

大雨に関する気象解説資料

8月11日の大雨について

令和7年8月11日
熊本地方気象台

土砂災害に嚴重に警戒、 低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒

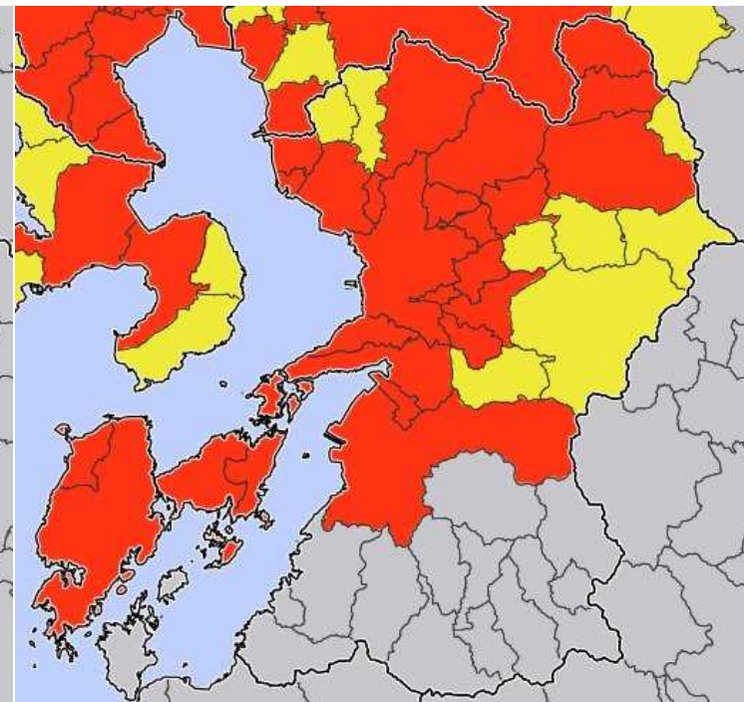
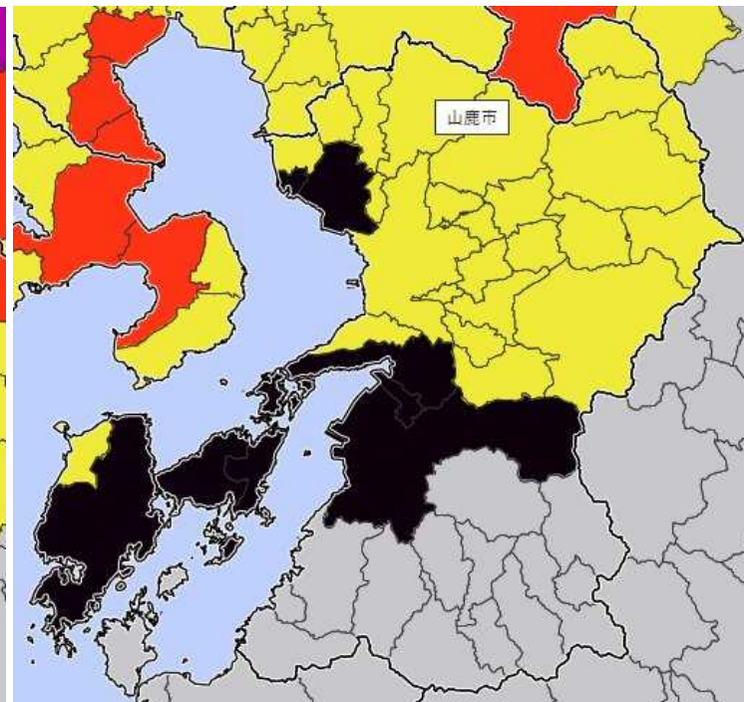
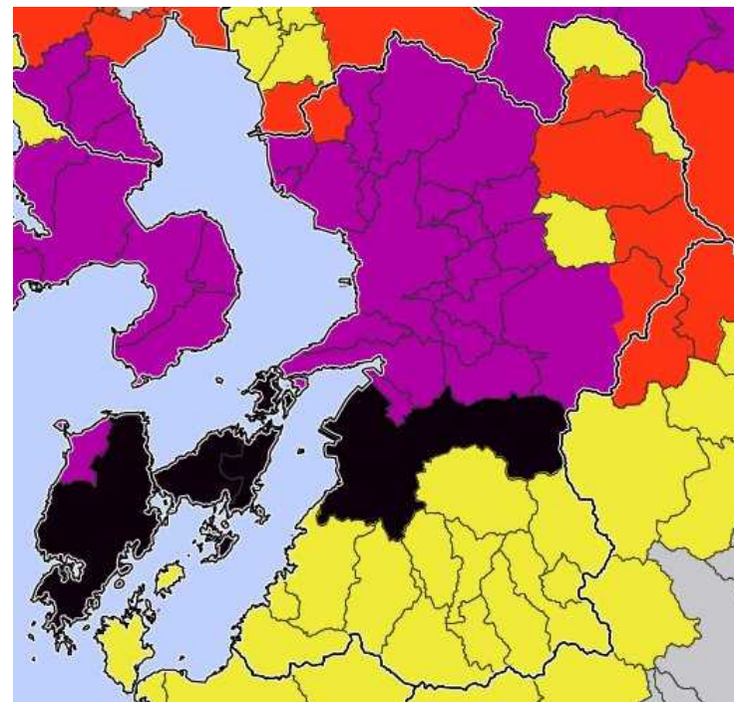
- 玉名市、長洲町、八代市、宇城市、氷川町、上天草市、天草市では大雨特別警報を大雨警報へ切り替えへ
- これまでの記録的な大雨により地盤の緩んでいる所や水位が上昇している河川があります。
- 11日夕方は局地的に強い雨の降る所があります。引き続き、土砂災害に嚴重に警戒し、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒。

