

平成29年台風第5号に係る
関係省庁災害対策会議

議 事 次 第

日時：平成29年8月7日（月）15：30～
場所：合同庁舎8号館3階 災害対策本部会議室

1. 小此木内閣府特命担当大臣（防災）挨拶
2. 気象の状況と見通し
3. 被害状況及び各省庁の対応状況
4. その他

平成29年台風第5号について

1 気象庁

(台風の動きが遅いため、大荒れの状態が長時間続く)

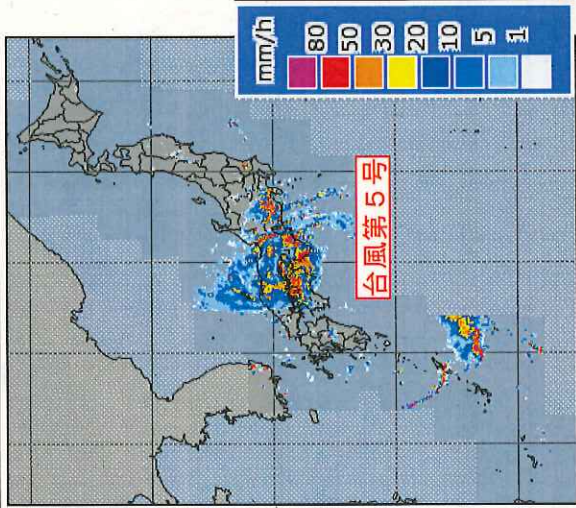
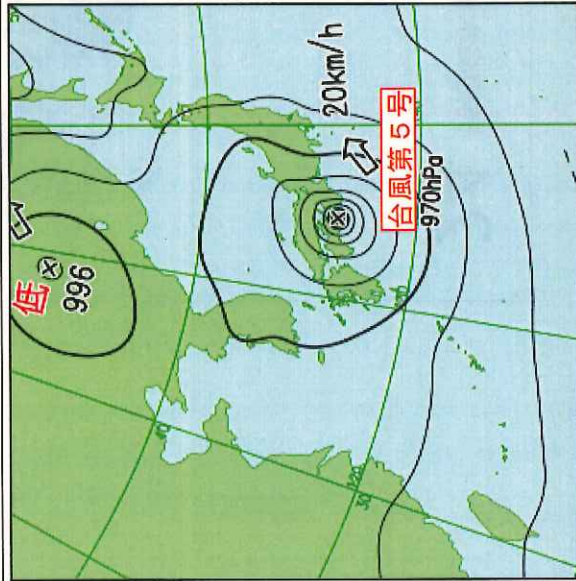
<概況> 今日7日13時現在、台風第5号(中心気圧970ヘクトパスカル、中心付近の最大風速30メートル)は、徳島市の南南東の海上を毎時20キロメートルで北東へ進んでいる。台風はこの後近畿地方に上陸し、次第に勢力を弱めながら北東に進み、明日8日には東日本に達する見込み。

<大雨> 台風の接近に伴い、四国地方ではここ24時間に300ミリを超える大雨となっているほか、奄美地方では、今日7日までの72時間に、鹿児島県の奄美市名瀬で657.5ミリ(8月の1位の値を更新)、奄美市笠利(奄美空港)で586.0ミリ(観測史上1位の値を更新)など、記録的な大雨となっている。西日本、東海地方では明日8日明け方にかけて、1時間に50ミリ以上の非常に激しい雨が降り、特に太平洋側では、断続的に1時間に80ミリ以上の猛烈な雨の降る所がある見込み。関東甲信地方、北陸地方では、今日7日夜から明日8日にかけて、東北地方では明日8日は、1時間に50ミリ以上の非常に激しい雨が降る見込み。

<暴風・高波> 四国の海上では猛烈な風が吹いており、四国地方や近畿地方の海上は大しけとなっている。明日8日にかけて、西日本や東海地方を中心に非常に強い風が吹き、海は大しけ(波の高さ7から8メートル)が続く見込み。

<高潮> 大潮の時期にあたるため、満潮時間帯を中心に高潮のおそれ。

<警戒事項> 台風の動きが遅いため、大荒れの状態が長時間続くおそれ。大雨、暴風、うねりを伴った高波に厳重に警戒。高潮、落雷、竜巻などの激しい突風に十分注意。これまでの大雨で地盤の緩んでいる地域や、すでに災害が発生している地域は、新たに大雨が降ることによって一層危険な状況となるおそれ。各地の気象台が発表する最新の気象情報に留意。

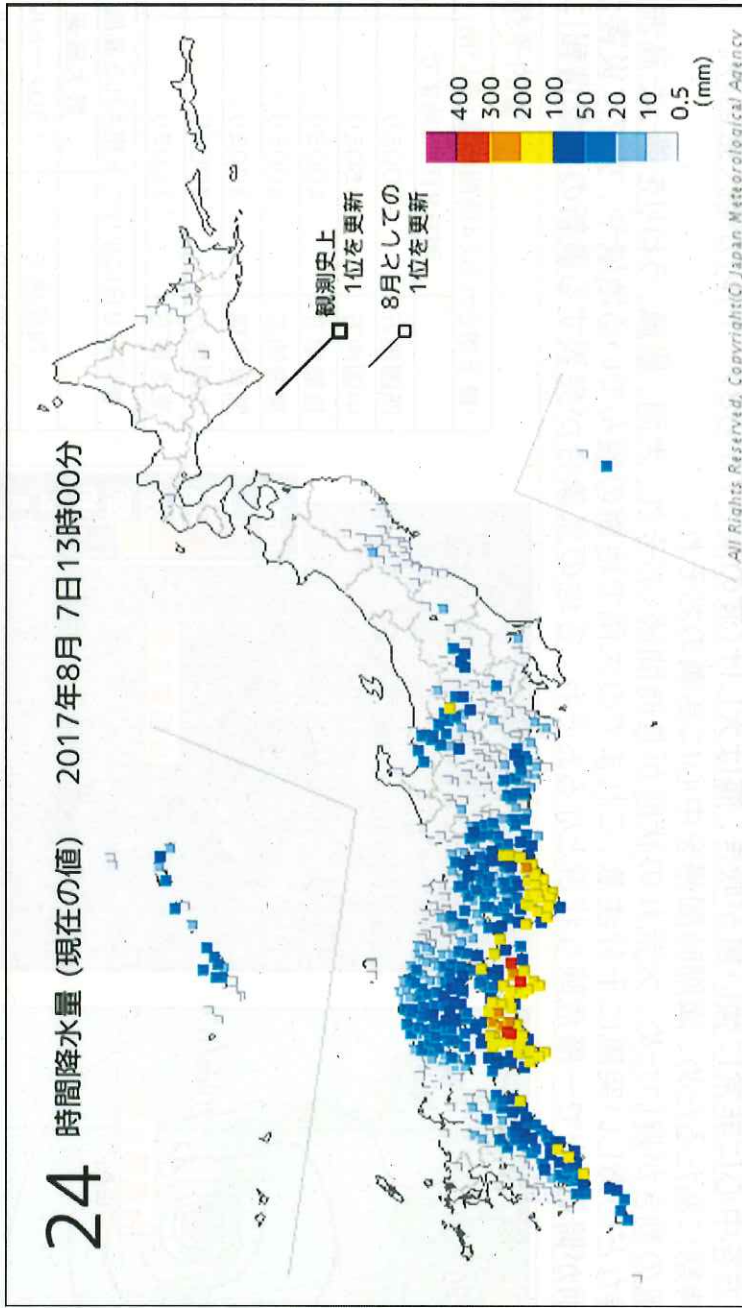


量的予想

■ 予想される24時間雨量(多い所)		9日(水)12時まで	
四国地方	200ミリ		
中国地方	150ミリ		
近畿地方	400ミリ		
東海地方	400ミリ		
関東甲信	300ミリ		
北陸地方	300ミリ		
東北地方	150ミリ	200~300ミリ	
		200~300ミリ	200~300ミリ
		200~300ミリ	200~300ミリ

