ	常総市	越水						越水		詳細調査中
茨城県	利根川	やまがわ	八千代町	越水		11				越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	那珂川	にしだがわ	水戸市	漏水						漏水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	那珂川	さわたがわ	水戸市	漏水	3	1				漏水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	那珂川	さかいたがわ	水戸市	漏水						漏水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
茨城県	那珂川	ひぬまがわ	笠間市	漏水	0	3				漏水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
栃木県	利根川	こまがわ	鹿沼市	溢水						溢水		詳細調査中
栃木県	利根川	くらかわ	鹿沼市	溢水					3	0		詳細調査中
栃木県	利根川	にしだけしかわ	鹿沼市	溢水					1	0		詳細調査中
栃木県	利根川	まがわ	宇都宮市	溢水						溢水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
栃木県	利根川	まがわ	宇都宮市	溢水	16	37				溢水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
栃木県	利根川	たけしがわ	宇都宮市	溢水						溢水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
栃木県	利根川	まほい	小山市	溢水						溢水		詳細調査中
栃木県	利根川	かみぎがわ	佐野市	越水	1	1				越水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
栃木県	利根川	くらかわ	壬生町	溢水						溢水		詳細調査中
栃木県	利根川	まがわ	壬生町	決壊						決壊		詳細調査中
栃木県	那珂川	ほろがわ	那須塩原市	決壊						決壊		詳細調査中
栃木県	那珂川	あらかわ	さくら市	決壊						決壊		詳細調査中
栃木県	那珂川	あらかわ	大田原市	決壊						決壊		詳細調査中
埼玉県	利根川	にいがわ	越谷市	溢水	120	292				溢水		※浸水戸数は県発表の市別全体戸数
埼玉県	荒川	わたしのがわ	熊谷市									詳細調査中
三重県	加茂川	かまがわ	鳥羽市	溢水						溢水	0.20	

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	鳴瀬川	吉田川	大和町	右	25.3	侵食	60m	対応済み(シート張り、土のう)
東北	鳴瀬川	吉田川	大和町	右	24.1	侵食		対応済み(シート張り済み)
東北	鳴瀬川	吉田川	大和町	右	28.1	侵食		対応済み(道路管理者による応急対策済み)
東北	鳴瀬川	吉田川	松島町	右	7.0	漏水	土のう一式	対応済み(月の輸工法)
東北	鳴瀬川	吉田川	大崎市	左	10.1	漏水	土のう一式	対応済み(月の輸工法)
東北	鳴瀬川	吉田川	大崎市	右	10.3	漏水	土のう一式	対応済み(月の輸工法)
東北	鳴瀬川	吉田川	大崎市	左	16.0	漏水	土のう一式	対応済み(月の輸工法)
東北	鳴瀬川	鳴瀬川	大郷町	左	27.1	漏水	土のう一式	対応済み(月の輸工法)
東北	雄物川	雄物川	大仙市	右	68.6	漏水	土のう一式	対応済み(釜段)
東北	鳴瀬川	善川	大和町	左	0.3	法崩れ	31m	対応中(盛土・大型連プロ) 9/16完了予定
東北	阿武隈川	荒川	福島市	右	0.8	河岸浸食	—	袋詰根固め投入完了(10日23:30)
関東	利根川	鬼怒川	筑西市	左	41.0	漏水		釜段工法
関東	利根川	鬼怒川	結城市	右	41.8	漏水		月の輸設置・釜段工法
関東	利根川	鬼怒川	常総市	左	21.0	決壊	200m	応急復旧着手
関東	利根川	利根川	加須市	右	139.0	漏水		釜段工法
関東	利根川	綾瀬川	草加市	左	13.4~13.45	漏水		・排水終了 ・土嚢積み
関東	利根川	鬼怒川	筑西市	左	45.9	溢水		土嚢積み
関東	利根川	鬼怒川	筑西市	左	44.1	溢水		通行止め
関東	利根川	鬼怒川	下妻市	左	32.8	溢水		大型土嚢設置
関東	利根川	鬼怒川	宇都宮	右	94.1~94.2	河岸洗掘	60	被災箇所周辺をカラーコーンにて通行規制
関東	利根川	鬼怒川	八千代町	右	38.0	法崩れ		確認中
関東	利根川	鬼怒川	八千代町	右	36.7	漏水		経過観察(軽微)
関東	利根川	碓氷川	高崎市	右	2.0	河岸洗掘		水位低下後、現地調査
関東	利根川	鬼怒川	宇都宮市	右	96~96.25	河岸洗掘		河岸洗掘箇所のため通行止め
関東	利根川	鬼怒川	塩谷郡塩谷町	左	106.0	河岸洗掘		経過観察 量水標:転倒2基、基礎露出2基、状態不明4基
関東	利根川	鬼怒川	常総市	右	18.0	漏水		
関東	利根川	利根川	野田市	右	111.9, 112.1	川面法面陥没		土嚢およびブルーシート
関東	利根川	南摩川	鹿沼市	右	室瀬橋上流	間知ブロック裏の陥没		裏込材、ブルーシート、土嚢を設置
関東	利根川	鬼怒川	八千代町	貝谷	31.0	溢水		
関東	利根川	鬼怒川	常総市	右	23.0	溢水		
関東	利根川	鬼怒川	常総市	右	16.2	法崩れ		土嚢積
関東	利根川	鬼怒川	結城市	右	40.6	溢水		通行止め
関東	利根川	鬼怒川	八千代町	右	37.5	漏水		
関東	荒川	都幾川	東松山市	右	6.3	溢水		
関東	利根川	鬼怒川	つくばみらい市	左	7.75	エア吹き		
関東	利根川	鬼怒川	宇都宮市	左	69.5	潜水橋流出	約150m	通行止め
関東	利根川	鬼怒川	八千代町	右	28.2	侵食		ブルーシートを設置
関東	利根川	鬼怒川	八千代町	右	28.4	法崩れ		ブルーシートを設置

＜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)	
北海道	フシコベツ川	フシコベツ川	自老町	左	0.0	護岸崩落	40m	大型土葬、根固め設置済み(台風に伴う波浪による被災)
福島県	阿賀野川	檜沢川	南会津町			町道落橋	3箇所	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	沢の内川	白石市			浸食	16	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	尻捨川	白石市			浸食	40	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	高田川	白石市			浸食	50	※詳細調査中
宮城県	名取川	前川	川崎町			浸食	40	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	谷津川	白石市			浸食	35	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	谷津川	白石市			浸食	50	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	谷津川	白石市			浸食	10	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	藪川	蔵王町			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	伊手川	丸森町			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	二本松川	村田町			浸食	15	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	五幡谷川	丸森町			浸食	6	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	40	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	17	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	5	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	67	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	30	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	70	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	荒川	村田町			浸食	30	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	22	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	140	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	48	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	17	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	15	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	11	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	15	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	新川	村田町			浸食	22	※詳細調査中
宮城県	名取川	沢戸川	村田町			浸食	42	※詳細調査中
宮城県	名取川	埴沼川	村田町			浸食	15	※詳細調査中
宮城県	名取川	埴沼川	村田町			浸食	15	※詳細調査中
宮城県	名取川	埴沼川	村田町			浸食	10	※詳細調査中
宮城県	名取川	埴沼川	村田町			浸食	15	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	内川	丸森町			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	内川	丸森町			浸食	50	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	内川	丸森町			浸食	6	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	内川	丸森町			浸食	80	※詳細調査中
宮城県	阿武隈川	内川	丸森町			浸食	10	※詳細調査中
宮城県	名取川	広瀬川	仙台市			法崩	10	※詳細調査中
宮城県	名取川	広瀬川	仙台市			法崩	15	※詳細調査中
宮城県	名取川	広瀬川	仙台市			法崩	18	※詳細調査中
宮城県	名取川	笹川	仙台市			法崩	23	※詳細調査中
宮城県	名取川	笹川	仙台市			法崩	90	※詳細調査中
宮城県	名取川	川内沢川	名取市			浸食	24	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	240	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	80	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	100	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	30	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			法崩	20	※詳細調査中
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市			浸食	300	※詳細調査中
宮城県	七北田川	楳田川	仙台市			法崩	35	※詳細調査中
宮城県	七北田川	西田中川	仙台市			浸食	40	※詳細調査中
宮城県	七北田川	長谷倉川	仙台市			法崩	80	※詳細調査中

宮城県	鳴瀬川	善川	大衡村			法崩	2,000	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	吉田川	大和町			法崩	1,000	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	竹林川	富谷町			法崩	1,000	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	身洗川	大和町			決壊	20	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	身洗川	大和町			法崩	30	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	身洗川	大和町			法崩	40	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	味明川	大郷町			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	善川	大和町			決壊	20	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	西川	大和町			決壊	24	※詳細調査中
宮城県	坂本川	戸花川	山元町			法崩	15	※詳細調査中
宮城県	坂本川	戸花川	山元町			法崩	8	※詳細調査中
宮城県	北上川	生袋川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	江合川	大崎市			法崩	41	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	大滝川	加美町			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	大谷川	大崎市			法崩	40	※詳細調査中
宮城県	北上川	大谷川	大崎市			法崩	40	※詳細調査中
宮城県	北上川	大谷川	大崎市			浸食	3	※詳細調査中
宮城県	北上川	小山田川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	佐賀川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋井川	大崎市			決壊	20	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋井川	大崎市			決壊	20	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋井川	大崎市			決壊	45	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋川	大崎市			法崩	10	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋川	大崎市			法崩	20	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋川	大崎市			決壊	10	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	渋川	大崎市			決壊	30	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	透川	大崎市			浸食		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	透川	大崎市			決壊		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	田川	加美町			法崩	50	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	田川	加美町			決壊	60	※詳細調査中
宮城県	北上川	田尻川	大崎市			決壊	31	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	多田川	加美町			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	多田川	大崎市			浸食		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	多田川	加美町			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	築沢川	大崎市			浸食	3	※詳細調査中
宮城県	北上川	築沢川	大崎市			浸食	20	※詳細調査中
宮城県	北上川	出来川	美里町			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	出来川	涌谷町			決壊	82	※詳細調査中
宮城県	北上川	百々川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	巨雨生沢川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	鳴瀬川	加美町			浸食		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	名義川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	名義川	大崎市			決壊	11	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	名義川	大崎市			決壊	15	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	名義川	大崎市			決壊	20	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	花川	色麻町			浸食	100	※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	花川	色麻町			浸食	101	※詳細調査中
宮城県	北上川	美女川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	美女川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	鳴瀬川	保野川	色麻町			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	吉野川	大崎市			法崩		※詳細調査中
宮城県	北上川	昔川	栗原市			浸食	10	※詳細調査中
宮城県	北上川	二迫川	栗原市			決壊	30	※詳細調査中
宮城県	北上川	二迫川	栗原市			法崩	10	※詳細調査中
宮城県	北上川	二迫川	栗原市			決壊	30	※詳細調査中
宮城県	北上川	茅塚川	栗原市			決壊	20	※詳細調査中
宮城県	北上川	茅塚川	栗原市			決壊	20	※詳細調査中
宮城県	北上川	茅塚川	栗原市			決壊	30	※詳細調査中
宮城県	北上川	荒川	栗原市			法崩	10	※詳細調査中

