

台風第8号等に係る関係省庁災害対策会議（第2回）

議 事 次 第

日時：平成26年7月10日（木）16：00～

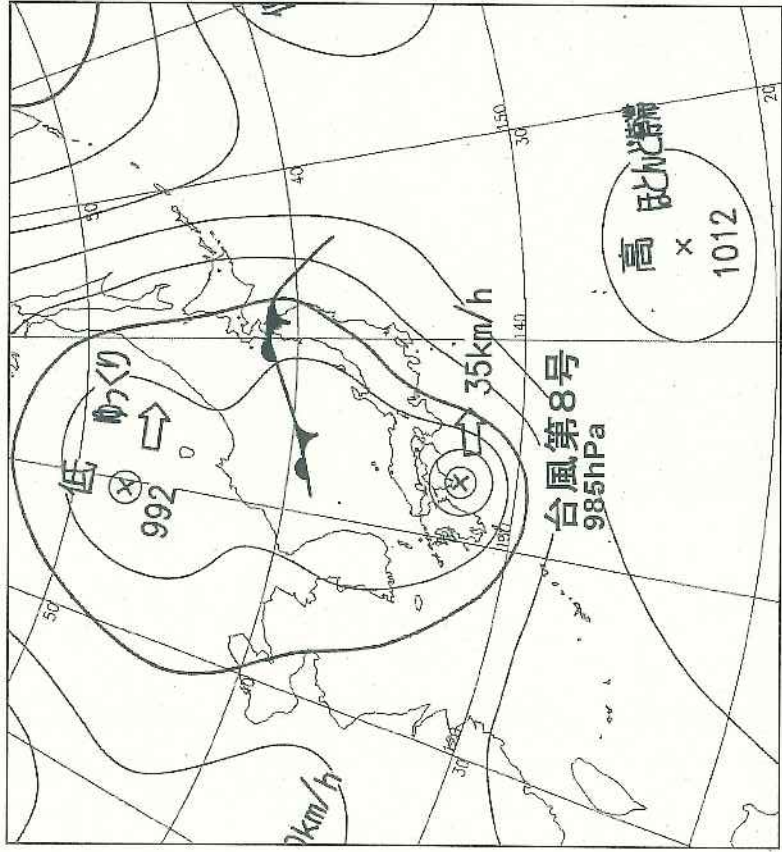
場所：合同庁舎8号館3階 災害対策本部会議室

1. 古屋内閣府特命担当大臣（防災）挨拶
2. 今後の気象の見込みについて
3. 被害状況及び各省庁の対応状況について
4. その他

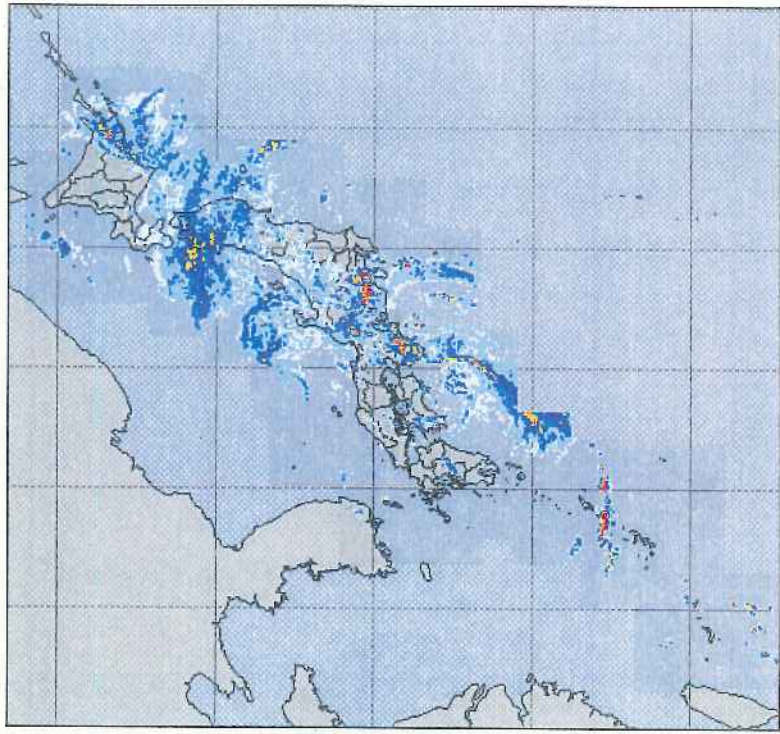
台風第8号と梅雨前線について

1 気象庁

- 台風は四国沖を東へ進んでおり、北日本には梅雨前線が停滞している。西日本から北日本の広い範囲でおり、1時間に30ミリ以上の激しい雨の降っている所がある。
- 台風は、11日朝にかけて本州南岸を東北東に進む見込み。その後は三陸沖を北上して、11日夜までには温帯低気圧に変わる見込み。
- 西日本では10日夜にかけて、東日本では11日朝にかけて、雷を伴って1時間に50ミリの非常に激しい雨が降り、局地的には1時間に80ミリの猛烈な雨が降る見込み。
- 北日本でも、12日にかけて雷を伴い激しい雨が降り、11日は局地的に1時間に50ミリの非常に激しい雨が降って大雨となる見込み。

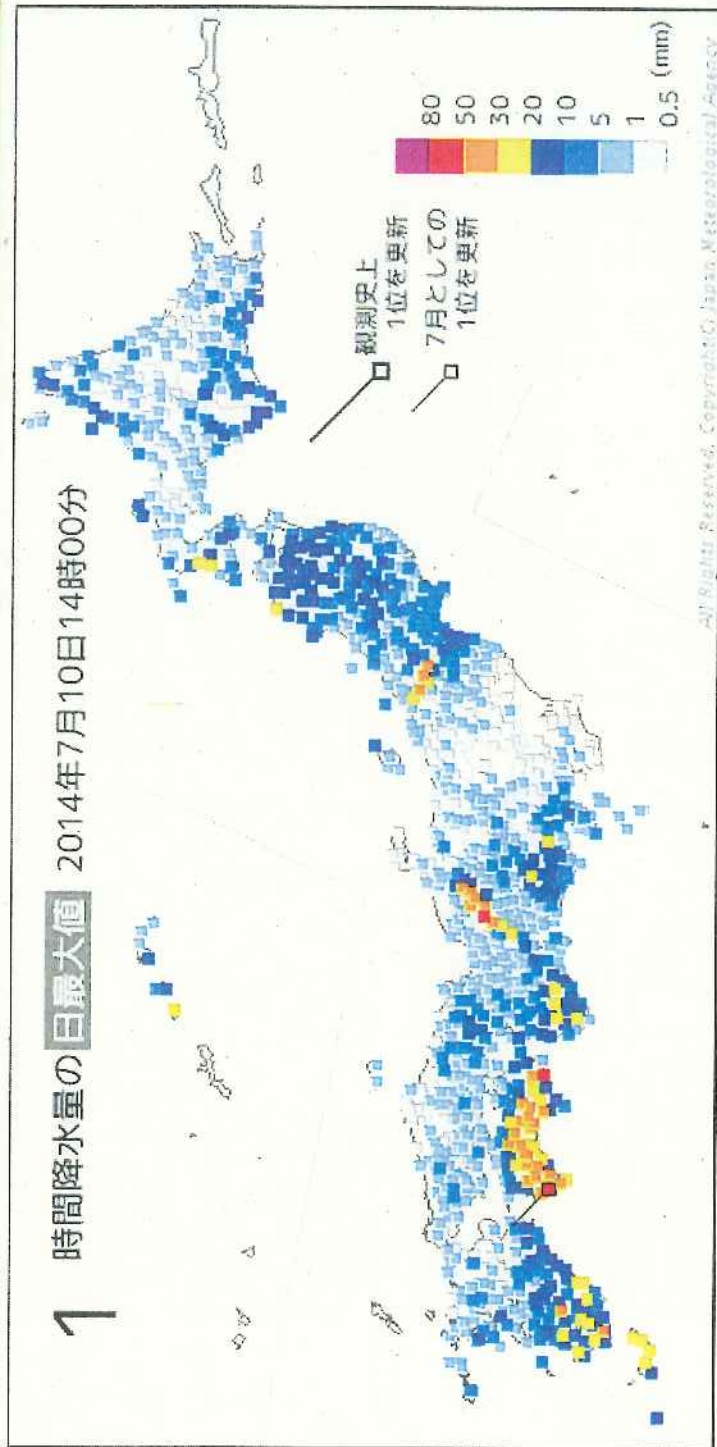


気象庁 地上天気図 7月10日12時



レーダー降水強度 7月10日14時00分

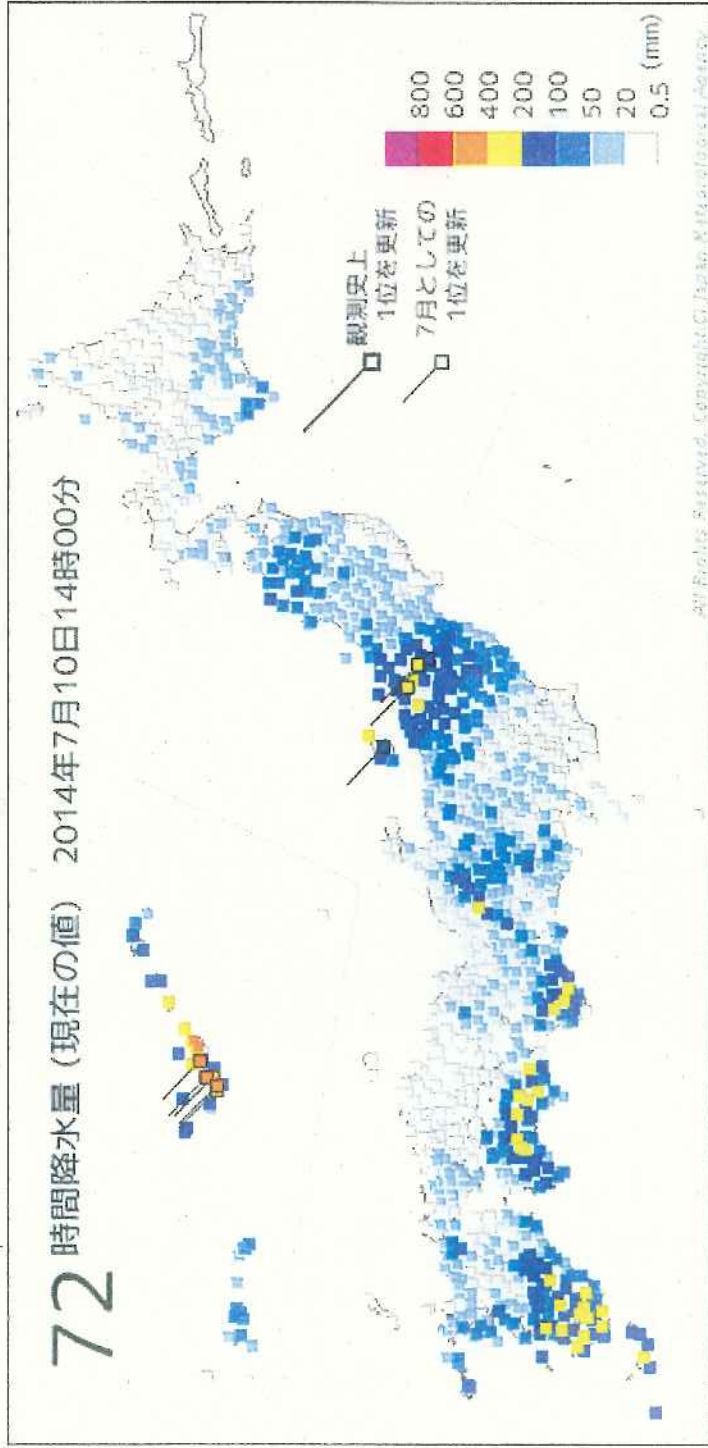
降水の状況



1時間降水量の日最大値(5mm以上のみ) 14時00分現在

順位	都道府県	地点	観測値		昨日までの 観測史上1位の値		昨日までの 7月の1位の値		統計開始年	備考
			mm	時分(まで)	mm	年月日	mm	年月日		
1	高知県	宿毛*	71.0	03:56	86.5	2001/09/06	63.5	1987/07/17	1943年	(7月の1位の値を更新)
2	徳島県	日和佐	59.5	09:57	108.5	2010/07/13	108.5	2010/07/13	1976年	
3	岐阜県	樽見	53.0	08:00	98	1986/08/22	94	1998/07/28	1976年	
4	高知県	大湊	49.0	07:14	79	2007/06/09	67	1995/07/22	1977年	
"	高知県	繁藤	49.0	06:42	110	2004/08/01	89	2006/07/05	1976年	
6	高知県	後免	47.5	06:31	119	1998/09/24	59	1978/07/13	1978年	
"	高知県	本山	47.5	06:35	102	1983/09/28	66	1987/07/14	1976年	
8	山形県	長井	45.5	00:02	69	1984/07/25	69	1984/07/25	1976年	
9	高知県	江川崎	44.5	04:17	80	2004/08/01	70	1998/07/25	1977年	
10	徳島県	京上	42.0	07:26	92	1983/09/06	64	1999/07/03	1978年	
"	岐阜県	関市板取	42.0	10:25	65.5	2013/09/04	58.5	2010/07/12	2006年	
"	山形県	小国	42.0	00:01	78	2004/07/17	78	2004/07/17	1976年	

降水の状況



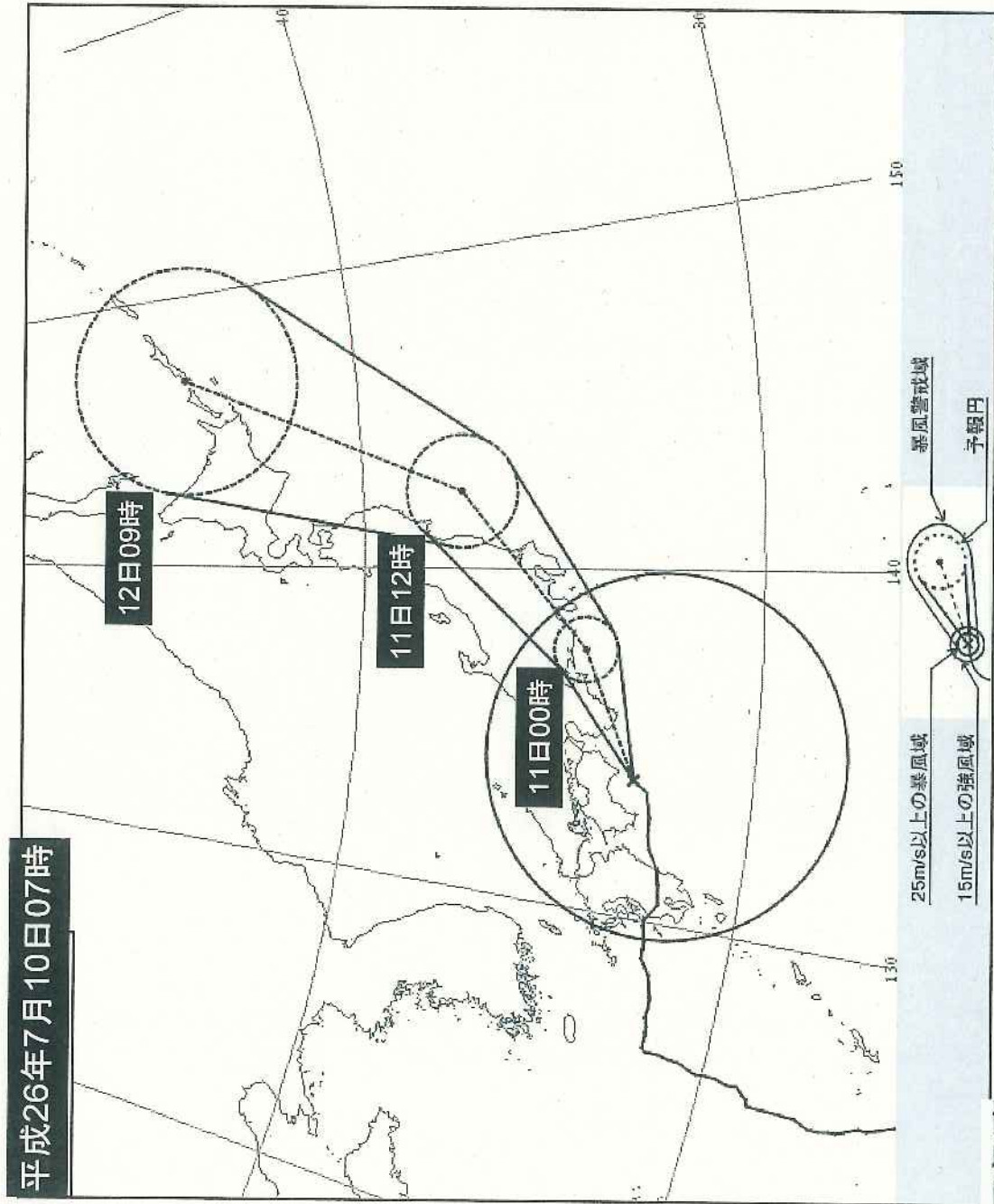
地点名	72時間降水量
長井	221.0 ミリ
上山中山	198.5 ミリ
小国	257.5 ミリ
高島	171.0 ミリ
高峰	189.5 ミリ

