

# 令和6年台風第10号特定災害対策本部会議（第2回）

## 議 事 次 第

日時：令和6年8月29日（木）16：30～

場所：合同庁舎8号館3階 災害対策本部会議室

1. 開会
2. 今後の気象の見通し
3. 被害状況及び各府省庁の対応状況等について
4. 災害応急対策等に関する実施方針について
5. 松村特定災害対策本部長発言
6. 閉会

# 台風第10号について

(暴風、高波、高潮、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)

【警戒級となる可能性のある期間】

日	29日	30日	31日	1日	2日	3日
東北地方	大雨					
関東甲信地方	大雨					
北陸地方	大雨					
東海地方	大雨					
近畿地方	大雨					
中国地方	大雨					
四国地方	大雨					
九州北部地方	大雨					
九州南部	大雨					
奄美地方	波浪					
沖縄地方	大雨					

<ポイント> 奄美地方を除く鹿児島県の市町村に発表していた暴風、波浪、高潮の特別警戒は、警戒や注意報に切り替えた。引き続き、暴風や高波、高潮、土砂災害や低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に厳重に警戒。台風の動きが遅いため暴風や大雨が長く続く。

<概況> 強い台風第10号は、29日(木)8時頃に鹿児島県薩摩川内市付近に上陸した。今後次第に進路を東へ変えて九州を進み、勢力を弱めながら本州付近を東へ進む。また、日本海から北日本に前線が停滞し、前線に向かって暖かく湿った空気が流入して大気の状態が非常に不安定となっている。

<暴風・高波・高潮> 西日本では31日(土)にかけて、東日本\*では30日(金)から9月1日(日)にかけて、暴風・大しけとなり、2日(月)にかけて影響が続く所がある。九州では、30日にかけて猛烈な風が吹く。また、西日本や東日本では、1日にかけて高潮や高潮と重なりあった波浪による浸水害が発生するおそれがある。

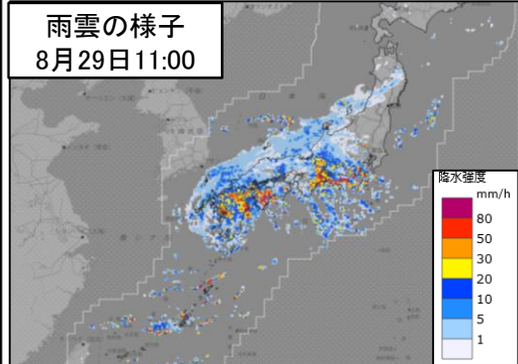
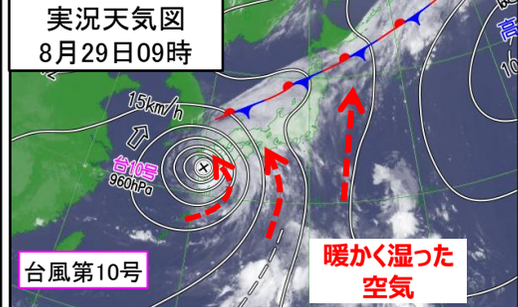
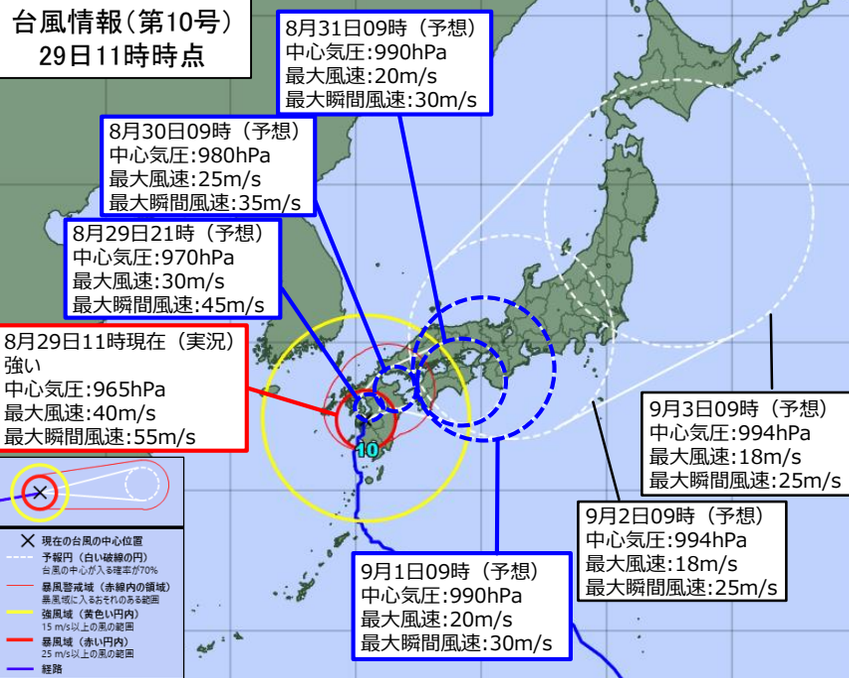
<大雨> 台風本体や台風周辺の雨雲の影響で、28日から29日にかけて鹿児島県、宮崎県、大分県で線状降水帯が発生するなど、太平洋側を中心に西日本から東日本にかけて雷を伴った大雨となっている。大雨は1日頃まで続き、台風の動きが遅いため総雨量が多くなる。特に、九州南部、九州北部地方、四国地方、東海地方では30日にかけて、線状降水帯が発生して大雨災害発生危険度が急激に高まる可能性がある。また、前線の影響で、東北地方では31日にかけて局地的に雷を伴った大雨となる。

<台風の予報について> 台風第10号の進路予報については、まだ不確実性が大きいので、最新の台風情報に留意。

<警戒事項> 九州では、走行中のトラックが横転するおそれもある猛烈な風が吹く所がある。暴風や高波、高潮や高潮と重なりあった波浪による浸水害、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。落雷や竜巻などの激しい突風に注意。これまでの地震で揺れの大きかった所では、地盤が緩んでいる可能性があり、通常よりも少ない雨でも土砂災害が起こるおそれがある。

\* 東日本：関東甲信地方・北陸地方・東海地方

(黄色：可能性がある、赤色：可能性が高い)



【暴風・高波の見通し】(単位(風):メートル毎秒 (波):メートル)

