

台風第8号等に係る関係省庁災害対策会議（第5回）

議 事 次 第

日時：平成26年7月16日（水）12：30～
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. 亀岡内閣府大臣政務官からの台風第8号等に係る政府調査団
（沖縄県）調査報告
3. 今後の気象の見込みについて
4. 被害状況及び各省庁の対応状況について
5. その他



平成26年7月16日
内閣府（防災担当）

台風第8号等に係る政府調査団（沖縄県）報告

1 概要

台風第8号等による災害に伴い、被害状況及び現地の対応状況等を把握するため、政府は亀岡内閣府大臣政務官を団長とする政府調査団を沖縄県に派遣し、被災自治体の首長等と意見交換を行うとともに、被災現場の調査を実施しました。

2 調査日

平成26年7月14日（月）～15日（火）

3 調査先（※別紙1参照）

沖縄県

4 編成（※別紙2参照）

亀岡内閣府大臣政務官以下22名

5 調査の概要（※別紙3参照）

- (1) 14日、沖縄県庁に到着後、沖縄県知事、副知事、宮古島市長、豊見城市長、南城市長等から、台風としては初の発表となった特別警報による避難勧告等の運用や被災状況等の説明を受け、意見交換を行いました。
- (2) 15日、自衛隊のヘリコプターで上空及び現地近傍から渡嘉敷港、阿嘉漁港の被害状況を確認するとともに、渡嘉敷村長、座間味村長等より、聞き取り調査を行いました。
- (3) その後、天願川（うるま市栄野比地区）の被害状況の確認、聞き取り調査を行いました。

台風8号等に係る政府調査団(沖縄県)行程

【7月14日(月)】

時	現地調査予定
17:00	沖縄県庁 ・被害状況、災害対応状況等の説明 ・意見交換

【7月15日(火)】

時	現地調査予定
9:20	渡嘉敷港 ・渡嘉敷港視察(ヘリを利用して上空視察)
9:50	渡嘉敷港 発
10:10	座間味村 ・阿嘉漁港視察(ヘリを利用して上空視察)
10:40	座間味村 発
11:55	天願川視察
12:10	・ぶら下がり取材

○政府調査団派遣者名簿

	省庁名	官 職	氏 名
1	内閣府	内閣府大臣政務官【団長】	亀岡 偉民
2	内閣府	内閣府政務官秘書官	北川 公也
3	内閣府	内閣府大臣官房審議官(防災)	佐々木 克樹
4	内閣府	政策統括官(防災担当)付参事官(災害緊急事態対処担当)付企画官	藤條 聡
5	内閣府	政策統括官(防災担当)付参事官(事業推進担当)付参事官補佐	中澤 篤志
6	内閣府	政策統括官(防災担当)付参事官(地方訓練担当)付主査	辻 潔
7	内閣府	政策統括官(防災担当)付参事官(総括担当)付	中村 卓磨
8	内閣府	政策統括官(沖縄政策担当)付参事官(総括担当)	日下 正周
9	内閣府	沖縄振興局参事官(振興第二担当)	前原 浩一
10	内閣官房	内閣官房副長官補(事態対処・危機管理担当)付参事官補佐	塚本 一三
11	警察庁	警備局警備課災害対策室	飯田 恭一郎
12	総務省	自治財政局財政課参事官	笠置 隆範
13	消防庁	国民保護・防災部防災課 震災対策専門官	井本 慎治
14	農林水産省	生産局農産部農業環境対策課長	近藤 秀樹
15	水産庁	漁港漁場整備部整備課長	中泉 昌光
16	国土交通省	水管理・国土保全局防災課 災害対策室長	内藤 正彦
17	国土交通省	港湾局海岸・防災課災害対策室長	加藤 利弘
18	国土地理院	沖縄支所長	筒井 俊洋
19	気象庁	予報部予報課長	海老原 智
20	気象庁	沖縄気象台次長	中野 尚
21	環境省	廃棄物・リサイクル対策部廃棄物対策課 課長補佐	布施 克哉
22	防衛省	運用企画局事態対処課国民保護・災害対策室部員	奥村 晃司

台風第8号等に係る政府調査団（沖縄県）の現地調査概要



沖縄県知事、副知事等と意見交換をする亀岡政務官【沖縄県庁】



渡嘉敷村長から被害状況の説明を受ける亀岡政務官【沖縄県島尻郡渡嘉敷村】



渡嘉敷港防波堤破損箇所【沖縄県島尻郡渡嘉敷村】



座間味村長から被害状況の説明を受ける亀岡政務官【沖縄県島尻郡座間味村】



阿嘉漁港防波堤破損箇所空撮【沖縄県島尻郡座間味村】



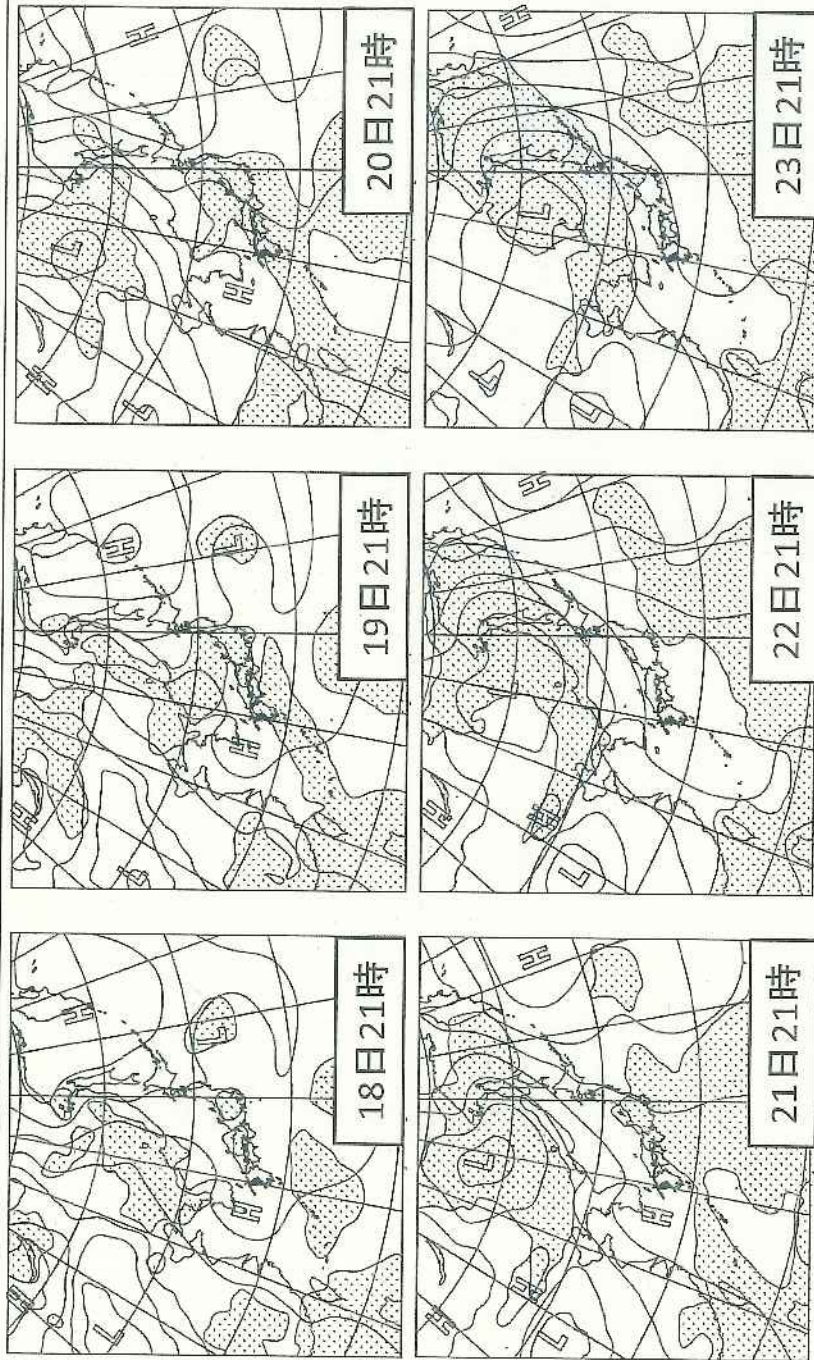
天願川の溢水被害の状況説明を受ける亀岡政務官【沖縄県うるま市栄野比地区】



天願川の溢水による被害状況【沖縄県うるま市栄野比地区】

今後1週間の天気の推移

- 北日本から西日本にかけて、梅雨前線等の影響で曇りや雨の雨の日が多い見込み。特に18日頃まで、雷を伴って局地的に非常に激しく降る所がある見込み。
- 沖縄・奄美は、18日頃から曇りの日が多い見込み。
- 気温は、北日本では、平年並か平年より高い見込み。その他の地域は、18日頃まで平年並か平年より高いが、その後は、平年並か平年より低くなる見込み。



