

災害時気象資料

—令和6年台風第10号による8月28日から31日の福岡県の気象状況について—

概要	1
台風経路図	2
天気図及び気象衛星画像	3～4
気象レーダー画像	5～8
アメダス総降水量の分布図	9
アメダス降水量の時系列図	10～11
アメダス最大風速の分布図	12
アメダス最大瞬間風速の分布図	13
アメダスの極値表	14～15
極値更新表	16
波浪分布図	17～20
警報・注意報、気象情報等の発表状況	21～29
キキクルの最大危険度	30～33
参考資料（雨の強さと吹き方、風の強さと吹き方）	34～35

注)この資料に使用した値はすべて速報値であり、後日修正することがあります。

令和6年9月3日
福岡管区気象台

概要

【気象の状況】

8月22日03時にマリアナ諸島で発生した台風第10号は、発達しながら西北西に進み、27日09時には奄美市の東海上で非常に強い勢力(中心気圧950hPa、最大風速45m/s)となった。

台風第10号は、27日夜には中心気圧935hPa、最大風速50m/sに発達し、勢力を維持したまま九州南部に接近することが予想されたため、28日に鹿児島県(奄美地方を除く)では、台風を要因とする特別警報(暴風、波浪、高潮)を発表した。

台風第10号は、29日08時頃には強い勢力(中心気圧955hPa、最大風速40m/s)で鹿児島県薩摩川内市付近に上陸した。その後、北東に進路を変えながら30日昼過ぎにかけて九州を横断し、9月1日12時に東海道沖で熱帯低気圧に変わった。

台風第10号は、ゆっくりとした速さで接近、上陸したため、九州山地東側を中心に雨量が多くなった。

【雨の状況】

福岡県では、29日昼前から29日夕方にかけて非常に激しい雨や激しい雨が降り、29日の日降水量は、東谷(北九州市小倉南区)で408.0ミリ、添田(田川郡添田町)で311.0ミリ、早良脇山(福岡市早良区)で296.5ミリを観測し、記録的な大雨となった。

【風の状況】

福岡県では、29日昼前から29日夜遅くにかけて、風速25m/s以上の暴風域に入った。

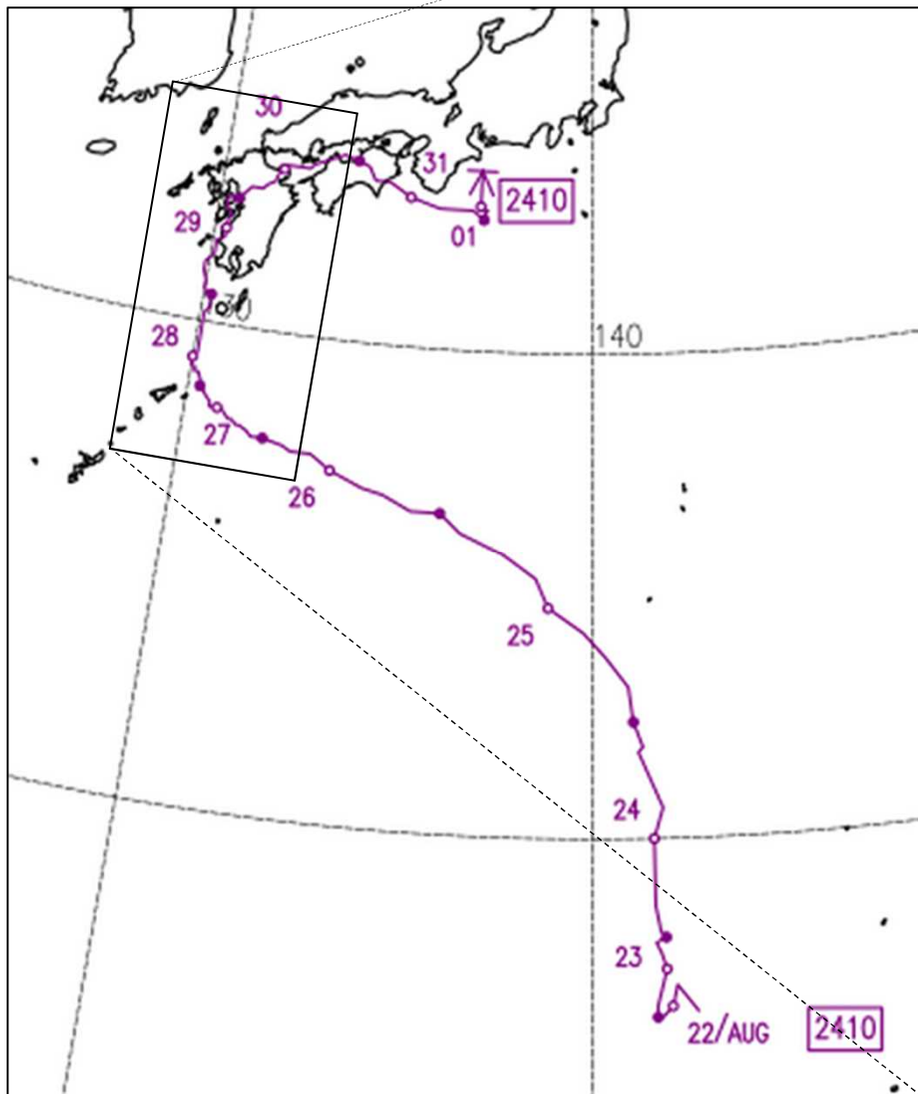
最大風速は、空港北町(北九州空港)で北東の風18.7メートル、宗像(宗像市)で北東の風13.1メートル、博多(福岡空港)で南東の風11.8メートルを観測した。

最大瞬間風速は、宗像(宗像市)で東北東の風26.0メートル、大宰府(太宰府市)で東北東の風23.7メートル、空港北町(北九州空港)で北東の風23.1メートルを観測した。

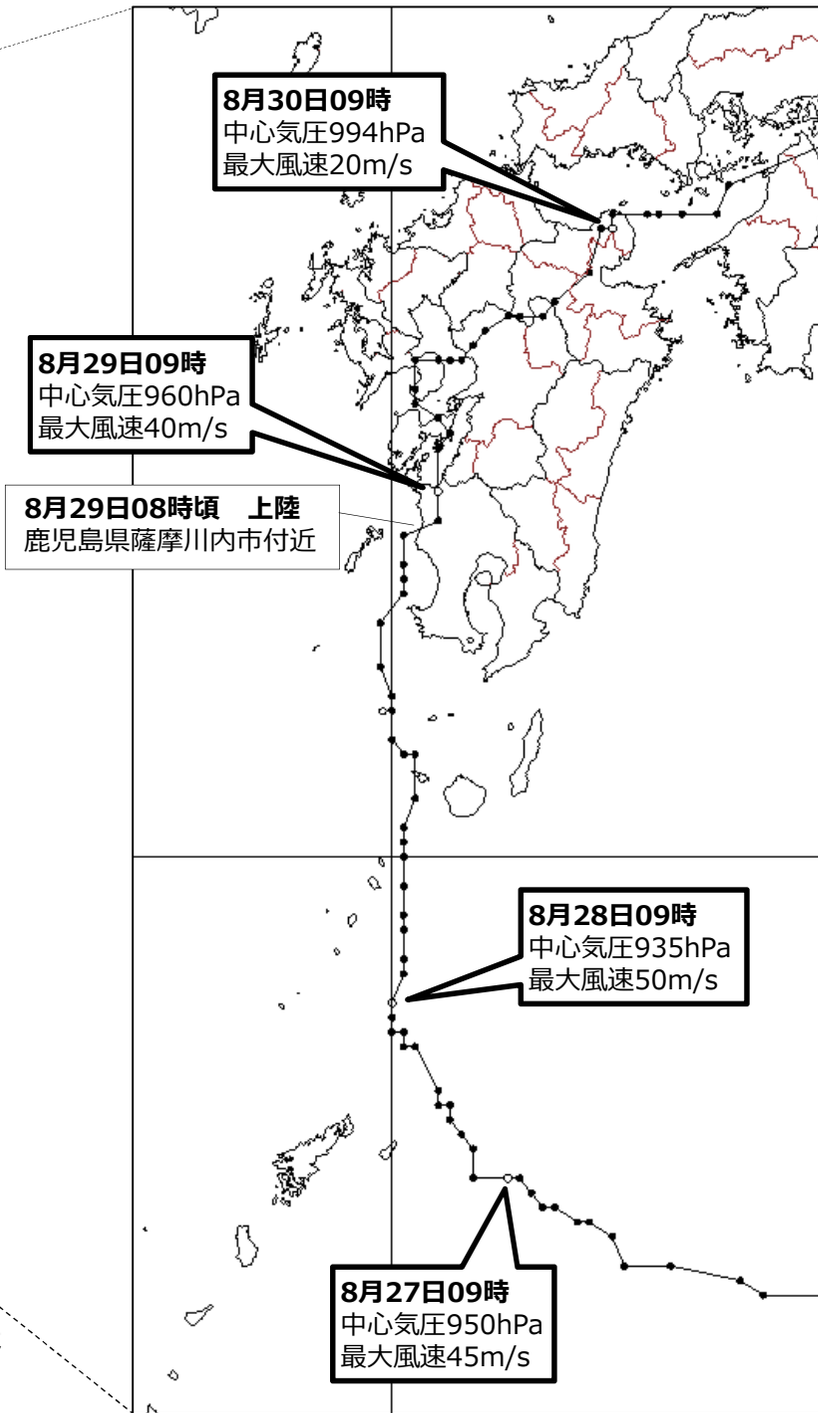
【災害の状況】(福岡県調べ 9月2日14時00分現在)

人的被害: 死者	2名(みやこ町、築上町)
重傷	3名(筑後市、大川市、糸島市)
軽傷	19名(北九州市、福岡市、直方市、行橋市、糸島市)
物的被害: 住家全壊	1件(北九州市)
一部破損	3件(北九州市、福岡市、宮若市)

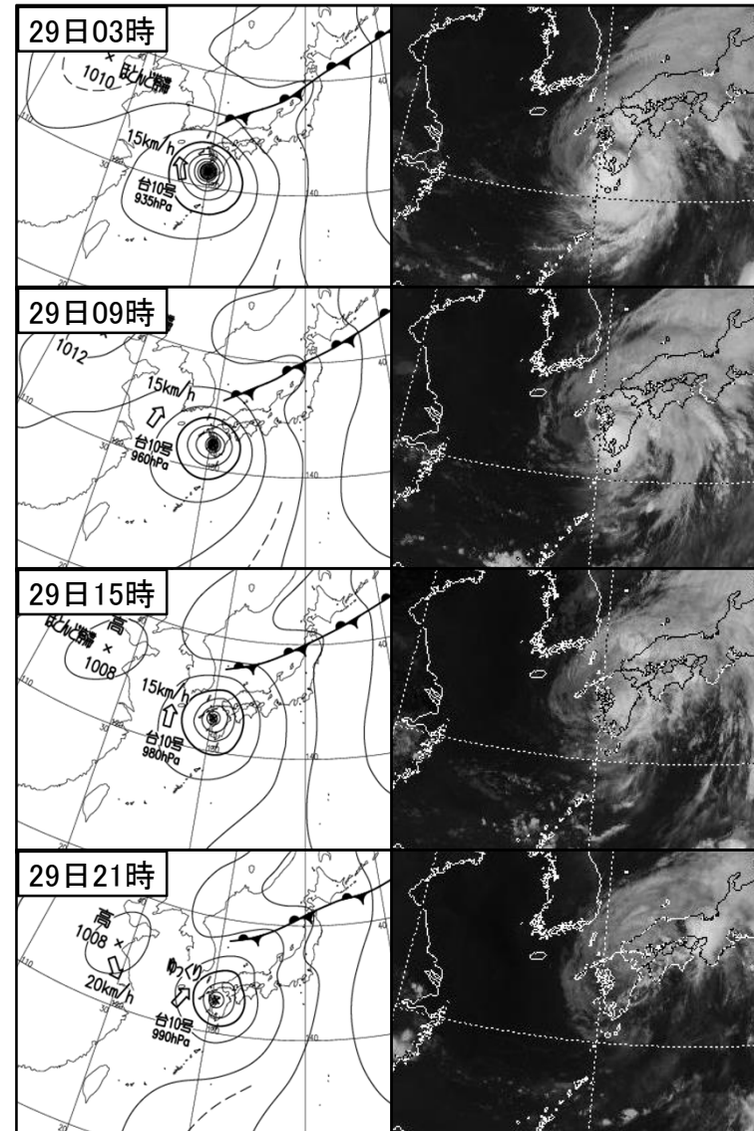
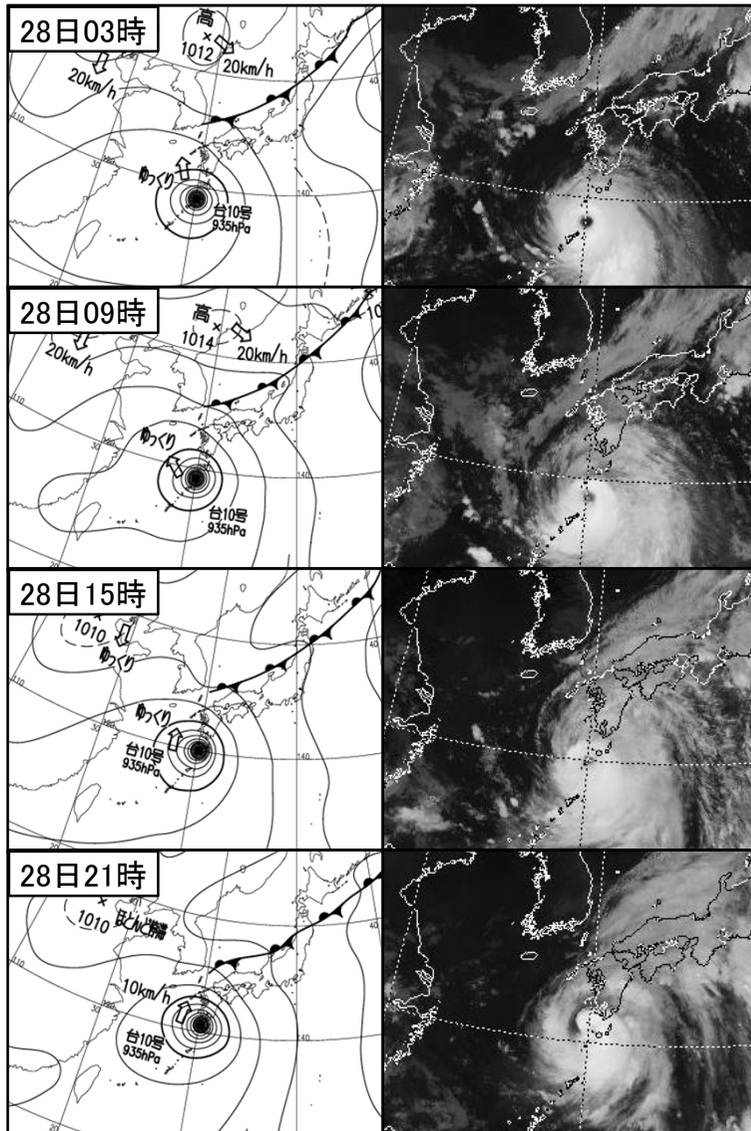
【台風経路図】