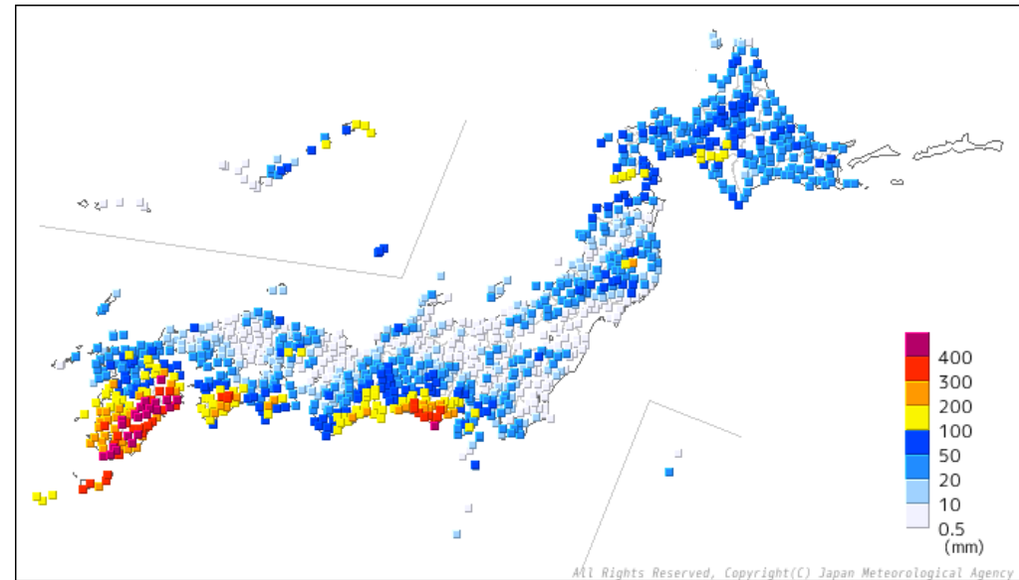
地域	29日		30日		31日	
	最大風速 (最大瞬間風速)	波の高さ	最大風速 (最大瞬間風速)	波の高さ	最大風速 (最大瞬間風速)	波の高さ
関東甲信地方	13(25)	4	13(25)	4	13(25)	4
北陸地方	10(20)	2未満	13(25)	2未満	18(30)	3
東海地方	12(25)	4	17(30)	6	20(30)	6
近畿地方	15(25)	5	25(35)	6	25(35)	6
中国地方	18(30)	4	25(35)	4	25(35)	4
四国地方	25(35)	7	30(45)	7	23(35)	6
九州北部地方	35(50)	7	30(45)	7	18(30)	5
九州南部	35(50)	8	25(35)	6	18(30)	4
奄美地方	18(30)	6	15(25)	5	10未満	2.5

【大雨の見通し】(単位:ミリメートル、多いところ)

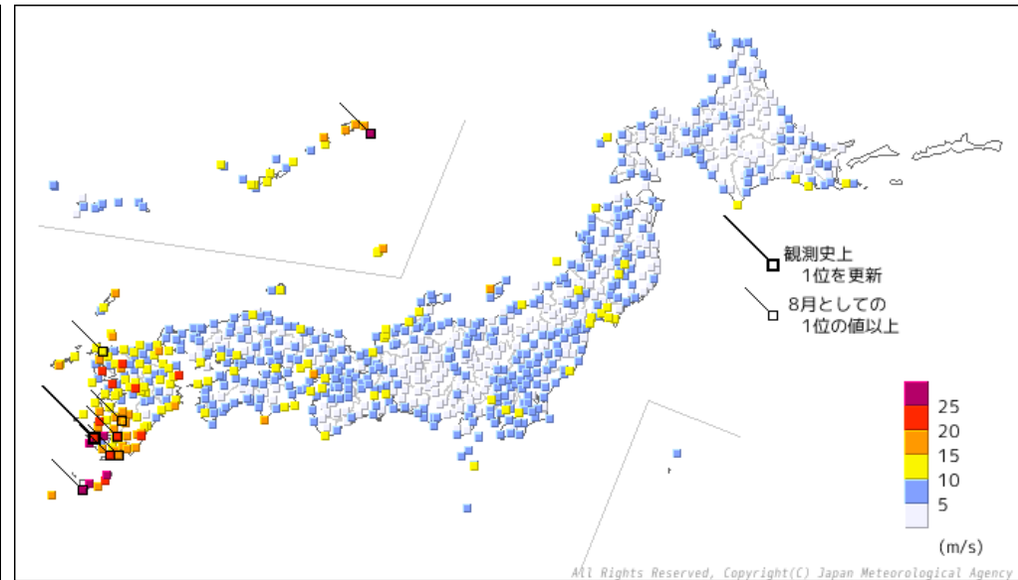
地域	30日12時までの 24時間雨量	31日12時までの 24時間雨量	1日12時までの 24時間雨量
東北地方	100	80	80
関東甲信地方	250	200	150
北陸地方	60	80	150
東海地方	300	300	400
近畿地方	200	300	300
中国地方	150	200	120
四国地方	400	400	150
九州北部地方	400	200	50
九州南部	400	100	50未満
沖縄地方	60	50未満	50未満

# これまでの雨や風の状況

## 【雨】降水量の期間合計値最大値 8月27日～8月29日 11時00分



## 【風】期間最大風速 8月27日～8月29日 11時00分



順位	都道府県	市町村	地点	期間合計値	平年比	8月平年値
				mm	%	mm
1	宮崎県	東臼杵郡美郷町	神門 (ミカド)	804.5	147	548.2
2	宮崎県	えびの市	えびの高原 (エビノコウゲン)	757.0	130	582.8
3	宮崎県	東臼杵郡諸塚村	諸塚 (モロツカ)	613.5	138	445.8
4	宮崎県	児湯郡西米良村	西米良 (ニシメラ)	595.0	151	393.5
5	鹿児島県	肝属郡錦江町	田代 (タシロ)	582.0	183	317.2
6	鹿児島県	肝属郡肝付町	肝付前田 (キモツキマエダ)	568.0	193	294.3
7	宮崎県	日南市	深瀬 (フカセ)	516.5	129	400.8
8	大分県	佐伯市	宇目 (ウメ)	496.5	143	347.9
9	大分県	由布市	湯布院 (ユフイン)	491.0	204	240.9
10	宮崎県	延岡市	北方 (キタカタ)	488.5	136	360.2

順位	都道府県	市町村	地点	期間最大値		
				m/s	風向	年月日 時分(まで)
1	鹿児島県	大島郡喜界町	喜界島 (キカイジマ) ※	33.0	西北西	2024/8/27 19:07
2	鹿児島県	枕崎市	枕崎 (マクラザキ)	32.5	東南東	2024/8/29 2:14
3	鹿児島県	熊毛郡屋久島町	屋久島 (ヤクシマ)	32.1	東南東	2024/8/28 15:23
4	鹿児島県	熊毛郡屋久島町	尾之間 (オノアイダ) ※	28.6	東	2024/8/28 12:54
5	鹿児島県	鹿児島市	鹿児島 (カゴシマ)	25.3	南東	2024/8/29 4:54
6	鹿児島県	西之表市	種子島 (タネガシマ)	25.1	南東	2024/8/28 21:46
7	鹿児島県	熊毛郡中種子町	中種子 (ナカタネ)	23.5	南東	2024/8/28 20:27
8	宮崎県	宮崎市	赤江 (アカエ)	23.4	南東	2024/8/29 7:11
9	長崎県	雲仙市	雲仙岳 (ウンゼンダケ)	23.3	東北東	2024/8/29 5:54
10	佐賀県	佐賀市	佐賀 (サガ)	22.4	北東	2024/8/29 10:54