気象警報・注意報（14時時点）

大雨（土砂災害）

大雨（浸水）

洪水

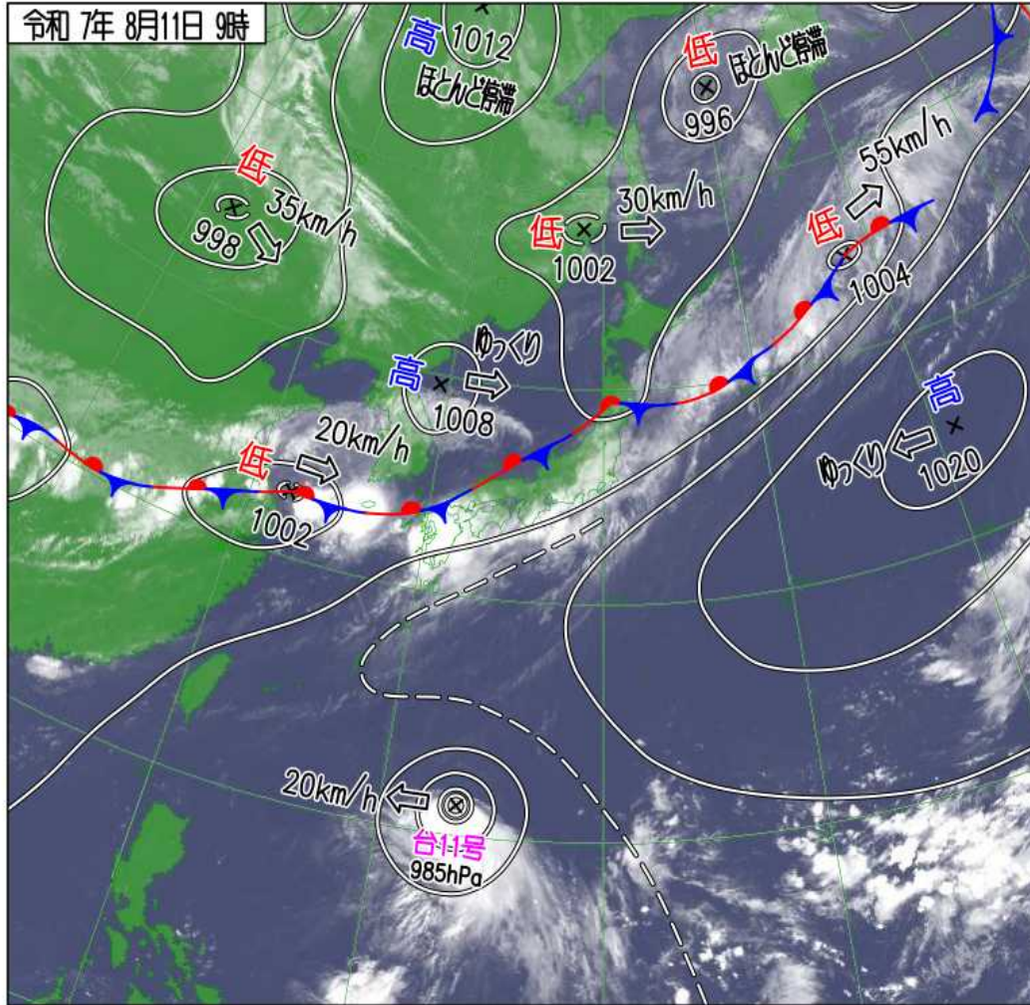


今後、大雨特別警報を大雨警報
へ切り替え

- 特別警報
- 土砂災害警戒情報
- 警報
- 注意報
- 発表なし

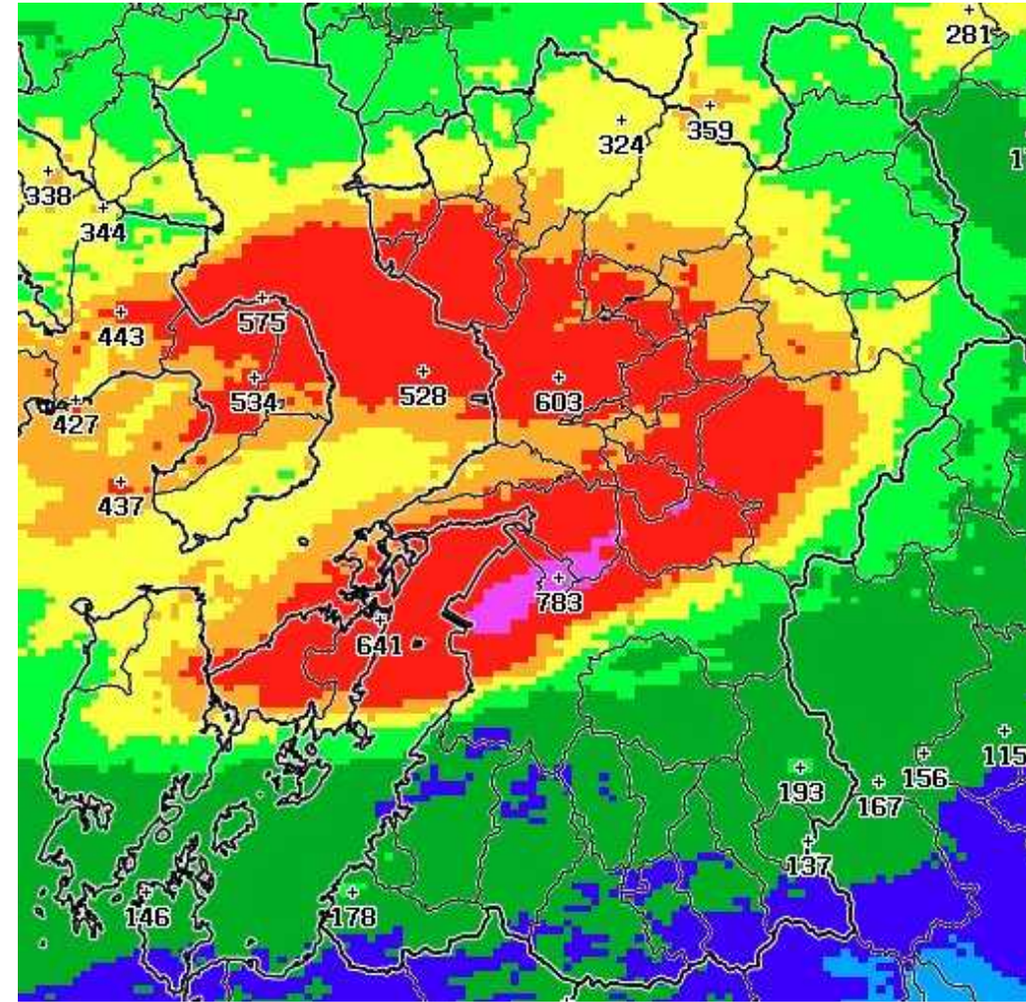
現在の気象状況

地上天気図（11日9時）



九州北部地方に停滞する前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込んでおり、大気の状態が非常に不安定となっている。