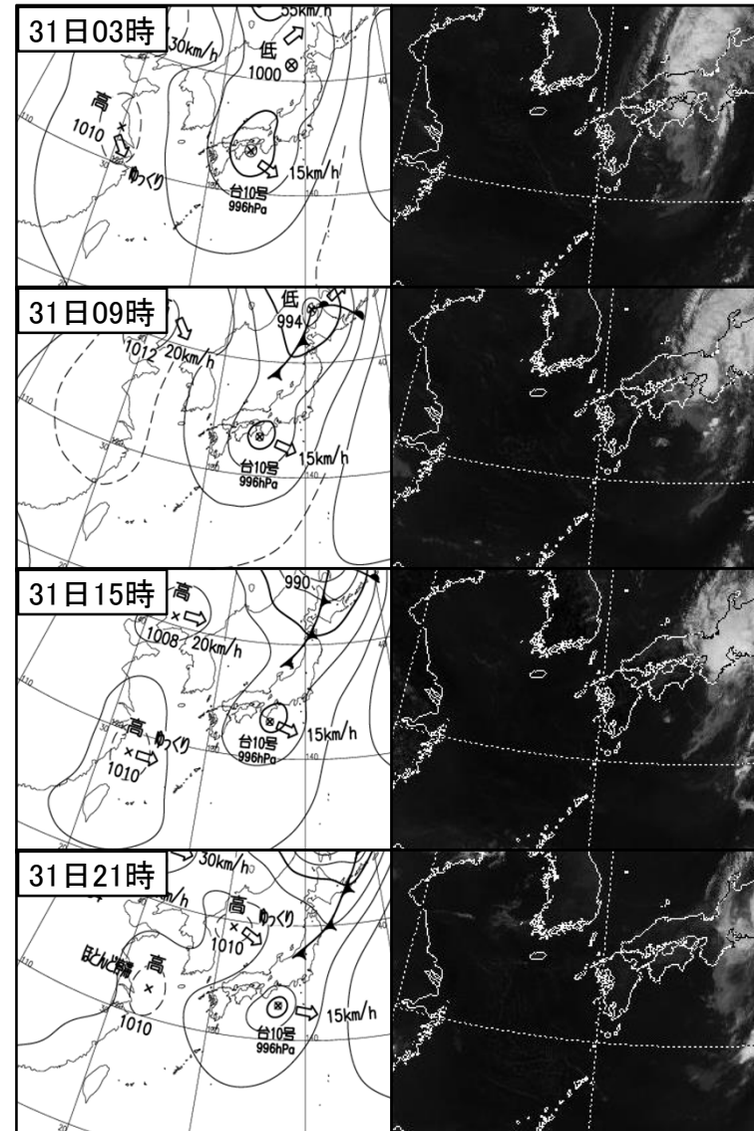
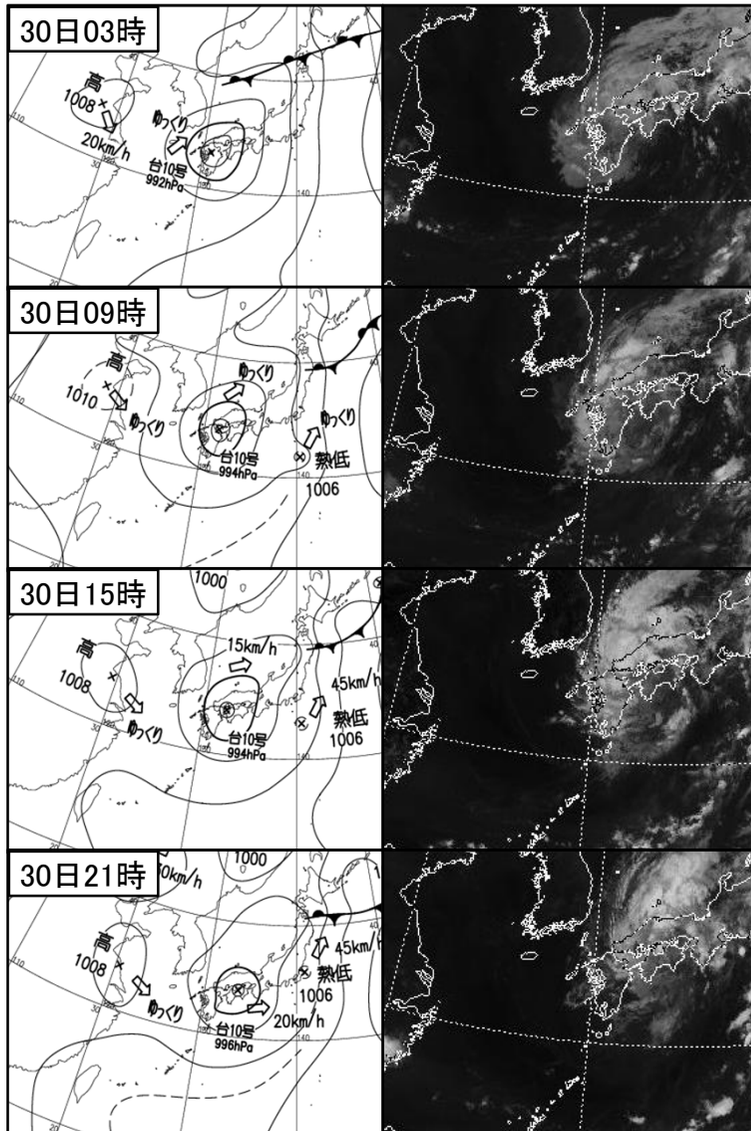
経路上の○印は傍らに記した日の午前9時、●印は午後9時(いずれも日本標準時)の位置で、→は消滅を示します。



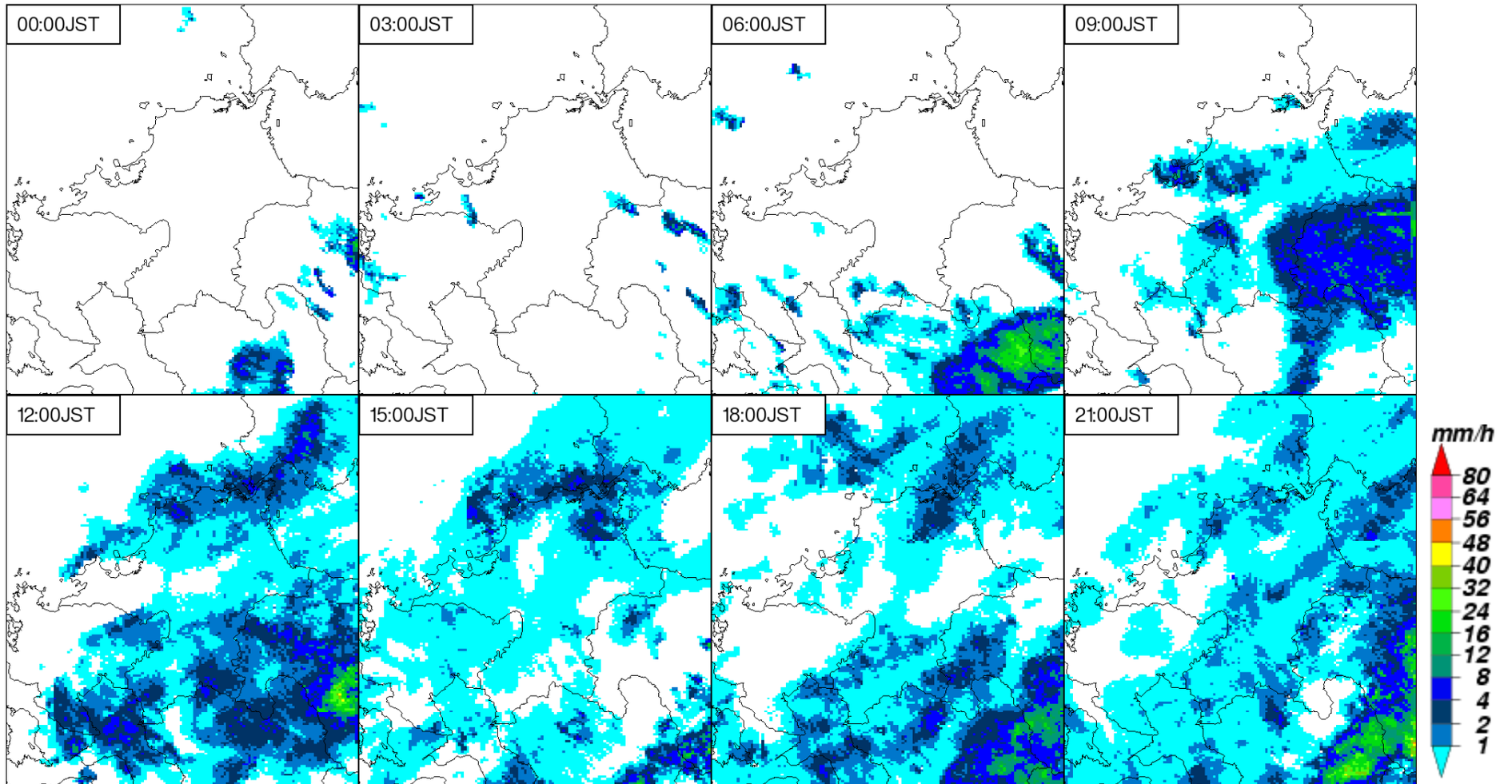
天気図及び気象衛星画像 8月28日～8月29日 6時間毎



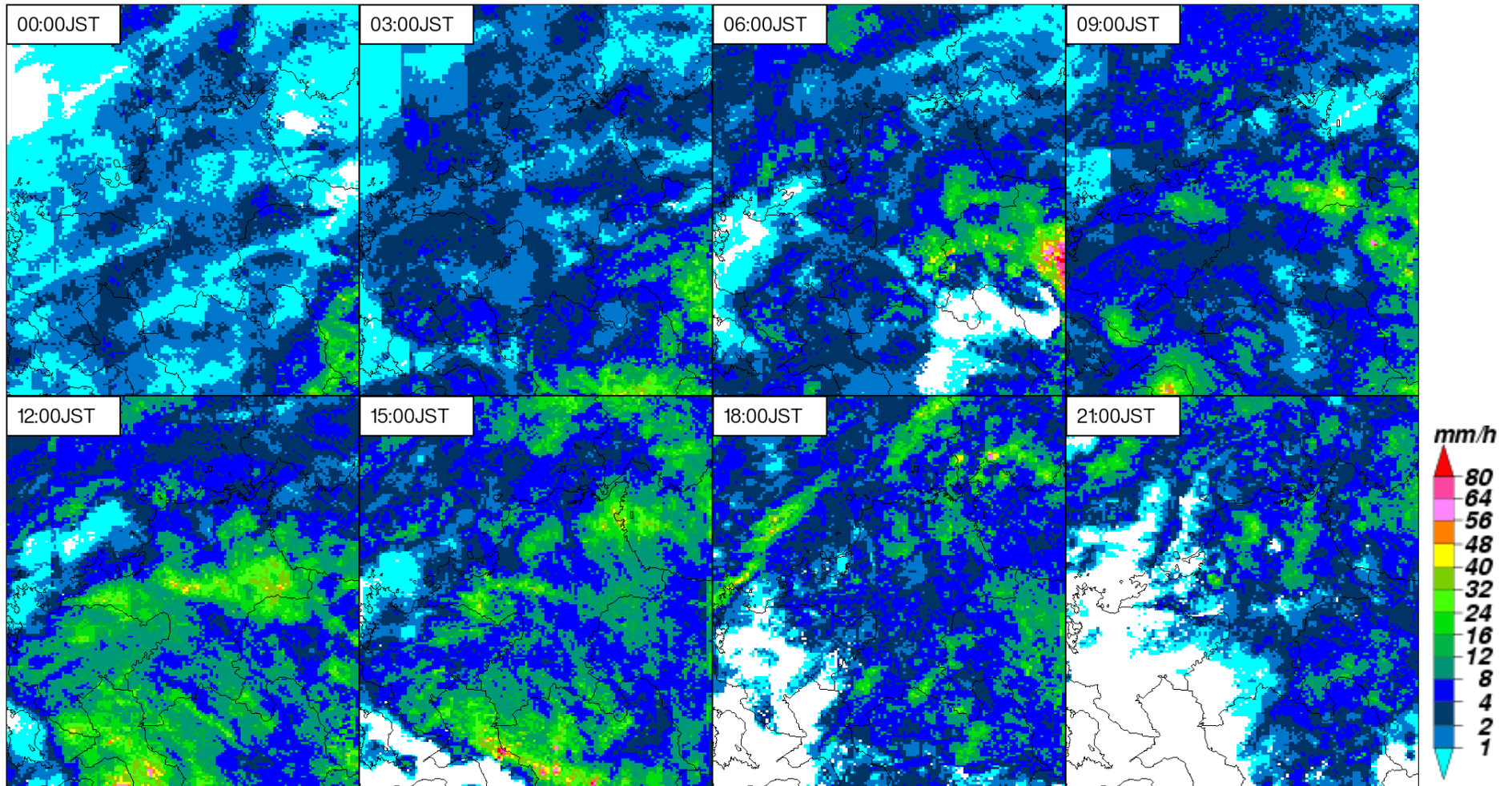
天気図及び気象衛星画像 8月30日～8月31日 6時間毎



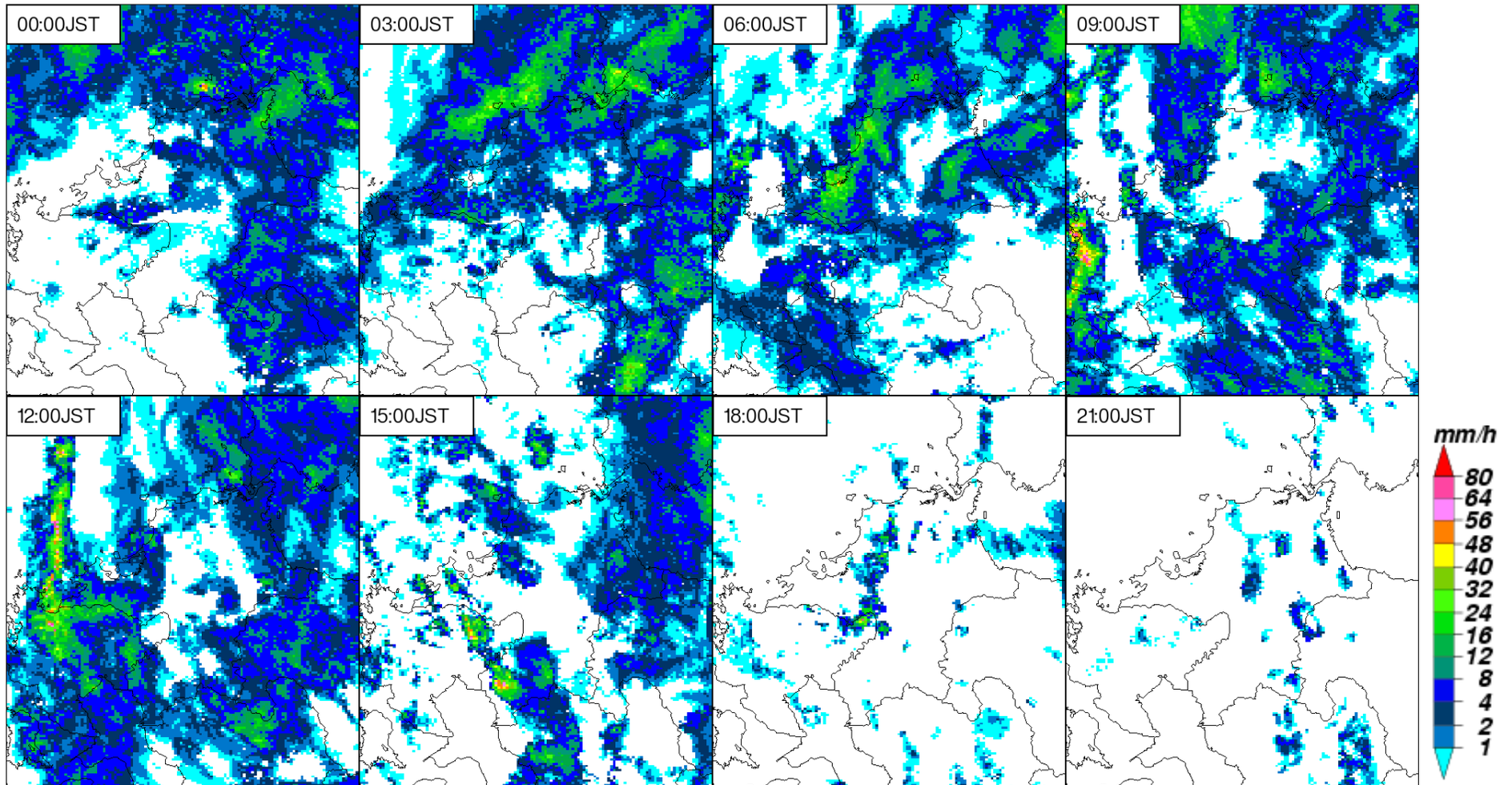
気象レーダー画像(8月28日 3時間毎)