「※」これまでの8月の1位の値を更新した地点を示す

# 向こう一週間の天気

日付	今日 29日(木)	明日 30日(金)	明後日 31日(土)	01日(日)	02日(月)	03日(火)	04日(水)	05日(木)
<b>釧路</b>	曇 	曇後一時雨 	曇時々雨 	曇 	曇一時雨 	曇一時雨 	曇時々晴 	晴時々曇 
降水確率(%)	-/-/10/20	20/20/10/50	70	40	60	60	30	20
信頼度	-	-	-	B	C	C	A	A
最低/最高(°C)	- / 25	20 / 24	19 / 24	18 / 25	16 / 23	16 / 24	15 / 24	15 / 23
<b>札幌</b>	晴後曇 	曇時々晴 	曇一時雨 	曇時々晴 	曇一時雨 	曇 	晴時々曇 	曇時々晴 
降水確率(%)	-/-/10/20	30/20/10/20	50	30	60	30	20	30
信頼度	-	-	-	A	B	B	A	B
最低/最高(°C)	- / 30	23 / 29	20 / 28	19 / 29	19 / 26	18 / 26	16 / 29	17 / 28
<b>青森</b>	晴後曇 	晴後曇 	曇一時雨 	曇一時雨 	曇一時雨 	曇一時雨 	晴時々曇 	晴時々曇 
降水確率(%)	-/-/20/20	10/10/20/40	50	50	50	70	20	20
信頼度	-	-	-	C	C	C	A	A
最低/最高(°C)	- / 28	23 / 30	24 / 28	22 / 28	20 / 30	19 / 27	17 / 28	18 / 28
<b>秋田</b>	曇 	曇 	曇一時雨 	曇一時雨 	曇一時雨 	曇一時雨 	晴時々曇 	晴時々曇 
降水確率(%)	-/-/30/30	20/20/30/30	50	50	50	70	20	20
信頼度	-	-	-	C	C	B	A	A
最低/最高(°C)	- / 31	25 / 31	24 / 30	23 / 31	22 / 32	20 / 29	19 / 31	19 / 31
<b>仙台</b>	曇後一時雨 	雨時々止む 	曇時々雨 	曇一時雨 	曇一時雨 	曇一時雨 	曇時々晴 	晴時々曇 
降水確率(%)	-/-/40/70	80/70/50/50	70	50	50	70	30	20
信頼度	-	-	-	C	C	C	A	A
最低/最高(°C)	- / 31	24 / 29	25 / 29	24 / 30	23 / 32	23 / 29	22 / 28	21 / 29
<b>新潟</b>	曇時々雨 	曇 	曇時々雨 	曇時々雨 	曇時々雨 	曇一時雨 	晴時々曇 	晴時々曇 
降水確率(%)	-/-/50/50	40/20/20/20	60	60	70	60	20	20
信頼度	-	-	-	C	C	B	A	A
最低/最高(°C)	- / 30	24 / 33	26 / 31	25 / 31	24 / 31	22 / 29	22 / 30	22 / 31
<b>金沢</b>	曇時々雨 	曇 	曇時々雨 	曇一時雨 	曇時々雨 	曇一時雨 	晴時々曇 	晴時々曇 
降水確率(%)	-/-/60/60	30/30/20/20	70	60	70	50	20	20
信頼度	-	-	-	C	C	C	A	A
最低/最高(°C)	- / 29	25 / 33	25 / 31	24 / 31	24 / 31	23 / 30	24 / 31	24 / 32
<b>東京</b>	曇後雨 	雨 	曇時々雨 	曇時々雨 	曇時々雨 	曇一時雨 	曇時々晴 	曇時々晴 
降水確率(%)	-/-/70/80	80/60/50/50	80	60	60	60	30	30
信頼度	-	-	-	C	C	C	B	A
最低/最高(°C)	- / 31	24 / 29	24 / 32	24 / 30	25 / 32	24 / 32	23 / 30	23 / 32
<b>長野</b>	曇後雨 	曇時々雨 	曇時々雨 	曇時々雨 	曇時々雨 	曇一時雨 	晴時々曇 	晴時々曇 
降水確率(%)	-/-/70/70	50/40/50/40	80	60	60	60	20	20
信頼度	-	-	-	C	C	C	B	A
最低/最高(°C)	- / 27	24 / 30	23 / 30	21 / 30	21 / 31	20 / 29	20 / 30	20 / 32

日付	今日 29日(木)	明日 30日(金)	明後日 31日(土)	01日(日)	02日(月)	03日(火)	04日(水)	05日(木)
<b>名古屋</b>	雨 	雨 	雨 	曇時々雨 	曇時々雨 	曇 	曇時々晴 	曇時々晴 
降水確率(%)	-/-/80/80	80/80/80/80	90	70	60	40	30	30
信頼度	-	-	-	B	C	B	A	A
最低/最高(°C)	- / 27	25 / 30	24 / 30	24 / 33	23 / 33	25 / 34	24 / 34	24 / 34
<b>大阪</b>	雨時々止む 	雨時々止む 	雨 	曇時々雨 	曇一時雨 	曇時々晴 	晴時々曇 	晴時々曇 
降水確率(%)	-/-/60/50	50/50/60/60	80	60	60	30	20	20
信頼度	-	-	-	B	C	A	A	A
最低/最高(°C)	- / 30	27 / 34	26 / 34	25 / 32	24 / 33	25 / 33	25 / 34	25 / 34
<b>高松</b>	雨時々止む 	雨時々止む 	雨時々止む 	曇時々雨 	曇時々晴 	曇時々晴 	晴時々曇 	晴時々曇 
降水確率(%)	-/-/80/60	60/70/80/80	60	60	30	30	20	20
信頼度	-	-	-	C	A	B	A	A
最低/最高(°C)	- / 31	28 / 32	27 / 36	26 / 34	25 / 35	25 / 33	24 / 33	25 / 34
<b>松江</b>	雨 	雨 	曇時々雨 	曇一時雨 	曇時々晴 	曇一時雨 	晴時々曇 	晴時々曇 
降水確率(%)	-/-/60/50	50/60/90/90	70	60	30	50	20	20
信頼度	-	-	-	C	A	C	A	A
最低/最高(°C)	- / 28	27 / 30	25 / 30	24 / 33	24 / 34	24 / 30	24 / 32	24 / 34
<b>広島</b>	雨 	雨で暴風を伴う 	曇時々雨 	曇一時雨 	曇時々晴 	曇 	晴時々曇 	晴時々曇 
降水確率(%)	-/-/80/90	90/90/100/90	70	60	30	40	20	20
信頼度	-	-	-	C	A	B	A	A
最低/最高(°C)	- / 29	27 / 30	27 / 33	25 / 34	25 / 35	25 / 33	24 / 34	25 / 35
<b>高知</b>	雨 	雨で暴風を伴う 	雨時々止む 	曇時々雨 	曇時々晴 	曇時々晴 	曇時々晴 	曇時々晴 
降水確率(%)	-/-/90/90	90/90/90/70	60	60	30	30	30	30
信頼度	-	-	-	C	A	B	B	A
最低/最高(°C)	- / 30	26 / 30	26 / 35	25 / 33	24 / 34	25 / 33	24 / 33	24 / 33
<b>福岡</b>	雨で暴風を伴う 	雨で暴風を伴う 	曇一時雨 	曇時々晴 	晴時々曇 	曇時々晴 	晴時々曇 	晴時々曇 
降水確率(%)	-/-/100/100	90/90/70/70	50	30	20	40	20	20
信頼度	-	-	-	A	A	B	A	A
最低/最高(°C)	- / 27	26 / 33	27 / 33	27 / 34	26 / 35	26 / 32	26 / 34	26 / 34
<b>鹿児島</b>	雨で暴風を伴う 	雨 	曇時々晴 	曇時々晴 	晴時々曇 	曇時々晴 	曇時々晴 	曇時々晴 
降水確率(%)	-/-/90/80	80/60/50/20	10	30	20	30	30	30
信頼度	-	-	-	A	A	B	B	B
最低/最高(°C)	- / 30	26 / 33	27 / 36	27 / 35	26 / 35	26 / 34	26 / 34	26 / 34
<b>奄美</b>	晴時々曇 	曇時々晴 	曇時々晴 	晴時々曇 	晴時々曇 	曇時々晴 	晴時々曇 	曇時々晴 
降水確率(%)	-/-/20/20	20/20/10/10	20	20	20	30	30	30
信頼度	-	-	-	A	A	A	A	B
最低/最高(°C)	- / 34	27 / 33	26 / 33	26 / 34	25 / 33	25 / 33	25 / 33	25 / 33