：降水域

那覇の週間天気予報

17	木	晴	31	26	(24~27)	18	金	曇	31	26	(24~27)	19	土	曇	31	27	(24~28)	20	日	曇時々晴	32	27	(25~28)	21	月	曇時々晴	32	26	(24~27)	22	火	曇時々晴	32	26	(24~28)	23	水	曇時々晴	32	26	(24~27)
17	木	曇時々晴	31	22	(19~22)	18	金	晴のち一時雨	30	21	(19~22)	19	土	曇一時雨	29	20	(18~21)	20	日	曇一時雨	29	20	(18~21)	21	月	曇一時雨	30	20	(18~21)	22	火	曇時々晴	31	21	(19~22)	23	水	曇時々晴	31	21	(19~22)
17	木	曇一時雨	29	21	(17~21)	18	金	曇時々晴	29	20	(19~21)	19	土	曇のち一時雨	27	19	(17~21)	20	日	曇一時雨	27	19	(17~21)	21	月	曇	30	20	(18~22)	22	火	曇時々晴	31	21	(19~22)	23	水	曇時々晴	31	21	(20~23)

長野の週間天気予報

17	木	曇時々晴	31	22	(19~22)	18	金	晴のち一時雨	30	21	(19~22)	19	土	曇一時雨	29	20	(18~21)	20	日	曇一時雨	29	20	(18~21)	21	月	曇一時雨	30	20	(18~21)	22	火	曇時々晴	31	21	(19~22)	23	水	曇時々晴	31	21	(19~22)
----	---	------	----	----	---------	----	---	--------	----	----	---------	----	---	------	----	----	---------	----	---	------	----	----	---------	----	---	------	----	----	---------	----	---	------	----	----	---------	----	---	------	----	----	---------

山形の週間天気予報

17	木	曇一時雨	29	21	(17~21)	18	金	曇時々晴	29	20	(19~21)	19	土	曇のち一時雨	27	19	(17~21)	20	日	曇一時雨	27	19	(17~21)	21	月	曇	30	20	(18~22)	22	火	曇時々晴	31	21	(19~22)	23	水	曇時々晴	31	21	(20~23)
----	---	------	----	----	---------	----	---	------	----	----	---------	----	---	--------	----	----	---------	----	---	------	----	----	---------	----	---	---	----	----	---------	----	---	------	----	----	---------	----	---	------	----	----	---------

気象支援資料(長野県南木曾町)



復旧担当者・被災者向け気象支援資料(長野県南木曾町)

平成26年7月16日 11時00分

長野県の天気解説

今日は、南から湿った空気が入るため、次第に大気の状態が不安定となる見込みです。このため、晴れ間もありますがおおむね曇りで、夕方からは雨で、昼過ぎからは雷を伴い、激しく降る所があるでしょう。

南木曾町付近の天気

日	気温	16日	日中の最高29℃	17日	朝の最低18℃
時		12-15時	15-18時	18-21時	21-24時
天気		晴	晴	晴	晴
3時間雨量(ミリ)		0	5~9	0	0
気温(℃)		28	28	23	20
風向		南	南	南	南
風速(m/s)		5	3	2	2

風向・0m/s 北 1-4m/s 南 5-9m/s 北 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(長野県 気温:長野)

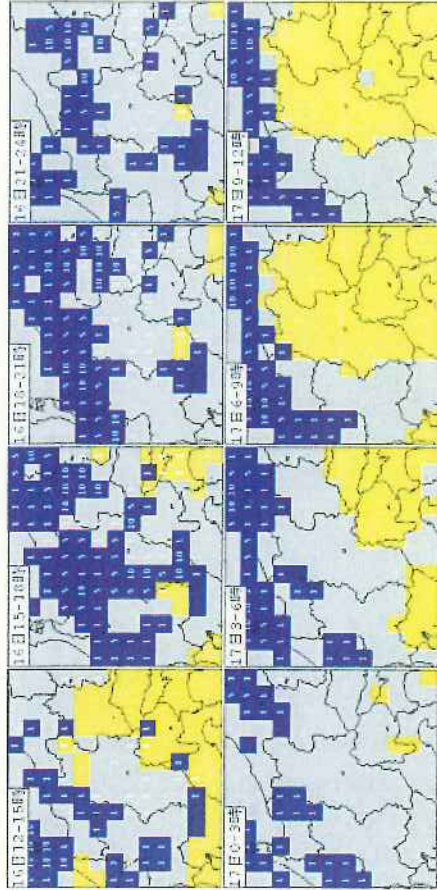
日	17日(木)	18日(金)	19日(土)	20日(日)	21日(月)	22日(火)	23日(水)
天気	曇時々雨	晴時々雨	曇時々雨	曇時々雨	曇時々雨	曇時々雨	晴時々曇
降水確率(%)	20:10:30/30	50	50	60	50	40	30
最高気温(℃)	31	30	29	29	30	31	31
最低気温(℃)	22	21	20	20	20	21	21

降水確率の1日目は、0-6/6-12/12-18/18-24時です。

復旧担当者・被災者向け気象支援資料(長野県南木曾町)

平成26年7月16日 11時00分

長野県付近の天気分布予報



天気: ■ 晴れ ■ 曇り ■ 雨 ■ 範囲外 数字は雨粒子の3時間雨量(1(1~4ミリ) 2(5~9ミリ) 10(10ミリ以上))

気象支援資料(山形県南陽市・白鷹町)

災害時気象支援資料

山形県南陽市・白鷹町周辺の気象予想

[土砂災害復旧対応]

平成26年7月16日 07時15分

山形地方気象台発表

■天気予報とコメント(対象地域:置賜)

16日:	雨 時々 くもり
17日:	くもり 明け方 まで 雨
コメント:	今日16日は、梅雨前線が停滞するため、雨や曇りとなる見込みです。 明日17日は、梅雨前線の活動が弱まるため、曇りではじめ雨の降る所があるでしょう。

■降水量に関する予想(対象地域:南陽市・白鷹町周辺)

予想対象期間	日		16日		17日					
	時	時	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-0	0-3	3-6
降雨の時間帯										
降雨ピークの時間帯					○	○				

予想される時間帯を塗りつぶし(ピークが複数ある場合、最大1時間降水量の時間帯に○印)

