

災害時気象資料

—令和4年台風第14号による9月15日から19日にかけての九州地方
(九州北部地方(山口県を含む)、九州南部・奄美地方)の気象状況について—

概要・台風経路図	1～ 4
天気図及び気象衛星画像	5～ 6
気象レーダー画像	7～ 10
解析雨量(3時間降水量)	11～ 13
アメダス総降水量の分布図	14
アメダス風向・風速の分布図	15～ 16
アメダスの極値表	17～ 34
波浪実況分布図	35～ 40
高潮の状況	41
高潮観測表	42～ 45
警報・注意報の発表状況	46～ 92
気象情報等の発表状況	93～111
参考資料(雨の強さと降り方、風の強さと吹き方)	112～113

別冊1：アメダス時系列表(降水量、風向・風速) URL

https://www.data.jma.go.jp/fukuoka/chosa/saigai/20220922_kyushu_1.pdf

別冊2：キキクル(危険度分布)

https://www.data.jma.go.jp/fukuoka/chosa/saigai/20220922_Kyushu_2.pdf

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4年9月22日
福岡管区気象台

概要

【台風の状況】

9月14日3時、小笠原近海で発生した台風第14号は発達しながら日本の南を北西に進み、17日3時には、南大東島の東で大型で猛烈な台風（中心気圧：910hPa、最大風速：55m/s）となった。台風はその後北西に進み、18日13時半頃に屋久島付近を通過、18日19時頃に大型で非常に強い勢力で鹿児島市付近に上陸した。19日は熊本県を北上し有明海を通過して、19日03時には柳川市付近に上陸した。その後、進路を東よりに変えて、19日午後には中国地方を北東に進んだ。20日は速度を上げながら北陸地方から東北地方を北東に進み、20日09時には三陸沖で温帯低気圧に変わった。

台風の勢力が強く最大風速や最大瞬間風速の観測記録を更新したところがあり、暴風による災害が各地で発生した。また、台風の影響により東よりの暖かく湿った空気が流れ込み、九州山地の東側を中心に大雨となり、大分県、熊本県、宮崎県で日降水量の最大値の観測記録を更新したところがあった。宮崎県では土砂災害が発生した。

《鹿児島県（奄美地方を除く）に台風を要因とした特別警報》

台風第14号は、伊勢湾台風級（中心気圧：930hPa以下または最大風速50m/s以上）の勢力で九州に接近・通過することが見込まれたため、17日21時40分に鹿児島県（奄美地方を除く）に暴風、波浪、高潮特別警報を発表した。九州では特別警報の運用開始（平成25年）以降、初めて台風を要因とする特別警報を発表した。

《宮崎県に大雨特別警報》

18日15時10分から19日11時00分にかけて、宮崎県の15の市町村に、大雨特別警報（土砂災害）を発表した。

【暴風の状況】

18日未明から19日夜のはじめ頃にかけて、九州（山口県を含む）各県で風速25m/s以上の暴風域に入った。

最大風速は、屋久島（熊毛郡屋久島町）で東北東の風36.6メートル（18日11時58分）、赤江（宮崎市）で南南東の風28.2メートル（18日21時24分）、種子島（西之表市）で南東の風27.0メートル（18日15時01分）、益城（上益城郡益城町）で東の風26.3メートル（18日20時57分）、蒲江（佐伯市）で南南東26.0メートル（19日00時56分）を観測するなど、7か所の観測所で日最大風速の観測史上1位の値を更新した。

最大瞬間風速は、屋久島（熊毛郡屋久島町）で東北東の風50.9メートル（18日11時51分）、蒲江（佐伯市）で南南東の風50.4メートル（18日21時14分）、唐津（唐津市）で北の風44.1メートル（18日22時25分）、尾之間（熊毛郡屋久島町）で北北東43.5メートル（18日09時09分）、鹿児島（鹿児島市）で北北東43.5メートル（18日09:54）を観測するなど、21か所の観測所で日最大瞬間風速の観測史上1位の値を更新した。

概要

【大雨の状況】

九州山地の東側を中心に18日昼前から19日未明にかけて非常に激しい雨が断続的に降り続き、18日の日降水量は、神門（東臼杵郡美郷町）で694.5ミリ、えびの（えびの市）で622.0ミリ、諸塚（東臼杵郡諸塚村）で575.0ミリ、西米良（児湯郡西米良村）で569.5ミリ、都城（都城市）で538.5ミリを観測し、宮崎県では日降水量が500ミリを超える記録的な大雨となったところがあった。

九州北部地方、九州南部・奄美地方では、線状降水帯による大雨の可能性が予想されたため、気象情報で「線状降水帯」のキーフレーズを使って呼びかけを行った。線状降水帯の発生を確認したため、18日16時10分に宮崎県（北部平野部、北部山沿い）、19日0時09分に熊本県（熊本地方）と宮崎県（北部山沿い）に、それぞれ「顕著な大雨に関する気象情報」を発表した。

【災害の状況】

<山口県> 9月22日15時15分現在 山口県調べ

人的被害：軽傷1名（長門市）

住家被害：一部損壊1棟（下関市）

床上浸水17棟（岩国市）

床下浸水25棟（岩国市23、山口市1、柳井市1）

<福岡県> 9月20日10時40分現在 福岡県調べ

人的被害：軽傷16名（北九州市7、福岡市4、久留米市・柳川市・大川市・みやま市・遠賀町各1）

住家被害：一部損壊18件、床上1件

非住家被害：公共1件、その他3件

<大分県> 9月21日15時現在 大分県調べ

人的被害：重傷4名（大分市1、日田市1、別府市1、宇佐市1）

軽傷7名（大分市2、別府市2、佐伯市1、宇佐市1、国東市1）

建物被害：住家被害29、非住家被害17

<長崎県> 9月19日19時40分現在 長崎県調べ

人的被害：軽傷 7名

住家被害：一部破損 2棟

非住家被害：なし

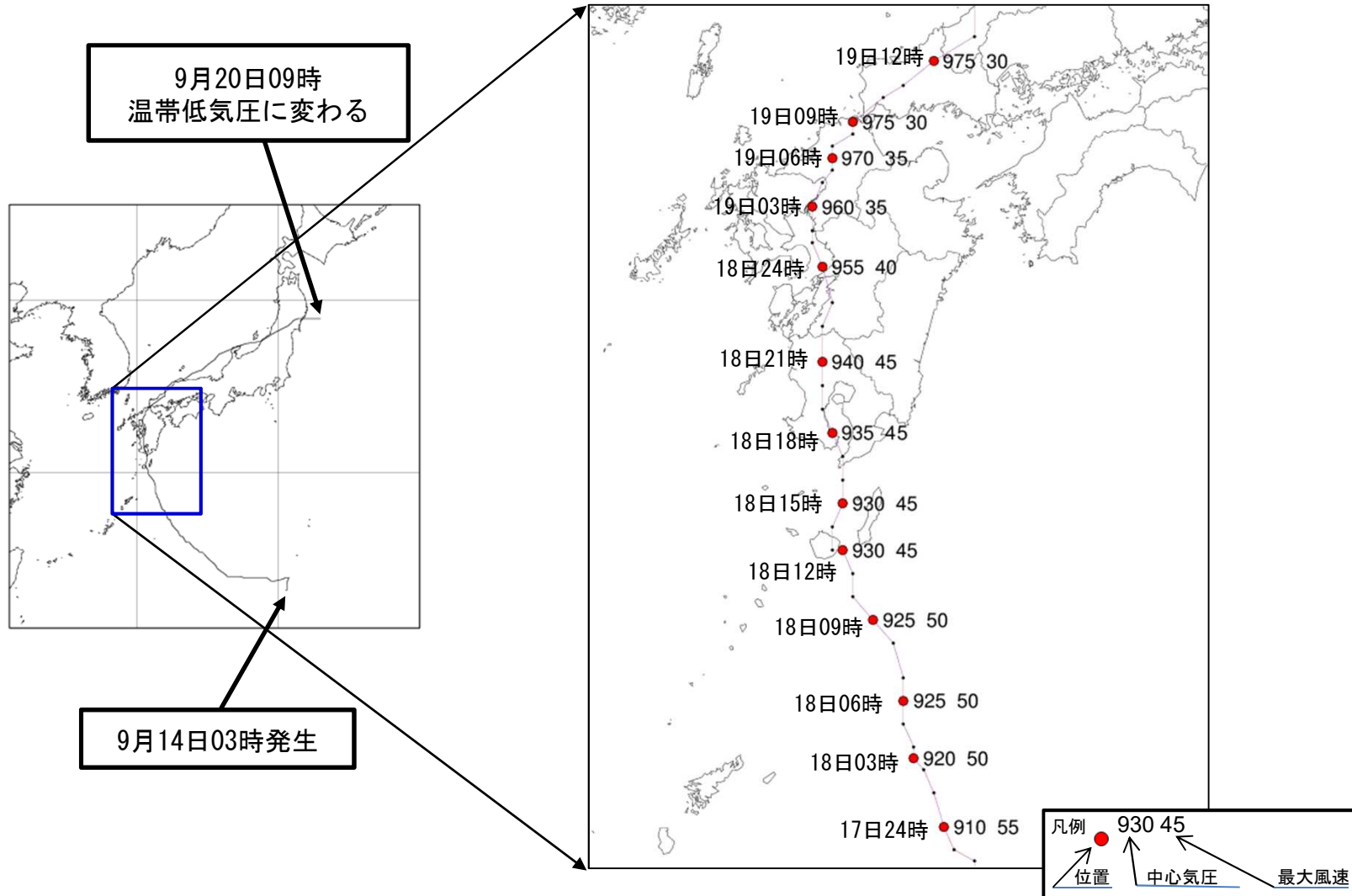
概要

【災害の状況（続き）】

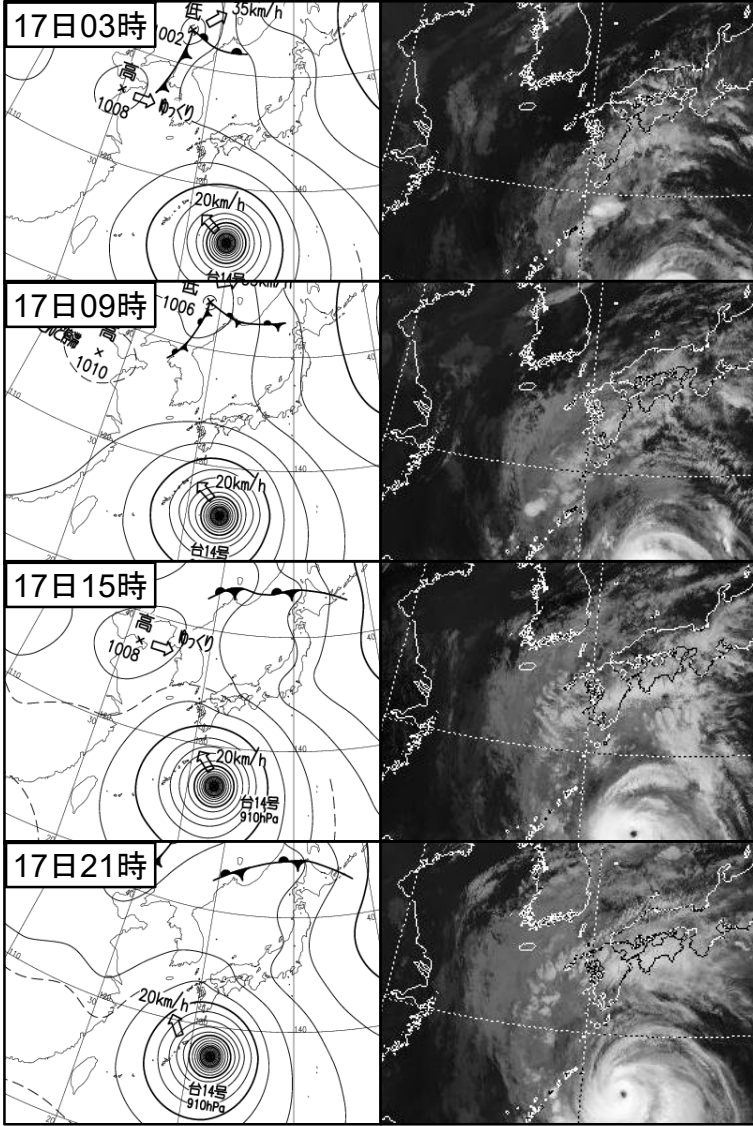
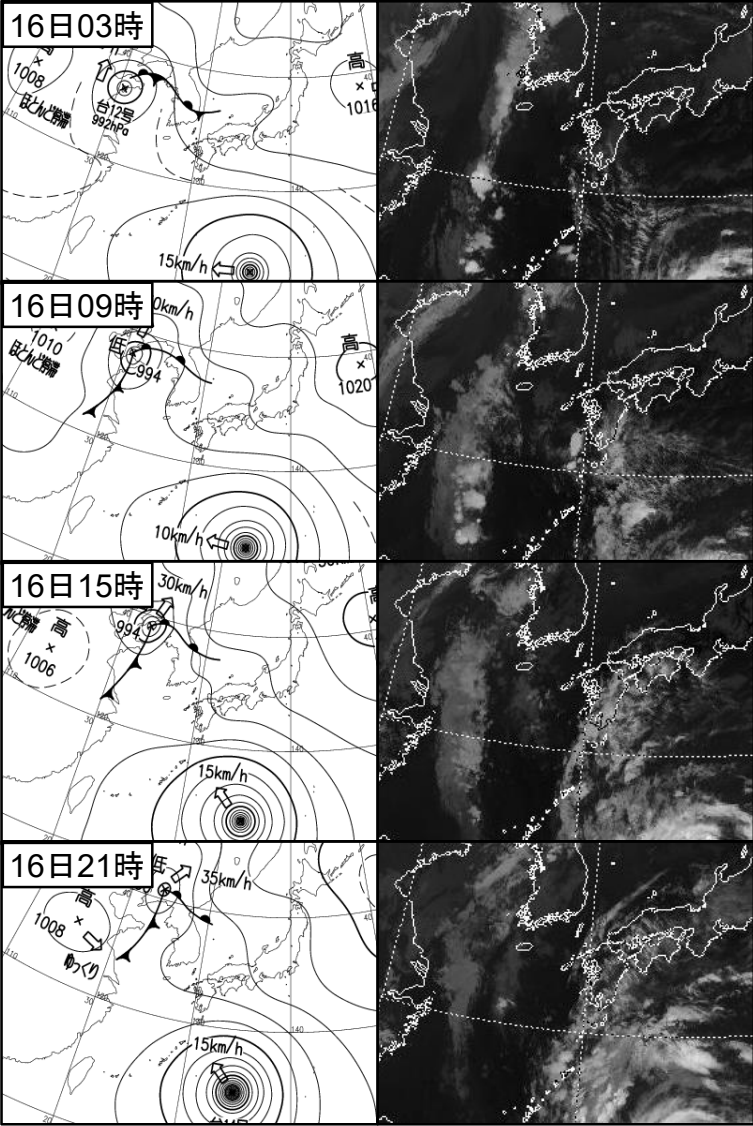
- <佐賀県> 9月20日20時現在 佐賀県調べ
人的被害：重傷3名（唐津市2、伊万里市1）
住家等被害：被害の報告なし
- <熊本県> 9月22日10時52分現在 熊本県調べ
人的被害：軽傷者13名（熊本市4、大津町2、宇城市・菊池市・山鹿市・南阿蘇村・八代市・人吉市・多良木町各1）
住家被害：一部損壊5棟（玉東町2、山江村1、水俣市1、人吉市1）
床上浸水：3棟（あさぎり町）
床下浸水：7棟（多良木町3、相良村1、あさぎり町3）
- <宮崎県> 9月21日15時現在 宮崎県調べ
人的被害：死者3人、重傷1人、軽傷21人
住家被害：半壊2棟、一部破損9棟、床上浸水139棟、床下浸水108棟
非住家被害：公共施設18棟、その他：27棟
- <鹿児島県> 9月21日10時現在 鹿児島県調べ
人的被害：重傷1名（始良市）
軽傷12名（鹿児島市5、西之表市2、始良市1、東串良町1、南種子町1、屋久島町2）
住家被害：一部損壊103棟（西之表市8、中種子町44、南種子町24、屋久島町26、天城町1）
床下浸水7棟（屋久島町6、宇検村1）
非住家被害：全壊7棟（曾於市1、中種子町1、南種子町4、屋久島町1）
半壊34棟（出水市3、西之表市2、東串良町1、中種子町9、南種子町2、屋久島町17公共建物7棟を含む）

概要

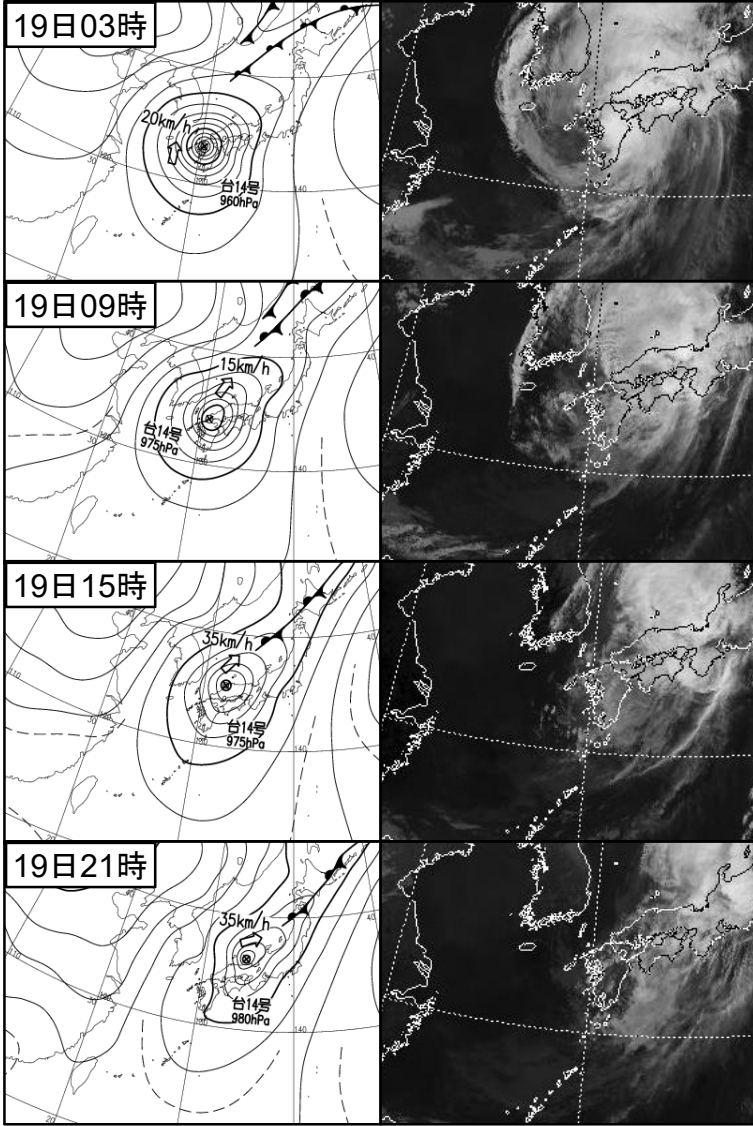
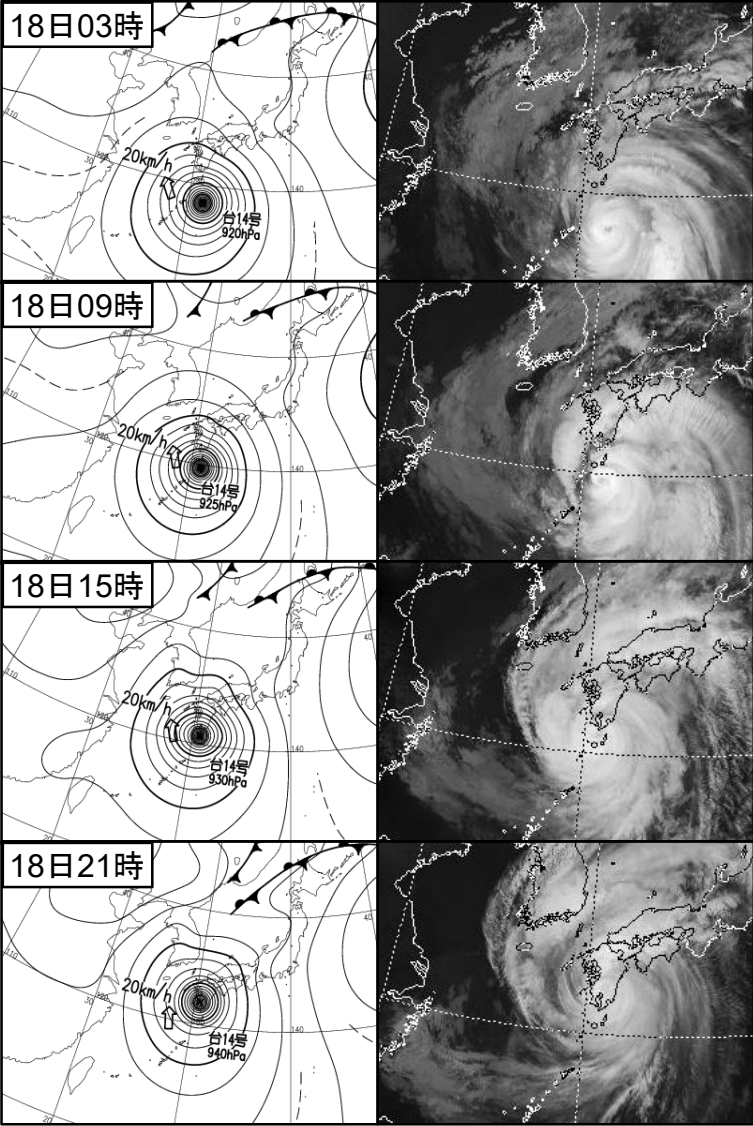
【台風経路図】



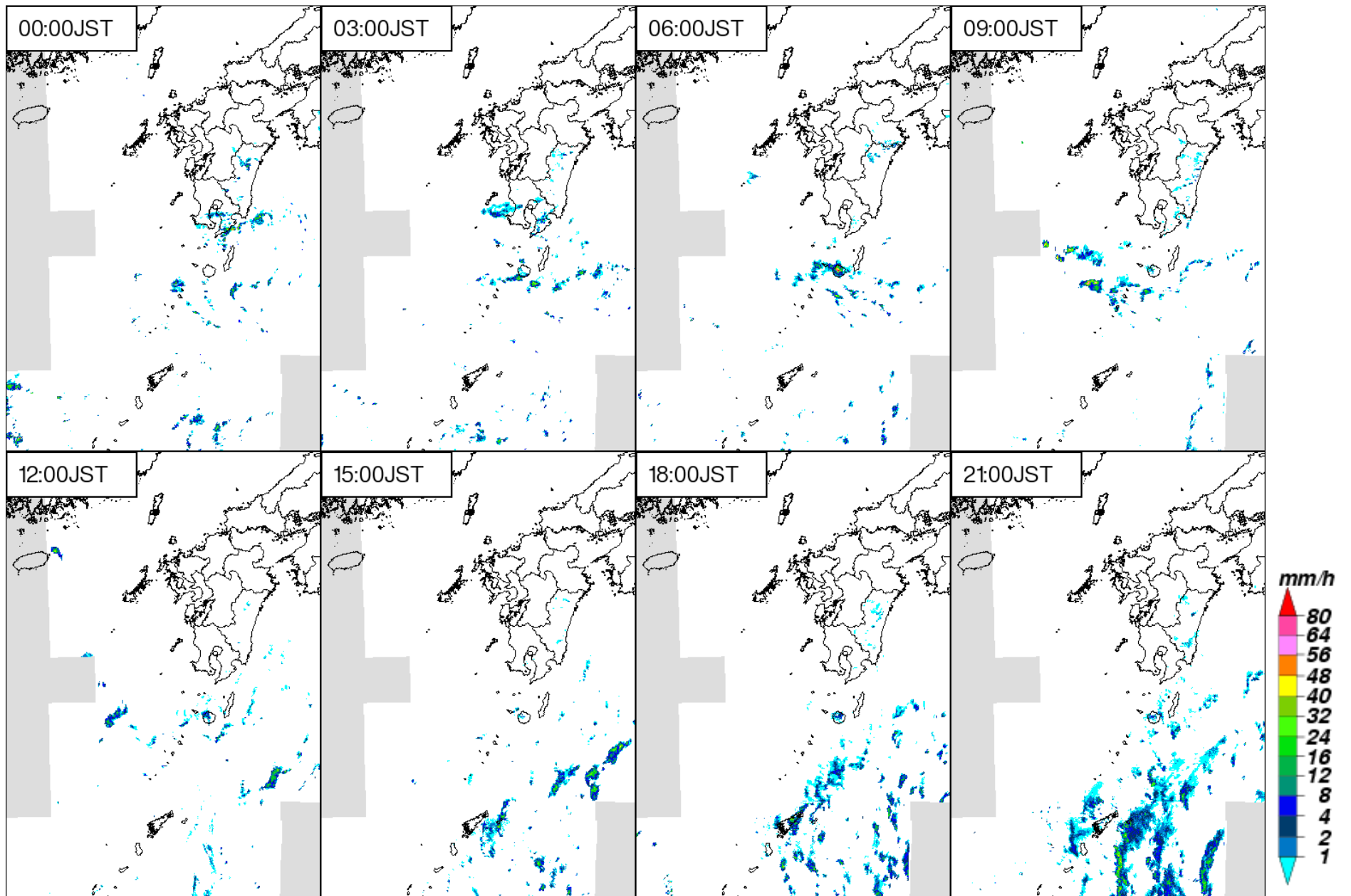
天気図及び気象衛星画像 9月16日～9月17日 6時間毎



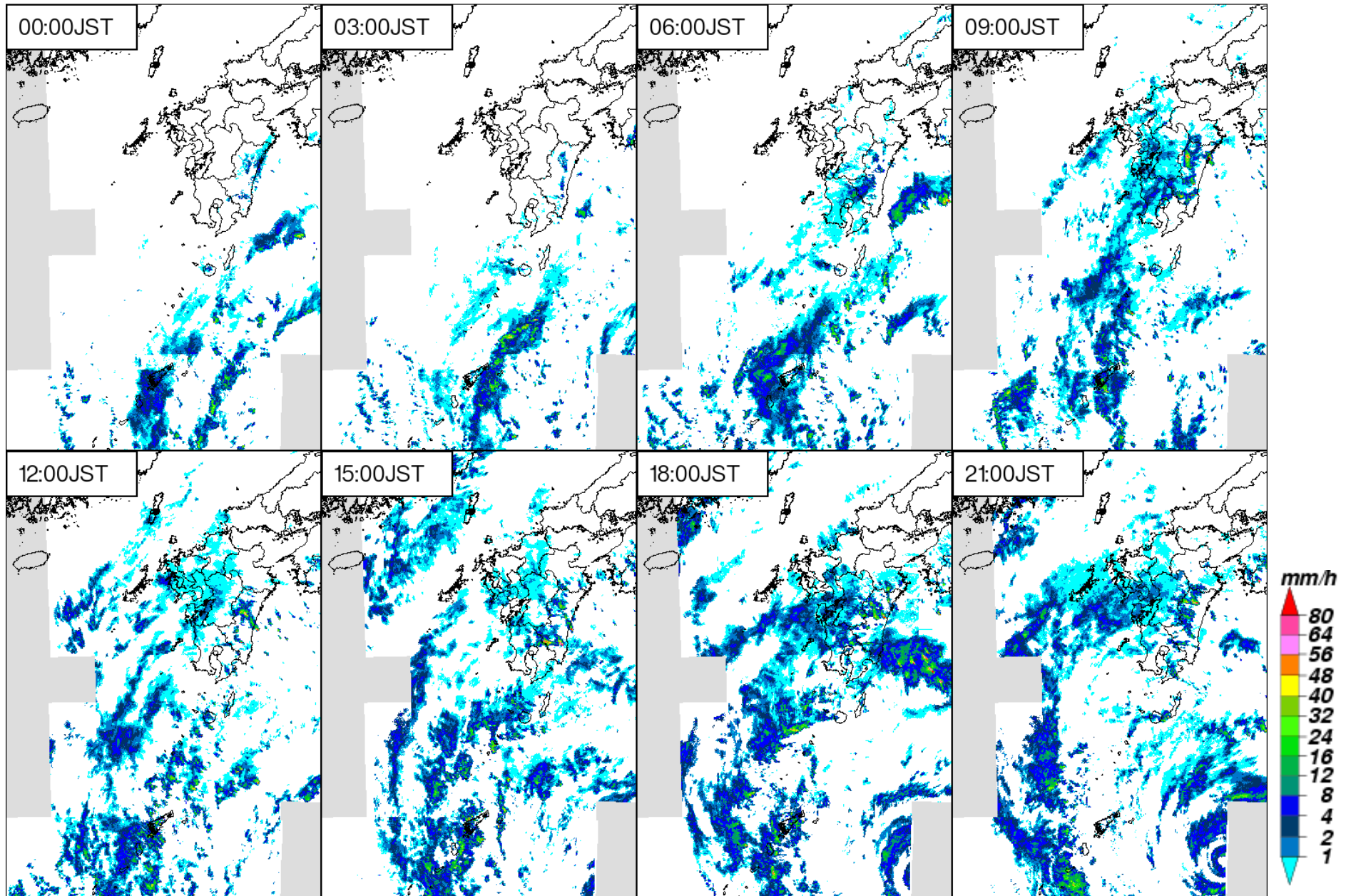
天気図及び気象衛星画像 9月18日～9月19日 6時間毎



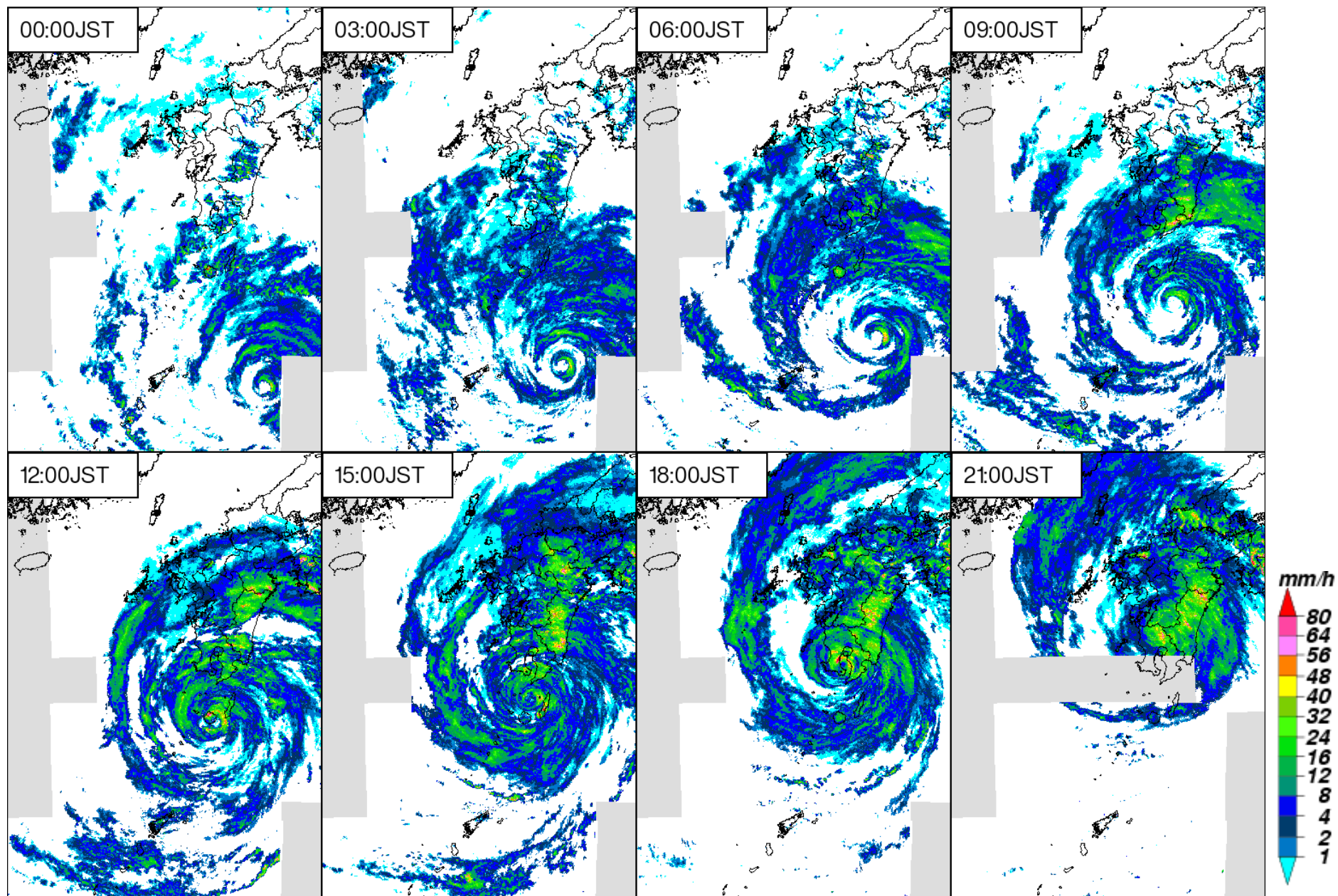
気象レーダー画像(9月16日 3時間毎)