# 令和6年台風第10号による被害及び 消防機関等の対応状況（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。）

令和6年8月29日（木）14時00分  
消防庁災害対策本部  
※下線部は前回からの主な変更箇所

## 1 気象の状況（気象庁情報）

### ・顕著な大雨に関する全般気象情報

8月27日 19時57分 発表 岩手県  
8月28日 19時57分 発表 鹿児島県  
8月29日 03時17分 発表 宮崎県  
05時17分 発表 鹿児島県  
06時37分 発表 大分県

### ・暴風特別警報

8月28日 13時00分 発表 鹿児島県（全域※奄美地方を除く）  
8月29日 10時30分 暴風警報に切替え

### ・波浪特別警報

8月28日 13時00分 発表 鹿児島県（鹿児島市、鹿屋市、枕崎市、阿久根市、出水市、指宿市、西之表市、垂水市、薩摩川内市、薩摩川内市甌島、日置市、霧島市、いちき串木野市、南さつま市、志布志市、南九州市、姶良市、三島村、長島町、大崎町、東串良町、錦江町、南大隅町、肝付町、中種子町、南種子町、屋久島町）

8月29日 10時30分 波浪警報に切替え

### ・高潮特別警報

8月28日 16時20分 発表 鹿児島県（阿久根市、薩摩川内市、いちき串木野市、長島町）  
8月29日 10時30分 高潮注意報に切替え

## 2 被害の状況

### (1) 人的・住家被害

都道府県	人的被害							住家被害					非住家被害			
	死者	うち 災害関連死	行方 不明者	負傷者			合計	全壊	半壊	床上 浸水	床下 浸水	一部 破損	合計	公共 建物	その他	合計
				重傷	軽傷	小計										
人	人	人	人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟
北海道											3		3			
岩手県										6	14		20			
神奈川県											3		3			
愛知県					1	1	2	2	1				1			
鳥取県												12	12		6	6
福岡県						1	1	1								
佐賀県						1	1	1								
熊本県						2	2	2								
宮崎県						24	24	24				40	40			
鹿児島県			1		3	12	15	16				26	26			
合計			1		4	41	45	46	1		6	20	78	105		6

※鹿児島県の行方不明者1人は災害との関連を調査中

### (2) その他の被害（消防本部情報等）

#### 【愛知県】

蒲郡市において、がけ崩れにより民家1棟が巻き込まれ5人が生き埋め

→蒲郡市消防本部が警察、自衛隊と連携し対応、1人救出（軽傷：上記の1人）

→近隣応援隊と県内応援隊が救助活動を実施し、1人救出（重傷：上記の1人）

→近隣応援隊と県内応援隊が救助活動を実施し、1人救出（死亡）

→近隣応援隊と県内応援隊が救助活動を実施し、1人救出（死亡）

→近隣応援隊と県内応援隊が救助活動を実施し、1人救出（死亡）

【熊本県】 氷川町において、避難中に転倒し1人負傷（傷病程度不明）

【鹿児島県】 風にあおられ転倒し1人負傷→搬送（軽傷）

### 3 避難指示等の状況

都道府県	警戒レベル5					警戒レベル4				
	緊急安全確保					避難指示				
	市	町	村	世帯	人数	市	町	村	世帯	人数
岐阜県						1			34	70
静岡県						1			122,876	319,838
愛知県						1			14	37
三重県						1			459	1,169
愛媛県							1		2,584	4,915
福岡県						2	3		70,741	134,823
佐賀県						4	3		90,877	212,023
長崎県						3	2		273,972	545,259
熊本県						11	19	8	374,273	824,398
大分県	2			13,978	26,660	14	3		463,460	947,138
宮崎県						8	13	2	548,422	1,137,072
鹿児島県						18	9		558,703	1,083,516
合計	2			13,978	26,660	64	53	10	2,506,415	5,210,258

### 4 都道府県における災害対策本部の設置状況

【岐阜県】 8月29日 12時30分 設置

【愛知県】 8月27日 6時48分 設置

【三重県】 8月29日 9時29分 設置

【広島県】 8月29日 10時30分 設置

【福岡県】 8月29日 11時00分 設置

【大分県】 8月29日 13時30分 設置

【宮崎県】 8月28日 8時00分 設置

【鹿児島県】 8月27日 15時00分 設置

### 5 地元消防機関等の対応

【愛知県】

8月28日

〔近隣応援〕

近隣消防本部4隊が東三河消防相互応援協定に基づき、蒲郡市消防本部に向け出動し、活動開始

（出動本部）

豊橋市消防本部、豊川市消防本部、新城市消防本部、田原市消防本部

〔県内応援〕

県内応援隊9隊が愛知県消防広域応援に基づき、蒲郡市消防本部に向け出動し、活動開始

（出動本部）

名古屋市消防局、東海市消防本部、大府市消防本部、瀬戸市消防本部、尾三消防本部、岡崎市消防本部、豊田市消防本部、西尾市消防本部、衣浦東部広域連合消防局

10時16分 近隣応援隊と県内応援隊が救助活動を実施し、1人救出  
14時05分 近隣応援隊と県内応援隊が救助活動を実施し、1人救出  
22時26分 近隣応援隊と県内応援隊が救助活動を実施し、1人救出  
8月29日 1時07分 近隣応援隊と県内応援隊が救助活動を実施し、1人救出

## 6 消防庁の対応

8月26日 15時00分 応急対策室長を長とする消防庁災害対策室を設置（第1次応急体制）  
15時49分 都道府県、指定都市に対し「令和6年台風第10号についての警戒情報」  
を発出  
8月28日 8時00分 消防庁長官を長とする消防庁災害対策本部へ改組（第3次応急体制）  
9時00分 特定災害対策本部会議（第1回）に出席  
10時05分 都道府県、指定都市に対し特定災害対策本部会議（第1回）の情報を提供  
し、災害対応に万全を期すよう要請

問い合わせ先 消防庁災害対策本部 広報班 TEL 03-5253-7513
---

### 当庁体制

#### 【海上保安庁】

- ・ 8月28日午前8時 海上保安庁対策本部設置
- ・ **非常配備発令**  
第七管区・第十管区海上保安本部
- ・ **警戒配備発令**  
第五管区・第六管区・第八管区海上保安本部