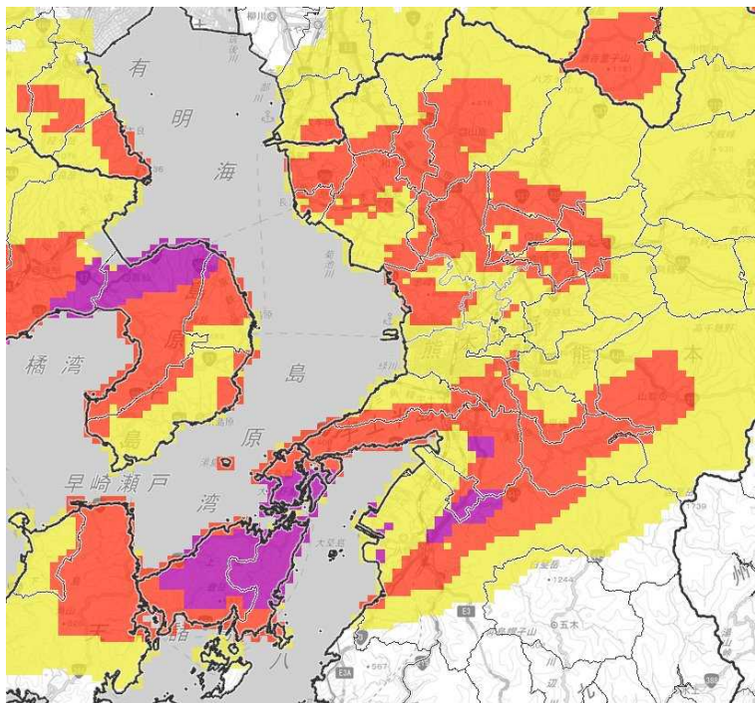
11日14時00分までの72時間降水量



熊本県の多い所で、700ミリ以上の降水量を解析

(11日14時現在)
洪水キキクル

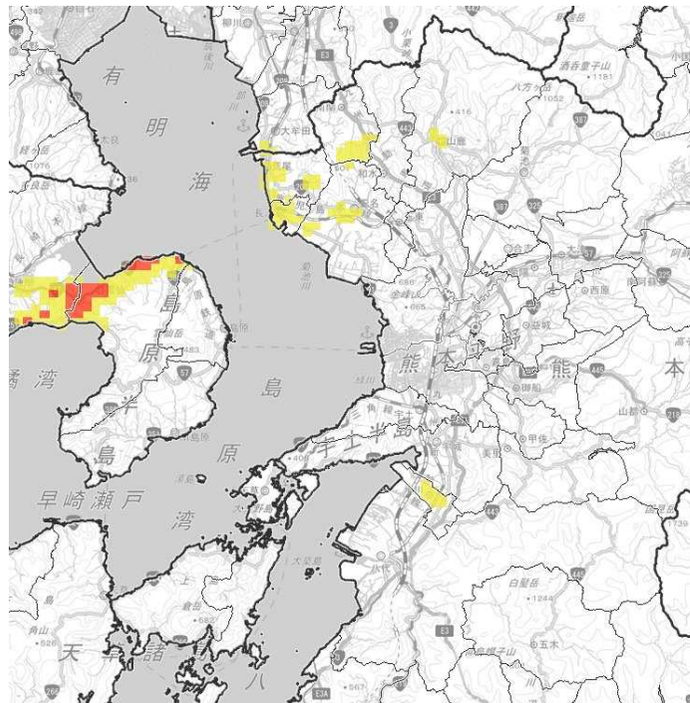
土砂キキクル



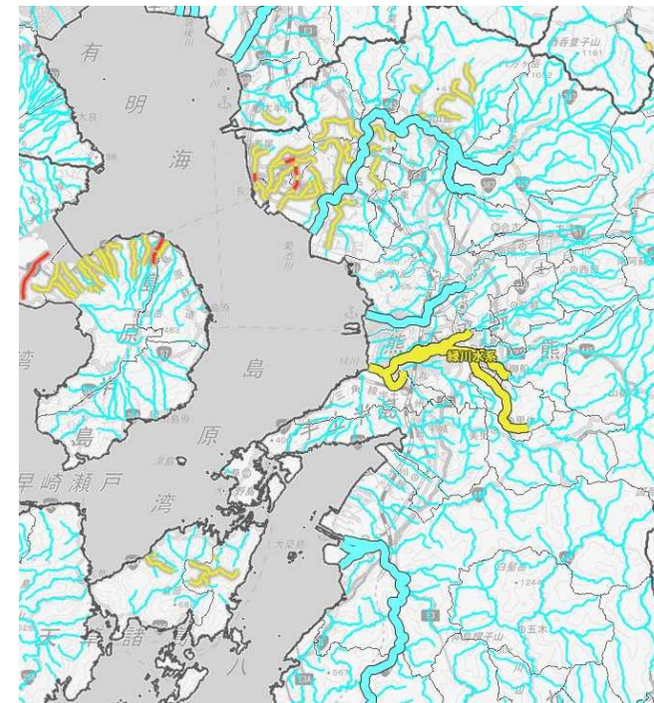
土砂災害の危険度



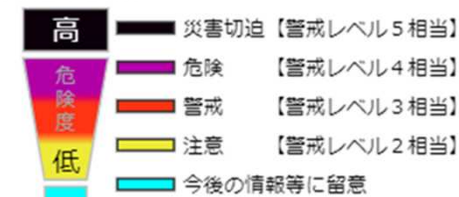