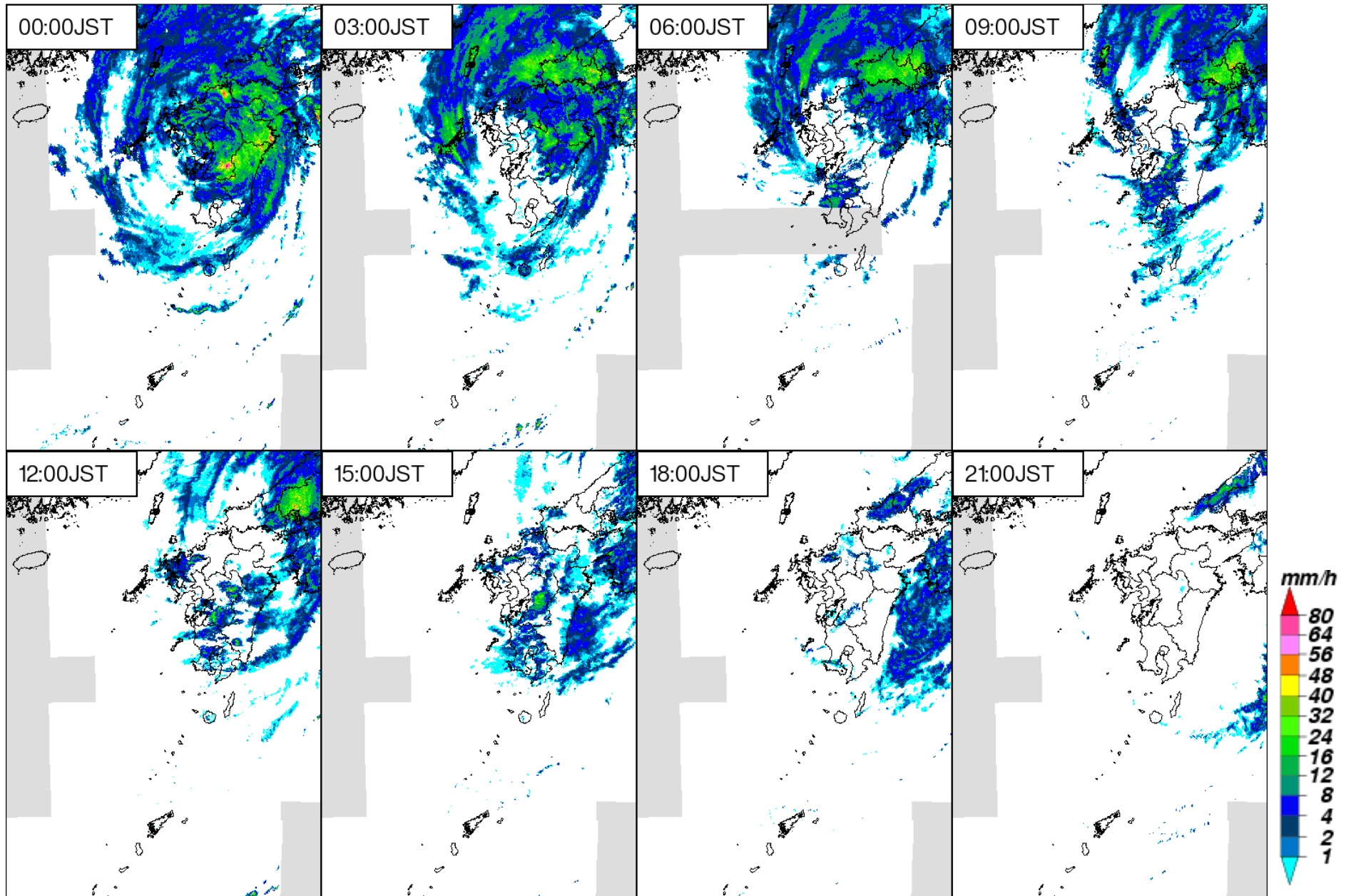
気象レーダー画像(9月17日 3時間毎)



気象レーダー画像(9月18日 3時間毎)

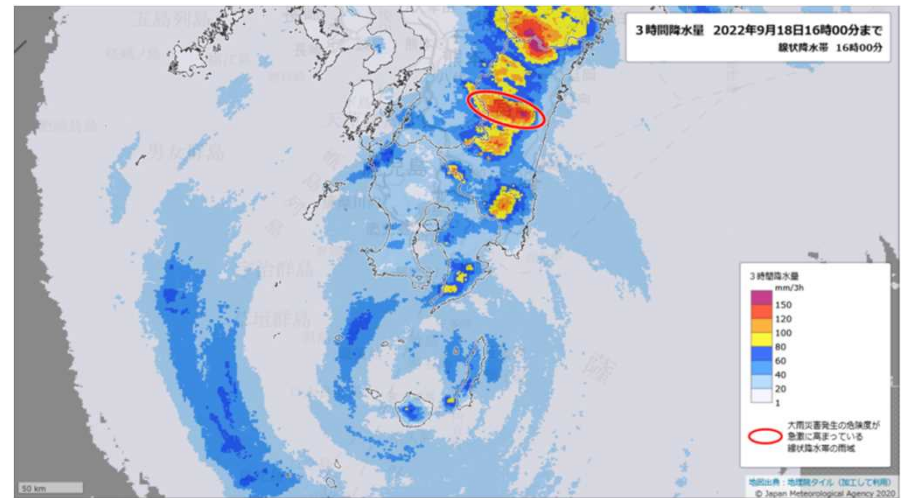
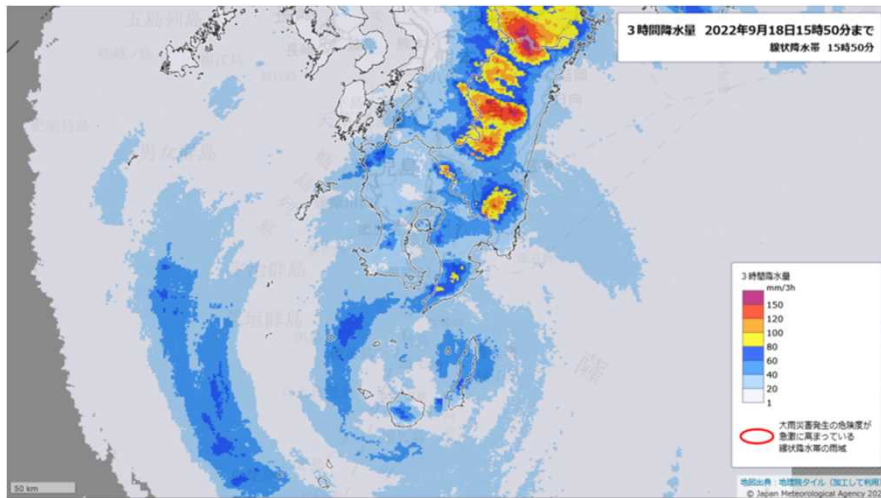
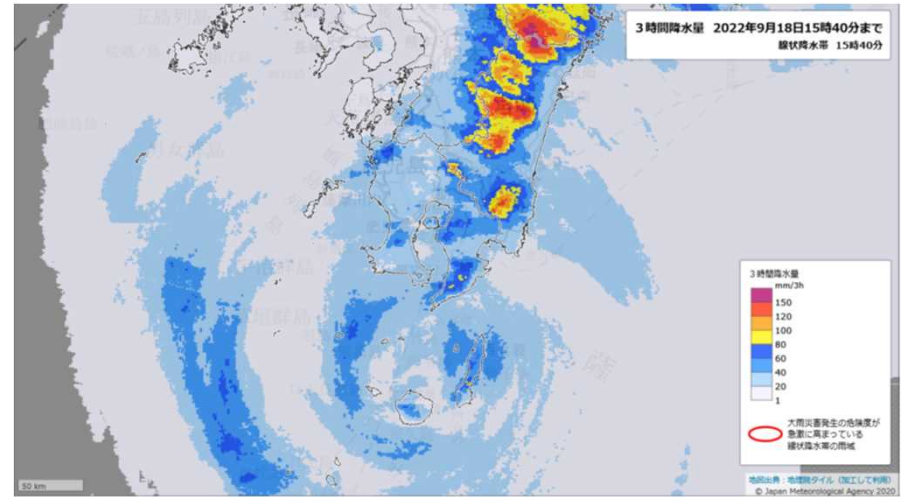
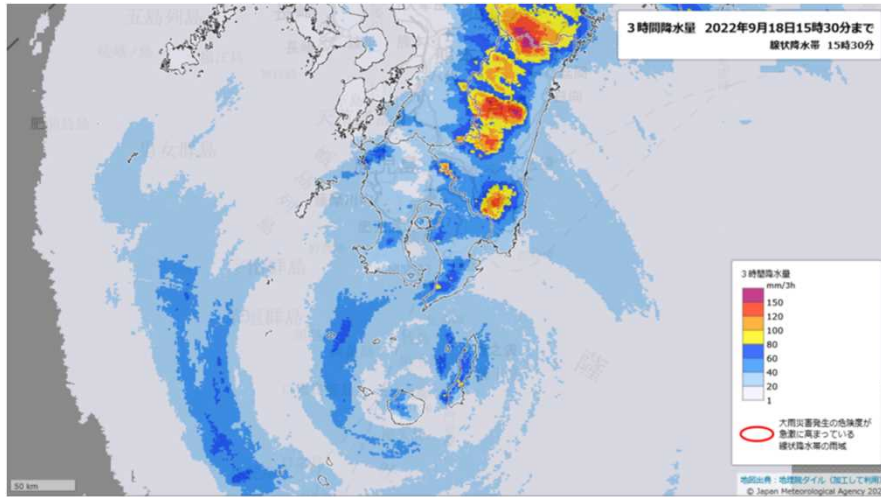


気象レーダー画像(9月19日 3時間毎)



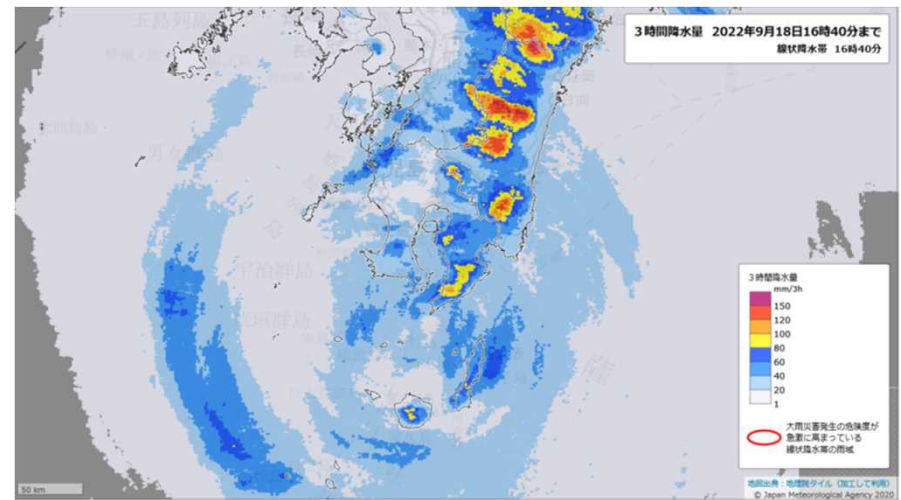
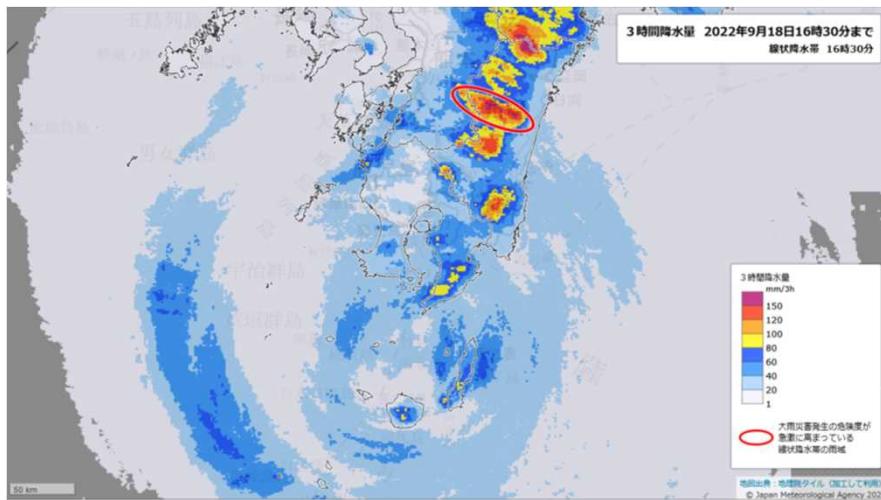
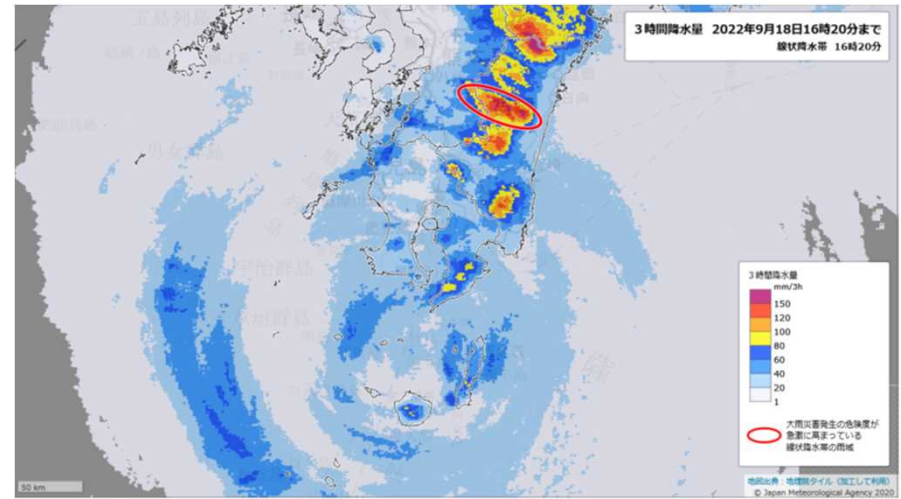
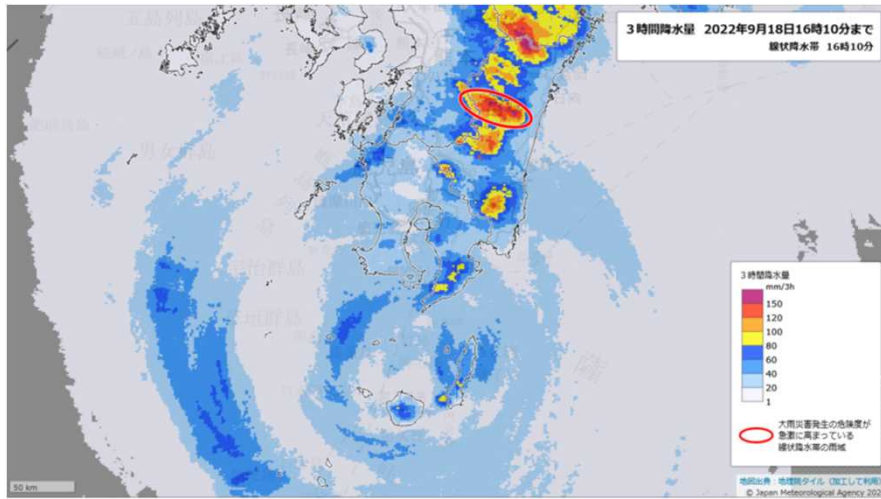
解析雨量(3時間降水量 9月18日15時30分~16時00分)

○ : 線状降水帯の雨域



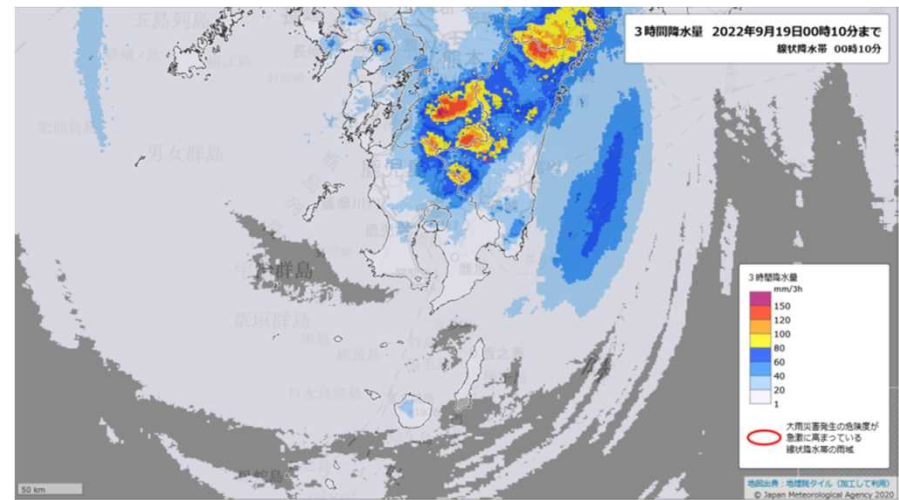
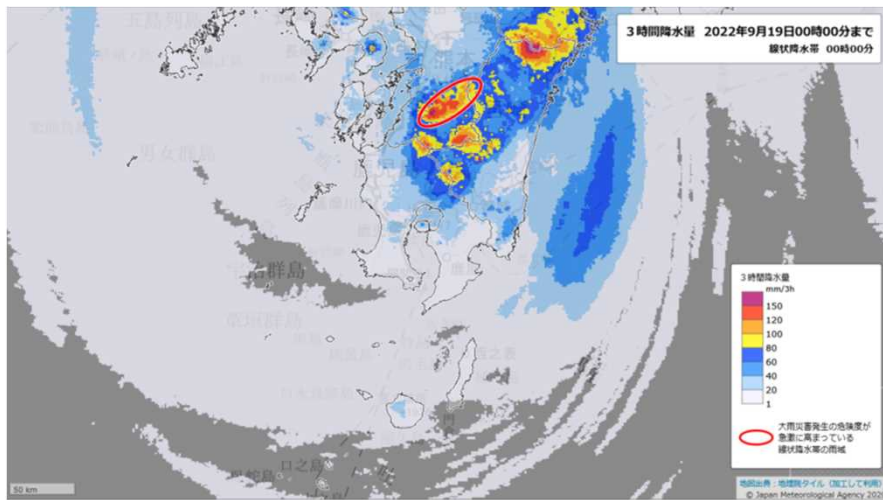
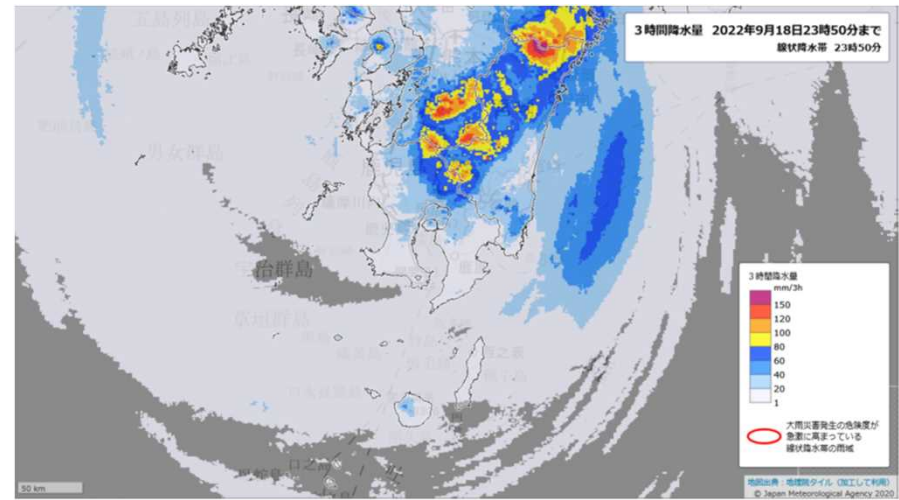
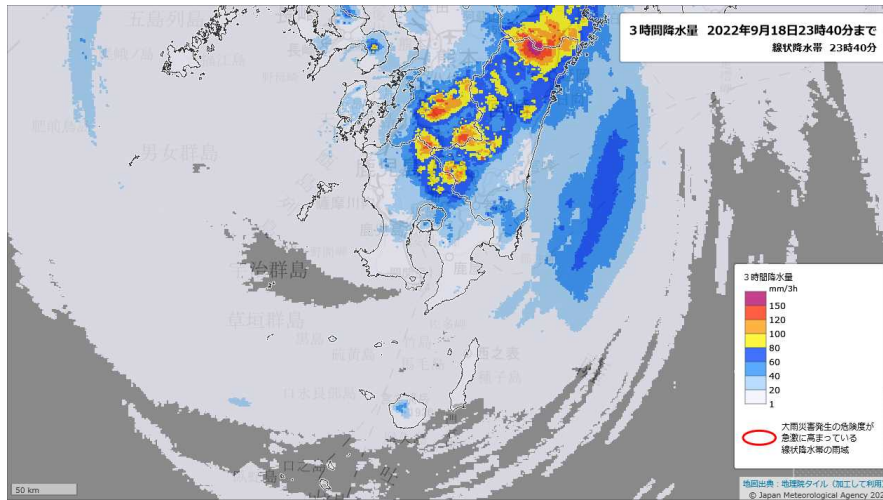
解析雨量(3時間降水量 9月18日16時10分~16時40分)

○ : 線状降水帯の雨域

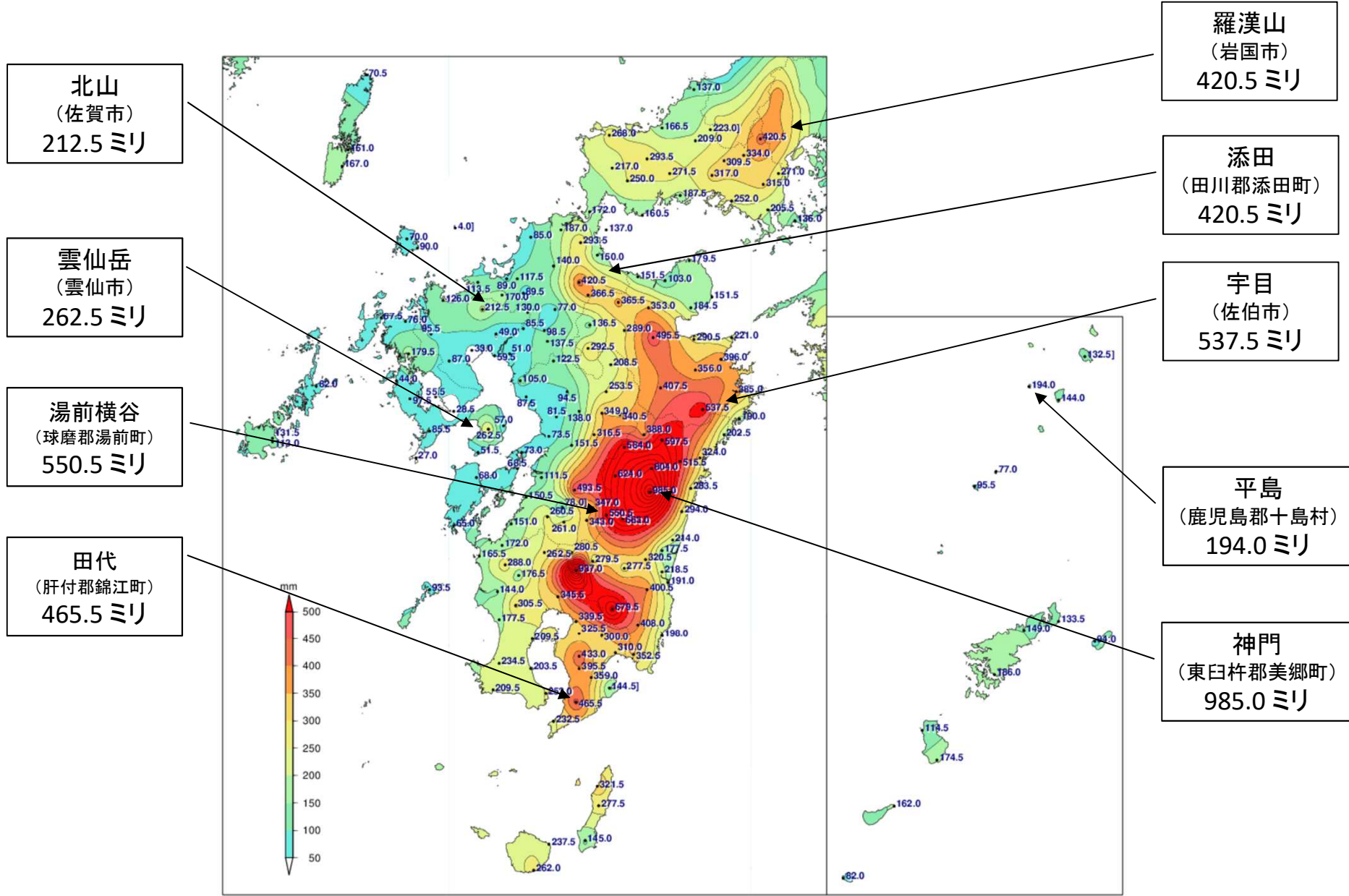


解析雨量(3時間降水量 9月18日23時40分～19日00時10分)

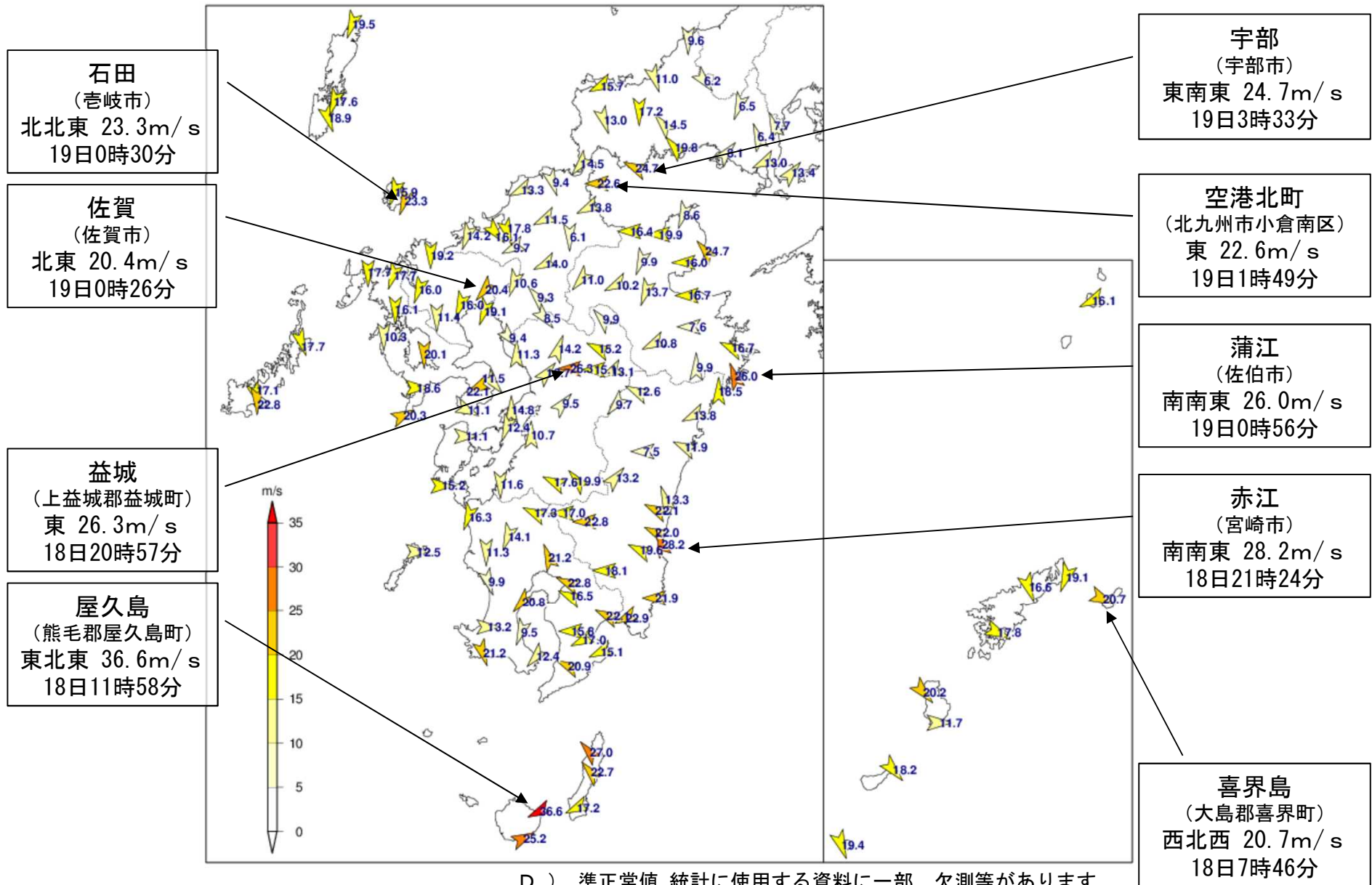
○ : 線状降水帯の雨域



アメダス総降水量の分布図(9月15日~9月19日)