[参考]非常配備・警戒配備:海上災害の発生に備え巡視船艇・航空機等を即応待機としている状況

### 対応状況(8月29日1300現在)

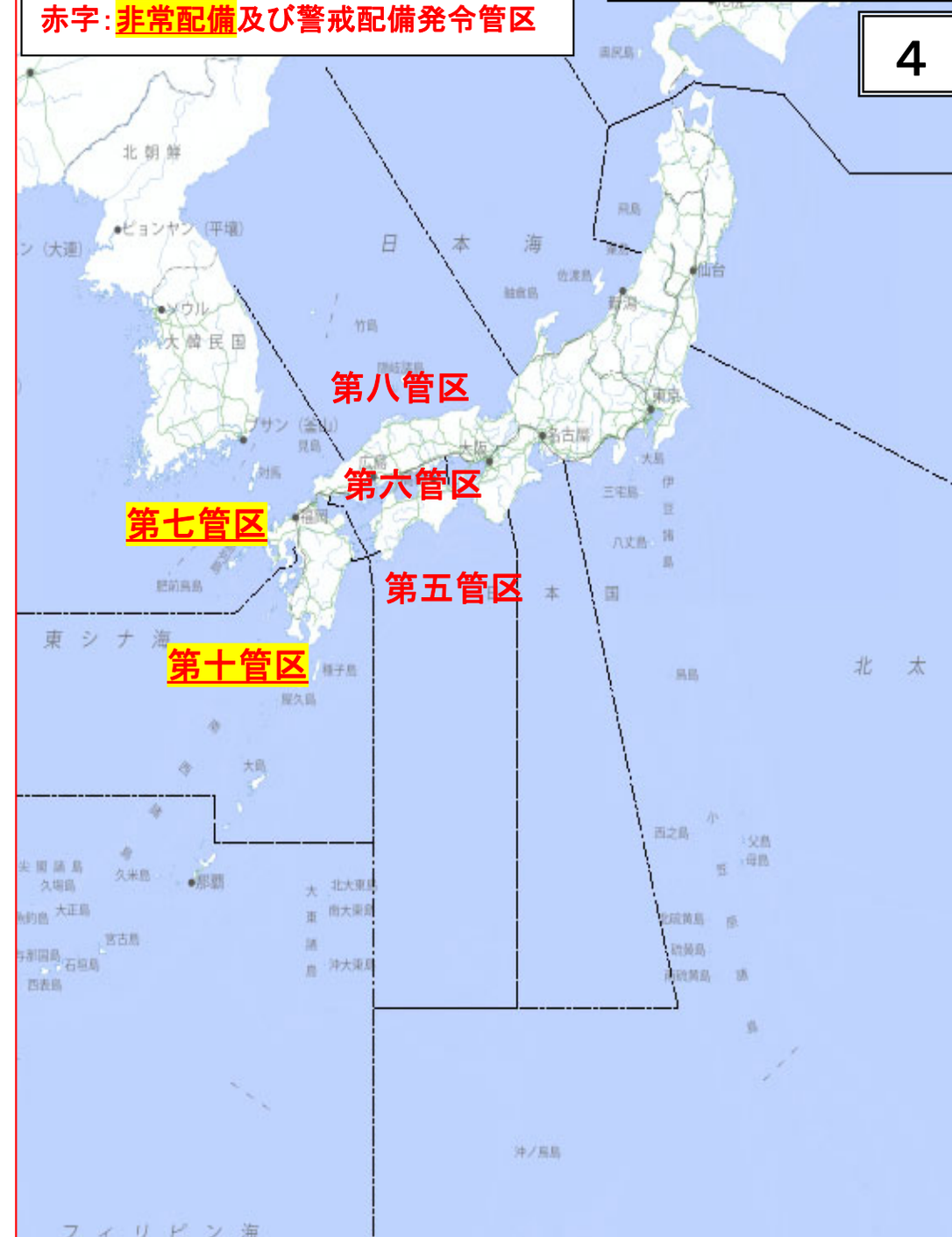
- ・ 鹿児島県鹿児島港内で係留中の船舶が沈没し行方不明者1名  
(投入勢力(延べ):巡視船2隻、機動救難士4名)
- ・ 沈没[港内:人的被害なし]4隻  
(鹿児島県3隻、宮崎県1隻)
- ・ 熊本県にリエゾン2名を派遣
- ・ 自治体等からの協力要請なし
- ・ 118番通報なし
- ・ 巡視船艇、航空機の即応体制確保
- ・ 海の安全情報発出5件(注意喚起)
- ・ 港湾における避難勧告等の発出  
第一体制(警戒勧告)136港  
第二体制(避難勧告)75港
- ・ 湾外避難等勧告:瀬戸内海西部  
※対象船の湾外避難・入湾回避(ただし、湾内で安全に避泊できる場合を除く)
- ・ 臨海部の施設錨泊制限状況  
志布志国家石油備蓄基地、ENEOS喜入石油基地、長崎空港、北九州空港

[参考]海の安全情報:広く海域利用者に対し、気象・海象の現況、気象警報・注意報の発表、台風や発達した低気圧に伴う事故防止の注意喚起等の情報を提供(テレホンサービス、インターネット、メール)

### その他参考事項

- ・ 当庁施設被害なし

赤字:非常配備及び警戒配備発令管区



救難事案 1 件、協力要請 0 件

4



**【十管区】鹿児島県鹿児島港内で係留中の押船が沈没  
(8月28日) 行方不明者1名**

- ・ 28日午後8時40分頃、「七ツ島の岸壁に係留中の小型船が沈み男性1名が海中転落した」旨、消防より情報共有あり。
- ・ 鹿児島航空基地機動救難士等を現場に急行させ捜索を開始するも、暴風雨のため入水作業等は実施できず、今後、天候の回復を待って捜索を再開する予定。

# 6 総務省

令和6年8月29日(木) 13:30 現在

総 務 省

## 台風第10号に関する被害状況等について (第6報)

### I 被害状況

#### 1. 通信関係

	事業者(サービス名)	被害状況等
固定	NTT 東日本	・被害情報無し
	NTT 西日本	・鹿児島内でサービスに影響 アナログ電話：約 660→90 回線  ※地域別は以下のとおり ・鹿児島県始良市 アナログ電話：約 90 回線
	NTT コミュニケーションズ	・被害情報無し
	KDDI	・被害情報無し
	ソフトバンク	・被害情報無し
携帯電話等	NTT ドコモ	<p>・16→53 市町村の一部エリアに支障あり ※支障エリアを含む自治体は以下のとおり 長崎県 (1→6 市町) 長崎市、五島市、佐世保市、大村市、諫早市、長与町 熊本県 (11 市町村) 上天草市、八代市、天草市、御船町、苓北町、芦北町、 南小国町、小国町、五木村、球磨村、相良村 大分県 (4 市) 大分市、佐伯市、別府市、国東市 宮崎県 (2 市) 小林市、日向市 鹿児島県 (15→30 市町村) 鹿児島市、鹿屋市、日置市、枕崎市、薩摩川内市、西之表市、 南さつま市、南九州市、いちき串木野市、伊佐市、出水市、 垂水市、奄美市、始良市、指宿市、曾於市、阿久根市、霧島市、 中種子町、南種子町、南大隅町、肝付町、錦江町、屋久島町、 龍郷町、喜界町、湧水町、大崎町、さつま町、三島村</p> <p>※役場エリアに支障なし</p> <p>※合計 85→200 局停波 (内訳) 長崎県 15→7 局、熊本県 9 局、大分県 9 局、 宮崎県 2 局、鹿児島県 70→173 局</p>