72時間降水量 現在の値(5mm以上のみ) 14時00分現在

順位	都道府県	地点	観測値 mm	昨日までの 観測史上1位の値		昨日までの 7月の1位の値		統計開始年	備考
				mm	年月日	mm	年月日		
1	沖縄県	名護*	457.5	584.5	2011/08/06	349	2000/07/31	1976年	(7月の1位の値を更新)
2	沖縄県	国頭	447.0	607.0	2011/08/06	289	2007/07/15	2005年	
3	沖縄県	那覇*	408.5	578	2005/06/17	307	1991/07/29	1976年	(7月の1位の値を更新)
4	沖縄県	読谷	405.0	487	2005/06/17	277	1991/07/29	1976年	(7月の1位の値を更新)
5	沖縄県	奥	404.0	708	2000/07/31	708	2000/07/31	1976年	
6	沖縄県	胡屋	371.5	503	2005/06/17	233	2000/07/31	1976年	(7月の1位の値を更新)
7	沖縄県	安次嶺	370.5	553 J	2005/06/17	168	2007/07/15	2008年	(7月の1位の値を更新)
8	宮崎県	えびの	361.5	1306	2005/09/07	1073	2006/07/23	1976年	
9	鹿児島県	与論島	352.5	642	2000/07/31	642	2000/07/31	1978年	
10	徳島県	福原旭	314.5	1111 J	1976/09/13	815.0	2011/07/21	1976年	

台風第8号の進路予報(3日先まで)

台風第8号 進路予想図 7月10日14時



台風第8号 (ノグリ) 平成26年07月10日14時35分 発表

＜10日14時の実況＞	
大きさ	-
強さ	-
存在地域	室戸岬の南南西約150km
中心位置	北緯 32度55分(32.9度) 東経 139度55分(139.9度)
進行方向、速さ	東北東 40km/h
中心気圧	988hPa
最大風速	25m/s
最大瞬間風速	35m/s
15m/s以上の強風域	南東側 600km 北西側 390km
＜11日00時の予報＞	
強さ	-
存在地域	浜松市の南約150km
予報円の中心	北緯 34度20分(34.3度) 東経 137度35分(137.6度)
進行方向、速さ	東北東 40km/h
中心気圧	990hPa
最大風速	28m/s
最大瞬間風速	35m/s
予報円の半径	90km
＜11日12時の予報＞	
強さ	-
存在地域	仙台市の東南東約160km
予報円の中心	北緯 37度30分(37.5度) 東経 142度25分(142.4度)
進行方向、速さ	北東 45km/h
中心気圧	992hPa
最大風速	28m/s
最大瞬間風速	35m/s
予報円の半径	160km
＜12日09時の予報＞	
強さ	-
存在地域	温帯低気圧 北海道の東
予報円の中心	北緯 44度35分(44.6度) 東経 146度50分(146.8度)
進行方向、速さ	北北東 40km/h
中心気圧	994hPa
最大風速	28m/s
最大瞬間風速	35m/s
予報円の半径	330km

量的予想

■大雨・雷・突風

西日本では10日夜にかけ、東日本では11日朝にかけ、雷を伴って非常に激しい雨が降り、局地的には1時間に80ミリの猛烈な雨が降る見込み。北日本でも、11日にかけて雷を伴い激しい雨が降り、11日は局地的に1時間に50ミリの非常に激しい雨が降って大雨となる見込み。

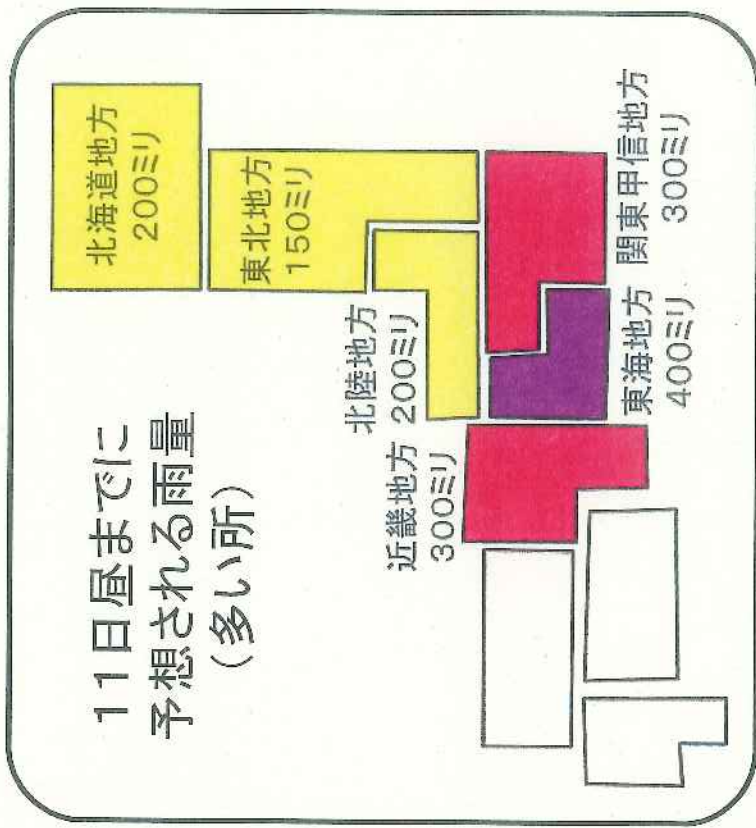
11日昼までに予想される雨量(多い所) 右図 参照

その後、北日本では12日にかけても大雨となる見込み。

11日昼から12日昼までに予想される雨量(多い所)

北海道地方 100～150ミリ、東北地方 50～100ミリ

落雷や竜巻などの激しい突風にも注意が必要。



■暴風

11日にかけて予想される最大風速(最大瞬間風速)

九州南部、四国地方 25メートル(35メートル)
 近畿地方、関東甲信地方 23メートル(35メートル)
 東海地方 20メートル(30メートル)

■高波

11日にかけて予想される波の高さは、

四国地方、近畿地方、東海地方 8メートル
 九州南部・奄美地方、伊豆諸島 7メートル
 関東地方 6メートル

台風第8号及び梅雨前線の影響に伴う7月6日からの
大雨等による被害状況等について（第10報）

平成26年7月10日（木）15時00分
消 防 庁 災 害 対 策 室

※下線部は前回からの変更箇所

1 気象の状況（気象庁情報）

- ・台風第8号は、10日12時には高知県の足摺岬の南南西約40kmにあつて、約35km/hの速さで東に進んでいる。中心気圧985hPa、最大風速は25m/s、最大瞬間風速35m/sで、中心の南東側600km以内と北西側390km以内では風速15m/s以上の強い風が吹いている。
- ・台風第8号は、九州を通過し、本州南岸を東進する見込み。10日夜遅くから11日朝にかけて関東甲信越地方に最も接近し、11日夜には北日本の東海上で温帯低気圧に変わる見込み。
- ・10日は西日本と東日本の広い範囲で激しい雨が降り、1時間に80mmの猛烈な雨が降る見込み。北日本では、梅雨前線の活動が活発となり、雷を伴って1時間に50mmの非常に激しい雨が降る見込み。

2 被害状況（7月6日以降）

都道府県名	人的被害				住家被害					非住家被害	
	死者 人	行方不明者 人	負傷者		全壊 棟	半壊 棟	一部破損 棟	床上浸水 棟	床下浸水 棟	公共建物 棟	その他 棟
			重傷 人	軽傷 人							
福島県	1							1	30		
埼玉県									1		
新潟県							2	17	172	8	27
山梨県									6		
長野県	1		1	2	5	7	4	5	20		
広島県							1				
愛媛県	1							6	88		
高知県				2		1	21	1			
福岡県				3			2	2	21		1
長崎県				1			1	1	5		
熊本県							1	1	15		
大分県				1							
宮崎県			1	1							2
鹿児島県			4	1			3		2		
沖縄県			2	34	1	2	18	76	59		3
合計	3	0	8	45	6	10	53	110	419	8	33

＜死者の状況＞

- 【福島県】郡山市において、排水機場で83歳男性の遺体収容。死因について確認中（7月9日）
- 【長野県】南木曾町において土砂崩れが発生し、4名が巻き込まれ、その内12歳男子が死亡。（7月9日）※残り3名の負傷者は1名が重傷、2名が軽傷。
- 【愛媛県】西予市において、水路に転落した77歳男性が死亡。（7月10日）

3 避難状況（7月6日以降）

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
山形県	山形市					3,689		7月10日 1時00分	
	上山市							7月10日 0時05分	7月10日 5時05分
	長井市	13	50	7月10日 2時50分		13	50	7月10日 0時40分	7月10日 2時50分に避難指示に切替
	南陽市							7月10日 2時50分	7月10日 6時00分
	大江町					28	80	7月9日 23時40分	
	高島町					50		7月10日 0時40分	7月10日 4時50分

山形県	白鷹町	17	49	7月10日 0時20分	7月10日 5時00分				
		5	20	7月10日 0時49分					
					25		7月10日 0時40分	7月10日 5時00分	
	飯豊町	8		7月10日 1時25分					
						8		7月10日 0時00分	
						10		7月10日 0時30分	
小計(発令中)		26	70			3,935	80		
小計		43	119			4,023	130		
新潟県	新潟市	1,258	3,956	7月9日 8時00分	7月9日 17時03分	1,258	3,956	7月9日 7時30分	7月9日 8時00分に避難指示に切替
						2,401	7,323	7月9日 9時30分	
						162	553	7月9日 12時00分	
	長岡市					722	1,872	7月9日 8時05分	7月9日 15時05分
						90	295	7月9日 7時40分	7月9日 17時00分
	燕市					225	752	7月9日 8時15分	7月9日 17時00分
						289	676	7月9日 16時20分	
	阿賀町					18	43	7月9日 16時15分	
小計(発令中)		0	0			2,870	8,595		
小計		1,258	3,956			5,165	15,470		
長野県	南木曾町					673	1,645	7月9日 17時50分	
	小計(発令中)		0	0		673	1,645		
	小計		0	0		673	1,645		
徳島県	那賀町					1,072	2,282	7月10日 7時20分	
	小計(発令中)		0	0		689	1,374	7月10日 7時50分	
	小計		0	0		1,761	3,656		
福岡県	行橋市					11	20	7月7日 18時30分	7月8日 8時00分
	苅田町					148	349	7月7日 18時15分	7月7日 19時45分
	みやこ町					400	1,000	7月7日 18時00分	7月7日 21時00分
	小計(発令中)		0	0		0	0		
	小計		0	0		559	1,369		
熊本県	人吉市					15,762	34,516	7月9日 16時00分	7月10日 10時30分
	水俣市					12,149	26,505	7月9日 19時10分	
	上天草市					12,168	29,917	7月9日 17時00分	
	天草市					37,666	87,327	7月7日 4時00分	7月7日 18時40分
						37,666	87,327	7月9日 15時00分	
	芦北町					4,439	11,139	7月9日 19時30分	
	錦町					208	609	7月9日 17時30分	
	相良村					1,662	4,844	7月9日 18時30分	
	苓北町					487	1,229	7月7日 4時00分	7月7日 14時30分
						3,231	7,917	7月9日 17時15分	
小計(発令中)		0	0		68,292	160,341			
小計		0	0		122,207	283,413			
宮崎県	宮崎市					1	4	7月10日 0時55分	7月10日 5時40分
	えびの市					10,111	21,119	7月9日 17時30分	7月10日 9時30分
	高原町					11	27	7月10日 3時30分	7月10日 9時30分
	綾町					30	63	7月9日 19時00分	7月10日 6時30分
	都農町					1	2	7月9日 17時00分	7月10日 6時00分
	高千穂町					5,182	13,276	7月9日 17時00分	7月10日 8時15分
	日之影町					1,564	4,088	7月9日 18時30分	7月10日 8時20分
	五ヶ瀬町					1,624	4,283	7月9日 17時30分	7月10日 8時00分
	小計(発令中)		0	0		0	0		
小計		0	0		18,524	42,862			
鹿児島県	鹿児島市					68	113	7月9日 17時00分	
	伊佐市					8	20	7月6日 20時40分	7月6日 22時00分
						14,073	28,349	7月9日 17時00分	
	姶良市					26	45	7月9日 16時45分	
	小計(発令中)		0	0		14,167	28,507		
小計		0	0		14,175	28,527			

沖縄県	那覇市				1,137	2,843	7月8日 11時40分	7月8日 19時30分
	宜野湾市				40,913	95,309	7月8日 8時00分	7月9日 2時52分
	浦添市				40,913	95,309	7月9日 9時30分	
	名護市				46,458	113,760	7月8日 10時30分	7月9日 2時52分
	糸満市				2,470	4,674	7月8日 13時00分	7月9日 6時09分
	沖縄市				27,119	61,465	7月9日 8時16分	
	うるま市				2,178	4,752	7月8日 13時30分	7月9日 4時45分
	宮古島市				56,687	138,659	7月8日 10時00分	7月9日 18時00分
	南城市				1,681	3,400	7月8日 12時00分	7月9日 5時00分
	東村				594	1,392	7月9日 5時00分	7月9日 18時00分
	今帰仁村				25,116	54,701	7月7日 22時00分	7月8日 18時30分
	恩納村				15,516	42,005	7月8日 7時10分	7月9日 6時30分
	嘉手納町				59	124	7月9日 9時00分	7月9日 18時00分
	北谷町				432	1,062	7月9日 8時00分	
	北中城村				4,806	10,801	7月8日 13時00分	7月9日 3時00分
	西原町				5,479	13,800	7月8日 12時00分	7月9日 2時52分
	与那原町				11,421	28,673	7月8日 10時00分	7月9日 2時52分
	座間味村				6,500	16,749	7月8日 11時00分	7月9日 3時20分
	粟国村				11	確認中	7月8日 10時30分	
	伊是名村				13,661	35,162	7月8日 9時45分	7月9日 3時00分
	久米島町				7,247	18,508	7月8日 9時30分	7月9日 2時52分
	八重瀬町				550	932	7月7日 20時20分	7月9日 3時15分
	小計(発令中)	0	0		457	761	7月8日 10時35分	7月9日 2時15分
	小計	0	0		791	1,558	7月8日 6時00分	7月9日 3時00分
	合計(発令中)	26	70		3,935	8,331	7月8日 9時40分	7月9日 3時00分
	合計	1,301	4,075		1,221	3,246	7月8日 14時58分	7月9日 4時15分
				68,475	157,836			
				317,352	757,976			
				160,173	360,660			
				484,439	1,135,048			

4 都道府県における災害対策本部の設置状況

広島県	7月7日	11時05分	広島県災害対策本部設置	→	8日 8時00分廃止
沖縄県	7月7日	16時13分	沖縄県災害対策本部設置	→	10日 9時30分廃止
鹿児島県	7月9日	10時00分	鹿児島県災害対策本部設置		
三重県	7月9日	15時29分	三重県災害対策本部設置		
宮崎県	7月9日	16時30分	宮崎県災害対策本部設置	→	10日 10時40分廃止
高知県	7月9日	19時00分	高知県災害対策本部設置		
長野県	7月9日	19時40分	長野県災害対策本部設置		
山形県	7月10日	0時30分	山形県災害対策本部設置		

5 消防庁の対応

7月7日	9時00分	応急対策室長を長とする災害対策室設置
	9時00分	関係省庁災害警戒会議に応急対策室長が出席
	15時25分	沖縄県、九州地方各県、中国地方各県に対し、「梅雨前線による大雨及び台風第8号警戒情報」を発出
	18時00分	第2回関係省庁災害警戒会議に防災課長が出席
	19時30分	台風第8号接近に伴う総理指示の内容について、防災課長名で都道府県に事務連絡を発出
7月8日	16時00分	第3回関係省庁災害警戒会議に応急対策室長が出席
	18時00分	今後の気象見込み等について、防災課長名で都道府県に事務連絡を発出