浸水キキクル



浸水害の危険度



洪水災害の危険度



指定河川洪水予報
洪水キキクル(洪水警報の危険度分布)

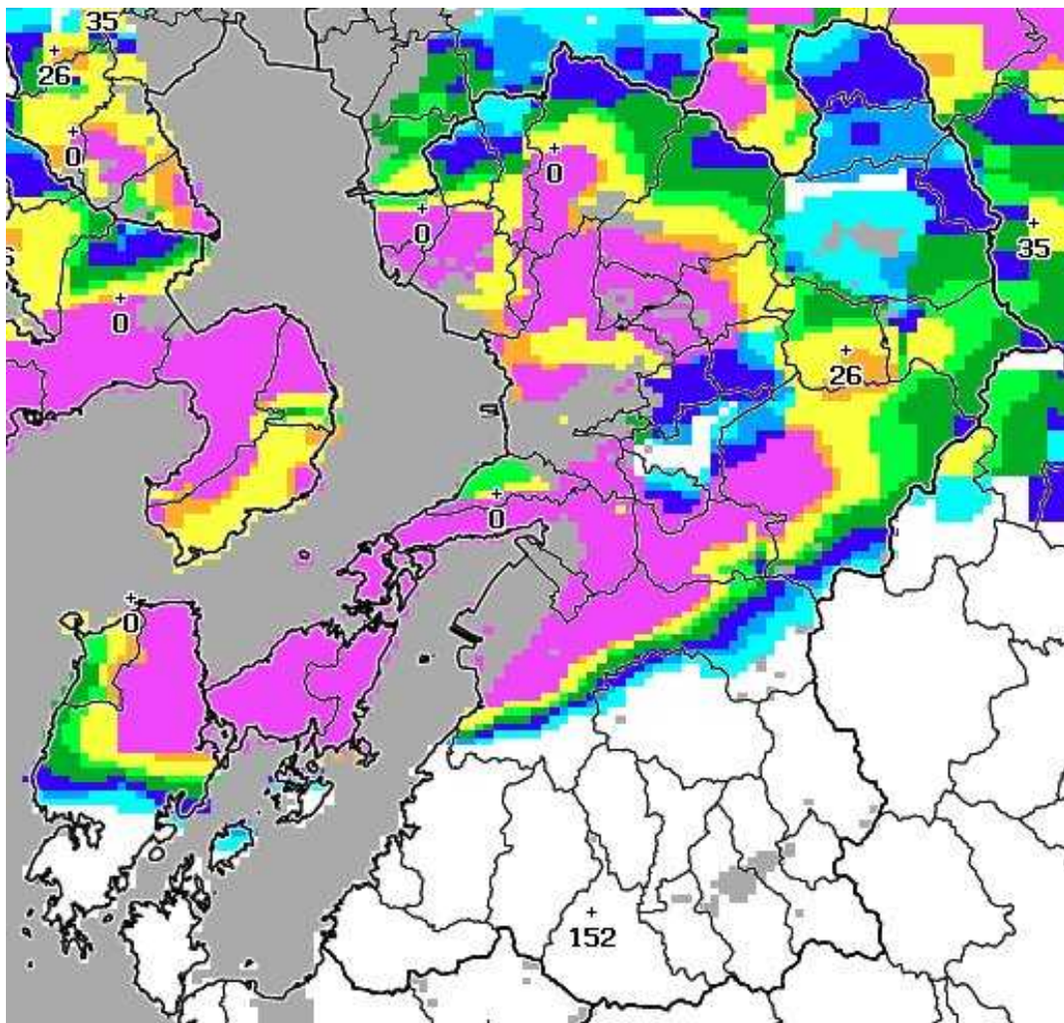
本川の増水に起因する内水氾濫(湛水型の内水氾濫)の危険度
河川の増水によって周辺の支川・下水道からの排水ができなくなることで発生する内水氾濫による洪水被害のおそれがあると認められるときに発表。
警戒【警戒レベル3相当】
注意【警戒レベル2相当】