KDDI (au)	<p>・ 14→23 市町村の一部エリアに支障あり</p> <p>※支障エリアを含む自治体は以下のとおり</p> <p><u>大分県 (1市)</u></p> <p>佐伯市</p> <p><u>宮崎県 (1村)</u></p> <p>椎葉市</p> <p>鹿児島県 (14→21 市町村)</p> <p><u>鹿児島市、鹿屋市、指宿市、日置市、枕崎市、南さつま市、奄美市、南九州市、川内市、志布志市、曾於市、中種子町、南種子町、南大隅町、肝付町、錦江町、喜界町、さつま町、大崎町、三島村、十島村、</u></p> <p>※役場エリアに支障なし</p> <p>※合計 120→273 局停波</p> <p>(内訳) <u>長崎県 4局、熊本県 11局、大分県 11局、宮崎県 35局</u> <u>鹿児島県 120→212局</u></p>
ソフトバンク	<p>・ 18→30 市町村の一部エリアに支障あり</p> <p>※支障エリアを含む自治体は以下のとおり</p> <p><u>長崎県 (1市)</u></p> <p>大村市</p> <p>熊本県 (1→3 市町)</p> <p>天草市、<u>錦町、湯前町</u></p> <p><u>大分県 (3市)</u></p> <p>大分市、佐伯市、由布市</p> <p>宮崎県 (3→9 市町村)</p> <p><u>宮崎市、日南市、えびの市、小林市、都城市、木城町、美郷町、椎葉村、諸塚村</u></p> <p>鹿児島県 (14 市町)</p> <p>鹿児島市、<u>阿久根市、出水市、日置市、始良市、南さつま市、南九州市、奄美市、錦江町、南大隅町、屋久島町、中種子町、南種子町、喜界町</u></p> <p>※役場エリアに支障なし</p> <p>※合計 141→186 局停波</p> <p>(内訳) <u>長崎県 11局、熊本県 15→18局、大分県 14局、</u> <u>宮崎県 17→21局、鹿児島県 109→122局</u></p>
楽天モバイル	<p>・ 5→15 市町村の一部エリアに支障あり</p> <p>※支障エリアを含む自治体は以下のとおり</p> <p>鹿児島県 (5→15 市町)</p> <p>奄美市、枕崎市、鹿屋市、指宿市、南九州市、中種子町、南種子町、屋久島町、喜界町、<u>錦絵町、南大隅町、肝付町、東串良町、大崎町、龍郷町</u></p> <p>※役場エリアに支障なし</p> <p>※合計 46→157 局停波</p> <p>(内訳) <u>鹿児島県 46→157局</u></p>

(注) 各事業者にて被害状況を確認済。固定は、事業者が把握可能な通信ビルの被害情報を記載。

## ○防災行政無線

- ・都道府県防災行政無線：被害情報無し
  - ・市町村防災行政無線：被害情報無し
- (注) 自治体が把握可能な範囲の情報を記載。

## 2. 放送関係

### <地上波(テレビ・ラジオ)>

- ・被害情報無し

### <ケーブルテレビ>

地域	事業者名	現状	影響世帯数	備考
宮崎県宮崎市及び西都市の一部	宮崎ケーブルテレビ株式会社	停波中	約 6,900 世帯	停電、幹線の断線等

### <コミュニティ放送>

地域	事業者名	現状	影響世帯数	備考
鹿児島県鹿児島市、姶良市、霧島市の一部	株式会社あいら FM	停波中	約 30,000 世帯	送信所までの回線断
鹿児島県鹿屋市の一部	特定非営利活動法人かのやコミュニティ放送(横尾岳親局)	停波中	約 40,000 世帯	停波原因については調査中

## 3. 郵政関係

### <窓口業務関係>

- ・窓口休止
- 岩手県 5 → 1局  
岡山県 1局  
山口県 1 → 3局  
徳島県 1局  
香川県 1局  
愛媛県 4局  
長崎県 1 → 全局  
熊本県 全局  
宮崎県 2 → 全局  
鹿児島県 161 → 全局

※福岡県、大分県、佐賀県でも休止局が多数出ており、現在詳細を確認中

### <配達業務関係>

- ・船舶便及び航空便の欠航等の影響により、西日本地域を発着する郵便物、ゆうパック等の一部に遅れが発生。

## Ⅱ 総務省の対応状況

- 8月26日(月)15時00分、大臣官房総務課に情報連絡室を設置
- 8月28日(水)08時00分、大臣官房総務課に災害対策本部を設置
  
- 被災地への総務省職員の派遣  
通信サービス等の確保に関して、職員を宮崎県災害対策本部に2名(8/28)、鹿児島県災害対策本部に2名(8/28)派遣
  
- 総務省災害対策用移動通信機器の貸与状況

貸出自治体	衛星携帯電話	簡易無線機	衛星インターネット (Starlink)
大分県	1	-	-
宮崎県	1	-	1
鹿児島県	1	-	-
愛媛県大洲市	-	10	-
愛媛県宇和島市	-	10	-
愛媛県西予市	-	10	-
合計	3	30	1

## Ⅲ 事業者等の対応状況

### 1. 通信関係

#### (1) リエゾン派遣状況

NTT西日本は、大分県庁、宮崎県庁及び鹿児島県庁へリエゾンを派遣中。

NTTドコモは、国土交通省九州地方整備局、熊本県庁、宮崎県庁及び鹿児島県庁へリエゾンを派遣中。

KDDIは、熊本県庁、宮崎県庁及び鹿児島県庁へリエゾンを派遣中。

ソフトバンクは、熊本県庁、宮崎県庁及び宮崎県庁へリエゾンを派遣中。

#### (2) 災害対応機関への支援

NTTドコモ及びKDDIは、災害対応機関へ衛星携帯電話等の貸し出しを実施。

### 2. 放送関係

#### (1) NHK

災害救助法が適用された区域内において、半壊、半焼又は床上浸水以上の程度の被害を受けた建物の放送受信契約について、令和6年8月から令和6年9月まで(2か月間)の放送受信料を免除。

大臣官房総務課防災・調整係  
電話 03-5253-5090  
FAX 03-5253-5091

台風第10号に伴う被害について  
(8月29日(木) 13:00時点 <第7報> )

令和6年8月29日  
経済産業省

■現時点で把握している経済産業省関連の被害状況は以下のとおり。

1. 電力

- 九州地方等で約25万2千戸の停電が発生している。
- 熊本県全域と九州各県の一部が暴風域にあるが、風雨の状況を見ながら安全を確保した上で、可能な限り巡視・復旧作業を行っている。

<九州電力管内>

○停電情報 管内合計：約249,510戸(8/29 13:00時点)

鹿児島県 約199,660戸(鹿児島市 約39,050戸、枕崎市 約11,520戸、指宿市 約12,960戸、薩摩川内市 14,660戸、日置市 約14,330戸、南さつま市 約11,540戸、南九州市 約11,960戸、鹿屋市 約15,420戸 ほか)

宮崎県 約16,870戸(宮崎市 約12,960戸 ほか)

熊本県 約13,560戸(天草市 約8,020戸、上天草市 約2,450戸 ほか)

長崎県 約11,200戸(諫早市 約3,380戸、南島原市 約2,360戸、佐世保市 約2,080戸 ほか)

大分県 約2,730戸(佐伯市 約1,030戸、国東市 約670戸 ほか)

福岡県 約4,250戸(福岡市 約630戸、糸島市 約500戸、大野城市 約570戸 ほか)

佐賀県 約1,240戸(鹿島市 約170戸、唐津市 約590戸 ほか)

最大停電戸数 約264,720戸(8/29 11:00時点)

<中国電力管内>

○停電情報 管内合計：約2,190戸(8/29 13:00時点)

山口県 約1,710戸(周防大島町 約780戸、下関市 約710戸、周南市 約110戸、柳井市 約110戸)

島根県 約20戸(松江市 約20戸)

広島県 約370戸(東広島市 約290戸、安芸高田市 約30戸、竹原市 約50戸)

岡山県 約90戸(矢掛町 約90戸)

最大停電戸数 約2,190戸(8/29 13:00時点)