宮城県	北上川	善光寺川	栗原市			法崩	15	※詳細調査中
山梨県	富士川	かべがわ 下部川	身延町			護岸崩落	20	ブルーシート養生済み
茨城県	利根川	みやとがわ 宮戸川	古河市	左岸	6.5k	決壊	30	応急復旧実施中
茨城県	利根川	みやとがわ 宮戸川	古河市	右岸		法崩れ	調査中	※詳細調査中
茨城県	利根川	にしにれがわ 西仁連川	古河市	左右岸	19.0k	決壊	88	応急復旧実施中
茨城県	利根川	にしにれがわ 西仁連川	古河市	右岸		法崩れ	調査中	(長左工門新田) ※詳細調査中
茨城県	利根川	にしにれがわ 西仁連川	古河市	右岸		法崩れ	調査中	(東山田) ※詳細調査中
茨城県	利根川	にしにれがわ 西仁連川	坂東市	右岸		決壊	調査中	※詳細調査中
茨城県	利根川	ひがにれがわ 東仁連川	古河市	右岸		法崩れ	調査中	※詳細調査中
茨城県	利根川	はなむらぎわ 花室川	つくば市			法崩れ	調査中	※詳細調査中
茨城県	利根川	いいぬがわ 飯沼川	古河市	右岸	27k	越水	30	※詳細調査中
茨城県	利根川	いいぬがわ 飯沼川	坂東市	右岸		決壊	調査中	※詳細調査中
茨城県	利根川	やまかわ 山川	八千代町	左岸		法崩れ	調査中	※詳細調査中
栃木県	利根川	ながのがわ 永野川	栃木市			市道橋流出		4経間中1経間が流失 ※詳細調査中
栃木県	利根川	くろかわ 黒川	鹿沼市			法崩れ	調査中	木流し ※詳細調査中
栃木県	利根川	くろかわ 黒川	鹿沼市			法崩れ 橋梁取付 部流出	調査中	※詳細調査中
栃木県	利根川	あきやがわ 秋山川	佐野市			法崩れ	調査中	※詳細調査中
栃木県	利根川	とさがわ 土佐川	塩谷町			法崩れ	調査中	大型土のう設置完了
栃木県	利根川	きぬがわ 鬼怒川	日光市			法崩れ	調査中	※詳細調査中
栃木県	利根川	にしたけしがわ 西武子川	鹿沼市			法崩れ	調査中	シート張り完了
栃木県	利根川	すががわ 姿川	壬生町			破堤	調査中	※詳細調査中
栃木県	利根川	なんまがわ 南摩川	鹿沼市			護岸崩落	調査中	※詳細調査中
栃木県	那珂川	ほうぎわ 簗川	那須塩原市			破堤	100	※詳細調査中
栃木県	那珂川	ほうぎわ 簗川	大田原市			破堤	調査中	(小種島橋下地先) ※詳細調査中
栃木県	那珂川	ほうぎわ 簗川	大田原市			破堤	調査中	(福原地先) ※詳細調査中
栃木県	那珂川	あらかわ 荒川	さくら市			破堤	調査中	木流し、根固ブロック投入、大型土のう投入
埼玉県	荒川	かすががわ 霞川	入間市	右岸	2.2k	護岸崩落	30	大型土のうによる浸食防止
千葉県	村田川	むらたがわ 村田川	千葉市	右岸		護岸崩落	50	ブルーシート養生済み
千葉県	平久里川	やまなかわ 山名川	南房総市	右岸		護岸崩落	20	土のう設置済み

イ 出水状況

- ・ 計画高水位、氾濫危険水位、避難判断水位、氾濫注意水位を超えている河川は現時点ではなし。

(3) ライフラインの状況

ア 電力（経済産業省情報：9月14日07:30現在）

○東京電力

①停電戸数：約8,800戸（14日6:00時点）（保安停電をしている約4,600戸を含む）

②主な停電区域：栃木県日光市

茨城県常総市、つくばみらい市

③設備被害：土砂崩れ等による配電設備被害

- ・ 鬼怒川発電所（水没、構内の栃那線（下滝線）引留鉄鋼の倒壊、主5B中性点ブッシング破損・漏油（滴下土壌回収中）、逆川 ダム調整池上流護岸の一部損壊）
- ・ 道谷原発電所（水没）
- ・ 赤川発電所（水没）
- ・ 竹之沢発電所（余水路一部損壊、余水路上部市道陥没（東京電力設備起因かは不明）、開水路側壁の一部変形、沈砂地内土砂流入）
- ・ 山北発電所（洪水吐ゴムゲート損傷（推定））

※河川流量減少時点で詳細確認予定

- ・ 砥川発電所（土砂流入により配電盤損傷（推定））

※道路復旧時点で詳細確認予定

<参考>

増水に伴う水力発電所運用停止：47箇所（※東京電力受け持ちエリア内）

【送電線】

154kV 栃那線（下滝線） ※No.1鉄塔の部材変形

66kV 三依線 No.24～No.25 断線

No.25 土砂崩壊による鉄塔変位（移動）

○東北電力

①停電戸数：154戸（13日8:00時点）（延べ停電戸数：計6,911戸）

（※12日14:40に、高圧線の送電を復旧。今後は、絶縁状態が確認できた需要家から順次送電を実施予定。）

②主な停電区域：宮城県大崎市

③設備被害：【配電設備】

倒木による高圧線断線、土砂崩れによる電柱傾斜等

イ ガス（経済産業省情報：9月14日07:30現在）

○都市ガス：東京ガス 供給支障19件（計109戸。復旧済み。）

栃木ガス 供給支障5件

仙台ガス 供給支障 1 件（計 22 戸。復旧済み。）

中部ガス 供給支障 10 件（計 43 戸。復旧済み。）

※いずれも、差し水による供給支障。

○簡易ガス：茨城県下妻市において、冠水により供給支障が 66 戸発生。冠水を免れていた 30 戸については、個別の容器供給により、復旧。

ウ 高圧ガス・火薬類（経済産業省情報：9 月 14 日 07:30 現在）

- ・栃木県鹿沼市において、河川の氾濫により、LPG 容器 1 本（20kg）が喪失。
- ・茨城県常総市の（株）常総ガスの敷地内に保管していたLPガス容器が流出。12日時点で約250本の容器を回収し、13日も容器の回収を継続。また、流出した容器が原因の火災などは発生していない。本日（14日）も、引き続き、地元関連業者の応援を得て、回収作業を実施予定。

エ 水道（厚生労働省情報：9 月 14 日 08:00 現在）

○断水の状況

県、市町村名	最大断水戸数	現在の断水戸数	断水期間	被害状況
【栃木県】	11,443 戸	357 戸		
塩谷町	110 戸	0 戸	09.09 23:00 ～09.11 5:00	河川氾濫による水管橋破損（復旧済み） 配水池水位低下（復旧済み）
栃木市	2,200 戸	0 戸	9.10 01:45～ 9.12 18:00	浸水による排水ポンプ停止※全戸通水、一部に減圧地域
那須塩原市	940 戸	150 戸	9.10 07:30～	林道崩落による導水管破損、取水口閉塞（一部復旧済）
小山市	7,500 戸	0 戸	9.10 10:10～ 9.13.11:00	浸水による浄水場（配水ポンプ）停止、（復旧済）
日光市	690 戸	207 戸	不明	7 地区で断水の模様 トンネル崩落による配水管破損、その他原因調査中（4 地区復旧済み）
下野市	3 戸	0 戸	9.10 6:30～ 9.10 19:30	道路陥没に伴う配水管破損（復旧済）
【福島県】	641 戸	0 戸		
南会津町	491 戸	0 戸	9.10 04:30～ 9.12 23:30	管路破損、河川高濁・取水口閉塞による浄水処理停止等（復旧済）
伊達市	150 戸	0 戸	9.11 06:00～ 9.11 17:15	道路崩壊による配水管破損（復旧済）
【茨城県】	約 12,017 戸	約 7,800 戸		
常総市	約 12,000 戸	約 12,000 戸	9.10 18:10～	浸水による浄水場、配水場ポンプの停止

				※鬼怒川の東側全域で断水発生（断水戸数は推定値） 東部配水場で試運転により給水再開（当該給水エリア約4,200戸仮復旧済）
下妻市	17戸	0戸	9.10 18:00～ 9.11 19:30	道路崩壊による配水管破損（復旧済）
【宮城県】	2,765戸	0戸		
仙台市	164戸	0戸	9.11 0:30～ 9.11 12:00	橋梁添加管の流出（復旧済） ※別ルートからの給水により復旧
栗原市	201戸	21戸	9.11 4:30～9.13	橋梁添加管の破損、ポンプ停止、河川高濁、井戸に濁水流入（復旧済）
白石市	2,400戸	0戸	9.11 8:30～ 9.11 15:00	浄水場への土砂流入（復旧済）
計	約26,866戸	約8,157戸		断水戸数に常総市の推定値を含む

○応急給水

- ・ 栃木県 栃木市で応急給水実施（通水後も継続、給水車3台、佐野市等の支援）
 - ※緊急連絡管により隣接の水道事業者から水を供給する復旧作業を実施
 - ※19日（土）、20日（日）頃を目途に全戸通水予定
 那須塩原市で応急給水実施（近隣の断水していないエリアに臨時給水所を設置、給水車1台、給水タンク3基）
 - ※16日（水）頃復旧予定
 日光市で応急給水実施（給水車4台）
- ・ 福島県 南会津町で応急給水支援要請中（給水車3台、郡山市等の支援）
- ・ 茨城県 常総市で応急給水実施（給水車7台、日立市、水戸市等の支援）
 - ※避難所等の給水状況の詳細を把握中、必要に応じて増援予定
 - ※浸水地区へは、給水車での活動は不可能のためペットボトルで対応
 - ※今後、県企業局からの用水供給事業を活用し、断水範囲の縮小を予定
 - ※鬼怒川東側北部地区の東部配水場は浸水が解消し配水ポンプ設備の仮復旧完了（復電により運転可能）
 - ※鬼怒川東側南部地区の相野谷浄水場は浸水中、解消次第、仮復旧作業開始
 - ※県企業局（用水供給事業）からの受水を活用し早期給水を図る
 - ※自衛隊による応急給水も実施（避難所2箇所）
- ・ 宮城県 栗原市で応急給水実施（各戸に給水袋等で対応）