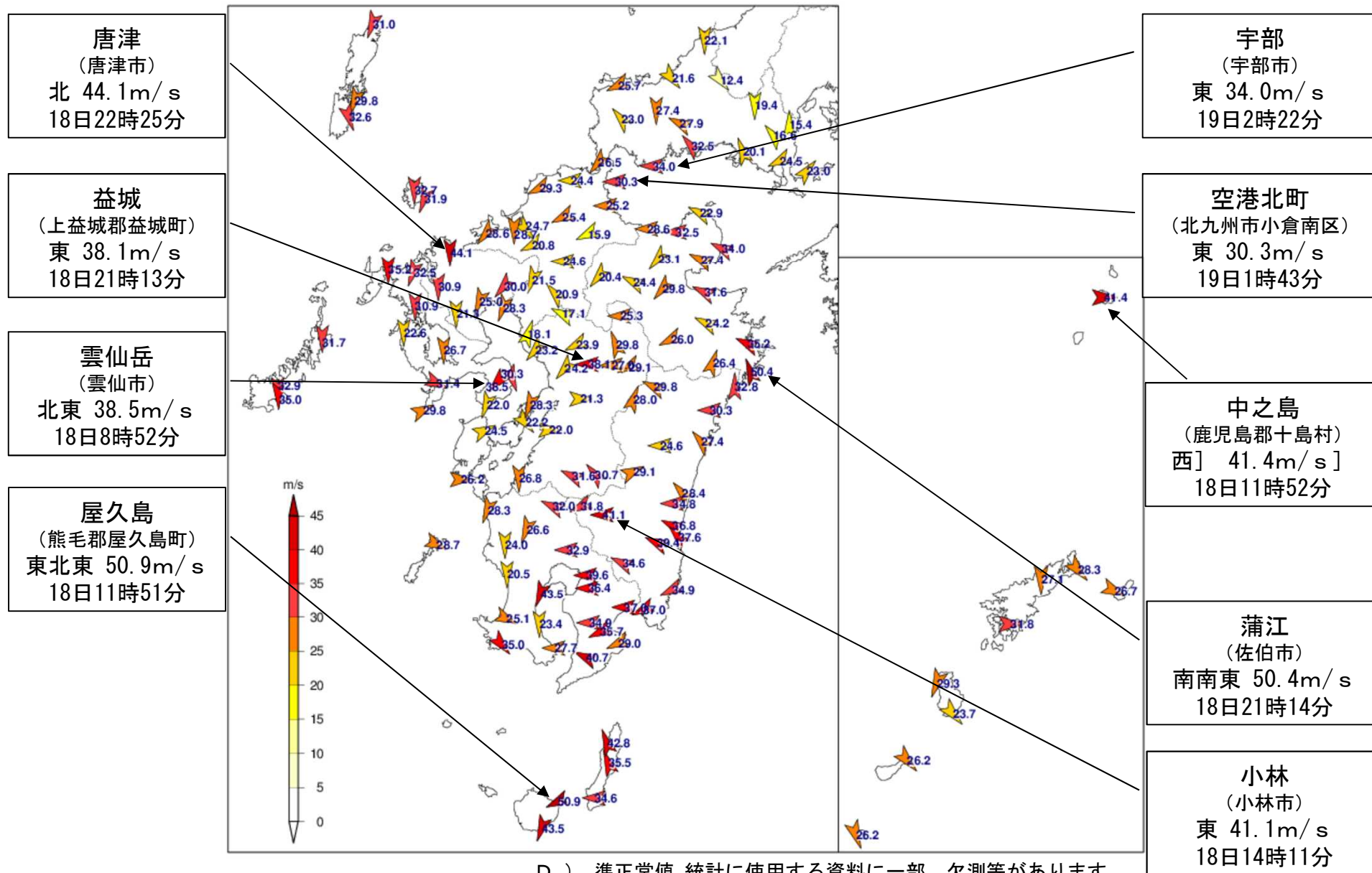


アメダス最大風速の分布図 (9月15日～19日)



D) 準正常値 統計に使用する資料に一部、欠測等があります
 D] 資料不足値 資料の欠測等が多く、扱いに注意が必要です

アメダス最大瞬間風速の分布図 (9月15日～19日)



D) 準正常値 統計に使用する資料に一部、欠測等があります
 D] 資料不足値 資料の欠測等が多く、扱いに注意が必要です

アメダス降水量の極値表（山口県 9月15日～19日）

※アメダスでの統計

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
須佐（萩市）	137.0	101.5	9月19日	24.5	18日 22:46	6.5	18日 22:02
萩（萩市）	166.5	125.0	9月19日	19.0	19日 3:00	7.5	18日 21:38
油谷（長門市）	268.0	216.5	9月19日	39.0	19日 4:19	10.0	19日 2:20
篠生（山口市）	209.0	178.0	9月19日	20.5	19日 3:11	5.5	19日 2:21
徳佐（山口市）	223.0]	178.5	9月19日	21.0	19日 3:08	5.0	19日 3:58
羅漢山（岩国市）	420.5	338.5	9月19日	38.5	19日 5:32	9.5	19日 4:53
秋吉台（美祢市）	293.5	237.5	9月19日	30.5	19日 4:51	8.0	18日 21:00
鹿野（周南市）	309.5	245.5	9月19日	34.5	19日 7:16	8.0	18日 21:25
広瀬（岩国市）	334.0	256.5	9月19日	34.0	18日 21:51	11.5	18日 21:45
豊田（下関市）	217.0	169.5	9月19日	26.5	19日 2:07	7.0	19日 1:58
東厚保（美祢市）	250.0	201.0	9月19日	31.0	19日 3:32	8.0	19日 1:50
山口（山口市）	271.5	218.0	9月19日	35.0	19日 6:14	12.5	18日 21:00
和田（周南市）	317.0	278.5	9月19日	38.5	19日 8:32	7.5	19日 8:32
岩国（岩国市）	271.0	218.5	9月19日	38.0	19日 5:38	10.5	19日 5:38
防府（防府市）	187.5	129.5	9月19日	27.0	18日 20:56	9.5	18日 20:55
下松（下松市）	252.0	191.5	9月19日	27.0	19日 2:03	7.0	18日 21:06
玖珂（岩国市）	315.0	196.5	9月19日	40.0	18日 21:39	13.5	18日 21:32
下関（下関市）	172.0	116.5	9月19日	23.5	19日 1:21	5.0	19日 0:39
宇部（宇部市）	160.5	110.0	9月19日	19.0	19日 1:12	5.0	19日 1:06
柳井（柳井市）	205.5	129.0	9月19日	19.5	19日 2:04	6.0	18日 21:21
安下庄（大島郡周防大島町）	136.0	87.5	9月19日	20.0	19日 10:29	5.5	19日 9:45

セルの背景色	背景色が表す順位
	年間の1位
	月別の1位

D) 準正常値 統計に使用する資料に一部、欠測等があります
D] 資料不足値 資料の欠測等が多く、扱いに注意が必要です

アメダス降水量の極値表（福岡県 9月15日～19日）

※アメダスでの統計

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
小呂島（福岡市西区）	4.0]	4.0]	09/19]	2.5]	09/19 11:23]	1.0]	09/19 11:02]
宗像（宗像市）	85.0	50.0	9月18日	14.0	19日 0:02	4.0	18日 23:21
八幡（北九州市八幡西区）	187.0	98.5	9月19日	31.0	19日 0:53	7.5	18日 22:55
空港北町（北九州市小倉南区）	137.0	75.5	9月19日	19.0	19日 1:00	4.5	18日 23:39
東谷（北九州市小倉南区）	293.5	163.0	9月18日	42.0	19日 0:47	10.5	18日 23:59
行橋（行橋市）	150.0	88.0	9月18日	18.5	18日 23:53	9.5	18日 23:51
飯塚（飯塚市）	140.0	76.5	9月18日	13.5	18日 22:43	4.0	18日 17:22
前原（糸島市）	113.5	86.0	9月18日	16.0	19日 0:50	4.5	19日 0:07
福岡（福岡市中央区）	89.0	58.0	9月18日	12.5	18日 20:40	3.5	18日 20:25
博多（福岡市博多区）	117.5	79.0	9月18日	19.5	19日 1:08	4.5	19日 0:29
太宰府（太宰府市）	89.5	55.0	9月19日	13.0	19日 4:42	3.5	19日 0:46
添田（田川郡添田町）	420.5	347.0	9月18日	65.5	18日 16:30	16.0	18日 16:01
早良脇山（福岡市早良区）	170.0	100.0	9月18日	24.5	19日 1:32	7.5	18日 20:23
朝倉（朝倉市）	77.0	52.5	9月19日	20.0	19日 4:02	5.0	19日 3:56
英彦山（田川郡添田町）	366.5	205.0	9月18日	35.5	19日 5:05	8.5	19日 4:33
久留米（久留米市）	85.5	44.0	9月18日	11.0	19日 3:10	4.0	19日 0:11
耳納山（久留米市）	98.5	59.5	9月19日	14.5	19日 3:19	3.5	19日 2:37
黒木（八女市）	137.5	71.0	9月19日	23.5	19日 2:51	4.5	19日 2:51
柳川（柳川市）	51.0	31.5	9月18日	9.5	19日 2:03	3.0	18日 16:42
大牟田（大牟田市）	105.0	53.0	9月18日	31.5	19日 1:38	6.5	19日 1:26

セルの背景色	背景色が表す順位
	年間の1位
	月別の1位

D) 準正常値 統計に使用する資料に一部、欠測等があります
D] 資料不足値 資料の欠測等が多く、扱いに注意が必要です

アメダス降水量の極値表（大分県 9月15日～19日）

※アメダスでの統計

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
国見（国東市）	179.5	113.0	9月18日	35.5	18日 23:54	9.5	18日 23:43
中津（中津市）	151.5	109.0	9月18日	18.5	18日 14:58	5.5	18日 14:46
豊後高田（豊後高田市）	103.0	72.0	9月18日	17.5	18日 14:52	4.5	18日 14:43
耶馬溪（中津市）	365.5	284.0	9月18日	45.0	18日 15:41	9.0	18日 15:27
院内（宇佐市）	353.0	272.5	9月18日	51.0	18日 22:45	13.5	18日 22:36
杵築（杵築市）	184.5	141.0	9月18日	22.5	18日 13:46	6.0	18日 13:11
武蔵（国東市）	151.5	117.0	9月18日	21.0	18日 23:56	6.0	18日 13:39
日田（日田市）	136.5	86.0	9月18日	16.5	18日 18:16	5.5	18日 17:37
玖珠（玖珠郡玖珠町）	289.0	223.0	9月18日	30.0	18日 16:49	7.0	18日 17:25
湯布院（由布市）	495.5	388.5	9月18日	65.0	18日 16:58	16.0	18日 16:36
大分（大分市）	290.5	233.0	9月18日	38.5	18日 14:55	12.0	18日 22:37
佐賀関（大分市）	221.0	158.0	9月18日	42.0	18日 13:15	14.5	18日 12:37
椿ヶ鼻（日田市）	292.5	183.0	9月19日	32.0	19日 4:02	7.5	19日 3:21
臼杵（臼杵市）	396.0	295.5	9月18日	67.0	18日 23:09	20.5	18日 22:47
犬飼（豊後大野市）	356.0	297.0	9月18日	41.5	18日 22:18	9.5	18日 14:40
竹田（竹田市）	407.5	360.5	9月18日	48.5	18日 14:46	16.5	18日 12:24
佐伯（佐伯市）	385.0	256.0	9月18日	61.5	18日 22:59	16.0	18日 22:31
宇目（佐伯市）	537.5	408.0	9月18日	55.5	18日 22:02	15.5	18日 21:27
蒲江（佐伯市）	190.0	163.0	9月18日	30.5	18日 13:43	11.5	18日 11:49

セルの背景色	背景色が表す順位
	年間の1位
	月別の1位

アメダス降水量の極値表（長崎県 9月15日～19日）

※アメダスでの統計

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
鏝浦（対馬市）	70.5	35.5	9月18日	9.5	18日 19:53	3.0	18日 22:31
巖原（対馬市）	167.0	94.5	9月19日	25.0	18日 18:54	6.0	18日 18:10
美津島（対馬市）	161.0	90.5	9月19日	23.5	18日 19:07	5.5	18日 18:41
芦辺（壱岐市）	70.0	49.0	9月19日	9.0	19日 1:56	2.5	19日 1:07
石田（壱岐市）	90.0	62.0	9月19日	12.0	19日 3:11	3.5	19日 3:11
平戸（平戸市）	67.5	35.0	9月19日	9.0	18日 16:23	3.0)	09/19 08:16)
松浦（松浦市）	76.0	42.0	9月18日	6.5	18日 19:34	2.0	19日 8:39
佐世保（佐世保市）	179.5	101.0	9月18日	20.5	18日 22:43	4.5	18日 21:53
西海（西海市）	44.0	26.0	9月19日	11.5	19日 8:21	2.5	19日 8:13
有川（南松浦郡新上五島町）	82.0	59.0	9月19日	19.0	19日 5:55	4.5	19日 5:41
長浦岳（長崎市）	97.5	73.5	9月19日	16.5	19日 8:20	3.0	19日 8:16
大村（大村市）	55.5	44.5	9月18日	8.0	18日 21:43	2.5	18日 21:14
諫早（諫早市）	28.5	18.5	9月18日	3.5	19日 9:04	1.5	18日 14:41
長崎（長崎市）	85.5	56.0	9月18日	28.0	18日 23:51	6.0	18日 23:32
雲仙岳（雲仙市）	262.5	225.5	9月18日	37.5	18日 16:18	10.0	18日 16:12
島原（島原市）	57.0	48.0	9月18日	16.5	19日 0:06	4.5	18日 23:42
福江（五島市）	131.5	90.5	9月19日	24.5	19日 1:11	6.0	19日 0:36
上大津（五島市）	113.0	74.5	9月19日	20.5	19日 1:14	5.0	19日 0:39
口之津（南島原市）	51.5	42.0	9月18日	8.0	18日 22:42	3.0	17日 10:33
脇岬（長崎市）	27.0	21.5	9月18日	7.0	18日 23:07	2.0	18日 22:37

アメダス降水量の極値表（佐賀県 9月15日～19日）

※アメダスでの統計

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
唐津（唐津市）	126.0	101.5	9月18日	19.5	18日 21:10	5.0	18日 20:43
北山（佐賀市）	212.5	143.0	9月19日	22.5	19日 1:32	6.5	19日 0:46
鳥栖（鳥栖市）	130.0	99.5	9月19日	26.0	19日 3:56	6.5	19日 3:27
伊万里（伊万里市）	95.5	51.0	9月19日	14.5	19日 0:19	5.0	18日 23:31
佐賀（佐賀市）	49.0	26.0	9月18日	7.0	19日 2:08	2.5	18日 16:49
嬉野（嬉野市）	87.0	57.0	9月19日	16.5	19日 1:50	4.0	19日 1:20
白石（杵島郡白石町）	33.0	18.0	9月18日	5.0	19日 0:20	2.0	18日 23:52
川副（佐賀市）	59.5	39.5	9月18日	10.0	19日 1:58	2.5	19日 1:53

アメダス降水量の極値表（熊本県 9月15日～19日）

※アメダスでの統計

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
鹿北（山鹿市）	122.5	83.0	9月19日	27.5	19日 2:43	7.0	19日 2:22
南小国（阿蘇郡南小国町）	208.5	109.0	9月18日	31.0	19日 3:39	7.0	19日 3:17
岱明（玉名市）	87.5	43.0	9月19日	38.5	19日 1:19	11.5	19日 0:57
菊池（菊池市）	94.5	66.0	9月19日	33.0	19日 2:28	7.0	19日 2:09
阿蘇乙姫（阿蘇市）	253.5	133.0	9月18日	19.0	18日 15:06	5.5	18日 16:07
熊本（熊本市中央区）	81.5	49.0	9月19日	32.5	19日 0:55	8.0	19日 0:37
益城（上益城郡益城町）	138.0	84.0	9月18日	24.0	19日 2:12	5.0	19日 1:42
南阿蘇（阿蘇郡南阿蘇村）	349.0	196.0	9月19日	41.5	19日 2:12	8.5	19日 1:38
高森（阿蘇郡高森町）	340.5	225.5	9月18日	30.5	19日 3:32	7.5	18日 12:09
宇土（宇土市）	73.5	39.5	9月18日	21.5	19日 0:44	5.5	19日 0:11
山都（上益城郡山都町）	316.5	189.0	9月18日	23.0	19日 13:33	7.5	18日 11:57
三角（宇城市）	73.0	57.0	9月18日	22.0	18日 23:37	8.0	18日 23:22
甲佐（上益城郡甲佐町）	151.5	114.0	9月18日	10.5	19日 0:46	4.0	19日 14:55
松島（上天草市）	68.5	55.5	9月18日	18.0	18日 23:20	4.0	19日 13:28
本渡（天草市）	68.0	42.5	9月18日	6.5	19日 1:07	2.0	19日 11:56
八代（八代市）	111.5	91.5	9月18日	20.0	18日 23:13	4.5	18日 22:54
田浦（葦北郡芦北町）	150.5	136.0	9月18日	21.5	18日 16:18	6.5	18日 15:49
山江（球磨郡山江村）	78.0]	72.5]	9月18日	16.5]	18日 11:43	5.5]	18日 11:21
五木（球磨郡五木村）	493.5	277.0	9月18日	57.5)	19日 0:11	11.5	18日 23:54
水俣（水俣市）	151.0	141.0	9月18日	18.5	18日 22:04	5.0	18日 15:20
一勝地（球磨郡球磨村）	260.5	176.0	9月18日	40.0	18日 22:42	9.0	18日 22:42
人吉（人吉市）	261.0	202.0	9月18日	30.0	18日 22:54	6.0	18日 22:23
上（球磨郡あさぎり町）	343.0	325.5	9月18日	43.5	18日 22:38	9.0	18日 22:19
多良木（球磨郡多良木町）	347.0	304.0	9月18日	35.0	18日 22:42	7.5	18日 22:10
湯前横谷（球磨郡湯前町）	550.5	453.0	9月18日	42.5	18日 23:01	9.5	18日 11:07
牛深（天草市）	65.0	50.0	9月18日	10.0	18日 21:51	2.5	18日 21:13

セルの背景色	背景色が表す順位
	年間の1位
	月別の1位

D) 準正常値 統計に使用する資料に一部、欠測等があります
D] 資料不足値 資料の欠測等が多く、扱いに注意が必要です

アメダス降水量の極値表（宮崎県 9月15日～19日）

※アメダスでの統計

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
高千穂（西臼杵郡高千穂町）	388.0)	355.0)	9月18日	49.0)	18日 20:28	13.5)	18日 19:47
古江（延岡市）	202.5	167.5	9月18日	30.5	18日 21:47	9.0	18日 11:46
鞍岡（西臼杵郡五ヶ瀬町）	584.0	426.0	9月18日	42.5	18日 19:46	13.0	18日 19:27
日之影（西臼杵郡日之影町）	597.5	477.5	9月18日	54.5	18日 20:16	13.0	18日 19:56
諸塚（東臼杵郡諸塚村）	804.0)	575.0)	9月18日	52.5	18日 12:13	15.5	18日 11:24
北方（延岡市）	515.5	392.0)	9月18日	49.0	18日 20:28	19.5	18日 11:27
延岡（延岡市）	324.0	234.0	9月18日	42.0	18日 11:59	19.5	18日 11:29
椎葉（東臼杵郡椎葉村）	624.0)	527.0)	9月18日	57.5)	18日 18:04	15.0)	18日 11:24
日向（日向市）	283.5	190.0	9月18日	26.0	18日 11:28	10.5	18日 11:06
神門（東臼杵郡美郷町）	985.0	694.5	9月18日	76.5	18日 11:29	24.5	18日 11:10
西米良（児湯郡西米良村）	683.0	569.5	9月18日	51.0	18日 18:19	13.5	18日 11:01
都農（児湯郡都農町）	294.0	192.5	9月18日	32.0	18日 20:25	10.5	18日 10:51
高鍋（児湯郡高鍋町）	214.0	175.0	9月18日	29.5	18日 19:51	9.0	18日 9:30
加久藤（えびの市）	280.5	212.5	9月18日	40.0	18日 21:17	7.5	18日 20:46
西都（西都市）	177.5	137.5	9月18日	38.0	18日 10:32	12.5	18日 10:31
えびの（えびの市）	937.0	622.0	9月18日	64.0	18日 22:45	12.0	18日 21:55
小林（小林市）	279.5	229.0	9月18日	45.5	18日 22:37	10.5	18日 10:40
野尻（小林市）	277.5)	210.5	9月18日	37.0	18日 10:55	11.5	18日 10:23
国富（東諸県郡国富町）	320.5	212.0	9月18日	42.5	18日 10:48	16.0	18日 10:28
宮崎（宮崎市）	218.5	200.5	9月18日	35.5	18日 10:29	11.0	18日 10:14
田野（宮崎市）	400.5	349.5	9月18日	60.5	18日 10:33	21.0	18日 9:59
赤江（宮崎市）	191.0	173.0	9月18日	33.0	18日 10:27	9.0	18日 10:15
都城（都城市）	679.5	538.5	9月18日	51.5	18日 18:01	13.5	18日 8:53
深瀬（日南市）	408.0)	351.5	9月18日	40.5	18日 18:28	12.0	18日 9:22
油津（日南市）	198.0	163.0)	9月18日	22.5)	18日 9:20	7.0)	18日 8:27
串間（串間市）	352.5	295.0	9月18日	41.0	18日 9:22	15.5	18日 9:13

セルの背景色	背景色が表す順位
	年間の1位
	月別の1位

D) 準正常値 統計に使用する資料に一部、欠測等があります
D] 資料不足値 資料の欠測等が多く、扱いに注意が必要です

アメダス降水量の極値表（鹿児島県 9月15日～19日）

※アメダスでの統計

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
阿久根（阿久根市）	165.5	151.0	9月18日	26.5	18日 16:24	6.0	18日 16:21
出水（出水市）	172.0	154.0	9月18日	29.5	18日 21:12	6.0	18日 20:23
大口（伊佐市）	262.5	222.5	9月18日	41.0	18日 21:53	12.0	18日 21:03
紫尾山（薩摩郡さつま町）	288.0	148.0	9月19日	29.5	18日 21:12	6.0	18日 20:29
さつま柏原（薩摩郡さつま町）	176.5	114.0	9月18日	18.5	18日 19:38	6.0	18日 10:59
中甕（薩摩川内市）	93.5	74.5	9月18日	12.0	18日 19:10	4.0	18日 18:48
川内（薩摩川内市）	144.0	119.0	9月18日	19.5	18日 20:31	4.5	18日 17:26
溝辺（霧島市）	345.5	280.0	9月18日	38.5	18日 21:03	8.5	18日 20:29
八重山（薩摩川内市）	305.5	221.5	9月18日	43.0	18日 19:33	8.5	18日 19:20
東市来（日置市）	177.5	152.0	9月18日	22.5	18日 19:15	5.5	18日 7:03
牧之原（霧島市）	339.5	308.0	9月18日	35.0	18日 17:30	9.5	18日 6:34
鹿児島（鹿児島市）	209.5	171.5	9月18日	38.5	18日 18:55	12.5	18日 18:37
輝北（鹿屋市）	325.5	318.5	9月18日	49.5	18日 20:18	10.5	18日 19:28
大隅（曾於市）	300.0	285.0	9月18日	45.5	18日 17:20	12.5	18日 16:53
加世田（南さつま市）	234.5	211.5	9月18日	25.5	18日 12:27	6.5	18日 16:25
吉ヶ別府（鹿屋市）	433.0	299.5	9月18日	40.0	18日 16:44	11.5	18日 9:28
志布志（志布志市）	310.0	273.0	9月18日	35.5	18日 17:15	12.0	18日 9:18
喜入（鹿児島市）	203.5	148.0	9月18日	33.0	18日 18:03	11.0	18日 17:30
鹿屋（鹿屋市）	395.5	317.0	9月18日	38.0	18日 16:32	11.5	18日 9:17
肝付前田（肝属郡肝付町）	359.0	305.5	9月18日	40.0	18日 17:46	11.5	18日 9:10
枕崎（枕崎市）	209.5	177.5	9月18日	29.0	18日 16:58	7.5	18日 16:20
指宿（指宿市）	253.0	209.5	9月18日	26.5	18日 9:12	7.0	18日 8:28
内之浦（肝属郡肝付町）	144.5]	107.0]	9月18日	41.5]	18日 8:58	10.0]	18日 8:16
田代（肝属郡錦江町）	465.5	371.5	9月18日	49.0	18日 8:54	11.5	18日 8:48
佐多（肝属郡南大隅町）	232.5)	227.5)	9月18日	30.5)	18日 8:49	8.0)	18日 10:03
種子島（西之表市）	321.5	281.0	9月18日	31.0	18日 15:15	7.0	18日 14:56
中種子（熊毛郡中種子町）	277.5	252.0	9月18日	30.0	18日 15:19	9.5	18日 14:56
上中（熊毛郡南種子町）	145.0	116.5	9月18日	21.0	18日 16:54	6.5	18日 0:15
屋久島（熊毛郡屋久島町）	237.5	192.5	9月18日	19.5	18日 16:35	9.0	18日 0:31
尾之間（熊毛郡屋久島町）	262.0	203.0	9月18日	40.5	18日 11:56	13.0	18日 11:42

セルの背景色	背景色が表す順位
	年間の1位
	月別の1位

D) 準正常値 統計に使用する資料に一部、欠測等があります
D] 資料不足値 資料の欠測等が多く、扱いに注意が必要です

アメダス降水量の極値表（奄美地方 9月15日～19日）

※アメダスでの統計

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
中之島（鹿児島郡十島村）	132.5]	82.0]	9月18日	20.5]	18日 7:24	5.5]	18日 6:44
平島（鹿児島郡十島村）	194.0	161.0	9月18日	15.0	18日 13:34	6.0	18日 3:12
諏訪之瀬島（鹿児島郡十島村）	144.0	121.0	9月18日	19.0	18日 7:23	5.0	18日 23:24
小宝島（鹿児島郡十島村）	77.0	61.5	9月18日	11.5	18日 13:27	5.0	18日 3:39
宝島（鹿児島郡十島村）	95.5	62.0	9月18日	10.0	18日 4:39	5.0	18日 3:49
笠利（奄美市）	133.5	65.0	9月17日	17.5	17日 3:58	11.5	17日 3:21
名瀬（奄美市）	149.0	67.0	9月17日	17.0	18日 5:20	11.0	16日 18:02
喜界島（大島郡喜界町）	94.0	46.0	9月17日	10.0	17日 13:21	6.5	17日 13:08
古仁屋（大島郡瀬戸内町）	186.0	119.0	9月17日	21.0	17日 12:15	11.0	17日 9:02
天城（大島郡天城町）	114.5	87.5	9月17日	25.0	17日 11:18	8.0	17日 10:51
伊仙（大島郡伊仙町）	174.5	104.5	9月17日	19.5	17日 19:20	7.0	17日 19:19
沖永良部（大島郡和泊町）	162.0	98.5	9月17日	26.0	17日 20:48	16.5	17日 20:30
与論島（大島郡与論町）	82.0	57.0	9月17日	23.0	17日 15:38	8.0	17日 15:30

D) 準正常値 統計に使用する資料に一部、欠測等があります
D] 資料不足値 資料の欠測等が多く、扱いに注意が必要です

アメダス風向・風速の極値表（山口県 9月15日～19日）

※アメダスでの統計

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
須佐（萩市）	9.6	北	19日 21:57	22.1	北	19日 16:42
萩（萩市）	11.0	北北西	19日 16:12	21.6	北西	19日 15:13
油谷（長門市）	15.7	東北東	18日 23:59	25.7	東北東	18日 23:16
徳佐（山口市）	6.2	北西	19日 15:47	12.4	北西	19日 17:38
秋吉台（美祢市）	17.2	北	19日 21:09	27.4	北	19日 16:00
広瀬（岩国市）	6.5	北北東	19日 0:35	19.4	北	19日 18:55
豊田（下関市）	13.0	北北西	19日 16:48	23.0	南東	19日 4:04
山口（山口市）	14.5	南東	19日 6:39	27.9	東南東	19日 4:55
岩国（岩国市）	7.7	南南東	19日 9:44	15.4	南	19日 11:58
防府（防府市）	19.8	南東	19日 6:43	32.5	南東	19日 5:38
下松（下松市）	8.1	南西	19日 13:31	20.1	南南東	19日 7:56
玖珂（岩国市）	6.4	南南東	19日 9:56	16.6	南東	19日 9:48
下関（下関市）	14.5	北東	18日 16:46	26.5	北東	18日 22:46
宇部（宇部市）	24.7	東南東	19日 3:33	34.0	東	19日 2:22
柳井（柳井市）	13.0	東北東	18日 20:43	24.5	東北東	18日 17:44
安下庄（大島郡周防大島町）	13.4	南西	19日 10:18	23.0	南西	19日 10:15

セルの背景色	背景色が表す順位
	年間の1位
	月別の1位

アメダス風向・風速の極値表（福岡県 9月15日～19日）

※アメダスでの統計

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
宗像（宗像市）	13.3	東北東	19日 1:32	29.3	東北東	18日 22:41
八幡（北九州市八幡西区）	9.4	北北西	19日 13:33	24.4	東	19日 2:17
空港北町（北九州市小倉南区）	22.6	東	19日 1:49	30.3	東	19日 1:43
行橋（行橋市）	13.8	東北東	18日 23:15	25.2	東	18日 23:09
飯塚（飯塚市）	11.5	東北東	19日 0:24	25.4	東北東	19日 0:51
前原（糸島市）	14.2	北北東	18日 22:44	28.6	北東	18日 20:51
福岡（福岡市中央区）	16.1	北西	19日 11:37	28.7	北	19日 13:40
博多（福岡市博多区）	17.8	北北西	19日 13:57	24.7	北西	19日 12:59
太宰府（太宰府市）	9.7	東北東	19日 0:07	20.8	東北東	18日 22:10
添田（田川郡添田町）	6.1	北	18日 15:03	15.9	東北東	18日 21:35
朝倉（朝倉市）	14.0	東北東	19日 0:50	24.6	東	19日 0:37
久留米（久留米市）	10.6	北北東	18日 16:07	21.5	北北東	18日 21:38
黒木（八女市）	9.3	南東	19日 2:46	20.9	南東	19日 2:39
大牟田（大牟田市）	9.4	北西	19日 14:57	18.1	南南西	19日 2:33