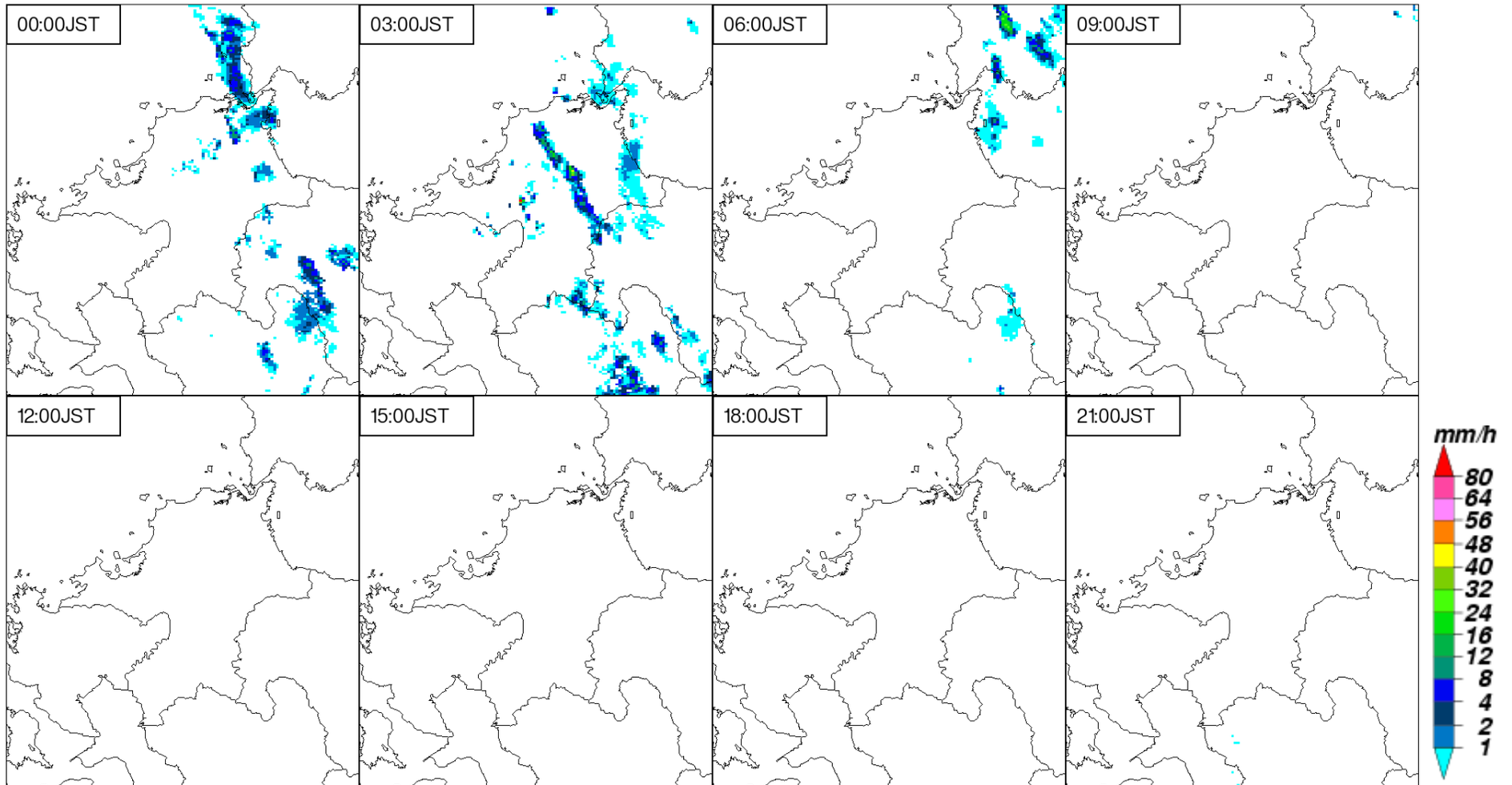
気象レーダー画像(8月29日 3時間毎)



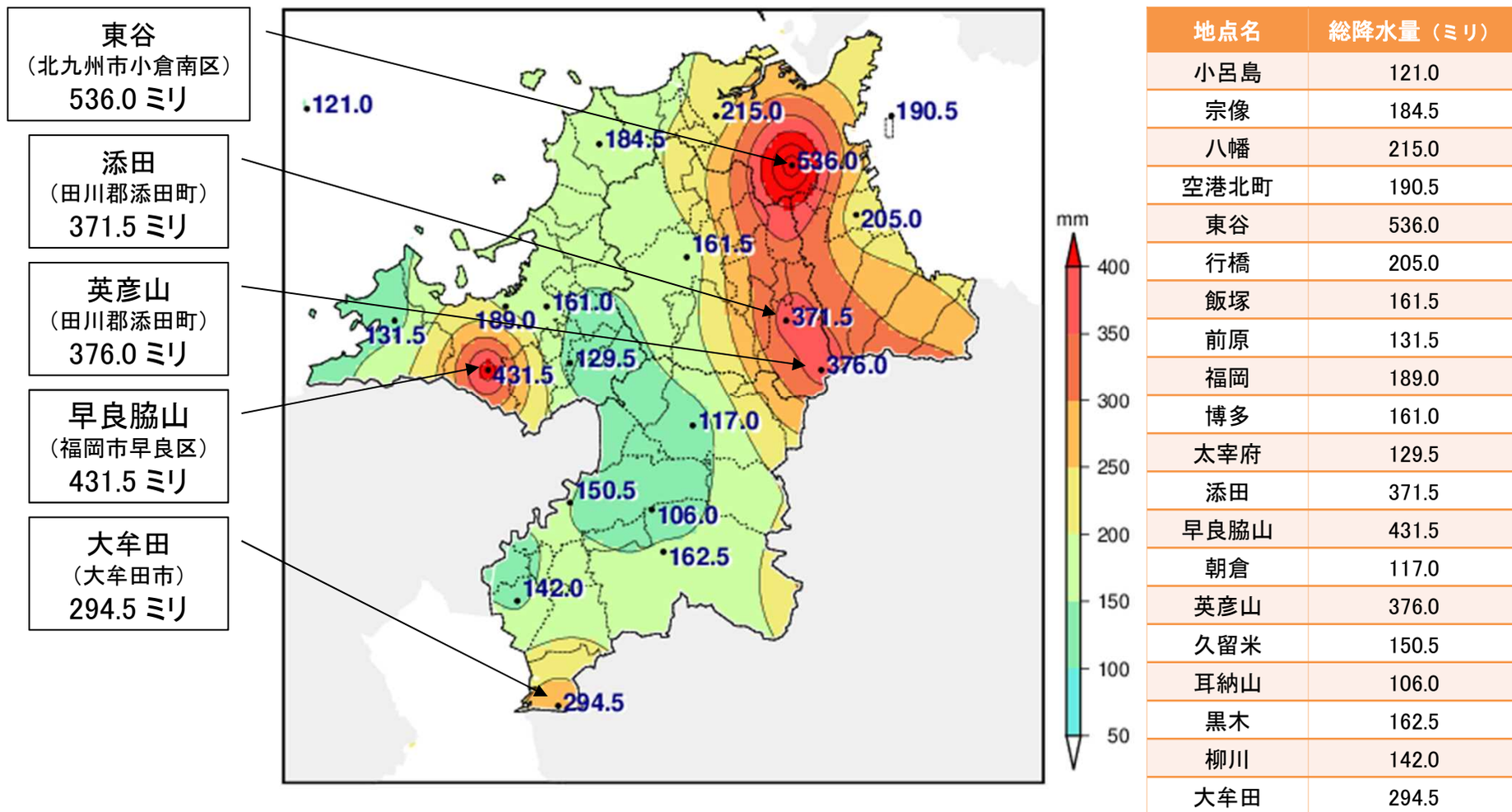
気象レーダー画像(8月30日 3時間毎)



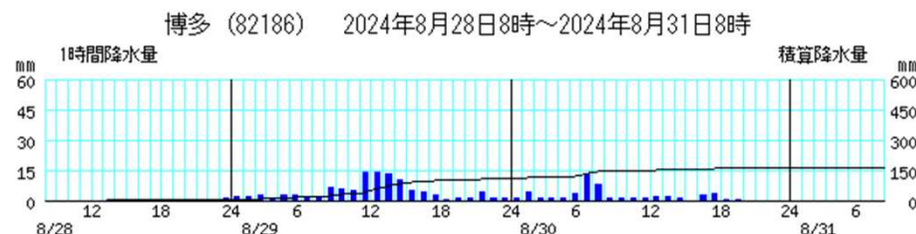
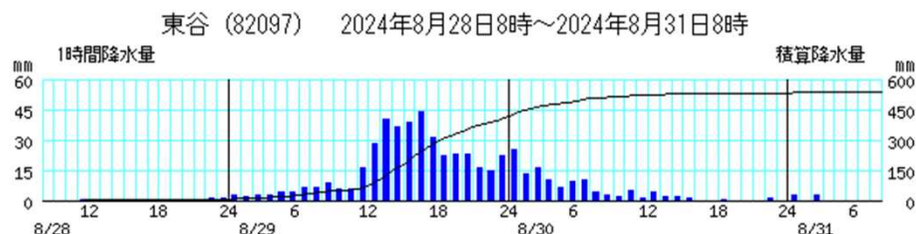
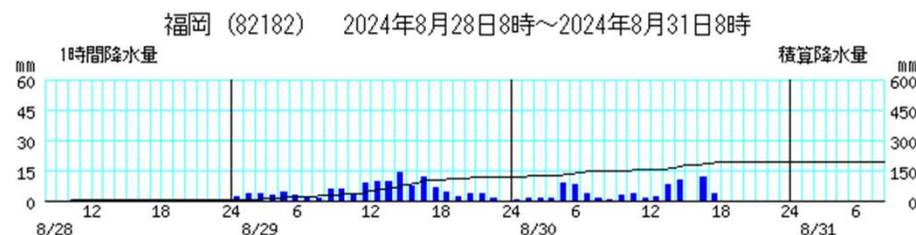
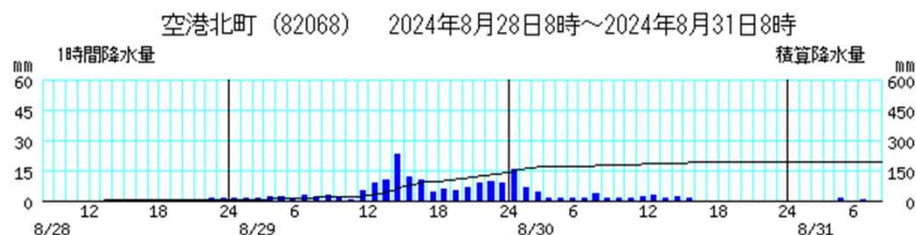
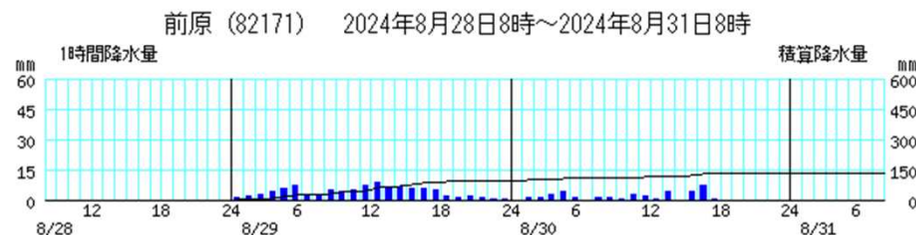
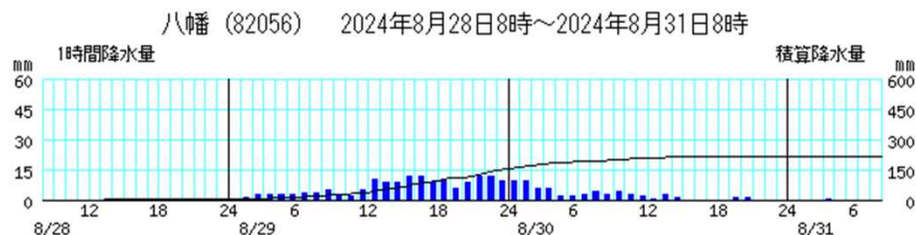
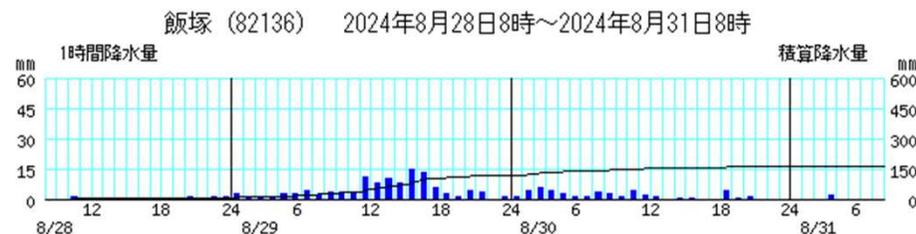
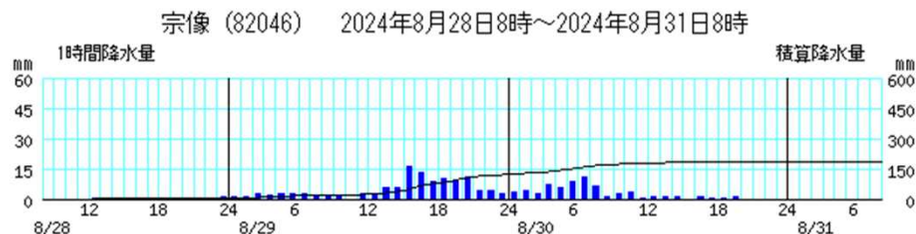
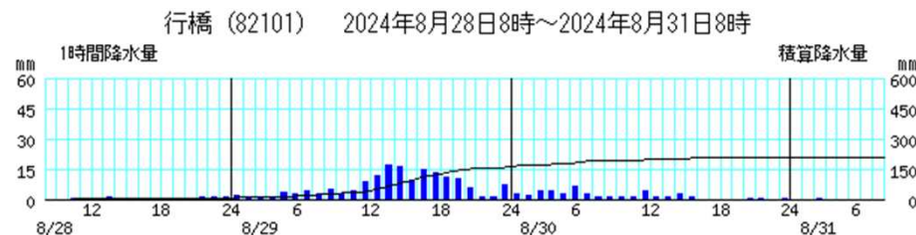
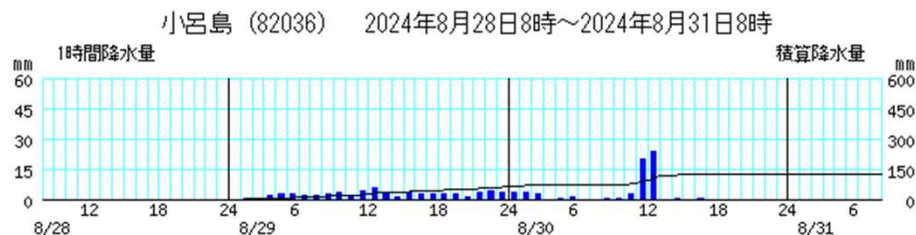
気象レーダー画像(8月31日 3時間毎)