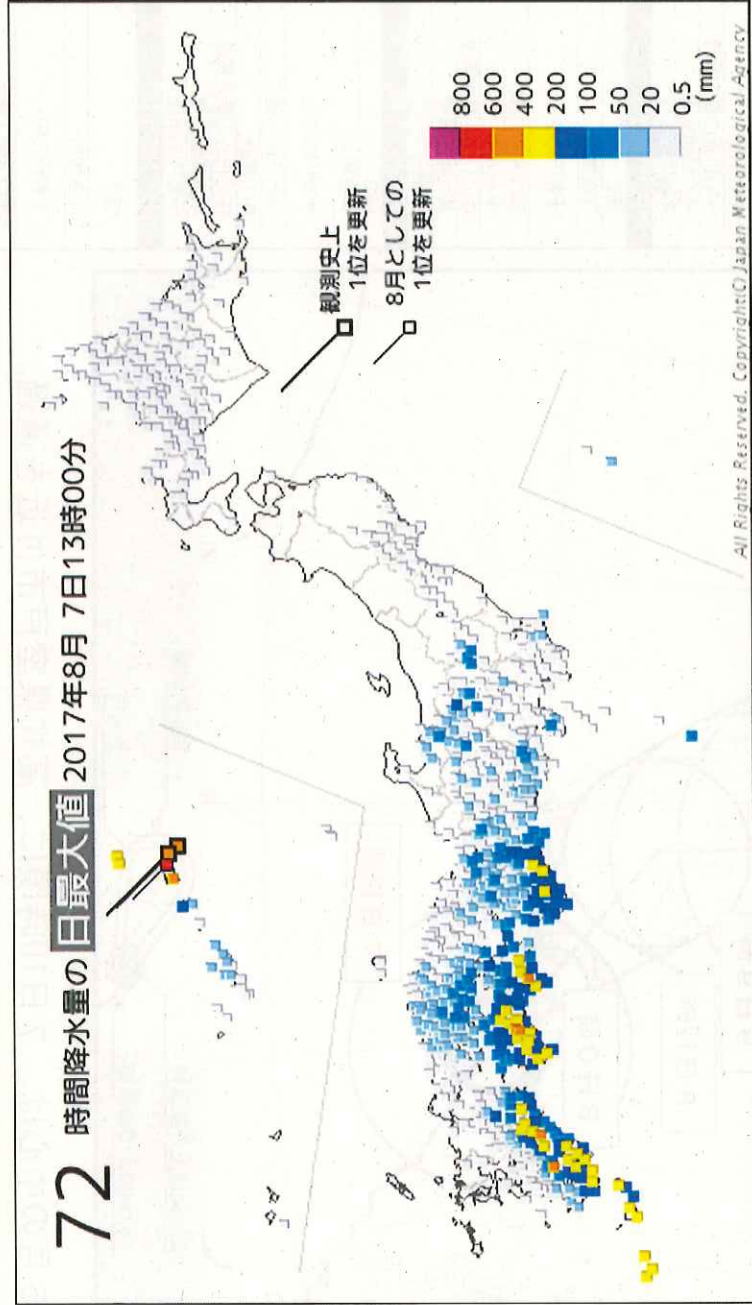
■ 明日8日にかけて予想される暴風			
		最大風速	最大瞬間風速
四国地方	30メートル	30メートル	45メートル
近畿地方	28メートル	28メートル	40メートル
東海地方	25メートル	25メートル	35メートル
中国・北陸地方	23メートル	23メートル	35メートル

24時間雨量



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8月の1位の値		統計開始年	備考
			mm	年月日	mm	年月日	mm	年月日		
1	高知県	馬路村・魚梁瀬 (やなせ)	345.0	2011/7/19	867	2011/7/19	862	2014/8/10	1978年	
2	高知県	津野町・船戸 (ふなと)	326.5	2014/8/10	674	2014/8/10	674	2014/8/10	1976年	
3	徳島県	上勝町・福原旭 (ふくはらあさひ)	313.0	2011/9/3	771	2011/9/3	607	2004/8/1	1976年	
4	高知県	仁淀川町・鳥形山 (とりがたやま)	307.0	2014/8/10	593.5	2014/8/10	593.5	2014/8/10	2010年	
5	徳島県	那賀町・木頭 (きとう)	274.5	2011/9/3	721.5	2011/9/3	716	2004/8/1	1979年	
6	高知県	佐川町・佐川 (さかわ)	233.0	2014/8/3	606.5	2014/8/3	606.5	2014/8/3	1976年	
7	三重県	大台町・宮川 (みやがわ)	223.0	2011/9/4	872.5	2011/9/4	677.5	2015/8/25	1978年	
8	高知県	仁淀川町・池川 (いけがわ)	217.5	2005/9/7	644	2005/9/7	385.5	2014/8/3	1977年	
9	高知県	いの町・本川 (ほんがわ)	216.0	2005/9/6	718	2005/9/6	505	1982/8/27	1979年	
10	愛媛県	西条市・成就社 (じょうじゅしゃ)	210.5	2005/9/6	765	2005/9/6	485	2004/8/30	1980年	