これまでの記録的な大雨で災害危険度が非常に高い状態が続いている所がある。

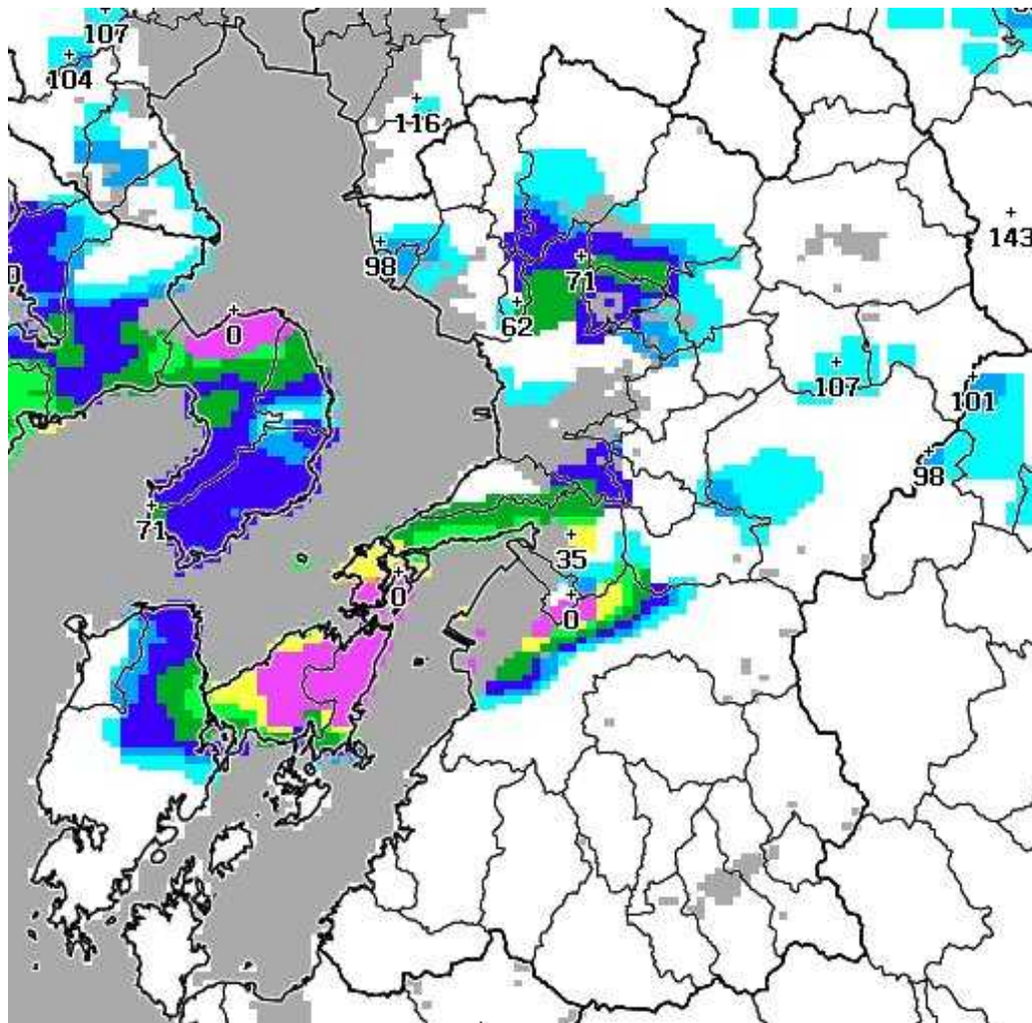
大雨警報(土砂災害)等までの必要雨量

(11日14時現在)