7月9日 14時00分 第4回関係省庁災害警戒会議に应急対策室長が出席
17時00分 各都道府県に対して「台風第8号及び梅雨前線による大雨警戒情報」を
発出
7月10日 10時00分 関係省庁災害対策会議に应急対策室長が出席

問い合わせ先

消防庁災害対策室

五十嵐・安西・原・近藤

TEL 03-5253-7527

FAX 03-5253-7537

台風第8号及び梅雨前線の影響に伴う大雨等による被害情報(第5報)

※これは速報値であり、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。

1. 文部科学省関係の被害情報(7月10日13時00分時点) ※7月6日以降

(1) 人的被害

現在のところ、学校管理下における被害の情報なし

(2) 物的被害

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
長野県		1					1
三重県	1						1
広島県	1						1
山口県		2					2
愛媛県	1						1
熊本県	1	3					4
鹿児島県		4					4
沖縄県	1	155					156
計	5	165					170
8県	大学 5	幼 10 小 63 中 42 高 41 特別 9					

・法面崩壊、床上浸水、屋根はがれ、設備・建具・ガラスの破損等

2. 文部科学省の対応

・関係都道府県教育委員会に対し、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(7月4日、7日、8日、9日、10日)

3. 今後の対応

・引き続き教育委員会等と連携を密にしつつ、被害状況等の収集に努める。

<担当> 文教施設企画部施設企画課防災推進室
室長 富田 大志 (内線2988)
専門官 梅崎 聖 (内線3674)
電話:(代表)03-5253-4111 (直通)03-6734-2290

台風第8号及び梅雨前線等による被害状況について（第7報）

※ これは速報であり、数値等は今後変わることもあります。

1. 本省及び地方支分部局の体制について

国土交通本省	7月 6日	17:00	注意体制				
	7月 7日	16:13	警戒体制				
北海道開発局	7月10日	6:30	注意体制	東北運輸局	7月10日	6:00	警戒体制
東北地方整備局	7月 9日	12:10	注意体制	関東運輸局	7月 9日	18:07	注意体制
		22:00	警戒体制		<u>7月10日</u>	<u>9:00</u>	体制解除
関東地方整備局	7月 9日	19:17	注意体制	北陸信越運輸局	7月 9日	7:30	注意体制
北陸地方整備局	7月 9日	7:00	注意体制			21:30	警戒体制
		9:15	警戒体制	中部運輸局	7月 9日	15:30	注意体制
中部地方整備局	7月 9日	18:00	注意体制	近畿運輸局	7月 9日	16:00	注意体制
		20:30	警戒体制	中国運輸局	7月 7日	10:00	注意体制
近畿地方整備局	7月 9日	13:00	注意体制		7月 8日	8:30	体制解除
	<u>7月10日</u>	<u>9:30</u>	警戒体制				
中国地方整備局	7月 7日	11:15	注意体制		7月 9日	17:00	注意体制
	7月 8日	7:50	体制解除	四国運輸局	7月10日	1:10	注意体制
	7月 9日	17:45	注意体制	九州運輸局	7月 6日	17:00	注意体制
四国地方整備局	7月 9日	17:00	注意体制		7月 9日	17:00	警戒体制
	<u>7月10日</u>	<u>7:30</u>	警戒体制	気象庁	7月 7日	10:45	警戒体制
九州地方整備局	7月 6日	19:00	注意体制			18:20	非常体制
	7月 9日	13:30	警戒体制				
沖縄総合事務局	7月 7日	9:30	注意体制				
		16:13	警戒体制				
		18:20	非常体制				
	7月 9日	3:30	警戒体制				
		7:45	非常体制				
		23:50	注意体制				
国土地理院	7月 7日	10:00	注意体制				
	7月 9日	22:40	警戒体制				

2. 気象状況

(1) 気象の概況と見通し（7月10日12時現在）

【概況】

○台風第8号は、10日7時前、鹿児島県阿久根市付近に上陸した。台風は、足摺岬沖を東に進んでいる。

○西日本から東日本には、発達した積乱雲が流れ込んでおり、四国地方や東海地方を中心に1時間に50ミリ以上の非常に激しい雨の降っているところがある。また、北日本には梅雨前線が停滞しており、発達した雨雲が東北地方にかかっている。

【見通し】

○台風は、今後、四国沖を進み、11日朝にかけて本州南岸を東北東に進む見込み。その後は三陸沖を北上して、11日夜までには温帯低気圧に変わる見込み。

○西日本では10日夜にかけ、東日本では11日朝にかけ、雷を伴って1時間に50ミリの非常に激しい雨が降り、局地的には1時間に80ミリの猛烈な雨が降る見込み。北日本でも、11日にかけて雷を伴い激しい雨が降り、11日は局地的に1時間に50ミリの非常に激しい雨が降って大雨となる見込み。

○これから11日12時までに予想される雨量（多い所）

東海地方	400ミリ
近畿地方、関東甲信地方	300ミリ
四国地方、北陸地方、北海道地方	200ミリ
東北地方	150ミリ

その後、11日12時から12日12時までに予想される雨量（多い所）

北海道地方	100から150ミリ
東北地方	50から100ミリ

○11日にかけて予想される最大風速（最大瞬間風速）

九州南部、四国地方	25メートル（35メートル）
近畿地方、関東甲信地方	23メートル（35メートル）
東海地方	20メートル（30メートル）

○西日本では11日朝にかけ、東日本の太平洋側では11日夕方にかけて、海上は大しけとなる見込み。

○西日本から北日本にかけて、台風や低気圧の接近に伴い潮位が高くなる。

(2) 大雨等の状況（7月6日0時～7月10日11時）

・主な1時間降水量

（アメダス観測値）

沖縄県	読谷	96.5ミリ	9日 7時10分まで
鹿児島県	紫尾山	88.5ミリ	6日17時30分まで
高知県	魚梁瀬	81.5ミリ	8日 3時18分まで
沖縄県	安次嶺	80.5ミリ	9日 5時36分まで
沖縄県	那覇	79.0ミリ	9日 5時50分まで
沖縄県	名護	76.0ミリ	9日 7時31分まで
鹿児島県	中甕	75.5ミリ	6日18時58分まで
熊本県	牛深	74.5ミリ	7日 5時22分まで
鹿児島県	さつま柏原	73.5ミリ	6日17時46分まで
高知県	宿毛	71.0ミリ	10日 3時56分まで
沖縄県	胡屋	71.0ミリ	9日 6時01分まで

（気象レーダー等による解析（※））

鹿児島県	さつま町	約110ミリ	6日17時30分まで
岩手県	盛岡市	約100ミリ	6日19時00分まで
鹿児島県	薩摩川内市	約100ミリ	6日17時30分まで
沖縄県	沖縄市	約100ミリ	9日06時30分まで
沖縄県	恩納村	約100ミリ	9日07時00分まで
沖縄県	嘉手納町	約100ミリ	9日06時30分まで
沖縄県	北谷町	約100ミリ	9日06時30分まで

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

・主な24時間降水量

（アメダス観測値）

沖縄県	名護	438.0ミリ	9日 9時10分まで
沖縄県	国頭	436.0ミリ	9日 9時50分まで
沖縄県	読谷	386.5ミリ	9日 8時50分まで
沖縄県	奥	376.0ミリ	9日10時00分まで
熊本県	牛深	371.5ミリ	7日12時20分まで
沖縄県	那覇	370.0ミリ	9日 7時40分まで
鹿児島県	与論島	347.0ミリ	9日10時20分まで
沖縄県	安次嶺	342.5ミリ	9日 8時20分まで
沖縄県	胡屋	340.5ミリ	9日 8時40分まで
宮崎県	えびの	337.5ミリ	10日 9時50分まで

(気象レーダー等による解析 (※))

鹿児島県	屋久島町	約600ミリ	10日11時00分まで
沖縄県	名護市	約600ミリ	9日09時00分まで
沖縄県	うるま市	約600ミリ	9日09時00分まで
沖縄県	国頭村	約500ミリ	9日10時00分まで
沖縄県	大宜味村	約500ミリ	9日10時00分まで
沖縄県	今帰仁村	約500ミリ	9日10時00分まで
沖縄県	恩納村	約500ミリ	9日09時00分まで
沖縄県	宜野座村	約500ミリ	9日09時00分まで
沖縄県	金武町	約500ミリ	9日09時00分まで

・主な期間降水量

(アメダス観測値)

宮崎県	えびの	528.0ミリ
鹿児島県	紫尾山	470.5ミリ
沖縄県	名護	457.5ミリ
熊本県	生深	456.0ミリ
沖縄県	国頭	447.0ミリ
沖縄県	那覇	408.5ミリ
沖縄県	読谷	405.0ミリ
沖縄県	奥	404.0ミリ
沖縄県	胡屋	372.0ミリ
沖縄県	安次嶺	370.5ミリ

(気象レーダー等による解析 (※))

鹿児島県	屋久島町	約700ミリ
宮崎県	えびの市	約600ミリ
沖縄県	名護市	約600ミリ
沖縄県	うるま市	約600ミリ
沖縄県	国頭村	約600ミリ
熊本県	天草市	約500ミリ
宮崎県	小林市	約500ミリ
宮崎県	西米良村	約500ミリ
鹿児島県	出水市	約500ミリ
鹿児島県	霧島市	約500ミリ
鹿児島県	さつま町	約500ミリ
沖縄県	沖縄市	約500ミリ
沖縄県	大宜味村	約500ミリ
沖縄県	今帰仁村	約500ミリ
沖縄県	恩納村	約500ミリ
沖縄県	宜野座村	約500ミリ
沖縄県	金武町	約500ミリ
沖縄県	読谷村	約500ミリ
沖縄県	嘉手納町	約500ミリ
沖縄県	北谷町	約500ミリ

・主な最大風速

(アメダス観測値)

沖縄県	渡嘉敷	35.3m/s	(南東)	8日 9時55分
沖縄県	北原	34.6m/s	(東南東)	8日11時53分
沖縄県	那覇	33.1m/s	(南東)	8日14時29分
沖縄県	糸数	32.6m/s	(南南東)	8日12時53分
沖縄県	宮城島	32.2m/s	(南東)	8日14時23分
沖縄県	安次嶺	29.8m/s	(南)	8日16時26分
沖縄県	伊是名	27.3m/s	(南東)	8日14時56分
愛媛県	瀬戸	27.1m/s	(南南東)	10日 1時20分
沖縄県	名護	27.0m/s	(南南東)	8日14時36分
沖縄県	下地	26.7m/s	(北北東)	8日 2時30分

・主な最大瞬間風速

(アメダス観測値)

沖縄県	渡嘉敷	53.0m/s	(南南東)	8日13時58分
沖縄県	那覇	50.2m/s	(南南東)	8日14時29分

沖縄県	糸数	50.1m/s	(南東)	8日11時11分
沖縄県	宮城島	48.1m/s	(南東)	8日10時52分
沖縄県	北原	46.3m/s	(南東)	8日11時38分
沖縄県	伊是名	44.2m/s	(南東)	8日14時40分
沖縄県	安次嶺	44.2m/s	(南)	8日16時21分
沖縄県	名護	43.2m/s	(南東)	8日16時55分
鹿児島県	与論島	39.1m/s	(南東)	8日14時22分
沖縄県	粟国	39.1m/s	(南東)	8日13時46分

(3) 波浪の状況 (7月6日0時~7月10日12時)

・台風第8号に伴う主な波浪最高値

(波浪観測値)

【気象庁所管】

鹿児島県 屋久島 6.2m 9日11時00分

【国土交通省港湾局所管】

沖縄県 中城湾港 6.6m 8日 4時40分

GPS波浪計 静岡御前崎沖 6.7m 9日15時00分

GPS波浪計 宮崎日向沖 6.1m 10日 6時40分

3. 国土交通省の対応

○国土交通省災害対策連絡調整会議を開催し、今後の気象状況と対応等について確認。(7月7日 16:30)

○リエゾン(情報連絡員)の派遣

- 九州地方整備局より、熊本県天草市へ2名(7/9)、熊本県苓北町へ2名派遣(7/9)、熊本県庁へ2名(7/9)、熊本県上天草市へ2名(7/9)、熊本県宇城市へ1名(7/10)、熊本県五木村へ1名(7/9)、鹿児島県庁へ2名(7/9)、鹿児島県薩摩川内市へ2名(7/9)、鹿児島県伊佐市へ2名(7/9)、鹿児島県さつま町へ2名(7/9)、鹿児島県湧水町へ2名(7/9)、宮崎県庁へ2名(7/9)、宮崎県えびの市へ2名(7/9)、宮崎県五ヶ瀬町へ2名(7/9)、大分県庁へ2名(7/9)、長崎県庁へ2名(7/9)、佐賀県庁へ2名(7/10)
- 北陸地方整備局より、新潟県庁へ2名(7/9)、新潟県五泉市へ2名派遣(7/9)、新潟県新潟市へ2名(7/9)、新潟県三条市へ2名(7/9)
- 中部地方整備局より、長野県南木曾町へ4名(7/9~)
- 東北地方整備局より、山形県南陽市へ1名(7/10)、山形県長井市へ1名(7/10)、山形県山形市へ1名(7/10)
- 近畿地方整備局より、三重県紀宝町へ1名(7/10)
- 四国地方整備局より、高知県庁へ1名(7/9)、徳島県庁へ1名(7/10)

○土砂災害専門家の派遣

- 中部地方整備局からの依頼により、長野県木曾郡南木曾町で発生した土砂災害対応に土木研究所 火山・土石流チームの職員1名及び国土技術政策総合研究所砂防研究室の職員1名を現地に派遣。

○国土交通省として引き続き被害情報の収集・把握に努める。

災害対策用機械等出動状況 (7月10日12:00現在)

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
東北地整	福島県郡山市富久山町(水穴涵管)	内水排除(阿武隈川水系阿武隈川)	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	7月9日~
東北地整	福島県須賀川市江持(昭和町涵管)	内水排除(阿武隈川水系阿武隈川)	排水ポンプ車	1	待機中	7月9日~
東北地整	山形県川西村西大塚(鬼神川水門)	内水排除(最上川水系最上川)	排水ポンプ車	1	稼働中	7月9日~
東北地整	山形県西置賜郡白鷹町荒砥	内水排除(最上川水系最上川)	排水ポンプ車	1	稼働中	7月9日~
東北地整	山形県山形市下塩沢(王川排水樋門)	内水排除(最上川水系最上川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月9日~7月10日
東北地整	山形県山形市志戸田(志戸田排水樋管)	内水排除(最上川水系須川)	排水ポンプ車	1	稼働後移動	7月9日~7月10日
	山形県天童市高野辺(楸川排水樋門)	内水排除(最上川水系最上川)			待機中	7月10日~
東北地整	山形県南陽市	応急活動支援(最上川水系最上川)	土のう造成機	1	移動中	7月10日~
関東地整	長野県上水内郡飯綱町古町	土砂崩れ復旧支援(国道18号)	照明車	1	稼働後撤収済	7月9日~7月10日
北陸地整	新潟県三条市新通川	内水排除(信濃川水系五十嵐川)	排水ポンプ車	1	撤収済	7月9日~7月9日
北陸地整	新潟県三条市新通川	内水排除(信濃川水系五十嵐川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月9日~7月9日
北陸地整	新潟県喜多方市塩川上江	内水排除(阿賀川水系身神川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月9日~7月9日
北陸地整	新潟県喜多方市塩川上江	内水排除(阿賀川水系身神川)	照明車	1	稼働後撤収済	7月9日~7月9日
北陸地整	新潟県阿賀町谷沢	内水排除(阿賀野川水系阿賀野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月9日~7月9日
北陸地整	新潟県阿賀町谷沢	内水排除(阿賀野川水系阿賀野川)	排水ポンプ車	1	撤収済	7月9日~7月9日
北陸地整	新潟県阿賀町谷沢	内水排除(阿賀野川水系阿賀野川)	照明車	1	稼働後撤収済	7月9日~7月9日
北陸地整	新潟県阿賀町谷沢	内水排除(阿賀野川水系阿賀野川)	照明車	1	撤収済	7月9日~7月9日
中部地整	長野県木曾郡南木曾町	土砂災害支援(国道19号)	照明車	2	稼働後待機中	7月9日~
中部地整	三重県熊野市飛鳥町(R42)	土砂崩れ警戒監視のため	Ku-SAT	1	撤収済み	7月8日