降水量の予想 最大1時間降水量 20 ミリ
 最大3時間降水量 40 ミリ
 最大24時間降水量 80 ミリ

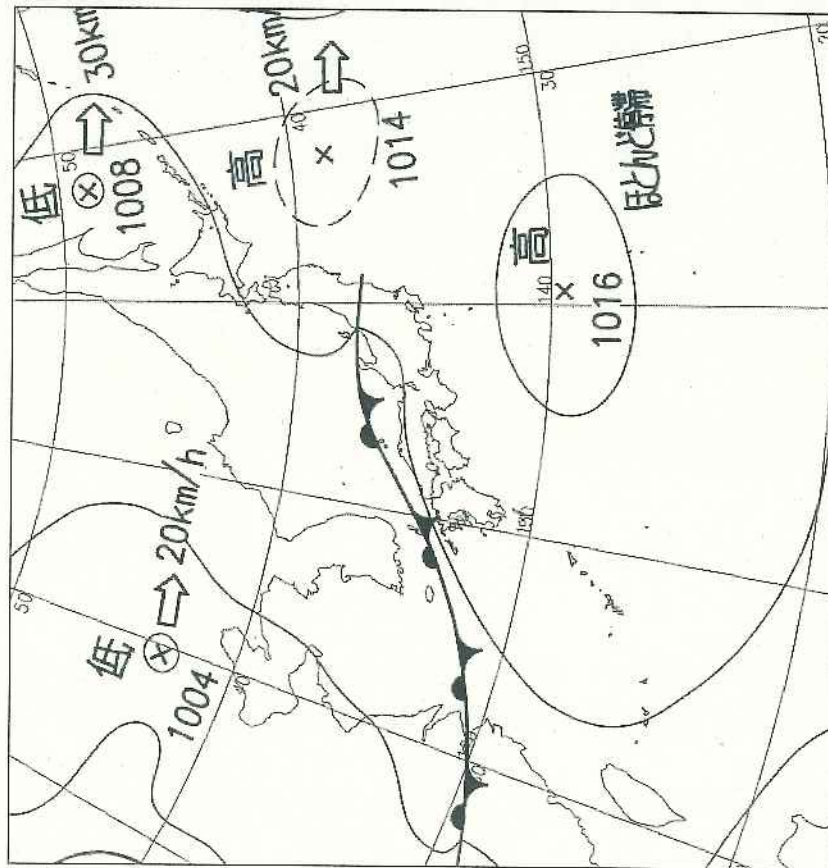
■警報・注意報の発表等の見込み(対象地域:南陽市・白鷹町)

明日17日にかけて、大雨注意報を発表する可能性があります。

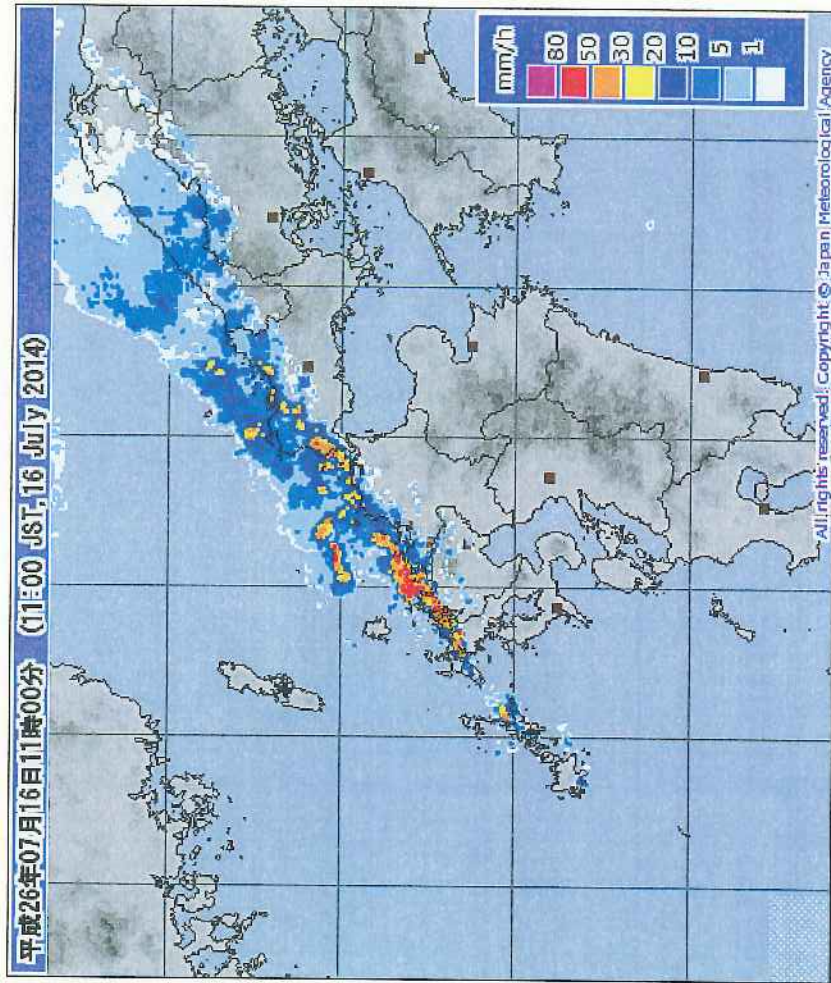
「災害時気象支援資料」は、毎日07時15分頃、17時30分頃に発表する予定です。
 この他にも随時気象情報を発表していきますので、最新の気象情報をご利用ください。
 【問い合わせ先】 山形地方気象台 現業室023-622-2262

九州北部地方の大雨について

- 梅雨前線が、対馬海峡付近に停滞している影響で、九州北部地方では、局地的に非常に激しい雨となっている所がある。
- 16日昼過ぎにかけて、局地的に雷を伴った非常に激しい雨が降るおそれがある。
- 土砂災害、低地の浸水、河川の増水やはん濫に警戒。落雷や突風にも注意。



地上天気図 7月16日9時



レーダー降水強度 7月16日11時00分

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15報）

平成26年7月16日（水）11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）

- ・ 梅雨前線の活動により、九州地方において、6日から断続的に大雨となった。
- ・ 7月4日にマリアナ諸島付近で発生した台風第8号は、発達しながら日本の南海上を北上し、8日には大型で非常に強い勢力となって沖縄本島と宮古島の間を通過した。
- ・ その後、次第に勢力を弱めながら北上した台風は、九州の西海上で進路を東寄りに変え、10日7時前、鹿児島県阿久根市付近に上陸した。
- ・ 台風は、九州を通過し、本州の沿岸を東に進んで、11日9時に関東の東で温帯低気圧に変わった。
- ・ この間、沖縄本島地方では記録的な大雨となった他、台風周辺の湿った南風と梅雨前線の影響で、台風から離れた地域でも局地的に猛烈な雨の降った所がある。
- ・ なお、沖縄地方には、7日から9日にかけて、暴風、波浪、高潮、大雨の特別警報が発表された。

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							
北海道											
青森県								1			
※山形県					1	0	1	204	513		1
福島県	1							1	30		
埼玉県				3					1		
千葉県				1							
新潟県								2	17	13	31
山梨県									6		
長野県	1			3	3	4	4	6	20	1	6
静岡県				1							
愛知県				2							
三重県				1				7			
和歌山県								1			
広島県								2			
愛媛県	1							6	88		
高知県				3		1	37	1	3		
福岡県				3			2	2	21		1
長崎県				1			1	1	5		
熊本県							1	2	44		1
大分県				1							
宮崎県				1							2
鹿児島県				4			13		1		6
沖縄県				2	34	3	2	37	89	90	3
合 計	3	0	9	57	7	7	108	330	1,037	14	51

※山形県では、南陽市をはじめ相当数の住家被害が発生しており、現在調査中のため、今後数値が増加する可能性がある。

<死者の状況>

【福島県】郡山市において、池の状態を確認しに行き、行方不明となっていた83歳男性が発見され死亡を確認。（7月9日）

【長野県】南木曾町において、発生した土石流に4名が巻き込みこまれ、うち12歳男子が死亡。（7月9日）

【愛媛県】西予市において、水路に転落した77歳男性の死亡を確認。（7月10日）

3 避難状況（7月6日以降）

別紙「平成26年台風第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避難状況」のとおり。

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	→ 10日	17時00分	廃止
三重県	7月9日	15時29分	三重県災害対策本部設置	→ 10日	23時00分	廃止
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	→ 10日	20時00分	廃止
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			
愛知県	7月10日	10時56分	愛知県災害対策本部設置	→ 11日	7時00分	廃止
岐阜県	7月10日	15時45分	岐阜県災害対策本部設置	→ 11日	9時30分	廃止