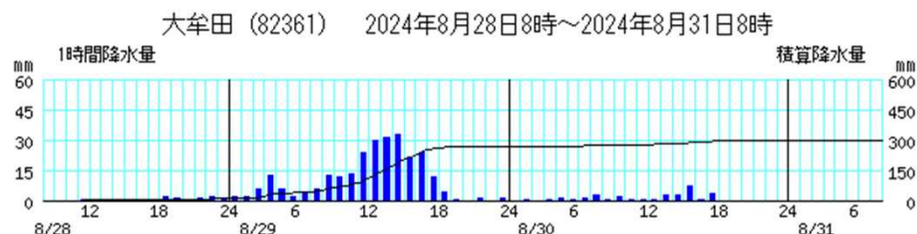
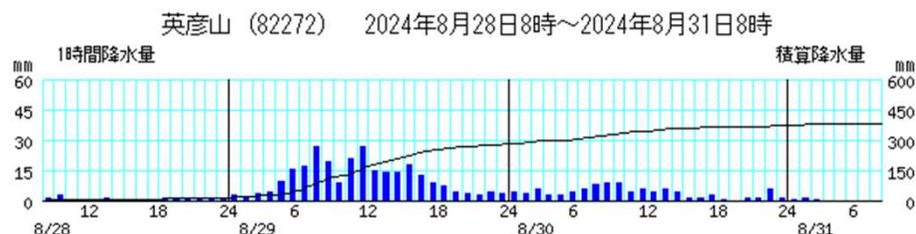
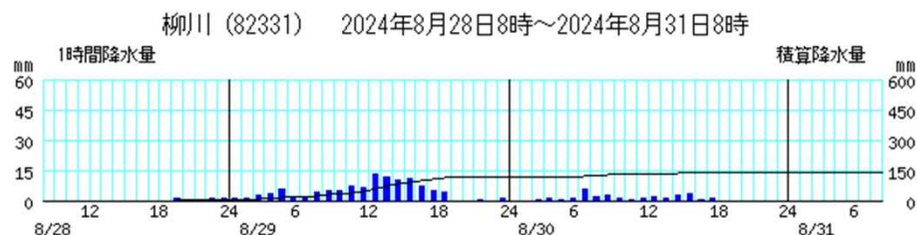
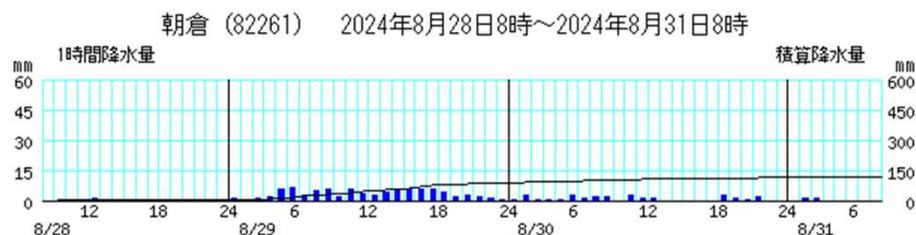
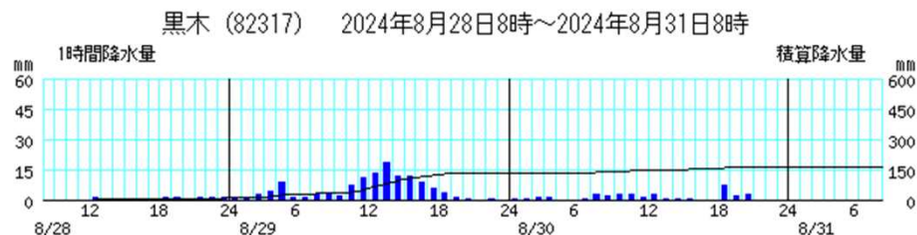
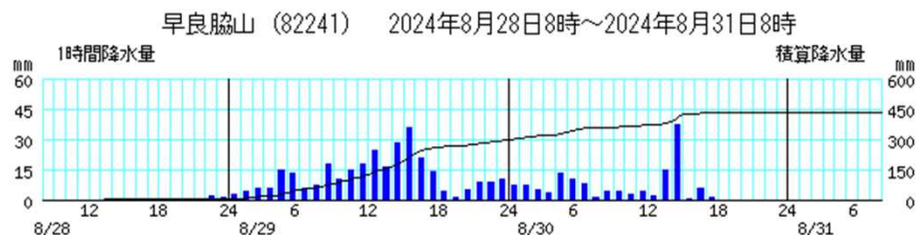
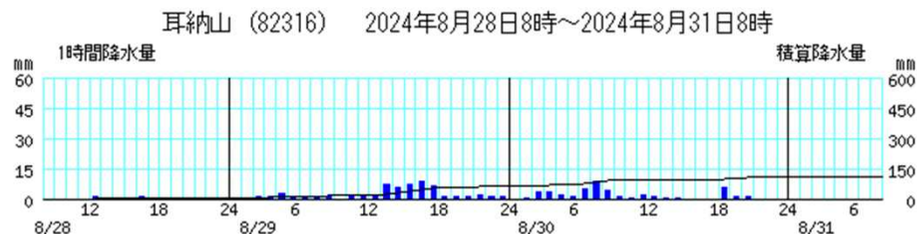
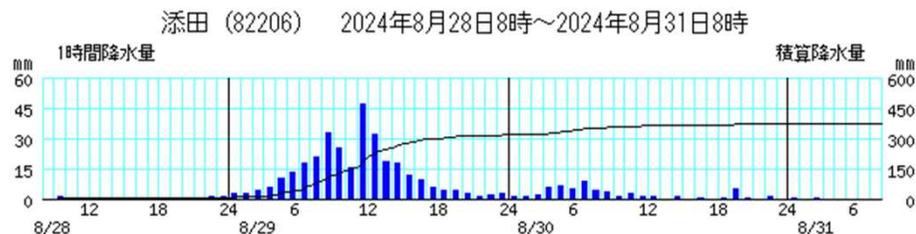
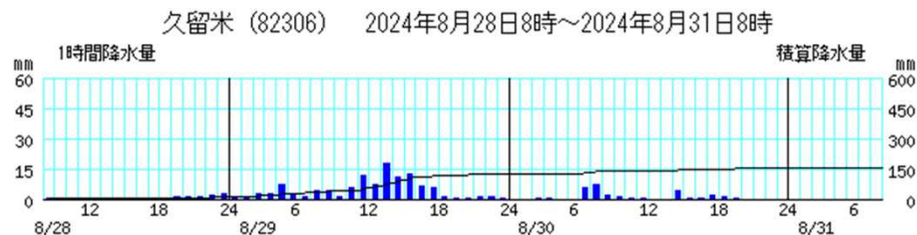
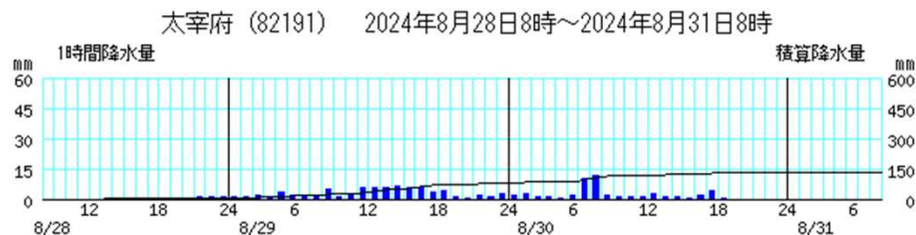
アメダス総降水量の分布図(8月28日~8月31日)



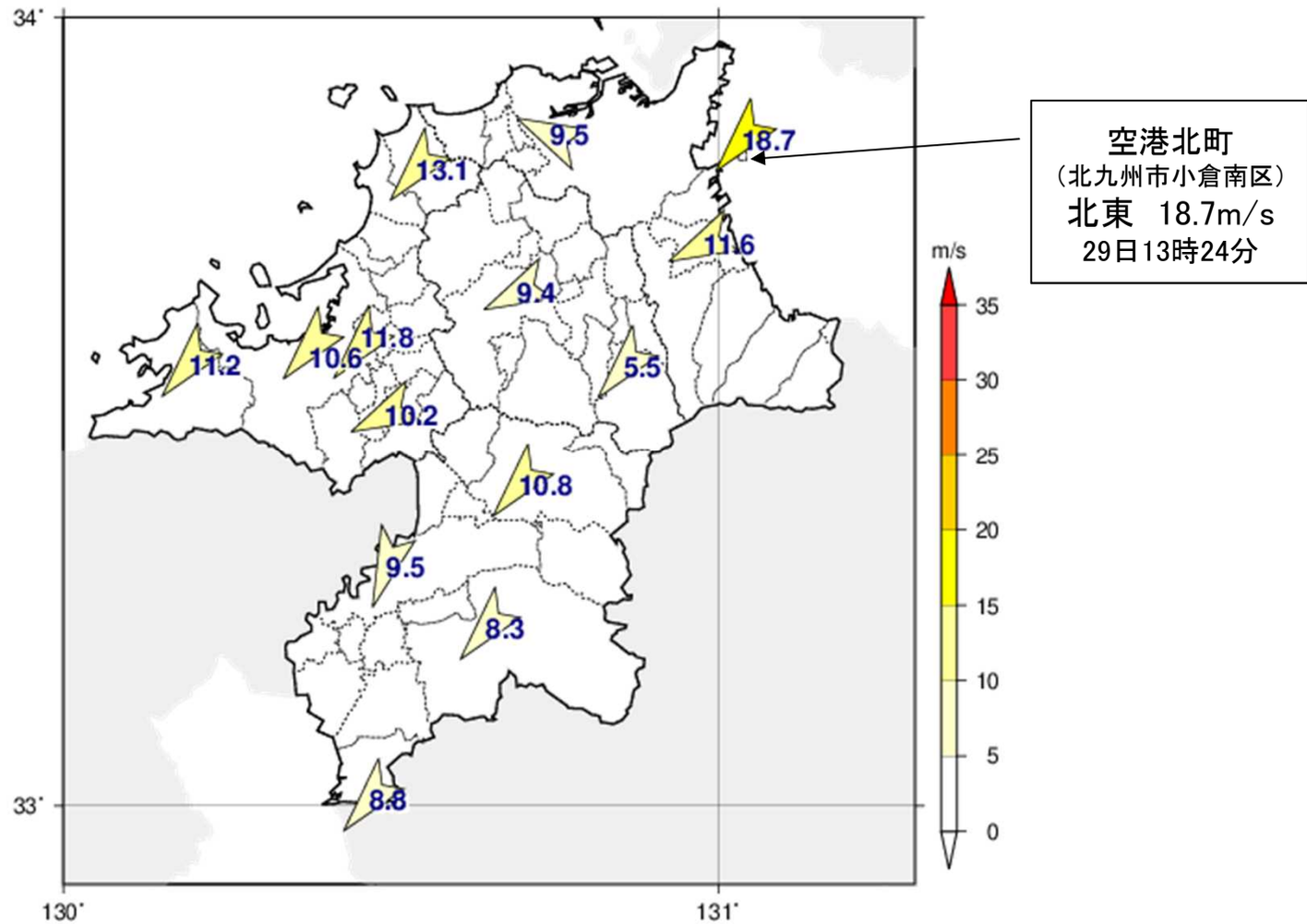
アメダス降水量の時系列図(8月28日08時～8月31日08時)



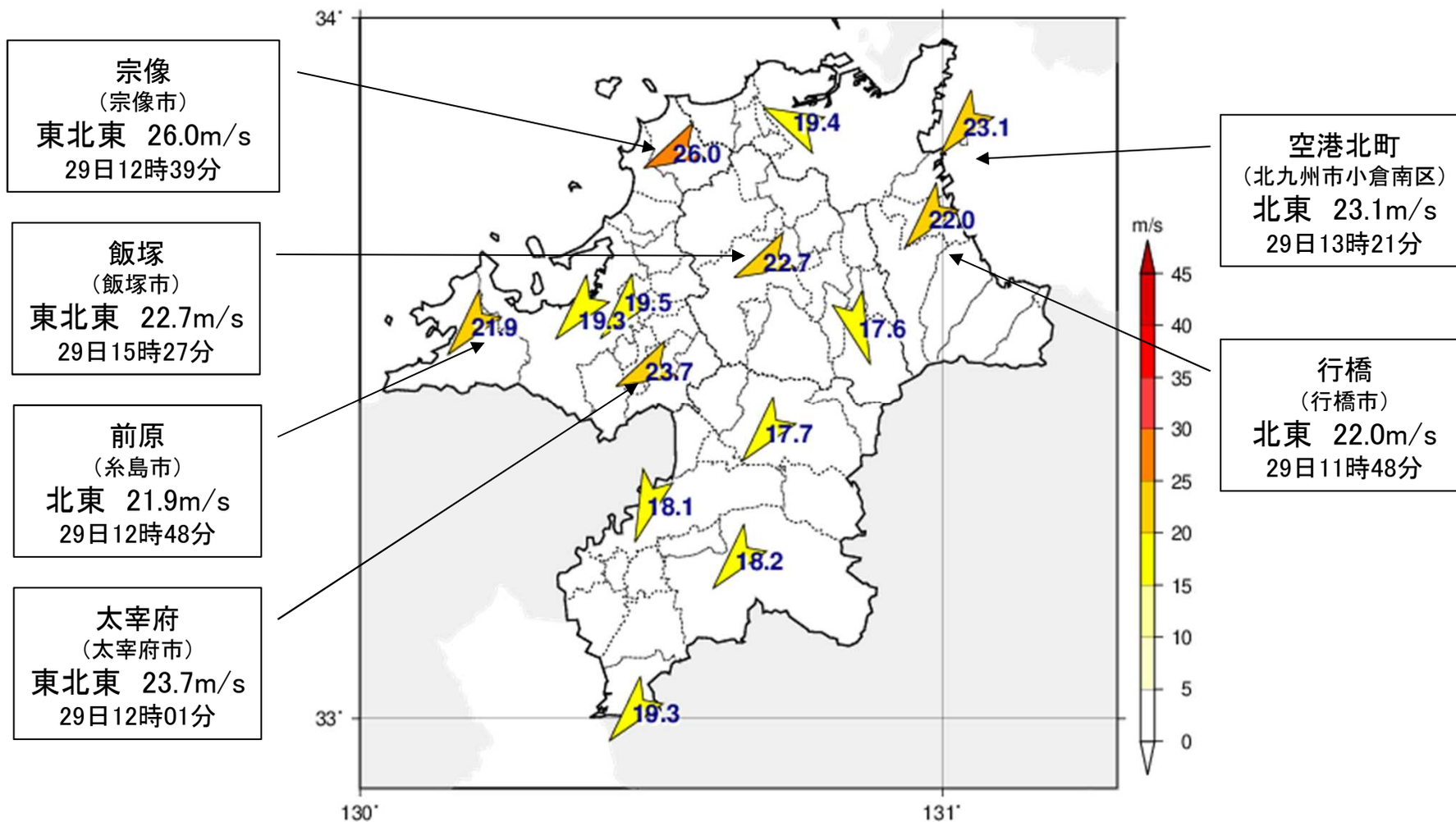
アメダス降水量の時系列図(8月28日08時～8月31日08時)



アメダス最大風速の分布図(8月28日~8月31日)



アメダス最大瞬間風速の分布図(8月28日~8月31日)