オ 通信関係（総務省情報：9月14日07:30現在）

	事業者（サービス名）	被害状況等
固	NTT 東日本	・ 茨城県常総市三坂で装置ボックスに浸水のため

定		通信断（ADSL92回線） ・茨城県常総市、坂東市とつくばみらい市の一部 NTT 局舎にて装置浸水のため通信断（電話：約 22,100回線→復旧済み、フレッツ光：5963ユー ザ→復旧済み）
	NTT 西日本	・被害なし。
	NTT コミュニケーションズ [※]	・被害なし。
	KDDI	・被害なし。
	ソフトバンク	・専用サービス：7回線（うち他社設備影響：7） ・ADSL サービス：302回線→復旧済み
携 帯 電 話 等	NTT ドコモ	・18→1局（栃木県：5→1局、茨城県：13 →復旧済み）が停波。 ※茨城県は移動基地局車等による救済を実施
	KDDI (au)	・15→12局（宮城県：1局、福島県：3→2 局、栃木県：5→4局、茨城県：6→5局）が停 波。 ※宮城県、茨城県は隣接局にてエリアカバーされ サービス影響なし。
	ソフトバンク	【携帯電話】 ・16→12局（福島県：1局、茨城県：10→ 7局、栃木県：5→4局）が停波。 ※福島県、宮城県、茨城県、栃木県は隣接局に てエリアカバーされサービス影響なし。 【PHS】 ・16→12局（茨城県：16→12局）が停波。 ※茨城県 常総市の一部地域においてエリア支 障が発生。
	UQ コミュニケーションズ [※]	・被害なし。
	ワイヤレスタイプ ランク [※]	・12→11局（茨城県：12→11局）が停波。

※1 末端の固定電話回線等は除く ※2 主な原因は停電及び伝送路断

カ 放送関係（総務省情報：9月14日7:30現在）

<ケーブルテレビ等>

・(株) ZTV

三重県南伊勢町の一部で停波（上り回線用光ファイバが不良）⇒ 復旧済

・南会津町

福島県南会津町の一部で停波（伝送路断のため）

・スカパーJSAT

茨城県常総市、つくばみらい市の各一部にて停波。→復旧済み

キ その他（経済産業省情報：9月13日09:30現在）

<福島県南会津町：八総木戸鉱山>

- ・福島県の廃止鉱山である「八総木戸鉱山」で、坑廃水を処理した後の沈殿物を天日干しするための「乾殿池」に雨水が溜まり、当該雨水が、イラクボ沢川（阿賀野川の支流）に溢流。12日に現地入りした結果、乾殿池からの溢流は止まっていた。また、坑内に貯めていた坑廃水は、バルブを開けて処理を再開した。

<福島県：八総赤倉鉱山>

- ・福島県の廃止鉱山である「八総赤倉鉱山」で、未処理の坑廃水が流出していたことが12日に判明。枯れ枝が送水路を塞いでいたことが原因であるが、除去を完了し、復旧。付近の水質測定を実施中。

<栃木県日光市：小百鉱山>

- ・栃木県の休止鉱山である「小百鉱山」で、坑廃水を処理するための中和剤を投入する装置が、増水のために破損。10日15:25に装置の復旧が完了し、中和剤の投入を再開。

<宮城県：細倉鉱山>

- ・8月11日未明に坑廃水漏れが発生。12日に坑廃水漏れが解消され、通常の坑廃水処理の体制に復旧。

(4) 道 路（国土交通省情報：9月14日06:00現在）

ア 高速道路

○被災による通行止め：なし

○雨等による通行止め：なし

※解除済み

- ・道路名：湯沢横手道路
区間名：湯沢 IC～十文字 IC[9/11 4:50～9/11 8:00]
- ・道路名：仙台北部道路
区間名：小野 IC～いわき三和 IC[9/11 5:20～9/11 8:45]
区間名：いわき三和 IC～いわき JCT[9/11 3:10～9/11 8:45]
- ・道路名：常磐自動車道
区間名：新地 IC～相馬 IC[9/11 5:30～9/11 10:00]
区間名：山元 IC～新地 IC[9/11 5:20～9/11 10:00]
区間名：相馬 IC～南相馬 IC[9/11 3:10～9/11 10:00]
区間名：いわき湯本 IC～いわき中央 IC[9/11 3:10～9/11 8:45]
- ・道路名：仙台北部道路
区間名：利府しらかし台 IC～富谷 IC[9/11 0:02～9/11 10:00]
- ・道路名：仙台南部道路
区間名：山田 IC～仙台南 IC[9/11 0:02～9/11 10:00]
- ・道路名：東北自動車道
区間名：国見 IC～白石 IC[9/10 21:05～9/11 10:00]

- 区間名：福島飯坂 IC～国見 IC[9/10 21:10～9/11 10:00]
- 区間名：白石 IC～村田 IC[9/10 21:40～9/11 10:00]
- 区間名：村田 IC～泉 IC[9/10 23:02～9/11 10:00]
- 区間名：泉 IC～大和 IC[9/11 0:02～9/11 10:00]
- 区間名：大和 IC～築館 IC[9/11 2:20～9/11 10:00] ※大和 IC の閉鎖は 9/11 14:20 に解除
- ・道路名：山形自動車道
- 区間名：関沢 IC～山形蔵王 IC[9/9 21:10～9/11 6:55]
- 区間名：笹谷 IC～関沢 IC[9/10 5:30～9/11 6:55]
- 区間名：村田 JCT～宮城川崎 IC[9/10 23:02～9/11 10:00]
- 区間名：宮城川崎 IC～笹谷 IC（下り線）[9/10 5:30～9/11 6:55]

イ 公社有料

○被災による通行止め：3 区間

路線名	区間名	被災状況	備考
○ 伊勢二見鳥羽有料道路	フタミ マツシタ 二見JCT～松下トンネル	法面崩落	・通行止開始日時：9月9日12:50～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 日塩有料道路	フジワラ リョウキョウ 藤原料金所以北	土砂流出	・通行止開始日時：9月9日22:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし
日光宇都宮道路	ニッコウ キョウタキ 日光～清滝	土砂流出	・通行止開始日時：9月9日23:15～ <u>9月11日15:30</u> ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし
○ 水海道有料道路	タカサゴ セイシ マエコウサテン イトウ 高砂製紙前交差点以东	路面冠水	・通行止開始日時：9月10日22:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

※「○」は通行止め中

○雨等による通行止め：なし

ウ 直轄国道

○被災による通行止め：なし

路線名	区間名	被災状況	備考
国道4号	コシガヤシヒラカタ カスカベシナガヌマ 越谷市平方～春日部市永沼	路面冠水	9/9 23:16 通行止 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：無 →9/11 19:30 全面通行止解除
国道4号	ミヤギケン オオサキシアリガフクロ 宮城県大崎市蟻ヶ袋	路面冠水	9/11 01:30 全面通行止 迂回路：有（近傍の県道等） 孤立集落：無 人身：無 物損：有（乗用車5台、トラック1台） →9/11 10:45 全面通行止解除
国道4号	ミヤギケン クハハラシラシモミヤノ 宮城県栗原市下宮野	土砂流出	9/11 02:00 全面通行止 迂回路：有（国道398号等） 孤立集落：無 人身：有（トラック運転手1人（頭部出血、歩行可、意識有）） 物損：有（トラック1台） →9/11 16:40 全面通行止解除
国道4号	オオサキシ フルカウ イナバ オオサキシ 宮城県大崎市古川稲葉～大崎市古川米袋	路面冠水	9/11 05:30 全面通行止（渋井川の破堤により範囲拡大） 迂回路：無 孤立集落：無 人身・物損：無 →9/12 13:00 全面通行止解除
国道48号	センダイシ アオバククリウ 宮城県仙台市青葉区栗生	土砂流出	9/11 06:30 全面通行止 迂回路：有（国道48号） 孤立集落：無 人身・物損：無 →9/11 20:00 全面通行止解除

エ 補助国道

○被災による通行止め：14 区間

路線名	区間名	被災状況	備考
○国道422号	ミエケン タキゲン オオダイチョウウクリダニ 三重県多気郡大台町粟谷	法面崩落	・通行止開始日時：9月9日8：20～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道362号	シズオカケン ハママツシ テンリョウク ハルノチョウトヨオカ 静岡県浜松市天竜区春野町富岡	路肩崩壊	・通行止開始日時：9月9日10：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道399号	フクシマ ケンキョウ ヤマガタケン ヒガシオキタマダグンタカハタ 福島県境～山形県東置賜郡高島 マチカナハラ 町金原	路肩崩壊	・通行止開始日時：9月9日22：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
国道352号	フクシマ ケンミナミアイツゲン ミナミアイツマチ タテイワ 福島県南会津郡南会津町館岩	道路盛土流出	・通行止開始日時：9月10日2：00～ ・人身物損なし、孤立解消17：00、迂回路なし ・通行止め解除日時：9月13日18：00
○国道121号	トチギケン ニッコウシフジハラ ニッコウシフジハラ 栃木県日光市藤原～日光市藤原	土砂流出	・通行止開始日時：9月9日22：30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道294号	イバラキケンシモツマシ オオノノキ ジョウソウシミツ 茨城県下妻市大園木～常総市水 カイドウコウヤマチ 海道高野町	路面冠水	・通行止開始日時：9月10日11：40～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道354号	イバラキケンジョウソウシハシモトチョウ ジョウソウシアラ 茨城県常総市橋本町～常総市新 イギ 井木	路面冠水	・通行止開始日時：9月10日15：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし
○国道354号	イバラキケンジョウソウシトヨオカ マチ 茨城県常総市豊岡町～つくば市 マセ 真瀬	路面冠水	・通行止開始日時：9月10日19：30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道349号	ミヤギケン イダゲン マルモリマチ タテヤ マ 宮城県伊具郡丸森町館矢間	土砂崩れ	・通行止開始日時：9月10日22：30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道457号	ミヤギケン センダイシ イズミクネ シロイシ 宮城県仙台市泉区根白石	橋台背面洗掘	・通行止開始日時：9月11日1：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
国道349号	フクシマケン ダテケン カワマタマチ オジマ ニイゼキ 福島県伊達郡川俣町小島新関	法面崩落	・通行止開始日時：9月10日20：25～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止め解除日時：9月13日17：00
○国道115号	フクシマケン ダテシ リョウゼンマヂンダ 福島県伊達市霊山町石田	道路盛土流出	・通行止開始日時：9月10日21：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道399号	フクシマケン ダテシ ツキダテマチヌノカワ 福島県伊達市月館町布川	土砂崩れ	・通行止開始日時：9月10日20：30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道399号	フクシマケン ナミエマチ オオアザアコウギ 福島県浪江町大字赤宇木	道路崩壊	・通行止開始日時：9月11日12：03～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道349号	ミヤギケン イダゲン マルモリマチ カワマエ 宮城県伊具郡丸森町川前	路肩崩壊	・通行止開始日時：9月12日10：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道347号	ミヤギケン カミマチ ソカワ カミゲン カミマチ 宮城県加美町外川～加美郡加美 ツツサゴ 町筒砂子	土砂崩れ	・通行止開始日時：9月12日12：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