セルの背景色	背景色が表す順位
	年間の1位
	月別の1位

アメダス風向・風速の極値表（大分県 9月15日～19日）

※アメダスでの統計

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
国見（国東市）	8.6	北北東	18日 23:52	22.9	東南東	19日 1:41
中津（中津市）	16.4	東	18日 22:55	28.6	東	18日 22:46
豊後高田（豊後高田市）	19.9	東	19日 0:06	32.5	東	19日 0:13
院内（宇佐市）	9.9	北北東	18日 16:24	23.1	北東	18日 22:01
杵築（杵築市）	16.0	東	18日 22:54	27.4	東南東	18日 23:17
武蔵（国東市）	24.7	南東	19日 0:55	34.0	東南東	19日 0:31
日田（日田市）	11.0	北東	18日 15:03	20.4	北東	18日 14:57
玖珠（玖珠郡玖珠町）	10.2	東北東	18日 23:41	24.4	東南東	18日 23:39
湯布院（由布市）	13.7	北北東	18日 14:20	29.8	北東	18日 18:20
大分（大分市）	16.7	東	18日 17:59	31.6	東南東	18日 21:30
犬飼（豊後大野市）	7.6	東	18日 21:49	24.2	東南東	18日 21:43
竹田（竹田市）	10.8	東北東	18日 23:18	26.0	東北東	18日 22:02
佐伯（佐伯市）	16.7	東南東	18日 21:34	35.2	東南東	18日 21:25
宇目（佐伯市）	9.9	南	19日 3:24	26.4	南南西	18日 22:50
蒲江（佐伯市）	26.0	南南東	19日 0:56	50.4	南南東	18日 21:14

セルの背景色	背景色が表す順位
	年間の1位
	月別の1位

アメダス風向・風速の極値表（長崎県 9月15日～19日）

※アメダスでの統計

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
鰐浦（対馬市）	19.5	北北東	19日 6:26	31.0	北北東	19日 6:18
巖原（対馬市）	18.9	北北西	19日 10:18	32.6	北北西	19日 10:15
美津島（対馬市）	17.6	北北東	19日 0:19	29.8	北北東	18日 23:42
芦辺（壱岐市）	15.9	北北東	18日 23:54	32.7	北	18日 23:37
石田（壱岐市）	23.3	北北東	19日 0:30	31.9	北北東	19日 0:27
平戸（平戸市）	17.7	北	18日 21:39	35.2	北	18日 21:17
松浦（松浦市）	17.7	北北東	18日 22:14	32.5	北北東	18日 21:39
佐世保（佐世保市）	16.1	北	19日 2:17	30.9	北	18日 22:23
西海（西海市）	10.3	北	18日 21:39	22.6	北	18日 17:18
有川（南松浦郡新上五島町）	17.7	北北西	19日 2:29	31.7	北	18日 21:39
大村（大村市）	20.1	北	18日 22:26	26.7	北	18日 22:19
長崎（長崎市）	18.6	西	19日 7:21	31.4	西北西	19日 7:36
雲仙岳（雲仙市）	22.1	東北東	18日 16:23	38.5	北東	18日 8:52
島原（島原市）	11.5	北西	19日 9:54	30.3	北北西	19日 9:12
福江（五島市）	17.1	北北西	19日 0:43	32.9	北	18日 19:13
上大津（五島市）	22.8	北	19日 0:44	35.0	北	18日 21:50
口之津（南島原市）	11.1	西北西	19日 9:32	22.0	北北東	18日 14:29
脇岬（長崎市）	20.3	西南西	19日 6:34	29.8	西南西	19日 6:30

セルの背景色	背景色が表す順位
	年間の1位
	月別の1位

アメダス風向・風速の極値表（佐賀県 9月15日～19日）

※アメダスでの統計

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
唐津（唐津市）	19.2	北	18日 23:57	44.1	北	18日 22:25
伊万里（伊万里市）	16.0	北北東	18日 22:17	30.9	北	18日 21:23
佐賀（佐賀市）	20.4	北東	19日 0:26	30.0	北東	19日 0:25
嬉野（嬉野市）	11.4	北	18日 21:29	21.3	北	18日 23:27
白石（杵島郡白石町）	16.0	北北東	18日 21:31	25.0	北北東	18日 21:09
川副（佐賀市）	19.1	北北東	18日 21:56	28.3	北北東	18日 21:53

セルの背景色	背景色が表す順位
	年間の1位
	月別の1位

アメダス風向・風速の極値表（熊本県 9月15日～19日）

※アメダスでの統計

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
鹿北（山鹿市）	8.5	北西	19日 17:06	17.1	東南東	19日 1:42
南小国（阿蘇郡南小国町）	9.9	南東	18日 20:22	25.3	東	18日 19:00
岱明（玉名市）	11.3	南	19日 1:48	23.2	北東	18日 20:44
菊池（菊池市）	14.2	南南西	19日 4:57	23.9	東北東	18日 22:08
阿蘇乙姫（阿蘇市）	15.2	東南東	19日 0:05	29.8	南南東	19日 0:45
熊本（熊本市中央区）	13.7	南西	19日 7:46	24.2	北東	18日 21:20
益城（上益城郡益城町）	26.3	東	18日 20:57	38.1	東	18日 21:13
南阿蘇（阿蘇郡南阿蘇村）	15.1	東	18日 22:27	27.0	東	18日 20:39
高森（阿蘇郡高森町）	13.1	東北東	18日 20:38	29.1	東北東	18日 21:12
三角（宇城市）	14.8	南	18日 23:58	28.3	北北東	18日 19:55
甲佐（上益城郡甲佐町）	9.5	南西	19日 8:48	21.3	西	19日 9:08
松島（上天草市）	12.4	北北東	18日 10:53	22.2	北西	19日 8:35
本渡（天草市）	11.1	西	19日 7:34	24.5	西南西	19日 8:12
八代（八代市）	10.7	南	19日 4:29	22.0	西	19日 8:59
水俣（水俣市）	11.6	北	18日 21:29	26.8	北	18日 19:42
人吉（人吉市）	17.6	東南東	18日 22:02	31.6	東南東	18日 21:59
上（球磨郡あさぎり町）	19.9	南東	18日 22:50	30.7	南東	18日 22:42
牛深（天草市）	15.2	西	19日 6:55	26.2	西	19日 7:08

セルの背景色	背景色が表す順位
	年間の1位
	月別の1位

アメダス風向・風速の極値表（宮崎県 9月15日～19日）

※アメダスでの統計

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
高千穂（西臼杵郡高千穂町）	12.6)	東南東)	18日 22:15	29.8)	東南東)	18日 22:38
古江（延岡市）	18.5	南	19日 0:57	32.8	南	18日 14:44
鞍岡（西臼杵郡五ヶ瀬町）	9.7	北東	18日 21:53	28.0	南南西	18日 21:19
延岡（延岡市）	13.8	東北東	18日 13:36	30.3	東	18日 21:18
日向（日向市）	11.9	東南東	18日 22:24	27.4	南東	18日 20:14
神門（東臼杵郡美郷町）	7.5	東	18日 18:15	24.6	東	18日 8:54
西米良（児湯郡西米良村）	13.2	南西	18日 20:45	29.1	西南西	18日 17:06
高鍋（児湯郡高鍋町）	13.3	南南東	18日 22:45	28.4	南東	18日 20:32
加久藤（えびの市）	17.0	東	18日 20:29	31.8	東北東	18日 18:44
西都（西都市）	22.1	東南東	18日 19:23	34.8	東	18日 10:34
小林（小林市）	22.8	東	18日 18:23	41.1	東	18日 14:11
宮崎（宮崎市）	22.0	東南東	18日 19:07	36.8	東南東	18日 19:07
田野（宮崎市）	19.6	東南東	18日 18:17	39.4	東南東	18日 18:54
赤江（宮崎市）	28.2	南南東	18日 21:24	37.6	南東	18日 20:02
都城（都城市）	18.1	東	18日 16:55	34.6	東南東	18日 16:28
油津（日南市）	21.9]	東]	18日 9:52	34.9]	東北東]	18日 9:39
串間（串間市）	22.9	東北東	18日 9:31	37.0	東北東	18日 9:26

セルの背景色	背景色が表す順位
	年間の1位
	月別の1位

D) 準正常値 統計に使用する資料に一部、欠測等があります
 D] 資料不足値 資料の欠測等が多く、扱いに注意が必要です

アメダス風向・風速の極値表（鹿児島県 9月15日～19日）

※アメダスでの統計

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
阿久根（阿久根市）	16.3	北北東	18日 13:55	28.3	北北東	18日 19:50
大口（伊佐市）	17.3	東南東	18日 21:23	32.0	東南東	18日 21:04
さつま柏原（薩摩郡さつま町）	14.1	北北東	18日 17:56	26.6	北北東	18日 19:01
中甕（薩摩川内市）	12.5	西	18日 19:18	28.7	西北西	18日 18:11
川内（薩摩川内市）	11.3	北	18日 17:47	24.0	北	18日 18:47
溝辺（霧島市）	21.2	南南東	18日 20:50	32.9	東	18日 19:41
東市来（日置市）	9.9	北北西	18日 18:56	20.5	北	18日 17:53
牧之原（霧島市）	22.8	東南東	18日 18:20	39.6	東	18日 17:54
鹿児島（鹿児島市）	20.8	北東	18日 17:21	43.5	北北東	18日 9:54
輝北（鹿屋市）	16.5	東南東	18日 18:06	36.4	東	18日 17:57
加世田（南さつま市）	13.2	西	18日 20:22	25.1	西北西	18日 19:14
志布志（志布志市）	22.1	東南東	18日 17:01	37.0	東	18日 16:58
喜入（鹿児島市）	9.5	北北東	18日 17:45	23.4	北	18日 17:25
鹿屋（鹿屋市）	15.8	東	18日 16:21	34.9	東	18日 16:18
肝付前田（肝属郡肝付町）	17.0	東北東	18日 11:23	35.7	東北東	18日 15:57
枕崎（枕崎市）	21.2	北北西	18日 17:26	35.0	北西	18日 17:56
指宿（指宿市）	12.4	北東	18日 8:42	27.7	東	18日 8:05
内之浦（肝属郡肝付町）	15.1]	東北東]	18日 9:10	29.0]	東北東]	18日 9:03
田代（肝属郡錦江町）	20.9	東南東	18日 16:54	40.7	東南東	18日 9:22
種子島（西之表市）	27.0	南東	18日 15:01	42.8	南南東	18日 15:29
中種子（熊毛郡中種子町）	22.7	南東	18日 14:31	35.5	南南東	18日 15:18
上中（熊毛郡南種子町）	17.2	東北東	18日 10:41	34.6	東	18日 11:25
屋久島（熊毛郡屋久島町）	36.6	東北東	18日 11:58	50.9	東北東	18日 11:51
尾之間（熊毛郡屋久島町）	25.2	西南西	18日 13:33	43.5	北北東	18日 9:09

セルの背景色	背景色が表す順位
	年間の1位
	月別の1位

D) 準正常値 統計に使用する資料に一部、欠測等があります
 D] 資料不足値 資料の欠測等が多く、扱いに注意が必要です

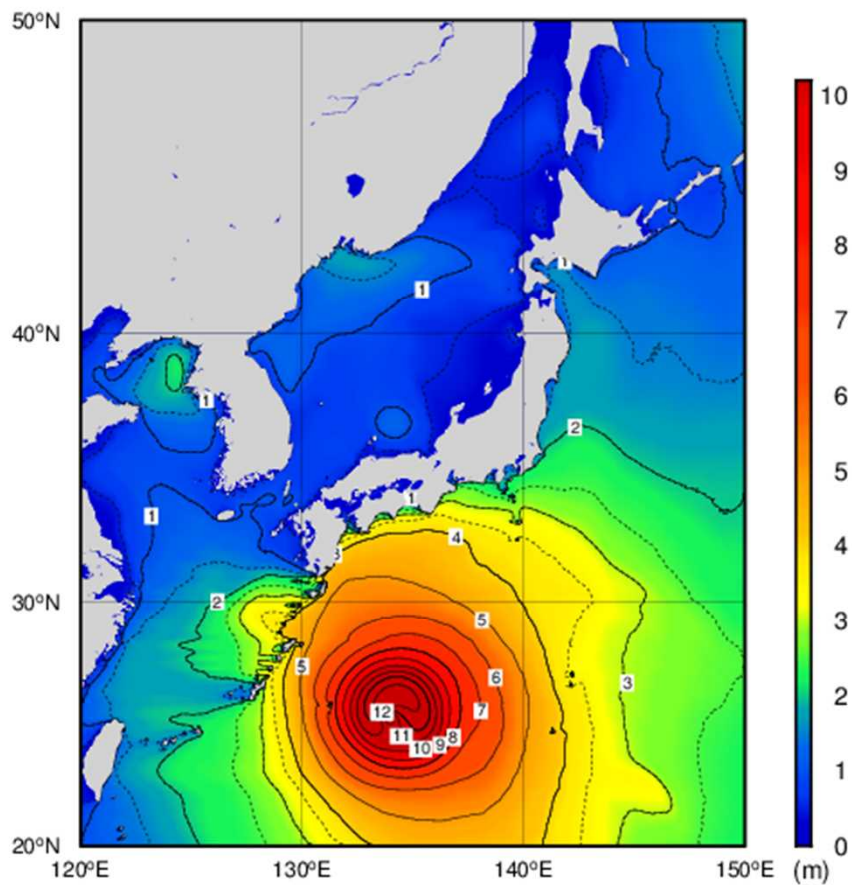
アメダス風向・風速の極値表（奄美地方 9月15日～19日）

※アメダスでの統計

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
中之島（鹿児島郡十島村）	16.1]	東北東]	18日 3:28	41.4]	西]	18日 11:52
笠利（奄美市）	19.1	北北東	17日 16:17	28.3	北西	18日 10:09
名瀬（奄美市）	16.6	北北西	18日 2:29	27.1	北	18日 3:02
喜界島（大島郡喜界町）	20.7	西北西	18日 7:46	26.7	西北西	18日 7:39
古仁屋（大島郡瀬戸内町）	17.8	西北西	18日 8:45	31.8	西	18日 7:40
天城（大島郡天城町）	20.2	北西	18日 5:19	29.3	北北東	17日 13:40
伊仙（大島郡伊仙町）	11.7	西	18日 7:50	23.7	北西	18日 6:06
沖永良部（大島郡和泊町）	18.2	北西	18日 2:55	26.2	北西	18日 5:22
与論島（大島郡与論町）	19.4	北北西	17日 19:59	26.2	北北西	17日 17:35

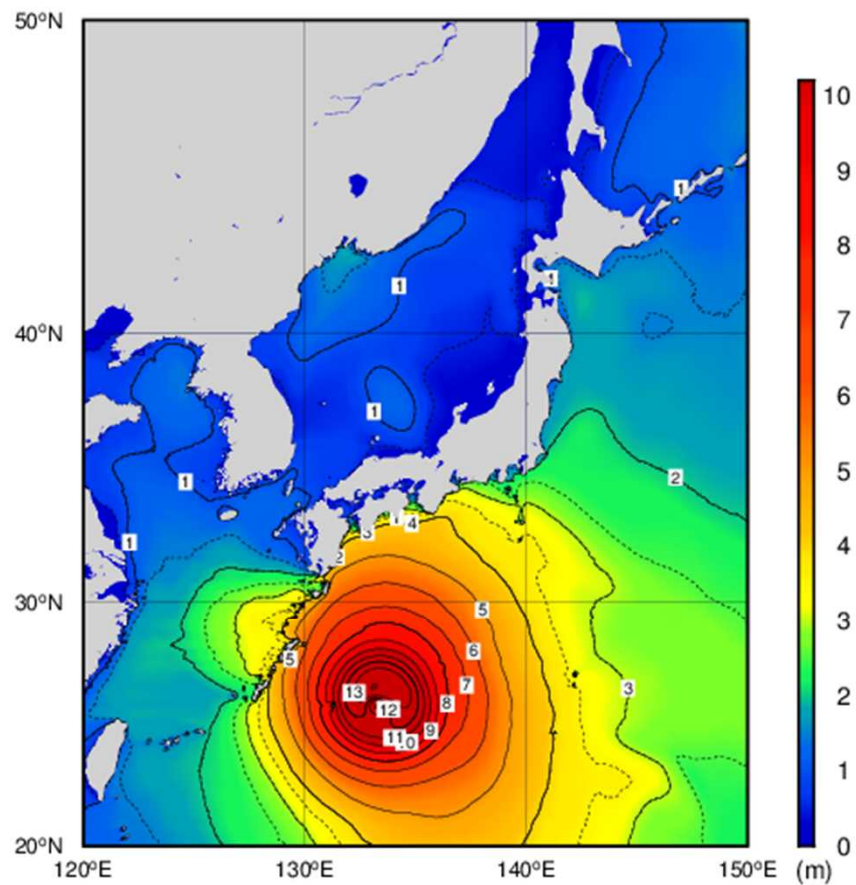
- D) 準正常値 統計に使用する資料に一部、欠測等があります
- D] 資料不足値 資料の欠測等が多く、扱いに注意が必要です

波浪実況分布図 (9月17日03時、09時)



All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

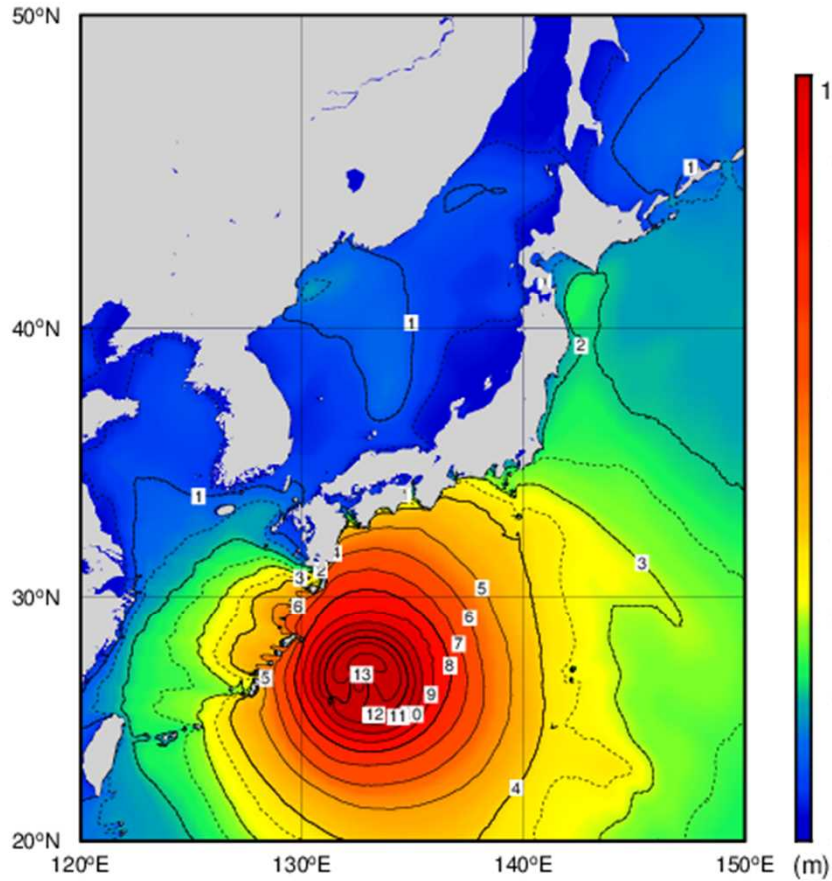
9月17日03時



All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

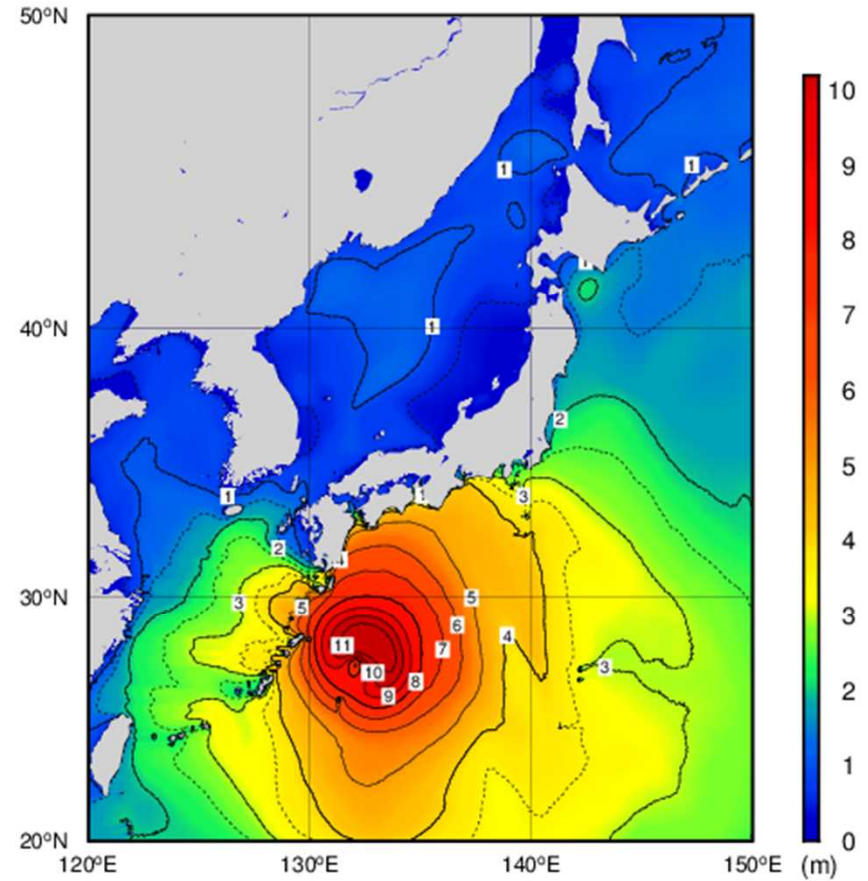
9月17日09時

波浪実況分布図 (9月17日15時、21時)



All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

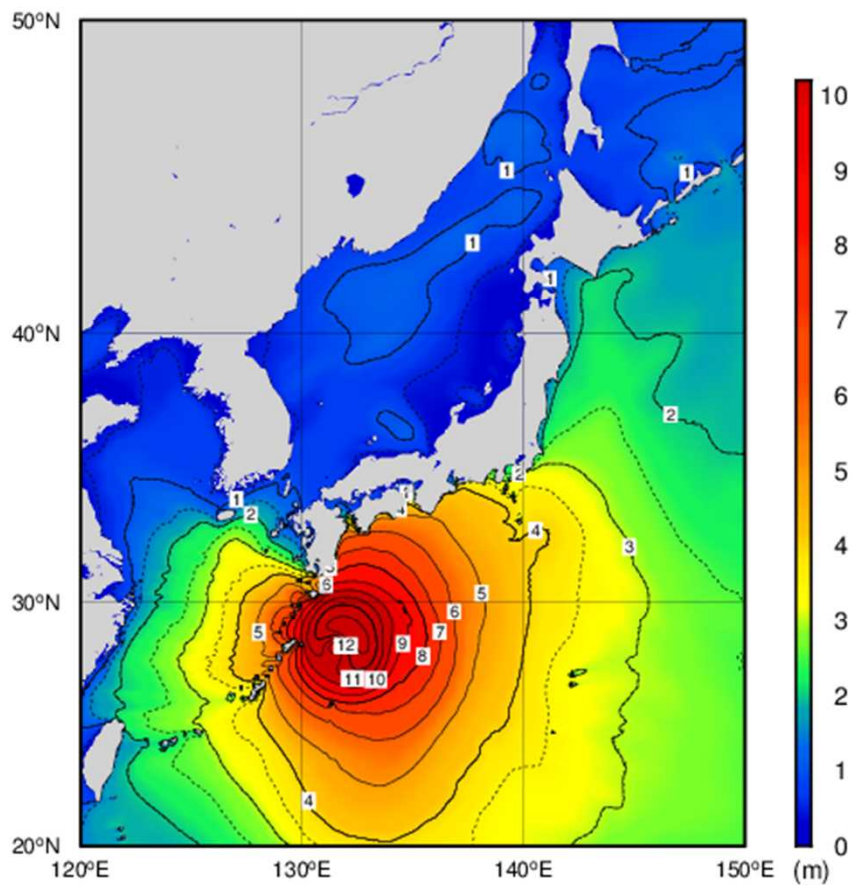
9月17日15時



All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

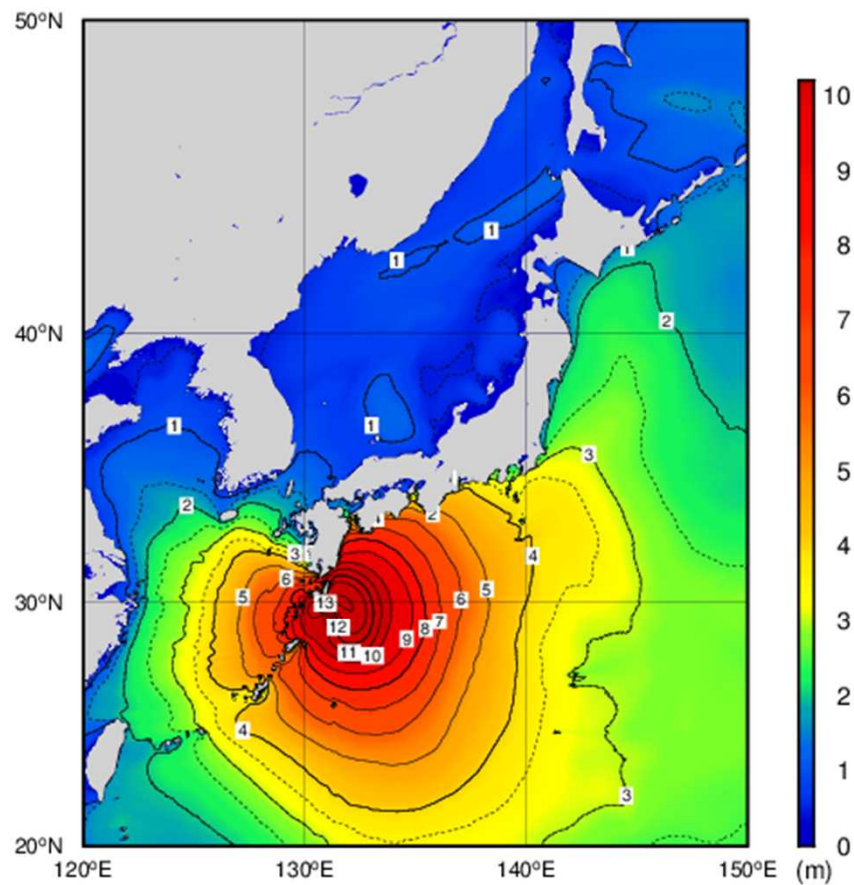
9月17日21時

波浪実況分布図 (9月18日03時、09時)



All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

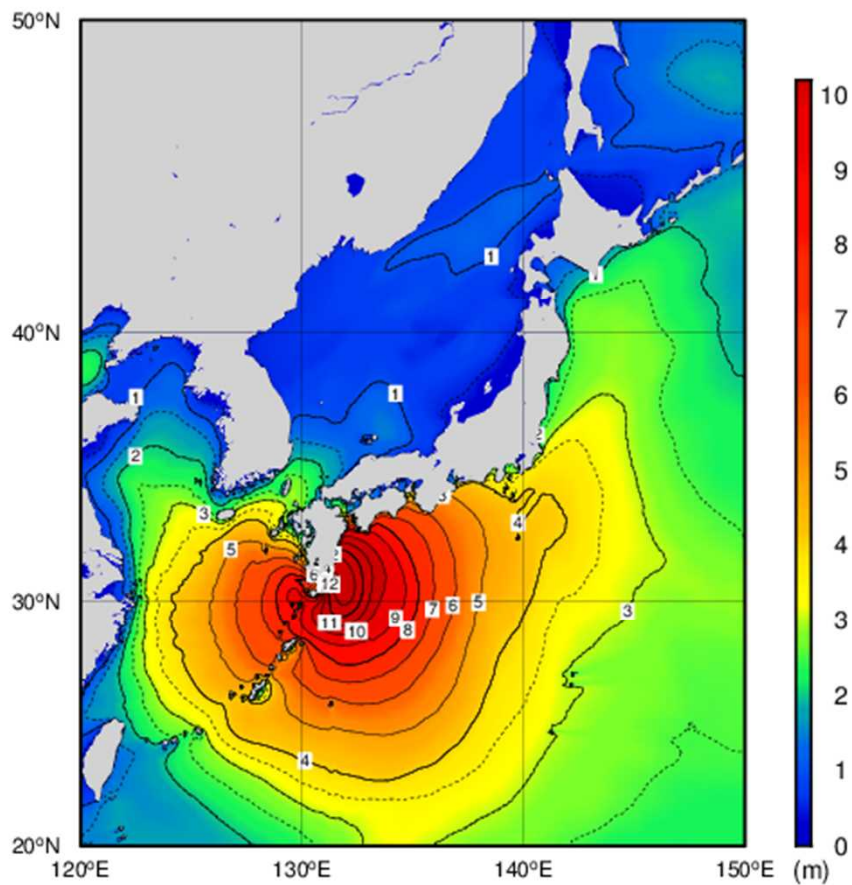
9月18日03時



All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

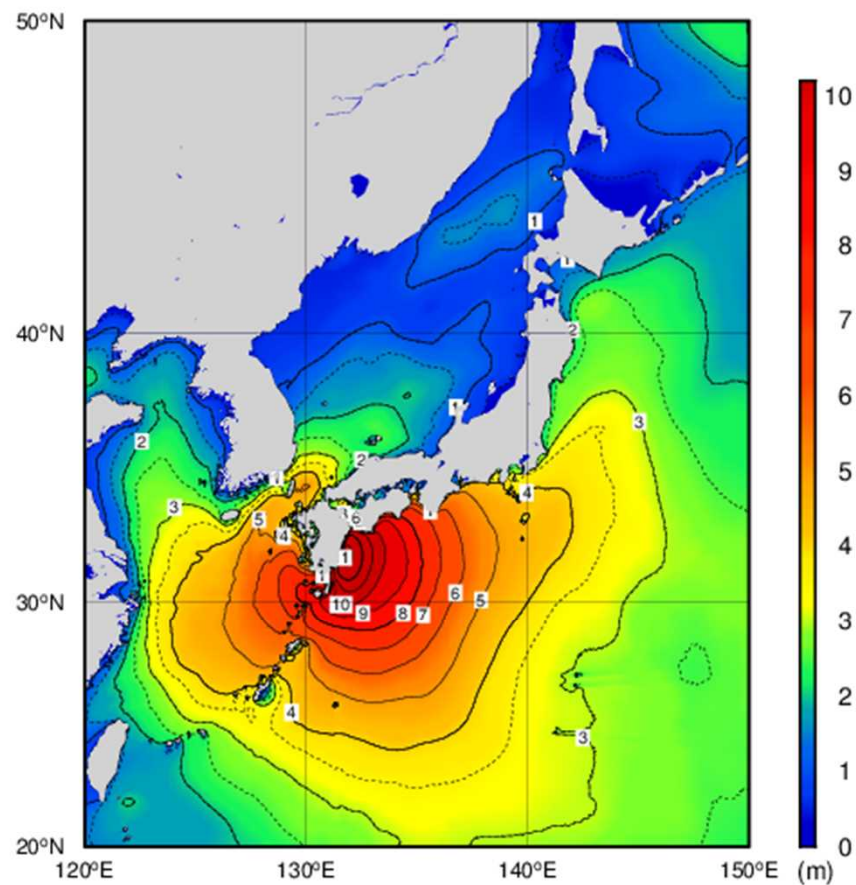
9月18日09時

波浪実況分布図 (9月18日15時、21時)