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 ^{なぎそまち} 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 ^{なぎそまち} 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
7月8日	16時00分	第3回関係省庁災害警戒会議に ^{なぎそまち} 応急対策室長が出席
	18時00分	今後の ^{なぎそまち} 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 ^{なぎそまち} 発出
7月9日	14時00分	第4回関係省庁災害警戒会議に ^{なぎそまち} 応急対策室長が出席
	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 ^{なぎそまち} 発出
7月10日	10時00分	関係省庁災害対策会議に ^{なぎそまち} 応急対策室長が出席
	16時00分	第2回関係省庁災害対策会議に ^{なぎそまち} 応急対策室長が出席
7月11日	9時00分	政府調査団として長野県南木曾町に ^{なぎそまち} 防災情報室長を派遣
	13時30分	第3回関係省庁災害対策会議に ^{なぎそまち} 応急対策室長が出席
	20時00分	政府調査団として山形県南陽市に ^{なぎそまち} 防災課課長補佐を派遣
7月14日	6時00分	現地調査のため、消防研究センター職員3名を ^{なぎそまち} 長野県南木曾町に派遣
	11時00分	第4回関係省庁災害対策会議に ^{なぎそまち} 応急対策室長が出席
	13時50分	政府調査団として沖縄県に ^{なぎそまち} 防災課震災対策専門官を派遣

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

平成26年台風第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避難状況

平成26年7月16日11時00分

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	12,643	7月10日 1時00分	7月10日 8時30分	
	上山市					600	2,700	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	7月11日 17時00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
							2,312	6,779	7月10日 2時50分	7月10日 6時00分
							15	44	7月10日 11時20分	7月11日 17時00分
	南陽市					1,320	確認中	7月9日 23時40分	7月10日 7時30分	
						310	確認中	7月9日 23時50分	7月10日 7時30分	
	大江町					28	80	7月10日 2時15分	7月10日 11時15分	
	高昌町					50	174	7月10日 0時40分	7月10日 4時50分	
	白鷹町		17	52	7月10日 0時20分	7月10日 5時00分				
			4	14	7月10日 0時49分	7月11日 13時40分				
			1	6	7月10日 0時49分	7月12日 12時00分				
	飯豊町					70	185	7月10日 0時20分	7月10日 5時00分	
			8	18	7月10日 1時25分	7月11日 15時30分	8	18	7月10日 0時00分	7月10日 1時25分に避難指示に切替
	小計(発令中)	0	0			10	40	7月10日 1時19分	7月10日 7時50分	
小計		43	140			8,625	22,713			
新潟県	新潟市		1,258	3,956	7月9日 8時00分	7月9日 19時30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	7月9日 19時00分
	長岡市						162	553	7月9日 12時00分	7月9日 19時10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 14時20分	7月9日 18時15分	
阿賀町					18	43	7月9日 16時15分	7月9日 22時10分		
小計(発令中)	0	0			0	0				
小計		1,258	3,956			5,165	15,470			
長野県	南木曾町					304	706	7月9日 17時50分	7月12日 8時30分	
						145	347	7月9日 17時50分	7月9日 22時40分	
	小計(発令中)	0	0			224	592	7月9日 17時50分	7月11日 9時00分	
小計	0	0			673	1,645				
岐阜県	本巣市	56	76	7月10日 15時45分	7月11日 9時30分					
	揖斐川町					38	108	7月10日 17時15分	7月10日 21時40分	
	小計(発令中)	0	0			0	0			
小計		56	76			38	108			
和歌山県	田辺市					32	52	7月10日 15時50分	7月10日 19時00分	
	小計(発令中)	0	0			0	0			
	小計	0	0			32	52			
徳島県	那賀町					1,072	2,282	7月10日 7時20分	7月10日 14時00分	
	小計(発令中)	0	0			689	1,374	7月10日 7時50分	7月10日 14時00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	
	荻田町					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	7月10日 9時10分	
	上天草市					12,168	29,917	7月9日 17時00分	7月10日 9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	7月10日 8時29分	
	芦北町					4,439	11,139	7月9日 19時30分	7月10日 8時29分	
	錦町					208	609	7月9日 17時30分	7月10日 8時35分	
	相良村					1,662	4,844	7月9日 18時30分	7月10日 9時00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	7月10日 8時45分	
小計(発令中)	0	0			0	0				
小計		0	0			122,207	283,413			

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	7月10日 14時00分
	伊佐市					8	20	7月6日 20時40分	7月6日 22時00分
	姶良市					14,073	28,349	7月9日 17時00分	7月10日 10時00分
	小計(発令中)	0	0			0	0		
	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	7月9日 23時50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	7月9日 23時56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30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
								7月8日 13時50分	7月8日 19時00分
	うるま市					594	1,392	7月9日 9時06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
	栄村					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	7月9日 23時55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
						10	30	7月9日 10時50分	7月14日 11時10分
	北中城村					1	3	7月9日 10時50分	7月14日 16時00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
						9,511	25,998	7月8日 22時46分	7月9日 4時15分
	小計(発令中)	0	0			0	0		
小計	0	0			326,863	784,007			
合計(発令中)	0	0			0	0			
合計	1,357	4,172			498,622	1,183,822			

南木曾町読書で発生した土石流災害への対応状況

平成 26 年 7 月 15 日現在

1. 今後の土砂災害に関する警戒避難

- ・ 避難開始・避難解除の新基準※

避難開始の基準として、時間雨量10mm又は連続雨量50mmいず

れかを観測した場合

避難解除の基準として、12 時間連続無降雨が観測した場合

- ※ 「南木曾町梨子沢における土砂災害警戒避難に関する検討会」 (7月14日) による

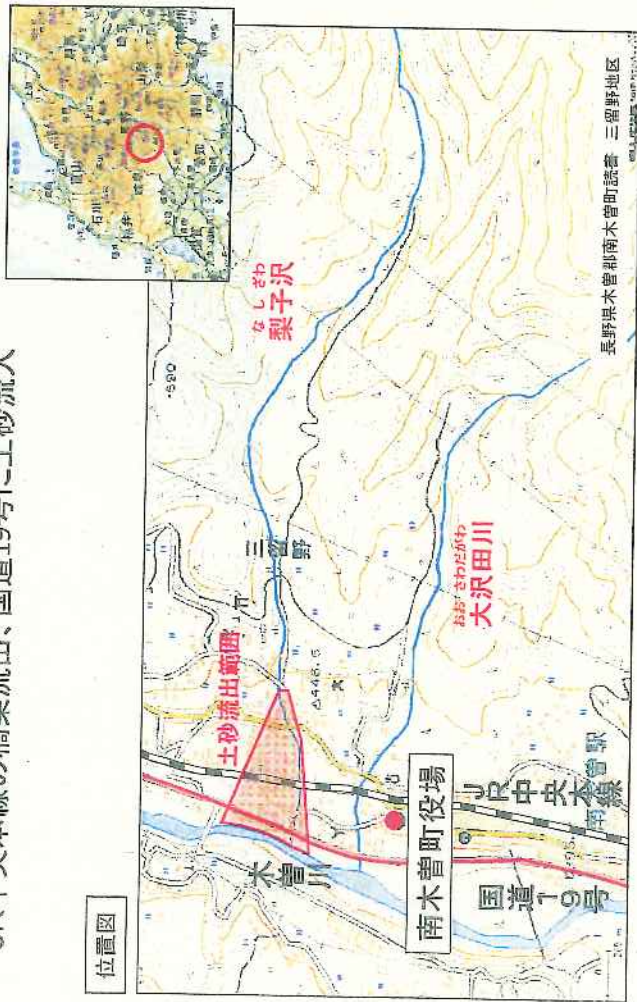
2. 応急復旧の状況

- ・ 7月10日：大型土のうを設置する緊急工事に着手
- ・ 7月11日：TEC-FORCE を派遣し、被災状況調査等を実施
- ・ 7月13日：梨子沢第2砂防堰堤の緊急除石工事（工事用道路）