※「○」は通行止め中

才 都道府県道、政令市道 (9月14日 06:00)

計 64 区間

- ・ 宮城県 11 区間 (土砂崩れ 8、法面崩落 1、路面陥没 1、土砂流出 1)
- ・ 山形県 2 区間 (土砂流出 2)
- ・ 福島県 19 区間 (路肩崩落 6、法面崩落 5、土砂流出 3、土砂崩れ 5)
- ・ 埼玉県 6 区間 (路面冠水 4、土砂流出 1、路肩崩落 1)
- ・ 栃木県 10 区間 (路面冠水 7、法面崩落 2、路肩崩落 1)
- ・ 茨城県 7 区間 (路面冠水 7)
- ・ 長野県 4 区間 (法面崩落 2、土砂崩れ 1、路肩崩壊 1)
- ・ 静岡県 2 区間 (路肩崩壊 1、法面崩落 1)
- ・ 愛知県 1 区間 (法面崩落 1)
- ・ 三重県 1 区間 (法面崩落 1)
- ・ 名古屋市 1 区間 (路肩崩壊 1)

(5) 交通機関

ア 鉄道 (国土交通省情報 : 9月14日 06:00 現在)

(施設被害状況)

- ・ JR東日本 只見線 西若松～会津本郷 橋りょう部の軌道変位
- ・ 東武鉄道 日光線 下小代駅 土砂流入
- ・ 東武鉄道 宇都宮線 安塚～西川田 (姿川第2橋梁流出)
- ・ 野岩鉄道 会津鬼怒川線 上三依塩原温泉口～男鹿高原 土砂流入
- ・ 小湊鐵道 小湊鐵道線 里見～上総中野 土砂流入
- ・ 関東鉄道 常総線 線路冠水

(運行状況)

・ 5 事業者 7 路線で運転休止

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
JR東日本	只見線	会津若松～会津川口	9/10	始発			西若松～会津本郷 橋りょう部の軌道変位
JR東日本	日光線	宇都宮～鹿沼	9/10	始発	9/13	始発	
東武鉄道	日光線	新鹿沼～下今市	9/10	5:00			下小代駅 土砂流入
東武鉄道	鬼怒川線	下今市～新藤原	9/9	20:10			
東武鉄道	宇都宮線	安塚～西川田	9/9	20:45			安塚～西川田(姿川第2橋梁流出)
野岩鉄道	会津鬼怒川線	全線	9/10	始発			上三依塩原温泉口～男鹿高原 土砂流入
小湊鐵道	小湊鐵道線	里見～上総中野	9/10	始発			里見～上総中野 土砂流入
関東鉄道	常総線	取手～水海道	9/10	14:50			線路冠水
関東鉄道	常総線	水海道～下妻	9/10	8:46			線路冠水
関東鉄道	常総線	下妻～下館	9/10	14:50			線路冠水

イ 自動車（国土交通省情報：9月14日06:00現在）

＜＜高速バス関係＞＞

- ・ 2路線で運休又は一部運休中

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
福島交通	福島～相馬	運休	
富山地方鉄道	高岡・富山～山形・仙台	一部運休	

ウ 海事（国土交通省情報：9月14日06:00現在）

（運航状況）

- ・ 1事業者1航路で運休中。

事業者名	航路名	運航状況	被害状況
(株)阿賀の里	阿賀野川ライン舟下り	運休	流出した棧橋及び浮き棧橋は河川敷に乗り上げ。再流出の恐れ無し。乗組員及び船舶に被害無し。
佐渡汽船	寺泊～赤泊	運航再開	

エ 航空（国土交通省情報：9月14日06:00現在）

- ・ 防衛省からの依頼により、「9月10日15時58分から追って通知するまで、全ての有視界飛行方式で飛行する航空機は茨城県常総市周辺にて救助活動が行われているため、他の航空機に特にご注意ください。」を内容とする航空情報（ノータム）を発行（9月10日15:58）。

(6) 港湾施設関係（国土交通省情報：9月14日06:00現在）

- ・ 港湾施設の被害状況

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	地区名	被害状況
三重県	三重県	地方	宇治山田港	今一色	流木により泊地の埋塞(9/10午前中解消)
北海道	苫小牧港管理組合	国際拠点	苫小牧港	弁天地区	市道東部南通線が越波のため通行止め(9/11 14時15分～) 通行止め解除:9/12 11時15分
北海道	釧路市	重要	釧路港	東港区	・土砂処分場護岸の裏込工が一部流出 ・基礎工の一部が洗堀、胸壁工がズレ
北海道	釧路市	重要	釧路港	西港区	係留中のフローティングドックの綱が切れ、接触した岸壁が損傷
北海道	白老町	地方	白老港	本港地区	・臨港道路(歩道)の舗装が損傷(約5m)

- ・ 港湾局所管海岸保全施設の被害状況

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	地区名	被害状況
北海道	苫小牧港管理組合	国際拠点	苫小牧港海岸	汐見地区	・護岸ブロック(12個)が損傷 ・中央突堤のフェンスが破損

- ・ 東京湾に生じた流木等の浮遊物を関東地方整備局の清掃兼油回収船により回収中

航路調査船等 5 隻により東京湾内の流木等の浮遊物を調査中

現時点において浮遊物による船舶航行への支障となる情報はない

- ・常総市役所からの要請を受け、関東地方整備局港湾空港部が投光器 33 台を支援 (9/10～) 及び非常食 (約 700 食)・飲料水 (ペットボトル約 1,000 本) を提供予定 (9/12)。

(7) 観光関係 (国土交通省情報 : 9 月 10 日 20:30 現在)

- ・旅行業、国際観光登録ホテル・旅館において被害情報なし
- ・日光市「鬼怒川プラザホテル (非登録)」で川沿いの露店風呂崩落 (けが人等なし) ただし露天風呂施設及び水道設備に被害があり、営業できない状況 (復旧するまでの間、営業休止、復旧メドは 9 月 18 日頃)
- ・日光市湯西川温泉への県道が崩落 (湯西川ダム方面) および通行止 (土呂部方面) となったため、その地域内の宿泊施設 8 軒に 4 5 7 名の宿泊客が一時足止めされた状態となったが、土呂部方面道路の通行止が解除され通行可能となったため、個人客 (34 名) は日光市の手配したバス、2 組の団体客 (270 名) は旅行会社等の手配によるバスにて宿泊施設を本日中に離れるとのこと。残りの宿泊客は引き続き宿泊。

(8) 医療施設関係 (厚生労働省情報 : 9 月 14 日 08:00 現在)

- ・栃木県 診療所 : 1 箇所 (床上浸水 [薬の配布のみ可能])
- ・茨城県 病院 : 2 箇所
(床上浸水 [[診療困難] [9/12 県内の災害拠点病院に全患者を搬送済])

(9) 社会福祉施設関係 (厚生労働省情報 : 9 月 14 日 08:00 現在)

- ・栃木県 : 7 箇所 (床上浸水、土砂流入)
※その他、障害者支援施設周辺の雨水処理の作業中に、男性職員 1 名が配水管に吸い込まれ意識不明の重体
- ・茨城県 : 25 箇所 (雨漏り、床上浸水等) ※人的被害なし
- ・福島県 : 1 箇所 (雨漏り) ※人的被害なし
- ・宮城県 : 7 箇所 (雨漏り、床上浸水等)

(10) 文教施設関係 (文部科学省情報 : 9 月 11 日 18:00 現在)

都道府県名	国立学校施設 (校)	公立学校施設 (校)	私立学校施設 (校)	社会教育・体育、文化施設等 (施設)	文化財等 (件)	独立行政法人等 (施設)	計
宮城県		11					11
茨城県		11					11
栃木県		9					9
埼玉県		3					3
千葉県		1					1
東京都	1						1
静岡県		5					5
愛知県	1						1
三重県	1						1
京都府		1					1
計	3	41					44
1都1府8県	大学 2 高専 1	幼小中高特別大学その他 1 14 7 16 1 1 1					

- ・学校敷地の斜面崩れ (一部)、グラウンド・土砂流入、倒木、建具・ガラス破損 等

5 政府の主な対応

(1) 官邸の対応

- ・ 官邸情報連絡室設置（9月8日 16:48）
- ・ 官邸連絡室に改組（9月10日 3:30）
- ・ 関係省庁局長級会議開催（9月10日 4:15）
- ・ 総理指示（9月10日 7:10）
 - 1. 被害状況を迅速に把握するとともに、政府一丸となって人命の安全確保を第一とする災害応急対策に全力で取り組むこと
 - 2. 国民に対し、避難や大雨・河川の状況等に関する情報提供を適時的確に行うこと
 - 3. 地方自治体とも緊密に連携し、今後、浸水が想定される地区の住民の避難が確実に行われるよう、避難支援等の対策に万全を期すこと
- ・ 緊急参集チーム協議（9月10日 7:43、14:06）
- ・ 総理指示（9月10日 15:59）
 - 1. 事態は重大な局面を迎えている。自衛隊、警察、消防など、政府の持てる力を全て動員し、被災者の救命・救助に全力を尽くすこと
 - 2. さらに、取り残され、助けを求めている方がいないか、早急に状況を把握すること
 - 3. さらに事態の発生も懸念されることから、地方自治体と緊密に連携し、住民の避難が確実に行われるよう対策に万全を期すこと
- ・ 総理指示（9月11日 11:30）
 - 1. 国民の命を守るため、引き続き、政府一丸となって、被災者の救命・救助に全力を尽くすこと
 - 2. 今後、さらなる事態の発生も懸念されることから、地方自治体と緊密に連携し、住民の避難が確実に行われるよう対策に万全を期すこと
 - 3. さらに、被災自治体と連携し、必要な物資の確保や医療行為の提供等被災者の支援策に関係機関が一体となって取り組むこと

(2) 内閣総理大臣による現地調査

- ・ 平成27年台風第18号による大雨等に係る被災状況を把握するため、安倍内閣総理大臣が、河川の氾濫等により被害が生じた茨城県、栃木県を訪問し、茨城県知事、栃木県知事等と意見交換を行うとともに、避難所の視察を実施（9月12日）。