九州地整	鹿児島県伊佐市菱刈町大口里(里樋門)	内水排除(川内川水系川内川)	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	7月6日～
九州地整	鹿児島県伊佐市菱刈町下手(下手排水樋門)	内水排除(川内川水系羽月川)	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	7月6日～
九州地整	長崎県諫早市船越町(船越第2樋管)	内水排除(本明川水系半造川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月6日～7月7日
九州地整	佐賀県武雄市橋町(鐘橋川排水樋管)	内水排除(六角川水系六角川)	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	7月6日～

各地整毎の実出動台数(台) (7月10日12:00現在)

機械名	東北地整	関東地整	北陸地整	中部地整	九州地整	合計
排水ポンプ車	6		5		4	15
照明車		1	3	2		6
土のう造成機	1					1
Ku-SAT				1		1
合計	7	1	8	3	4	23

4. 気象庁の対応

- ・台風第8号に関する記者会見を実施(7月7日 10:50)
- ・沖縄県宮古島地方に対し暴風、波浪特別警報を発表(7月7日18:20)
- ・特別警報の発表に関する記者会見を実施(7月7日19:10)
- ・沖縄本島地方に対し波浪特別警報を発表(7月7日21:11)
- ・沖縄本島地方久米島に対し暴風特別警報を発表(7月8日00:20)
- ・沖縄本島地方に対し暴風特別警報を発表(7月8日02:15)
- ・沖縄県宮古島地方に対し高潮特別警報を発表(7月8日05:10)
- ・沖縄本島地方に対し高潮特別警報を発表(7月8日10:54)
- ・沖縄本島地方に対し大雨特別警報を発表(7月8日14:12)
- ・台風第8号に関する記者会見を実施(7月8日 17:15)
- ・沖縄宮古島地方に対して発表していた特別警報を全て解除(7月8日18:30)
- ・沖縄本島地方に対して発表していた特別警報を全て解除(7月9日02:52)
- ・沖縄本島地方に対し大雨特別警報を発表(7月9日07:31)
- ・沖縄本島での大雨に関する記者会見を実施(7月9日 08:45)
- ・台風第8号に関する記者会見を実施(7月9日 16:50)
- ・沖縄本島地方に対して発表していた大雨特別警報を全て解除(7月9日23:50)
- ・気象庁として、引き続き気象状況の把握と情報発信に努める。

5. 海上保安庁の対応

- ・気象警報等に留意し、即応体制をとり、情報収集を実施

6. 一般被害の状況

- ・長野県南木曾町で9日夕方に土石流が発生し、家族4人が巻き込まれ、このうち12歳の男の子が死亡。

7. 所管施設等の状況

○河川(7月10日12:00現在)

■ 国管理河川の出水状況

1)現在、計画高水位を超えている河川

水系 河川

整備局	水系	河 川					

2)現在、はん濫危険水位を超えている河川

水系 河川

整備局	水系	河 川					

3)現在、避難判断水位を超えている河川

水系 河川

整備局	水系	河 川					

4)現在、はん濫注意水位を超えている河川

2 水系 3 河川

整備局	水系	河 川					
東北	最上川	最上川	須川				

中部	木曾川	根尾川							
----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--

5) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川 水系 河川

整備局	水系	河 川							

6) はん濫危険水位を超えたが現在下回った河川 水系 河川

整備局	水系	河 川							

7) 避難判断水位を超えたが現在下回った河川 2 水系 2 河川

整備局	水系	河 川							
東北	最上川	最上川							
北陸	阿賀野川	早出川							

8) はん濫注意水位を超えたが現在下回った河川 9 水系 11 河川

整備局	水系	河 川							
東北	阿武隈川	阿武隈川							
東北	赤川	赤川							
北陸	信濃川	信濃川下流							
北陸	阿賀野川	阿賀野川	阿賀川	且橋川					
北陸	荒川	荒川							
中国	小瀬川	小瀬川							
九州	遠賀川	金辺川							
九州	山国川	山国川							
九州	川内川	羽月川							

■ 被害状況

1) 一般被害

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

<国管理河川>

整備局	水系	河川	市町村	浸水家屋数		家屋損壊数		田畑等浸水		被害状況
				床上(戸)	床下(戸)	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
東北	最上川	最上川	大江町	6				溢水		無堤部より溢水

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	浸水家屋数		家屋損壊数		田畑等浸水		被害状況
				床上(戸)	床下(戸)	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
山形県	最上川	吉野川	南陽市							沿川2地区において住宅の浸水多数あり。戸数等詳細は確認中
山形県	最上川	織機川	南陽市							詳細は確認中
山形県	最上川	貝生川	白鷹町							田畑の冠水有り。面積等詳細は確認中
山形県	最上川	吉野川	南陽市	調査中	調査中			溢水	調査中	沿川2地区において住宅の浸水多数あり。戸数等詳細は確認中
岐阜県	木曾川	杭瀬川	泡田町	0	0	0	0	溢水	調査中	田畑等の浸水。一部市道冠水
愛媛県	山狩川	山狩川	松山市(中島)	6	87	0	0	溢水	2	上流域より流木等が河川内に流入し河道閉塞を起し、下流域で浸水被害が発生。

長崎県	江ノ浦川	江ノ浦川	諫早市	0	0	0	0	内水	3	
鹿児島県	川内川	白木川	伊佐市	0	0	0	0	溢水	1.5	田畑の浸水
鹿児島県	川内川	宮人川	伊佐市	0	0	0	0	溢水	5.6	田畑の浸水及び市道冠水L=80m
沖縄県	天願川	天願川	うるま市	10	調査中			溢水	調査中	床上：栄野比地区1棟、天願地区8棟、川崎地区1棟。
沖縄県	白比川	白比川	沖縄市	調査中	調査中			溢水		家屋の浸水被害有り
沖縄県	安謝川	安謝川	浦添市					溢水		家屋の浸水被害なし。詳細調査中

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)	

<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)	
熊本県	下津深江川	下津深江川	天草市	左岸	1k29	護岸崩壊	10m	復旧作業中
沖縄県	真喜屋大川	真喜屋大川	名護市	左岸		河岸崩落		立入り規制をし、復旧について検討中

■ 避難勧告及び避難指示状況

<国管理河川に関わる避難勧告及び避難指示状況>

整備局	水系	河川	市町村	避難状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
東北	最上川	最上川	大江町	避難勧告	28		7月10日 2:15		
東北	最上川	最上川	長井市	避難勧告	2312		7月10日 2:50	7月10日 6:00	
北陸	阿賀野川	早出川	新潟市	避難勧告	2401	7,323	7月9日9:40	7月9日17:00	
北陸	阿賀野川	阿賀野川	阿賀町	避難勧告	18	43	7月9日16:15	7月9日22:10	
九州	川内川	羽月川	伊佐市	避難勧告	8	20	7月6日20:40	7月6日22:00	

<都道府県管理河川に関わる避難勧告及び避難指示状況>

都道府県	水系	河川	市町村	避難状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
山形県	最上川	吉野川	南陽市	避難勧告	1,630		7月9日 23時40分	7月10日7時30分	
山形県	最上川	屋城川	高島町	避難勧告	50		7月10日 0時40分	7月10日4時50分	
山形県	最上川	前川	上山市	避難勧告	600		7月10日 1時25分	7月10日時間確認中	
山形県	最上川	須川	山形市	避難勧告	3,669		7月10日 3時2分	7月10日5時45分	
熊本県	下津深江川 五瀬川 一帯町川 大喜地川	下津深江川 五瀬川 一帯町川 大喜地川	天草市	避難勧告	37,666	87,327	7月6日17:20	7月7日18:40	市全域
沖縄県	天願川	天願川	うるま市	避難勧告	591世帯		7月9日8:19	7月9日18:00	天願川 周辺
沖縄県	大井川	大井川	今帰仁村	避難勧告	432世帯		7月9日8:00	7月10日0:58	大井川 周辺

■ 国交省所有排水ポンプ車等による水防活動状況

<国管理>

整備局	水系	河川	市町村	地点		排水P車出動状況		水防団等活動状況
				左右岸	KP	出動数(台)	稼働状況	
東北	阿武隈川	阿武隈川	郡山市	左岸	81.7k	1	待機中	(水穴樋管)
東北	阿武隈川	阿武隈川	須賀川市	左岸	97.1k	1	待機中	(昭和町樋管)
東北	最上川	須川	山形市	右岸	10.3k	1	終了	(玉川排水樋門)
東北	最上川	須川	山形市	右岸	8.5k	1	終了	(志戸田排水樋管)
東北	最上川	最上川	川西町	左岸	188.5k	1	稼働中	(鬼神川水門)
新潟	信濃川	新通川	三条市			1	終了	新通川排水機場(西四日町地先)
新潟	信濃川	新通川	三条市			1	終了	天神林排水機場(柳場新田地先)
九州	川内川	川内川	伊佐市	右岸	5k460	1	終了	
九州	川内川	羽月川	伊佐市	左岸	0k370	1	終了	
九州	本名川	半造川	諫早市	左岸	2k300	1	終了	
九州	六角川	六角川	武雄市	右岸	27k900	1	終了	

<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	
東北	最上川	最上川	白鷹町	右岸	169.5k	1	稼働中	(荒砥橋付近)

○管理ダム(7月10日12:00現在)

[洪水貯留操作を実施中のダム 6ダム]

- 直轄管理1ダム 九頭竜川水系：九頭竜ダム
- 水資源機構管理1ダム 吉野川水系：早明浦ダム
- 都道府県管理4ダム
山形県：1ダム
福井県：1ダム
高知県：1ダム
鹿児島県：1ダム

[洪水貯留操作を実施した(現在は洪水貯留操作を終了した)ダム 60ダム]

- 直轄管理19ダム
佐波川水系：島地川ダム
小瀬川水系：弥栄ダム
筑後川水系：下釜ダム
信濃川水系：三国川ダム
安波川水系：安波ダム
福地川水系：福地ダム
最上川水系：白川ダム
最上川水系：寒河江ダム
阿武隈川水系：摺上川ダム
川内川水系：鶴田ダム
漢那福地川水系：漢那ダム
羽地大川水系：羽地ダム
大保川水系：大保ダム
億首川水系：金武ダム
辺野喜川水系：辺野喜ダム
荒川水系：横川ダム
赤川水系：月山ダム
最上川水系：長井ダム
阿武隈川水系：七ヶ宿ダム
- 水資源機構管理2ダム
利根川水系：矢木沢ダム
利根川水系：奈良俣ダム

●都道府県管理39ダム

山形県：1ダム
 新潟県：14ダム
 広島県：2ダム
 山口県：2ダム
 高知県：1ダム
 福岡県：4ダム
 長崎県：6ダム
 宮崎県：1ダム
 熊本県：4ダム
 沖縄県：4ダム

(天候等により再度洪水貯留操作を開始する場合があります。)

○土砂災害

●土砂災害発生状況(7月10日12:00現在)

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
山形県	1件 山形市	1件	-	-	-	-	-
長野県	2件 南木曾町	2件	1名	-	3名	5戸	7戸
新潟県	1件 佐渡市	1件	-	-	-	-	-
愛媛県	1件 松山市	1件	-	-	-	-	-
高知県	2件 土佐町	1件	-	-	-	-	-
	宿毛市	1件	-	-	-	-	-
鹿児島県	2件 鹿児島市	2件	-	-	-	-	-
	件		-	-	-	-	-
合計	9件		1名	名	3名	5戸	7戸

※長野県南木曾町の人家被害については、詳細確認中

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
新潟県	1件 十日町市	1件	-	-	-	-	-
沖縄県	1件 北中城村	1件	-	-	-	-	-
	件		-	-	-	-	-
合計	2件		名	名	名	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
山形県	1件 白鷹町	1件	-	-	-	-	-
新潟県	2件 佐渡市	2件	-	-	-	-	-
広島県	3件 広島市	3件	-	-	-	-	-
山口県	7件 下関市	4件	-	-	-	-	-
	周南市	1件	-	-	-	-	-
	岩国市	2件	-	-	-	-	-
愛媛県	1件 松山市	1件	-	-	-	-	-
高知県	1件 高知市	1件	-	-	-	-	-
長崎県	1件 南島原市	1件	-	-	-	-	-
熊本県	5件 苓北町	1件	-	-	-	-	-
	芦北町	1件	-	-	-	-	-
	八代市	1件	-	-	-	-	-
	上天草市	2件	-	-	-	-	-
鹿児島県	5件 日置市	1件	-	-	-	-	-
	伊佐市	1件	-	-	-	-	-
	出水市	1件	-	-	-	-	-
	薩摩川内市	1件	-	-	-	-	1戸
阿久根市	1件	-	-	-	-	-	
沖縄県	1件 恩納村	1件	-	-	-	1戸	-
	件		-	-	-	-	-
合計	27件		名	名	名	1戸	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(7月10日 12:00現在)

土砂災害警戒情報				避難勧告等情報						
都道府県	市町村	発令日時	解除日時	地区	避難の状況			発令日時	解除日時	備考
					避難準備 避難勧告 避難指示	対象 世帯数	対象人数			
沖縄県	北中城村	7月9日 05時35分	7月9日 17時39分	石平	避難勧告	11		7月9日 10時50分		
新潟県	長岡市	7月9日 07時40分	7月9日 14時35分	寺泊地域の海岸、郷本、夏戸、本山	避難準備	1,200	3,700	7月9日 5時55分	7月10日 10時00分	
				栃尾地域上塩谷	避難準備	109	317	7月9日 8時35分	7月10日 10時00分	
				栃尾地域上塩谷、下塩谷	避難準備	404	1,217	7月9日 10時05分	7月10日 10時00分	
長野県	中野市	7月9日 18時15分	7月9日 23時00分	永田	避難準備	590		7月9日 19時00分	7月10日 7時00分	
長野県	南木曾町	7月9日 18時15分		三留野	避難勧告	673	1,645	7月9日 17時50分		
山形県	南陽市	7月9日 22時21分		吉野地区、漆山地区、梨郷地区、金山地区、中川地区	避難勧告	1,630		7月9日 23時40分	7月10日 7時30分	
山形県	川西町	7月9日 22時21分								
山形県	長井市	7月9日 23時20分		金井神地区	避難勧告	13	40	7月10日 0時40分		
山形県	白鷹町	7月9日 23時48分		十王地区、関寺地区	避難指示	22	69	7月10日 0時49分		
山形県	飯豊町	7月9日 23時48分	7月10日 05時45分	手ノ子落合地区	避難指示	8		7月10日 1時25分		
山形県	山形市			本沢地区	避難勧告	220		7月10日 1時00分	7月10日 8時30分	
徳島県	三好市東祖谷	7月10日 06時45分		東祖谷	避難準備	843	1,550	7月10日 10時00分		
徳島県	三好市西祖谷村	7月10日 06時45分		西祖谷山村	避難準備	638	1,245	7月10日 10時00分		
徳島県	神山町	7月10日 06時45分								
徳島県	那賀町上那賀地域	7月10日 06時45分		上那賀	避難勧告	782	1,671	7月10日 7時20分		
徳島県	那賀町木沢地域	7月10日 06時45分		木沢	避難勧告	290	611	7月10日 7時20分		
徳島県	那賀町木頭地域	7月10日 07時45分		木頭	避難勧告	689	1,374	7月10日 7時50分		
福井県	大野市	7月10日 10時30分								
岐阜県	本巣市			根尾・外山地区	避難準備	1,278	3,059	7月10日 10時05分		
三重県	御浜町			阿田和	避難準備	1,468	3,114	7月10日 11時00分		
三重県	御浜町			市木	避難準備	1,253	2,822	7月10日 11時00分		
三重県	御浜町			尾呂志	避難準備	455	789	7月10日 11時00分		
三重県	御浜町			神志山	避難準備	1,125	2,527	7月10日 11時00分		

○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等(7月10日12:00現在)

・現時点において被害情報なし

○道路(7月10日11:00現在)

【高速道路】

被災による通行止め:なし

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考

※その他、下記区間で雨量規制等で通行止め

道路名:神戸淡路鳴門自動車道

区間名:(上下線)洲本IC~鳴門IC[7/10 9:30~継続中]

※以下、通行止め解除

道路名:九州自動車道

区間名:(上下線)栗野IC~鹿児島IC[7/10 0:30~8:30]

道路名:東九州自動車道

区間名:(上下線)末吉財部IC~隼人東IC[7/10 0:00~8:00]

道路名:南九州自動車道

区間名:(上下線)市来IC~鹿児島西IC[7/10 0:00~7:30]

道路名:隼人道路

区間名:(上下線)隼人東IC~加治木IC[7/10 0:30~8:30]