に着手

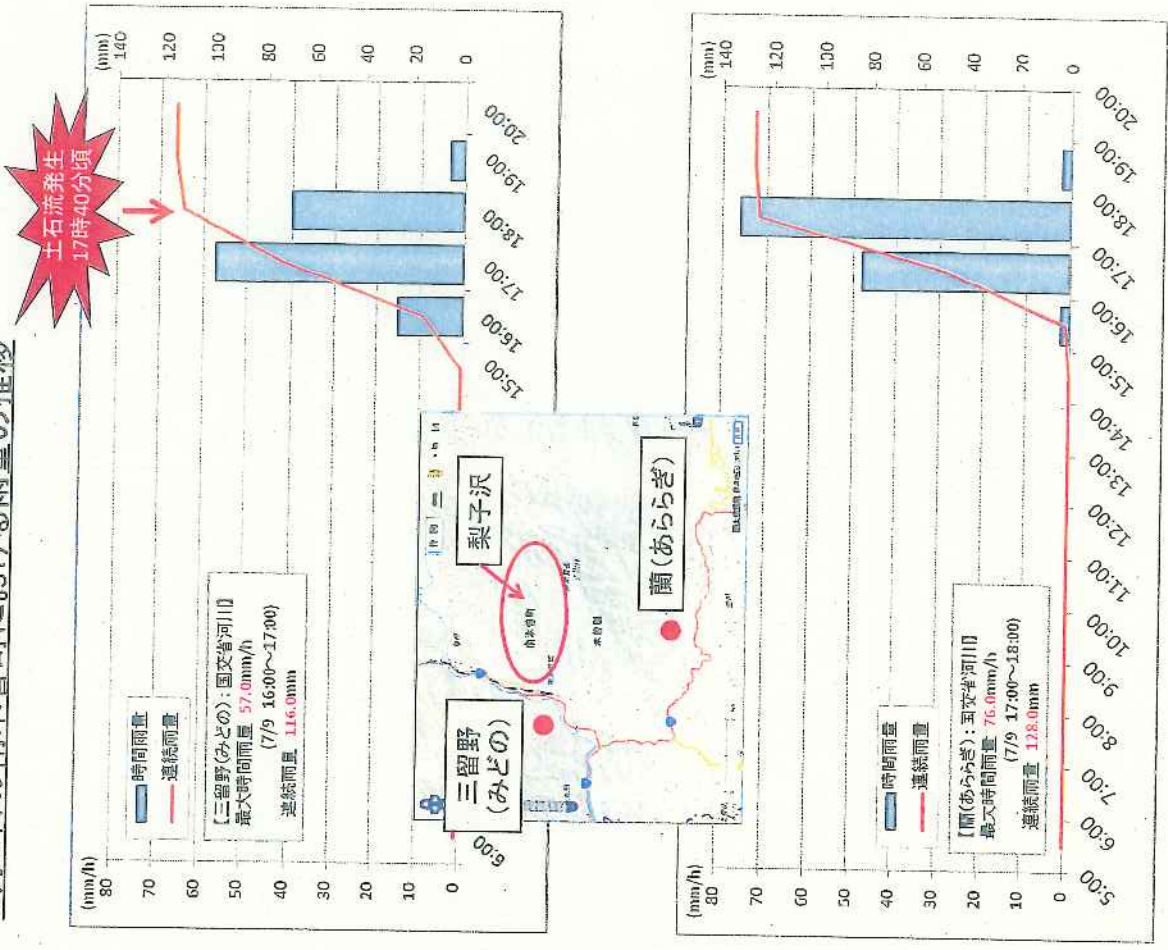
長野県木曾郡南木曾町読書で発生した土石流災害

- 1) 場所 : 長野県 木曾郡 南木曾町 読書 三留野地区
- 2) 発災日時 : 平成26年7月9日(水) 17時40分頃
- 3) 土石流発生箇所 : 梨子沢、大沢田川
- 4) 被災の概要
 - ・土石流により家屋にいた家族4名(母親と男の子3名)が流され、うち1名(12歳男児)が死亡、3名軽傷
 - ・人家被害 全壊:3戸、半壊:4戸、一部損壊:4戸(7/15 10:00 長野県発表)
 - ・JR中央本線の橋梁流出、国道19号に土砂流入



1. 気象状況

7月9日の南木曾町における雨量の推移



2, 被害状況

(1) 南木菅町の被害状況(7月15日 10:00現在 長野県発表)

都道府県名	市町村名	人的被害			人家被害		
		死者	行方不明	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
長野県	南木菅町	1名	1	3名	3戸	4戸	4戸



土石流による被害状況

3, 対応状況

(1) 土石災害に対する専門家の派遣(現地調査・技術指導)

国土交通省 国土技術政策総合研究所 土石災害研究部
砂防研究室 室長 蒲原 潤一

独立行政法人 土木研究所 土砂管理研究グループ
火山・土石流チーム 主任研究員 藤村 直樹
交流研究員 吉永 子規

計3名(7月10～11日)



長野県副知事、南木菅町長への調査結果報告

3, 対応状況

(2) 中部地方整備局のヘリコプター「まんなか号」及び無人飛行機(UAV)による上空からの現地調査

実施日時: 7月10日、11日



全景

梨子沢流域状況

木菅川

無人飛行機(UAV)

3, 対応状況

(3) TEC-FORCE(緊急災害対策派遣隊)の派遣

- 7月11日にTEC-FORCE隊を派遣し、土石流災害の被災状況調査を実施。
- 7月13日に南木曾町長に被災状況の調査結果を報告。



小梨子沢で見つかった10mを超える巨石

溪流の荒廃調査

南木曾町長への調査結果報告

3, 対応状況

(4) 応急復旧

- 7月10日に大型土のうを設置する緊急工事に着手。
- 7月13日に梨子沢第2砂防堰堤の緊急除石工事に着手



大型土のう設置状況

4, 砂防堰堤により土石流を捕捉

< 梨子沢第2砂防堰堤の状況 >



台風第8号及び梅雨前線によ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15日
19時30分現在
内閣府

1. 気象状況（気象庁情報：7月15日18時現在）

(1) 気象の概況と見通し

【台風の概況】

- ・台風第8号は、大型で非常に強い勢力となって、8日に沖縄本島と宮古島の間を北上した。その後、九州の西海上で進路を東寄りに変え、10日7時前、鹿児島県阿久根市付近に上陸した。
- ・台風は、九州を通過し、本州の沿岸を東に進んで、11日9時に関東の東で温帯低気圧に変わった。
- ・沖縄本島地方では記録的な大雨となった。また、台風周辺の湿った南風と梅雨前線の影響で、台風から離れた地域でも局地的に猛烈な雨の降った所がある。

【見通し】（16日から22日まで）

- ・北日本から西日本にかけて、梅雨前線等の影響で曇りや雨の日が多い見込み。特に18日頃まで、雷を伴って局地的に非常に激しく降る所がある見込み。
- ・沖縄・奄美は、18日頃から曇りの日が多く、雨の降る日もある見込み。
- ・気温は、北日本と東日本は平年並か平年より高く、西日本と沖縄・奄美は、平年並か平年より低い見込み。

(2) 大雨の状況（7月6日0時～7月11日24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	535.0ミリ
鹿児島県	紫尾山	471.5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
岐阜県	樽見	419.0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
岐阜県	関市板取	392.5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11日24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

和歌山県 潮岬 6.3m 10日17時00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15日18:00現在)

都道府県名	人的被害				住家被害						非住家被害	
	死者 人	行方不明者 人	負傷者		全壊 棟	半壊 棟	一部破損 棟	床上浸水 棟	床下浸水 棟	合計 棟	公共建物 棟	その他 棟
			重傷 人	軽傷 人								
北海道							1		1			
青森県								2	2			
山形県					1	1	18	94	114		1	
福島県	1						1	30	31			
埼玉県			3					1	1			
千葉県			1						0			
新潟県							2	17	213	232	13	31
山梨県								6	6			
長野県	1		3	3	4	4	6	20	37	1	6	
静岡県			1						0			
愛知県			2	3					0			
三重県			1				7		7			
和歌山県							1		1			
広島県							2		2			
愛媛県	1						6	88	94			
高知県			3		1	37	1	3	42			
福岡県			3				2	21	25		1	
長崎県			1				1	5	7			
熊本県							1	44	47		1	
大分県			1						0			
宮崎県			1	1					0		2	
鹿児島県			4	2			8	1	9		5	
沖縄県			2	34	3	2	37	89	90	221	3	
合計	3	0	9	57	6	8	103	144	618	879	14	50