大雨警報 (土砂災害) 発表までの必要雨量



土砂災害警戒情報発表までの必要雨量

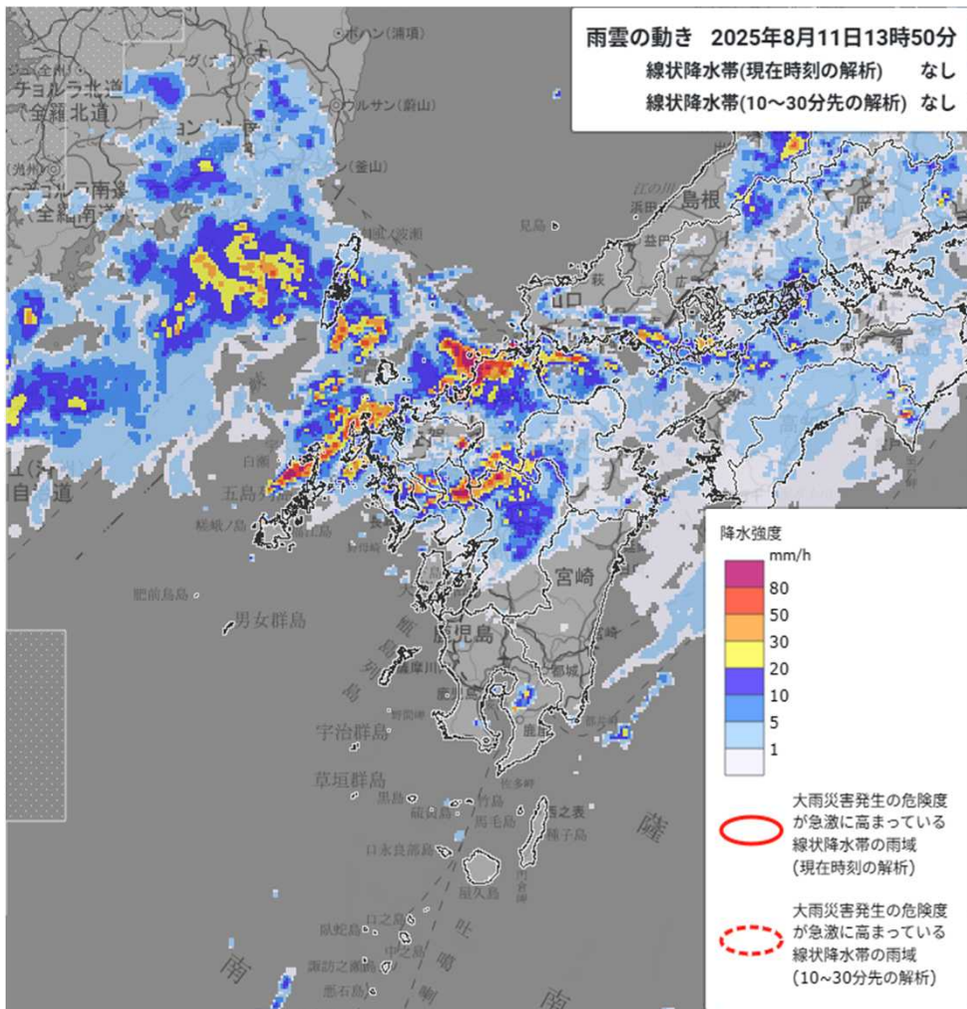


(3時間雨量)