<四国電力管内>

○停電情報 管内合計：約10戸(8/29 13:00時点)

高知県 10戸未満(仁淀川町 10戸未満)

愛媛県 10戸未満(松山市 10戸未満)

最大停電戸数 約 2,700 戸 (8/29 10:00 時点)

●電力需給について、問題なし。

### 2. ガス

●都市ガス・熱供給事業・コミュニティガスについて、現時点で被害情報なし。

●LPガスについて、現時点で被害情報なし。

### 3. 高圧ガス・火薬類

●高圧法及び石炭法に係る設備について、現時点で被害情報なし。

●鉱山及び火薬関連施設について、現時点で被害情報なし。

### 4. 製油所・油槽所、SS

●製油所・油槽所について、現時点で被害情報なし。

●SSについて、現時点で被害情報なし。

### 5. コンビニ

●一部店舗において休業あり。

### 6. 工業用水関係

●現時点で被害情報なし。

### 7. 製造業等

●被害情報はないものの、九州地方を中心に一部自動車・半導体・航空機部品製造工場や鉱山にて操業停止が発生。

### 8. 中小企業

●現時点で被害情報なし。

#### 【参考】経済産業省の体制

■8月26日(月) 10:56に災害連絡室を設置。

■8月28日(水) 8:00に経済産業省非常災害対策本部を設置。

■8月28日(水) 9:45に第1回経済産業省非常災害対策本部会議を実施。

## ■自治体とのホットライン構築

### 157市147町19村と構築済み

(岩手県3市3町、岐阜県4市9町、静岡県21市11町、愛知県10市2町、山口県1市、徳島県1市3町、香川県3町、愛媛県3市3町、高知県6市12町1村、福岡県29市29町2村、佐賀県10市10町、長崎県13市8町、熊本県14市23町8村、大分県14市3町1村、宮崎県9市14町3村、鹿児島県19市14町4村)

## ■TEC-FORCE等【本日73人派遣】(のべ160人・日)

- ・ リエゾン:37名派遣(愛知県1名、香川県4名、高知県1名、愛媛県1名、福岡県2名、佐賀県2名、長崎県2名、熊本県12名、大分県5名、宮崎県2名、鹿児島県5名)
- ・ JETT:35名派遣(静岡県4名、愛知県4名、滋賀県2名、広島県2名、山口県3名、愛媛県2名、福岡県5名、大分県2名、佐賀県2名、長崎県4名、熊本県3名、鹿児島県2名)
- ・ 応急対策班1名(愛知県)

## ■災害対策用機械:【本日28台派遣】(のべ54台・日)

- ・ 排水ポンプ車15台、照明車10台、排水ポンプパッケージ1台、衛星通信車1台、待機支援車1台

## ■事業間連携

- ・ 電力・通信の復旧について、道路部局が経産省、経産局、エネ庁、総務省等と連絡調整会議を開催等
- ・ 鉄道の復旧について、道路局が鉄道局とホットラインを開設
- ・ 上水道の復旧等について、上下水道部局が道路部局や経産省とホットラインを開設

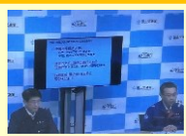
### <被害の状況等>

1. 台風第10号の来襲に伴い、台風周辺だけでなく、台風から離れた地域でも大雨を観測。
2. 岩手県管理の2河川、愛知県管理の1河川、三重県管理の1河川、大分県管理の1河川、宮崎県管理の1河川で氾濫による浸水被害を確認。（岩手県、愛知県の浸水は解消済み。（27日））
3. 九州地方を中心に22ダムで洪水調節を実施中。宮崎県管理の松尾ダム（小丸川水系）では29日3時20分から29日6時20分まで緊急放流（異常洪水時防災操作）に移行。これまでに下流河川の被害報告はなし。

### <台風の接近に備えた対応>

4. 国民への注意喚起のために、気象庁と水管理・国土保全局、地方の気象台と地方整備局による合同会見を実施。（本省：26日、28日 九州：27日、28日、四国：26日、中国：29日、近畿：28日、中部：29日）
5. 河川事務所では、台風が接近前の早い段階から、Web会議等により関係市町村と危機意識を共有するとともに、市町村に早期対応を助言。
6. 249ダムで事前放流の基準に達し、110ダム（うち、利水ダム57）で事前放流を実施中、139ダムですでに事前放流の容量を確保済み。（29日11:00時点）  
⇒ 現在、事前放流を実施していないダムでも、今後の降雨の状況により、事前放流を実施する可能性あり。