<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15日18:00現在）

都道府県名	市区町村名	避難指示				避難報告				
		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	報告日時	解除日時	
山形県	山形市					3,889	12,643	7月10日 1時00分	7月10日 8時30分	
	上山市					690	2,700	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	7月11日 17時00分	13	50	7月10日 0時40分	7月10日 2時50分に避難指示に包替
							2,312	6,779	7月10日 2時50分	7月10日 6時00分
	南陽市					15	44	7月10日 11時20分	7月11日 17時00分	
						1,320	確届中	7月9日 23時40分	7月10日 7時30分	
	大江町					310	確届中	7月9日 23時50分	7月10日 7時30分	
						28	80	7月10日 2時15分	7月10日 11時15分	
	高島町					50	174	7月10日 0時40分	7月10日 4時50分	
	白鷹町		17	52	7月10日 0時20分	7月10日 5時00分				
			4	14	7月10日 0時49分	7月11日 13時40分				
			1	6	7月10日 0時49分	7月12日 12時00分				
	飯沼町					70	185	7月10日 0時20分	7月10日 5時00分	
			8	18	7月10日 1時25分	7月11日 15時30分	8	18	7月10日 0時00分	7月10日 1時25分に避難指示に包替
小計（発令中）		0	0			0				
小計		43	140			8,625	22,713			
新潟県	新潟市		1,258	3,956	7月9日 8時00分	7月9日 19時30分	1,258	3,956	7月9日 7時30分	7月9日 8時00分に避難指示に包替
							2,401	7,323	7月9日 9時30分	7月9日 19時00分
							162	553	7月9日 12時00分	7月9日 19時10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	
	佐渡市					289	676	7月9日 14時20分	7月9日 18時15分	
	阿賀町					18	43	7月9日 16時15分	7月9日 22時10分	
小計（発令中）		0	0			0				
小計		1,258	3,956			5,165	15,470			
長野県	南木曾町					304	706	7月9日 17時50分	7月12日 8時30分	
						145	347	7月9日 17時50分	7月9日 22時40分	
	小計		0	0			224	592	7月9日 17時50分	7月11日 9時00分
小計（発令中）		0	0			0	0			
小計		0	0			673	1,645			
岐阜県	本巣市		56	76	7月10日 15時45分	7月11日 9時30分				
	養老川町					38	108	7月10日 17時15分	7月10日 21時40分	
	小計（発令中）		0	0			0	0		
小計		56	76			38	108			
和歌山県	田辺市					32	52	7月10日 15時50分	7月10日 19時00分	
	小計（発令中）		0	0			0	0		
	小計		0	0			32	52		
徳島県	那賀町					1,072	2,282	7月10日 7時20分	7月10日 14時00分	
						689	1,374	7月10日 7時50分	7月10日 14時00分	
	小計（発令中）		0	0			0	0		
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	7月10日 9時10分	
	上天草市					12,168	29,917	7月9日 17時00分	7月10日 9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	7月10日 8時29分	
	芦北町					4,439	11,139	7月9日 19時30分	7月10日 8時29分	
	錦町					208	609	7月9日 17時30分	7月10日 8時35分	
	都良村					1,662	4,844	7月9日 18時30分	7月10日 9時00分	
	苓北町					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			0	0		
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	7月10日 14時00分
	伊佐市				8	20	7月6日 20時40分	7月6日 22時00分
	姶良市				14,073	28,349	7月9日 17時00分	7月10日 10時00分
	始良市				26	45	7月9日 17時00分	7月10日 9時30分
	小計(発令中)	0	0		0	0		
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	7月9日 23時50分
	清瀬市				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
	糸満市				27,119	61,465	7月9日 8時16分	7月9日 23時56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30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
							7月8日 13時50分	7月8日 19時00分
					594	1,392	7月9日 9時06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	7月9日 23時55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
					10	30	7月9日 10時50分	7月14日 11時10分
					1	3	7月9日 10時50分	7月14日 16時00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
	真国村				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
					9,511	25,998	7月8日 22時46分	7月9日 4時15分
	小計(発令中)	0	0		0	0		
	小計	0	0		326,863	764,007		
	合計(発令中)	0	0		0	0		
合計	1,357	4,172		498,622	1,183,822			

4. その他被害の状況

(1) 土砂災害（国土交通省調べ：7月14日7:00現在）

○土石流等（6県で20件）

- ・山形県 8件（白鷹町3、上山市2、長井市1、南陽市2）
- ・長野県 1件（南木曾町1）
- ・新潟県 3件（佐渡市3）
- ・愛媛県 4件（松山市4）
- ・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（12県で34件）

- ・山形県 6件（白鷹町1、上山市3、南陽市1、山形市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）
- ・徳島県 1件（徳島市1）
- ・愛媛県 1件（松山市1）
- ・高知県 1件（高知市1）
- ・長崎県 2件（南島原市1、佐世保市1）
- ・熊本県 4件（芦北町1、八代市1、上天草市2）
- ・宮崎県 1件（日向市1）
- ・鹿児島県 3件（薩摩川内市2、阿久根市1、）
- ・沖縄県 3件（恩納村1、浦添市1、北中城村1）

(2) 河川（国土交通省調べ：7月14日7:00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 なし

(3) ライフライン

○電力（経済産業省調べ：7月15日17:30現在）

- ・東北電力㈱（7月15日（火）14:40時点）
 - ①停電戸数： 0戸（延べ停電数 約26,799戸）
- ・東京電力㈱（7月15日（火）14:40時点）
 - ①停電戸数： 0戸（延べ停電数 約3,800戸）
- ・中部電力㈱（7月15日（火）14:40時点）
 - ①停電戸数： 0戸（延べ停電数 約5,690戸）
- ・関西電力㈱（7月15日（火）14:40時点）
 - ①停電戸数： 0戸（延べ停電数 約8,200戸）
- ・中国電力㈱（7月15日（火）14:40時点）
 - ①停電戸数： 0戸（延べ停電数 約57,000戸）

- ・ 四国電力(株) (7月15日(火) 14:40時点)
 - ① 停電戸数： 0戸 (延べ停電数 約 29,800戸)
- ・ 九州電力(株) (7月15日(火) 14:40時点)
 - ① 停電戸数： 0戸 (延べ停電数 約 167,500戸)
- ・ 沖縄電力(株) (7月15日(火) 14:40時点)
 - ① 停電戸数： 0戸 (延べ停電数 約 198,800戸)

○都市ガス（経済産業省調べ：7月14日 18:00 現在）

- ・ 被害情報なし。

○水道の被害状況等（厚生労働省調べ：7月14日 17:00 現在）

最大断水戸数 3,562戸（一部調査中）、現在の断水戸数 256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～ 7月10日 20:00	680	1,264	復旧済み
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。 ・ 原水取水弁全壊 ・ 送配水管破断	7月10日未明～	279 (現在 237)	調査中	近隣事業体より給水車を計8台派遣し、応急給水を行う。 (簡易水道事業) 梨子沢支流の沢からの仮の取水、仮設導水管の設置により、水源の仮復旧が完了。原水の濁度の低下を待って通水予定。送配水系統については、給水車から配水池への直接給水、他系統からの融通により、徐々に断水解消を図る予定。避難所である南木曾小学校へも配水池への直接給水により本日昼に蛇口からの給水開始。 (飲料水供給施設) 通水済みだが、濁水処理中。
南木曾町（飲料水供給施設）			19		
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7:00～7月10日16:00	50	110	復旧済み
伊仙町（上水道事業）	浄水場 原水パイプ破損	7月10日8:00～7月10日12:00	58	101	復旧済み
鹿児島県合計			108	211	