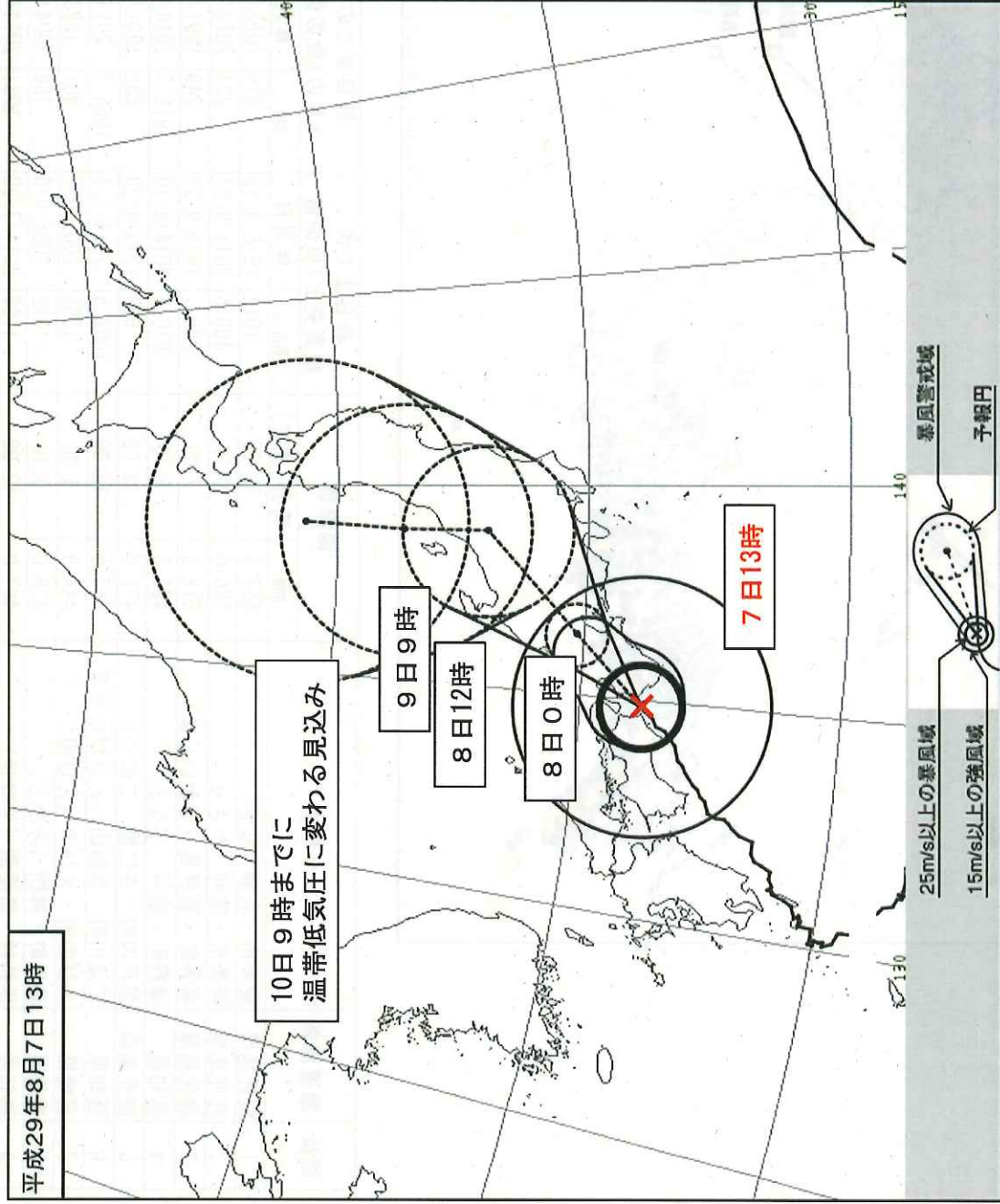
72時間降水量の日最大



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8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	鹿児島県	奄美市・名瀬(なせ)	657.5	12:20	1012	1976/9/12	515	2012/8/29	1976年	(8月の1位の値を更新)
2	鹿児島県	奄美市・笠利(かさり)	586.0	9:10	400.5	2011/9/27	223	2012/8/29	2003年	(観測史上1位の値を更新)
3	鹿児島県	喜界町・喜界島(きかいじま)	519.5	7:00	306	1979/9/29	249	1991/8/23	1978年	(観測史上1位の値を更新)
4	高知県	津野町・船戸(ふなと)	493.5	8:10	918.5	2014/8/10	918.5	2014/8/10	1976年	
5	鹿児島県	瀬戸内町・古仁屋(こにや)	472.0	13:00	683	1979/9/29	602	1991/8/22	1976年	
6	高知県	仁淀川町・鳥形山(とりがたやま)	467.5	12:00	1068.5	2014/8/4	1068.5	2014/8/4	2010年	
7	宮崎県	えびの市・えびの(えびの)	444.5	4:30	1306	2005/9/7	961	1993/8/1	1976年	
8	宮崎県	美里町・神門(みかど)	428.0	0:10	1322	2005/9/6	756	2004/8/30	1979年	
9	高知県	馬路村・魚梁瀬(やなせ)	407.0	13:00	1199	2011/7/20	1081	2014/8/10	1978年	
10	鹿児島県	十島村・平島(たいらじま)	383.0	9:30	499	2015/7/21	384.5	2017/8/6	2014年	

台風第5号の進路予報

台風第5号 (ノルー) 平成29年08月07日13時45分 発表



強さ	-
大きさ	-
存在地域	徳島市の南南東約40km
中心位置	北緯 38度50分(38.8度) 東経 134度50分(134.8度)
進行方向、速さ	北東 20km/h
中心気圧	970hPa
中心付近の最大風速	30m/s
最大瞬間風速	45m/s
15m/s以上の暴風域	全域 80km
15m/s以上の強風域	全域 280km

<08日00時の予報>

強さ	-
存在地域	彦根市付近
予報円の中心	北緯 35度10分(35.2度) 東経 136度25分(136.4度)
進行方向、速さ	北東 20km/h
中心気圧	975hPa
中心付近の最大風速	25m/s
最大瞬間風速	35m/s
予報円の半径	70km

<08日12時の予報>

強さ	-
存在地域	長岡市の南約40km
予報円の中心	北緯 37度00分(37.0度) 東経 138度50分(138.8度)
進行方向、速さ	北東 25km/h
中心気圧	985hPa
中心付近の最大風速	20m/s
最大瞬間風速	30m/s
予報円の半径	180km

<08日03時の予報>

強さ	-
存在地域	日本海
予報円の中心	北緯 38度40分(38.7度) 東経 138度50分(138.8度)
進行方向、速さ	北 10km/h
中心気圧	990hPa
中心付近の最大風速	18m/s
最大瞬間風速	25m/s
予報円の半径	280km

<10日09時の予報>

強さ	-
存在地域	温帯低気圧 日本海
予報円の中心	北緯 40度40分(40.7度) 東経 139度00分(139.0度)
進行方向、速さ	北 約 20km/h
中心気圧	996hPa
予報円の半径	370km

※台風第5号の中心は、7日10時頃に、高知県室戸市付近を通過。

台風による雨・風・波に警戒を要する期間

8月7日

11時時点の資料

警戒期間は、台風
風の速度や進路
によって大きく
変わります。各地の気象台が
発表する最新の
気象情報を利用
してください。

◎大雨・洪水:

◎暴風:

◎高波:

	7日		8日		9日
	朝	昼夜	朝	昼夜	
四国	大雨・洪水 暴風 高波	大雨・洪水 暴風 高波			
中国	大雨・洪水 暴風	暴風	大雨・洪水		
近畿	大雨・洪水 暴風 高波	暴風 高波	大雨・洪水		
東海	大雨・洪水 暴風 高波	暴風 高波	大雨・洪水 暴風 高波		
北陸			大雨・洪水		
関東甲信			大雨・洪水 高波	高波	
東北					大雨・洪水

平成29年台風第5号による被害及び 消防機関等の対応状況等について（第4報）

（これは速報であり、数値等は今後も変わることがある。）

平成29年8月7日（月）14時00分
消 防 庁 災 害 対 策 室
※下線部は前回からの変更点

1 気象の状況（気象庁情報）

- ・ 台風第5号は、7日10時には室戸岬付近にあって、1時間におよそ20キロの速さで北東へ進んでいる。中心の気圧は970ヘクトパスカル、中心付近の最大風速は30メートル、最大瞬間風速は45メートルで中心から半径90キロ以内では風速25メートル以上の暴風となっている
- ・ 台風第5号は、この後近畿地方に上陸するおそれがあり、その後は次第に勢力を弱めながら、近畿地方を北東に進み、8日は東日本に達する見込み
- ・ 台風は動きが遅いため、台風の影響が長く続く見込み

2 被害の状況

(1) 人的被害

- 【三重県】 軽傷1名
- 【福岡県】 軽傷1名
- 【大分県】 軽傷1名
- 【宮崎県】 軽傷6名
- 【鹿児島県】 死者2名、重傷1名、軽傷8名

《死者の状況》

【鹿児島県】

- ・ 屋久島町で60歳代男性が風にあおられ転倒、頭部を打撲し死亡（8月5日）
- ・ 南種子町で80歳代男性が海に転落し死亡（8月5日）

《重傷者の状況》

【鹿児島県】

- ・ 霧島市で80歳代男性が風にあおられ転倒し2か所骨折（8月6日）

(2) 住家被害

- 【大分県】 一部破損 1棟
- 【鹿児島県】 一部破損18棟
床上浸水13棟
床下浸水51棟

3 避難指示（緊急）・避難勧告の状況（8月7日 13時00分現在発令中のもの）

都道府県名	市区町村名	避難指示(緊急)		避難勧告	
		対象世帯数	対象人数	対象世帯数	対象人数
和歌山県	田辺市	30	46		
	那智勝浦町			4	10
	小計	30	46	4	10