【直轄国道】

被災による通行止め:3区間

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
○一般国道13号	ヤマガタケンナンヨウシカワトイ 山形県南陽市川樋 66.2kp	土砂流出	・通行止開始日時:7月10日1:20~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○一般国道13号	ヤマガタケンカミノヤマシナカヤマ 山形県上山市中山 67.6kp~70.75kp	路面冠水	・通行止開始日時:7月10日0:10~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
一般国道113号	ヤマガタケンナンヨウシクニギツカ 山形県南陽市柵塚 125.06kp~126.12kp	路面冠水	・通行止開始日時:7月10日1:25~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止解除日時:7月10日7:15
○一般国道19号	ナガノケンキノゲンナギノチウギン 長野県木曾郡南木曾町南木曾 102.7kp~103.2kp	土砂流入	・通行止開始日時:7月9日17:55~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

【補助国道】

被災による通行止め:2区間

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
○ 一般国道360号	ギフケン オオノグン シラカワムラ オオアザ オギマテ 岐阜県大野郡白川村大字荻町	落石	・通行止開始日時:7月8日15:00~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 一般国道449号 (旧道)	ナゴシ ヤブ 名護市屋部	工事に伴う、切り 直し道路(仮橋) の洗掘	・通行止開始日時:7月9日9:00~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
一般国道256号	ナガノケン キンゲン ナギノマチ アズマ シモ 長野県木曾郡南木曾町吾妻~下 イナブン アテムラ チ サト 伊那郡阿智村智里	土砂崩落	・通行止開始日時:7月9日18:00~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止解除日時:7月10日8:00
一般国道287号	ヤマガタケン ナガイシ タテマテ キタ 山形県長井市館町北	路面冠水	・通行止開始日時:7月9日22:20~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止解除日時:7月10日3:00
一般国道287号	ヤマガタケン ニシオキタマゲン シラカマテ アラト 山形県西置賜郡白鷹町荒砥	路面冠水	・通行止開始日時:7月9日23:30~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止解除日時:7月10日3:00

【都道府県・政令市道】(27区間)

7月10日 7:00
(計27区間)

7月10日 11:00
(計27区間)

・山形県 8区間(土砂流出2、路面崩落1、路面冠水2)	⇒	・山形県 7区間(土砂流出2、路面崩壊1、路面冠水4)
・福島県 3区間(法面崩壊1、路肩崩落1、土砂流出1)	⇒	・福島県 2区間(土砂流出1、路肩崩落1)
・新潟県 3区間(法面崩落2、冠水1)	⇒	・新潟県 3区間(法面崩落2、冠水1)
・長野県 2区間(土砂流出)	⇒	・長野県 2区間(土砂流出)
・愛媛県 1区間(法面崩落)	⇒	・愛媛県 1区間(法面崩落)
・高知県 1区間(冠水)	⇒	・高知県 4区間(法面崩落2、倒木、土砂流出)
・熊本県 6区間(法面崩落4、路肩崩壊2)	⇒	・熊本県 5区間(法面崩落3、路肩崩壊2)
・長崎県 1区間(法面崩落)	⇒	・長崎県 1区間(法面崩落)
・沖縄県 2区間(法面崩落)	⇒	・沖縄県 2区間(法面崩落)

※上記の外に、山形県米沢市道1箇所(土砂崩落)、熊本県天草市道2箇所(法面崩落、路肩崩壊)で通行止めの情報あり。

○鉄道関係(7月10日 12:00現在)

10事業者 24路線 運転休止

事業者名	線名	運転休止区間	運転休止		運転再開		主な被害状況等
JR九州	九州新幹線	熊本駅~鹿児島中央駅間	7/10	始発	7/10	8:20	
	指宿枕崎線	全線	7/10	4:31			
	鹿児島線	川内駅~鹿児島駅間	7/10	5:30			
		荒尾駅~八代駅間	7/10	5:12			
	日豊線	佐伯駅~鹿児島駅間	7/10	5:09			
	三角線	全線	7/10	5:55			
	肥薩線	全線	7/10	5:24			
	佐世保線	全線	7/10	始発	7/10	11:45	
	吉都線	全線	7/10	5:31			
	日南線	全線	7/10	5:12			
	大村線	全線	7/10	5:13			
	宮崎空港線	全線	7/10	6:32			
長崎線	肥前山口駅~長崎駅間	7/10	5:06				
島原鉄道	島原鉄道線	全線	7/10	5:56	7/10	9:02	
南阿蘇鉄道	高森線	全線	7/10	5:35			
くま川鉄道	湯前線	全線	7/10	5:44			

肥後おれんじ鉄道	肥後おれんじ鉄道線	八代駅～肥後高田駅間	7/10	5:11			
		肥後高田駅～出水駅間			7/10	8:08	
		出水駅～上川内駅間			7/10	8:43	薩摩高城駅～草道駅間で切取崩壊
		上川内駅～川内駅間					
JR四国	予土線	近永駅～窪川駅間	7/10	6:27			
	土讃線	須崎駅～窪川駅間	7/10	6:48	7/10	9:00	安和駅～土佐久礼駅間で倒木
		須崎駅～窪川駅間	7/10	10:30			安和駅～土佐久礼駅間で倒木
		阿波池田駅～土佐山田駅間	7/10	10:13			
牟岐線	阿南駅～牟岐駅間	7/10	10:05				
JR西日本	山口線	宮野駅～地福駅間	7/10	6:09			篠目駅～長門峡駅間で倒木
山陽電気鉄道	本線	東二見駅～大塩駅間	7/10	8:52			
JR東海	中央線	中津川駅～野尻駅間	7/9	16:44			南木曾駅～十二兼駅間で土砂流入、橋梁流失
		野尻駅～上松駅間	7/9	17:45			
	参宮線	伊勢市駅～鳥羽駅間	7/10	8:23			
JR東日本	磐越西線	喜多方駅～津川駅間	7/9	5:57			喜多方駅～山都駅間で路盤流出 萩野駅～尾登駅間で土砂流入
		津川駅～馬下駅間	7/9	9:14	7/10	始発	
	奥羽線	米沢駅～山形駅間	7/10	6:04			
	米坂線	米沢駅～坂町駅間	7/10	5:57			
山形鉄道	フラワー長井線	全線	7/10	5:39			宮内駅～おりはた駅間で橋梁の橋台の背面洗掘

○自動車関係(7月10日12:00現在)

【バス関係】

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
○関東運輸局管内			
ジェイアールバス関東 他	東京～四国方面	運休	
ジェイアールバス関東 他	新宿～新静岡	一部運休	
西日本鉄道	新宿～博多	運休	
西武観光バス 他	大宮～博多	運休	
西東京バス 他	八王子・新宿～高松・松山	運休	
羽田京急バス 他	品川～徳島	運休	
京王バス東 他	池袋～梅田	運休	
京王バス東 他	新宿～姫路	運休	
○中部運輸局管内			
名鉄バス(株)	名古屋～熊本	一部運休	
	名古屋～大分	一部運休	
	名古屋～上高地	一部運休	
○近畿運輸局管内			
近鉄バス(株)	鹿児島～大阪	運休	
	宮崎～京都	運休	
	山口・萩～京都	運休	
	熊本～京都	運休	
	大分～京都	運休	
	熊本～京都(格安便)	運休	
	白浜～京都	運休	
	大阪・京都～いわき	運休	
みなと観光バス(株)	陸の港～洲本インター	運休	
京阪バス(株)	京都烏丸口・枚方市駅～徳島駅	運休	

阪急観光バス(株)	梅田～新宿・渋谷・池袋	運休	
神姫バス(株)	姫路～新宿・渋谷	運休	
	三ノ宮～高松	運休	
	三ノ宮～高知	運休	
	三ノ宮～福良	運休	
南海バス(株)	関空～徳島	運休	
	大阪～高松	運休	
	大阪～徳島	運休	
	大阪～銚子	運休	
	和歌山～東京	運休	
淡路交通(株)	淡路～徳島	運休	
山陽バス(株)	三ノ宮～徳島	運休	
	三ノ宮～池田	運休	
	神戸～立川	運休	
関西空港交通(株)	関西空港～徳島	一部運休	
	関西空港～高松	一部運休	
明光バス(株)	白浜～京都	運休	
	白浜～大阪	運休	
	白浜～東京・大宮	運休	
	和歌山～白浜	運休	
阪急バス(株)	大阪～阿波池田	運休	
	大阪～徳島	運休	
	大阪～津名・洲本	運休	
	大阪～新宿・渋谷・池袋	運休	
○中国運輸局管内			
石見交通(株)	津和野～東京	運休	
日ノ丸自動車(株)	鳥取～福岡	運休	
石見交通(株) 中国ジェイアールバス(株)	津和野～東京	運休	
広交観光(株)	広島・徳山～別府・大分	運休	
日ノ丸自動車(株)	福岡～鳥取	運休	
防長交通(株)	萩～東京	運休	
防長交通(株)	萩～神戸・大阪・京都	運休	
防長交通(株)	周南～福岡	運休	
広交観光(株) (株)中国バス 中国ジェイアールバス(株)	広島～福岡	運休	
中国ジェイアールバス(株)	山口～福岡	運休	
広交観光(株)	広島～高知	運休	
(株)中国バス	府中・福山～高知	運休	
中国ジェイアールバス(株)	東京～津和野	運休	
○四国運輸局管内			
JR四国バス(株)	香川～東京	運休	
JR四国バス(株)	愛媛～東京	運休	
JR四国バス(株)	徳島～東京	運休	
JR四国バス(株)	高知～東京	運休	
徳島バス(株)	徳島～神戸・大阪・京都	運休	
四国交通(株)	徳島～大阪	運休	
高松エクスプレス(株)	香川～神戸・大阪	運休	
伊予鉄道(株)	愛媛～福岡	運休	
高知県交通(株)	高知～広島	運休	

○九州運輸局管内			
大分交通(株)他	大分～長崎	運休	
	大分～名古屋	運休	
	大分～広島	運休	
九州産交バス(株)	熊本～京都	運休	
九州産交バス	熊本～名古屋	運休	
JR九州バス	福岡～山口(周南)	運休	
	福岡～広島	運休	
西日本鉄道(株)	福岡～大宮	運休	
西日本鉄道(株)他	福岡～宮崎	運休	
	福岡～延岡	運休	
	福岡～鹿児島	運休	
JR九州バス(株)他	宮崎～新八代	通常運行	
	宮崎～延岡	通常運行	
南国交通(株)他	鹿児島市～鹿児島空港	通常運行	
	鹿児島～熊本	通常運行	
	鹿児島～宮崎	通常運行	
	鹿児島～長崎	通常運行	
長崎県交通局他	長崎～北九州	通常運行	
	長崎～熊本	運休	
	長崎～宮崎	運休	
	長崎～鹿児島	通常運行	
西肥自動車(株)他	熊本～佐世保	通常運行	
宮崎交通(株)他	宮崎～熊本	運休	
	延岡～熊本	運休	
大分バス(株)他	大分～鹿児島	通常運行	
	大分～京都	運休	
	大分～熊本	運休	
九州産交バス(株)他	熊本～北九州	通常運行	
	熊本～人吉	運休	
	熊本～名古屋	運休	
	熊本～京都	運休	
	別府～熊本	運休	
ロイヤルバス(株)	博多～東京	運休	
長崎自動車	長崎～京都	運休	

【タクシー】

- ・沖縄県の8事業者において、車両12両(8事業者計)冠水

【トラック関係】

- ・国道19号でトラック車両2両(2事業者)が土砂被害

【バスターミナル・自動車道関係】

- ・現時点において被害情報なし

【整備事業関係】

- ・山形県内の4事業場において、作業場が浸水

○海事関係(7月10日12:00現在)

- ・独立行政法人海技教育機構 国立口之津海上技術学校

7月7日09時時点で20cm程度床上浸水(地面より40cm)していたが、現在、建物の浸水は解消

生徒には異常なし。一部設備が使用不能のため、休校として、生徒は自宅へ帰宅
 学校再開は、今後の気象状況と復旧状況を勘案して決定。

・渡嘉敷村(泊～渡嘉敷航路)

渡嘉敷港内において消波ブロックが流出し障害となっているため、運航再開は未定。

・109事業者126航路で運休中。9事業者13航路で運航再開。

事業者名	航路名	運航状況
東海汽船(株)	東京～八丈島	運休
神新汽船(株)	神津島～下田	運休
伊豆諸島開発(株)	八丈島～青ヶ島	運休
太平洋フェリー(株)	名古屋～仙台～苫小牧	一部運休
(株)エスパルスドリームフェリー	清水～土肥	運休
伊勢湾フェリー	鳥羽～伊良湖	運休
鳥羽市	鳥羽～神島	運休
志摩マリンレジャー	和具～賢島	運休
名鉄海上観光船	師崎～伊良湖	運休
	篠島～伊良湖	運休
西尾市	一色～佐久島	運休
遠エアポートライン	遠新港～空港島	運休
	松阪港～空港島	運休
友ヶ島汽船(株)	加太～友ヶ島	運休
(株)フェリーさんふらわあ	大阪～志布志	運休
	大阪～別府	一部運休
	神戸～大分	一部運休
紀の松島観光(株)	勝浦周遊	運休
南海フェリー(株)	和歌山～徳島	運休
ジャンボフェリー(株)	神戸～高松	一部運休
(株)OMこうべ	神戸空港～関西空港	一部運休
沼島汽船(株)	沼島～洲本	運休
高速いえしま(株)	家島～姫島	一部運休
高福ライナー(有)	家島～姫島	一部運休
坊勢汽船(株)	西島～姫路	一部運休
㈱阿多田島汽船	阿多田～小方	運休
熊南総合事務組合	馬島～麻里布・佐合島～佐賀	運休
上関航運(有)	祝島～柳井	運休
上関町	八島～上関	運休
牛島海運(有)	牛島～室積	運休
萩海運(有)	見島～萩	一部運休
(有)野島海運	野島～三田尻	運休
平郡航路(有)	平郡～柳井	運休
大津島巡航(株)	大津島～徳山	運休
豊田 一男	宝伝～犬島	運休
大生汽船(株)	太多府～日生	運休
瀬戸内観光汽船(株)	日生～大部	運休
隠岐観光(株)	中国第481号 別府～豊神島周遊～国賀周遊～浦郷	運休
防予フェリー(株)	柳井～三津浜	運休
周防大島松山フェリー(株)	柳井～伊保田～松山	運休
周防大島町	信島～伊保田	運休
	久賀～前島	運休
	樽見～日前	運休
藤井一彦	金風呂～笠岡	運休
	瀬戸田～尾道	運休

三洋汽船(株)	笠岡～佐柳本浦	運休
	笠岡～飛島～六島	運休
	笠岡～白石	運休
三洋汽船(株)	多度津～佐柳	運休
笠岡フェリー(有)	笠岡～金風呂	運休
六口丸海運(有)	児島観光港～本島	運休
斎島汽船(株)	久比～斎島	運休
(有)三原海陸運輸	向田～三原	運休
備後商船(株)	常石～尾道	運休
岩国柱島海運(株)	岩国～柱島	運休
小豆島急行フェリー(株)	姫路～福田	一部運休
内海フェリー(株)	高松～草壁	一部運休
小豆島フェリー(株)	伊島～答島	一部運休
(株)豊島フェリー	家浦～高松	運休
備讃フェリー(株)	丸亀～広島	一部運休
観音寺市	伊吹～観音寺	運休
伊島連絡交通事業(有)	伊島～答島	運休
出羽島連絡事業(有)	牟岐～出羽島	運休
松山・小倉フェリー(株)	松山～小倉	運休
シーセブン(有)	尾浦～宮窪	運休
弓削汽船(株)	弓削～佐島～土生	運休
今治市	津島～幸	運休
	岡村～今治	運休
上島町	魚島～弓削～土生	運休
(有)くるしま	馬島～波止浜	運休
宇和島運輸(株)	八幡浜～別府	運休
〃	八幡浜～臼杵	運休
九四オレンジフェリー(株)	八幡浜～臼杵	運休
盛運汽船(株)	日振～宇和島	運休
(株)えひめ南汽船	九島～宇和島	運休
(株)宿毛フェリー	宿毛～佐伯	運休
高知県	長浜～種崎	運休
宿毛市	沖の島～片島	運休
須崎市	坂内～埋立	運休
宮崎カーフェリー(株)	宮崎～大阪	一部運休
マルエーフェリー(株)	那覇～神戸	運航再開
	那覇～鹿児島	運休
	東京～志布志～名瀬～与論～那覇	運航再開
マリックスライン(株)	鹿児島～那覇	運休
オーシャントランス(株)	北九州～徳島～東京	運休
折田汽船(株)	鹿児島～屋久島	運休
九州商船(株)	長崎～五島	運休
	佐世保～上五島	運休
九州郵船(株)	博多～杵岐～対馬	運航再開
	印通寺～唐津	運航再開
	博多～比田勝	運休
島原鉄道(株)	口ノ津～鬼池	運休
	島原～大牟田	運休
野母商船(株)	福江～青方～博多	運航再開
奄美海運(株)	鹿児島～喜界～知名	運休
国道九四フェリー(株)	佐賀関～三崎	運休