(3) 関係閣僚会議の開催

- ・ 安倍内閣総理大臣出席のもと、栃木県・茨城県等の大雨に関する関係閣僚会議を開催。（出席閣僚：内閣総理大臣、内閣府特命担当大臣（防災）兼 国家公安委員長、総務大臣、厚生労働大臣、国土交通大臣、防衛大臣、内閣官房長官）（9月10日 15:47）
- ・ 安倍内閣総理大臣出席のもと、栃木県・茨城県・宮城県等の大雨に関する関係閣僚会議を開催。（出席閣僚：内閣総理大臣、副総理 兼 財務大臣、内閣府特命担当大臣（防災）兼 国家公安委員長、総務大臣、厚生労働大臣、国土交通大臣、防衛大臣、内閣官房長官）（9月11日 11:28）

(4) 関係省庁災害警戒会議等の実施

- ・平成 27 年台風第 18 号に係る関係省庁災害警戒会議を開催し、今後の気象の見通し及び各省庁の対応状況について情報共有を行うとともに、万全の態勢で対応していくことを確認。
(9 月 8 日 14:30)
- ・山谷内閣府特命担当大臣（防災）、赤澤内閣府副大臣出席のもと、平成 27 年台風第 18 号に係る関係省庁災害対策会議を開催し、栃木県庁及び茨城県庁とのテレビ会議を実施。引き続き被害状況の収取に全力を挙げるとともに、被災者の救援・救助、水防活動等の災害応急対策に全力を尽くすことを確認。(9 月 10 日 9:30)
- ・山谷内閣府特命担当大臣（防災）、松本内閣府大臣政務官出席のもと、平成 27 年台風第 18 号に係る関係省庁災害対策会議（第 2 回）を開催し、村井宮城県知事とのテレビ会議を実施。引き続き被害状況の収取に全力を挙げるとともに、被災者の救援・救助、水防活動等の災害応急対策に全力を尽くすことを確認。(9 月 11 日 14:30)
- ・山谷内閣府特命担当大臣（防災）、赤澤内閣府副大臣、松本内閣府大臣政務官出席のもと、平成 27 年台風第 18 号に係る関係省庁災害対策会議（第 3 回）を開催し、赤澤内閣府副大臣より政府調査団（栃木県、茨城県）報告を実施。引き続き住民の安全確保を最優先に、被災者の救助・救援に全力を尽くすとともに、被災者ニーズを的確に把握し、迅速かつ的確に生活支援を行うことを確認。(9 月 11 日 18:30)

(5) 政府調査団の派遣

- ・赤澤内閣府副大臣を団長とする政府調査団を栃木県及び茨城県へ派遣（9 月 11 日）

(6) 自衛隊の災害派遣

① 茨城県における大雨に伴う孤立者救助等に係る災害派遣（9 月 14 日 7:30 現在）

ア 概要

- ・要請日時 平成 27 年 9 月 10 日（木）09:05
- ・要請元 茨城県知事
- ・要請先 陸上自衛隊施設学校長（勝田）
- ・要請の概要 孤立者の救助、ボートによる避難支援、土嚢による水防活動及び給水支援等
- ・発生場所 茨城県常総市及び結城市

イ 派遣規模（合計）（9月14日7:30現在）

	10日	11日	12日	13日	14日	合計
人員	約440名	約550名	約700名	約750名	約840名	約3370名
車両	約160両	約190両	約200両	約200両	約220両	約995両
航空機	25機	32機	17機	18機	5機	90機
（回転翼機内数）	（23機）	（31機）	（17機）	（17機）	（5機）	（86機）
ボート	約45隻	約25隻	約30隻	約30隻	約30隻	約160隻
その他L0人員	約50名	約40名	約40名	約40名	約15名	約160名
その他L0車両	約20両	約15両	約15両	約15両	約5両	約60両

ウ 活動実績（9月14日7:30現在）

救助者数（10日～）：2,015名

給水支援（12日～）：約17,600ℓ

行方不明者発見数（13日～）：1名

② 宮城県における孤立者の救助に係る災害派遣（9月12日10:00現在）

ア 概要

- ・要請日時 平成27年9月11日（金）02:30
- ・要請元 宮城県知事
- ・要請先 陸上自衛隊第6師団長（神町）
- ・要請の概要 孤立者の救助
- ・発生場所 宮城県大和町
- ・撤収日時 平成27年9月11日（金）19時30分

イ 派遣規模

- ・人員 約190名
- ・車両 約40両
- ・ボート 37隻
- ・航空機 7機
- ・その他 L0人員25名、L0車両14両

ウ 救助者数

54名

③ 栃木県における孤立者の救助に係る災害派遣（9月12日10:00現在）

ア 概要

- ・要請日時 平成27年9月11日（金）09:00
- ・要請元 栃木県知事
- ・要請先 陸上自衛隊第12特科隊長（宇都宮）
- ・要請の概要 孤立者の救助
- ・発生場所 栃木県日光市
- ・撤収日時 平成27年9月11日（金）20時48分

イ 派遣規模（9月11日13:30現在）

- ・人員 約70名

- ・車 両 15 両
- ・航空機 5 機
- ・バイク 6 台
- ・その他 L0 人員 2 名、L0 車両 1 両

(7) 災害救助法の適用

- ・平成27年台風第18号等による大雨により、多数の者が生命又は身体に危害を受け、又は受けるおそれが生じており、継続的に救助を必要としているため。

【茨城県】（適用日：9月9日）

古河市（こがし）、結城市（ゆうきし）、下妻市（しもつまし）、常総市（じょうそうし）、筑西市（ちくせいし）、結城郡八千代町（ゆうきぐんやちよまち）、猿島郡境町（さしまぐんさかいまち）
守屋市（もりやし）、つくばみらい市

【栃木県】（適用日：9月9日）

栃木市（とちぎし）、佐野市（さのし）、鹿沼市（かぬまし）、日光市（にっこうし）
小山市（おやまし）、下野市（しもつけし）、下都賀郡野木町（しもつがぐんのぎまち）
下都賀郡壬生町（みぶまち）

【宮城県】（適用日：9月10日）

仙台市（せんだいし）、栗原市（くりはらし）、東松島市（ひがしまつしまし）
大崎市（おおさきし）、宮城郡松島町（みやぎぐんまつしままち、
黒川郡大和町（くろかわぐんたいわちょう）、加美郡加美町（かみぐんかみまち）
遠田郡涌谷町（とおだぐんわくやちょう）

6 各省庁等の対応

(1) 内閣府の対応

- ・内閣府防災ツイッター等により、国民への注意喚起を実施（9月8日13:52）
- ・情報連絡室設置（9月8日14:30）
- ・茨城県、栃木県に情報先遣チームを派遣（9月10日8:40）
- ・被災自治体に対し、住家の被害状況調査の適切な実施、被災者生活再建支援制度の適用又はそれに準じる県独自支援措置の活用等について、被災者支援に万全の対応を行うよう要請（9月10日13:38）
- ・宮城県に情報先遣チームを派遣（9月11日17:48）

(2) 警察庁の対応

- ・災害情報連絡室設置（9月8日16:48）
- ・管区警察局や都道府県警察との連絡体制を強化するとともに、被害や対応状況等関連情報の収集を実施。
- ・茨城県警察、栃木県警察、群馬県警察、埼玉県警察及び千葉県警察に対し、広域緊急援助隊の待機を指示（合計170名が各県警察機動隊で待機中）。（9月10日1:00）
- ・栃木県警察、茨城県警察では、避難勧告地域等において、パトカーによる避難広報を実施。

- ・警備課長を長とする災害警備連絡室を設置(9月10日3:30)
- ・警備局長を長とする災害警備本部に改組。(9月10日7:10)
- ・関係管区警察局及び関係県警察では、警備部長等を長とする災害警備本部等を設置し、関連情報の収集を実施するとともに、警戒態勢を確保(栃木県警察は本部長を長とする災害警備本部、茨城県警察は本部長を長とする災害対策本部を設置。)

<<警察災害派遣隊等の運用>> (9月14日8:00現在)

- ・部隊出動状況 : 13 都県警察 合計 761 人 (延べ人数 (人・日 : 1,896 人))
- ・警察ヘリの運航状況 : 6 都県警察 8 機 (9月10日)、11 都県警察 12 機 (9月11日)、
3 都県警察 4 機 (9月12日)、3 都県警察 4 機 (9月13日)
3 都県警察 4 機 (9月13日) (予定)

(3) 消防庁の対応

- ・全都道府県に対し、「台風第18号等警戒情報」を発出。(9月8日15:30)
- ・災害対策室設置(9月8日16:48)
- ・特別警報が発令された栃木県に対し、適切な対応及び被害報告について要請(9月10日0:25)
- ・国民保護・防災部長を長とする災害対策本部を設置(9月10日7:10)
- ・特別警報が発令された栃木県に対し、適切な対応及び被害報告について要請(9月10日7:50)
- ・群馬県、埼玉県、千葉県及び東京都に緊急消防援助隊の栃木県及び茨城県への出動準備依頼(9月10日8:10)
- ・茨城県及び栃木県に消防庁職員各2名計4名を派遣(9月10日10:00)
- ・茨城県知事から消防庁長官に対し、緊急消防援助隊の応援要請(9月10日11:10)
- ・同時刻、消防庁長官から埼玉県知事及び東京都知事に対し、緊急消防援助隊の出動要請(ヘリコプターによる情報収集・救助等)
- ・埼玉県消防防災ヘリコプター出動(9月10日11:50出動→12:20到着)
- ・消防庁長官から群馬県知事及び山梨県知事に対し、緊急消防援助隊の出動要請(ヘリコプターによる情報収集・救助等)(9月10日12:30)
- ・群馬県消防防災ヘリコプター出動(9月10日13:00出動→13:30到着)
- ・山梨県消防防災ヘリコプター出動(9月10日13:30出動→14:18到着)
- ・埼玉県及び群馬県の緊急消防援助隊(陸上部隊)が出動(9月10日14:15)
- ・消防庁長官を長とする災害対策本部を設置(第3次応急体制)(9月10日14:15)
- ・東京消防庁ヘリコプター出動(9月10日14:30)
- ・埼玉県大隊(陸上部隊)が茨城西南地方広域市町村圏事務組合消防本部に到着し、常総市三坂町にて救助活動開始(9月10日16:17)
- ・関係県に対し「平成27年台風第18号による大雨等に伴う対応について」を発出(9月10日16:30)
- ・消防防災ヘリコプター6機(茨城県及び緊急消防援助隊)が常総市(旧石下町)周辺で救助活動実施(9月10日17:00)
- ・群馬県大隊(陸上部隊)が常総地方広域市町村圏事務組合消防本部に到着し、常総市三坂町にて救助活動実施(9月10日18:12)