アメダス降水量の極値表（8月28日～31日）

地点名（市区町村名）	期間合計 降水量 (mm)	最大日降水量（mm）		最大1時間降水量（mm）		最大10分間降水量（mm）	
		降水量	起日	降水量	起時	降水量	起時
福岡(福岡市中央区)	189	117.5	8月29日	16	2024/8/30 14:34	7	2024/8/30 16:31
飯塚(飯塚市)	161.5	112	8月29日	20.5	2024/8/29 16:27	4.5	2024/8/29 16:10
小呂島(福岡市西区)	121	61	8月29日	39	2024/8/30 12:42	10.5	2024/8/30 11:58
宗像(宗像市)	184.5	119	8月29日	18	2024/8/29 16:23	4	2024/8/30 7:16
八幡(北九州市八幡西区)	215	150.5	8月29日	13.5	2024/8/30 1:26	4.5	2024/8/29 15:27
空港北町(北九州市小倉南区)	190.5	136.5	8月29日	24.5	2024/8/29 15:14	7	2024/8/30 0:43
東谷(北九州市小倉南区)	536	408	8月29日	45.5	2024/8/29 17:15	10.5	2024/8/29 15:17
行橋(行橋市)	205	157	8月29日	18	2024/8/29 13:53	5	2024/8/29 14:41
前原(糸島市)	131.5	96.5	8月29日	10	2024/8/29 12:52	6	2024/8/30 16:08
博多(福岡市博多区)	161	108	8月29日	15.5	2024/8/29 12:44	4	2024/8/30 6:35
太宰府(太宰府市)	129.5	75.5	8月29日	15	2024/8/30 7:34	3	2024/8/30 7:24
添田(田川郡添田町)	371.5	311	8月29日	50.5	2024/8/29 12:07	10.5	2024/8/29 12:05
早良脇山(福岡市早良区)	431.5	296.5	8月29日	51.5	2024/8/30 14:38	15	2024/8/30 14:23
朝倉(朝倉市)	117	86	8月29日	8	2024/8/29 8:33	2.5	2024/8/29 10:42
英彦山(田川郡添田町)	376	265	8月29日	36	2024/8/29 11:38	8	2024/8/29 11:08
久留米(久留米市)	150.5	111.5	8月29日	19	2024/8/29 13:49	6	2024/8/29 13:31
耳納山(久留米市)	106	58.5	8月29日	9.5	2024/8/29 17:23	3.5	2024/8/30 18:45
黒木(八女市)	162.5	122	8月29日	22.5	2024/8/29 13:31	6.5	2024/8/29 13:18
柳川(柳川市)	142	110	8月29日	14.5	2024/8/29 13:06	4	2024/8/29 12:16
大牟田(大牟田市)	294.5	257.5	8月29日	35.5	2024/8/29 13:39	7.5	2024/8/29 14:42

統計値の月・年別の極値順位について

セルの背景色	背景色が表す順位
	年間の1位
	月別の1位

アメダス風速の極値表（8月28日～31日）

地点名（市区町村名）	最大風速（m/s）			最大瞬間風速（m/s）		
	風速	風向	起時	風速	風向	起時
福岡(福岡市中央区)	10.6	北東	2024/8/29 11:27	19.3	北東	2024/8/29 11:10
飯塚(飯塚市)	9.4	東北東	2024/8/29 14:05	22.7	東北東	2024/8/29 15:27
宗像(宗像市)	13.1	北東	2024/8/29 10:41	26	東北東	2024/8/29 12:39
八幡(北九州市八幡西区)	9.5	東南東	2024/8/28 20:47	19.4	東南東	2024/8/28 20:31
空港北町(北九州市小倉南区)	18.7	北東	2024/8/29 13:24	23.1	北東	2024/8/29 13:21
行橋(行橋市)	11.6	東北東	2024/8/29 16:04	22	北東	2024/8/29 11:48
前原(糸島市)	11.2	北東	2024/8/29 10:43	21.9	北東	2024/8/29 12:48
博多(福岡市博多区)	11.8	北東	2024/8/29 11:05	19.5	北東	2024/8/29 10:55
太宰府(太宰府市)	10.2	東北東	2024/8/29 13:42	23.7	東北東	2024/8/29 12:01
添田(田川郡添田町)	5.5	北東	2024/8/29 9:57	17.6	北北西	2024/8/29 4:10
朝倉(朝倉市)	10.8	北東	2024/8/29 7:50	17.7	北東	2024/8/29 10:48
久留米(久留米市)	9.5	北北東	2024/8/29 9:11	18.1	北北東	2024/8/29 9:41
黒木(八女市)	8.3	北東	2024/8/29 10:25	18.2	北東	2024/8/29 10:31
大牟田(大牟田市)	8.8	北東	2024/8/29 8:40	19.3	北東	2024/8/29 6:05

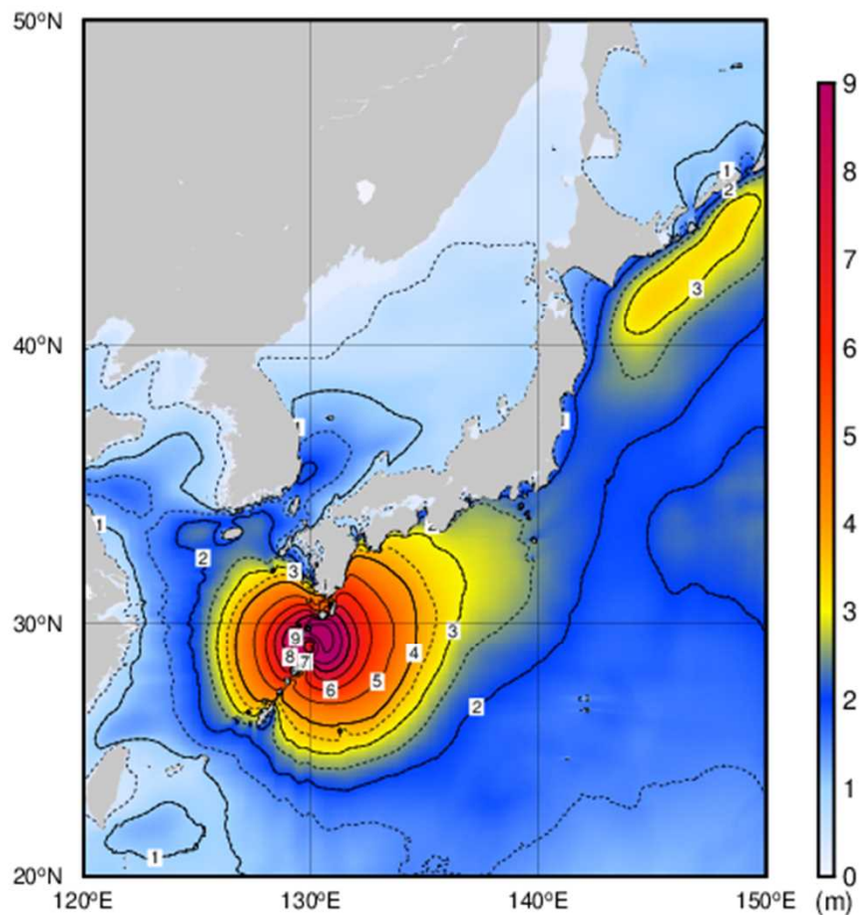
統計値の月・年別の極値順位について

セルの背景色	背景色が表す順位
	年間の1位
	月別の1位

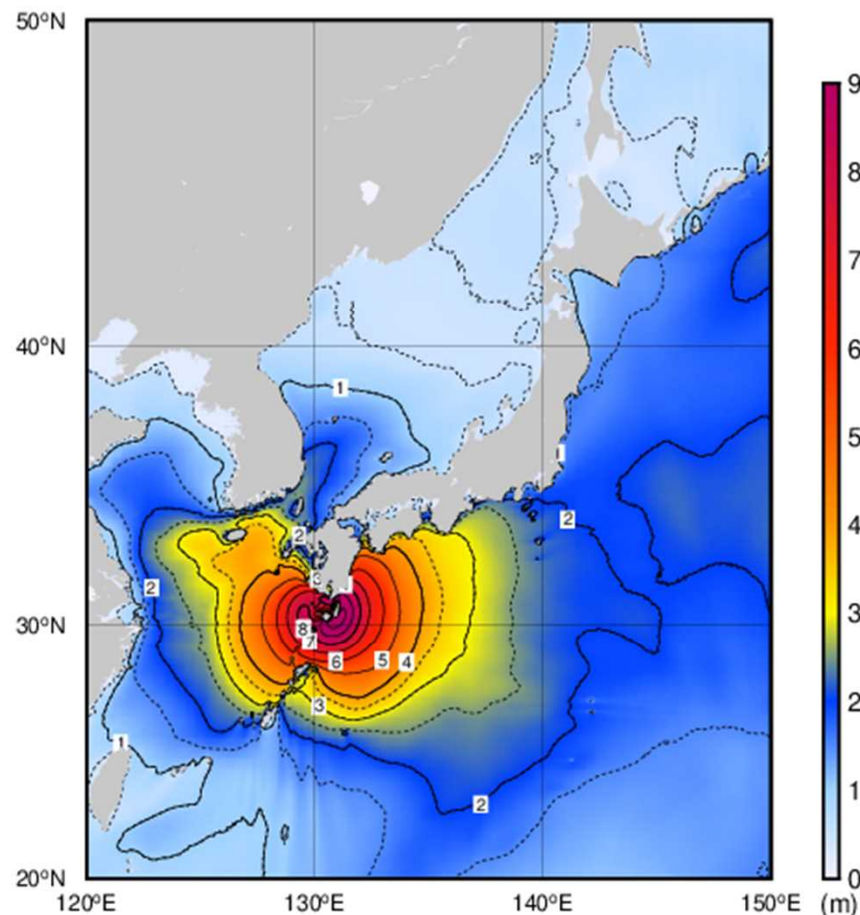
極値更新表

日付	要素	地点	降水量(ミリ)	起時	統計開始年	備考
8月29日	日降水量	東谷(北九州市)	408.0	-	2012	8月の1位、年間の1位
		添田(添田町)	311.0	-	1976	8月の1位
		早良脇山	296.5	-	2010	8月の1位
	最大3時間降水量	東谷(北九州市)	120.0	17時40分	2012	8月の1位
	最大6時間降水量	東谷(北九州市)	219.5	18時00分	2012	8月の1位、年間の1位
		大牟田(大牟田市)	162.5	16時50分	1976	8月の1位
最大12時間降水量	添田(添田町)	263.0	16時10分	1976	8月の1位	
8月30日	最大12時間降水量	東谷(北九州市)	340.5	00時40分	2012	8月の1位、年間の1位
	最大24時間降水量	東谷(北九州市)	474.0	07時30分	2012	8月の1位、年間の1位
		添田(添田町)	311.0	00時30分	1976	8月の1位
	最大48時間降水量	東谷(北九州市)	527.0	20時40分	2012	8月の1位、年間の1位
8月31日	最大72時間降水量	東谷(北九州市)	536.0	11時40分	2012	8月の1位、年間の1位

波浪分布図(8月28日)

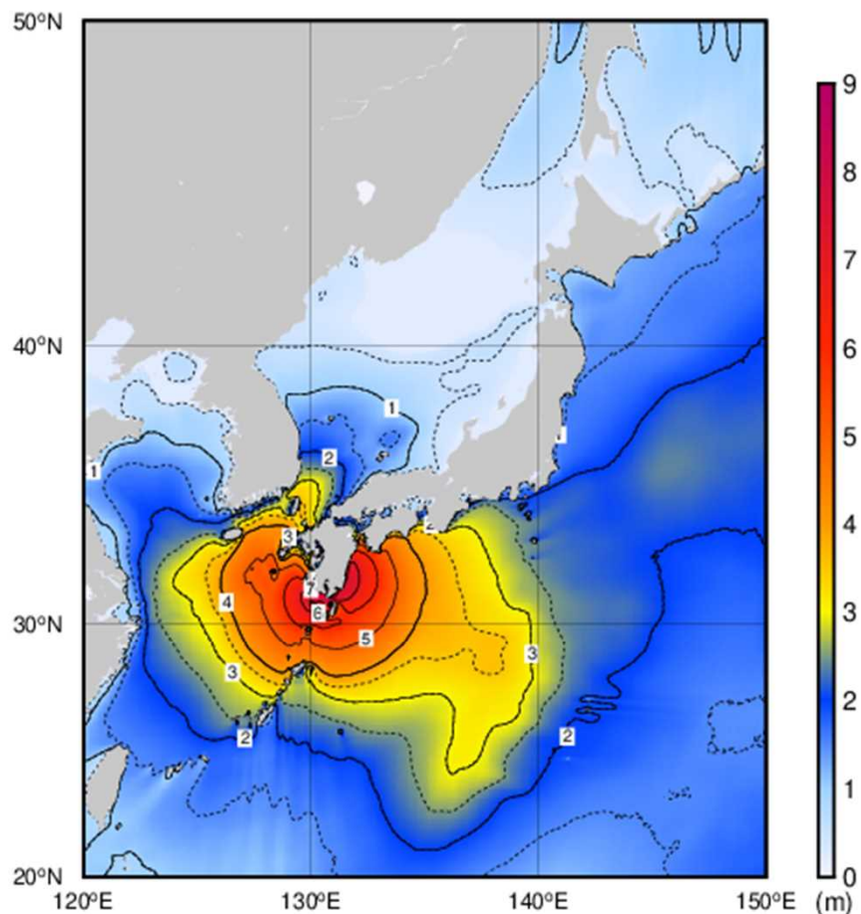


8月28日09時



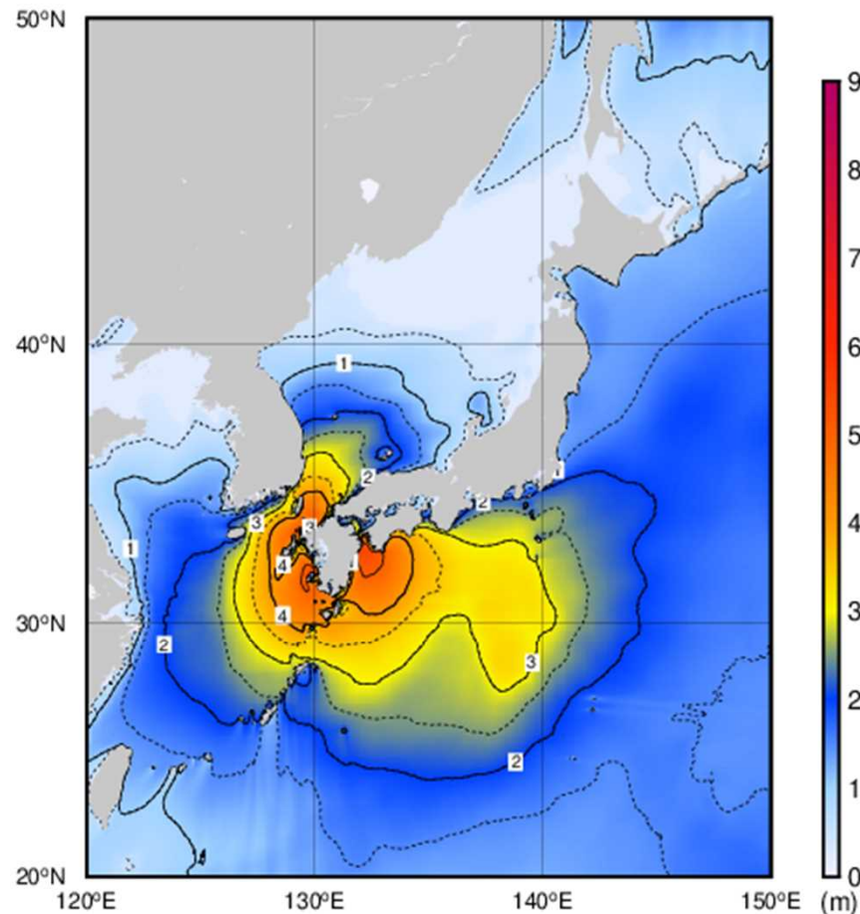
8月28日21時

波浪分布図(8月29日)