熊本フェリー(株)	熊本～島原	運休
垂水フェリー(株)	鹿児島～垂水	運休
九商フェリー(株)	熊本～島原	運休
コスモライン(株)	鹿児島～種子島～屋久島	運休
種子屋久高速船(株)	鹿児島～種子島～屋久島	運休
岩崎産業(株)	鹿児島～種子・屋久	運休
日南市	大島～目井津	運休
長崎汽船(株)	長崎～伊王島～高島	運休
新宮町	相島～新宮	運休
(有)木口汽船	久賀～福江～枕島	一部運休
屋久島町	宮之浦～口永良部～島間	運休
大入島観光フェリー(株)	大入島～佐伯	運航再開
日豊汽船(株)	島浦～浦城	運休
甌島商船(株)	阜木野～甌島	運休
福岡市	玄界島～博多	運休
	小呂島～姪浜	運休
三和商船(株)	蔵之元～牛深	運休
十島村	鹿児島～十島～名瀬	運休
三島村	鹿児島～三島	運休
有明海自動車航送船組合	多比良～長洲	運休
西海沿岸商船(株)	佐世保～神浦	一部運休
崎戸商船(株)	友住～佐世保	運休
平戸市	大島～平戸	運航再開
瀬戸内町	与路～古仁屋	運休
	瀬相～古仁屋～生間	運休
黒島旅客船(有)	黒島～高島～相浦	運航再開
(有)やま丸	津久見～保戸島	運休
共同フェリー(株)	御所浦～棚底・大道	運休
(株)江崎海陸運送	瀬戸～松島	運休
八重山観光フェリー(株)	石垣～上原	運航再開
	石垣～鳩間	運航再開
(有)安栄観光	石垣～鳩間	運航再開
	石垣～波照間	運休
渡嘉敷村	泊～渡嘉敷	運休
座間味村	泊～座間味	一部運休
久米商船(株)	泊～渡名喜～久米島	一部運休
(資)はやて海運	佐良浜～平良	運航再開
伊江村	伊江～本部	運航再開
琉球海運(株)	那覇～博多那覇～宮古～石垣	運休
	那覇～鹿児島～博多那覇～宮古～石垣	運休
	那覇～鹿児島那覇～博多那覇～宮古～石垣	運休
	那覇～大阪～東京	運休
	那覇～大阪～東京那覇～宮古	運休

○港湾関係(海岸保全施設を含む)(7月10日12:00現在)

- ・広島港(海岸保全区域内):老朽化した民家の石積護岸が損壊(損壊区間約20m)。
住民は自主避難済み。広島県にて応急処置(土嚢設置)済み。
- ・船浮港(西表島):係船浮標(1基)の一部が消失。その後、保安部により発見・応急処置(ロープ固定)済み。
- ・石垣港:護岸前面被覆石の一部崩壊(二次災害の恐れなし)。
- ・渡嘉敷港(渡嘉敷島):防波堤(南)が倒壊(延長約60m)。
- ・本部港(沖縄本島):エプロン舗装が沈下・ひび割れ(延長約200m)。
- ・那覇港:浦添埠頭地区1号線の道路植栽の倒木(5本)

- ・中城湾港:西埠頭外周柵が破損(約6m)、及び臨港道路の高木植栽の倒木(17本)
- ・池島港(池島):浮棧橋の渡橋が落橋

○航空関係(7月10日12:00現在)

- ・欠航便124便(JAL47便、ANA33便、その他44便)

○物流関係(7月10日12:00現在)

<営業倉庫>

沖縄県で営業倉庫の一部損壊が7件(ドア、窓の破損4件、雨漏り3件)

<トラックターミナル>

現時点において被害情報なし

○下水道(7月10日12:00現在)

- ・下田浄化センター(熊本県天草市)において停電に伴い可搬式自家発電による応急対応を実施。
(引込柱が倒れたことに伴い、処理場に通電することができなくなったため。)
7/8 14:30に復旧作業が完了し、通常運転に移行。
- ・上山市浄化センター(山形県上山市)において、場内浸水によりポンプ施設が水没。
現在、簡易消毒等の応急対応中。

○公園(7月10日12:00現在)

- ・峰高公園(広島県廿日市市):公園区域内の法面崩壊

○宅地(7月10日12:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

○公営住宅関連(7月10日12:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

○官庁施設(7月10日12:00現在)

- ・九州地方整備局管内1施設において外灯損傷。
- ・沖縄総合事務局管内4施設において庇等の損傷や漏水等。

○観光関係(7月10日12:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

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

台風第8号及び梅雨前線による被害状況等について(第7報)

※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26年7月10日
15時00分現在
内閣府

1. 気象状況(気象庁情報:7月10日12時現在)

(1) 気象の概況と見通し

【台風の現況】

- ・台風第8号は、10日7時前、鹿児島県阿久根市付近に上陸した。台風は、足摺岬沖を東に進んでいる。
- ・西日本から東日本には、発達した積乱雲が流れ込んでおり、四国地方や東海地方を中心に1時間に50ミリ以上の非常に激しい雨の降っているところがある。また、北日本には梅雨前線が停滞しており、発達した雨雲が東北地方にかかっている。

【見通し】

- ・台風は、今後、四国沖を進み、11日朝にかけて本州南岸を東北東に進む見込み。その後は三陸沖を北上して、11日夜までには温帯低気圧に変わる見込み。
- ・西日本では10日夜にかけ、東日本では11日朝にかけ、雷を伴って1時間に50ミリの非常に激しい雨が降り、局地的には1時間に80ミリの猛烈な雨が降る見込み。北日本でも、11日にかけて雷を伴い激しい雨が降り、11日は局地的に1時間に50ミリの非常に激しい雨が降って大雨となる見込み。
- ・これから11日12時までに予想される雨量(多い所)

東海地方	400ミリ
近畿地方、関東甲信地方	300ミリ
四国地方、北陸地方、北海道地方	200ミリ
東北地方	150ミリ
- ・その後、11日12時から12日12時までに予想される雨量(多い所)

北海道地方	100から150ミリ
東北地方	50から100ミリ
- ・11日にかけて予想される最大風速(最大瞬間風速)

九州南部、四国地方	25メートル(35メートル)
近畿地方、関東甲信地方	23メートル(35メートル)
東海地方	20メートル(30メートル)
- ・西日本では11日朝にかけ、東日本の太平洋側では11日夕方にかけて、海上は大しけとなる見込み。
- ・西日本から北日本にかけて、台風や低気圧の接近に伴い潮位が高くなる。

(2) 大雨の状況 (7月6日0時~7月10日11時)

・主な1時間降水量 (アメダス観測値)

沖縄県	読谷	96.5ミリ	9日 7時10分まで
鹿児島県	紫尾山	88.5ミリ	6日17時30分まで
高知県	魚梁瀬	81.5ミリ	8日 3時18分まで
沖縄県	安次嶺	80.5ミリ	9日 5時36分まで
沖縄県	那覇	79.0ミリ	9日 5時50分まで
沖縄県	名護	76.0ミリ	9日 7時31分まで
鹿児島県	中甕	75.5ミリ	6日18時58分まで
熊本県	牛深	74.5ミリ	7日 5時22分まで
鹿児島県	さつま柏原	73.5ミリ	6日17時46分まで
高知県	宿毛	71.0ミリ	10日 3時56分まで
沖縄県	胡屋	71.0ミリ	9日 6時01分まで

・主な24時間降水量 (アメダス観測値)

沖縄県	名護	438.0ミリ	9日 9時10分まで
沖縄県	国頭	436.0ミリ	9日 9時50分まで
沖縄県	読谷	386.5ミリ	9日 8時50分まで
沖縄県	奥	376.0ミリ	9日10時00分まで
熊本県	牛深	371.5ミリ	7日12時20分まで
沖縄県	那覇	370.0ミリ	9日 7時40分まで
鹿児島県	与論島	347.0ミリ	9日10時20分まで
沖縄県	安次嶺	342.5ミリ	9日 8時20分まで
沖縄県	胡屋	340.5ミリ	9日 8時40分まで
宮崎県	えびの	337.5ミリ	10日 9時50分まで

・主な期間降水量 (アメダス観測値)

宮崎県	えびの	528.0ミリ
鹿児島県	紫尾山	470.5ミリ
沖縄県	名護	457.5ミリ
熊本県	牛深	456.0ミリ
沖縄県	国頭	447.0ミリ
沖縄県	那覇	408.5ミリ
沖縄県	読谷	405.0ミリ
沖縄県	奥	404.0ミリ
沖縄県	胡屋	372.0ミリ
沖縄県	安次嶺	370.5ミリ

・主な最大風速 (アメダス観測値)

沖縄県	渡嘉敷	35.3m/s	(南東)	8日 9時55分
沖縄県	北原	34.6m/s	(東南東)	8日11時53分
沖縄県	那覇	33.1m/s	(南東)	8日14時29分
沖縄県	糸数	32.6m/s	(南南東)	8日12時53分
沖縄県	宮城島	32.2m/s	(南東)	8日14時23分
沖縄県	安次嶺	29.8m/s	(南)	8日16時26分
沖縄県	伊是名	27.3m/s	(南東)	8日14時56分
愛媛県	瀬戸	27.1m/s	(南南東)	10日 1時20分
沖縄県	名護	27.0m/s	(南南東)	8日14時36分
沖縄県	下地	26.7m/s	(北北東)	8日 2時30分

・主な最大瞬間風速（アメダス観測値）

沖縄県	渡嘉敷	53.0m/s	（南南東）	8日13時58分
沖縄県	那覇	50.2m/s	（南南東）	8日14時29分
沖縄県	糸数	50.1m/s	（南東）	8日11時11分
沖縄県	宮城島	48.1m/s	（南東）	8日10時52分
沖縄県	北原	46.3m/s	（南東）	8日11時38分
沖縄県	伊是名	44.2m/s	（南東）	8日14時40分
沖縄県	安次嶺	44.2m/s	（南）	8日16時21分
沖縄県	名護	43.2m/s	（南東）	8日16時55分
鹿児島県	与論島	39.1m/s	（南東）	8日14時22分
沖縄県	粟国	39.1m/s	（南東）	8日13時46分

（3）波浪の状況（7月6日0時～7月10日12時）

・台風第8号に伴う主な波浪最高値

（波浪観測値）

【気象庁所管】

鹿児島県 屋久島 6.2m 9日11時00分

【国土交通省港湾局所管】

沖縄県 中城湾港 6.6m 8日 4時40分

GPS波浪計 静岡御前崎沖 6.7m 9日15時00分

GPS波浪計 宮崎日向沖 6.1m 10日 6時40分

2. 人的・物的被害の状況（消防庁調べ：7月10日14:00現在）

都道府県名	人的被害				住家被害					非住家被害	
	死者	行方不明者	負傷者		全壊	半壊	一部破損	床上浸水	床下浸水	公共建物	その他
			重傷	軽傷							
人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	
福島県	1							1	30		
埼玉県									1		
新潟県							2	17	172	8	27
山梨県									6		
長野県	1		1	2	5	7	4	5	20		
広島県							1				
愛媛県	1							6	88		
高知県				2		1	21	1			
福岡県				3			2	2	21		1
長崎県				1			1	1	5		
熊本県							1	1	15		
大分県				1							
宮崎県			1	1							2
鹿児島県			1	1			2		2		
沖縄県			2	34	1	2	18	76	59		3
合計	3	0	5	45	6	10	52	110	419	8	33

※南木曾町の3名の負傷者は1名が重傷、2名は程度不明。（程度不明な2名は現段階で上記表には計上していない。）

〈死者の状況〉（警察庁調べ）

【福島県】郡山市において、ため池の水門を確認しに行った83歳男性が行方不明になり、警察等が捜索していたところ、水路下流域で男性の遺体を発見（7月9日）

【長野県】南木曾町において、家屋内にいた12歳男子が土石流に巻き込まれ死亡。（7月9日）

【愛媛県】西予市において、77歳男性が用水路に転落し死亡（7月10日）

3. 避難状況 (消防庁調べ：7月10日14:00現在)

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
山形県	山形市					3,889	確認中	7月10日 1時00分	
	上山市							7月10日 0時05分	7月10日 5時05分
	長井市	13	50	7月10日 2時50分		13	50	7月10日 0時40分	7月10日 2時50分に避難指示に切替
						確認中	確認中	7月10日 2時50分	7月10日 6時00分
	南陽市					確認中	確認中	7月9日 23時40分	
	大江町					28	80	7月10日 2時15分	
	高島町					50	確認中	7月10日 0時40分	7月10日 4時50分
	白鷹町	17	49	7月10日 0時20分	7月10日 5時00分				
		5	20	7月10日 0時48分					
	飯豊町	8	確認中	7月10日 1時25分		25	確認中	7月10日 0時40分	7月10日 5時00分
						8	確認中	7月10日 0時00分	
	小計(発令中)	26	70			10	確認中	7月10日 0時30分	
小計	43	119			3,935	80			
新潟県	新潟市	1,258	3,956	7月9日 8時00分	7月9日 17時03分	1,258	3,956	7月9日 7時30分	7月9日 8時00分に避難指示に切替
						2,401	7,323	7月9日 9時30分	
	長岡市					162	553	7月9日 12時00分	
						722	1,872	7月9日 8時05分	7月9日 15時05分
	燕市					90	295	7月9日 7時40分	7月9日 17時00分
						225	752	7月9日 8時15分	7月9日 17時00分
	佐渡市					289	676	7月9日 16時20分	
	阿賀町					18	43	7月9日 16時15分	
小計(発令中)	0	0			2,870	8,595			
小計	1,258	3,956			5,165	15,470			
新潟県	南木曾町					673	1,645	7月9日 17時50分	
	小計(発令中)	0	0			673	1,645		
	小計	0	0			673	1,645		
新潟県	那賀町					1,072	2,282	7月10日 7時20分	
						689	1,374	7月10日 7時50分	
	小計(発令中)	0	0			1,761	3,656		
小計	0	0			1,761	3,656			
新潟県	行橋市					11	20	7月7日 18時30分	7月8日 8時00分
	苅田町					148	349	7月7日 18時15分	7月7日 19時45分
	みやこ町					400	1,000	7月7日 18時00分	7月7日 21時00分
	小計(発令中)	0	0			0	0		
	小計	0	0			559	1,369		
新潟県	人吉市					15,762	34,516	7月9日 16時00分	
	水俣市					12,149	26,505	7月9日 19時10分	
	上天草市					12,168	29,917	7月9日 17時00分	
	天草市					37,666	87,327	7月7日 4時00分	7月7日 18時40分
						37,666	87,327	7月9日 15時00分	
	芦北町					4,439	11,139	7月9日 19時30分	
	錦町					208	609	7月9日 17時30分	
	相良村					1,662	4,844	7月9日 18時30分	
	幸北町					487	1,229	7月7日 4時00分	7月7日 14時30分
	小計(発令中)	0	0			3,231	7,917	7月9日 17時15分	
	小計	0	0			84,054	194,857		
宮崎県	宮崎市					1	4	7月10日 0時55分	7月10日 5時40分
	えびの市					10,111	21,119	7月9日 17時30分	7月10日 9時30分
	高原町					11	27	7月10日 3時30分	7月10日 9時30分
	綾町					30	63	7月9日 19時00分	7月10日 6時30分
	都農町					1	2	7月9日 17時00分	7月10日 6時00分
	高千穂町					5,182	13,276	7月9日 17時00分	7月10日 8時15分
	日之影町					1,564	4,088	7月9日 18時30分	7月10日 8時20分
	五ヶ瀬町					1,624	4,283	7月9日 17時30分	7月10日 8時00分
	小計(発令中)	0	0			0	0		
	小計	0	0			18,524	42,862		