- ・救助活動の体制強化を図るため、消防庁長官から千葉県知事に対して出動要請（9月10日 20:00）
- ・千葉県及び東京都の緊急消防援助隊（陸上部隊）が出動（9月11日 2:00）
- ・秋田県、山形県、福島県、新潟県に対し緊急消防援助隊の宮城県への出動準備依頼（9月11日 3:20）
- ・特別警報が発令された宮城県に対し、適切な対応及び被害報告について要請（9月11日 3:20）
- ・宮城県に消防庁職員2名を派遣（9月11日 4:45）
- ・宮城県知事から消防庁長官に対し、緊急消防援助隊の応援要請。同時刻、消防庁長官から新潟県知事に対し、緊急消防援助隊の出動要請（9月11日 4:45）
- ・新潟県の緊急消防援助隊（陸上部隊）が宮城県に向け出動（9月11日 6:30）
- ・政府調査団として総務課長を茨城県・栃木県に派遣（9月11日 7:30）
- ・航空体制強化のため、千葉市消防防災ヘリコプターの出動要請（9月11日 8:20）
- ・千葉市消防防災ヘリコプター出動（9時40分到着）（9月11日 9:20）
- ・消防庁長官から新潟県知事に対し、緊急消防援助隊の茨城県への部隊移動を要請（9月11日 10:05）
- ・関係道県に対し「平成27年台風第18号等による被害に伴う対応について」を発出（総理指示）（9月11日 13:00）
- ・新潟県大隊が常総地方広域市町村圏事務組合消防本部（守谷消防署）に到着し、常総市水海道本町周辺にて救助活動開始（9月11日 14:00）

<<消防機関等の救助・救出活動>>

・救助者数

9月10日～13日：1,535名

（茨城県 1,021名、栃木県 361名、宮城県 153名）（他機関連携を含む。）

[救出事例等]

【宮城県】

9月11日・大崎市において、渋井川が氾濫し、取り残された住民約120名を消防隊、消防団員がボート等で救出。

・栗原市において、行方不明者の捜索のため消防隊20名、消防団員20名が活動

9月12日・栗原市において、行方不明者の捜索のため消防隊38名、消防団員40名及び県防災ヘリが活動中

【茨城県】

9月10日・常総市において、電柱につかまり救出を待っている住民6名を消防ヘリが全員救出

・常総市において、車の上に取り残された住民1名を救出

・常総市において、アパートに取り残された住民2名を消防防災ヘリが救出

・常総市において、鬼怒川で流された住民1名を消防防災ヘリが救出

・常総市において、住宅が流され、共に流された住民6,7名を消防防災ヘリが救出

・常総市において、住宅の屋根から流された住民1名を消防防災ヘリが救出

【栃木県】

9月10日・宇都宮市において、民家に取り残されていた住民3名を、消防ヘリが救出

・鹿沼市において、民家に土砂が流入し住民2名を救出

・日光市において、道の駅「湯西川」に取り残された15名を救出

<<緊急消防援助隊の運用>>（9月14日 8:00 現在）

・陸上部隊：5都県 81隊 約300名

- ・ 航空部隊（ヘリコプター）： 6機 40名

(4) 海上保安庁の対応

- ・ 気象警報等に留意の上、情報収集及び地方自治体等との連絡を密にしつつ、即応態勢を維持。
- ・ 港の条件等に応じて、台風が到達する数十時間から数時間前に、港外避難等の準備作業や実施などの勧告を順次発出しており、台風の通過時にあっては、港外避難し錨泊している船舶等に対し、走錨監視や情報提供を実施。
- ・ 台風の通過により、航行の障害となる海上漂流物の存在、航路標識の一時的な消灯及び倒壊等を認めた場合は、必要に応じて航行警報を発出し、航行船舶に対して情報提供を実施。

<<リエゾン等の派遣>>

- ・ リエゾンとして茨城県災害対策本部へ職員3名を派遣（12日をもって解除）
- ・ リエゾンとして宮城県へ職員2名を派遣（11日をもって解除）
- ・ 支援要員として茨城県災害対策本部へ職員2名を派遣（11日をもって解除）
- ・ 茨城空港で回転翼機2機分のスポットを確保済み

<<航空機による救助状況>>

- ・ 茨城県、栃木県 : 計99名(10日16名、11日83名を救助)※うち重症者1名
- ・ 宮城県 : 計8名(11日8名を救助)

(5) 防衛省の対応

ア 防衛省の対応体制

- ・ 防衛省災害対策連絡室を設置。(10日3:00)
- ・ 防衛省災害対策連絡室を防衛省災害対策室へ改組。(10日7:10)
- ・ 茨城県知事から陸上自衛隊施設学校長に対して、ボートによる避難支援及び土嚢による水防活動等に係る災害派遣要請。(10日9:05)

イ 部隊等の態勢（情報収集態勢等の強化）

<<陸上自衛隊>>

- ・ 第1師団司令部（練馬：東京都練馬区）及び隷下部隊（9月8日～）
- ・ 第13旅団司令部（海田市：広島県安芸郡海田町）及び隷下部隊（9月8日～）
- ・ 第4施設群（座間：神奈川県相模原市）（9月8日～）
- ・ 東部方面総監部（朝霞：埼玉県朝霞市）及び隷下部隊（9月9日～）
- ・ 第12旅団司令部（相馬原：群馬県北群馬郡）及び隷下部隊（9月9日～）
- ・ 自衛隊静岡地方協力本部（9月8日～9日）
- ・ 第10師団司令部（守山：愛知県名古屋市）及び隷下部隊（9月8日～9日）
- ・ 自衛隊群馬地方協力本部（9月9日～）
- ・ 第31普通科連隊（武山：神奈川県横須賀市）（9月9日～）
- ・ 第14旅団司令部（善通寺：香川県善通寺市）（9日～）
- ・ 陸上自衛隊第12特科隊（栃木県宇都宮市）の初動対処部隊（約30名）が、駐屯地で待機。

- ・陸上自衛隊第1施設団（古河：茨城県古河市）の初動対処部隊（約20名）が、駐屯地で待機。
- ・陸上自衛隊施設学校（勝田：茨城県ひたちなか市）の初動対処部隊（約30名）が、駐屯地で待機。

<<海上自衛隊>>

- ・舞鶴地区（京都府舞鶴市）（9月8日～9日）

<<航空自衛隊>>

- ・御前崎分屯基地（静岡県御前崎市）（9月8日～9日）
- ・串本分屯基地（和歌山県東牟婁郡串本町）（9月8日～9日）
- ・浜松基地（静岡県浜松市）（9月8日～9日）
- ・佐渡分屯基地（新潟県佐渡市）（9月9日～）
- ・輪島分屯基地（石川県輪島市）（9月8日～）
- ・小牧基地（愛知県小牧市）（9月8日～9日）
- ・岐阜基地（岐阜県各務原市）（9月9日）
- ・高蔵寺分屯基地（愛知県春日井市）（9月8日～9日）
- ・笠取山分屯基地（三重県津市）（9月8日～9日）
- ・白山分屯基地（三重県津市）（9月8日～）
- ・経ヶ岬分屯基地（京都府京丹後市）（9月8日～9日）
- ・大滝根山分屯基地（福島県双葉郡）（9月9日～）
- ・奥尻島分屯基地（北海道奥尻郡）（9月9日～）
- ・大湊分屯基地（青森県むつ市）（9月9日～）
- ・加茂分屯基地（秋田県男鹿市）（9月9日～）
- ・襟裳分屯基地（北海道幌泉郡）（9日～）

ウ リエゾン（L0）の派遣状況（9月10日8:00現在）

- ・陸上自衛隊第34普通科連隊（板妻：静岡県御殿場市）のL0を静岡県庁へ派遣（9月8日～）
- ・自衛隊静岡地方協力本部のL0を静岡県庁へ派遣（9月8日～）
- ・自衛隊神奈川地方協力本部のL0を神奈川県庁へ派遣（9月9日～）
- ・陸上自衛隊第12特科隊（宇都宮）のL0を栃木県庁へ派遣（10日～）
- ・自衛隊栃木地方協力本部のL0を栃木県庁へ派遣（10日～）
- ・陸上自衛隊施設学校（勝田）のL0を茨城県庁へ派遣（10日～）
- ・陸上自衛隊第1施設団（古河）のL0を常総市役所へ派遣（10日～）
- ・自衛隊東京地方協力本部のL0を東京都庁へ派遣（10日～）
- ・第1師団司令部（練馬）のL0を東京都庁へ派遣（10日～）
- ・陸上自衛隊第32普通科連隊（大宮：埼玉県さいたま市）のL0を埼玉県庁へ派遣（10日～）
- ・陸上自衛隊第1空挺団（習志野：千葉県船橋市）のL0を千葉県庁へ派遣（10日～）
- ・第12旅団司令部（相馬原）のL0を鹿沼市役所へ派遣（10日～）

- ・自衛隊茨城地方協力本部（茨城）のLOを築西市役所へ派遣（10日～）
- ・陸上自衛隊武器学校（土浦）のLOを築西市役所、常総市役所、結城市役所、茨城県庁へ派遣（10日～）
- ・自衛隊栃木地方協力本部（栃木）のLOを鹿沼市役所へ派遣（10日～）
- ・陸上自衛隊第1師団司令部（練馬）のLOを古河駐屯地へ派遣（10日～）
- ・陸上自衛隊第22普通科連隊（多賀城）のLOを宮城県庁へ派遣（11日～）

(6) 総務省等の対応

- ・関東総合通信局において、局長を本部長とする「災害対策本部」を設置。（9月10日11:00）
- ・東北総合通信局において、局長を本部長とする「災害対策本部」を設置。（9月10日17:00）
- ・9月11日、災害救助法の適用を受けた地域を告知先とする無線局免許人に対し、電波利用料債権の催促状及び督促状の送付を停止する措置を実施（9/9から適用）
茨城県：古河市、結城市、下妻市、常総市、筑西市、結城郡八千代町、猿島郡境町
栃木県：栃木市、佐野市、鹿沼市、日光市、小山市、下野市、下都賀郡野木町
- ・日本郵政グループにおいて、9月11日（金）から10月13日（火）まで、災害救助法が適用された地域を対象に、通帳・証書等や印章をなくした被災者の貯金等の非常取扱い、また、保険料の払込猶予期間の延伸、保険金の非常即時払等の非常取扱いを実施。
- ・NTT東日本において、災害用伝言ダイヤルの提供、避難所への特設公衆電話の設置等実施。
- ・携帯電話事業者において、災害用伝言板・災害用音声お届けサービスの提供、関係機関に対する携帯電話、衛星携帯電話、データ端末及び充電器の貸出しを実施。