All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

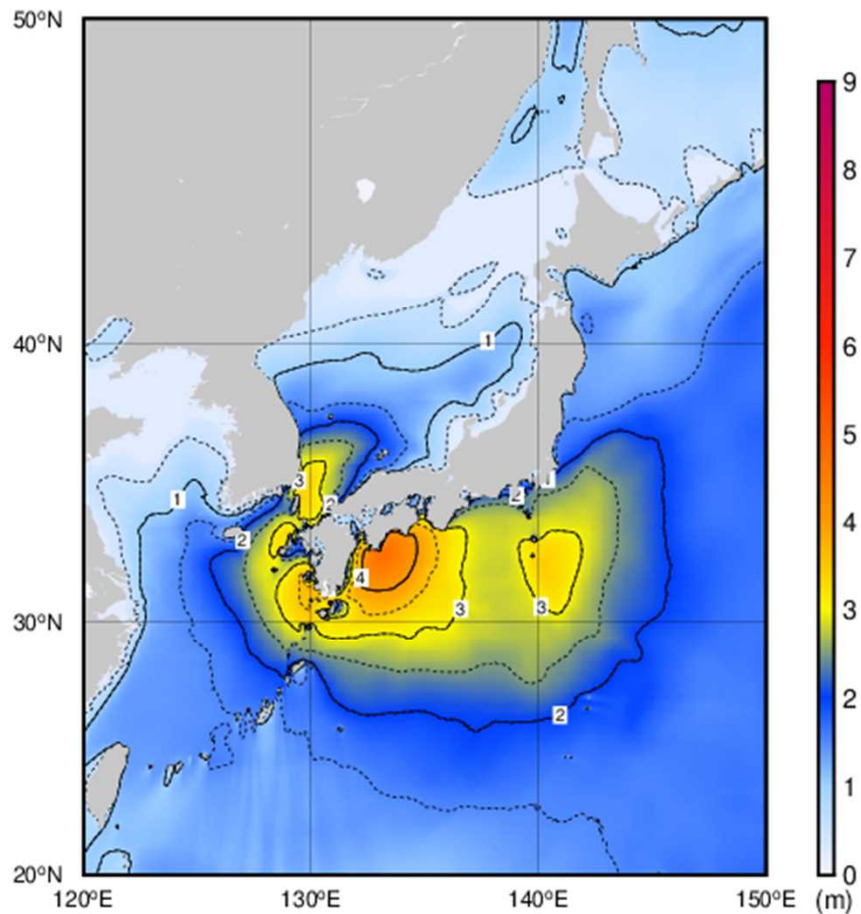
8月29日09時



All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

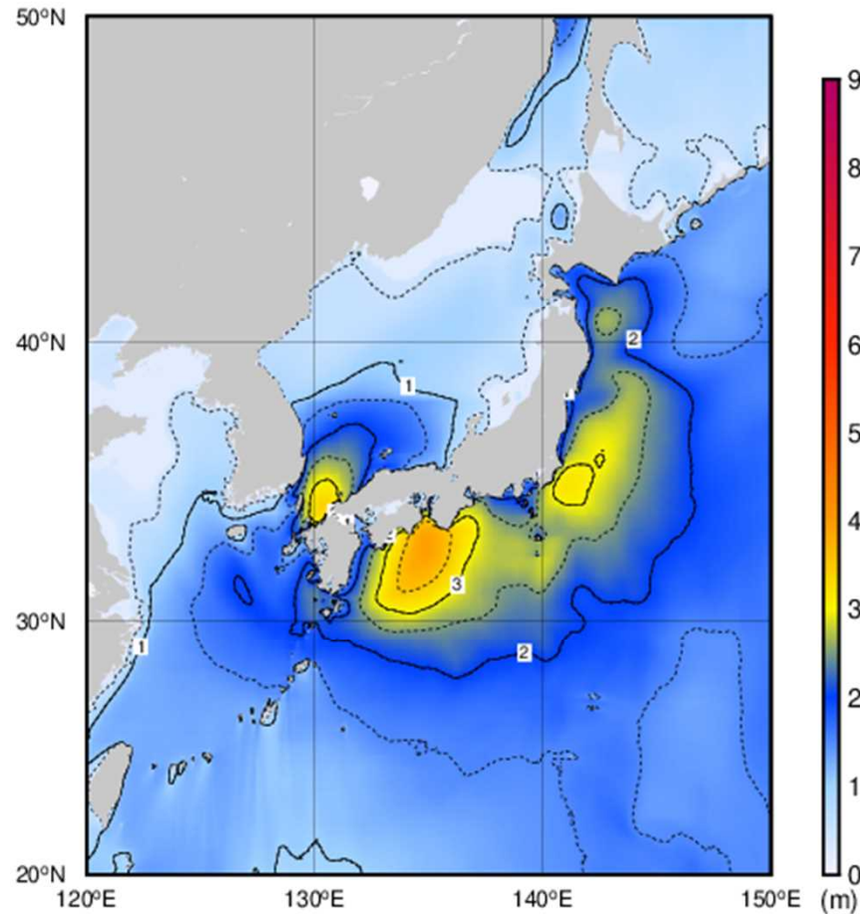
8月29日21時

波浪分布図(8月30日)



All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

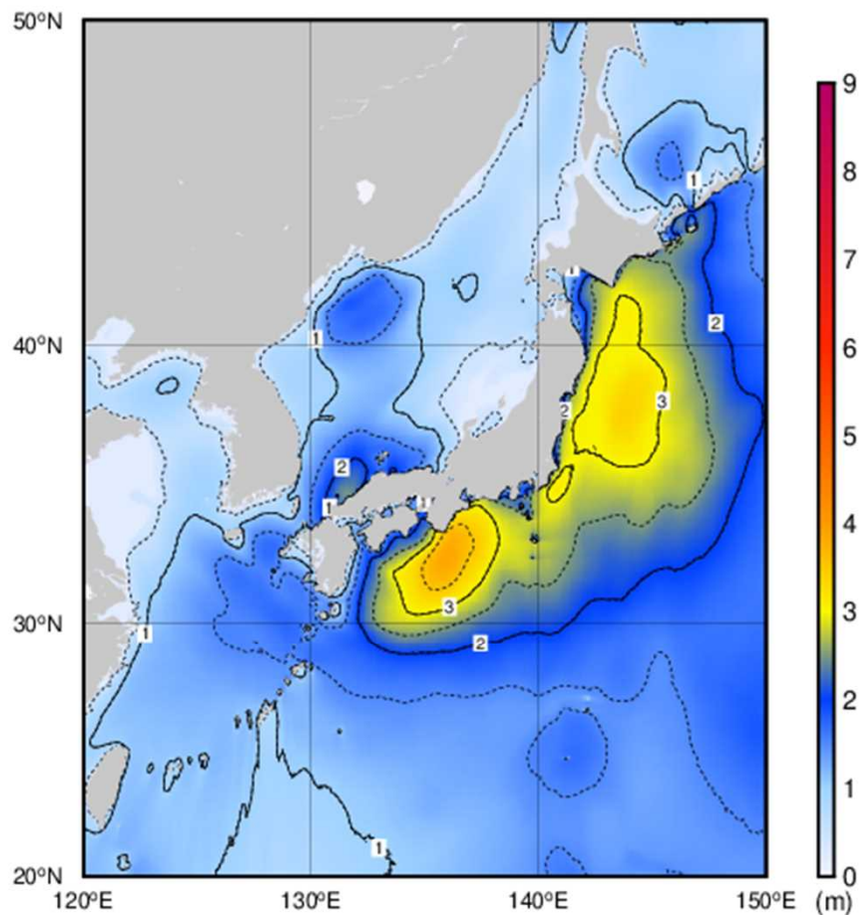
8月30日09時



All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

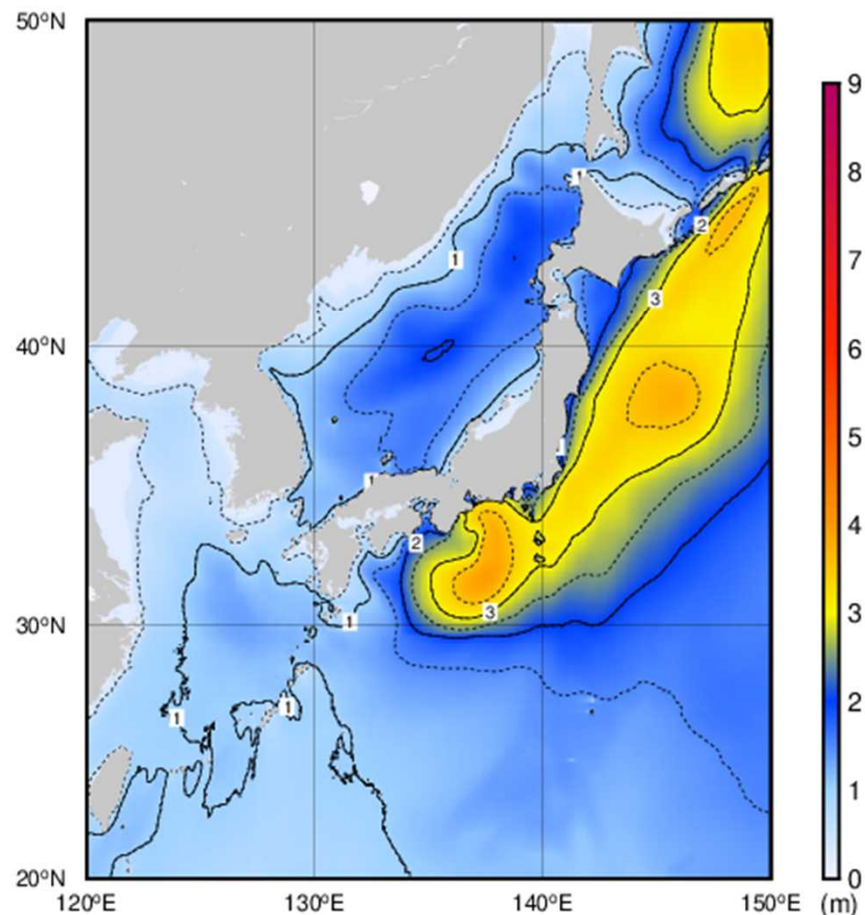
8月30日21時

波浪分布図(8月31日)



All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

8月31日09時



All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

8月31日21時

大雨警報・注意報の発表状況（筑豊地方・筑後地方）

一次細分区域名		筑豊地方													筑後地方															
市町村等をまとめた市町村等		筑豊地方													筑後北部					筑後南部										
日時		直方市	飯塚市	田川市	宮若市	嘉麻市	小竹町	鞍手町	桂川町	香春町	添田町	糸田町	川崎町	大任町	赤村	福智町	久留米市	小郡市	うきは市	朝倉市	筑前町	東峰村	大刀洗町	大牟田市	柳川市	八女市	筑後市	大川市	みやま市	大木町
8月29日	07時18分									△		△																		
	07時59分									△		△		△																
	08時16分			△						△		△	△	△					△								△			
	08時44分			△						●		●	△	△					△							△				
	09時38分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	11時30分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	△	●	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	12時55分	△	△	△	●	△	△	△	△	△	●	△	●	●	●	△	△	△	△	●	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△
	14時29分	△	△	●	●	●	△	●	△	△	●	△	●	●	●	△	△	△	●	●	△	●	△	△	△	△	●	△	△	△
20時54分	●	△	●	●	●	△	●	△	●	●	△	●	●	●	△	△	△	●	●	△	●	△	△	△	△	●	△	△	△	
8月30日	06時17分	●	△	●	●	●	△	●	△	●	△	●	●	●	△	△	△	●	●	△	●	△	△	△	△	●	△	解	△	
	07時48分	●	△	●	●	●	△	●	△	●	△	●	●	●	△	△	△	●	●	△	●	△	△	△	△	●	△		△	
	11時30分	●	△	●	●	●	△	●	△	●	△	●	●	●	△	△	△	●	●	△	●	解	△	△	△	●	△		△	
	16時14分	●	△	●	●	●	△	●	△	●	△	●	●	●	△	△	△	●	●	△	●		△	△	△	●	△		△	
	20時10分	●	△	●	●	△	△	●	△	△	●	△	●	●	●	△	△	△	●	●	△	●		△	△	△	△		△	
22時43分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		△	△	△	△		△	
8月31日	04時27分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		△	△	△	△		△	
	07時51分	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		解	解	解	解		解	

□:特別警報(浸水害) ■:特別警報(土砂災害) ☆:特別警報(浸水害、土砂災害)
 ○:警報(浸水害) ●:警報(土砂災害) ◎:警報(浸水害、土砂災害) △:注意報 解:解除

洪水警報・注意報の発表状況（福岡地方・北九州地方）

一次細分区域名		福岡地方														北九州地方																	
市町村等をまとめた		福岡地方														北九州・遠賀地区					京築												
市町村等		福岡市	筑紫野市	春日市	大野城市	宗像市	太宰府市	古賀市	広川	福津市	糸島市	那珂川市	宇美町	篠栗町	志免町	須恵町	新宮町	久山町	粕屋町	北九州市	中間市	芦屋町	水巻町	岡垣町	遠賀町	行橋市	豊前市	苅田町	みやこ町	吉富町	上毛町	築上町	
日時																																	
8月29日	07時18分																										△		△		△	△	
	07時59分																										△		△		●	△	
	08時16分																								△	△		●	△	●	△		
	08時44分																								△	●		●	△	●	●		
	09時38分	△						△												△					●	●	△	●	●	●	●		
	11時30分	△						△		△	△									△					●	●	△	●	●	●	●		
	12時55分	●	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	△	●	●	●	●		
	14時29分	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●	●	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	△	●	●	●	●		
	15時21分	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●	●	●	△	●	△	△	△	●	●	△	△	△	△	●	●	△	●	●	●	●		
	16時56分	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●	●	●	△	●	△	△	△	●	●	△	△	△	△	●	●	△	●	●	●	●		
20時54分	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●	●	●	△	●	△	△	△	●	●	●	△	△	△	●	●	△	●	●	●	●			
8月30日	05時45分	△	△	解	解	△	△	△	解	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
	06時17分	△	△			△	△	△		△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
	07時48分	△	解			△	解	△		△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
	09時55分	△				△		△		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
	11時30分	△				△		△		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
	20時10分	解				解		解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		

●:警報 △:注意報 解:解除

洪水警報・注意報の発表状況（筑豊地方・筑後地方）

一次細分区域名		筑豊地方													筑後地方															
市町村等をまとめた		筑豊地方													筑後北部					筑後南部										
市町村等		直方市	飯塚市	田川市	宮若市	嘉麻市	小竹町	鞍手町	桂川町	香春町	添田町	糸田町	川崎町	大任町	赤村	福智町	久留米市	小郡市	うきは市	朝倉市	筑前町	東峰村	大刀洗町	大牟田市	柳川市	八女市	筑後市	大川市	みやま市	大木町
日時																														
8月29日	07時18分																													
	07時59分									△			△	△		△		△												
	08時16分									△			△	△		△		△												
	08時44分			△						△		△	△	△		△		△												
	09時38分	△	△	△		△				△	●		△	△	●	△	●		●	△				△	△	△	△	△	△	△
	11時30分	△	△	△		△		△		△	●		△	△	●	△	●	△	●	△		△		△	△	△	△	△	△	△
	12時55分	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	△	△	△	●	△	●	△	●	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△
	14時29分	△	△	△	△	●	△	△	△	●	●	△	●	△	●	△	●	△	●	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△
	15時21分	△	△	△	△	●	△	△	△	●	●	△	●	△	●	△	●	△	●	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△
	16時56分	●	△	△	●	●	△	△	△	●	●	△	●	△	●	△	●	△	●	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△
	20時54分	●	△	△	●	●	△	●	△	●	●	△	●	△	●	△	●	△	●	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△
8月30日	05時45分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	解	△	△	△	△	△	解	△	解	解	△	解	△	解	解	解	解	解	解	
	06時17分	△	△	△	△	△	△	△	△	△		△	△	△	△	△		△			△		△							
	07時48分	△	△	△	△	△	解	△	解	△	△		△	△	△	△		△			△		解							
	09時55分	△	△	△	△	△		△		△	△		△	△	△	△		△				△								
	11時30分	△	△	△	△	△		△		△	△		△	△	△	△		△				△								
	20時10分	解	解	解	解	解		解		解	解		解	解	解	解		解			解									