鹿児島県	鹿児島市			68	113	7月9日 17時00分	
	伊佐市			8	20	7月6日 20時40分	7月6日 22時00分
	始良市			14,073	28,349	7月9日 17時00分	
	小計(発令中)	0	0	14,167	28,507		
	小計	0	0	14,175	28,527		
沖縄県	那覇市			1,137	2,843	7月8日 11時40分	7月8日 19時30分
	宜野湾市			40,913	95,309	7月8日 8時00分	7月9日 2時52分
	浦添市			40,913	95,309	7月9日 9時30分	
	浦添市			46,458	113,760	7月8日 10時30分	7月9日 2時52分
	名護市			2,470	4,674	7月8日 13時00分	7月9日 6時09分
	名護市			27,119	61,465	7月9日 8時16分	
	糸満市			2,178	4,752	7月8日 13時30分	7月9日 4時45分
	沖縄市			56,687	138,659	7月8日 10時00分	7月9日 18時00分
	うるま市			1,681	3,400	7月8日 12時00分	7月9日 5時00分
	うるま市			594	1,392	7月9日 5時00分	7月9日 18時00分
	宮古島市			25,116	54,701	7月7日 22時00分	7月8日 18時30分
	南城市			15,516	42,005	7月8日 7時10分	7月9日 6時30分
	東村			59	124	7月9日 9時00分	7月9日 18時00分
	今帰仁村			432	1,062	7月9日 8時00分	
	恩納村			4,806	10,801	7月8日 13時00分	7月9日 3時00分
	嘉手納町			5,479	13,800	7月8日 12時00分	7月9日 2時52分
	北谷町			11,421	28,673	7月8日 10時00分	7月9日 2時52分
	北中城村			6,500	16,749	7月8日 11時00分	7月9日 3時20分
	北中城村			11	確認中	7月8日 10時30分	
	西原町			13,661	35,162	7月8日 9時45分	7月9日 3時00分
	与那原町			7,247	18,508	7月8日 9時30分	7月9日 2時52分
	座間味村			550	932	7月7日 20時20分	7月9日 3時15分
	粟国村			457	761	7月8日 10時35分	7月9日 2時15分
	伊是名村			791	1,558	7月8日 6時00分	7月9日 3時00分
	久米島町			3,935	8,331	7月8日 9時40分	7月9日 3時00分
	八重瀬町			1,221	3,246	7月8日 14時58分	7月9日 4時15分
小計(発令中)	0	0	68,475	157,836			
小計	0	0	317,352	757,976			
合計(発令中)	26	70	175,935	395,176			
合計	1,301	4,075	484,439	1,135,048			

4. その他被害の状況

(1) 土砂災害(国土交通省調べ:7月10日12:00現在)

○土石流等(6県で9件)

- 山形県 1件(山形市1)
- 長野県 2件(南木曾町2)
- 新潟県 1件(佐渡市1)
- 愛媛県 1件(松山市1)
- 高知県 2件(土佐町1、宿毛市1)
- 鹿児島県 2件(鹿児島市2)

○地すべり(2県で2件)

- 新潟県 1件(十日町市1)
- 沖縄県 1件(北中城村1)

○がけ崩れ(10県で27件)

- 山形県 1件(白鷹町1)
- 新潟県 2件(佐渡市2)
- 広島県 3件(広島市3)
- 山口県 7件(下関市4、周南市1、岩国市2)
- 愛媛県 1件(松山市1)
- 高知県 1件(高知市1)

- ・長崎県 1件 (南島原市 1)
- ・熊本県 5件 (苓北町 1、芦北町 1、八代市 1、上天草市 2)
- ・鹿児島県 5件 (日置市 1、伊佐市 1、出水市 1、薩摩川内市 1、阿久根市 1、)
- ・沖縄県 1件 (恩納村 1)

(2) 河川 (国土交通省調べ：7月10日12:00現在)

○国管理河川の出水状況

- ・現在、計画高水位を超えている河川 なし
- ・現在、はん濫危険水位を超えている河川 なし
- ・現在、避難判断水位を超えている河川 なし
- ・現在、はん濫注意水位を超えている河川 2水系 3河川

(3) ライフライン

○電力 (経済産業省調べ)

- ・東北電力(株) (7月10日(木) 6:00時点)

①停電戸数：約 14 戸 (延べ停電数 約 26, 358 戸)

②主な停電地域：

山形県：南陽市、山形市、鶴岡市、戸沢村、川西町

福島県：会津若松市、郡山市、いわき市、白河市、喜多方市、猪苗代町、中島村、矢吹町、石川町、小野町、桧枝岐村

新潟県：新潟市北区、新潟市南区、新潟市西蒲区、長岡市、三条市、柏崎市、新発田市、加茂市、十日町市、村上市、燕市、糸魚川市、五泉市、上越市、阿賀野市、佐渡市、魚沼市、南魚沼市、胎内市

③主な設備被害：雷による高圧線線断、開閉器・避雷器損傷 等

④復旧見通し：未定。

- ・東京電力(株) (7月10日(木) 6:00時点)

①停電戸数：0 戸 (延べ停電数 約 1, 700 戸)

②主な停電地域：

栃木県：那須町、大田原市、壬生町

③主な設備被害：落雷による配電設備損壊、落雷によるお客さま設備損壊の影響。

- ・中部電力(株) (7月10日(木) 6:00時点)

①停電戸数：約 290 戸 (延べ停電数 約 1, 800 戸)

②主な停電地域：可児郡御嵩町、加茂郡八百津町、大垣市、木曽郡南木曾町、小諸市、佐久市、東御市、南佐久郡小海町・南相木村・南牧村・佐久穂町

③主な設備被害：雷による変圧器焼損、土石流による設備流出、倒木による断線

④復旧見通し：調査中。

- ・関西電力(株) (7月10日(木) 6:00時点)

①停電戸数：約 290 戸 (延べ停電数 約 290 戸)

②主な停電地域：

兵庫県：淡路市

奈良県：吉野郡十津川村

③主な設備被害：配電設備が損壊している。

④復旧見通し：本日中には復旧する見通し。

- ・中国電力(株) (7月10日(木) 6:00時点)

①停電戸数：約 100 戸 (延べ停電数 約 55, 000 戸)

②主な停電地域:

- 鳥取県: 東伯郡北栄町
 - 島根県: 益田市
 - 岡山県: 岡山市, 倉敷市
 - 広島県: 尾道市, 三原市, 竹原市, 豊田郡大崎上島町, 東広島市, 呉市, 江田島市, 広島市
 - 山口県: 岩国市, 下松市, 熊毛郡上関町, 山口市, 防府市, 宇部市, 下関市
 - 愛媛県: 今治市, 越智郡上島町
- ③主な設備被害: 高圧線損傷等。
- ④復旧見通し: 本日午前中。

・四国電力(株) (7月10日(木) 6:00時点)

①停電戸数: 約1,400戸(延べ停電数 約22,700戸)

②主な停電地域:

- 徳島県: 海陽町, 三好市, 美馬市
 - 高知県: 土佐清水市, 馬路村, 本山町, いの町, 黒潮町
 - 愛媛県: 松山市, 東温市, 今治市, 八幡浜市, 西条市
 - 香川県: 高松市
- ③主な設備被害: 雷および強風による倒木などで配電設備損傷
- ④復旧見通し: 未定。

・九州電力(株) (7月10日(木) 6:00時点)

①停電戸数: 約3,800戸(延べ停電数 約159,400戸)

②主な停電地域:

- 福岡県: 筑紫野市, 豊前市
 - 佐賀県: 佐賀市
 - 長崎県: 長崎市, 諫早市, 島原市, 南島原市, 南松浦郡新上五島町
 - 熊本県: 人吉市, 天草市, 上益城郡益城町・美里町, 球磨郡多良木町
 - 宮崎県: 延岡市, 都城市, 日南市, 日向市, 串間市, 宮崎市, 児湯郡木城町, 東臼杵郡美郷町, 西諸県郡高原町・日之影町
 - 鹿児島県: 出水市, いちき串木野市, 薩摩川内市, 日置市, 霧島市, 鹿児島市, 指宿市, 南さつま市, 南九州市, 薩摩郡さつま町, 鹿屋市, 志布志市, 曾於市, 肝属郡南大隈町・錦江町, 鹿児島郡三島村, 熊毛郡中種子町, 大島郡和泊町・知名町・与論町・瀬戸内町・徳之島町・伊仙町・大和町・天城町・宇検村
- ③主な設備被害: 強風等による高圧配電線の断線など
- ④復旧見通し: 未定(台風通過後、復旧作業に着手予定)

・沖縄電力(株) (7月10日(木) 6:00時点)

①停電戸数: 約2,400戸(延べ停電数 約198,200戸)

②主な停電地域: 国頭村, 大宜味村, 東村, 今帰仁村, 本部町, 名護市, 恩納村, 宜野座村, 金武町, 伊江村, 読谷村, 嘉手納町, 沖縄市, うるま市, 北谷町, 宜野湾市, 北中城村, 中城村, 西原町, 那覇市, 与那原町, 南風原町, 座間味村, 粟国村, 久米島町, 豊見城市, 糸満市, 南城市, 八重瀬町

③主な設備被害: 柱上変圧器破損等。

④復旧見通し: 現在、沖縄電力、関係会社、電気工事会社の職員を動員し、本日の復旧に向け作業中。

○都市ガス(経済産業省調べ: 7月10日 6:00現在)

・現時点において、被害情報なし。

○水道の被害状況等（厚生労働省調べ：7月10日 13:00 現在）

最大断水戸数 3,504 戸（一部調査中）、現在の断水戸数 1,028 戸

【山形県における被害状況】

被害事業体名	被害発生状況	断水期間	断水等の影響		復旧対策状況
			戸数	人口	
南陽市 （上水道事業）	送配水管の流出、 破損	7月9日 23:20～	680	1,264	給水車による応急 給水
山形県合計			680	1,264	

【長野県における被害状況】

被害事業体名	被害発生状況	断水期間	断水等の影響		復旧対策状況
			戸数	人口	
南木曾町（簡易 水道事業）	7月9日 18 時頃 に梨子沢付近で 大規模な土石流 が発生。	7月10日未明～	279	調査中	施設被害状況確認 中。木曾町から給水 車2台による応援給 水を開始。塩尻市に 対し追加応援準備を 要請。
南木曾町（飲料 水供給施設）	被害状況は不明 であるが、取水不 可の様様。		19	57	
長野県合計			298	調査中	

【鹿児島県における被害状況】

被害事業体名	被害発生状況	断水期間	断水等の影響		復旧対策状況
			戸数	人口	
屋久島町（簡易 水道事業）	水源地の取水口に 土砂流入し取水不 能	7月10日 7:00～	50	110	水源地取水口増水 により復旧作業が できない状況。給 水車にて応急給水 対応中。
鹿児島県合計			50	110	

【沖縄県における被害状況】

被害事業体名	被害発生状況	断水期間	断水等の影響		復旧対策状況
			戸数	人口	
宜野湾市 （上水道事業）	停電による配水ポ ンプ停止に伴う断 水	7月8日 8:00～ 7月8日 18:30	30	120	復旧済み
糸満市 （上水道事業）	停電による送水ポ ンプの停止に伴う 断水	7月8日 11:50～ 7月8日 17:00	1,083	2,592	復旧済み
本部町 （上水道事業）	停電による断水	7月9日 13:00～ 7月9日 15:00	700	1,500	復旧済み
うるま市 （上水道事業）	河川の氾濫による 道路決壊に伴う配 水管（本管）の破損 による断水	7月9日 10:00～ 7月9日 12:00	660	2,000	復旧済み
名護市 （上水道事業）	道路崩壊により配 水管が抜け、漏水	7月9日 12:30～ 7月9日 14:45	3	10	復旧済み
座間味村（簡易 水道事業）	停電による断水	詳細確認中			復旧済み
沖縄県合計			2,476	6,222	

【応急給水の状況】

- ・山形県南陽市：給水車による応急給水
- ・長野県南木曾町：木曾町から給水車2台による応援給水を開始。塩尻市に対し追加応援準備を要請。
- ・鹿児島県屋久島町：給水車による応急給水

○通信関係の状況（総務省調べ：7月10日11:00現在）

	事業者（サービス名）	被害状況等
固定電話	NTT 東日本	・ 212→331 回線（長野県）の電話回線が断線。 ・ 12 回線（長野県）の専用線が断線。
	NTT 西日本	・ 被害なし。
	NTT コミュニケーションズ	・ 1 回線（長野県）の中継回線が断線。 （迂回ルートの回線があるため、サービス影響はなし。）
	KDDI	・ 被害なし。
	ソフトバンクテレコム	・ 被害なし。
携帯電話等	NTT ドコモ	・ 64→67 局（神奈川県：1 局、長野県：5→7 局、広島県：9 局、高知県：9 局、長崎県：1 局、鹿児島県：1→4 局、沖縄県：57→36 局）が停波。
	KDDI (au)	・ 36→11 局（広島県：1 局、宮崎県：1 局、鹿児島県：1 局、沖縄県：36→8 局）が停波。
	ソフトバンクモバイル	・ 81→79 局（新潟県：7→3 局、長野県：8→10 局、徳島県：2 局、香川県：1 局、愛媛県：1 局、高知県：1 局、長崎県：4→6 局、宮崎県：1 局、鹿児島県：4→13 局、沖縄県：58→41 局）が停波。
	イー・アクセス	・ 11→9 局（長野県：1 局、沖縄県：10→8 局）が停波。
	ウィルコム	・ 56 局（沖縄県）が停波。→復旧済み
	UQ コミュニケーションズ	・ 13→7 局（山形県：1 局、山口県：1 局、愛媛県：1 局、福岡県：1 局、長崎県：1 局、大分県：1 局、沖縄県：8→1 局）が停波。
	ワイヤレスティプランング	・ 36→6 局（新潟県：3 局→復旧、広島県：3 局→復旧、福岡県：1 局→復旧、鹿児島県：1 局→復旧、沖縄県：28→6 局）が停波。

○放送関係の状況（総務省調べ：7月10日8:00現在）

<テレビジョン>

	事業者・影響世帯数等	被害状況等
熊本県	・ NHK 及び民放 4 波の中継局 1 か所が停波。 ・ 天草市の一部（約 500 世帯）（全世帯、復旧済み）	・ 7 月 7 日 6:30 から 10:45 ・ 落雷の影響による配線用遮断機の作動
沖縄県	・ 民放 3 波の中継局 1 か所が停波。 ・ 南城市の一部（約 22,400 世帯）（全世帯、復旧済み）	・ 7 月 8 日 15:52 から 16:48 ・ 商用電源の停止により予備電源で稼働していたが、バッテリーの枯渇及び発電機の異常により電源供給断となり停波。発電機を手動に切替えて再稼働し、復旧。

○災害用伝言サービス

- ・ 災害用伝言ダイヤル(171)、災害用伝言板、災害用伝言板(web171)及び災害用音声お届けサービスを提供中(7月7日16:00～)。

○郵政関係の状況（総務省調べ：7月10日8:00現在）

①郵便局局舎被害

	郵便局名	被害状況等
新潟県 (2局)	石瀬簡易郵便局、浦浜簡易郵便局	→営業休止（2局とも開局後、新潟市の避難指示に従い一時窓口休止）
徳島県	出羽島簡易郵便局	→営業休止（島への定期船欠航により、職員が出勤できないため）

②郵便・運送便被害状況

■沖縄県内の郵便局の業務運行状況

- ・ゆうゆう窓口（旧14支店）は、那覇中央郵便局、宮古郵便局、八重山郵便局を除き休止
- ・那覇⇒県内一般局、地域内便運休に伴い那覇中央にて差立保留発生
→7/9より県内全域で集配再開（大雨による道路冠水等に伴う通行止めにより、1～2時間の遅延発生）

■全国⇒那覇中央

- ・沖縄方面への航空便欠航により、滞貨が発生。
→各空港から順次、搭載・差立

■那覇中央⇒東京、関東、名古屋、福岡、鹿児島、宮古、八重山

- ・沖縄発の航空便、船便欠航により、滞貨が発生。
→航空便については順次、積載・差立

■航空便及び船舶便の欠航による送達遅延状況

以下の各県（地域）で送達遅延発生中

- ・沖縄県（全域）
- ・鹿児島県（島しょ）
- ・長崎県（五島、対馬）
- ・新潟県（三条市全域、佐渡一部地域）

(4) 道路（国土交通省調べ：7月9日11:00現在）

- ・高速道路の被災による通行止め状況：なし

路線名	区間名	被災状況	備考
沖縄自動車道	イシカワ 石川IC～ オキナフネ 沖縄北（上り）	法面崩落	・事前通行規制区間内で発生 （当該区間を含む許田IC～那覇IC間は、7/8 4:00～7/9 23:00事前通行規制（通行止め）） ・人身物損なし