都道府県名	市区町村名	避難指示(緊急)		避難勧告	
		対象世帯数	対象人数	対象世帯数	対象人数
徳島県	吉野川市			485	995
	美馬市			370	647
	三好市			4,895	9,977
	那賀町			1,639	3,220
	小計			7,389	14,839
香川県	綾川町			13	30
	小計			13	30
合計		30	46	7,406	14,879

4 避難者の状況

【奈良県】	8世帯	10名	(8月7日 11時00分現在)
【徳島県】	170世帯	223名	(8月7日 11時00分現在)
【香川県】	68世帯	75名	(8月7日 11時00分現在)
【愛媛県】	26世帯	38名	(8月7日 11時00分現在)
【高知県】	確認中	101名	(8月7日 13時00分現在)
【福岡県】	257世帯	512名	(8月7日 9時00分現在)
【大分県】	13世帯	31名	(8月7日 12時00分現在)
【鹿児島県】	3世帯	7名	(8月7日 10時00分現在)

※福岡県、大分県は平成29年7月九州北部豪雨による避難者を含む

5 都道府県における災害対策本部の設置状況

【愛知県】	8月7日 7時27分	災害対策本部設置
【三重県】	8月7日 3時49分	災害対策本部設置
【徳島県】	8月7日 9時00分	災害対策本部設置
【高知県】	8月6日 20時00分	災害対策本部設置
【福岡県】	7月5日 15時30分	災害対策本部設置(継続設置)
【宮崎県】	8月6日 8時00分	災害対策本部設置
	→8月7日 10時00分	廃止

6 消防庁の対応

8月 4日	11時45分	関係省庁災害警戒会議に防災課長が出席
	14時02分	各都道府県に対して「平成29年台風第5号の大雨警戒情報」を发出
8月 5日	12時00分	応急対策室にて情報収集体制を強化(対応職員を指定)
8月 6日	8時00分	応急対策室長を長とする消防庁災害対策室設置(第1次応急体制)

問い合わせ先
 消防庁災害対策室
 浅見・安西・高木・岩崎
 TEL 03-5253-7527
 FAX 03-5253-7537

厚生労働省
平成29年8月7日
13時00分現在

平成29年台風第5号について（第2報）

1 厚生労働省における対応

(1) 8/4 15:45 厚生労働省災害情報連絡室設置

2 医療関係

(1) 医療施設（精神科病院を除く）の被害状況

避難指示が出た5市町村（鹿児島県大島郡瀬戸内町、宮崎県児湯郡木城町、大分県日田市、福岡県朝倉市、福岡県朝倉郡東峰村）に所在する医療施設について、該当する各県に確認し、現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

3 生活衛生・食品安全関係

(1) 水道の被害状況

厚生労働省から、各都道府県に対し水道の被害状況を積極的に把握するように要請。

① 断水の状況（8/7 13:00現在）

- ・鹿児島県の1町で10戸が断水。
- ・鹿児島県以外については、現時点では被害報告なし。

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
【鹿児島県】 瀬戸内町 (せとうちちょう)	209戸	0戸	8/6	取水施設及び導水施設への土砂流入により断水（復旧済み）
中種子町（なかたねちょう）	10戸	10戸	8/6～	管路破損により断水
合計	219戸	10戸		

② 応急復旧の状況

【鹿児島県】

- ・中種子町について、管路破損の復旧作業中。

4 社会福祉施設等関係

(1) 高齢者関係施設の被害状況

自治体に確認したところ、現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

(2) 障害児・者関係施設の被害状況

自治体に確認したところ、現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

(3) 児童関係施設等の被害状況

自治体に確認したところ、現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

5 心のケア・精神科病院関係・障害児者支援関係

(1) 精神科病院の被害状況

現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

6 労働関係

(1) 労働災害発生状況等

・現時点で労働災害発生の情報なし(鹿児島局、宮崎局、大分局、福岡局、徳島局、香川局、愛媛局、高知局)。

以上

労働災害発生状況	労働災害発生状況	労働災害発生状況	労働災害発生状況	労働災害発生状況
労働災害発生状況	労働災害発生状況	労働災害発生状況	労働災害発生状況	労働災害発生状況
労働災害発生状況	労働災害発生状況	労働災害発生状況	労働災害発生状況	労働災害発生状況
労働災害発生状況	労働災害発生状況	労働災害発生状況	労働災害発生状況	労働災害発生状況

台風第5号に係る被害・対応状況について

(8月7日(月) 13:30時点)

平成29年8月7日
経済産業省

経済産業省関連の被害状況は、現時点で把握している限りでは以下のとおり。

1. 電力

○関西電力(12:00時点)

奈良県:約80戸(十津川村)

合計:約80戸

○四国電力(12:00時点)

高知県:約40戸(安芸市)

合計:約40戸

○九州電力(12:00時点)

鹿児島県:約300戸(志布志市、奄美市、中種子町)

合計:約300戸

2. ガス

現時点で被害情報なし。

3. 高圧ガス・火薬類

現時点で被害情報なし。

4. 石油(製油所・油槽所、備蓄基地)

現時点で被害情報なし

5. 石油(SS)

現時点で被害情報なし。

6. LPガス供給関連施設

現時点で被害情報なし。

平成 29 年 8 月 7 日 12:00

台風第 5 号による被害と国土交通省の対応状況

1 気象状況（気象庁情報）

- 台風第 5 号は、今日 7 日 10 時頃に高知県室戸市付近を通過し、11 時現在、徳島市の南南西の海上を時速約 20 キロの速さで北東へ進んでいる。中心気圧は 970 ヘクトパスカル、中心付近の最大風速は 30 メートルで、四国地方及び近畿地方の一部が暴風域に入っている。
- 台風の接近に伴い、今日 7 日 11 時までの 24 時間に、四国地方で 300 ミリを超える大雨となっているところがあるほか、奄美地方では、7 日 11 時までの 72 時間降水量が鹿児島県奄美市名瀬（なぜ）で 657.5 ミリ（8 月の 1 位の値を更新）となるなど、記録的な大雨となっている。

2 体制等

（1）体制

昨年 8 月の一連の台風以降、本省、北海道開発局は、非常体制を継続中
平成 29 年 7 月九州北部豪雨以降、九州地整、国総研は非常体制、国土地理院は警戒体制を継続中

警戒体制：四国地整、九州運輸局、気象庁

注意体制：北陸・中部・近畿・中国地整、北陸信越・中部・近畿・中国・四国運輸局、神戸運輸監理部

非常配備：第五、六管区海上保安本部

警戒配備：第三、四、七、八、九管区海上保安本部

（2）台風第 5 号に向けた警戒

- ・各地方整備局等に対し、台風第 5 号の接近に伴う注意喚起を発出
- ・災害対策連絡調整会議を開催（8/4）

3 人的被害等

○人的被害（消防庁 8/7 14:00）

死亡 2 名（鹿児島県屋久島町（転倒）、南種子町（海へ転落））

重傷 1 名（鹿児島）、軽傷 17 名（三重・福岡・大分 1、宮崎 5、鹿児島 8）

○住家被害（消防庁 8/7 14:00）

鹿児島県 一部破損 18 棟、床上浸水 13 棟、床下浸水 51 棟

○避難勧告等の情報（消防庁 8/7 13:00）

避難指示 合計 30 世帯 46 人

※和歌山県田辺市

避難勧告 合計 7,406 世帯 14,879 人

※和歌山県那智勝浦町、徳島県吉野川市、美馬市、三好市、那賀町、香川県綾川町

4 河川、土砂災害

(1) 河川

○国管理河川及び県管理河川 浸水等の被害情報なし

(2) 土砂災害

- ・ 2 県で 3 件（宮崎県木城町^{きじょうちよう}、鹿児島県奄美市 2 件）の土砂災害が発生
- ※土石流 1 件、がけ崩れ 2 件（人的被害なし）

5 交通関係

(1) 道路

- 高速道路は、瀬戸中央自動車道（児島IC^{こじま}～坂出IC^{さかいで}）で強風のため事前通行規制中
- 直轄国道は、通行止めなし
- 補助国道は、2 路線 2 区間で通行止め
- ※群馬県内国道 292 号、宮崎県内国道 388 号
- 都道府県道は 11 区間で通行止め
- ※島根県 1、徳島県 1、香川県 2、高知県 1、宮崎県 3、鹿児島県 3 区間