●:警報 △:注意報 解:解除

暴風警報・強風注意報の発表状況

市町村等をまとめた		福岡地方														北九州・遠賀地区					京築											
市町村等		福岡市	筑紫野市	春日市	大野城市	宗像市	太宰府市	古賀市	広川	福津市	糸島市	那珂川市	宇美町	篠栗町	志免町	須恵町	新宮町	久山町	粕屋町	北九州市	中間市	芦屋町	水巻町	岡垣町	遠賀町	行橋市	豊前市	苅田町	みやこ町	吉富町	上毛町	築上町
日時																																
8月27日	16時43分	△				△		△		△	△					△			△		△		△									
8月28日	06時31分	△				△		△		△	△					△			△		△		△		△	△	△		△		△	
	14時37分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
	23時12分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
8月29日	06時29分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	09時38分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
8月30日	05時45分	●	●	●	●	●	●	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	06時17分	●	△	△	△	●	△	●	△	●	△	△	△	△	△	●	△	△	●	△	●	△	●	△	●	●	●	△	●	△	●	
	09時55分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
	22時43分	△	解	解	解	△	解	△	解	△	△	解	解	解	解	△	解	解	△	解	△	解	△	解	△	△	△	解	△	解	△	
8月31日	04時27分	解				解		解		解	解					解			△		解		解		△	△	△		△		△	
	07時51分																		解							解	解	解		解		解

□:暴風特別警報 ●:暴風警報 △:強風注意報 解:解除

一次細分区域名		筑豊地方												筑後地方																	
市町村等をまとめた		筑豊地方												筑後北部						筑後南部											
市町村等		直方市	飯塚市	田川市	宮若市	嘉麻市	小竹町	鞍手町	桂川町	香春町	添田町	糸田町	川崎町	大任町	赤村	福智町	久留米市	小郡市	うきは市	朝倉市	筑前町	東峰村	大刀洗町	大牟田市	柳川市	八女市	筑後市	大川市	みやま市	大木町	
日時																															
8月27日	16時43分																														
8月28日	06時31分																							△	△					△	
	14時37分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
	23時12分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	△	△	△	●	△	
8月29日	06時29分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	09時38分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
8月30日	05時45分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
	06時17分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
	09時55分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
	22時43分	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	△	△	解	解	解	△	解	
8月31日	04時27分																							解	解				解		
	07時51分																														

波浪警報・注意報の発表状況

一次細分区域名		福岡地方														北九州地方																
市町村等をまとめた市町村等		福岡地方														北九州・遠賀地区					京築											
日時		福岡市	筑紫野市	春日市	大野城市	宗像市	太宰府市	古賀市	広川	福津市	糸島市	那珂川市	宇美町	篠栗町	志免町	須恵町	新宮町	久山町	粕屋町	北九州市	中間市	芦屋町	水巻町	岡垣町	遠賀町	行橋市	豊前市	苅田町	みやこ町	吉富町	上毛町	築上町
		8月28日	06時31分																		△						△	△	△		△	
	10時48分	△				△		△	△							△			△		△	△			△	△	△		△		△	
8月29日	06時29分	△				△		△	△							△			●		△	△			●	●	●		●		●	
	12時55分	●				●		●	●	●						●			●		●	●			●	●	●		●		●	
8月30日	05時45分	△				△		△	△							△			●		△	△			●	●	●		●		●	
	07時48分	△				△		△	△							△			●		△	△			●	●	●		●		●	
	09時55分	△				△		△	△							△			△		△	△			△	△	△		△		△	
8月31日	04時27分	△				△		△	△							△			△		△	△			△	△	△		△		△	
	07時51分	△				△		△	△							△			△		△	△			△	△	△		△		△	
	10時05分	解				解		解	解							解			解		解	解			解	解	解		解		解	

□:特別警報 ●:警報 △:注意報 解:解除

一次細分区域名		筑豊地方													筑後地方																
市町村等をまとめた市町村等		筑豊地方													筑後北部					筑後南部											
日時		直方市	飯塚市	田川市	宮若市	嘉麻市	小竹町	鞍手町	桂川町	香春町	添田町	糸田町	川崎町	大任町	赤村	福智町	久留米市	小郡市	うきは市	朝倉市	筑前町	東峰村	大刀洗町	大牟田市	柳川市	八女市	筑後市	大川市	みやま市	大木町	
		8月28日	06時31分																												
	10時48分																							△	△					△	
8月29日	06時29分																							●	●					●	
	12時55分																							●	●					●	
8月30日	05時45分																							●	●					●	
	07時48分																							△	△					△	
	09時55分																							△	△					△	
8月31日	04時27分																							解	解					解	
	07時51分																														
	10時05分																														

□:特別警報 ●:警報 △:注意報 解:解除

高潮警報・注意報の発表状況

一次細分区域名		福岡地方														北九州地方																			
市町村等をまとめた		福岡地方														北九州・遠賀地区					京築														
市町村等		福岡市	筑紫野市	春日市	大野城市	宗像市	太宰府市	古賀市	広川	福津市	糸島市	那珂川市	宇美町	篠栗町	志免町	須恵町	新宮町	久山町	粕屋町	北九州市	中間市	芦屋町	水巻町	岡垣町	遠賀町	行橋市	豊前市	苅田町	みやこ町	吉富町	上毛町	築上町			
日時																△																			
8月29日	15時21分																			△															
8月30日	05時45分																			解															

□:特別警報 ●:警報 △:注意報 解:解除

一次細分区域名		筑豊地方												筑後地方																						
市町村等をまとめた		筑豊地方												筑後北部					筑後南部																	
市町村等		直方市	飯塚市	田川市	宮若市	嘉麻市	小竹町	鞍手町	桂川町	香春町	添田町	糸田町	川崎町	大任町	赤村	福智町	久留米市	小郡市	うきは市	朝倉市	筑前町	東峰村	大刀洗町	大牟田市	柳川市	八女市	筑後市	大川市	みやま市	大木町						
日時																																				
8月29日	15時21分																																			
8月30日	05時45分																																			

□:特別警報 ●:警報 △:注意報 解:解除

雷注意報の発表状況

一次細分区域名		福岡地方														北九州地方																				
市町村等をまとめた		福岡地方														北九州・遠賀地区					京築															
市町村等		福岡市	筑紫野市	春日市	大野城市	宗像市	太宰府市	古賀市	広川	福津市	糸島市	那珂川市	宇美町	篠栗町	志免町	須恵町	新宮町	久山町	粕屋町	北九州市	中間市	芦屋町	水巻町	岡垣町	遠賀町	行橋市	豊前市	苅田町	みやこ町	吉富町	上毛町	築上町				
日時																△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
8月27日	07時11分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
8月30日	22時43分	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		

△:注意報 解:解除

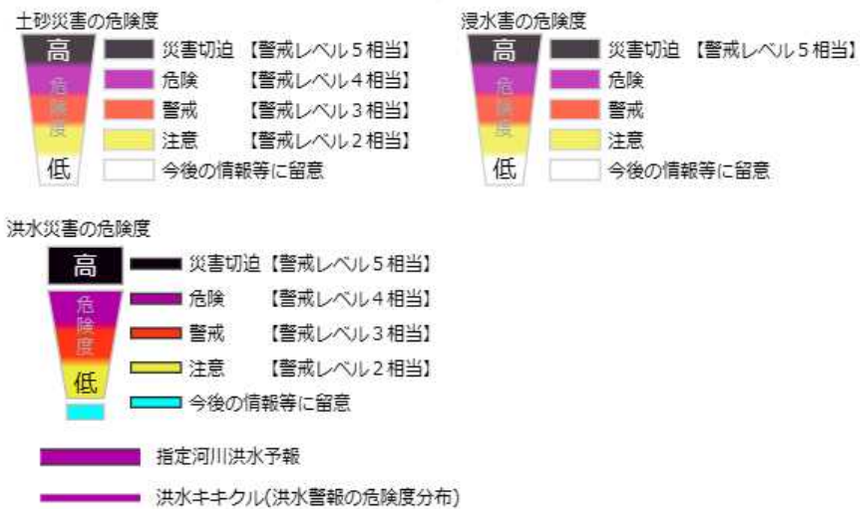
一次細分区域名		筑豊地方												筑後地方																						
市町村等をまとめた		筑豊地方												筑後北部					筑後南部																	
市町村等		直方市	飯塚市	田川市	宮若市	嘉麻市	小竹町	鞍手町	桂川町	香春町	添田町	糸田町	川崎町	大任町	赤村	福智町	久留米市	小郡市	うきは市	朝倉市	筑前町	東峰村	大刀洗町	大牟田市	柳川市	八女市	筑後市	大川市	みやま市	大木町						
日時														△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
8月27日	07時11分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
8月30日	22時43分	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		

△:注意報 解:解除

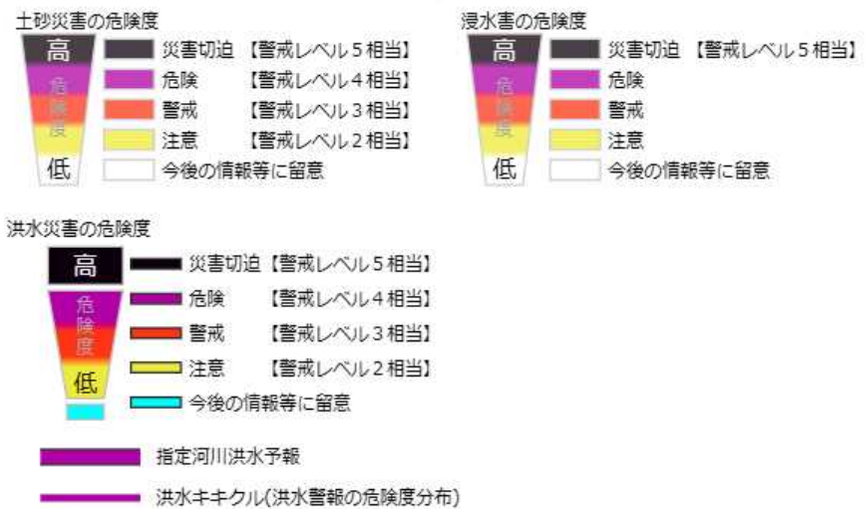
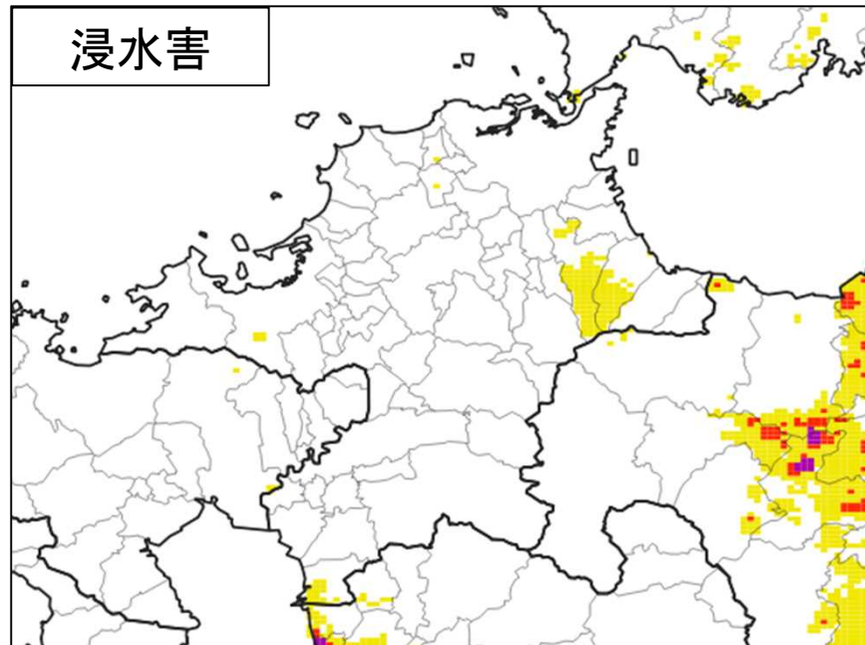
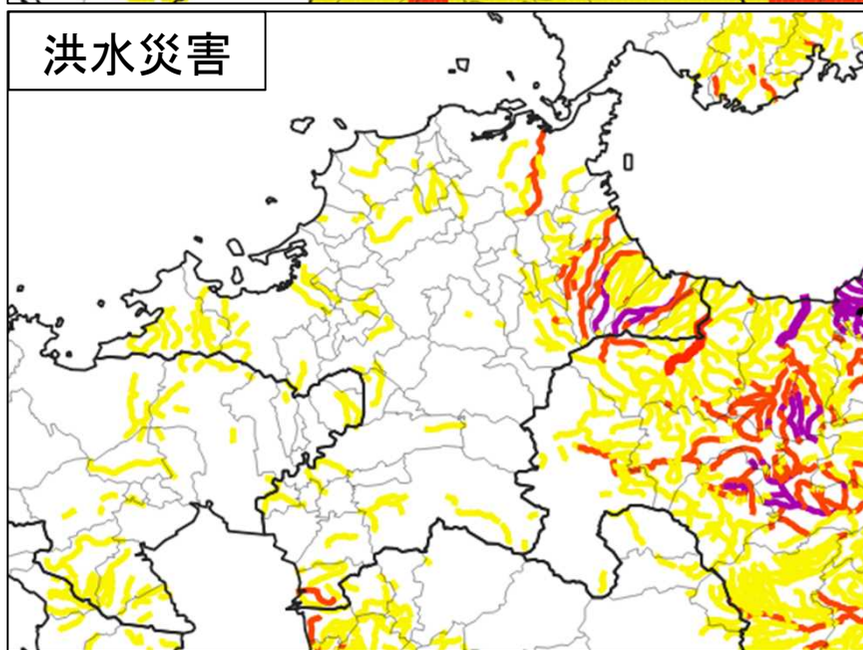
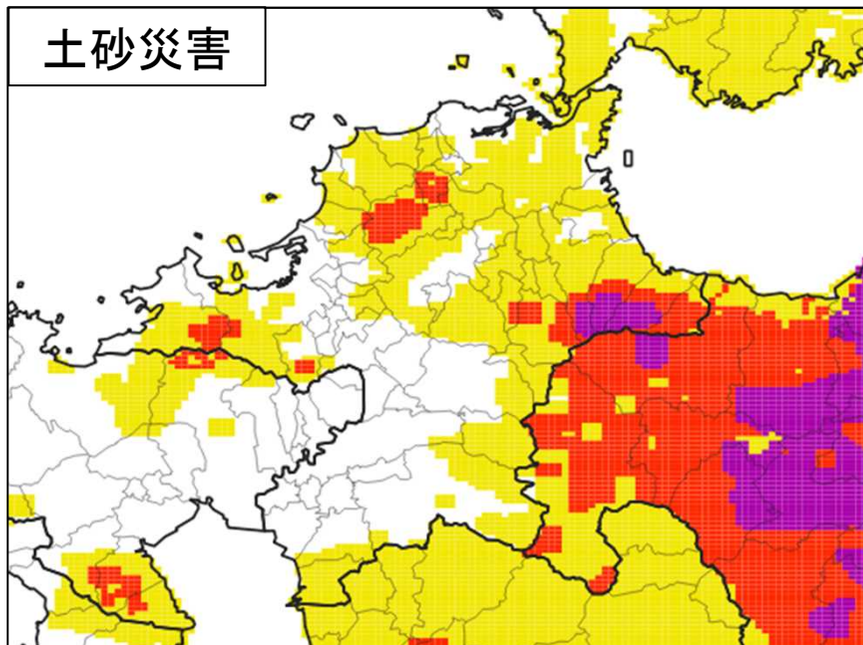
気象情報の発表状況