- ・直轄国道の通行止め状況：3区間

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
○ 一般国道13号	ヤマガタケン ナンヨウシカワトイ 山形県南陽市川樋 66. 2kp	土砂流出	・通行止開始日時:7月10日1:20~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 一般国道13号	ヤマガタケン カミヤマシ ナカヤマ 山形県上市市中山 67. 6kp~70. 75kp	路面冠水	・通行止開始日時:7月10日0:10~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
一般国道113号	ヤマガタケン ナンヨウシ クスギツカ 山形県南陽市桐塚 125. 06kp~126. 12kp	路面冠水	・通行止開始日時:7月10日1:25~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止解除日時:7月10日7:15
○ 一般国道19号	ナガノケン キンガン ナギノ チョウボノ 長野県木曾郡南木曾町南木曾 102. 7kp~103. 2kp	土砂流入	・通行止開始日時:7月9日17:55~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

・都道府県管理国道の通行止め状況：2区間

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
○ 一般国道360号	ギフケン オノノケン シラカワムラ オオアザ ゴギマテ 岐阜県大野郡白川村大字荻町	落石	・通行止開始日時:7月8日15:00~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 一般国道449号(旧道)	ナゴシ ヤブ 名護市屋部	工事に伴う、切り回し道路(仮橋)の洗掘	・通行止開始日時:7月9日9:00~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
一般国道256号	ナガノケン キンガン ナギノマチ アスマ シモイナ 長野県木曾郡南木曾町吾妻~下伊那郡阿智村智里 グン アチムラ チ サト	土砂崩落	・通行止開始日時:7月9日18:00~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止解除日時:7月10日8:00
一般国道287号	ヤマガタケン ナガイシ タチマチ キタ 山形県長井市館町北	路面冠水	・通行止開始日時:7月9日22:20~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止解除日時:7月10日3:00
一般国道287号	ヤマガタケン ニシオキタマゲン シラタカマチ アラト 山形県西置賜郡白鷹町荒砥	路面冠水	・通行止開始日時:7月9日23:30~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止解除日時:7月10日3:00

・都道府県道の通行止め状況

- ・ 山形県 7区間 (土砂流出2、路面崩壊1、路面冠水4)
- ・ 福島県 2区間 (土砂流出1、路肩崩落1)
- ・ 新潟県 3区間 (法面崩落2、冠水1)
- ・ 長野県 2区間 (土砂流出)
- ・ 愛媛県 1区間 (法面崩落)
- ・ 高知県 4区間 (法面崩落2、倒木、土砂流出)
- ・ 熊本県 5区間 (法面崩落3、路肩崩壊2)
- ・ 長崎県 1区間 (法面崩落)
- ・ 沖縄県 2区間 (法面崩落)

(5) 鉄道 (国土交通省調べ: 7月10日12:00現在)

・現在、10事業者24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九州	九州新幹線	熊本駅～鹿児島中央駅間	7/10	始発	7/10	8:20		
	指宿枕崎線	全線	7/10	4:31				
	鹿児島線	川内駅～鹿児島駅間	7/10	5:30				
		荒尾駅～八代駅間	7/10	5:12				
	日豊線	佐伯駅～鹿児島駅間	7/10	5:09				
	三角線	全線	7/10	5:55				
	肥薩線	全線	7/10	5:24				
	佐世保線	全線	7/10	始発	7/10	11:45		
	吉都線	全線	7/10	5:31				
	日南線	全線	7/10	5:12				
	大村線	全線	7/10	5:13				
	宮崎空港線	全線	7/10	6:32				
	長崎線	肥前山口駅～長崎駅間	7/10	5:06				
島原鉄道	島原鉄道線	全線	7/10	5:56	7/10	9:02		
南阿蘇鉄道	高森線	全線	7/10	5:35				
くま川鉄道	湯前線	全線	7/10	5:44				
肥薩おれんじ鉄道	肥薩おれんじ鉄道線	八代駅～肥後高田駅間	7/10	5:11	7/10	8:08		
		肥後高田駅～出水駅間						
		出水駅～上川内駅間						薩摩高城駅～草道駅間で切取崩壊
		上川内駅～川内駅間						
JR四国	予土線	近永駅～窪川駅間	7/10	6:27				
	土讃線	須崎駅～窪川駅間	7/10	6:48	7/10	9:00	安和駅～土佐久礼駅間で倒木	
		須崎駅～窪川駅間	7/10	10:30			安和駅～土佐久礼駅間で倒木	
		阿波池田駅～土佐山田駅間	7/10	10:13				
牟岐線	阿南駅～牟岐駅間	7/10	10:05					
JR西日本	山口線	宮野駅～地福駅間	7/10	6:09			篠目駅～長門峡駅間で倒木	
山陽電気鉄道	本線	東二見駅～大塩駅間	7/10	8:52				
JR東海	中央線	中津川駅～野尻駅間	7/9	16:44			南木曾駅～十二兼駅間で土砂流入、橋梁流失	
		野尻駅～上松駅間	7/9	17:45				
	参宮線	伊勢市駅～鳥羽駅間	7/10	8:23				
JR東日本	磐越西線	喜多方駅～津川駅間	7/9	5:57			喜多方駅～山都駅間で路盤流出 菰野駅～尾登駅間で土砂流入	
		津川駅～馬下駅間	7/9	9:14	7/10	始発		
	奥羽線	米沢駅～山形駅間	7/10	6:04				
	米坂線	米沢駅～坂町駅間	7/10	5:57				
山形鉄道	フラワー長井線	全線	7/10	5:39			宮内駅～おりはた駅間で橋梁の橋台の背面洗掘	

(6) 文教施設等 (文部科学省調べ: 7月10日 13:00 現在)

区分	被災箇所数
国立学校施設	5
公立学校施設	165
私立学校施設	
社会教育・体育、文化施設等	
文化財等	
研究施設等	
計	170

※主な被害状況: 床上浸水、屋根はがれ、設備・建具・ガラスの破損等

(7) 農林水産関係 (農林水産省調べ: 7月7日 15:00 現在)

・現在、被害状況等について調査中。

(8) 医療施設関係 (厚生労働省調べ: 7月10日 13:00 現在)

・長野県で1か所被災。(落雷による自動火災報知器の故障、人的被害なし。復旧対応中。)

(9) 社会福祉施設関係 (厚生労働省調べ: 7月10日 13:00 現在)

・沖縄県で33ヶ所被災。(床下浸水、雨漏り等、人的被害なし。)

5. 政府の主な対応

(1) 官邸の対応

・情報連絡室設置 (7月7日 10:45)

(2) 総理指示

・安倍内閣総理大臣から以下の指示が発せられた (7月7日 16:00)

- | |
|---|
| <ol style="list-style-type: none">1. 大雨、暴風、高波等に関する情報提供を国民に対し、適時的確に行うこと2. 関係省庁が緊密に連携し、住民の避難支援等の事前対策に万全を期すこと3. 被害が発生した場合は、政府の総力を挙げて、災害応急対策に万全を尽くすこと |
|---|

(3) 関係省庁災害警戒会議等の開催

・古屋内閣府特命担当大臣 (防災) 出席のもと、関係省庁災害警戒会議を開催し、今後の気象状況の見通し及び各省庁の対応状況について情報共有を行った (7月7日 9:00、7月8日 16:00、7月9日 14:00)。

・菅内閣官房長官及び古屋内閣府特命担当大臣 (防災) 出席のもと、関係省庁災害警戒会議を開催し、総理指示を関係省庁に伝達するとともに、今後の気象状況の見通し及び各省庁の対応状況について情報共有を行った (7月7日 18:00)。

- ・古屋内閣府特命担当大臣（防災）出席のもと、関係省庁災害対策会議を開催し、今後の気象状況の見通し及び被害状況並びに各省庁の対応状況について情報共有を行うとともに以下のとおり確認した。（7月10日10:00）

○台風第8号等による大雨への対応にあたって、住民の避難支援等の事前対策については、総理指示を踏まえるとともに、以下のとおり、対応に万全を期することとする。

- 1 災害対策基本法改正の趣旨を踏まえ、地方公共団体との連携を密にし、避難のための適切な助言を行うこと
- 2 関係省庁間で被害状況等の情報共有を図ること
- 3 被災した地域における被害の拡大防止に努めるとともに、必要に応じて、応急復旧等、適切な対応を取ること
- 4 台風第8号や梅雨前線による大雨が予想されていることを踏まえ、引き続き、今後の気象状況を注視しながら、緊張感を持って、警戒・監視にあたること

（4）国民への呼びかけ

- ・台風第8号の接近及び梅雨前線の影響に伴う大雨や強風への対応について、古屋内閣府特命担当大臣（防災）から国民へ呼びかけ（7月7日）

（5）災害救助法の適用

長野県において、土砂災害が発生し、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いるため。

- ・長野県：木曾郡南木曾町（7月9日適用）

（6）自衛隊の災害派遣

- ・沖縄県知事から陸上自衛隊15旅団長（那覇）に対して、沖縄県慶良間諸島渡嘉敷村及び座間味村における停電に伴う沖縄電力（株）の人員・機材の輸送に係る災害派遣要請（7月9日9:45）
- ・陸上自衛隊第15ヘリコプター隊（那覇）のCH-47×1機が離陸。以後、輸送を実施。（7月9日13:28）
- ・停電に伴う沖縄電力（株）の人員等の輸送を完了したことから、沖縄県知事により撤収要請（7月9日14:41）

（7）各府省庁の対応

①内閣府の対応

- ・内閣府情報対策室設置（7月7日9:00）
- ・各都道府県に対し、被害状況の的確かつ迅速な把握による災害救助法の前広な検討とその情報提供、及び避難所を設置する際の生活環境の整備等の配慮について要請（7月7日19:00）
- ・都道府県に対し、住家の被害状況調査の適切な実施、被災者台帳の作成、被災者生活再建支援制度の適用又はそれに準じる都道府県における支援措置の検討等、被災者支援に万全の対応を行うよう要請（7月8日10:40）

②警察庁の対応

- ・災害情報連絡室設置（7月7日10:45）
- ・関係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関連情報の収集を実施

③消防庁の対応

- ・災害対策室設置（7月7日9:00）
- ・沖縄県、九州地方各県、中国地方各県に対し、「梅雨前線による大雨及び台風第8号警戒情報」を発出（7月7日15:25）
- ・台風第8号接近に伴う総理指示の内容について、防災課長名で都道府県に事務連絡を発出（7月7日19:30）
- ・今後の気象見込み等について、防災課長名で都道府県に事務連絡を発出（7月8日18:00）
- ・都道府県に対して「台風第8号及び梅雨前線による大雨警戒情報」を発出（7月9日17:00）

④防衛省の対応

- ・防衛省災害対策連絡室設置（長：運用企画局事態対処課長）
 - ・関係幹部会議（長：若宮政務官、参加：次官、運企局長、統幕災害対策調整官）
 - ・若宮政務官指示（7月7日19:16）
 - 1) 自治体及び関係省庁と緊密に連携し、情報収集に努めること。
 - 2) 災害が発生した場合に備え、万全な準備態勢を確立すること。
- ※陸上自衛隊西部方面隊は、逐次情報所を開設するなど情報収集態勢を強化

⑤海上保安庁の対応

- ・気象警報等に留意し、随時、即応態勢をとり、情報収集を実施

⑥防衛省の対応

- ・災害対策連絡室設置（7月7日18:20）
- ・陸自西部方面隊及び中部方面隊は、逐次情報所を開設するなど情報収集態勢を強化（7月8日8:00）

⑦金融庁の対応

- ・災害救助法の適用を受け、長野県内の関係金融機関等に対し、日本銀行と財務省関東財務局長野財務事務所の連名で「台風第8号の接近に伴う大雨にかかる災害に対する金融上の措置について」を発出し、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ずるよう要請（7月9日）

⑧総務省の対応

- ・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（7/9 長野県木曾郡南木曾町）。
- ・停波している基地局2局の復旧のため可搬基地局2局を臨機の措置により免許（7/10 長野県木曾郡南木曾町）

⑨文部科学省の対応

- ・関係府県教育委員会に対し、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（7月4日、7日、8日、9日、10日）

⑩農林水産省の対応

- ・農地・農業用施設について、大雨等に伴う二次災害の発生防止及び緊急を要する復旧箇所の応急対策の実施について通知を発出（台風8号）（7月4日）
- ・夏台風の接近及び通過に伴う農作物等の被害の防止に向けた技術指導の徹底及び農業共済の対応について通知を発出（7月7日）

- ・台風第8号接近に伴う山地災害及び林道施設災害発生時の対応について通知を发出（7月7日）
- ・台風第8号に対する備えと被害報告等（漁船・養殖施設・漁港・海岸保全施設・共同利用施設等）について通知を发出（7月7日）

⑪国土交通省の対応

- ・警戒体制（7月7日16:13現在）
- ・国土交通省災害対策連絡調整会議を開催し、今後の気象状況と対応等について確認。（7月7日16:30）

○リエゾン（情報連絡員）の派遣

- ・九州地方整備局より、熊本県天草市へ2名（7月9日）、熊本県苓北町へ2名派遣（7月9日）、熊本県庁へ2名（7月9日）、熊本県上天草市へ2名（7月9日）、熊本県宇城市へ1名（7月10日）、熊本県五木村へ1名（7月9日）、鹿児島県庁へ2名（7月9日）、鹿児島県薩摩川内市へ2名（7月9日）、鹿児島県伊佐市へ2名（7月9日）、鹿児島県さつま町へ2名（7月9日）、鹿児島県湧水町へ2名（7月9日）、宮崎県庁へ2名（7月9日）、宮崎県えびの市へ2名（7月9日）、宮崎県五ヶ瀬町へ2名（7月9日）、大分県庁へ2名（7月9日）、長崎県庁へ2名（7月9日）、佐賀県庁へ2名（7月10日）
- ・北陸地方整備局より、新潟県庁へ2名（7月9日）、新潟県五泉市へ2名派遣（7月9日）、新潟県新潟市へ2名（7月9日）、新潟県三条市へ2名（7月9日）
- ・中部地方整備局より、長野県南木曾町へ4名（7月9日）
- ・東北地方整備局より、山形県南陽市へ1名（7月10日）、山形県長井市へ1名（7月10日）、山形県山形市へ1名（7月10日）
- ・近畿地方整備局より、三重県紀宝町へ1名（7月10日）
- ・四国地方整備局より、高知県庁へ1名（7月9日）、徳島県庁へ1名（7月10日）

○土砂災害専門家の派遣

- ・中部地方整備局からの依頼により、長野県木曾郡南木曾町で発生した土砂災害対応に土木研究所地すべりチームの職員2名及び国土技術政策総合研究所1名を現地に派遣

○各地整備の実出動台数（台）（7月10日12:00現在）

機械名	東北地整	関東地整	北陸地整	中部地整	九州地整	合計
排水ポンプ車	6		5		4	15
照明車		1	3	2		6
土のう造成機	1					
Ku-SAT				1		1
合計	7	1	8	3	4	23

⑫気象庁の対応

- ・台風第8号に関する記者会見を実施（7月7日10:50）
- ・沖縄県宮古島地方に対し暴風、波浪特別警報を発表（7月7日18:20）
- ・特別警報の発表に関する記者会見を実施（7月7日19:10）
- ・沖縄本島地方に対し波浪特別警報を発表（7月7日21:11）
- ・沖縄本島地方久米島に対し暴風特別警報を発表（7月8日0:20）
- ・沖縄本島地方に対し暴風特別警報を発表（7月8日02:15）
- ・沖縄県宮古島地方に対し高潮特別警報を発表（7月8日05:10）
- ・沖縄本島地方に対し高潮特別警報を発表（7月8日10:54）

- ・ 沖縄本島地方に対し大雨特別警報を発表 (7月8日14:12)
- ・ 台風第8号に関する記者会見を実施 (7月8日 17:15)
- ・ 沖縄宮古島地方に対して発表していた特別警報を全て解除 (7月8日18:30)
- ・ 沖縄本島地方に対して発表していた特別警報を全て解除 (7月9日2:52)
- ・ 沖縄本島地方に対し大雨特別警報を発表 (7月9日7:31)
- ・ 沖縄本島での大雨に関する記者会見を実施 (7月9日 08:45)
- ・ 台風第8号の今後の見通しに関する記者会見を実施 (7月9日 16:50)
- ・ 沖縄本島地方に対して発表していた大雨特別警報を全て解除 (7月9日 23:50)