【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】

- ・長野県南木曾町：近隣事業体より給水車を計8台派遣。
※当面長野県内の水道事業体による応援体制を確保していく。

○通信関係の状況（総務省調べ：7月15日16:30現在）

	事業者（サービス名）	被害状況等
固定電話	NTT 東日本	・復旧済み。
	NTT 西日本	・被害なし。
	NTT コミュニケーションズ	・復旧済み。
	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	・復旧済み。
	KDDI (au)	・2→1局（沖縄県）が停波。
	ソフトバンクモバイル	・復旧済み。
	イー・アクセス	・復旧済み。
	ウィルコム	・復旧済み。
	UQ コミュニケーションズ	・復旧済み。
	ワイヤレスティップ ランク	・復旧済み。

○放送関係の状況（総務省調べ：7月15日16:30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	<ul style="list-style-type: none"> ・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） 	<ul style="list-style-type: none"> ・7月7日（月）6時30分から10時45分 ・落雷の影響による配線用遮断機の作動
沖縄県	<ul style="list-style-type: none"> ・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） 	<ul style="list-style-type: none"> ・7月8日（火）15時52分から16時48分 ・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。
	<ul style="list-style-type: none"> ・NHK 及び民放3波の中継局1か所が停波。 ・南城市の一部（約400世帯）（全世帯、復旧済み） 	<ul style="list-style-type: none"> ・7月9日（水）0時30分から7時18分 ・商用電源の停止により予備電源で稼働していたが、バッテリーの枯渇により電源供給断となり停波。可搬型発電機の搬入接続により復旧。
	<ul style="list-style-type: none"> ・NHK 及び民放3波の中継局1か所が停波。 ・糸満市の一部（約200世帯）（全世帯、復旧済み） 	<ul style="list-style-type: none"> ・7月9日（水）5時23分から7時08分 ・商用電源の停止により予備電源で稼働していたが、バッテリーの枯渇により電源供給断となり停波。商用電源の回復により復旧。

○郵政関係の状況（総務省調べ：7月15日16:30現在）

①郵便局局舎被害

	郵便局名	被害状況等
長野県	南木曾郵便局	→ 営業休止（消防の避難指示により、7月10日13時45分より営業休止） →再開
新潟県 (2局)	石瀨簡易郵便局、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） →7月10日朝より再開
三重県	間崎簡易郵便局	→ 営業休止（島への定期船運行の影響により、7月10日12時より営業休止） →再開
岡山県	備前犬島簡易郵便局	→ 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） →再開
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） →再開

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
→解消
- ・那覇⇒県内一般局、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
→解消

■全国⇒那覇中央

- ・以下の経路の船便欠航により、滞貨発生→全て解消
鹿児島中央→沖縄、島しょ
熊本北→沖縄、奄美大島

■那覇中央⇒東京、関東、名古屋、福岡、鹿児島、宮古、八重山

- ・沖縄発の船便欠航により、滞貨が発生→解消

■信越

- ・南木曾全域において、7月9日（水）の大雨に伴う通行止め及び避難勧告により、配達中止
→配達再開

■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→全て解消
- ・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）→解消
 - ・長野県（南木曾町全域）

(4) 道路（国土交通省調べ：7月14日7:00現在）

・高速道路の被災による通行止め状況：なし

・直轄国道の通行止め状況：なし

路線名	区間名	被災状況	備考
一般国道19号	ナガノケン キソグン ナギソ マチミカキ 長野県木曾郡南木曾町読書 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 ・通行止解除日時：7月12日7:00

・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 オオノグン シラカワムラオオアザオギマチ 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	ギフケン グジヨ ウシハチマンチヨカサヒアクタ 岐阜県郡上市八幡町旭～安久田	落石	・通行止開始日時：7月10日22:40～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止解除日時：7月11日16:00

・都道府県道・政令市道の通行止め状況（7月14日7:00現在）

（計20区間）

- ・山形県 7区間（土砂流出2、路肩崩落等5）
- ・福島県 0区間
- ・茨城県 0区間
- ・埼玉県 0区間
- ・長野県 1区間（土砂流出）
- ・岐阜県 1区間（法面崩落）
- ・静岡県 1区間（法面崩落）
- ・三重県 1区間（法面崩落）
- ・愛媛県 1区間（法面崩落）
- ・高知県 2区間（法面崩落）
- ・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）

(5) 鉄道（国土交通省調べ：7月14日7:00現在）

・現在、4事業者5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西日本	和歌山線	高田駅～五条駅間	7/14	5:43			
JR東海	中央線	坂下駅～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	7/14	始発	
大井川鐵道	大井川本線	家山駅～下泉駅間	7/10	13:15	7/11	17:00	川根温泉笹間渡駅～地名駅間で倒木
JR東日本	磐越西線	喜多方駅～山都駅間	7/9	5:57			喜多方駅～山都駅間で路盤流出
		山都駅～津川駅間			7/11	11:28	荻野駅～尾登駅間で土砂流入
	米坂線	羽前椿駅～小国駅間	7/10	5:57			
		小国駅～坂町駅間			7/11	17:09	
	五能線	能代駅～岩館駅間	7/10	17:10	7/11	11:30	
		岩館駅～深浦駅間	7/10	12:57			
山形鐵道	フラワー長井線	赤湯駅～長井駅間	7/10	5:39			宮内駅～おりはた駅間で橋梁の橋台の背面洗掘
JR北海道	釧網線	東釧路駅～細岡駅間	7/11	1:07	7/11	21:10	
		細岡駅～標茶駅間	7/10	20:03			
	根室線	東釧路駅～浜中駅間	7/10	21:05	7/12	5:35	
	日高線	苫小牧駅～様似駅間	7/11	始発	7/11	12:10	

(6) 文教施設等（文部科学省調べ：7月15日16:00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
山形県	1	4		8			13
新潟県		4		3	1		8
長野県		5		1	1		7
三重県	1	1					2
兵庫県				1			1
和歌山県	1						1
広島県	1						1
山口県		3					3
愛媛県	1	1			2		4
長崎県	1						1
熊本県	1	3		1	2		7

宮崎県	1						1
鹿児島県	2	39		4	3		48
沖縄県	2	214	11	11	6		244
計		274	11	29	15		341
14県	大学 9 高専 3	幼 25 小 115 中 71 高 53 特別 10	幼 8 高 1 短大 1 専各 1	社教 19 社体 10	登録(建) 1 史跡 12 天然 2		

※主な被害状況：法面崩壊、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15日15:00現在）

区分	主な被害	被害数	被害地域 (現在23県から報告あり)
農作物等	農作物等の損傷	21,317ha	秋田県、山形県、福島県、長野県、愛知県、和歌山県、徳島県、香川県、愛媛県、高知県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県
	家畜の斃死	11,245頭羽	沖縄県
	ビニールハウスの損壊	84件	山形県、三重県、和歌山県、徳島県、香川県、愛媛県、高知県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県
	畜舎等の損壊	67件	愛媛県、鹿児島県、沖縄県
農地・農業用施設関係	農地の損壊	162箇所	青森県、秋田県、山形県、福島県、岐阜県、奈良県、愛媛県、高知県、福岡県、長崎県、熊本県、宮崎県、鹿児島県
	農業用施設の損壊	223箇所	秋田県、山形県、福島県、岐阜県、愛媛県、高知県、福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県
林野関係	林地荒廃	46箇所	山形県、新潟県、長野県、徳島県、佐賀県、長崎県、熊本県、鹿児島県、沖縄県
	治山施設	7箇所	熊本県、鹿児島県、沖縄県
	林道施設等	501箇所	山形県、福島県、新潟県、岐阜県、三重県、滋賀県、広島県、高知県、佐賀県、熊本県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県
水産関係	漁船	1隻	沖縄県
	養殖施設等	6件	沖縄県
	水産物	3件	高知県、沖縄県
	漁港施設	11漁港	新潟県、長崎県、鹿児島県、沖縄県

注：被害については、現時点で判明しているものを記載しており、引き続き調査中。

(8) 医療施設関係（厚生労働省調べ：7月14日17:00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14日17:00現在）

- ・山形県で11ヶ所被災。（床下浸水、断水等、人的被害なし。）
- ・静岡県で1ヶ所被災。（雨漏り、人的被害なし。）
- ・高知県で2ヶ所被災。（電話線断線など、人的被害なし。）
- ・大分県で1ヶ所被災。（天窓が強風で飛ばされた、人的被害なし。）
- ・沖縄県で70ヶ所被災。（床下浸水、雨漏り等、人的被害なし。）