All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

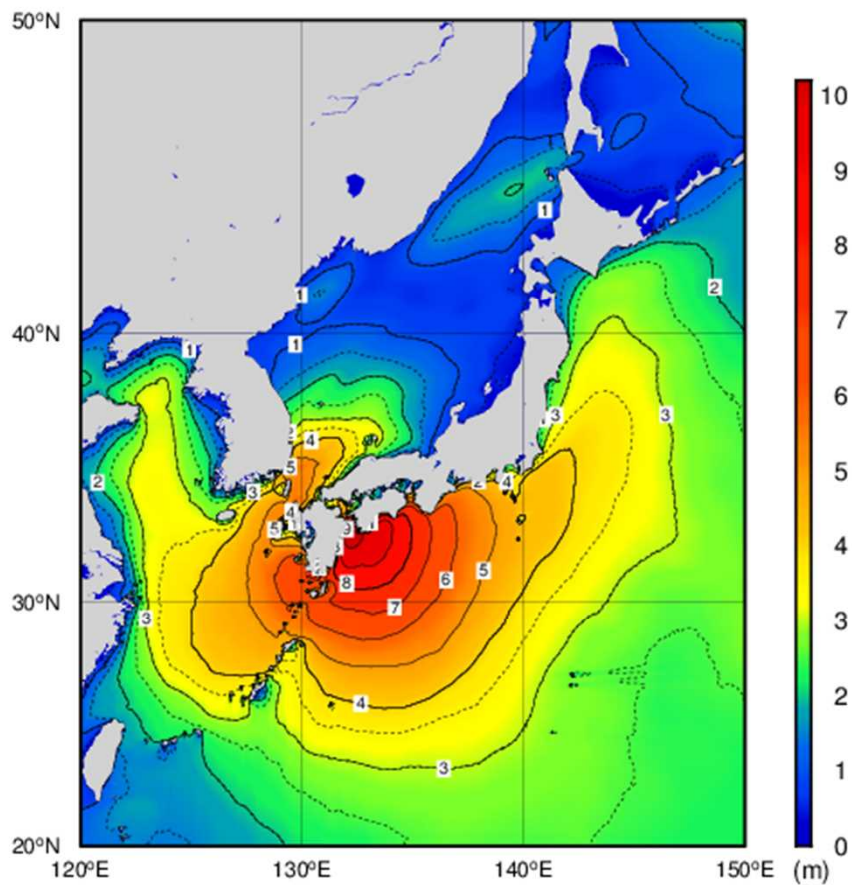
9月18日15時



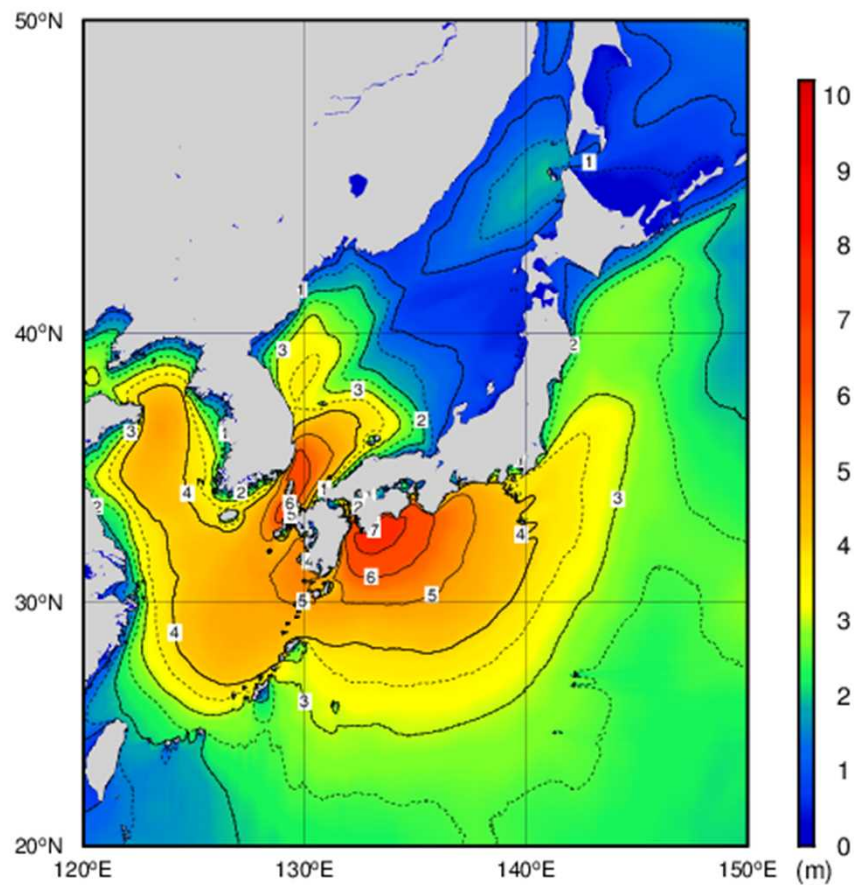
All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

9月18日21時

波浪実況分布図 (9月19日03時、09時)

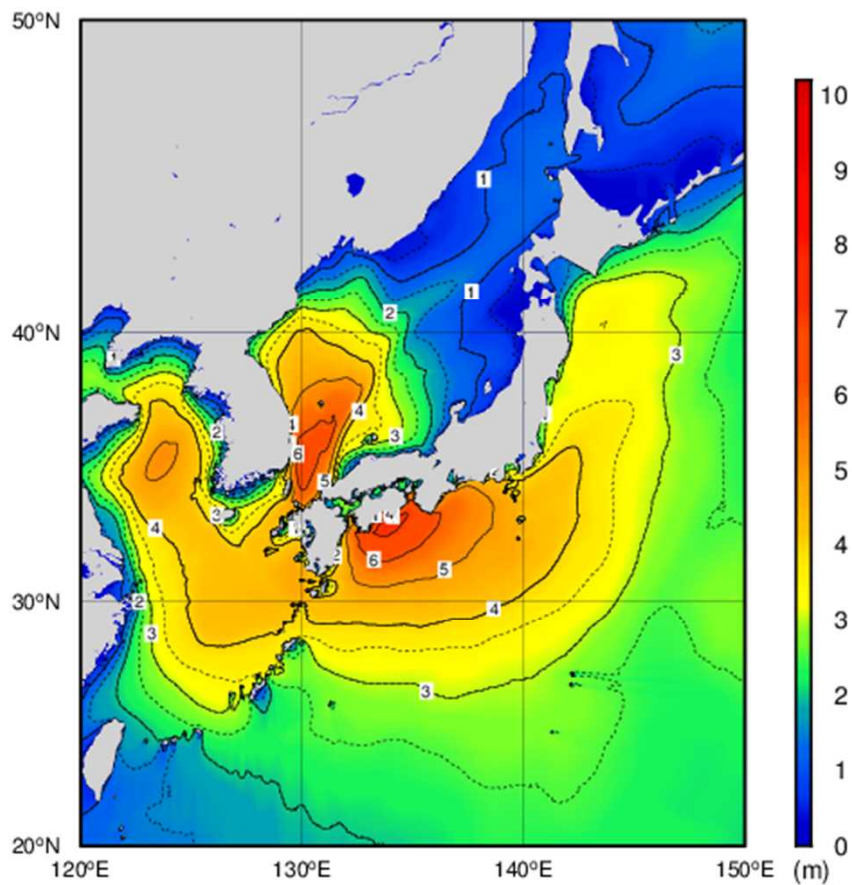


9月19日03時



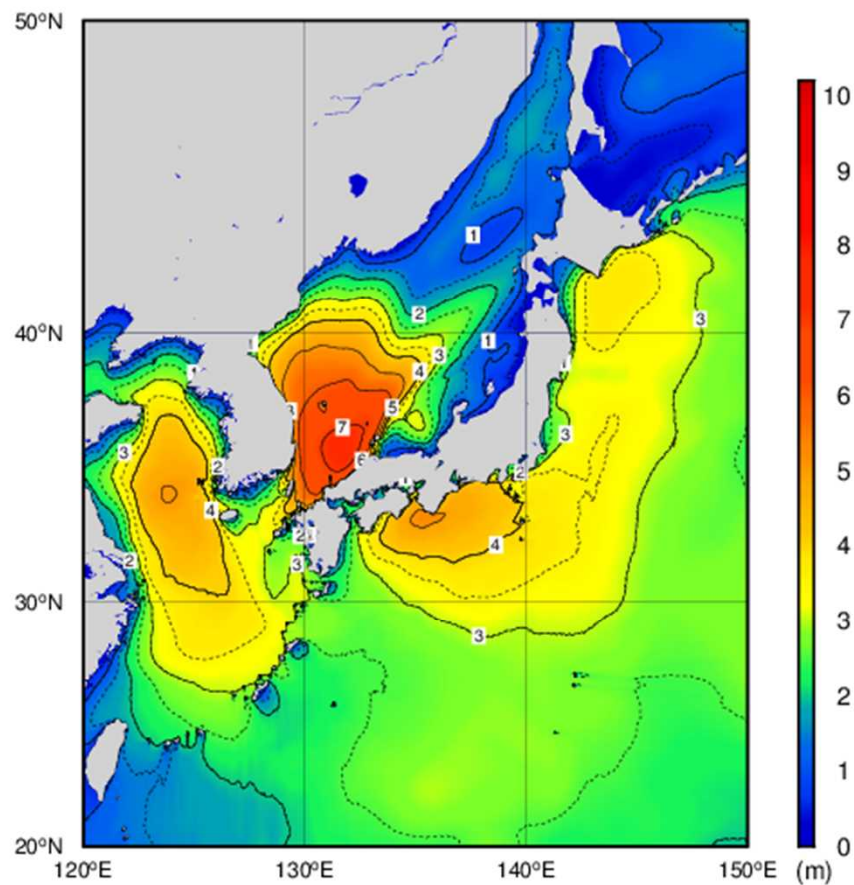
9月19日09時

波浪実況分布図 (9月19日15時、21時)



All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

9月19日15時



All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

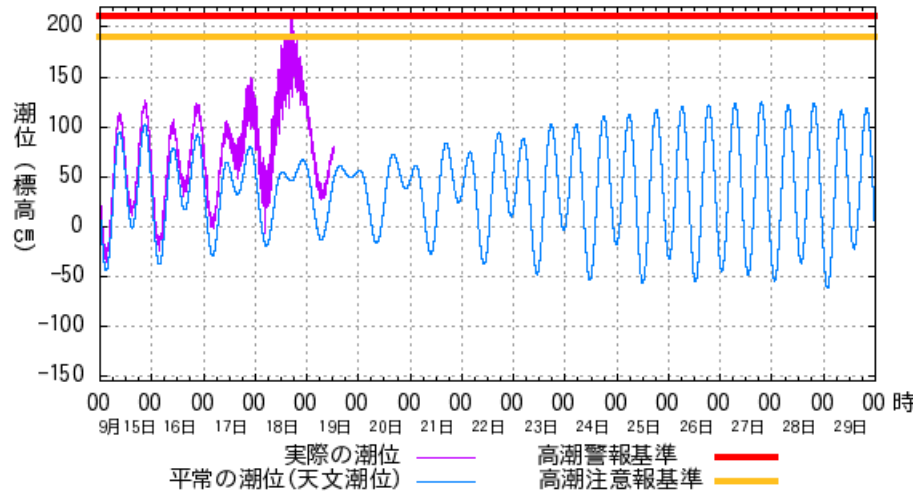
9月19日21時

高潮の状況

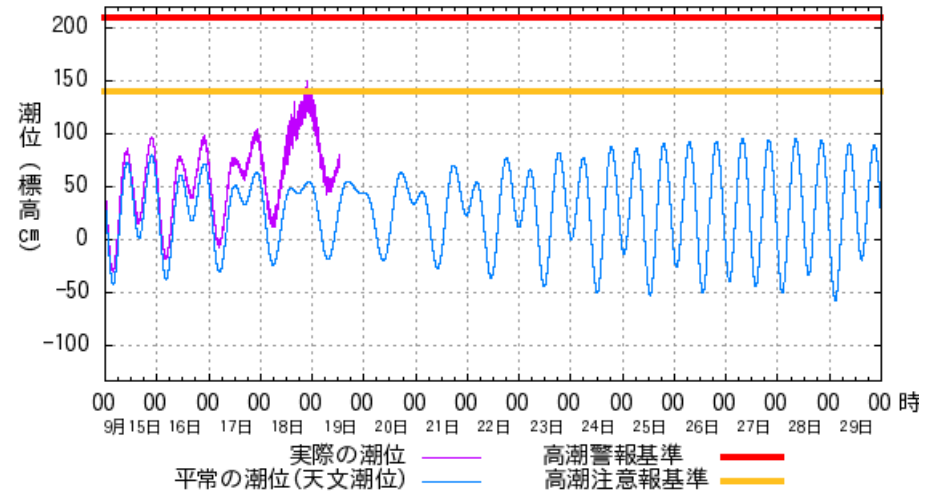
九州北部・南部・奄美地方では、令和4年台風第14号の影響で、風による吹き寄せ効果や気圧低下による吸い上げ効果等により各地で潮位が上昇し、鹿児島県の志布志で標高210センチメートル(18日16時56分)の潮位を観測し、高潮警報基準に達した。また、大分県の佐伯で標高144センチメートル(18日21時24分)の潮位を観測し、過去最高潮位(143センチ)を超過した。

(値はいずれも令和4年9月20日15時時点の速報値)

観測地点: 志布志 (国土交通省港湾局)



観測地点: 佐伯 (気象庁)



高潮観測表

※最大潮位偏差 50cm以上または注意報基準に達した地点を潮位偏差の大きい順に記載

観測点	都道府県	最大潮位偏差				最高潮位				注警報基準	
		3分平均値		平滑値		3分平均値		平滑値		注意報	警報
		偏差 (cm)	起時	偏差 (cm)	起時	標高 (cm)	起時	標高 (cm)	起時		
長府 (*1)	山口	169	9月19日 02時49分	152	9月19日 03時	229	9月19日 02時48分	216	9月19日 02時14分	240	280
荊田 (*1)	福岡	166	9月19日 01時58分	145	9月19日 02時	233	9月19日 01時58分	211	9月19日 01時45分	250	300
志布志 (*1)	鹿児島	163	9月18日 16時56分	126	9月18日 17時	210	9月18日 16時56分	174	9月18日 17時25分	190	210
種子島	鹿児島	(158)	9月18日 10時38分	(120)	9月18日 11時	(189)	9月18日 10時38分	(155)	9月18日 11時34分	200	230
青浜 (*1)	福岡	157	9月19日 02時38分	145	9月19日 03時	219	9月19日 02時38分	210	9月19日 02時07分	250	300
鹿児島	鹿児島	(137)	9月18日 19時12分	(123)	9月18日 19時	(188)	9月18日 19時12分	(175)	9月18日 18時52分	190	230
宇部 (*1)	山口	137	9月19日 02時37分	126	9月19日 04時	196	9月19日 02時15分	187	9月19日 01時50分	220	270
宮崎 (*1)	宮崎	133	9月18日 15時37分	102	9月18日 16時	177	9月18日 14時41分	146	9月18日 18時11分	160	200
別府 (*1)	大分	124	9月18日 22時34分	105	9月18日 22時	175	9月18日 22時34分	155	9月18日 23時05分	140	210
大泊 (*3)	鹿児島	(121)	9月18日 13時50分	(97)	9月18日 14時	(176)	9月18日 13時50分	(152)	9月18日 14時31分	190	240
油津	宮崎	119	9月18日 15時26分	93	9月18日 17時	165	9月18日 13時58分	141	9月18日 18時16分	140	180
徳山 (*3)	山口	116	9月19日 06時30分	106	9月19日 06時	163	9月19日 01時14分	153	9月19日 01時13分	220	270
細島 (*2)	宮崎	101	9月18日 20時42分	77	9月18日 22時	157	9月18日 20時42分	136	9月18日 22時01分	160	200
大分 (*3)	大分	99	9月18日 22時14分	93	9月18日 22時	152	9月19日 00時09分	146	9月18日 23時23分	140	210
枕崎	鹿児島	95	9月18日 17時48分	86	9月18日 18時	146	9月18日 17時48分	136	9月18日 17時57分	190	270
佐伯	大分	90	9月18日 21時24分	78	9月18日 21時	144	9月18日 21時24分	133	9月18日 21時58分	140	210
中之島 (*3)	鹿児島	87	9月18日 08時00分	59	9月18日 08時	118	9月18日 11時50分	95	9月18日 12時16分	150	210
八代 (*1)	熊本	75	9月19日 06時11分	71	9月19日 07時	159	9月19日 00時34分	147	9月19日 00時14分	250	300
大浦	佐賀	(68)	9月19日 00時50分	(58)	9月19日 04時	(169)	9月19日 00時50分	(142)	9月19日 01時53分	360	410
西之表 (*3)	鹿児島	(66)	9月18日 14時18分	(44)	9月18日 14時	(110)	9月18日 14時18分	(91)	9月18日 14時33分	200	220
阿久根 (*2)	鹿児島	65	9月18日 20時46分	58	9月18日 21時	131	9月18日 22時46分	125	9月18日 22時18分	190	240
熊本 (*1)	熊本	(63)	9月19日 08時34分	(63)	9月19日 08時	(123)	9月19日 16時49分	(107)	9月18日 02時21分	280	350
奄美	鹿児島	(61)	9月18日 01時27分	(41)	9月18日 02時	(104)	9月18日 00時12分	(69)	9月18日 22時58分	150	190
門司 (*1)	福岡	61	9月19日 06時17分	56	9月19日 06時	120	9月19日 01時19分	111	9月19日 01時45分	190	230
唐津 (*1)	佐賀	61	9月18日 21時26分	42	9月18日 21時	121	9月18日 22時45分	103	9月18日 00時07分	160	180
本渡瀬戸 (*1)	熊本	58	9月18日 22時30分	50	9月19日 06時	156	9月18日 00時00分	141	9月18日 23時38分	230	270
福岡	長崎	50	9月18日 21時23分	45	9月18日 21時	99	9月18日 00時03分	95	9月18日 23時11分	170	220
厳原 (*3)	長崎	50	9月19日 04時03分	45	9月19日 05時	81	9月19日 04時03分	74	9月19日 03時37分	120	170

大泊、西之表は最高潮位となったと考えられる満潮の時間帯が欠測となったため、最高潮位の平滑値は欠測期間の直前の値を採用した。

値は令和4年9月20日15時時点の速報値である。

3分平均値は波浪等の短周期成分を除いた海面の高さである。

平滑値は日々の潮汐（満干潮）を決定するために、津波や副振動成分を平滑・除去した海面の高さである。

潮位偏差は推算潮位（計算上の潮位）からの偏差である。

(*1) は国土交通省港湾局管轄検潮所を示す。

(*2) は国土地理院管轄検潮所を示す。

(*3) は海上保安庁管轄検潮所を示す。

値に () がついているものは、期間中に欠測があったことを示す。

「注警報基準」欄に記載している基準値は、検潮所が所在する市町村の高潮警報・注意報の基準値である。

高潮観測表（山口県） 最大潮位偏差 50cm以上または注意報基準に達した地点を潮位偏差の大きい順に記載

観測点	都道府県	最大潮位偏差				最高潮位				注警報基準	
		3分平均値		平滑値		3分平均値		平滑値		注意報	警報
		偏差 (cm)	起時	偏差 (cm)	起時	標高 (cm)	起時	標高 (cm)	起時		
長府 (*1)	山口	169	9月19日 02時49分	152	9月19日 03時	229	9月19日 02時48分	216	9月19日 02時14分	240	280
宇部 (*1)	山口	137	9月19日 02時37分	126	9月19日 04時	196	9月19日 02時15分	187	9月19日 01時50分	220	270
徳山 (*3)	山口	116	9月19日 06時30分	106	9月19日 06時	163	9月19日 01時14分	153	9月19日 01時13分	220	270

高潮観測表（福岡県） 最大潮位偏差 50cm以上または注意報基準に達した地点を潮位偏差の大きい順に記載

観測点	都道府県	最大潮位偏差				最高潮位				注警報基準	
		3分平均値		平滑値		3分平均値		平滑値		注意報	警報
		偏差 (cm)	起時	偏差 (cm)	起時	標高 (cm)	起時	標高 (cm)	起時		
苅田 (*1)	福岡	166	9月19日 01時58分	145	9月19日 02時	233	9月19日 01時58分	211	9月19日 01時45分	250	300
青浜 (*1)	福岡	157	9月19日 02時38分	145	9月19日 03時	219	9月19日 02時38分	210	9月19日 02時07分	250	300
門司 (*1)	福岡	61	9月19日 06時17分	56	9月19日 06時	120	9月19日 01時19分	111	9月19日 01時45分	190	230

高潮観測表（大分県） 最大潮位偏差 50cm以上または注意報基準に達した地点を潮位偏差の大きい順に記載

観測点	都道府県	最大潮位偏差				最高潮位				注警報基準	
		3分平均値		平滑値		3分平均値		平滑値		注意報	警報
		偏差 (cm)	起時	偏差 (cm)	起時	標高 (cm)	起時	標高 (cm)	起時		
別府 (*1)	大分	124	9月18日 22時34分	105	9月18日 22時	175	9月18日 22時34分	155	9月18日 23時05分	140	210
大分 (*3)	大分	99	9月18日 22時14分	93	9月18日 22時	152	9月19日 00時09分	146	9月18日 23時23分	140	210
佐伯	大分	90	9月18日 21時24分	78	9月18日 21時	144	9月18日 21時24分	133	9月18日 21時58分	140	210

値は令和4年9月20日15時時点の速報値である。

3分平均値は波浪等の短周期成分を除いた海面の高さである。

平滑値は日々の潮汐（満干潮）を決定するために、津波や副振動成分を平滑・除去した海面の高さである。

潮位偏差は推算潮位（計算上の潮位）からの偏差である。

(*1) は国土交通省港湾局管轄検潮所を示す。

(*2) は国土地理院管轄検潮所を示す。

(*3) は海上保安庁管轄検潮所を示す。

値に () がついているものは、期間中に欠測があったことを示す。

「注警報基準」欄に記載している基準値は、検潮所が所在する市町村の高潮警報・注意報の基準値である。

高潮観測表（長崎県） 最大潮位偏差 50cm以上または注意報基準に達した地点を潮位偏差の大きい順に記載

観測点	都道府県	最大潮位偏差				最高潮位				注警報基準	
		3分平均値		平滑値		3分平均値		平滑値		注意報	警報
		偏差 (cm)	起時	偏差 (cm)	起時	標高 (cm)	起時	標高 (cm)	起時		
福江 厳原 (*3)	長崎 長崎	50	9月18日 21時23分	45	9月18日 21時	99	9月18日 00時03分	95	9月18日 23時11分	170	220
		50	9月19日 04時03分	45	9月19日 05時	81	9月19日 04時03分	74	9月19日 03時37分	120	170

高潮観測表（佐賀県） 最大潮位偏差 50cm以上または注意報基準に達した地点を潮位偏差の大きい順に記載

観測点	都道府県	最大潮位偏差				最高潮位				注警報基準	
		3分平均値		平滑値		3分平均値		平滑値		注意報	警報
		偏差 (cm)	起時	偏差 (cm)	起時	標高 (cm)	起時	標高 (cm)	起時		
大浦 唐津 (*1)	佐賀 佐賀	(68)	9月19日 00時50分	(58)	9月19日 04時	(169)	9月19日 00時50分	(142)	9月19日 01時53分	360	410
		61	9月18日 21時26分	42	9月18日 21時	121	9月18日 22時45分	103	9月18日 00時07分	160	180

高潮観測表（熊本県） 最大潮位偏差 50cm以上または注意報基準に達した地点を潮位偏差の大きい順に記載

観測点	都道府県	最大潮位偏差				最高潮位				注警報基準	
		3分平均値		平滑値		3分平均値		平滑値		注意報	警報
		偏差 (cm)	起時	偏差 (cm)	起時	標高 (cm)	起時	標高 (cm)	起時		
八代 (*1)	熊本	75	9月19日 06時11分	71	9月19日 07時	159	9月19日 00時34分	147	9月19日 00時14分	250	300
熊本 (*1)	熊本	(63)	9月19日 08時34分	(63)	9月19日 08時	(123)	9月19日 16時49分	(107)	9月18日 02時21分	280	350
本渡瀬戸 (*1)	熊本	58	9月18日 22時30分	50	9月19日 06時	156	9月18日 00時00分	141	9月18日 23時38分	230	270

値は令和4年9月20日15時時点の速報値である。

3分平均値は波浪等の短周期成分を除いた海面の高さである。

平滑値は日々の潮汐（満干潮）を決定するために、津波や副振動成分を平滑・除去した海面の高さである。

潮位偏差は推算潮位（計算上の潮位）からの偏差である。

(*1) は国土交通省港湾局管轄検潮所を示す。

(*2) は国土地理院管轄検潮所を示す。

(*3) は海上保安庁管轄検潮所を示す。

値に () がついているものは、期間中に欠測があったことを示す。

「注警報基準」欄に記載している基準値は、検潮所が所在する市町村の高潮警報・注意報の基準値である。

高潮観測表（宮崎県） 最大潮位偏差 50cm以上または注意報基準に達した地点を潮位偏差の大きい順に記載

観測点	都道府県	最大潮位偏差				最高潮位				注警報基準	
		3分平均値		平滑値		3分平均値		平滑値		注意報	警報
		偏差 (cm)	起時	偏差 (cm)	起時	標高 (cm)	起時	標高 (cm)	起時		
宮崎 (*1)	宮崎	133	9月18日 15時37分	102	9月18日 16時	177	9月18日 14時41分	146	9月18日 18時11分	160	200
油津	宮崎	119	9月18日 15時26分	93	9月18日 17時	165	9月18日 13時58分	141	9月18日 18時16分	140	180
細島 (*2)	宮崎	101	9月18日 20時42分	77	9月18日 22時	157	9月18日 20時42分	136	9月18日 22時01分	160	200

高潮観測表（鹿児島県） 最大潮位偏差 50cm以上または注意報基準に達した地点を潮位偏差の大きい順に記載

観測点	都道府県	最大潮位偏差				最高潮位				注警報基準	
		3分平均値		平滑値		3分平均値		平滑値		注意報	警報
		偏差 (cm)	起時	偏差 (cm)	起時	標高 (cm)	起時	標高 (cm)	起時		
志布志 (*1)	鹿児島	163	9月18日 16時56分	126	9月18日 17時	210	9月18日 16時56分	174	9月18日 17時25分	190	210
種子島	鹿児島	(158)	9月18日 10時38分	(120)	9月18日 11時	(189)	9月18日 10時38分	(155)	9月18日 11時34分	200	230
鹿児島	鹿児島	(137)	9月18日 19時12分	(123)	9月18日 19時	(188)	9月18日 19時12分	(175)	9月18日 18時52分	190	230
大泊 (*3)	鹿児島	(121)	9月18日 13時50分	(97)	9月18日 14時	(176)	9月18日 13時50分	(152)	9月18日 14時31分	190	240
枕崎	鹿児島	95	9月18日 17時48分	86	9月18日 18時	146	9月18日 17時48分	136	9月18日 17時57分	190	270
中之島 (*3)	鹿児島	87	9月18日 08時00分	59	9月18日 08時	118	9月18日 11時50分	95	9月18日 12時16分	150	210
西之表 (*3)	鹿児島	(66)	9月18日 14時18分	(44)	9月18日 14時	(110)	9月18日 14時18分	(91)	9月18日 14時33分	200	220
阿久根 (*2)	鹿児島	65	9月18日 20時46分	58	9月18日 21時	131	9月18日 22時46分	125	9月18日 22時18分	190	240
奄美	鹿児島	(61)	9月18日 01時27分	(41)	9月18日 02時	(104)	9月18日 00時12分	(69)	9月18日 22時58分	150	190

大泊、西之表は最高潮位となったと考えられる満潮の時間帯が欠測となったため、最高潮位の平滑値は欠測期間の直前の値を採用した。

値は令和4年9月20日15時時点の速報値である。

3分平均値は波浪等の短周期成分を除いた海面の高さである。

平滑値は日々の潮汐（満干潮）を決定するために、津波や副振動成分を平滑・除去した海面の高さである。

潮位偏差は推算潮位（計算上の潮位）からの偏差である。

(*1) は国土交通省港湾局管轄検潮所を示す。

(*2) は国土地理院管轄検潮所を示す。

(*3) は海上保安庁管轄検潮所を示す。

値に () がついているものは、期間中に欠測があったことを示す。

「注警報基準」欄に記載している基準値は、検潮所が所在する市町村の高潮警報・注意報の基準値である。

大雨警報・注意報の発表状況(山口県)

一次細分区域名		西部			中部				東部						北部					
市町村等をまとめた地域名		下関	宇部・山陽小野田		山口・防府		周南・下松		岩国		柳井・光				萩・美祢		長門			
市町村等		下関市	宇部市	山陽小野田市	山口市	防府市	下松市	周南市	岩国市	和木町	光市	柳井市	周防大島町	上関町	田布施町	平生町	萩市	美祢市	阿武町	長門市
日時																				
9月18日	16時49分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	22時14分	△	△	△	△	△	△	△	○	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月19日	00時03分	△	△	△	△	△	△	△	◎	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	02時56分	△	●	△	●	△	△	●	◎	△	△	△	△	△	△	△	●	●	△	●
	03時51分	◎	●	△	●	●	◎	●	◎	△	△	●	△	△	△	△	●	●	△	◎
	05時06分	◎	●	△	◎	◎	◎	◎	◎	◎	△	●	△	△	△	△	●	●	△	◎
	05時33分	◎	●	●	◎	◎	◎	◎	◎	◎	●	●	●	△	●	●	●	●	△	◎
	06時41分	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	●	△	◎	◎	◎	◎	△	◎
	11時15分	●	●	●	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	●	△	◎	◎	●	●	△	●
	12時04分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	●	●	△	●
	16時36分	●	●	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	●	●	△	●
	20時40分	△	△	△	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●	●	△	●
	22時08分	解	解	解	●	解	解	△	●	解	解	解	解	解	解	解	●	●	△	●
23時30分				●			△	△								●	△	△	●	
9月20日	00時45分				△			△	△								△	△	△	△
	04時17分				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(山口県)