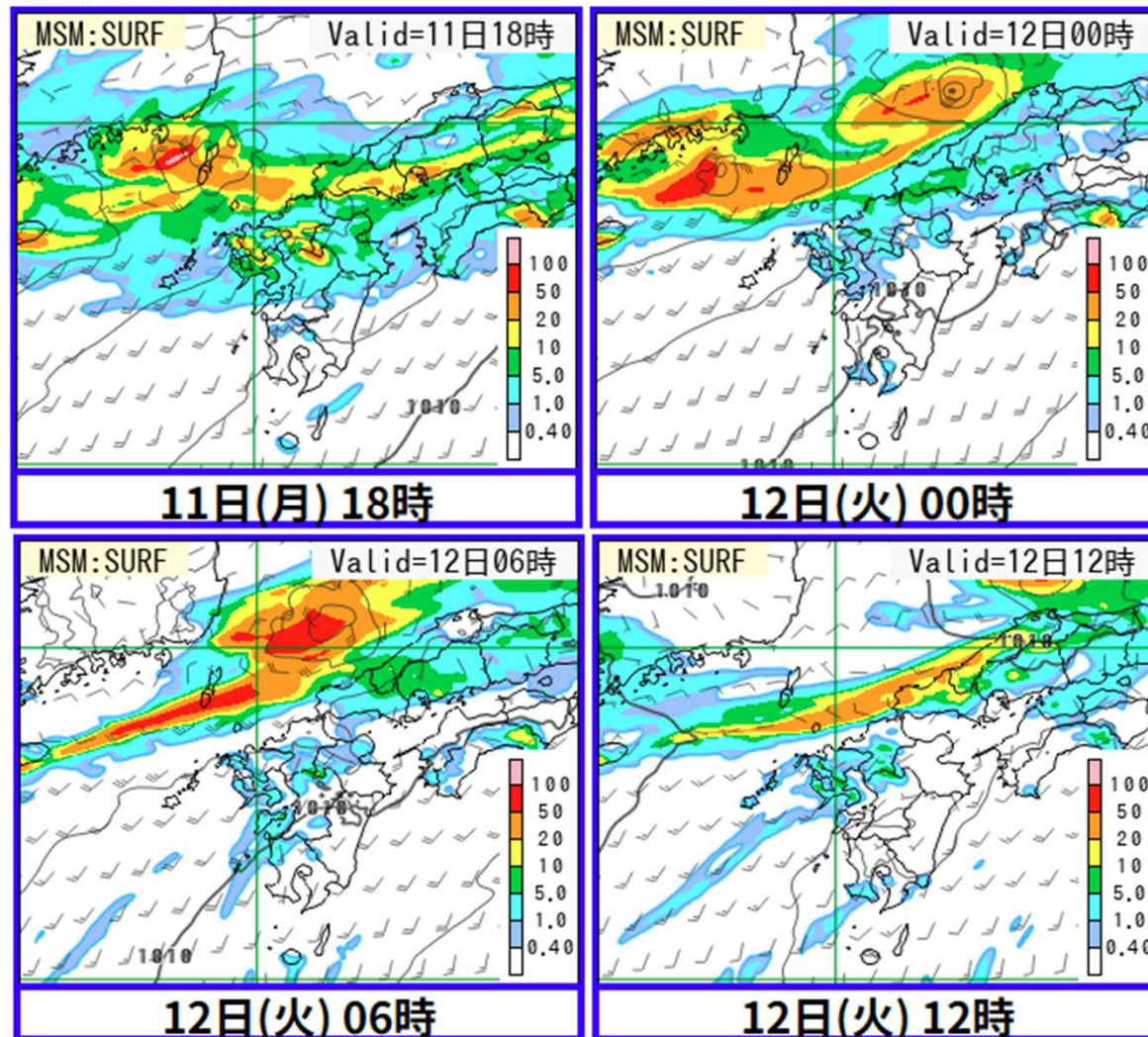
※ 防災支援のための資料ですので、報道等への利用はお控えください。

予想天気図 (今日午後から明日にかけて)

雨雲の動き (11日14時)



3時間降水量



発達した雨雲は次第に北上

雨の予想

	最大1時間降水量 (ミリ)		最大24時間降水 量 (ミリ)
	11日 (月)	12日 (火)	11日18時 ~12日18時まで
熊本地方	20	20	30
阿蘇地方	20	20	30
天草地方	10	10	10
芦北地方	5	10	10
球磨地方	5	10	20

※ 防災支援のための資料ですので、報道等への利用はお控えください。

注意・警戒期間

		11日(月)				12日(火)							
		12-15時	15-18時	18-21時	21-24時	00-03時	03-06時	06-09時	09-12時	12-15時	15-18時	18-21時	21-24時
		昼過ぎ	夕方	夜の はじめ頃	夜遅く	未明	明け方	朝	昼前	昼過ぎ	夕方	夜の はじめ頃	夜遅く
警報級の可能性 (大雨)	熊本地方	[高]	[高]	[高]	[高]	[高]	[高]	[高]	[中]	[中]	[中]		
	阿蘇地方	[高]	[高]	[高]	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]				
	天草地方	[高]	[高]	[高]	[高]	[高]	[高]	[高]	[中]	[中]	[中]		
	芦北地方	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]				
	球磨地方	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]				
1時間最大 降水量 (ミリ)	熊本地方	20	20	20	20	10	10	20	20	20	5	5	5
	阿蘇地方	20	20	20	20	10	10	20	20	20	5	5	5
	天草地方	10	10	10	10	5	5	10	10	10	5	5	5
	芦北地方	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	球磨地方	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
浸水	熊本地方												
	阿蘇地方												
	天草地方												
	芦北地方												
	球磨地方												
土砂	熊本地方												
	阿蘇地方												
	天草地方												
	芦北地方												
	球磨地方												
洪水	熊本地方												
	阿蘇地方												
	天草地方												
	芦北地方												
	球磨地方												

注意期間
注意期間
特別警戒期間

※防災支援のための資料ですので、報道等への利用はお控えください。 9

注意・警戒期間

		11日(月)				12日(火)							
		12-15時	15-18時	18-21時	21-24時	00-03時	03-06時	06-09時	09-12時	12-15時	15-18時	18-21時	21-24時
		昼過ぎ	夕方	夜の はじめ頃	夜遅く	未明	明け方	朝	昼前	昼過ぎ	夕方	夜の はじめ頃	夜遅く
熊本地方	警報級の可能性 (大雨)	[高]	[高]	[高]	[高]	[高]	[高]	[高]	[中]	[中]	[中]		
	1時間最大降水量 (ミリ)	20	20	20	20	10	10	20	20	20	5	5	5
	浸水												
	土砂												
	洪水												
阿蘇地方	警報級の可能性 (大雨)	[高]	[高]	[高]	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]				
	1時間最大降水量 (ミリ)	20	20	20	20	10	10	20	20	20	5	5	5
	浸水												
	土砂												
	洪水												
天草地方	警報級の可能性 (大雨)	[高]	[高]	[高]	[高]	[高]	[高]	[高]	[中]	[中]	[中]		
	1時間最大降水量 (ミリ)	10	10	10	10	5	5	10	10	10	5	5	5
	浸水												
	土砂												
	洪水												
芦北地方	警報級の可能性 (大雨)	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]				
	1時間最大降水量 (ミリ)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	浸水												
	土砂												
	洪水												
球磨地方	警報級の可能性 (大雨)	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]				
	1時間最大降水量 (ミリ)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	浸水												
	土砂												
	洪水												