#### 気象庁と水管理・国土保全局との合同会見



#### 鹿児島気象台と川内川（せんだいがわ）河川事務所、大隅（おおすみ）河川国道事務所、鶴田（つるた）ダム管理所との合同会見



#### 各河川事務所と関係自治体等との危機感共有の実施状況



**大分県内における河川の状況** 詳細調査中

県管理河川（1水系1河川）

- 大分川（おおいたがわ）水系 宮川（みやかわ）

【大分県由布市】



**三重県内における河川の状況** 詳細調査中

県管理河川（1水系1河川）

- 三渡川（みわたりがわ）水系 百々川（どどがわ）

【三重県松坂市】



**宮崎県内における河川の状況** 詳細調査中

県管理河川（1水系1河川）

- 大淀川（おおよどがわ）水系 瓜田川（うりたがわ）

【宮崎県宮崎市】



**愛知県内における河川の状況** 概ね浸水解消

県管理河川（1水系1河川）

- 汐川（しおかわ）水系 汐川（しおかわ）

【愛知県田原市】



**岩手県内における河川の状況** 概ね浸水解消

県管理河川（2水系2河川）

- 馬淵川（まべちがわ）水系 山形川（やまがたがわ）
- 北上川（きたかみがわ）水系 米内川（よないがわ）

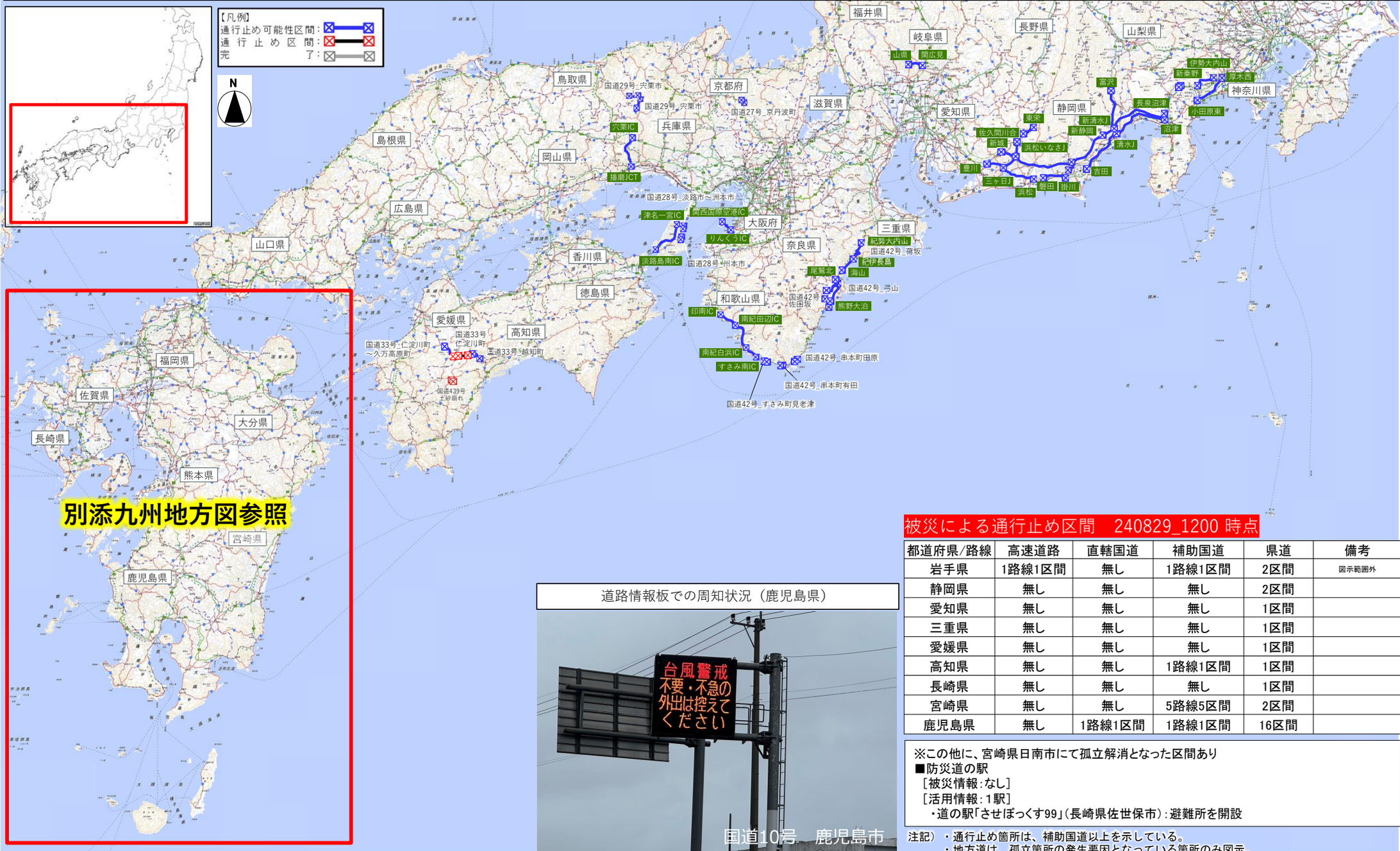
【岩手県盛岡市】





#### 事前放流を実施したダム

- 主な幹線道路（高速、有料、直轄）の、被災による通行止めは2路線2区間、雨量規制等による通行止めは15路線122区間。
- ライフライン（電力・通信・上下水道・鉄道）について、連絡調整を行っており、現時点で、道路への要請なし。  
事前に、ホットラインの構築・連絡調整会議を開催し、災害時の連携を確認済み。



- 被災による通行止めは直轄国道で1路線1区間、補助国道で6路線6区間、県道等で3県19区間。
- 雨量規制等による通行止めは高速道路で7路線102区間、有料道路で3路線12区間直轄国道で4路線6区間。



**【凡例】**

- 通行止め可能性区間:
- 通行止め区間:
- 完了:

注記) ・通行止め箇所は、補助国道以上を示している。  
 ・地方道は、孤立箇所の発生要因となっている箇所のみ図示。

## JR九州

＜実施のアナウンス(8月29日13時00分発表)＞

九州新幹線(博多～熊本): 29日は始発から本数を減らして運転。9時40分頃以降は終日運転見合わせ。30日は始発から終日運転見合せ。  
九州新幹線(熊本～鹿児島中央)・西九州新幹線(武雄温泉～長崎): 29日は始発から終日運転見合わせ。30日は始発から終日運転見合せ。

## JR西日本

＜実施のアナウンス(8月29日11時20分発表)＞

台風10号の接近に伴い、**山陽新幹線**では台風の進路・速度等の最新の気象予測に基づき、**29日の運転計画を変更(運休計画の前倒し)**します。  
8月29日は、**広島～博多駅間 概ね17時以降運転取りやめます。**  
8月30日は、始発から10時頃にかけて、**山陽新幹線(広島～博多駅間)**で「**計画運休**」を実施、**新大阪～広島駅間**は運転を行います。  
8月31日は、**山陽新幹線(新大阪～博多駅間)**で列車の運転を取り止める可能性があります。

＜実施なしのアナウンス(8月29日14時00分発表)＞

**北陸新幹線**では、**台風の進路予報が変化したことから、8月30日(金)、31日(土)については、計画運休の予定はございません。**  
なお、今後の台風の進路予報により、北陸新幹線に影響が見込まれる場合は、改めてお知らせいたします。

## JR東海

＜実施のアナウンス(8月29日11時20分発表)＞

### 8月29日

- ・**東海道新幹線**では、**計画運休を実施しませんが**、静岡地区で降り続いた大雨や今後の台風接近に伴う天候の急変により、**一部列車の運休や長時間にわたる運転見合わせ等が発生する場合があります。**
- ・なお、山陽新幹線、広島駅～博多駅間での計画運休実施に伴い、広島駅～博多駅間の最終列車は、東海道新幹線からの直通列車では、東京駅13時12分発(名古屋駅14時49分発・京都駅15時25分発・新大阪駅15時41分発)「**のぞみ35号**」が東京発、博多行の最終列車となります。新大阪駅発車の山陽新幹線の列車では、新大阪駅15時54分発「**みずほ609号**」が最終列車です。九州新幹線の計画運休に伴い、「**みずほ・さくら号**」による山陽新幹線と九州新幹線との直通運転は終日行いません。

### 8月30日

- ・大雨や強風の予報により、**始発から、三島駅～名古屋駅間の運転を終日取りやめます。**
- ・東京駅～三島駅間・名古屋駅～新大阪駅間は、各駅に停まる臨時「**こだま**」号で、1時間あたり上下各2本程度、普通車全車自由席で運転します。

### 8月31日～9月2日

- ・全線もしくは一部区間で、**計画運休や長時間にわたる運転見合わせ等を実施する可能性があります。**

### 9月3日

- ・計画運休は予定していませんが、**今後の台風接近に伴う天候の急変等により、一部列車の運休や長時間にわたる運転見合わせ等が発生する場合があります。**

## JR東日本

＜通常運転のアナウンス(8月29日14時00分現在)＞

**東北・山形・秋田・北陸・上越新幹線**は、台風10号進路予報の変化に伴い、**8月29日(木)は、通常通りの運転を予定。**

## 災害応急対策等に関する実施方針（案）

令和 6 年 8 月 2 9 日  
令和 6 年 台風 第 1 0 号  
特 定 災 害 対 策 本 部

以下の方針に基づき、地方公共団体及び関係機関・団体と緊密に連携し、避難支援等の事前対策と災害応急活動に総力を挙げて取り組むとともに、被災地域の生活及び経済活動の早期の回復に全力を尽くす。

- 1 地方公共団体とも緊密に連携し、浸水や土砂災害等が想定される地区の住民の避難が確実に行われるよう、避難や大雨・暴風・河川の状況等に関する情報提供等を適時的確に行う。
- 2 迅速な情報収集を行い、被害状況の把握に全力を尽くす。
- 3 人命を第一に、一刻も早い救命・救助に全力を尽くす。
- 4 先手先手で、被害の拡大防止に万全を期す。
- 5 避難所の衛生環境・生活環境の整備や避難者の生活必需品の確保に努める。
- 6 電気、通信、水道等のライフラインの早期復旧、被災住民の速やかな生活再建に全力で取り組む。
- 7 関係省庁が連携して、被災者支援に取り組む。