(7) 文部科学省等の対応

- ・各都道府県教育委員会等に対し、防災態勢の強化を図るとともに、児童生徒等の安全確保及び施設の安全確保等に万全を期すよう要請（9月7日、8日、9日、10日）
- ・国立研究開発法人防災科学技術研究所において、茨城県常総市の被災状況把握調査のため、ヘリコプターによる空撮を実施（9月10日）
- ・国立研究開発法人防災科学技術研究所において、ウェブサイト、空撮写真を含む災害情報を参照できるポータルサイトを開設（9月11日）
- ・国立研究開発法人防災科学技術研究所において、土砂災害、浸水被害の実態調査のため、栃木県鹿沼市、茨城県常総市等に職員を派遣予定。
- ・引き続き教育委員会等と連携を密にしつつ、被害状況の収集等に努める。

(8) 厚生労働省等の対応

- ・厚生労働省情報連絡室を設置（9月10日4:15）
- ・厚生労働省災害対策本部を設置（9月10日16:00）

<<DMAT（災害派遣医療チーム）活動・待機数>>（09/14 08:00）

	計	活動中	待機
茨城県	13チーム	10チーム	3チーム
栃木県	6チーム	-	6チーム
合計	19チーム	10チーム	9チーム

<<被災者の健康管理>>

- ・宮城県、栃木県、茨城県、千葉県、福島県及び山形県内の一部避難所において、保健師が避難者の健康支援を実施（9月10日～、千葉県及び山形県は9月11日で終了）。
- ・「避難所生活を過ごされる方々の健康管理に関するガイドライン」を送付し、避難所で生活される方々の健康管理にあたり、支援する関係者が留意する事項について情報提供（9月10日）。（※平成23年6月に発出した事務連絡を再周知）
- ・茨城県から保健師の派遣要請を受け、県外からの派遣調整を実施。6チームが派遣準備調整中（9月11日）。
- ・茨城県にて茨城県薬剤師会が避難所における医薬品に対するニーズに対し医薬品を供給（9月11日終了）。9月12日からは、JMATの活動において不足する医薬品を供給。

<<通知等の発出状況>>

（1）医療保険関係

- ・9月10日付で、各都道府県等に対して、災害により被災した被保険者に係る保険料（税）・一部負担金の減免を行うことができる旨を周知
※平成25年5月に発出した事務連絡を再周知。
- ・9月10日付で、被災に伴い被災者が被保険者証を保険医療機関に提示できない場合においても、受診が可能である旨を都道府県等に連絡

（2）雇用保険関係

・特例的な失業給付の支給

9月9日の茨城県古河市、結城市、下妻市、常総市、守谷市、筑西市、板東市、つくばみらい市、結城郡八千代町、猿島郡境町、栃木県栃木市、佐野市、鹿沼市、日光市、小山市、下野市、下都賀郡野木町、宮城県仙台市、栗原市、東松島市、大崎市、宮城郡松島町、黒川郡大和町、加美郡加美町、遠田郡涌谷町の災害救助法の適用を受け、災害の影響を受けて事業所が休業する場合に一時的な離職を余儀なくされた方に対して雇用保険失業等給付（基本手当）を支給できる特別措置を実施。

（3）被災した要援護障害者等への対応について

- ・9月10日の茨城県管内市町村の災害救助法の適用を受け、茨城県に対し、要援護障害者の状況・実態の把握や、障害福祉サービス等の円滑な提供に向けた柔軟な対応等の周知を依頼。

（4）被災した要介護高齢者等への対応について

- ・9月10日付で、茨城県（管内自治体も含む。）に対して、今般の災害により被災した要介護高齢者等について、保険者より特段の配慮（被災し利用者負担をすることが困難な者について、利用者負担の減免ができるなど）をお願いする旨を周知
- ・9月11日付で、各都道府県に対して、今般の災害により被災した要介護高齢者等について、保険者より特段の配慮（被災し利用者負担をすることが困難な者について、利用者負担の減免ができるなど）をお願いする旨を周知

※平成25年5月に発出した事務連絡を再周知。

- ・避難所生活が長期化することを想定し、避難者の介護予防を支援するため、老人保健課

担当者、各県担当者、JRAT（大規模災害リハビリテーション支援関連団体協議会）事務局の連絡体制を構築し（11日16時）、必要に応じてリハ専門職を派遣する等のサポート体制を構築することとした。

- ・避難指示・勧告の出た茨城県、栃木県、福島県、宮城県、埼玉県における高齢者の避難状況、避難所生活の見通し等の介護予防に関する情報について県庁より収集（11日18時）。

(9) 農林水産省の対応

- ・台風第17号及び第18号接近に伴う事前点検及び災害発生時の復旧箇所の応急対策の実施について農村振興局から通知を发出（平成27年9月7日）
- ・台風第17号、第18号に対する備えと被害報告等（漁港・海岸保全施設・漁業用施設等）について水産庁から通知を发出（平成27年9月7日）
- ・台風第17号及び第18号の接近に伴う山地災害未然防止の対応について及び林道施設災害発生時の対応について林野庁から通知を发出（平成27年9月8日）
- ・台風18号による農作物等の被害に係る迅速かつ適切な損害評価の実施、共済金の早期支払等について経営局から通知を发出（平成27年9月10日）
- ・台風第18号による被害農林漁業者等に対する資金の円滑な融通、既貸付金の償還猶予等について経営局から通知を发出（平成27年9月10日）

(10) 経済産業省の対応

- ・平成27年台風第18号等による大雨に係る災害に関して茨城県古河市、結城市、下妻市、常総市、筑西市、結城郡八千代町、猿島郡境町に災害救助法が適用されたことを踏まえ、被災中小企業・小規模事業者対策として、特別相談窓口の設置、災害復旧貸付の実施、セーフティネット保証4号（中小企業信用保険法第2条第5項第4号）の実施の決定、既往債務の返済条件緩和等の対応、小規模企業共済災害時貸付の適用の措置を講じた。また、窓口における親身な対応や資金の円滑な融通等を要請する通知文書を、中小企業庁及び財務省の連名で、日本政策金融公庫及び商工組合中央金庫に対して、中小企業庁名で全国信用保証協会連合会に対して发出する予定。（9月11日）
- ・平成27年台風第18号等による大雨に係る災害を危機認定し、日本政策金融公庫から指定金融機関（日本政策投資銀行、商工組合中央金庫）を通じた危機対応業務の対象に追加する予定。財務省、中小企業庁及び農林水産省の連名で指定金融機関に対して同内容の通知文書を发出する予定。（9月11日）
- ・災害救助法適用市町村及び隣接する地域において、被災した需要家に対する災害特別措置として、電気事業法第21条第1項ただし書の規定に基づき、料金その他の供給条件について特別措置（料金の支払期限の延長等）を実施するため、地域を供給区域とする東京電力株式会社から認可申請を受け、特別措置の認可を実施。（9月11日）
- ・今後、被害が深刻化・長期化するような場合、または災害救助法適用市町村が拡大するような場合などには、事業者から適宜申請を受けて、速やかに特別措置の認可や承認を行う予定。
- ・ガス料金の災害特別措置（支払期限の延長等）については、事業者からの申請があり次第、速やかに手続きを進める予定。

(11) 国土交通省の対応

ア 体制等

- ・国土交通本省警戒体制（9月8日13:00）
- ・国土交通本省非常体制（9月10日3:55）
- ・国土交通省非常災害対策本部設置（9月10日13:00）
- ・引き続き被害情報の収集・把握に努める。

イ リエゾン（情報連絡員）派遣【6県36市町へ、延べ148人・日派遣(9/8~14)】

○中部地方整備局より2県5市へ、のべ19人・日派遣(9/8~9)。

派遣場所	月日		合 計
	8	9	
静岡県	2	2	4
静岡県浜松市	2	3	5
静岡県静岡市		1	1
静岡県伊豆市		1	1
三重県	2	2	4
三重県伊勢市		2	2
三重県鳥羽市		2	2
合 計	6	13	19

○関東地方整備局より2県23市町へ、94人派遣(9/9~14)。

派遣場所	月日		9						合 計
	9	10	11	12	13	14			
群馬県高崎市	1							1	
栃木県	3	3	3	2	2	2		15	
栃木県日光市	2	2	2	2	2	2		12	
栃木県宇都宮市		1	1					2	
栃木県栃木市		1	1	1				3	
栃木県鹿沼市		1	1	1	1	1		5	
栃木県小山市		1						1	
栃木県那須塩原市		1						1	
栃木県さくら市		1						1	
栃木県野木町		1	1					2	
栃木県塩谷町		1						1	
栃木県壬生町		1	1					2	
茨城県		3	3	2	3	3		14	
茨城県常総市		2	2	3	3	3		13	
茨城県筑西市		1						1	
茨城県下妻市		1	1					2	
茨城県結城市		1	1					2	
茨城県阿見町		1						1	
茨城県小美玉市		1	1					2	
茨城県石岡市		1	1					2	
茨城県桜川市		1	1					2	
茨城県八千代町		1	1					2	
茨城県牛久市		1						1	
茨城県古河市		1	1					2	
茨城県境町			1	1	1	1		4	
合 計	6	29	23	12	12	12		94	

○東北地方整備局より1町7市町へ、27人・日派遣(9/10~14)。

派遣場所	9					合計
	10	11	12	13	14	
福島県南会津市	2	2				4
岩手県一関市		2				2
宮城県		2				2
宮城県大崎市		2	2	2	2	8
宮城県大和町		2	2			4
宮城県栗原市			2	1		3
宮城県富谷町		2				2
宮城県涌谷町		2				2
合計	2	14	6	3	2	27

○北陸地方整備局より1町へ、4人・日派遣(9/10~11)。

派遣場所	9		合計
	10	11	
福島県南会津市	2	2	4
合計	2	2	4

○北海道開発局より1道1市へ、のべ4人・日派遣(9/11)。

派遣場所	9	合計
	11	
北海道	2	2
北海道函館市	2	2
合計	4	4

ウ TEC-FORCE の派遣【のべ576人・日派遣(9/9~14)】

- ・北海道開発局より、のべ30人・日派遣(9/12~14)。
- ・東北地方整備局より、のべ14人・日派遣(9/11~14)。
- ・関東地方整備局より、のべ129人・日派遣(9/9~14)。
- ・北陸地方整備局より、のべ79人・日派遣(9/10~14)。
- ・中部地方整備局より、のべ117人・日派遣(9/10~14)。
- ・近畿地方整備局より、のべ57人・日派遣(9/10~14)。
- ・中国地方整備局より、のべ52人・日派遣(9/10~14)。
- ・四国地方整備局より、のべ45人・日派遣(9/10~14)。
- ・九州地方整備局より、のべ30人・日派遣(9/10~14)。

エ 防災ヘリコプターによる状況調査

- ・関東地整防災ヘリコプターによる利根川水系鬼怒川沿川上空からの調査を実施(9/10)。
- ・関東地整及び近畿地整防災ヘリコプターによる利根川水系鬼怒川沿川を中心に上空からの調査を実施(9/11~14)。
- ・東北地整防災ヘリコプターによる鳴瀬川水系吉田川沿川を中心に上空からの調査を実施(9/11)。