(2) 鉄道

- ・ 9 事業者 29 路線で運転休止
- ※新幹線は運転休止線区なし
- JR 東海（紀勢線、名松線、参宮線）、JR 西日本（関西線、草津線、紀勢線、加古川線）、JR 四国（予讃線、本四備讃線、土讃線、予土線、牟岐線、徳島線、鳴門線、高德線）、JR 九州（日豊線、豊肥線、久大線、宮崎空港線、吉都線、日南線）、信楽高原鐵道（信楽線）、紀州鐵道（紀州鐵道線）、高松琴平電氣鐵道（琴平線、長尾線、志度線）、阿佐海岸鐵道（阿佐東線）、土佐くろしお鐵道（中村線、阿佐線）

(3) 航空

- ・ 302 便が欠航（ANA127 便、JAL58 便、その他 117 便）

(4) 港湾

- ・ 愛媛県の菊間港（地方港湾）において浮棧橋の渡橋が落下

(5) 自動車

- ・ 高速バス 27 事業者 79 路線で運休、1 事業者 6 路線で一部運休
- ・ 自動車道 2 路線で通行止め

(6) フェリー等

- ・ 100 事業者 115 航路で運休又は一部運休、10 事業者 11 航路で運航再開

6 海岸、ダム、都市関係、物流関係、観光関係

- ・ 被害情報なし

7 国土交通省の対応

- ・ リエゾンをのべ 21 人派遣（8 月 5 日～）。本日 7 日は 10 人を派遣。
- ※鹿児島・宮崎・大分県庁、高知県四万十市、宿毛市、大月町、香川県東かがわ市
- ・ 排水ポンプ車 3 台、照明車 2 台、待機支援車 2 台等を派遣。

平成 29 年台風第 5 号によ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 29 年 8 月 7 日
14 時 00 分 現在
内 閣 府

1 気象状況（気象庁情報：8月7日 12:00 現在）

(1) 気象の概況と見通し

○台風第 5 号は、今日 7 日 10 時頃に高知県室戸市付近を通過し、12 時現在、徳島市の南の海上を時速約 20 キロの速さで北東へ進んでいる。中心気圧は 970 ヘクトパスカル、中心付近の最大風速は 30 メートルで、四国地方及び近畿地方の一部が暴風域に入っている。

○台風の接近に伴い、今日 7 日 12 時までの 24 時間に、四国地方で 300 ミリを超える大雨となっているところがあるほか、奄美地方では、7 日 12 時までの 72 時間降水量が鹿児島県奄美市名瀬（なぜ）で 657.5 ミリ（8 月の 1 位の値を更新）となるなど、記録的な大雨となっている。

【見通し】

○台風は引き続き北東に進み、今日 7 日は近畿地方に上陸するおそれがある。その後次第に勢力を弱めながら、明日 8 日には東日本に達する見込み。

○西日本、東海地方では 8 日昼頃にかけて、非常に激しい雨が降り、猛烈な雨が降る所もある見込み。関東甲信地方、北陸地方では 7 日夜から 8 日にかけて、東北地方では 8 日から 9 日にかけて、非常に激しい雨が降る見込み。明日 8 日 12 時までの 24 時間に予想される雨量は、多いところで、近畿地方・東海地方で 400 ミリ、北陸地方・関東甲信地方で 300 ミリ、四国地方で 200 ミリ、中国地方・東北地方で 150 ミリ。加えて 9 日 12 時までの 24 時間に予想される雨量は、多いところで、北陸地方・関東甲信地方・東北地方で 200 から 300 ミリ。

○台風の中心付近では猛烈な風が吹いており、明日 8 日にかけて、西日本や東海地方を中心に広い範囲で非常に強い風が吹き、海は大しけとなる見込み。明日 8 日にかけて予想される最大風速（最大瞬間風速）は、四国地方で 30 メートル（45 メートル）、近畿地方で 28 メートル（40 メートル）、東海地方で 25 メートル（35 メートル）、中国地方・北陸地方で 23 メートル（35 メートル）、関東甲信地方で 18 メートル（30 メートル）。また、明日 8 日にかけて予想される波の高さは、四国地方・近畿地方で 8 メートル、東海地方で 7 メートル。

○大潮の時期にあたるため、進路にあたる湾・沿岸では、満潮時間帯を中心に高潮となる見込み。

○台風の動きが遅いため、大荒れの状態が長時間続くおそれ。明日8日にかけて西日本や東日本では、暴風や高波、土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に厳重に警戒。高潮、落雷、竜巻などの激しい突風に注意。各地の気象台が発表する最新の気象情報に留意。

(2) 大雨等の状況 (8月3日0時~8月7日12時)

・主な1時間降水量 (アメダス観測値)

鹿児島県	奄美市	名瀬	92.0ミリ	5日13時29分まで
鹿児島県	奄美市	笠利	91.0ミリ	5日16時46分まで
鹿児島県	大島郡瀬戸内町	古仁屋	87.5ミリ	5日8時12分まで
鹿児島県	大島郡喜界町	喜界島	64.5ミリ	5日16時32分まで
高知県	香美市	大栃	64.0ミリ	7日3時23分まで
鹿児島県	鹿児島郡十島村	宝島	61.0ミリ	6日3時01分まで
長野県	松本市	松本今井	56.5ミリ	6日19時31分まで
三重県	松阪市	粥見	56.5ミリ	7日5時17分まで
和歌山県	東牟婁郡古座川町	西川	55.5ミリ	7日10時46分まで
三重県	津市	白山	53.5ミリ	7日5時39分まで
鹿児島県	鹿児島郡十島村	諏訪之瀬島	53.5ミリ	6日1時51分まで

・主な24時間降水量 (アメダス観測値)

鹿児島県	奄美市	名瀬	540.0ミリ	5日15時40分まで
鹿児島県	大島郡瀬戸内町	古仁屋	427.0ミリ	5日14時00分まで
鹿児島県	奄美市	笠利	407.0ミリ	5日21時30分まで
鹿児島県	大島郡喜界町	喜界島	377.5ミリ	5日21時40分まで
高知県	安芸郡馬路村	魚梁瀬	351.5ミリ	7日11時50分まで
高知県	高岡郡津野町	船戸	341.0ミリ	7日9時00分まで
鹿児島県	鹿児島郡十島村	平島	340.0ミリ	6日3時30分まで
高知県	吾川郡仁淀川町	鳥形山	335.5ミリ	7日7時50分まで
宮崎県	えびの市	えびの	330.5ミリ	6日15時20分まで
鹿児島県	鹿児島郡十島村	諏訪之瀬島	301.0ミリ	6日3時00分まで

・主な期間降水量 (アメダス観測値)