一次細分区域名		西部			中部				東部						北部						
市町村等をまとめた地域名		下関	宇部・山陽小野田		山口・防府		周南・下松		岩国		柳井・光				萩・美祢		長門				
市町村等	日時	下関市	宇部市	山陽小野田市	山口市	防府市	下松市	周南市	岩国市	和木町	光市	柳井市	周防大島町	上関町	田布施町	平生町	萩市	美祢市	阿武町	長門市	
		9月18日	16時49分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月19日	02時56分	△	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●	●	△	△	
	03時51分	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●	●	△	●	
	05時33分	●	●	●	●	△	●	●	●	△	●	△	△	△	△	△	●	●	△	●	
	09時26分	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	△	△	△	△	△	●	●	△	●	
	11時15分	△	●	△	●	●	●	●	●	△	●	△	△	△	△	△	△	●	△	△	
	14時57分	△	●	△	●	△	△	●	●	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	16時36分	解	解	解	●	解	解	●	●	△	●	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	18時46分				△			△	●	△	△										
	22時08分				△			△	●	△	△						△	△			
	23時30分				解			解	●	△	解						△	△			
9月20日	00時45分							●	△								△	△			
	04時17分							△	△								解	解			
	07時59分							△	△												
	11時30分							解	解												

●:警報 △:注意報 解:解除

暴風警報・強風注意報の発表状況(山口県)

一次細分区域名		西部			中部				東部						北部					
市町村等をまとめた地域名		下関	宇部・山陽小野田		山口・防府		周南・下松		岩国		柳井・光				萩・美祢		長門			
市町村等	日時	下関市	宇部市	山陽小野田市	山口市	防府市	下松市	周南市	岩国市	和木町	光市	柳井市	周防大島町	上関町	田布施町	平生町	萩市	美祢市	阿武町	長門市
		9月16日	16時43分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△			
9月17日	08時17分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		△	△	△
	16時53分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月18日	10時58分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9月19日	20時40分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●
	23時30分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△

□:暴風特別警報 ●:暴風警報 △:強風注意報 解:解除

波浪警報・注意報の発表状況(山口県)

一次細分区域名		西部			中部			東部						北部						
市町村等をまとめた地域名		下関	宇部・山陽小野田		山口・防府		周南・下松		岩国		柳井・光				萩・美祢		長門			
市町村等		下関市	宇部市	山陽小野田市	山口市	防府市	下松市	周南市	岩国市	和木町	光市	柳井市	周防大島町	上関町	田布施町	平生町	萩市	美祢市	阿武町	長門市
日時																				
9月17日	08時17分				△	△	△	△			△	△	△	△	△					
	16時53分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△				
9月18日	05時51分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△			△	△
	10時58分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△		△	△
	16時49分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●
9月19日	18時46分	●	△	△	●	●	●	●	△	△	●	●	●	●	●	●	●		●	●
	23時30分	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●		●	●
9月20日	04時17分	●	△	△	△	△	△	△	解	解	△	△	△	△	△	△	●		●	●
	07時59分	●	解	解	解	解	解	解			解	解	解	解	解	解	●		●	●
	11時30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(山口県)

一次細分区域名		西部			中部				東部						北部					
市町村等をまとめた地域名		下関	宇部・山陽小野田		山口・防府		周南・下松		岩国		柳井・光				萩・美祢		長門			
市町村等		下関市	宇部市	山陽小野田市	山口市	防府市	下松市	周南市	岩国市	和木町	光市	柳井市	周防大島町	上関町	田布施町	平生町	萩市	美祢市	阿武町	長門市
日時																				
9月18日	10時58分	●	●	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		△	△	
9月19日	08時05分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		△	△	
	12時04分	解	解	解	解	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

大雨警報・注意報の発表状況(福岡県):福岡・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地域名		福岡地方															北九州・遠賀地区					京築											
市町村等	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	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		
		9月18日	16時05分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
17時03分	△		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
17時33分	△		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	△	●	△	△	●	△
21時15分	△		△	△	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	△	●	△	△	●	△
23時15分	●		△	△	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	△	●	△	●	△	●
9月19日	02時47分	●	●	△	△	●	△	△	●	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	●	△	●	△	●	●	
	07時37分	●	●	△	△	●	△	△	●	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	●	△	●	△	●	●	
	11時40分	△	△	△	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	△	●	△	●	●	
	14時49分	△	△	解	解	△	解	△	△	●	△	△	△	解	△	解	△	解	△	△	解	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	16時32分	△	△			△		△	解	△	△	解	解		解		解		△	解		解	解	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
	18時30分	△	△			△		△		△	△								△					△	△	△	△	△	△		△	△	
	20時15分	△	解			解		解		△	△								解					解	解	解	解	解	解		解	解	
	22時47分	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

大雨警報・注意報の発表状況(福岡県):筑豊・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地域名		筑豊地方													筑後北部					筑後南部												
市町村等	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	広川町	
		9月18日	16時05分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
17時03分	△		△	△	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
17時33分	△		△	○	△	△	△	△	△	△	◎	△	◎	◎	◎	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
21時15分	△		△	○	△	△	△	△	△	△	◎	△	◎	◎	◎	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
23時15分	△		△	◎	△	△	△	△	△	△	◎	△	◎	◎	◎	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
9月19日	02時47分	△	△	◎	△	△	△	△	△	◎	△	◎	◎	◎	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
	07時37分	△	△	●	△	△	△	△	△	●	△	●	●	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
	11時40分	△	△	●	△	△	△	△	△	●	△	●	●	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
	14時49分	△	△	△	△	△	△	△	△	●	△	●	●	●	△	△	解	△	△	△	△	△	解	解	解	△	解	解	解	解		
	16時32分	△	△	△	△	△	解	△	解	△	●	解	●	△	△	△	解		△	△	解	△				解						
	18時30分	△	△	△	△	△		△		△	●		●	△	△	△			△	△		△										
	20時15分	解	解	解	解	解		解		解	△		△	解	解	解			解	解		解										
22時47分										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(福岡県):福岡・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地域名		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	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																																
9月18日	16時05分	△	△			△				△	△								△	△		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
	16時37分	△	△			△				△	△								△	△		△	△	△	△	●	△	●	●	●	●	
	17時33分	△	△			△				△	△								△	△		△	△	△	●	●	△	●	●	●	●	
	21時15分	△	△			△				△	△	△	△	△	△			△	△	△		△	△	△	●	●	△	●	●	●	●	
	22時48分	●	△			△			△	●	△	△	△	△	△			△	△	△		△	△	△	●	●	△	●	●	●	●	
	23時59分	●	△			△			△	●	△	△	△	△	△			△	●	△		△	△	△	●	●	△	●	●	●	●	
9月19日	05時56分	●	△			△			△	●	△	△	△	△	△			△	●	△		△	△	△	●	●	△	●	●	●	●	
	07時37分	△	△			△			△	△	△	△	△	△	△			△	●	△		△	△	△	●	△	△	●	△	●	△	
	11時40分	△	△			解			△	△	△	解	解	解	解			解	●	解		△	解	解	●	△	△	△	△	△	△	
	14時49分	△	△						解	△	△								△			解			△	△	△	△	△	△	△	△
	16時32分	△	解							△	△								△						解	△	解	解	解	△	解	
	18時30分	△								△	△								△								△				△	
	20時15分	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(福岡県):筑豊・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地域名		筑豊地方													筑後北部					筑後南部												
市町村等	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	広川町	
		9月18日	16時05分		△		△	△		△			△		△		△		△	△	△		△	△	△	△	△		△		△	
16時37分			△	△	△	△		△		●		△	△	●		△	△	△		△	△	△	△	△	△		△		△			
17時33分			△	△	△	△		△		△	●	△	●	△	●	△	△	△		△	△	△	△	△	△		△		△			
21時15分	△		△	●	△	●	△	△	△	●	●	●	●	●	●	●	△	△	△		△	△	△	△	△	△		△		△		
22時48分	△		△	●	△	●	△	△	△	●	●	●	●	●	●	●	△	△	△		△	△	△	△	△	△		△		△		
23時59分	△		△	●	△	●	△	△	△	●	●	●	●	●	●	●	△	△	△		△	△	△	△	△	△		△		△		
9月19日	05時56分	△	△	●	△	●	△	△	△	●	●	●	●	●	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		△		△		
	07時37分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		△		△		
	11時40分	△	△	解	解	△	解	△	解	△	△	解	解	解	△	解	△	△	△	△	△	△	△	解	解	△	解		解		解	
	14時49分	解	解			解		解		△	△				△		△	△	解	△	△	△	△				解					
	16時32分									解	△				解		解	△		解	△	解	解									
	18時30分										△							解			解											
	20時15分										解																					

●:警報 △:注意報 解:解除

暴風警報・強風注意報の発表状況(福岡県):福岡・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地域名		福岡地方														北九州・遠賀地区					京築										
市町村等 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	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
	9月17日	08時13分	△				△		△	△	△					△			△		△		△		△	△	△		△		△
17時01分		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月18日	07時07分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9月19日	14時49分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	16時32分	●	△	△	△	●	△	●	●	●	△	△	△	△	●	△	△	△	●	△	●	△	●	△	●	●	△	●	△	●	
	18時30分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月20日	04時20分	△	解	解	解	△	解	△	△	△	解	解	解	解	△	解	解	△	解	△	解	△	解	解	解	解	解	解	解	解	
	08時08分	△				△		△	△	△					△			△		△		△									

□:暴風特別警報 ●:暴風警報 △:強風注意報 解:解除

暴風警報・強風注意報の発表状況(福岡県):筑豊・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地域名		筑豊地方														筑後北部					筑後南部										
市町村等	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	広川町
		9月17日	08時13分																						△	△					
	17時01分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月18日	07時07分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9月19日	14時49分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	16時32分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	18時30分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月20日	04時20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	
	08時08分																														

□:暴風特別警報 ●:暴風警報 △:強風注意報 解:解除

波浪警報・注意報の発表状況(福岡県):福岡・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地域名		福岡地方													北九州・遠賀地区					京築												
市町村等	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	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	
		9月17日	17時01分	△				△		△	△	△					△			△		△		△		△	△	△		△		△
9月18日	07時07分	△				△		△	△	△					△			△		△		△		△	△	△		△		△		△
	13時29分	●				●		●	●	●					●			●		●		●		●	●	●		●		●		●
9月19日	14時49分	●				●		●	●	●					●			●		●		●		●	●	●		●		●		●
	18時30分	●				●		●	●	●					●			●		●		●		△	△	△		△		△		△
9月20日	04時20分	●				●		●	●	●					●			●		●		●		解	解	解		解		解		解
	08時08分	●				●		●	●	●					●			●		●		●										
	09時36分	△				△		△	△	△					△			△		△		△										

□:特別警報 ●:警報 △:注意報 解:解除

波浪警報・注意報の発表状況(福岡県):筑豊・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地域名		筑豊地方													筑後北部					筑後南部												
市町村等	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	広川町	
		9月17日	17時01分																							△	△					△
9月18日	07時07分																							●	●					●		
	13時29分																							●	●					●		
9月19日	14時49分																							△	△					△		
	18時30分																							△	△					△		
9月20日	04時20分																							解	解					解		
	08時08分																															
	09時36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(福岡県):福岡・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地域名		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	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																																	
9月18日	07時07分																		●						●	●	●		●		●		
	16時05分	●																	●						●	●	●		●		●		
9月19日	05時56分	△																	●						△	△	△		△		△		
	07時37分	△																	△						解	解	解		解		解		
	11時40分	解																	解														

□:特別警報 ●:警報 △:注意報 解:解除

高潮警報・注意報の発表状況(福岡県):筑豊・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地域名		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	広川町
日時																															
9月18日	07時07分																							●	●			●	●		
	16時05分																							●	●			●	●		
9月19日	05時56分																							△	△			△	△		
	07時37分																							解	解			解	解		
	11時40分																														

□:特別警報 ●:警報 △:注意報 解:解除

大雨警報・注意報の発表状況(大分県)

一次細分区域名		中部							北部				西部			南部			
市町村等をまとめた地域名		中部							北部				日田玖珠		竹田市	佐伯市	豊後大野市		
市町村等	日時	大分市	別府市	臼杵市	津久見市	杵築市	由布市	日出町	中津市	豊後高田市	宇佐市	国東市	姫島村	日田市	九重町	玖珠町	竹田市	佐伯市	豊後大野市
		9月17日	16時48分	△	△	△	△	△	△	△								△	△
9月18日	03時50分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	●	
	11時08分	●	●	△	△	△	●	●	△	△	●	△	△	△	●	●	◎	●	◎
	14時20分	◎	◎	●	△	◎	◎	◎	◎	△	◎	△	△	△	◎	◎	◎	◎	◎
	16時48分	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
9月19日	10時24分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	16時12分	●	●	●	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	20時23分	●	●	●	△	●	●	●	●	●	●	△	△	●	●	●	●	●	●
	22時32分	●	●	△	△	●	●	●	●	●	●	△	△	●	●	●	●	●	●
9月20日	04時21分	△	△	解	解	解	△	解	△	解	解	解	解	△	△	△	△	△	△
	10時19分	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(大分県)

一次細分区域名		中部						北部				西部			南部				
市町村等をまとめた地域名		中部						北部				日田玖珠	竹田市	佐伯市	豊後大野市				
市町村等	日時	大分市	別府市	臼杵市	津久見市	杵築市	由布市	日出町	中津市	豊後高田市	宇佐市	国東市	姫島村	日田市	九重町	玖珠町	竹田市	佐伯市	豊後大野市
		9月18日	11時08分	△	△			△	●	△	△	△			△	△	△	●	●
14時20分	●		△	●	△	●	●	△	●	△	△	△	△	●	●	●	●	●	
16時48分	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	●	●	●	●	
9月19日	10時24分	解	解	解	解	●	●	解	△	△	解	解	●	●	●	△	解	△	
	16時12分					△	解		△	△			解	△	△	解		解	
	20時23分					△			△	△				△	△				
	22時32分					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(大分県)

一次細分区域名		中部						北部				西部			南部				
市町村等をまとめた地域名		中部						北部				日田玖珠	竹田市	佐伯市	豊後大野市				
市町村等 日時		大分市	別府市	臼杵市	津久見市	杵築市	由布市	日出町	中津市	豊後高田市	宇佐市	国東市	姫島村	日田市	九重町	玖珠町	竹田市	佐伯市	豊後大野市
		9月16日	16時28分																
9月17日	05時05分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月18日	03時50分	●	●	●	●	●	△	●	●	●	●	●	△	△	△	△	△	●	△
	14時20分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9月19日	16時12分	●	●	●	●	●	△	●	●	●	●	●	△	△	△	△	△	●	△
	22時32分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月20日	04時21分	△	△	△	△	△	解	△	△	△	△	△	解	解	解	解	△	△	解
	10時19分	△	△	△	△	△		△	△	△	△	△						△	

□:暴風特別警報 ●:暴風警報 △:強風注意報 解:解除

波浪警報・注意報の発表状況(大分県)

一次細分区域名		中部							北部				西部			南部			
市町村等をまとめた地域名		中部							北部				日田玖珠		竹田市	佐伯市	豊後大野市		
市町村等 日時		大分市	別府市	臼杵市	津久見市	杵築市	由布市	日出町	中津市	豊後高田市	宇佐市	国東市	姫島村	日田市	九重町	玖珠町	竹田市	佐伯市	豊後大野市
9月16日	04時32分	△	△	△	△	△		△										△	
9月17日	05時05分	△	△	△	△	△		△	△	△	△	△						●	
	11時10分	●	●	●	●	●		●	△	△	△	△						●	
9月18日	03時50分	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●						●	
9月19日	20時23分	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●						△	
	22時32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(大分県)

一次細分区域名		中部							北部				西部			南部			
市町村等をまとめた地域名		中部							北部				日田玖珠		竹田市	佐伯市	豊後大野市		
市町村等 日時		大分市	別府市	臼杵市	津久見市	杵築市	由布市	日出町	中津市	豊後高田市	宇佐市	国東市	姫島村	日田市	九重町	玖珠町	竹田市	佐伯市	豊後大野市
9月18日	03時50分	△	△	△	△	△		△	△		△								
	16時48分	△	△	△	△	△		△	△		△							△	
9月19日	05時18分	△	△	解	解	△		△	△		△							解	
	07時04分	解	解			解		解	解		解								

□:特別警報 ●:警報 △:注意報 解:解除

大雨警報・注意報の発表状況(長崎県)

一次細分区域名		南部							北部							壱岐・対馬			五島						
市町村等をまとめた地域名		島原半島		長崎地区			諫早・大村地区		西彼杵半島	平戸・松浦地区		佐世保・東彼地区					壱岐	上対馬	下対馬	上五島		下五島			
市町村等 日時		島原市	雲仙市	南島原市	長崎市	長与町	時津町	諫早市	大村市	西海市(江島・平島を除く)	平戸市	松浦市	佐世保市(宇久地域を除く)	東彼杵町	川棚町	波佐見町	佐々町	壱岐市	上対馬	下対馬	佐世保市(宇久地域)	西海市(江島・平島)	小値賀町	新上五島町	五島市
9月18日	16時40分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	23時01分	●	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月19日	05時29分	●	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△
	10時50分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△
	14時08分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	16時19分	解	解	解	解	解	解	解	△	解	解	△	△	解	解	解	△	解	解	解	解	解	解	解	解
	18時29分								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(長崎県)

一次細分区域名		南部							北部					壱岐・対馬			五島								
市町村等をまとめた地域名		島原半島		長崎地区			諫早・大村地区		西彼杵半島	平戸・松浦地区		佐世保・東彼地区			壱岐	上対馬	下対馬	上五島		下五島					
市町村等 日時		島原市	雲仙市	南島原市	長崎市	長与町	時津町	諫早市	大村市	西海市(江島・平島を除く)	平戸市	松浦市	佐世保市(宇久地域を除く)	東彼杵町	川棚町	波佐見町	佐々町	壱岐市	上対馬	下対馬	佐世保市(宇久地域)	西海市(江島・平島)	小値賀町	新上五島町	五島市
9月18日	20時33分		△									△						△	△						
	23時01分	△	△									△	△				△		△	△					
9月19日	02時08分	△	△								△	△	△		△	△		△	△						△
	03時50分	△	△								△	△	△		△	△		△	△						△
	04時54分	△	△								△	△	△		△	△		●	△						△
	05時29分	△	△								△	△	△		△	△		●	△	△	△		△		△
	07時26分	解	解								解	解	解		解	解		●	△	△	△		△		△
	10時50分																		●	解	解	解		解	
	14時08分																	解							

●:警報 △:注意報 解:解除

暴風警報・強風注意報の発表状況(長崎県)

一次細分区域名		南部								北部						壱岐・対馬			五島						
市町村等をまとめた地域名		島原半島			長崎地区			諫早・大村地区		西彼杵半島	平戸・松浦地区		佐世保・東彼地区				壱岐	上対馬	下対馬	上五島			下五島		
市町村等 日時		島原市	雲仙市	南島原市	長崎市	長与町	時津町	諫早市	大村市	西海市(江島・平島を除く)	平戸市	松浦市	佐世保市(宇久地域を除く)	東彼杵町	川棚町	波佐見町	佐々町	壱岐市	上対馬	下対馬	佐世保市(宇久地域)	西海市(江島・平島)	小値賀町	新上五島町	五島市
9月17日	05時23分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月18日	05時13分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	△	△	△	●	●	●	●	●
	07時26分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9月19日	14時08分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	16時19分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	●	△	△	△	△	△
	18時29分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月20日	04時26分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	解	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	08時05分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	10時07分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△

□:暴風特別警報 ●:暴風警報 △:強風注意報 解:解除

波浪警報・注意報の発表状況(長崎県)

一次細分区域名		南部								北部						壱岐・対馬			五島						
市町村等をまとめた地域名		島原半島		長崎地区			諫早・大村地区			西彼杵半島		平戸・松浦地区		佐世保・東彼地区				壱岐	上対馬	下対馬	上五島		下五島		
市町村等	日時	島原市	雲仙市	南島原市	長崎市	長与町	時津町	諫早市	大村市	西海市(江島・平島を除く)	平戸市	松浦市	佐世保市(宇久地域を除く)	東彼杵町	川棚町	波佐見町	佐々町	壱岐市	上対馬	下対馬	佐世保市(宇久地域)	西海市(江島・平島)	小値賀町	新上五島町	五島市
9月17日	09時50分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月18日	05時13分	●	●	△	●	●	●	●	●	●	△	△	●	●	●		△	△	△	△	●	●	●	●	●
	13時43分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9月19日	16時19分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	●	△	△	△	△	△	
9月20日	04時26分	解	解	解	△	解	解	解	解	△	△	△	解	解		△	●	●	●	△	△	△	△	△	
	08時05分				解					解	△	△	解				解	△	△	△	△	△	△	△	
	10時07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(長崎県)

一次細分区域名		南部							北部					壱岐・対馬			五島									
市町村等をまとめた地域名		島原半島		長崎地区			諫早・大村地区		西彼杵半島	平戸・松浦地区		佐世保・東彼地区			壱岐	上対馬	下対馬	上五島		下五島						
市町村等 日時		島原市	雲仙市	南島原市	長崎市	長与町	時津町	諫早市	大村市	西海市 (江島・平島を除く)	平戸市	松浦市	佐世保市 (宇久地域を除く)	東彼杵町	川棚町	波佐見町	佐々町	壱岐市	上対馬	下対馬	佐世保市 (宇久地域)	西海市 (江島・平島)	小値賀町	新上五島町	五島市	
9月18日	05時13分	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	●											
9月19日	07時26分	解	解	解	解	解	解	解	解	解			解	解	解											

□:特別警報 ●:警報 △:注意報 解:解除

大雨警報・注意報の発表状況(佐賀県)

一次細分区域名		南部														北部						
市町村等をまとめた地域名		佐賀多久地区			鳥栖地区					武雄地区			鹿島地区			唐津地区		伊万里地区				
市町村等		佐賀市	多久市	小城市	鳥栖市	神埼市	吉野ヶ里町	基山町	上峰町	みやき町	武雄市	大町町	江北町	白石町	鹿島市	嬉野市	太良町	唐津市	玄海町	伊万里市	有田町	
日時																						
9月18日	16時44分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
	21時17分	●	△	△	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	△	△	△	
9月19日	00時11分	●	△	△	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	△	●	△	△	△	
	07時21分	●	△	△	△	●	△	△	解	△	解	解	解	解	●	●	△	●	△	△	△	
	10時25分	●	△	△	△	●	△	△		△					△	△	△	●	△	△	△	
	11時52分	●	●	●	△	●	△	△		△					△	△	△	●	△	△	△	
	13時18分	●	●	●	△	●	●	△		△					△	△	△	●	△	△	△	
	15時28分	●	●	●	△	●	●	△		△	△				△	△	△	●	△	△	△	
	18時31分	●	●	●	△	●	●	△		△	△				解	解	解	●	解	解	解	
	20時52分	●	△	△	△	●	●	△		△	△							△				
	22時13分	△	△	解	解	△	△	解		解	解							△				
9月20日	04時31分	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(佐賀県)

一次細分区域名		南部														北部							
市町村等をまとめた地域名		佐賀多久地区			鳥栖地区					武雄地区			鹿島地区			唐津地区		伊万里地区					
市町村等	日時	佐賀市	多久市	小城市	鳥栖市	神埼市	吉野ヶ里町	基山町	上峰町	みやき町	武雄市	大町町	江北町	白石町	鹿島市	嬉野市	太良町	唐津市	玄海町	伊万里市	有田町		
		9月18日	21時17分	△																			
21時51分	△																	△	△				
23時16分	●														△	△		●	△				
9月19日	00時11分	●								△					△	△		●	△			△	
	02時11分	●	△	△		△	△	△		△					△	△	△	●	△			△	
	04時46分	●	△	△	△	△	△	△		△					△	△	△	●	△			△	
	05時18分	△	△	△	△	△	△	△		△					△	△	△	●	△			△	
	07時21分	解	解	解	解	解	解	解		解					解	解	解	△	解			解	
	10時25分																		解				
	13時18分	△	△																△				
	15時28分	△	△				△	△											△				
	20時52分	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(佐賀県)

一次細分区域名		南部													北部						
市町村等をまとめた地域名		佐賀多久地区			鳥栖地区					武雄地区			鹿島地区			唐津地区		伊万里地区			
市町村等		佐賀市	多久市	小城市	鳥栖市	神崎市	吉野ヶ里町	基山町	上峰町	みやき町	武雄市	大町町	江北町	白石町	鹿島市	嬉野市	太良町	唐津市	玄海町	伊万里市	有田町
日時																					
9月17日	05時23分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月18日	06時51分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9月19日	14時40分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	△	△	△
	18時31分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△

□:暴風特別警報 ●:暴風警報 △:強風注意報 解:解除

波浪警報・注意報の発表状況(佐賀県)

一次細分区域名		南部										北部									
市町村等をまとめた地域名		佐賀多久地区			鳥栖地区				武雄地区			鹿島地区		唐津地区		伊万里地区					
市町村等 日時		佐賀市	多久市	小城市	鳥栖市	神崎市	吉野ヶ里町	基山町	上峰町	みやき町	武雄市	大町町	江北町	白石町	鹿島市	嬉野市	太良町	唐津市	玄海町	伊万里市	有田町
9月17日	16時32分	△		△									△	△		△	△	△			
9月18日	06時51分	●		●									●	●		●	△	△			
	13時37分	●		●									●	●		●	●	●			
9月19日	14時40分	△		△									△	△		△	●	●			
	16時40分	△		△									△	△		△	△	△			
	22時13分	解		解									解	解		解	△	△			
9月20日	04時31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(佐賀県)

一次細分区域名		南部										北部									
市町村等をまとめた地域名		佐賀多久地区			鳥栖地区				武雄地区			鹿島地区		唐津地区		伊万里地区					
市町村等 日時		佐賀市	多久市	小城市	鳥栖市	神崎市	吉野ヶ里町	基山町	上峰町	みやき町	武雄市	大町町	江北町	白石町	鹿島市	嬉野市	太良町	唐津市	玄海町	伊万里市	有田町
9月18日	06時51分	●												●		●					
	13時37分	●											△	●		●					
	16時44分	●		△		△							△	●		●	△	△	△		
9月19日	04時46分	解		解		解							解	解		解	解	解	解		

□:特別警報 ●:警報 △:注意報 解:解除

大雨警報・注意報の発表状況(熊本県):熊本地方

一次細分区域名		熊本地方																						
市町村等をまとめた地域名		熊本市		山鹿菊池					荒尾玉名					上益城					宇城八代					
市町村等		熊本市	山鹿市	菊池市	合志市	大津町	菊陽町	荒尾市	玉名市	玉東町	南関町	長洲町	和水町	西原村	御船町	嘉島町	益城町	甲佐町	山都町	八代市	宇土市	宇城市	美里町	氷川町
日時																								
9月17日	22時58分																		△	△	△	△	△	
9月18日	04時08分																		△	△	△	△	△	
	08時15分																		●	△	△	△	△	
	11時24分	△			△		△						△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△	△
	13時29分	△	△	△	△		△						△	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△
	15時19分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	●	●	●	△
	17時54分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	●	●	●	△
	20時20分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	○	○	△	●	◎	◎	◎	◎	○
	22時35分	○	○	△	○	△	○	○	○	○	△	○	○	△	△	○	○	△	●	◎	◎	◎	◎	○
	23時56分	○	○	△	○	△	○	○	○	○	△	○	○	△	△	○	○	△	●	◎	◎	◎	◎	○
	9月19日	05時20分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	△	△	●
10時55分		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	●	●	△	○	●	△
15時15分		△	△	△	△	△	△	解	解	△	解	解	解	●	△	△	△	△	●	●	△	△	●	△
20時40分		解	解	解	解	解	解			解				△	解	解	解	解	△	△	解	解	△	解
23時34分														解					△	△				解
9月20日	04時16分																	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

大雨警報・注意報の発表状況(熊本県):阿蘇、天草・芦北、球磨地方

一次細分区域名		阿蘇地方					天草・芦北地方					球磨地方												
市町村等をまとめた地域名		阿蘇地方					天草地方			芦北地方		球磨地方												
市町村等	日時	阿蘇市	南小国町	小国町	産山村	高森町	南阿蘇村	上天草市	天草市	苓北町	水俣市	芦北町	津奈木町	人吉市	錦町	多良木町	湯前町	水上村	相良村	五木村	山江村	球磨村	あさぎり町	
		9月17日	22時58分	△			△	△		△							△	△	△	△	△			
9月18日	04時08分	△			△	△		△	△	△				△	△	△	△	△	△				△	
	08時15分	△			△	△		△	△	△				△	△	△	△	●	△	△			△	
	11時24分	△	△	△	△	●	△	△	△	△				△	△	●	△	●	△	△	△	△	△	
	13時29分	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△			△	△	●	△	●	△	△	△	△	△	
	15時19分	●	△	●	●	●	●	●	△	△	△	△	△	●	●	◎	◎	◎	●	●	△	△	●	
	17時54分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	△	△	●	●	◎	◎	◎	●	●	●	●	●	●
	20時20分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	○	△	◎	●	◎	◎	◎	●	●	●	●	●	◎
	22時35分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	○	△	◎	●	◎	◎	◎	●	●	●	●	●	◎
	23時56分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	○	△	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
9月19日	05時20分	●	●	●	●	●	●	△	△	△	△	△	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	10時55分	●	●	●	●	●	●	△	△	△	△	△	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	15時15分	△	△	△	△	●	●	△	△	△	△	△	解	△	△	●	●	●	●	●	△	△	●	
	20時40分	解	解	解	解	△	△	解	解	解	解	解		解	解	△	△	△	△	△	解	解	△	
	23時34分					解	解									解	解	解	解	解			解	
9月20日	04時16分																							

□: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(熊本県):熊本地方

一次細分区域名		熊本地方																						
市町村等をまとめた地域名		熊本市		山鹿菊池				荒尾玉名					上益城					宇城八代						
市町村等		熊本市	山鹿市	菊池市	合志市	大津町	菊陽町	荒尾市	玉名市	玉東町	南関町	長洲町	和水町	西原村	御船町	嘉島町	益城町	甲佐町	山都町	八代市	宇土市	宇城市	美里町	氷川町
日時																								
9月18日	06時56分																	△	△					
	11時24分																		△	△			△	
	11時50分																		△	△			△	
	13時29分																	△	●	△			△	
	15時19分																	△	●	●			△	
	15時55分	△				△								△				●	●	●			△	
	16時34分	△		△		△	△							△				●	●	●			△	
	17時54分	△	△	△	△	△	△		△		△		△	△	△	△	△	●	●	●	△	△	△	△
	18時34分	●	△	△	△	●	△		△		△		△	△	△	△	△	●	●	●	△	△	●	△
	20時20分	●	△	△	△	●	●		△		△		△	△	△	△	△	●	●	●	△	△	●	△
22時35分	●	△	△	△	●	●		△		△		△	△	△	△	△	●	●	●	△	△	●	△	
9月19日	01時43分	●	△	△	△	●	●	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	●	△	△	●	●
	02時37分	●	△	△	●	●	●	△	●	●	●	△	●	△	●	△	△	●	●	●	△	△	●	●
	05時20分	●	●	●	●	●	●	△	●	●	●	△	●	△	●	△	△	●	●	●	△	△	●	●
	10時35分	△	△	△	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	△	●	解	△	解	解	解
	10時55分	△	△	△															△	●		△		
	20時40分	解	解	解															解	●		解		
23時34分																			△					
9月20日	04時16分																		△					