注意期間
注意期間
特別警戒期間

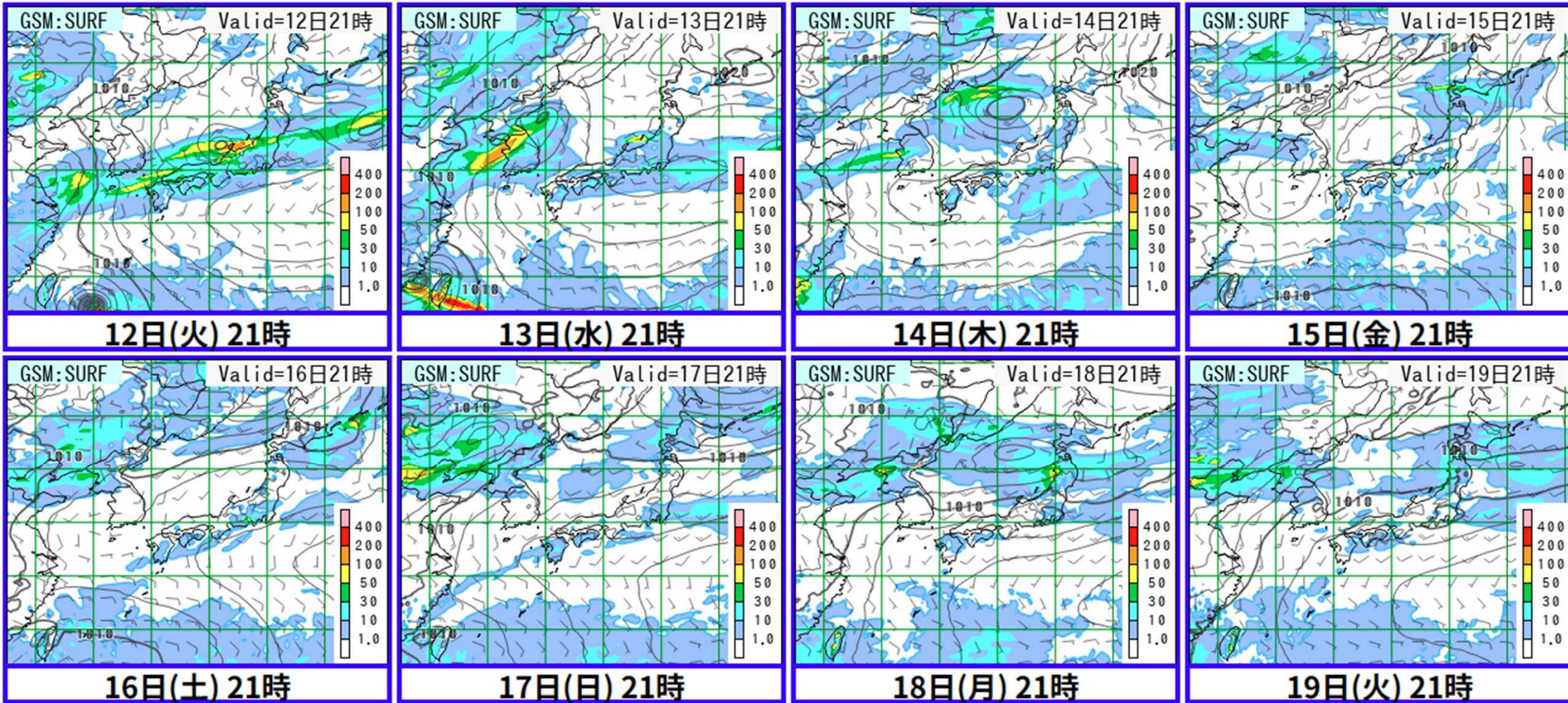
※防災支援のための資料ですので、報道等への利用はお控えください。10

各地の満潮時刻

潮位表 基準面表示	8月11日 (月)				8月12日 (火)			
	満潮 時刻	潮位 [cm]	満潮 時刻	潮位 [cm]	満潮 時刻	潮位 [cm]	満潮 時刻	潮位 [cm]
大牟田	10:15	506	22:52	512	10:54	505	23:21	507
熊本港	10:09	459	22:48	466	10:48	459	23:17	462
三角港	09:58	417	22:39	422	10:37	416	23:08	418
八代港	09:56	400	22:38	406	10:36	400	23:07	402
水俣港	09:53	357	22:37	364	10:32	356	23:06	360
本渡瀬戸	09:48	372	22:33	379	10:28	372	23:02	375
苓北	08:51	306	21:41	313	08:51	306	21:41	313

週間予想天気図

24時間降水量



- ・14日以降は高気圧に覆われ、概ね晴れとなる見込み。猛暑日となる日があり、熱中症など健康管理に注意。
- ・台風第11号が日本の南を西へ進んでいる。九州への直接の影響はない見込み。