鹿児島県	奄美市	名瀬	670.5ミリ
鹿児島県	奄美市	笠利	592.5ミリ
高知県	高岡郡津野町	船戸	535.5ミリ
鹿児島県	大島郡喜界町	喜界島	530.5ミリ
高知県	吾川郡仁淀川町	鳥形山	495.5ミリ
宮崎県	東臼杵郡美郷町	神門	485.0ミリ
鹿児島県	大島郡瀬戸内町	古仁屋	481.5ミリ

高知県	安芸郡馬路村	魚梁瀬	463.0 ミリ
宮崎県	えびの市	えびの	454.5 ミリ
鹿児島県	鹿児島郡十島村	諏訪之瀬島	384.5 ミリ

(3) 強風の状況 (8月3日0時~8月7日12時)

・主な風速 (アメダス観測値)

高知県	室戸市	室戸岬	35.2m/s	(西)	7日11時12分
鹿児島県	西之表市	種子島	26.5m/s	(西北西)	6日12時43分
鹿児島県	大島郡喜界町	喜界島	26.5m/s	(西)	4日22時28分
鹿児島県	熊毛郡屋久島	屋久島	25.4m/s	(東南東)	5日13時35分
	町				
鹿児島県	熊毛郡中種子	中種子	22.5m/s	(西北西)	6日13時00分
	町				
鹿児島県	熊毛郡屋久島	尾之間	21.3m/s	(東北東)	5日7時49分
	町				
徳島県	阿南市	蒲生田	19.9m/s	(東)	7日12時00分
宮崎県	宮崎市	赤江	19.6m/s	(東南東)	6日10時18分
和歌山県	西牟婁郡白浜	南紀白	19.1m/s	(南南東)	7日11時43分
	町	浜			
長崎県	雲仙市	雲仙岳	18.9m/s	(東北東)	6日13時20分

・主な瞬間風速 (アメダス観測値)

高知県	室戸市	室戸岬	40.0m/s	(西)	7日11時10分
鹿児島県	熊毛郡屋久島町	屋久島	39.6m/s	(東南東)	5日13時27分
鹿児島県	熊毛郡屋久島町	尾之間	37.7m/s	(東)	5日6時54分
鹿児島県	西之表市	種子島	36.3m/s	(西北西)	6日13時41分
鹿児島県	熊毛郡中種子町	中種子	34.5m/s	(東南東)	6日1時39分
鹿児島県	熊毛郡南種子町	上中	34.2m/s	(西)	6日9時47分
鹿児島県	大島郡喜界町	喜界島	34.0m/s	(西)	4日23時34分
宮崎県	串間市	串間	33.0m/s	(東北東)	6日6時36分
鹿児島県	鹿児島市	鹿児島	31.8m/s	(東北東)	6日6時54分
鹿児島県	肝属郡肝付町	内之浦	30.0m/s	(東)	6日1時53分

(4) 波浪の状況 (8月3日0時~8月7日12時)

・主な波浪最高値

【国土交通省港湾局所管】

和歌山県	潮岬港	6.1m	7日12時00分
鹿児島県	名瀬港	6.0m	5日23時00分
GPS 波浪計	高知室戸岬沖	7.8m	7日7時40分
GPS 波浪計	徳島海陽沖	7.3m	7日10時40分

2 人的・物的被害の状況（消防庁情報：8月7日 14:00 現在）

(1) 人的被害

【三重県】 軽傷 1名

【福岡県】 軽傷 1名

【大分県】 軽傷 1名

【宮崎県】 軽傷 6名

【鹿児島県】 死者 2名、重傷 1名、軽傷 8名

《死者の状況》

【鹿児島県】

- ・屋久島町で60歳代男性が風にあおられ転倒、頭部を打撲し死亡（8月5日）
- ・南種子町で80歳代男性が海に転落し死亡（8月5日）

《重傷者の状況》

【鹿児島県】

- ・霧島市で80歳代男性が風にあおられ転倒し2か所骨折（8月6日）

(2) 住家被害

【大分県】 一部破損 1棟

【鹿児島県】 一部破損 18棟

床上浸水 13棟

床下浸水 51棟

3 避難指示等の状況（消防庁情報：8月7日 13:00 現在）

都道府県名	市区町村名	避難指示(緊急)		避難勧告	
		対象世帯数	対象人数	対象世帯数	対象人数
徳島県	吉野川市			482	992
	那賀町			1,639	3,220
	小計			2,121	4,212
高知県	宿毛市			3,656	7,454
	大豊町			2,236	3,881
	津野町			2,695	5,988
	四万十町			16,536	34,464
	小計			25,123	51,787
福岡県	朝倉市	4,480	11,606	16,763	42,719
	東峰村	179	442	695	1,750
	小計	4,659	12,048	17,458	44,469
大分県	日田市	1,480	4,040		
	佐伯市			50	74
	小計	1,480	4,040	50	74
宮崎県	宮崎市			11	25
	都城市			2,950	6,343
	木城町	2	9		
	小計	2	9	2,961	6,368
鹿児島県	鹿屋市			864	1,592
	垂水市			7,696	15,364
	霧島市			60,379	126,423
	小計			68,939	143,379
合 計		6,141	16,097	116,652	250,289

4 避難所の状況（消防庁情報：8月7日 14:00 現在）

【奈良県】 8世帯 10名（8月7日 11時00分現在）

【徳島県】 170世帯 223名（8月7日 11時00分現在）

【香川県】 68世帯 75名（8月7日 11時00分現在）

【愛媛県】 26世帯 38名（8月7日 11時00分現在）

【高知県】 確認中 101名（8月7日 13時00分現在）

【福岡県】 257世帯 512名（8月7日 9時00分現在）

【大分県】 13世帯 31名（8月7日 12時00分現在）

【鹿児島県】 3世帯 7名（8月7日 10時00分現在）

※福岡県、大分県は平成29年7月九州北部豪雨による避難者を含む

5 その他の状況

(1) ライフラインの状況

ア 電力（経済産業省情報：8月7日 13:30 現在）

(1) 停電戸数

○関西電力（12：00時点）

奈良県：約80戸（十津川村）

合計：約80戸

○四国電力（12：00時点）

高知県：約40戸（安芸市）

合計：約40戸

○九州電力（12：00時点）

鹿児島県：約300戸（志布志市、奄美市、中種子町）

合計：約300戸

イ 一般ガス（経済産業省情報：8月7日 13:30 現在）

・現時点で被害情報なし

ウ 水道（厚生労働省情報：8月7日 13:00 現在）

①断水の状況（8/7 13:00 現在）

・鹿児島県の1町で10戸が断水。

・鹿児島県以外については、現時点では被害報告なし。

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
【鹿児島県】 瀬戸内町 (せとうちち ょう)	209戸	0戸	8/6	取水施設及び導水施設 への土砂流入により断 水（復旧済み）
中種子町（なか たねちょう）	10戸	10戸	8/6～	管路破損により断水
合計	219戸	10戸		

②応急復旧の状況

【鹿児島県】

・中種子町について、管路破損の復旧作業中。

エ 通信関係（総務省情報：8月7日 13:00 現在）

	事業者（サービス名）	被害状況等	最大被害数（注4）
固 定 （ 注 1）	NTT 東日本	・被害なし。	・被害なし。
	NTT 西日本	・被害なし。	・被害なし。
	NTT コミュニケーション*	・被害なし。	・被害なし。
	KDDI	・被害なし。	・被害なし。
	ソフトバンク	・被害なし。	・被害なし。