●: 警報 △: 注意報 解: 解除

洪水警報・注意報の発表状況(熊本県):阿蘇、天草・芦北、球磨地方

一次細分区域名		阿蘇地方					天草・芦北地方					球磨地方											
市町村等をまとめた地域名		阿蘇地方					天草地方			芦北地方		球磨地方											
市町村等	日時	阿蘇市	南小国町	小国町	産山村	高森町	南阿蘇村	上天草市	天草市	苓北町	水俣市	芦北町	津奈木町	人吉市	錦町	多良木町	湯前町	水上村	相良村	五木村	山江村	球磨村	あさぎり町
		9月18日	06時56分					△									△	△	△		△		
11時24分	△		△	△	△	△								△	△	△	△	●		△			△
11時50分	△		△	△	△	△								△	△	△	△	●	△	△	△	△	△
13時29分	△		△	△	△	△	△							△	△	●	●	●	△	△	△	△	●
15時19分	△		△	△	△	●	●							△	△	●	●	●	△	△	△	△	●
15時55分	●		△	●	●	●	●				△	△	△	△	△	●	●	●	△	△	△	△	●
16時34分	●		△	●	●	●	●				△	●	△	△	△	●	●	●	△	△	△	△	●
17時54分	●		△	●	●	●	●				△	●	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
18時34分	●		△	●	●	●	●				△	●	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
20時20分	●		△	●	●	●	●				△	●	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
22時35分	●		△	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9月19日	01時43分	●	△	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	02時37分	●	△	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	05時20分	●	●	●	●	●	●			△	●	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	10時35分	△	△	△	解	△	△				解	●	解	●	△	△	△	△	△	△	△	解	●
	10時55分	△	△	△		△	△				●			●	△	△	△	△	△	△	△	△	●
9月20日	20時40分	解	解	解		解	解				●		●	△	△	△	△	△	△	△	△	●	
	23時34分										△			●	解	△	△	△	解	解	解	△	△
9月20日	04時16分										△		△		△	△	△					△	

●:警報 △:注意報 解:解除

暴風警報・強風注意報の発表状況(熊本県):熊本地方

一次細分区域名		熊本地方																						
市町村等をまとめた地域名		熊本市		山鹿菊池				荒尾玉名					上益城					宇城八代						
市町村等		熊本市	山鹿市	菊池市	合志市	大津町	菊陽町	荒尾市	玉名市	玉東町	南関町	長洲町	和水町	西原村	御船町	嘉島町	益城町	甲佐町	山都町	八代市	宇土市	宇城市	美里町	氷川町
日時																								
9月17日	11時27分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月18日	04時08分	●	△	△	△	△	△	●	●	△	△	●	△	△	△	△	△	△	●	●	●	△	●	
	11時24分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9月19日	15時15分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月20日	04時16分	△	解	解	解	解	解	△	△	解	解	△	解	解	解	解	解	解	△	△	△	解	△	

□:暴風特別警報 ●:暴風警報 △:強風注意報 解:解除

暴風警報・強風注意報の発表状況(熊本県):阿蘇、天草・芦北、球磨地方

一次細分区域名		阿蘇地方						天草・芦北地方					球磨地方											
市町村等をまとめた地域名		阿蘇地方						天草地方			芦北地方		球磨地方											
市町村等		阿蘇市	南小国町	小国町	産山村	高森町	南阿蘇村	上天草市	天草市	苓北町	水俣市	芦北町	津奈木町	人吉市	錦町	多良木町	湯前町	水上村	相良村	五木村	山江村	球磨村	あさぎり町	
日時																								
9月17日	11時27分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月18日	04時08分	△	△	△	△	△	△	●	●	●	●	●	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	11時24分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9月19日	15時15分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月20日	04時16分	解	解	解	解	解	解	△	△	△	△	△	△	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	

□:暴風特別警報 ●:暴風警報 △:強風注意報 解:解除

波浪警報・注意報の発表状況(熊本県):熊本地方

一次細分区域名		熊本地方																						
市町村等をまとめた地域名		熊本市		山鹿菊池				荒尾玉名					上益城					宇城八代						
市町村等		熊本市	山鹿市	菊池市	合志市	大津町	菊陽町	荒尾市	玉名市	玉東町	南関町	長洲町	和水町	西原村	御船町	嘉島町	益城町	甲佐町	山都町	八代市	宇土市	宇城市	美里町	氷川町
日時																								
9月17日	11時27分	△						△	△			△								△	△	△		△
9月18日	04時08分	●						●	●			●								●	●	●		●
9月19日	15時15分	△						△	△			△								△	△	△		△
9月20日	04時16分	解						解	解			解								解	解	解		解

□:特別警報 ●:警報 △:注意報 解:解除

波浪警報・注意報の発表状況(熊本県):阿蘇、天草・芦北、球磨地方

一次細分区域名		阿蘇地方						天草・芦北地方						球磨地方									
市町村等をまとめた地域名		阿蘇地方						天草地方			芦北地方			球磨地方									
市町村等		阿蘇市	南小国町	小国町	産山村	高森町	南阿蘇村	上天草市	天草市	苓北町	水俣市	芦北町	津奈木町	人吉市	錦町	多良木町	湯前町	水上村	相良村	五木村	山江村	球磨村	あさぎり町
日時																							
9月17日	11時27分							△	△	△	△	△	△										
9月18日	04時08分							●	●	●	●	●	●										
9月19日	15時15分							△	△	△	△	△	△										
9月20日	04時16分							解	解	解	解	解	解										

□:特別警報 ●:警報 △:注意報 解:解除

高潮警報・注意報の発表状況(熊本県):熊本地方

一次細分区域名		熊本地方																						
市町村等をまとめた地域名		熊本市		山鹿菊池				荒尾玉名					上益城				宇城八代							
市町村等		熊本市	山鹿市	菊池市	合志市	大津町	菊陽町	荒尾市	玉名市	玉東町	南関町	長洲町	和水町	西原村	御船町	嘉島町	益城町	甲佐町	山都町	八代市	宇土市	宇城市	美里町	氷川町
日時																								
9月18日	04時08分	●																		●		●		
	06時56分	●																		●		●		
	11時24分	●						△	△			△								●	△	●		△
9月19日	05時20分	解					解	解			解								解	解	解		解	

□:特別警報 ●:警報 △:注意報 解:解除

高潮警報・注意報の発表状況(熊本県):阿蘇、天草・芦北、球磨地方

一次細分区域名		阿蘇地方						天草・芦北地方					球磨地方										
市町村等をまとめた地域名		阿蘇地方						天草地方			芦北地方		球磨地方										
市町村等		阿蘇市	南小国町	小国町	産山村	高森町	南阿蘇村	上天草市	天草市	苓北町	水俣市	芦北町	津奈木町	人吉市	錦町	多良木町	湯前町	水上村	相良村	五木村	山江村	球磨村	あさぎり町
日時																							
9月18日	04時08分								●														
	06時56分							●	●														
	11時24分							●	●	△													
9月19日	05時20分						解	解	解														

□:特別警報 ●:警報 △:注意報 解:解除

大雨特別警報・警報・注意報の発表状況(宮崎県)

一次細分区域名		南部平野部			北部平野部							南部山沿い			北部山沿い												
市町村等をまとめた地域名		宮崎地区			日南・串間地区		延岡・日向地区			西都・高鍋地区				小林・えびの地区		都城地区		高千穂地区			椎葉・美郷地区						
市町村等		宮崎市	国富町	綾町	日南市	串間市	延岡市	日向市	門川町	西都市	高鍋町	新富町	木城町	川南町	都農町	小林市	えびの市	高原町	都城市	三股町	高千穂町	日之影町	五ヶ瀬町	西米良村	諸塚村	椎葉村	美郷町
日時																											
9月16日	04時46分	解	解	解			解	解	解						解				解	解		解					解
	16時26分	△	△	△			△		△																		
9月17日	06時07分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	15時57分	●	●	●	△	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△
9月18日	03時07分	●	●	●	△	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△
	04時26分	●	●	●	●	△	●	△	△	●	△	△	●	△	△	△	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△
	04時53分	●	●	●	●	△	●	△	△	●	△	△	●	△	△	△	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△
	05時45分	●	●	●	●	△	●	△	△	●	△	△	●	△	△	△	△	△	●	●	△	△	△	●	△	△	△
	06時20分	●	●	●	●	○	●	△	△	●	△	△	●	△	△	△	△	△	●	●	△	△	△	●	△	△	△
	07時20分	●	●	●	●	○	●	△	△	●	△	△	●	△	△	△	△	△	●	●	△	△	△	●	△	△	△
	07時57分	●	●	●	●	○	●	●	△	●	△	△	●	△	△	△	△	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	09時29分	●	●	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	△	●	●	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	10時15分	●	●	●	◎	○	●	●	●	●	△	△	●	△	●	●	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	10時59分	◎	●	●	◎	◎	●	●	●	●	△	△	●	△	●	●	△	●	◎	◎	●	●	●	●	●	●	●
	13時41分	◎	●	●	◎	◎	●	●	●	●	△	△	●	△	●	●	△	●	◎	◎	●	◎	●	●	●	◎	●
	14時24分	◎	●	●	◎	◎	●	◎	●	●	△	△	●	●	●	●	△	●	◎	◎	●	◎	●	●	●	◎	●
	15時10分	■	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	●	●	●	◎	◎	◎	■	■	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	16時05分	■	◎	◎	■	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	●	●	◎	◎	◎	■	■	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
18時35分	■	◎	◎	■	◎	◎	■	◎	■	◎	◎	■	●	●	◎	◎	◎	■	■	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
19時50分	■	◎	◎	■	◎	◎	■	◎	■	◎	◎	■	●	●	◎	◎	◎	■	■	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
20時40分	■	◎	◎	■	◎	◎	■	◎	■	◎	◎	■	●	■	◎	◎	◎	■	■	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
21時05分	■	◎	◎	■	◎	◎	■	◎	■	◎	◎	■	●	■	◎	◎	◎	■	■	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
9月19日	00時45分	■	■	■	■	◎	◎	■	◎	■	◎	◎	■	●	■	◎	◎	◎	■	■	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	03時12分	■	■	■	■	●	●	■	●	■	●	●	■	●	■	●	●	●	■	■	●	●	■	■	■	■	■
	11時00分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	12時10分	●	●	●	●	△	●	●	●	●	△	△	●	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
21時22分	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
9月20日	04時51分	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(宮崎県)

一次細分区域名		南部平野部					北部平野部							南部山沿い				北部山沿い										
市町村等をまとめた地域名		宮崎地区			日南・串間地区		延岡・日向地区			西都・高鍋地区				小林・えびの地区			都城地区		高千穂地区			椎葉・美郷地区						
市町村等		宮崎市	国富町	綾町	日南市	串間市	延岡市	日向市	門川町	西都市	高鍋町	新富町	木城町	川南町	都農町	小林市	えびの市	高原町	都市	三股町	高千穂町	日之影町	五ヶ瀬町	西米良村	諸塚村	椎葉村	美郷町	
日時																												
9月17日	11時16分	△																										
	15時57分	△			△							△			△					△								
	19時11分	△	△		△			△		△			△		△				△	△				△			△	
9月18日	03時07分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		△	△	△		△		△	△	△	△	△	
	04時26分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		△	△	△	△	△	△	
	06時20分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
	09時29分	△	△	△	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	●	△	●	●	
	10時15分	△	△	△	●	●	●	●	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	△	△	△	●	△	●	●	
	10時59分	●	●	△	●	●	●	●	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	△	△	△	●	●	●	●	
	12時50分	●	●	●	●	●	●	●	△	●	△	△	●	△	△	●	△	△	●	●	△	△	△	●	●	●	●	
	13時41分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	△	●	●	△	△	●	●	△	●	●	●	●	●	●	
	14時24分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	△	●	●	△	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
16時05分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
9月19日	08時27分	●	●	●	△	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	△	△	●	△	●	●	△	△	△	△	△	
	11時00分	●	●	●	解	解	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	△	△	●	△	●	●	△	△	△	△	△	
	12時10分	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	△	△	●	△	●	●	△	△	△	△	△	
	13時53分	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
	16時16分	△	△	△			△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
21時22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		

●:警報 △:注意報 解:解除

暴風警報・強風注意報の発表状況(宮崎県)

一次細分区域名		南部平野部					北部平野部								南部山沿い				北部山沿い								
市町村等をまとめた地域名		宮崎地区			日南・串間地区		延岡・日向地区			西都・高鍋地区					小林・えびの地区			都城地区		高千穂地区			椎葉・美郷地区				
市町村等		宮崎市	国富町	綾町	日南市	串間市	延岡市	日向市	門川町	西都市	高鍋町	新富町	木城町	川南町	都農町	小林市	えびの市	高原町	都城市	三股町	高千穂町	日之影町	五ヶ瀬町	西米良村	諸塚村	椎葉村	美郷町
日時																											
9月16日	04時46分	△	△	△																							
	22時26分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月17日	15時57分	●	●	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月18日	03時07分	●	●	●	●	●	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	●	●	●	△	△	△	△	△	△	△	△
	06時20分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9月19日	08時27分	△	△	△	△	△	●	●	●	●	●	●	●	●	△	△	△	△	△	●	●	●	●	●	●	●	●
	11時00分	△	△	△	△	△	●	●	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	13時53分	△	解	解	△	△	△	△	△	解	△	△	解	△	△	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	16時16分	△			△	△	△	△	△		△	△		△	△												

●:暴風警報 △:強風注意報 解:解除

波浪警報・注意報の発表状況(宮崎県)

一次細分区域名		南部平野部			北部平野部						南部山沿い			北部山沿い														
市町村等をまとめた地域名		宮崎地区			日南・串間地区		延岡・日向地区			西都・高鍋地区			小林・えびの地区		都城地区		高千穂地区			椎葉・美郷地区								
市町村等		宮崎市	国富町	綾町	日南市	串間市	延岡市	日向市	門川町	西都市	高鍋町	新富町	木城町	川南町	都農町	小林市	えびの市	高原町	都城市	三股町	高千穂町	日之影町	五ヶ瀬町	西米良村	諸塚村	椎葉村	美郷町	
日時																												
9月1日	04時36分	△			△	△	△	△	△		△	△		△	△													
9月6日	21時46分	解			解	解	解	解	解		解	解		解	解													
9月12日	07時28分	△			△	△	△	△	△		△	△		△	△													
9月17日	06時07分	●			●	●	●	●	●		●	●		●	●													
9月19日	13時53分	△			△	△	△	△	△		△	△		△	△													

●:警報 △:注意報 解:解除

高潮警報・注意報の発表状況(宮崎県)

一次細分区域名		南部平野部			北部平野部						南部山沿い			北部山沿い															
市町村等をまとめた地域名		宮崎地区			日南・串間地区		延岡・日向地区			西都・高鍋地区			小林・えびの地区		都城地区		高千穂地区			椎葉・美郷地区									
市町村等		宮崎市	国富町	綾町	日南市	串間市	延岡市	日向市	門川町	西都市	高鍋町	新富町	木城町	川南町	都農町	小林市	えびの市	高原町	都城市	三股町	高千穂町	日之影町	五ヶ瀬町	西米良村	諸塚村	椎葉村	美郷町		
日時																													
9月12日	07時28分				△	△																							
	21時03分				解	解																							
9月17日	15時57分	●																											
	23時26分	●			△	△																							
9月18日	16時40分	●			●	●																							
9月19日	00時17分	△			△	△																							
	03時12分	解			解	解																							

●:警報 △:注意報 解:解除

大雨警報・注意報の発表状況(鹿児島県):薩摩、大隅、種子島・屋久島地方

一次細分区域名		薩摩地方											大隅地方							種子島・屋久島地方														
市町村等をまとめた地域名		鹿児島・日置			出水・伊佐			川薩・始良				甌島	指宿・川辺			曾於		肝属				種子島地方			屋久島地方									
市町村等	日時	鹿児島市	日置市	いちき串木野市	阿久根市	出水市	伊佐市	長島町	薩摩川内市	霧島市	始良市	さつま町	湧水町	薩摩川内市甌島	枕崎市	指宿市	南さつま市	南九州市	曾於市	志布志市	大崎町	鹿屋市	垂水市	東串良町	錦江町	南大隅町	肝付町	西之表市	三島村	中種子町	南種子町	屋久島町		
		9月17日	11時04分									△																						
13時52分										△																								△
16時40分										△												△			△		△						△	
21時40分	△		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
23時42分	△		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	
9月18日	04時15分	△	△	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	◎		
	06時30分	△	△	△	△	△	△	△	●	△	△	●	△	△	△	△	△	●	●	△	●	△	△	●	△	●	△	△	△	△	△	◎		
	09時25分	△	△	△	△	△	△	△	●	△	△	●	△	△	△	△	△	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	△	△	△	△	◎	
	11時04分	○	○	○	○	○	△	○	◎	○	△	●	○	○	○	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	△	△	△	△	◎		
	12時40分	◎	◎	◎	○	○	△	◎	◎	◎	△	●	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
	16時31分	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
9月19日	05時25分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	08時00分	●	●	●	△	●	●	△	●	●	●	●	●	△	△	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	△	△	△	●		
	10時37分	●	●	●	△	●	●	解	●	●	●	●	●	解	△	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	△	△	△	●			
	16時36分	●	●	●	△	●	●		●	●	●	●			△	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	△	△	△	●			
	19時43分	●	●	△	解	△	△		△	●	△	△	●		△	△	●	●	△	△	△	●	●	△	●	●	△	解	解	解	解	●		
9月20日	04時30分	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

大雨警報・注意報の発表状況(鹿児島県):奄美地方

一次細分区域名		奄美地方												
市町村等をまとめた地域名		北部						南部					十島村	
市町村等		奄美市	大和村	宇検村	瀬戸内町	龍郷町	喜界町	徳之島町	天城町	伊仙町	和泊町	知名町	与論町	十島村
日時														
9月17日	11時05分	△												
	13時40分	△			△			△	△	△				
	16時45分	△	△	△	△	△	△	△	△	△				△
9月18日	13時13分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		△
	16時01分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		●
	20時50分	解	解	解	解	解	解	解	解	解	△	△		●
9月19日	04時47分										解	解		△
	10時40分													△
	16時21分													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(鹿児島県):薩摩、大隅、種子島・屋久島地方

一次細分区域名		薩摩地方											大隅地方							種子島・屋久島地方													
市町村等をまとめた地域名		鹿児島・日置			出水・伊佐			川薩・始良				甑島	指宿・川辺			曾於		肝属					種子島地方			屋久島地方							
市町村等	日時	鹿児島市	日置市	いちき串木野市	阿久根市	出水市	伊佐市	長島町	薩摩川内市	霧島市	始良市	さつま町	湧水町	薩摩川内市甑島	枕崎市	指宿市	南さつま市	南九州市	曾於市	志布志市	大崎町	鹿屋市	垂水市	東串良町	錦江町	南大隅町	肝付町	西之表市	三島村	中種子町	南種子町	屋久島町	
		9月17日	16時40分																														
9月18日	04時15分								△										△														●
	06時30分	△	△	△					△	△		△		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●
	09時25分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	△	△	△	●
	12時40分	●	●	●	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	●	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	△	△	△	●
	16時31分	●	●	●	●	●	●	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	△	△	△	●
9月19日	05時25分	△	△	△	△	△	△	解	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	解	解	解	解	△
	08時00分	△	解	△	解	解	△		△	△	△	△	△	解	解	解	△	解	△	解	△	解	解	△	解	解						△	
	10時37分	解		解			△		△	△	△	△				解		解		解				解									解
	16時36分						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(鹿児島県):奄美地方

一次細分区域名		奄美地方												
市町村等をまとめた地域名		北部					南部					十島村		
市町村等		奄美市	大和村	宇検村	瀬戸内町	龍郷町	喜界町	徳之島町	天城町	伊仙町	和泊町	知名町	与論町	十島村
日時														
9月17日	13時40分						△	△						
9月18日	14時30分						△	△		△	△			
	20時50分						解	解		解	解			

●:警報 △:注意報 解:解除

暴風特別警報・警報・強風注意報の発表状況(鹿児島県):薩摩、大隅、種子島・屋久島地方

一次細分区域名		薩摩地方											大隅地方							種子島・屋久島地方												
市町村等をまとめた地域名		鹿児島・日置			出水・伊佐			川薩・始良				甌島	指宿・川辺			曾於			肝属				種子島地方		屋久島地方							
市町村等	日時	鹿児島市	日置市	いちき串木野市	阿久根市	出水市	伊佐市	長島町	薩摩川内市	霧島市	始良市	さつま町	湧水町	薩摩川内市甌島	枕崎市	指宿市	南さつま市	南九州市	曾於市	志布志市	大崎町	鹿屋市	垂水市	東串良町	錦江町	南大隅町	肝付町	西之表市	三島村	中種子町	南種子町	屋久島町
		9月16日	04時49分																		△	△			△		△	△				
10時42分															△	△	△	△		△	△			△		△	△					
16時45分			△	△	△			△	△					△	△	△	△	△		△	△			△		△	△	△	△	△	△	△
22時30分	△		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月17日	13時52分	△	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	●	●	●	●	●	△	●	●	△	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	16時40分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	21時40分	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
9月19日	02時57分	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	△	△	△	△	△
	08時00分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	23時21分	解	△	△	△	解	解	△	△	解	解	解	解	△	△	△	△	△	解	△	△	解	解	△	解	△	△	解	解	解	解	解
9月20日	04時30分		△	△	△			△	△				△	△	△	△	△		△	△			△		△	△						

□:暴風特別警報 ●:暴風警報 △:強風注意報 解:解除

暴風警報・強風注意報の発表状況(鹿児島県):奄美地方

一次細分区域名		奄美地方												
市町村等をまとめた地域名		北部						南部						十島村
市町村等		奄美市	大和村	宇検村	瀬戸内町	龍郷町	喜界町	徳之島町	天城町	伊仙町	和泊町	知名町	与論町	十島村
日時														
9月16日	16時22分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月17日	16時45分	●	●	●	●	●	●	△	△	△	△	△	△	△
	22時31分	●	●	●	●	●	●	△	△	△	△	△	△	●
9月18日	10時52分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●
	20時50分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月19日	10時40分	△	△	△	△	△	△	解	解	解	解	解	解	△
	16時21分	解	解	解	解	解	解							△
	18時58分													解

□:暴風特別警報 ●:暴風警報 △:強風注意報 解:解除

波浪特別警報・警報・注意報の発表状況(鹿児島県):薩摩、大隅、種子島・屋久島地方

一次細分区域名		薩摩地方											大隅地方						種子島・屋久島地方													
市町村等をまとめた地域名		鹿児島・日置			出水・伊佐			川薩・始良				甑島	指宿・川辺			曾於			肝属			種子島地方		屋久島地方								
市町村等	日時	鹿児島市	日置市	いちき串木野市	阿久根市	出水市	伊佐市	長島町	薩摩川内市	霧島市	始良市	さつま町	湧水町	薩摩川内市甑島	枕崎市	指宿市	南さつま市	南九州市	曾於市	志布志市	大崎町	鹿屋市	垂水市	東串良町	錦江町	南大隅町	肝付町	西之表市	三島村	中種子町	南種子町	屋久島町
		9月16日	04時49分														△	△	△	△		△	△			△		△	△	△	△	△
16時45分													△	△	△	△	△			△	△			△		△	△	△	△	△	△	△
22時30分			△	△	△			△	△					△	△	△	△	△		△	△			△		△	△	●	●	●	●	●
9月17日	04時54分	△	△	△	△	△		△	△	△	△		△	△	△	△	△		●	●	△	△	●	△	●	●	●	●	●	●	●	●
	11時04分	△	△	△	△	△		△	△	△	△		△	●	●	●	●		●	●	△	△	●	△	●	●	●	●	●	●	●	●
	13時52分	△	●	●	●	△		●	●	△	△		●	●	●	●	●		●	●	△	△	●	△	●	●	●	●	●	●	●	●
	21時40分	□	□	□	□	□		□	□	□	□		□	□	□	□	□		□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
9月19日	08時00分	△	●	●	●	△		●	●	△	△		●	●	●	●	●		●	●	△	△	●	△	●	●	●	●	●	●	●	●
	10時37分	△	△	△	△	△		△	△	△	△		△	△	△	△	△		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	16時36分	解	△	△	△	解		△	△	解	解		△	△	△	△	△		△	△	解	解	△	解	△	△	△	△	△	△	△	△
	19時43分		△	△	△			△	△				△	△	△	△	△		△	△			△		△		△	△	△	△	△	△

□:特別警報 ●:警報 △:注意報 解:解除

波浪警報・注意報の発表状況(鹿児島県):奄美地方

一次細分区域名		奄美地方												
市町村等をまとめた地域名		北部						南部						十島村
市町村等		奄美市	大和村	宇検村	瀬戸内町	龍郷町	喜界町	徳之島町	天城町	伊仙町	和泊町	知名町	与論町	十島村
日時														
9月12日	10時21分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
9月16日	22時32分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9月18日	20時50分	●	●	●	●	●	●	△	△	△	△	△	△	●
9月19日	04時47分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	●
	10時40分	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△

□:特別警報 ●:警報 △:注意報 解:解除

高潮特別警報・警報・注意報の発表状況(鹿児島県):薩摩、大隅、種子島・屋久島地方

一次細分区域名 市町村等をまとめた 地域名		薩摩地方											大隅地方							種子島・屋久島地方												
		鹿児島・日置			出水・伊佐			川薩・始良				甑島	指宿・川辺			曾於		肝属					種子島地方		屋久島地方							
市町村等 日時		鹿児島市	日置市	いちき串木野市	阿久根市	出水市	伊佐市	長島町	薩摩川内市	霧島市	始良市	さつま町	湧水町	薩摩川内市甑島	枕崎市	指宿市	南さつま市	南九州市	曾於市	志布志市	大崎町	鹿屋市	垂水市	東串良町	錦江町	南大隅町	肝付町	西之表市	三島村	中種子町	南種子町	屋久島町
		9月17日	16時40分																										●			●
21時40分																											□			□		
9月18日	04時15分	△			□			□	△	△															△	□			□			
	11時04分	△	△	△	□			□	△	△	△				△	△	△	△		△	△	△	△	△	△	△	□			□		
	12時40分	△	△	△	□	△		□	△	△	△			△	△	△	△	△		△	△	△	△	△	△	△	□	△	△	□	△	△
	16時31分	△	△	△	□	△		□	△	△	△			△	△	△	△	△		□	□	△	△	□	△	△	□	△	△	△	△	△
	20時50分	△	△	△	□	△		□	△	△	△			△	△	△	△	△		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	23時54分	△	△	△	□	△		□	△	△	△			△	△	△	△	△		△	△	△	△	△	△	△	△	△	解	解	解	解
9月19日	02時57分	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 ●:警報 △:注意報 解:解除

高潮警報・注意報の発表状況(鹿児島県):奄美地方

一次細分区域名 市町村等をまとめた 地域名		奄美地方												
		北部						南部					十島村	
市町村等 日時		奄美市	大和村	宇検村	瀬戸内町	龍郷町	喜界町	徳之島町	天城町	伊仙町	和泊町	知名町	与論町	十島村
		9月9日	15時46分				△							
9月13日	10時31分				解									

□:特別警報 ●:警報 △:注意報 解:解除

気象情報の発表状況（山口県）

発表日時		情報名及び番号	形式
9月16日	11時55分	令和4年台風第14号に関する山口県気象情報 第1号	文章形式
	16時50分	令和4年台風第14号に関する山口県気象情報 第2号	文章形式
9月17日	06時47分	令和4年台風第14号に関する山口県気象情報 第3号	文章形式
	12時04分	令和4年台風第14号に関する山口県気象情報 第4号	文章形式
	16時45分	令和4年台風第14号に関する山口県気象情報 第5号	文章形式
	23時47分	令和4年台風第14号に関する山口県気象情報 第6号	文章形式
9月18日	06時20分	令和4年台風第14号に関する山口県気象情報 第7号	文章形式
	11時30分	令和4年台風第14号に関する山口県気象情報 第8号	文章形式
	13時43分	令和4年台風第14号に関する山口県気象情報 第9号	文章形式
	16時55分	令和4年台風第14号に関する山口県気象情報 第10号	文章形式
	18時21分	令和4年台風第14号に関する山口県気象情報 第11号	文章形式
	19時26分	令和4年台風第14号に関する山口県気象情報 第12号	文章形式
9月19日	23時36分	令和4年台風第14号に関する山口県気象情報 第13号	文章形式
	03時21分	令和4年台風第14号に関する山口県気象情報 第14号	文章形式
	06時32分	令和4年台風第14号に関する山口県気象情報 第15号	文章形式
	10時42分	令和4年台風第14号に関する山口県気象情報 第16号	図形式
	11時47分	令和4年台風第14号に関する山口県気象情報 第17号	文章形式
	16時59分	令和4年台風第14号に関する山口県気象情報 第18号	文章形式
9月20日	23時47分	令和4年台風第14号に関する山口県気象情報 第19号	文章形式
	05時11分	令和4年台風第14号に関する山口県気象情報 第20号	文章形式

土砂災害警戒情報の発表状況（山口県）

一次細分区域名			西部			中部			東部					北部							
市町村等をまとめた地域名			下関	宇部・山陽小野田		山口・防府		周南・下松		岩国		柳井・光			萩・美祢		長門				
市町村名 日時／番号			下関市	宇部市	山陽小野田市	山口市	防府市	下松市	周南市	岩国市	和木町	光市	柳井市	周防大島町	上関町	田布施町	平生町	萩市	美祢市	阿武町	長門市
			9月19日	6時05分	第1号							●									
9月19日	9時10分	第2号						●	●												
9月19日	9時40分	第3号						●	●	●											
9月19日	10時40分	第4号					●	●	●	●											
9月19日	13時40分	第5号					解	解	●	解											
9月19日	16時00分	第6号							解												

●：発表及び継続 解：解除

指定河川洪水予報の発表状況（山口県）

佐波川

発表日時		号数	種類
9月19日	08時30分	第1号	氾濫注意情報
	09時40分	第2号	氾濫警戒情報
	14時30分	第3号	氾濫注意情報(警戒情報解除)
	15時20分	第4号	氾濫注意情報解除

厚東川水系厚東川

発表日時		号数	種類
9月19日	07時50分	第1号	氾濫警戒情報
	10時05分	第2号	氾濫危険情報
	14時15分	第3号	氾濫警戒情報
	15時10分	第4号	氾濫注意情報解除

錦川水系錦川下流部

発表日時		号数	種類
9月19日	07時15分	第1号	氾濫警戒情報
	08時20分	第2号	氾濫警戒情報
	08時50分	第3号	氾濫危険情報
9月20日	01時00分	第4号	氾濫注意情報(警戒情報解除)
	04時40分	第5号	氾濫注意情報解除