オ 専門家の派遣

- ・国土技術政策総合研究所より、鬼怒川破堤箇所へ3人・日の専門家を派遣(9/11)。
- ・土木研究所より、鬼怒川破堤箇所へ3人の専門家を派遣(9/11)。
- ・国土地理院より、茨城県常総市等へ被災状況調査班をのべ17人・日派遣(9/10~12)。

カ 災害対策用機械等出動状況

- ・全国各地整から東北地整管内及び関東地整管内へ、排水ポンプ車、照明車など、計 162 台派遣中。

(12) 環境省の対応

- ・都道府県に対し、災害廃棄物の処理等にかかる補助制度の円滑な活用について、事務連絡を发出し、各市町村への周知を実施(9月10日)
- ・関東地方環境事務所に関東地方環境事務所災害対策本部を設置(9月10日)
- ・東北地方環境事務所に東北地方環境事務所災害廃棄物対策本部を設置(9月11日)
- ・関東地方環境事務所から、栃木県・茨城県に対し、水害による災害廃棄物処理の留意点についてとりまとめた資料を送付し、各市町村への周知を実施(9月11日)
- ・関係県に対し、水害廃棄物の害虫・悪臭対策について事務連絡を发出し、各市町村への周知を実施(9月11日)
- ・関係県の被災市町村に対し、補助制度の円滑な活用に向けた説明会や仮置場等における災害廃棄物の分別指導等を実施予定。
- ・引き続き被害状況等の収集・把握に努める。

(13) 金融庁の対応

- ・災害救助法の適用決定を受け、茨城県内の関係金融機関等に対し、関東財務局水戸財務事務所長及び日本銀行金融機構局長の連名で「台風第18号等による大雨にかかる災害に対する金融上の措置について」を发出し、預金の払戻時の柔軟な取扱い等、被災者の便宜を考慮した適時的確な措置を講じるよう要請(9月10日)
- ・災害救助法の適用決定を受け、栃木県内の関係金融機関等に対し、関東財務局宇都宮財務事務所長及び日本銀行金融機構局長の連名で「台風第18号等による大雨にかかる災害に対する金融上の措置について」を发出し、預金の払戻時の柔軟な取扱い等、被災者の便宜を考慮した適時的確な措置を講じるよう要請(9月11日)
- ・災害救助法の適用決定を受け、宮城県内の関係金融機関等に対し、東北財務局長及び日本銀行仙台支店長の連名で「台風第18号等による大雨にかかる災害に対する金融上の措置について」を发出し、預金の払戻時の柔軟な取扱い等、被災者の便宜を考慮した適時的確な措置を講じるよう要請(9月11日)

(14) 気象庁の対応

- ・台風第18号に関して報道等への説明を実施(8日 11:20)
- ・各地の气象台では、台風説明会の開催や、電話等による関係自治体への説明を実施。
- ・栃木県全域に対し大雨特別警報を発表(10日 00:20)
- ・栃木県に発表した大雨特別警報に関して記者会見を実施(10日 01:25)

- ・茨城県（一部地域除く）に対し大雨特別警報を発表（10日 07:45）
- ・茨城県に発表した大雨特別警報に関して記者会見を実施（10日 08:50）
- ・茨城県全域に対し大雨特別警報を発表（10日 09:55）
- ・気象庁ホームページに大雨災害支援資料に関するポータルサイトを開設（10日 20:00）
- ・栃木県に発表していた大雨特別警報に関して、市町村単位で順次解除（10日 20:00～10日 20:00～。11日 06:15 までに栃木県に発表していた大雨特別警報は全て解除）
- ・茨城県に発表していた大雨特別警報に関して、市町村単位で順次解除（10日 20:09～）
- ・宮城県全域に対し大雨特別警報を発表（11日 03:20）
- ・宮城県に発表した大雨特別警報に関して記者会見を実施（11日 04:25）
- ・宮城県に発表していた大雨特別警報に関して、市町村単位で順次解除（11日 13:30～11日 19:30 までに宮城県に発表していた大雨特別警報は全て解除）
- ・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。

6 関係地方公共団体等の対応（消防庁情報：9月14日 8:00 現在）

(1) 災害対策本部の設置状況

愛知県	災害対策本部設置（9月8日 11:43）	→	廃止（9月9日 17:30）
三重県	災害対策本部設置（9月8日 14:42）	→	廃止（9月9日 18:00）
	再設置（9月9日 19:25）	→	廃止（9月9日 23:00）
栃木県	災害対策本部設置（9月10日 8:00）		
茨城県	災害対策本部設置（9月10日 10:00）		
宮城県	災害対策本部設置（9月11日 8:30）	→	廃止（9月11日 19:30）

7 災害ボランティアの活動状況（厚生労働省情報 9月14日 7:00 現在）

(1) 栃木県

○県社協の対応

- ・9/12、県社協職員6名が被災地社協の支援を実施。
- ・9/12、県内市町社協に要請し、鹿沼市社協、小山市社協、栃木市社協にそれぞれ4、5人の職員を派遣し、災害ボランティアセンター運営業務を支援。

○鹿沼市社協の対応

- ・9/10、災害ボランティアセンターを開設。ボランティアの募集を開始し、現在、県内外から242名の方がボランティア活動に参加。（9/12 現在）

○小山市社協の対応

- ・9/10、小山市内在住の方に限り、ボランティアの募集を開始。
- ・9/11、災害ボランティアセンターを開設。ボランティアの募集範囲を拡大し、市外の方からも募集。

○栃木市社協の対応

- ・9/11、災害ボランティアセンターを開設。県内外からボランティアの受け入れを開始。
- ・9/12、127名の方がボランティア活動に参加。

○日光市市社協の対応

- ・ 9/13、災害ボランティアセンターを開設し、市内在住の方に限り、ボランティアの募集を開始。

(2)茨城県

○県社協の対応

- ・ 県内社協に対して、被害状況などの情報収集を実施。
- ・ 9/12、県社協職員5名を常総市社協に派遣し、状況確認や運営支援等を実施。
- ・ 9/12、県社協と常総市社協あわせて212名の方がボランティア活動に参加

○常総市社協の対応

- ・ 9/12、茨城県、常総市、茨城県社協、常総市社協等が連携し、「茨城県災害ボランティアセンター」を常総市に設置。常総市及び隣接市町村の住民の方に限りボランティアの募集を実施。
- ・ 千葉県社協が常総市社協へ2名の職員を派遣。

○つくば市社協、境町社協の対応

- ・ 9/11につくば市社協が、9/12に境町社協が、それぞれ災害ボランティアセンターを開設。市・町内の方を対象にボランティアを募集。
- ・ 9/12、境町社協は、20名の方がボランティア活動に参加。

(3)宮城県

○県社協の対応

- ・ 県内社協に対して、被害状況などの情報収集を実施中。
- ・ 県内協職員が被災地社協の支援を実施。

○大崎市社協、大和町社協の対応

- ・ 9/12、被害状況等の収集を行いながら、災害ボランティアセンターの開設等に向けた準備を行っている。
- ・ 9/13、大崎市社協は、災害ボランティアセンターを開設し、市内在住の方に限り、ボランティアの募集を開始。
- ・ 9/13、大和町社協は、被害ボランティアセンターを開設し、ボランティアの募集を開始。

(4)全社協の対応

- 9月11日（金）より、栃木県社協、茨城県社協に職員を派遣し、被害状況や社協の活動状況等について、現地確認や支援を実施。



平成27年9月14日
内閣府（防災担当）

平成27年台風第18号による大雨等に係る安倍内閣総理大臣の現地調査報告

1 概要

平成27年台風第18号による大雨等に係る被災状況を把握するため、安倍内閣総理大臣は、河川の氾濫等により被害が生じた茨城県、栃木県を訪問し、茨城県知事、栃木県知事等と意見交換を行うとともに、破堤箇所の視察及び避難所の訪問を行いました。

2 調査日

平成27年9月12日（土）

3 調査先（※別紙1参照）

茨城県、栃木県

4 調査の概要（※別紙2参照）

（1）茨城県

- ・ 上空及び対岸から、常総市の鬼怒川の破堤箇所の被害状況について調査するとともに、石下総合運動公園体育館に開設されている避難所を訪問し、避難者の方々から被災の状況等の聞き取りをしました。
- ・ 茨城県庁において、茨城県知事等から県内の被災状況等の説明を受け、意見交換を行いました。

（2）栃木県

- ・ 上空から、鹿沼市や日光市等の被害状況について調査しました。
- ・ 栃木県庁において、栃木県知事等から県内の被災状況等の説明を受け、意見交換を行いました。

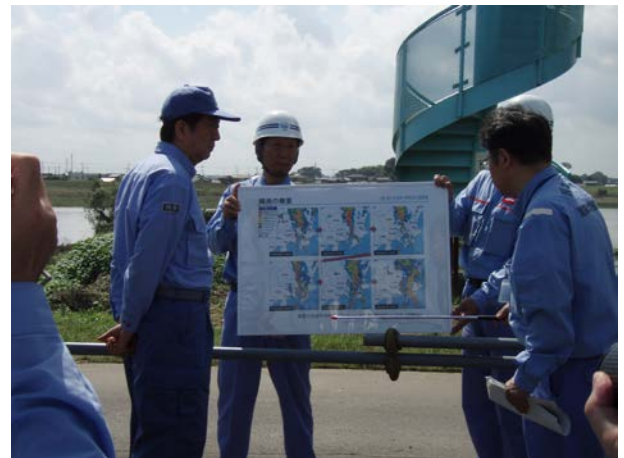
平成27年台風第18号による大雨等に係る安倍内閣総理大臣の現地調査 行程表

【9月12日(土)】		
時刻		内容
8:45	9:30	茨城県被災箇所（鬼怒川破堤箇所）上空視察
10:00	10:20	茨城県常総市の被災箇所の視察
10:30	11:15	避難所（石下総合運動公園体育館）視察、激励
12:25	12:55	茨城県庁意見交換等 ・被害状況等説明 ・意見交換
14:05	14:25	栃木県被災箇所（鹿沼市土砂災害現場等）上空視察
15:00	15:30	栃木県庁意見交換等 ・被害状況等説明 ・意見交換

平成27年台風第18号による大雨等に係る 安倍内閣総理大臣の現地調査概要



上空からの被災箇所（鬼怒川破堤箇所）
【茨城県常総市】



被災箇所を視察する安倍総理
【茨城県常総市】



被災者一人一人に声をかける安倍総理①
【避難所（石下総合運動公園体育館）】



被災者一人一人に声をかける安倍総理②
【避難所（石下総合運動公園体育館）】



茨城県知事との意見交換
【茨城県庁】



栃木県知事との意見交換
【栃木県庁】