	NTTドコモ	<p>・ 3→4局停波 (鹿児島県：2局、高知県：1→2局) ※鹿児島県鹿児島郡三島村、熊毛郡南種子町、高知県高岡郡津野町の一部でエリアカバーされていないことを確認。 ※役場エリアについては影響なし。</p>	<p>・ 15→16局停波 (鹿児島県：14局、高知県：1→2局) ※鹿児島県垂水市、肝属郡南大隅町、奄美市、大島郡瀬戸内町、大島郡龍郷町、鹿児島郡三島村、熊毛郡屋久島町、熊毛郡中種子町、熊毛郡南種子町、高知県高岡郡津野町の一部でエリアカバーされていないことを確認。 ※役場エリアについては影響なし。</p>
携帯電話等(注2)	KDDI (au)	<p>・ 10→9局停波 (鹿児島県：6→5局(鹿児島市：1局、曾於市：1→0局、奄美大島：1局、種子島：3局)、宮崎県：4局(日南市：2→1局、串間市：2局、東臼杵郡椎葉村：1局) ※鹿児島県種子島の一部において隣接局によりエリアカバーされていないことを確認。 ※役場エリアについては影響なし。</p>	<p>・ 20→21局停波 (鹿児島県：16局(鹿児島市1局、垂水市1局、曾於市：1局、肝属郡肝付町1局、肝属郡南大隅町2局、奄美大島4局、種子島5局、屋久島1局)、宮崎県：4→5局(日南市：2局、串間市：2局、東臼杵郡椎葉村：1局)) ※鹿児島県鹿児島市、奄美大島、種子島、宮崎県日南市の一部において隣接局によりエリアカバーされていないことを確認。 ※役場エリアについては影響なし。</p>
	ソフトバンク	<p>【携帯電話】 ・ 29→21局停波 (鹿児島県：23→16局、宮崎県6→5局) ※鹿児島県肝属郡南大隅町の一部においてエリアカバーされていないことを確認。 ※役場エリアについては影響なし。</p>	<p>【携帯電話】 ・ 29局停波 (鹿児島県：23局、宮崎県6局) ※鹿児島県肝属郡南大隅町、錦江町の一部においてエリアカバーされていないことを確認。 ※役場エリアについては影響なし。</p>

	響なし。 【PHS】 ・復旧済み	なし。 【PHS】 ・14局（鹿児島県の一部） ※役場エリアを含め影響なし。
UQ コミュニケーションズ	・4→3局停波 (鹿児島県：1→0局 (西之表市：1→0局)、宮崎県：3→2局(日南市：2→1局、串間市：1局)、山口県：1局(岩国市：1局)) ※役場エリアを含め影響なし。	・6→7局停波 (鹿児島県：3局(垂水市：1局、西之表市：1局、熊毛郡屋久島町：1局)、宮崎県：3局(日南市：2局、串間市：1局)、山口県：1局(岩国市：1局)) ※役場エリアを含め影響なし。
ワイヤレスタイプ ランニング	・被害なし	・被害なし

○主な原因は伝送路断

(注1) 事業者が把握可能な範囲の情報を記載

(注2) 携帯電話等事業者が設置している基地局数は各社で異なり、停波中の基地局数は、サービス影響の規模を直接表すものではない

(注3) 携帯電話については、一部役場エリアでカバーされていないところあり。

(注4) 総務省への報告値の中で最大のもの(被害局数の最大値と県ごとの被害局数の最大値)を記載

オ 石油(製油所・油槽所・備蓄基地)(経済産業省情報：8月7日 13:30 現在)

・被害情報なし

カ 石油(SS)(経済産業省情報：8月7日 13:30 現在)

・被害情報なし

キ LPガス供給関連施設(経済産業省情報：8月7日 13:30 現在)

・被害情報なし

ク 高圧ガス・火薬類(経済産業省情報：8月7日 13:30 現在)

・被害情報なし

ケ 放送関係(総務省情報：8月7日 13:00 現在)

<地上放送>

・NHK総合・教育、民放4社(鹿児島県奄美市)

停電の影響により、名瀬小宿テレビ中継局(1,459世帯)が停波(6日1:27~8:48)。

→6日(日)8:48~携帯発電機で復旧、同日18時までに商用電源復旧

- ・その他鹿児島県内のNHK、民放4社の6テレビ中継局（種子島局、名瀬局、笠利局、中之島東局、大和北局、大和南局）で予備電源により運用（放送継続中）。

→6日（日）18時までに商用電源復旧

- ・NHK、民放4社の内之浦テレビ中継局で予備電源により運用（放送継続中）。

→7日（月）10時8分に商用電源復旧済。

<コミュニティ放送>

- ・現時点で被害情報なし

<ケーブルテレビ>

- ・鹿児島県内の奄美テレビ（奄美市）及び河崎電化サービス（西之表市）でサービスに影響があったが、復旧済み。

(2) 原子力施設関係の状況（原子力規制庁調べ：8月7日 13:30 現在）

- ・被害情報なし

(3) 河川（国土交通省情報：8月7日 12:00 現在）

ア 国管理河川

一般被害

- ・現時点でなし

河川管理施設等被害

- ・現時点でなし

イ 都道府県管理河川

一般被害

- ・現時点でなし

河川管理施設等被害

- ・現時点でなし

(4) 土砂災害（国土交通省情報：8月7日 12:00 現在）

ア 土石流等

都道府県名		市町村名		人的被害			建物被害				公共被害状況等
				死者	行方不明者	負傷者	人家			非住家	
			全壊				半壊	一部損壊			
鹿児島県	1件	奄美市	1件	-	-	-	-	-	-	1戸	国道58号に土砂流出
合計	1件			名	名	名	戸	戸	戸	1戸	

イ がけ崩れ

都道府県名	市町村名		人的被害			建物被害				公共被害状況等	
			死者	行方不明者	負傷者	人家			非住家		
						全壊	半壊	一部損壊			
宮崎県	1件	木城町	1件	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	1件	奄美市	1件	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	2件			名	名	名	戸	戸	戸	戸	

(5) 道路 (国土交通省情報：8月7日 12:00 現在)

ア 高速道路

- ・被災による通行止め：なし
- ・雨量規制等による通行止め：1路線1区間

路線名	区間名	被災状況	備考
E30瀬戸中央自動車道	児島IC～坂出IC [L=19km]	強風	・事前通行規制 8/7 9:30～

イ 直轄国道

- ・被災による通行止め：なし

ウ 補助国道

- ・被災による通行止め：2区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道292号	群馬県吾妻郡草津町大字草津地内 [L=13km]	土砂流出 路肩崩壊	・通行止め開始：8/6 23:00～ ・人身なし、物損あり、孤立なし、迂回路あり
国道388号	宮崎県東臼杵郡椎葉村大字大河内	路肩崩壊	・事前通行規制：8/6 12:00～8/7 8:30 ・通行止め開始：8/7 8:30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

エ 都道府県道、政令市道

被災による通行止め：計11区間

- ・島根県 1区間 (落石1)
- ・徳島県 1区間 (路面冠水1)
- ・香川県 2区間 (倒木1、路面冠水1)
- ・高知県 1区間 (落石1)
- ・宮崎県 3区間 (法面崩落1、落石1、倒木1)
- ・鹿児島県 3区間 (法面崩落2、倒木1)

(6) 交通機関

ア 鉄道 (国土交通省情報：8月7日 12:00 現在)

(施設の被害等) 被害なし

(運行状況) 9事業者 29路線 運転休止

イ 空港（国土交通省情報：8月7日 11:00 現在）

- ・ 空港施設等被害情報なし
- ・ 欠航便合計 302 便（ANA 127 便、JAL 58 便、その他 117 便）

(7) 文教施設関係（文部科学省情報：8月7日 10:00 現在）

ア 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
鹿児島県		11		6			17
		小 2 中 3 高 4 その他 2		社教 1 社体 5			