(10) その他

- ・がれき等災害廃棄物の発生状況（環境省調べ：7月15日15:00現在）
現在発生状況の詳細を調査中。※山形県、長野県、新潟県の市町村で被害報告あり。
- ・廃棄物処理施設（環境省調べ：7月15日15:00現在）
沖縄県渡嘉敷村における最終処分場・リサイクル処理施設で被害報告あり（施設は稼働中）。

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) 政府調査団の派遣

- ・亀岡内閣府大臣政務官（防災担当）を団長とする政府調査団を長野県へ派遣（7月11日）
- ・亀岡内閣府大臣政務官（防災担当）を団長とする政府調査団を山形県へ派遣（7月12日）
- ・亀岡内閣府大臣政務官（防災担当）を団長とする政府調査団を沖縄県へ派遣（7月14日～15日）

(4) 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、第1回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）。
- ・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、第2回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）、亀岡内閣府大臣政務官、松本内閣府大臣政務官出席のもと、第3回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8日16:00）。
- ・古屋内閣府特命担当大臣（防災）、亀岡内閣府大臣政務官、松本内閣府大臣政務官出席のもと、第4回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9日14:00）。

- ・古屋内閣府特命担当大臣（防災）、亀岡内閣府大臣政務官、松本内閣府大臣政務官出席のもと、第1回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

- ・古屋内閣府特命担当大臣（防災）、亀岡内閣府大臣政務官、松本内閣府大臣政務官出席のもと、第2回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った。（7月10日16:00）
- ・古屋内閣府特命担当大臣（防災）、松本内閣府大臣政務官の出席のもと、第3回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11日13:30）

○長野県南木曾町（なぎそまち）の土石流被害をはじめとした各地の被害状況を迅速・的確に把握し、二次災害など被害の拡大防止に努めるとともに、被災者の方々が一日も早く安心した生活に戻れるよう、被災地の復旧支援に向け、関係省庁一体となって、対応に万全を期すこと。

- ・古屋内閣府特命担当大臣（防災）、亀岡内閣府大臣政務官、松本内閣府大臣政務官出席のもと、第4回関係省庁災害対策会議を開催し、政府調査団（長野県及び山形県）調査報告を行うとともに、今後の気象状況の見通し及び被害状況及び各省庁の対応状況について情報共有を行った。（7月14日11:00）

（5）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）

（6）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）
- ・山形県において住家に多数の被害が生じたため
山形県：南陽市（7月9日適用）

(7) 被災者生活再建支援法の適用

- ・山形県：南陽市（7月9日適用）

(8) 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）

(9) 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）
- ・災害救助法を適用した長野県及び山形県に対し、被災者の避難所での生活環境の整備等についての十分な配慮について要請（7月10日16:47、7月15日14:06）

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、財務省関東財務局長野財務事務所と日本銀行の連名で「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）
- ・災害救助法の適用決定を受け、山形県内の関係金融機関等に対し、財務省東北財務局山形財務事務所と日本銀行の連名で「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14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月9日長野県木曾郡南木曾町）
- ・下記事業者から基地局の開設の申請があり、臨機の措置により免許。
ソフトバンクモバイル 長野県木曾郡南木曾町で2局可搬基地局開設（7月10日）
イー・アクセス 長野県木曾郡南木曾町で1局可搬基地局開設（7月10日）
長野県木曾郡南木曾町で1局可搬基地局開設（7月11日）
- ・沖縄行政評価事務所において、被災者支援特別行政相談窓口を開設（7月14日～1か月程度）

⑨財務省の対応

- ・長野県災害対策本部に対し、関東財務局から9日の大雨により長野県南木曾町において災害が発生したことを踏まえ、被災者の仮住居等として使用可能な公務員宿舎（厚労省省庁別：2戸）について情報提供（7月10日）

⑩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）

⑪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発出（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）について通知を発出（7月7日）

- ・ 梅雨期及び台風期における農業用ため池の監視等の強化について通知を发出（7月7日）
- ・ 中部森林管理局担当官を南木曾町災害対策本部に派遣（7月9日～）
- ・ 災害救助法が適用された長野県の関係金融機関に対し、通帳等を紛失した預貯金者等に対する応急措置の要請通知を发出（7月10日）
- ・ 山形県南陽市に水土里派遣隊として東北農政局担当官1名を派遣し、農地・農業用施設の被災状況調査及び復旧に向けた助言指導を実施（7月11日）
- ・ 林野庁担当官1名、中部森林管理局担当官5名が長野県南木曾町の現地調査を実施（7月11日）
- ・ 中部森林管理局が学識経験者、長野県等と合同でヘリコプターによる発生源付近の調査を実施（7月12日）
- ・ 長野県南木曾町から水道復旧のための人的支援の要請により、中部森林管理局担当官3名を派遣（7月13日）
- ・ 山形県南陽市に水土里派遣隊として本省及び東北農政局担当官計3名を派遣し、農地・農業用施設の被災状況調査及び復旧に向けた助言指導を実施（7月15日）
- ・ 森林総合研究所専門官4名及び林野庁担当官2名が長野県南木曾町の現地状況調査を実施（7月15日）

⑫経済産業省の対応

- ・ 平成26年台風8号による災害に関して長野県、山形県に災害救助法が適用されたことを踏まえ、被災中小企業者対策として、特別相談窓口の設置、災害復旧貸付の適用、既往債務の返済条件緩和等、小規模企業共済災害時即時貸付の適用の措置を講じた。（7月11日、15日）
- ・ 平成26年台風8号による被害に関して、長野県木曾郡南木曾町において、被災した電気の需要家からの申出に応じ、支払期日の延長、不使用月の料金免除、工事費負担金の免除、臨時工事費の免除、使用不能設備に相当する基本料金の免除、引込線等取付位置変更に係る費用の免除する特別措置の認可を行った。（7月11日）

⑬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）派遣
- ・ 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（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）派遣
- ・ 中部地方整備局より、三重県庁へ2名（7月10日）、岐阜県庁へ2名（7月10～）、静岡県庁へ2名（7月10日）、静岡県伊豆市へ1名（7月10日）、長野県南木曾町へ4名（7月9～10日）、2名（7月11～13日）派遣
- ・ 東北地方整備局より、山形県庁へ1名（7月10日）、山形県南陽市へ1名（7月10～11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）派遣

- ・近畿地方整備局より、三重県紀宝町1名派遣（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）、徳島県那賀町へ1名派遣（7月10日）

○TEC-FORCE の派遣

- ・国土技術政策総合研究所及び土木研究所、中部地方整備局より、4名を南木曾町へ派遣予定（7月11日）
- ・中部地方整備局より、南木曾町へ12名（7月11日）、26名（7月12日）、29名（7月13日）を派遣し、被災状況調査及び、応急復旧の技術指導を実施。

○防災ヘリコプターによる被害状況調査

- ・中部地方整備局防災ヘリコプターにより、長野県南木曾町周辺等の調査を実施（7月10、11日）
- ・中部地方整備局防災ヘリコプターにより、長野県南木曾町周辺等の調査を実施予定（7月11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火山・土石流チームの職員等2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（7月10日）

○各地整備の実出動台数（台）（7月14日7:00現在）

機械名	北海道開発局	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	1	6		5	1	4	17
照明車			1	3	3		7
土のう造成機		1					1
対策本部車					1		1
待機支援車					1		1
散水車		1					1
応急組立橋					1		1
Ku-SAT					1		1
合計	1	8	1	8	8	4	30

⑭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）
- ・ 台風第8号に関する記者会見を実施（7月10日 16:50）
- ・ 気象庁機動調査班を高知県（4班計13名）、三重県（1班計4名）の現地に派遣し、突風調査を実施。（7月11日）

⑮ 国土地理院の対応

- ・ 長野県南木曾町周辺の被害状況把握のため、斜め写真を撮影し、国土地理院ホームページで公開（7月11日）