島田川水系島田川

発表日時		号数	種類
9月19日	06時00分	第1号	氾濫注意情報
	07時30分	第2号	氾濫警戒情報
	17時20分	第3号	氾濫注意情報(警戒情報解除)
	18時35分	第4号	氾濫注意情報解除

錦川水系錦川中流部

発表日時		号数	種類
9月19日	05時00分	第1号	氾濫警戒情報
	07時30分	第2号	氾濫危険情報
	21時50分	第3号	氾濫警戒情報
9月20日	00時20分	第4号	氾濫注意情報(警戒情報解除)
	07時20分	第5号	氾濫注意情報解除

榎野川水系仁保川

発表日時		号数	種類
9月19日	04時20分	第1号	氾濫警戒情報
	06時10分	第2号	氾濫危険情報
	15時40分	第3号	氾濫警戒情報
	16時45分	第4号	氾濫注意情報(警戒情報解除)
	21時30分	第5号	氾濫注意情報解除

榎野川水系榎野川

発表日時		号数	種類
9月19日	07時05分	第1号	氾濫注意情報
	16時10分	第2号	氾濫注意情報解除

小瀬川

発表日時		号数	種類
9月19日	07時00分	第1号	氾濫注意情報
9月20日	09時00分	第2号	氾濫注意情報解除

気象情報の発表状況（福岡県）

発表日時	情報名及び番号	形式
9月16日	11時28分 台風第14号に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第1号	文章形式
	11時55分 令和4年台風第14号に関する福岡県気象情報 第1号	文章形式
	16時30分 台風第14号に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第2号	文章形式
	16時50分 令和4年台風第14号に関する福岡県気象情報 第2号	文章形式
9月17日	05時33分 台風第14号に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第3号	文章形式
	06時47分 令和4年台風第14号に関する福岡県気象情報 第3号	文章形式
	11時48分 台風第14号に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第4号	文章形式
	12時06分 令和4年台風第14号に関する福岡県気象情報 第4号	文章形式
	16時45分 台風第14号に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第5号	文章形式
	16時59分 令和4年台風第14号に関する福岡県気象情報 第5号	文章形式
	23時16分 台風第14号に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第6号	文章形式
	23時47分 令和4年台風第14号に関する福岡県気象情報 第6号	文章形式
9月18日	05時37分 台風第14号に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第7号	文章形式
	06時20分 令和4年台風第14号に関する福岡県気象情報 第7号	文章形式
	10時58分 台風第14号に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第8号	文章形式
	11時30分 令和4年台風第14号に関する福岡県気象情報 第8号	文章形式
	13時24分 台風第14号に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第9号	文章形式
	13時36分 令和4年台風第14号に関する福岡県気象情報 第9号	文章形式
	13時37分 台風第14号に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第10号	文章形式
	13時43分 令和4年台風第14号に関する福岡県気象情報 第10号	文章形式
	16時18分 台風第14号に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第11号	文章形式
	16時55分 令和4年台風第14号に関する福岡県気象情報 第11号	文章形式
	18時13分 台風第14号に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第12号	文章形式
	18時20分 令和4年台風第14号に関する福岡県気象情報 第12号	文章形式
	19時26分 令和4年台風第14号に関する福岡県気象情報 第13号	文章形式
	19時28分 台風第14号に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第13号	文章形式
	19時56分 令和4年台風第14号に関する福岡県気象情報 第14号	図形式
23時25分 台風第14号に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第14号	文章形式	
23時40分 令和4年台風第14号に関する福岡県気象情報 第15号	文章形式	
9月19日	00時09分 顕著な大雨に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第1号	文章形式
	03時21分 台風第14号に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第15号	文章形式
	03時21分 令和4年台風第14号に関する福岡県気象情報 第16号	文章形式
	05時38分 台風第14号に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第16号	文章形式
	06時19分 令和4年台風第14号に関する福岡県気象情報 第17号	文章形式
	11時01分 台風第14号に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第17号	文章形式
	11時01分 台風第14号に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第17号(訂正)	文章形式
	11時46分 令和4年台風第14号に関する福岡県気象情報 第18号	文章形式
	16時40分 台風第14号に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第18号	文章形式
	16時58分 令和4年台風第14号に関する福岡県気象情報 第19号	文章形式
	21時18分 令和4年台風第14号に関する福岡県気象情報 第20号	文章形式
	23時26分 台風第14号に関する九州北部地方(山口県を含む)気象情報 第19号	文章形式

土砂災害警戒情報の発表状況（福岡県）

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地域名			福岡地方														北九州・遠賀地区					京築										
市町村名			福岡市	筑紫野市	春日市	大野城市	宗像市	太宰府市	古賀市	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／番号																																
9月18日	17時10分	第1号																														
9月18日	19時35分	第2号																												●		●
9月18日	20時10分	第3号																												●		●
9月18日	23時10分	第4号									●																			●		●
9月19日	10時55分	第5号									●																			解		解
9月19日	15時05分	第6号									解																					

●:発表及び継続 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地域名			筑豊地方														筑後北部				筑後南部						
市町村名			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	大牟田市	八女市	みやま市	広川町
日時／番号																											
9月18日	17時10分	第1号									●																
9月18日	19時35分	第2号									●																
9月18日	20時10分	第3号									●		●														
9月18日	23時10分	第4号									●		●														
9月19日	10時55分	第5号									解		解														
9月19日	15時05分	第6号																									

●:発表及び継続 解:解除

指定河川洪水予報の発表状況（福岡県）

筑後川上中流部

発表日時		号数	種類
9月18日	18時50分	第1号	氾濫注意情報
9月19日	09時20分	第2号	氾濫注意情報解除

気象情報の発表状況（大分県）

発表日時		情報名及び番号	形式
9月16日	11時51分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第1号	文章形式
	17時02分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第2号	文章形式
9月17日	06時55分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第3号	文章形式
	12時08分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第4号	文章形式
	17時02分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第5号	文章形式
	23時33分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第6号	文章形式
9月18日	05時50分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第7号	文章形式
	11時43分	大分県竜巻注意情報 第1号	文章形式
	11時45分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第8号	文章形式
	11時53分	大分県竜巻注意情報 第2号	文章形式
	12時41分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第9号	図形式
	12時48分	大分県竜巻注意情報 第3号	文章形式
	13時47分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第10号	文章形式
	13時53分	大分県竜巻注意情報 第4号	文章形式
	14時48分	大分県竜巻注意情報 第5号	文章形式
	16時19分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第11号	図形式
	17時07分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第12号	文章形式
	18時13分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第13号	図形式
	18時21分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第14号	文章形式
	19時30分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第15号	文章形式
23時35分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第16号	文章形式	
9月19日	03時16分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第17号	文章形式
	06時17分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第18号	文章形式
	11時44分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第19号	文章形式
	16時56分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第20号	文章形式
	23時02分	令和4年台風第14号に関する大分県気象情報 第21号	文章形式

竜巻注意情報の発表状況（大分県）

発表日時		情報名及び番号
9月18日	11時43分	大分県竜巻注意情報 第1号
	11時53分	大分県竜巻注意情報 第2号
	12時48分	大分県竜巻注意情報 第3号
	13時53分	大分県竜巻注意情報 第4号
	14時48分	大分県竜巻注意情報 第5号

土砂災害警戒情報の発表状況（大分県）

一次細分区域名			中部							北部				西部			南部			
市町村等をまとめた地域名			中部							北部				日田玖珠		竹田市	佐伯市	豊後大野市		
市町村名 日時／番号			大分市	別府市	臼杵市	津久見市	杵築市	由布市	日出町	中津市	豊後高田市	宇佐市	国東市	姫島村	日田市	九重町	玖珠町	竹田市	佐伯市	豊後大野市
			9月18日	12時10分	第1号															●
9月18日	13時10分	第2号															●	●	●	
9月18日	13時40分	第3号									●					●	●	●	●	
9月18日	14時50分	第4号		●				●	●		●					●	●	●	●	
9月18日	16時17分	第5号		●				●	●		●				●	●	●	●	●	
9月18日	16時55分	第6号		●				●	●	●	●				●	●	●	●	●	
9月18日	19時10分	第7号	●	●				●	●	●	●				●	●	●	●	●	
9月18日	22時01分	第8号	●	●	●			●	●	●	●				●	●	●	●	●	
9月18日	22時38分	第9号	●	●	●		●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	
9月19日	0時09分	第10号	●	●	●		●	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	
9月19日	10時30分	第11号	●	●	解		●	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	
9月19日	15時50分	第12号	●	解			解	解	解	●	解	●	解		解	●	●	●	●	
9月19日	18時00分	第13号	解							解	●				●	●	●	●	●	
9月19日	21時10分	第14号									解				解	解	解	●	解	
9月19日	22時40分	第15号																解		

●:発表及び継続 解:解除

指定河川洪水予報の発表状況（大分県）

山国川上流部

発表日時		号数	種類
9月18日	18時10分	第1号	氾濫注意情報
	20時50分	第2号	氾濫警戒情報
9月19日	01時15分	第3号	氾濫注意情報(警戒情報解除)
	06時20分	第4号	氾濫警戒情報
	08時05分	第5号	氾濫注意情報(警戒情報解除)
	09時55分	第6号	氾濫注意情報解除

七瀬川

発表日時		号数	種類
9月18日	23時00分	第1号	氾濫注意情報
9月19日	07時00分	第2号	氾濫注意情報解除

大分川

発表日時		号数	種類
9月18日	15時30分	第1号	氾濫警戒情報
	17時20分	第2号	氾濫危険情報
9月19日	06時30分	第3号	氾濫注意情報(警戒情報解除)
	07時00分	第4号	氾濫注意情報解除

大野川水系

発表日時		号数	種類
9月18日	17時20分	第1号	氾濫注意情報
	23時20分	第2号	氾濫警戒情報
9月19日	06時30分	第3号	氾濫注意情報解除

番匠川

発表日時		号数	種類
9月18日	17時40分	第1号	氾濫注意情報
	23時50分	第2号	氾濫警戒情報
9月19日	05時35分	第3号	氾濫注意情報(警戒情報解除)
	08時55分	第4号	氾濫注意情報解除

駅館川水系駅館川

発表日時		号数	種類
9月18日	16時50分	第1号	氾濫注意情報
	17時55分	第2号	氾濫警戒情報
9月19日	00時10分	第3号	氾濫危険情報
	05時15分	第4号	氾濫注意情報(警戒情報解除)
	09時30分	第5号	氾濫注意情報解除

気象情報の発表状況（佐賀県）

発表日時		情報名及び番号	形式
9月16日	12時08分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第1号	文章形式
	17時01分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第2号	文章形式
9月17日	06時47分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第3号	文章形式
	12時13分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第4号	文章形式
	17時09分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第5号	文章形式
	23時41分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第6号	文章形式
9月18日	05時56分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第7号	文章形式
	11時44分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第8号	文章形式
	13時42分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第9号	文章形式
	13時47分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第10号	文章形式
	16時48分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第11号	文章形式
	18時17分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第12号	文章形式
	19時26分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第13号	文章形式
9月19日	00時23分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第14号	文章形式
	03時17分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第15号	図形式
	03時21分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第16号	文章形式
	06時14分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第17号	文章形式
	11時40分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第18号	文章形式
	13時57分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第19号	図形式
	17時15分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第20号	文章形式
	21時18分	令和4年台風第14号に関する佐賀県気象情報 第21号	文章形式

土砂災害警戒情報の発表状況（佐賀県）

一次細分区域名			南部													北部						
市町村等をまとめた地域名			佐賀多久地区			鳥栖地区					武雄地区			鹿島地区			唐津地区		伊万里地区			
市町村名			佐賀市	多久市	小城市	鳥栖市	神埼市	吉野ヶ里町	基山町	上峰町	みやき町	武雄市	大町町	江北町	白石町	鹿島市	嬉野市	太良町	唐津市	玄海町	伊万里市	有田町
日時／番号																						
9月19日	2時35分	第1号																	●			
9月19日	6時45分	第2号																	解			

●：発表及び継続 解：解除

気象情報の発表状況（長崎県）

発表日時		情報名及び番号	形式
9月16日	12時08分	令和4年台風第14号に関する長崎県気象情報 第1号	文章形式
	16時59分	令和4年台風第14号に関する長崎県気象情報 第2号	文章形式
9月17日	06時47分	令和4年台風第14号に関する長崎県気象情報 第3号	文章形式
	12時13分	令和4年台風第14号に関する長崎県気象情報 第4号	文章形式
	17時23分	令和4年台風第14号に関する長崎県気象情報 第5号	文章形式
	23時30分	令和4年台風第14号に関する長崎県気象情報 第6号	文章形式
9月18日	05時46分	令和4年台風第14号に関する長崎県気象情報 第7号	文章形式
	11時17分	令和4年台風第14号に関する長崎県気象情報 第8号	文章形式
	13時42分	令和4年台風第14号に関する長崎県気象情報 第9号	文章形式
	13時48分	令和4年台風第14号に関する長崎県気象情報 第10号	文章形式
	16時45分	令和4年台風第14号に関する長崎県気象情報 第11号	文章形式
	18時17分	令和4年台風第14号に関する長崎県気象情報 第12号	文章形式
	19時26分	令和4年台風第14号に関する長崎県気象情報 第13号	文章形式
9月19日	00時11分	令和4年台風第14号に関する長崎県気象情報 第14号	文章形式
	03時20分	令和4年台風第14号に関する長崎県気象情報 第15号	文章形式
	06時16分	令和4年台風第14号に関する長崎県気象情報 第16号	文章形式
	11時40分	令和4年台風第14号に関する長崎県気象情報 第17号	文章形式
	17時04分	令和4年台風第14号に関する長崎県気象情報 第18号	文章形式
	19時08分	令和4年台風第14号に関する長崎県気象情報 第19号	文章形式

気象情報の発表状況（熊本県）

発表日時		情報名及び番号	形式
9月16日	11時57分	令和4年台風第14号に関する熊本県気象情報 第1号	文章形式
	16時59分	令和4年台風第14号に関する熊本県気象情報 第2号	文章形式
9月17日	06時55分	令和4年台風第14号に関する熊本県気象情報 第3号	文章形式
	12時04分	令和4年台風第14号に関する熊本県気象情報 第4号	文章形式
	17時08分	令和4年台風第14号に関する熊本県気象情報 第5号	文章形式
	23時31分	令和4年台風第14号に関する熊本県気象情報 第6号	文章形式
9月18日	06時04分	令和4年台風第14号に関する熊本県気象情報 第7号	文章形式
	11時48分	令和4年台風第14号に関する熊本県気象情報 第8号	文章形式
	13時44分	令和4年台風第14号に関する熊本県気象情報 第9号	文章形式
	13時47分	令和4年台風第14号に関する熊本県気象情報 第10号	文章形式
	17時08分	令和4年台風第14号に関する熊本県気象情報 第11号	文章形式
	18時21分	令和4年台風第14号に関する熊本県気象情報 第12号	文章形式
	19時31分	令和4年台風第14号に関する熊本県気象情報 第13号	文章形式
9月19日	23時55分	令和4年台風第14号に関する熊本県気象情報 第14号	文章形式
	00時09分	顕著な大雨に関する熊本県気象情報 第1号	文章形式
	03時17分	令和4年台風第14号に関する熊本県気象情報 第15号	文章形式
	06時20分	令和4年台風第14号に関する熊本県気象情報 第16号	文章形式
	11時40分	令和4年台風第14号に関する熊本県気象情報 第17号	文章形式
9月20日	16時56分	令和4年台風第14号に関する熊本県気象情報 第18号	文章形式
	04時59分	大雨に関する熊本県気象情報 第1号	文章形式

竜巻注意情報の発表状況（熊本県）

発表日時		情報名及び番号
9月18日	09時38分	熊本県竜巻注意情報 第1号
	10時33分	熊本県竜巻注意情報 第2号
	11時33分	熊本県竜巻注意情報 第3号
	13時53分	熊本県竜巻注意情報 第4号

土砂災害警戒情報の発表状況（熊本県）

一次細分区域名			熊本地方													阿蘇地方					天草・芦北地方					球磨地方																								
市町村等をまとめた地域名			熊本市			山鹿菊池			荒尾玉名				上益城			宇城八代								天草地方			芦北地方																							
市町村名			熊本市	山鹿市	菊池市	合志市	大津町	菊陽町	荒尾市	玉名市	玉東町	南関町	長洲町	和水町	西原村	御船町	嘉島町	益城町	甲佐町	山都町東部	山都町西部	八代市東部	八代市西部	宇土市	宇城市	美里町	水川町	阿蘇市	南小国町	小国町	産山村	高森町	南阿蘇村	上天草市	天草市東部	天草市西部	苓北町	水俣市	芦北町	津奈木町	人吉市	錦町	多良木町	湯前町	水上村	相良村	五木村	山江村	球磨村	あさぎり町
日時／番号																																																		
9月18日	15時40分	第1号																																																
9月18日	19時30分	第2号																																																
9月18日	19時40分	第3号																																																
9月18日	22時00分	第4号																																																
9月18日	23時10分	第5号																																																
9月18日	23時30分	第6号																																																
9月19日	00時30分	第7号																																																
9月19日	15時00分	第8号																																																

●:発表及び継続 解:解除

指定河川洪水予報の発表状況（熊本県）

球磨川

発表日時	号数	種類
9月18日	11時45分	第1号 氾濫注意情報
	17時35分	第2号 氾濫警戒情報
	18時35分	第3号 氾濫警戒情報
	20時15分	第4号 氾濫警戒情報
	21時10分	第5号 氾濫警戒情報
	22時50分	第6号 氾濫危険情報
9月19日	01時25分	第8号 氾濫危険情報
	09時00分	第9号 氾濫警戒情報
	23時00分	第10号 氾濫注意情報(警戒情報解除)
9月20日	06時15分	第11号 氾濫注意情報解除

※第7号は誤りがあったため第8号として発表しています

気象情報の発表状況（宮崎県）

発表日時		情報名及び番号	形式
9月15日	17時16分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第1号	文章形式
9月16日	06時20分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第2号	文章形式
	11時54分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第3号	文章形式
	17時04分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第4号	文章形式
	23時40分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第5号	文章形式
9月17日	05時52分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第6号	文章形式
	12時05分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第7号	文章形式
	16時42分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第8号	文章形式
	23時38分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第9号	文章形式
9月18日	05時40分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第10号	文章形式
	09時20分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第11号	図形式
	11時28分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第12号	文章形式
	15時11分	記録的な大雨に関する宮崎県気象情報 第13号	文章形式
	16時10分	顕著な大雨に関する宮崎県気象情報 第1号	文章形式
	16時52分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第14号	文章形式
	18時13分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第15号	文章形式
	18時46分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第16号	文章形式
	19時11分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第17号	図形式
	19時22分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第18号	文章形式
	19時53分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第19号	文章形式
	20時43分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第20号	文章形式
	21時07分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第21号	文章形式
23時37分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第22号	文章形式	
9月19日	00時09分	顕著な大雨に関する宮崎県気象情報 第2号	文章形式
	00時45分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第23号	文章形式
	01時07分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第24号	図形式
	05時15分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第25号	文章形式
	11時18分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第26号	図形式
	11時36分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第27号	文章形式
	16時40分	令和4年台風第14号に関する宮崎県気象情報 第28号	文章形式
	21時50分	大雨に関する宮崎県気象情報 第1号	文章形式
9月20日	05時08分	大雨に関する宮崎県気象情報 第2号	文章形式

竜巻注意情報の発表状況（宮崎県）

発表日時	情報名及び番号
9月18日	08時53分 宮崎県竜巻注意情報 第1号
	09時03分 宮崎県竜巻注意情報 第2号
	09時58分 宮崎県竜巻注意情報 第3号
	10時53分 宮崎県竜巻注意情報 第4号
	11時48分 宮崎県竜巻注意情報 第5号
	12時43分 宮崎県竜巻注意情報 第6号
	13時53分 宮崎県竜巻注意情報 第7号
	14時48分 宮崎県竜巻注意情報 第8号

土砂災害警戒情報の発表状況（宮崎県）

一次細分区域名			南部平野部			北部平野部						南部山沿い			北部山沿い														
市町村等をまとめた地域名			宮崎地区		日南・串間地区	延岡・日向地区		西都・高鍋地区				小林・えびの地区		都城地区	高千穂地区		椎葉・美郷地区												
市町村名			宮崎市	国富町	綾町	日南市	串間市	延岡市	日向市	門川町	西都市	高鍋町	新富町	木城町	川南町	都農町	小林市	えびの市	高原町	都城市	三股町	高千穂町	日之影町	五ヶ瀬町	西米良村	諸塚村	椎葉村	美郷町	
日時／番号		市町村名																											
9月18日	07時00分	第1号																	●										
9月18日	08時35分	第2号																	●	●									
9月18日	09時10分	第3号	●																●	●									
9月18日	09時45分	第4号	●							●			●						●	●							●	●	
9月18日	10時00分	第5号	●							●			●						●	●	●					●	●	●	
9月18日	10時30分	第6号	●			●				●			●						●	●	●					●	●	●	
9月18日	10時40分	第7号	●			●				●			●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
9月18日	11時10分	第8号	●			●				●			●			●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
9月18日	12時50分	第9号	●		●	●				●			●			●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
9月18日	13時40分	第10号	●		●	●		●	●	●			●			●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
9月18日	15時20分	第11号	●	●	●	●		●	●	●			●			●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
9月18日	15時40分	第12号	●	●	●	●		●	●	●			●		●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
9月18日	15時50分	第13号	●	●	●	●	●	●	●	●			●		●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
9月18日	18時00分	第14号	●	●	●	●	●	●	●	●			●		●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
9月18日	18時30分	第15号	●	●	●	●	●	●	●	●			●		●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
9月18日	20時10分	第16号	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
9月19日	07時45分	第17号	●	●	●	●	解	●	●	●	●		●	解	●	●	解		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
9月19日	11時50分	第18号	解	解	解	解		●	解	解	解		解		解	●		●	●	解	●	●	●	●	解	●	解		
9月19日	13時50分	第19号						●								解		解	解			●	●	●	●		●		
9月19日	16時25分	第20号						●														●	●	●	解		●		
9月19日	18時00分	第21号						解														●	●	●			解		
9月19日	20時00分	第22号																				解	解	解					

●:発表及び継続 解:解除

指定河川洪水予報の発表状況（宮崎県）

五ヶ瀬川・大瀬川

発表日時		号数	種類
9月18日	17時50分	第1号	氾濫注意情報
	18時40分	第2号	氾濫注意情報
	20時10分	第3号	氾濫警戒情報
	21時05分	第4号	氾濫警戒情報
	22時15分	第5号	氾濫危険情報
	22時40分	第6号	氾濫危険情報
9月19日	04時20分	第7号	氾濫危険情報
	05時25分	第8号	氾濫警戒情報
	06時00分	第9号	氾濫警戒情報
	07時15分	第10号	氾濫注意情報（警戒情報解除）
	08時05分	第11号	氾濫注意情報
	08時50分	第12号	氾濫注意情報解除

小丸川

発表日時		号数	種類
9月18日	14時50分	第1号	氾濫注意情報
	18時45分	第2号	氾濫警戒情報
	21時00分	第3号	氾濫危険情報
9月19日	07時25分	第4号	氾濫注意情報（警戒情報解除）
	09時50分	第5号	氾濫注意情報解除

大淀川下流部

発表日時		号数	種類
9月18日	15時50分	第1号	氾濫注意情報
	16時10分	第2号	氾濫注意情報
	21時40分	第3号	氾濫警戒情報
9月19日	08時15分	第4号	氾濫注意情報（警戒情報解除）
	16時20分	第5号	氾濫注意情報解除

大淀川上流部

発表日時		号数	種類
9月18日	11時20分	第1号	氾濫注意情報
	11時40分	第2号	氾濫注意情報
	14時30分	第3号	氾濫警戒情報
	16時20分	第4号	氾濫警戒情報
	18時30分	第5号	氾濫危険情報
	20時40分	第6号	氾濫危険情報
9月19日	06時50分	第7号	氾濫注意情報（警戒情報解除）
	11時10分	第8号	氾濫注意情報解除

本庄川

発表日時		号数	種類
9月18日	15時30分	第1号	氾濫警戒情報
	17時20分	第2号	氾濫危険情報
9月19日	11時00分		洪水予報（臨時）
	12時50分	第3号	氾濫注意情報（警戒情報解除）
	16時00分	第4号	氾濫注意情報解除

広渡川水系広渡川

発表日時		号数	種類
9月18日	11時10分	第1号	氾濫警戒情報
	11時30分	第2号	氾濫危険情報
	12時10分	第3号	氾濫危険情報
	15時30分	第4号	氾濫危険情報
9月19日	03時20分	第5号	氾濫危険情報
	07時50分	第6号	氾濫注意情報解除

広渡川水系酒谷川

発表日時		号数	種類
9月18日	15時55分	第1号	氾濫警戒情報
	16時40分	第2号	氾濫危険情報
	18時55分	第3号	氾濫危険情報
9月19日	04時50分	第4号	氾濫注意情報解除

清武川水系清武川

発表日時		号数	種類
9月18日	18時40分	第1号	氾濫注意情報
9月19日	02時20分	第2号	氾濫注意情報解除

気象情報の発表状況（鹿児島県）

発表日時	情報名及び番号	形式
9月15日	11時10分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第1号	文章形式
	16時38分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第2号	文章形式
	16時56分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第1号	文章形式
9月16日	05時36分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第3号	文章形式
	06時00分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第2号	文章形式
	11時41分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第4号	文章形式
	11時42分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第3号	文章形式
	16時56分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第5号	文章形式
	16時59分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第4号	文章形式
	23時36分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第6号	文章形式
	23時40分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第5号	文章形式
9月17日	05時39分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第7号	文章形式
	05時52分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第6号	文章形式
	11時31分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第8号	文章形式
	11時31分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第8号(訂正)	文章形式
	11時40分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第7号	文章形式
	16時40分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第9号	文章形式
	16時41分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第8号	文章形式
	21時42分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第9号	文章形式
	23時34分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第10号	文章形式
	23時48分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第10号	文章形式
	03時05分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第11号	図形式
05時17分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第11号	文章形式	
05時32分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第12号	文章形式	
09時51分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第13号	図形式	
11時04分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第12号	文章形式	
11時40分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第14号	文章形式	
13時11分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第15号	図形式	
13時40分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第13号	文章形式	
13時42分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第16号	文章形式	
14時14分 鹿児島県(奄美地方を除く)竜巻注意情報 第5号	文章形式	
15時08分 鹿児島県(奄美地方を除く)竜巻注意情報 第6号	文章形式	
15時12分 記録的な大雨に関する九州南部・奄美地方気象情報 第14号	文章形式	
16時10分 顕著な大雨に関する九州南部・奄美地方気象情報 第1号	文章形式	
16時12分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第17号	図形式	
16時28分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第15号	文章形式	
16時56分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第18号	文章形式	
18時09分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第16号	文章形式	
18時11分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第19号	文章形式	
19時08分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第20号	図形式	
19時20分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第17号	文章形式	
19時23分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第21号	文章形式	
23時10分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第18号	文章形式	
23時41分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第22号	文章形式	
9月19日	00時09分 顕著な大雨に関する九州南部・奄美地方気象情報 第2号	文章形式
	05時13分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第19号	文章形式
	05時35分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第23号	文章形式
	08時22分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第24号	文章形式
	11時23分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第20号	文章形式
	11時33分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第25号	文章形式
	16時16分 令和4年台風第14号に関する九州南部・奄美地方気象情報 第21号	文章形式
	16時27分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第26号	文章形式
	16時27分 台風第14号に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第26号(訂正)	文章形式
	23時26分 大雨に関する九州南部・奄美地方気象情報 第22号	文章形式
	23時26分 大雨に関する鹿児島県(奄美地方を除く)気象情報 第1号	文章形式

竜巻注意情報の発表状況（鹿児島県）

発表日時		情報名及び番号	
9月18日	01時13分	鹿児島県(奄美地方を除く)竜巻注意情報	第1号
	08時53分	鹿児島県(奄美地方を除く)竜巻注意情報	第1号
	09時13分	鹿児島県(奄美地方を除く)竜巻注意情報	第2号
	10時08分	鹿児島県(奄美地方を除く)竜巻注意情報	第3号
	11時03分	鹿児島県(奄美地方を除く)竜巻注意情報	第4号
	14時14分	鹿児島県(奄美地方を除く)竜巻注意情報	第5号
	15時08分	鹿児島県(奄美地方を除く)竜巻注意情報	第6号

土砂災害警戒情報の発表状況（鹿児島県）

一次細分区域名			薩摩地方											大隅地方							種子島・屋久島地方														
市町村等をまとめた地域名			鹿児島・日置		出水・伊佐			川薩・始良				甑島	指宿・川辺			曾於		肝属					種子島地方			屋久島地方									
市町村名 日時／番号			鹿児島市	日置市	いちき串木野市	阿久根市	出水市	伊佐市	長島町	薩摩川内市	霧島市	始良市	さつま町	湧水町	薩摩川内市甑島	枕崎市	指宿市	南さつま市	南九州市	曾於市	志布志市	大崎町	鹿屋市	垂水市	東串良町	錦江町	南大隅町	肝付町	西之表市	三島村	中種子町	南種子町	屋久島町		
			9月18日	02時50分	第1号																														
9月18日	15時35分	第2号																					●			●								●	
9月18日	15時45分	第3号																					●			●		●						●	
9月18日	15時55分	第4号																		●	●	●	●		●	●	●	●						●	
9月18日	17時20分	第5号								●										●	●	●	●		●	●	●	●						●	
9月18日	17時30分	第6号								●										●	●	●	●	●	●	●	●	●						●	
9月18日	18時10分	第7号								●								●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						●	
9月18日	18時20分	第8号	●							●							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						●	
9月18日	18時45分	第9号	●							●			●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						●	
9月18日	19時00分	第10号	●	●						●			●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						●	
9月18日	19時40分	第11号	●	●					●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						●	
9月19日	06時20分	第12号	解	解					解	●	解	解	解			解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						解		
9月19日	14時00分	第13号								解																									

●:発表及び継続 解:解除

指定河川洪水予報の発表状況（鹿児島県）

肝属川水系







発表日時		号数	種類
9月18日	10時20分	第1号	氾濫注意情報
	16時50分	第2号	氾濫注意情報
	17時30分	第3号	氾濫注意情報
	18時00分	第4号	氾濫警戒情報
	18時50分	第5号	氾濫警戒情報
	22時30分	第6号	氾濫注意情報(警戒情報解除)
9月19日	03時50分	第7号	氾濫注意情報解除

川内川上流部

発表日時		号数	種類
9月18日	22時40分	第1号	氾濫注意情報
9月19日	00時10分	第2号	氾濫警戒情報
	02時00分	第3号	氾濫警戒情報
	03時40分	第4号	氾濫注意情報(警戒情報解除)
	05時10分	第5号	氾濫注意情報解除

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。 			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。		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。	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	風に向かって歩けにくくなる。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。 看板やトン板が外れ始め 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～								