- ・ 主な被害状況：ガラス、屋根の破損など

(8) 医療関係（厚生労働省情報：8月7日 13:00 現在）

①医療機関

避難指示が出た5市町村（鹿児島県大島郡瀬戸内町、宮崎県児湯郡木城町、大分県日田市、福岡県朝倉市、福岡県朝倉郡東峰村）に所在する医療施設について、該当する各県に確認し、現時点で被害報告無し。

(9) 社会福祉施設等関係（厚生労働省情報：8月7日 13:00 現在）

①高齢者関係施設の被害状況

現時点で被害報告なし。

②障害児・者関係施設の被害状況

現時点で被害報告なし。

③児童関係施設等の被害状況

現時点で被害報告なし。

(10) 心のケア・精神科病院関係・障害児者支援関係（厚生労働省情報：8月7日 13:00 現在）

①精神科病院の被害状況

現時点で被害報告無し。

(11) 郵便関係（総務省情報：8月7日 13:00 現在）

○窓口業務（臨時休業4局）

- ・ 岡山県岡山市1局、徳島県海部郡1局、愛媛県松山市1局、高知県安芸郡1局

(12) 金融機関関係（金融庁情報：8月7日 9:00 現在）

- ・ 1箇所のATMが利用不可。
- ・ 浸水等のため、簡易郵便局5局が臨時休業。

(13) 災害廃棄物等関係 (環境省情報 : 8月7日 7:00 現在)

- ・現時点で被害情報なし

6 政府の主な対応

(1) 関係省庁災害対策会議等の実施

- ・ 8月4日 11:45 平成29年台風第5号に係る関係省庁災害警戒会議
- ・ 8月7日 15:30 平成29年台風第5号に係る関係省庁災害対策会議 (予定)

7 各省庁等の対応

(1) 内閣府の対応

- ・ 内閣府情報対策室設置 (8月4日 15:45)

(2) 消防庁の対応

- 8月4日 11時45分 関係省庁災害警戒会議に防災課長が出席
- 14時02分 各都道府県に対して「平成29年台風第5号の大雨警戒情報」を発出
- 8月5日 12時00分 応急対策室にて情報収集体制を強化 (対応職員を指定)
- 8月6日 8時00分 応急対策室長を長とする消防庁災害対策室設置 (第1次応急体制)

(3) 海上保安庁の対応

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

1) 対応体制

○第十一管区海上保安本部 (那覇市)

8月3日 13:30 警戒配備発令 (一部部署)

8月4日 20:30 警戒配備解除

○第十管区海上保安本部 (鹿児島市)

8月3日 22:00 警戒配備発令 (一部部署)

8月7日 11:00 警戒配備解除

8月4日 12:00 非常配備発令 (一部部署)

8月6日 21:00 非常配備解除

○第七管区海上保安本部 (北九州市)

8月5日 16:00 警戒配備発令 (一部部署)

○第五管区海上保安本部 (神戸市)

8月6日 06:00 警戒配備発令 (一部部署)

8月6日 23:00 非常配備発令 (一部部署)

○第六管区海上保安本部 (広島市)

8月6日10:00 警戒配備発令 (一部部署)

8月7日02:00 非常配備発令 (一部部署)

○第八管区海上保安本部 (舞鶴市)

8月7日03:00 警戒配備発令 (一部部署)

○第三管区海上保安本部 (横浜市)

8月7日12:00 警戒配備発令 (一部部署)

○第四管区海上保安本部 (名古屋市)

8月7日07:00 警戒配備発令

○第九管区海上保安本部 (新潟市)

8月7日12:00 警戒配備発令 (一部部署)

(4) 防衛省の対応 (8月7日 13:00 現在)

1 被害情報

現在のところ、災害派遣要請なし。

2 部隊等の態勢

・以下の部隊において情報収集態勢等を強化中

陸上自衛隊 第12普通科連隊 (鹿児島県霧島市)

第24普通科連隊 (宮崎県えびの市)

第43普通科連隊 (宮崎県都城市)

第8特科連隊 (熊本県熊本市)

第14旅団司令部 (香川県善通寺市)

第15普通科連隊 (香川県善通寺市)

第14特科隊 (愛媛県松山市)

第50普通科連隊 (高知県香南市)

第3特科隊 (兵庫県姫路市)

第37普通科連隊 (大阪府和泉市)

第3戦車大隊 (滋賀県高島市)

第13旅団司令部 (広島県安芸郡海田町)

第46普通科連隊 (広島県安芸郡海田町)

第13偵察隊 (島根県出雲市)

海上自衛隊 徳島航空基地 (徳島県松茂町)

小松島航空基地 (徳島県小松島市)

舞鶴基地 (京都府舞鶴市)

航空自衛隊 高尾山分屯基地 (島根県松江市)

美保基地 (鳥取県境港市)

白山分屯基地 (三重県津市)

小牧基地 (愛知県小牧市)

岐阜基地 (岐阜県各務原市)

御前崎分屯基地（静岡県御前崎市）

串本分屯基地（和歌山県東牟婁郡串本町）

笠取山分屯基地（三重県津市）

輪島分屯基地（石川県輪島市）

経ヶ岬分屯基地（京都府京丹後市）

小松基地（石川県小松市）

3 リエゾンの派遣状況

- ・平成29年7月九州北部豪雨災害関係で福岡県、朝倉市にLO派遣中であり、情報収集中。
- ・宮崎県庁、大分県日田市にLO派遣中

(5) 総務省の対応

- ・8月4日 15:45 大臣官房総務課に情報連絡室を設置。
- ・8月6日 18:20 災害警戒室（長：大臣官房総務課長）を設置。

(6) 金融庁の対応

- ・8月4日 金融庁災害情報連絡室を設置

(7) 文部科学省の対応

- ・文部科学省災害情報連絡室（室長：施設企画課長）を設置。（8月5日10時30分）
- ・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。（8月3日、4日、6日）
- ・平成29年台風第5号に係る関係省庁災害警戒会議に防災推進室担当官が出席。（8月4日）

(8) 厚生労働省の対応

- ・厚生労働省災害情報連絡室設置（8月4日15:45）

○労働関係

(1) 労働災害発生状況等

- ・現時点で労働災害発生の情報なし（鹿児島局、宮崎局、大分局、福岡局、徳島局、香川局、愛媛局、高知局）。

(9) 国土交通省の対応

- ・国土交通省として、引き続き被害の情報の収集・把握に努める。
- ・関係省庁災害警戒会議を受け、国土交通省災害対策連絡調整会議を開催（8/4）。

○リエゾン（情報連絡員）派遣【のべ21人・日派遣（8/5～）】

- ・九州地方整備局より鹿児島県庁、宮崎県庁、大分県庁へ、のべ14人・日派遣（8/5～）。
- ・四国地方整備局より高知県四万十市、高知県宿毛市、高知県大月町、香川県東かがわ市へ、のべ7人・日派遣（8/6～）。

○災害対策用機械等出動状況

- ・四国地整より、排水ポンプ車 3 台、照明車 2 台、待機支援車 2 台、標識車 1 台を計 8 台派遣

(10) 環 境 省の対応

- ・各地方環境事務所において、災害廃棄物の発生状況、廃棄物処理施設の被害状況について地方自治体へ確認中。

(11) 気 象 庁の対応

- ・各地の気象台では、地方公共団体等の地元関係機関へ説明を実施
- ・台風第 5 号に関して報道等への説明を実施（4 日 11 : 15、5 日 11 : 20、6 日 11 : 20、7 日 11 : 20）
- ・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