発表日時		情報名及び番号	形式
8月26日	16時45分	令和6年台風第10号に関する福岡県気象情報 第1号	文章形式
8月27日	05時48分	令和6年台風第10号に関する福岡県気象情報 第2号	文章形式
	16時42分	令和6年台風第10号に関する福岡県気象情報 第3号	文章形式
8月28日	06時23分	令和6年台風第10号に関する福岡県気象情報 第4号	文章形式
	11時30分	令和6年台風第10号に関する福岡県気象情報 第5号	文章形式
	16時55分	令和6年台風第10号に関する福岡県気象情報 第6号	文章形式
	23時47分	令和6年台風第10号に関する福岡県気象情報 第7号	文章形式
	23時47分	令和6年台風第10号に関する福岡県気象情報 第7号(訂正)	文章形式
8月29日	05時59分	令和6年台風第10号に関する福岡県気象情報 第8号	文章形式
	08時19分	令和6年台風第10号に関する福岡県気象情報 第9号	文章形式
	11時43分	令和6年台風第10号に関する福岡県気象情報 第10号	文章形式
	16時43分	令和6年台風第10号に関する福岡県気象情報 第11号	文章形式
	23時55分	令和6年台風第10号に関する福岡県気象情報 第12号	文章形式
8月30日	06時06分	令和6年台風第10号に関する福岡県気象情報 第13号	文章形式
	11時25分	令和6年台風第10号に関する福岡県気象情報 第14号	文章形式
	16時33分	令和6年台風第10号に関する福岡県気象情報 第15号	文章形式
8月31日	04時29分	令和6年台風第10号に関する福岡県気象情報 第16号	文章形式

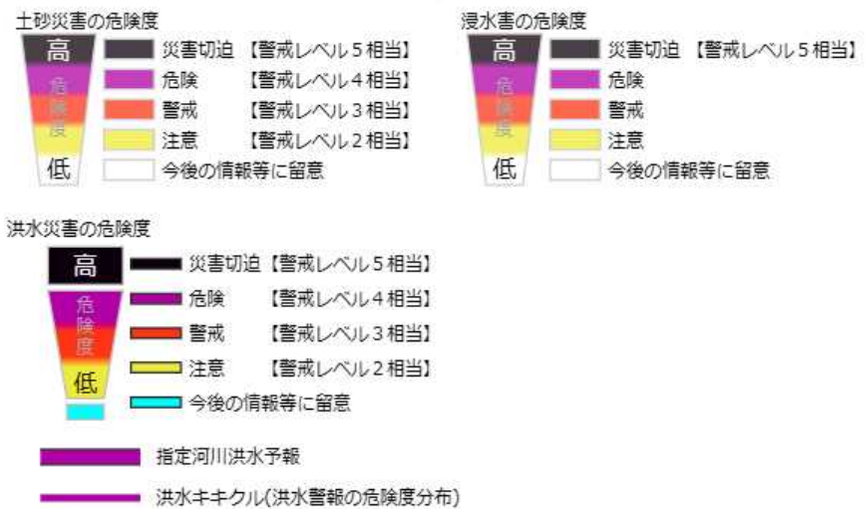
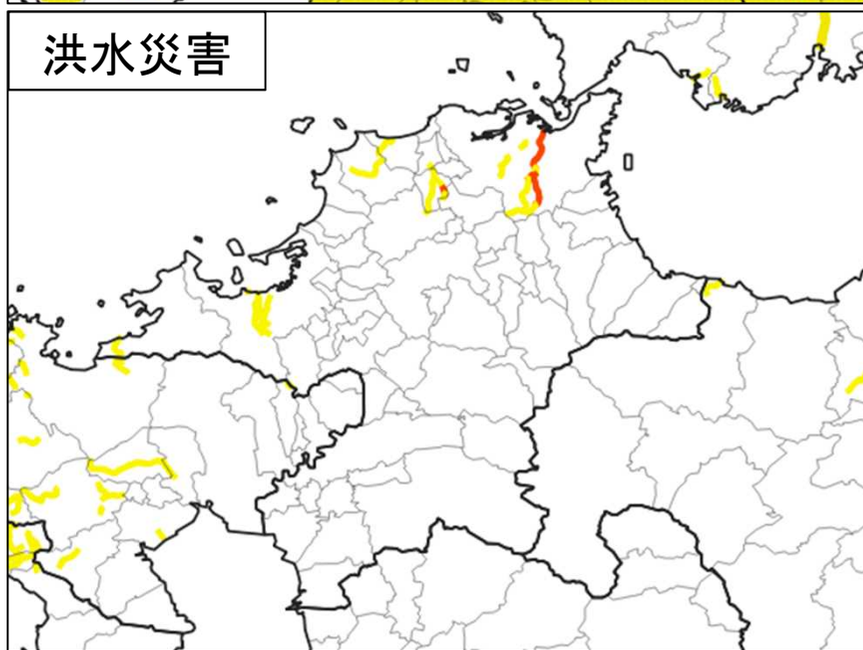
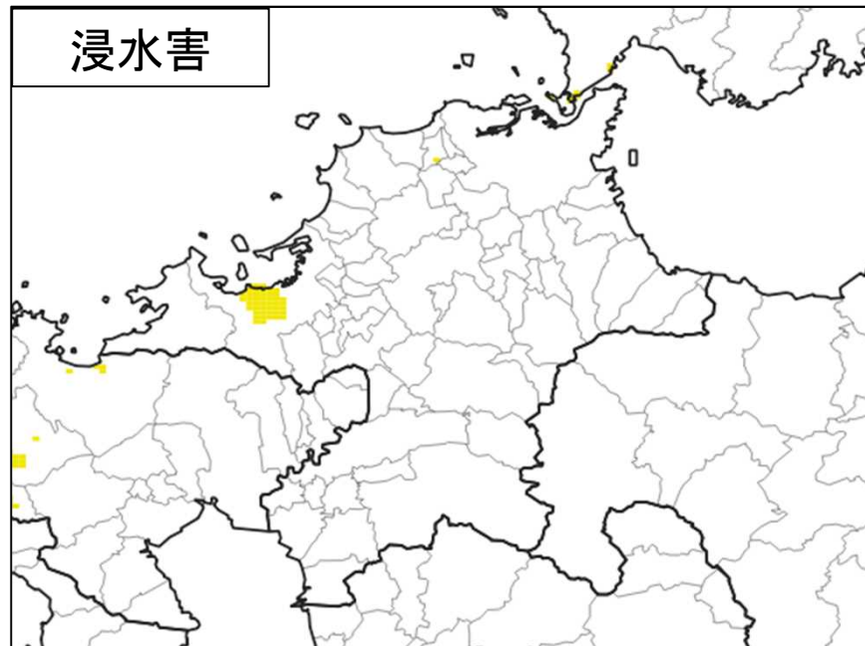
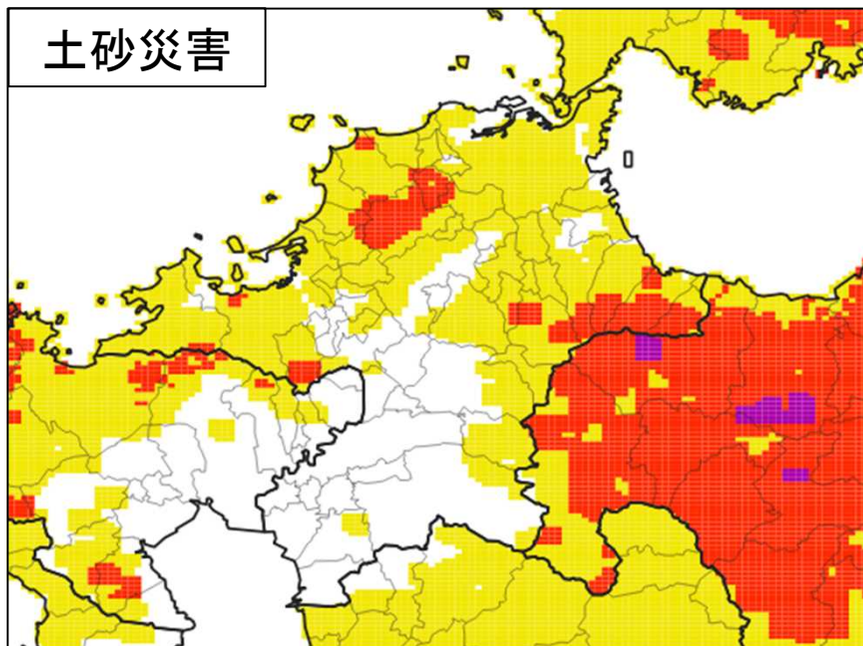
キキクルの最大危険度(8月28日)



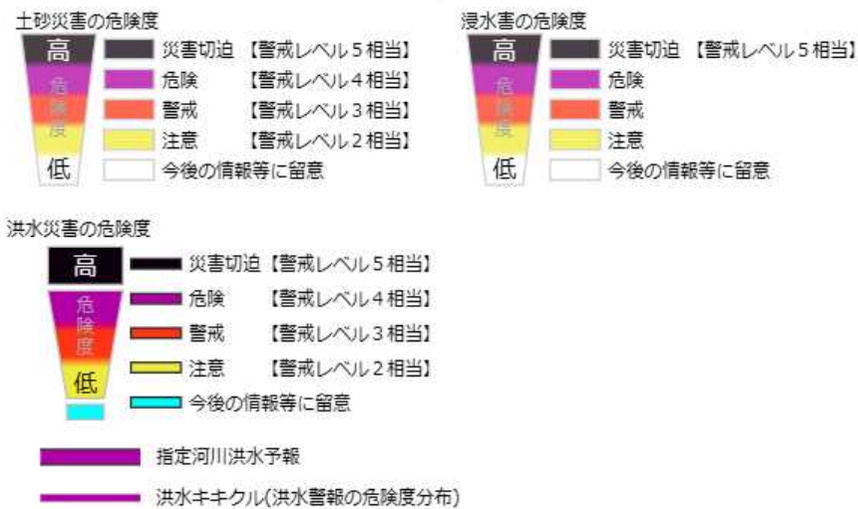
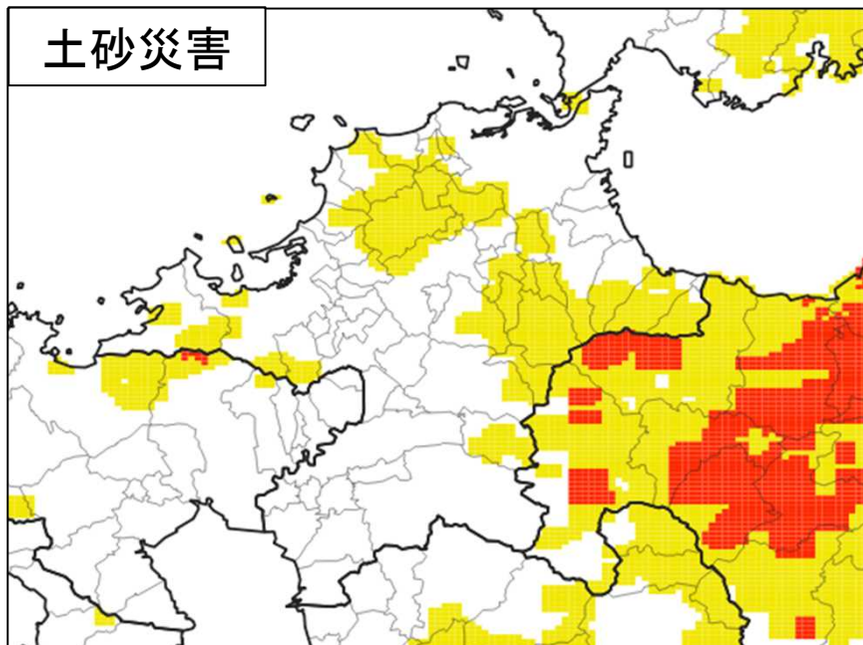
キキクルの最大危険度(8月29日)



キキクルの最大危険度(8月30日)



キキクルの最大危険度(8月31日)



参考資料

雨の強さと降り方

1時間雨量 (mm)	雨の強さ (予報用語)	人の受ける イメージ	人への影響	屋内 (木造住宅を想定)	屋外の様子	車に乗っていて
10 ~20	やや 強い雨	ザーザーと 降る。	地面からの跳ね返り で足元がぬれる。	雨の音で話し声 が良く聞き取れ ない。	地面一面に水たまり ができる。 	
20 ~30	強い雨	どしゃ降り。	傘をさしていても ぬれる。 	寝ている人の半数 くらいが雨に気が つく。 	道路が川のように なる。	ワイパーを速くして も見づらい。
30 ~50	激しい雨	バケツを ひっくり返した ように降る。	高速走行時、車輪と 路面の間に水膜が生 じブレーキが効かな くなる。 (ハイドロブレー ニング現象)			
50 ~80	非常に 激しい雨	滝のように降る。 (ゴーゴーと降り 続く)	傘は全く役に立たな くなる。 	水しぶきであたり一 面が白っぽくなり、 視界が悪くなる。 	車の運転は危険。 	
80 ~	猛烈な雨	息苦しくなる ような圧迫感 がある。恐怖 を感じる。				

参考資料

風の強さと吹き方

平均風速 (m/s) おおよその時速	風の強さ (予報用語)	速さ の目安	人への影響	屋外・樹木 の様子	走行中の車	建造物	おおよその 瞬間風速 (m/s)	
10～15 ～約50km/h	やや 強い風	一般道路 の自動車	風に向かって歩きにくくなる。傘がさせない。	樹木全体が揺れ始める。 電線が揺れ始める。	道路の吹流しの角度が水平になり、高速運転中では横風に流される感覚を受ける。	樋（とい）が揺れ始める。	20	
15～20 ～約70km/h	強い風		風に向かって歩けなくなり、転倒する人も出る。高所での作業はきわめて危険。	電線が鳴り始める。 看板やタン板が外れ始める。	高速運転中では、横風に流される感覚が大きくなる。	屋根瓦・屋根葺材がはがれるものがある。雨戸やシャッターが揺れる。		
20～25 ～約90km/h	非常に 強い風	高速道路 の自動車	何かにつかまっていないと立ってられない。飛来物によって負傷するおそれがある。 	細い木の幹が折れたり、根の張っていない木が倒れ始める。看板が落下・飛散する。道路標識が傾く。 	通常の速度で運転するのが困難になる。 	屋根瓦・屋根葺材が飛散するものがある。固定されていないプレハブ小屋が移動、転倒する。ビニールハウスのフィルム（被覆材）が広範囲に破れる。 	30	
25～30 ～約110km/h						固定の不十分な金属屋根の葺材がめくれる。養生の不十分な仮設足場が崩落する。		
30～35 ～約125km/h	猛烈な風	特急電車	屋外での行動は極めて危険。 	多くの樹木が倒れる。電柱や街灯で倒れるものがある。ブロック壁で倒壊するものがある。 	走行中のトラックが横転する。 	外装材が広範囲にわたって飛散し、下地材が露出するものがある。 	50	
35～40 ～約140km/h								住家で倒壊するものがある。鉄骨構造物で変形するものがある。
40～ 約140km/h～								