

# 災害時気象資料

—令和3年台風第14号による9月17日から18日にかけての  
福岡県の気象状況について—

概要	1～2
天気図及び気象衛星画像	3～4
気象レーダー画像	5～6
アメダス総降水量の分布図	7
アメダス降水量の時系列表	8～9
アメダス最大風速の分布図	10
アメダス最大瞬間風速の分布図	11
アメダス風向・風速の時系列表	12～13
アメダス風速の極値表	14
警報・注意報、気象情報等の発表状況	15～17
参考資料（風の強さと吹き方）	18

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3年9月21日  
福岡管区気象台

# 概要

## 【気象の状況】

9月7日にフィリピンの東で発生した台風第14号は、発達しながら西に進み、9日には猛烈な勢力となって台湾付近まで進んだ。11日以降は北北東に進路を変え、12日には非常に強い勢力で与那国島の西を北上し、14日から16日にかけて東シナ海で停滞した。その後、17日夕方には平戸市の北の海上から壱岐市付近を進み、同日19時前頃に中心付近の最大風速25メートルを維持して福岡県福津市付近に上陸した。その後、北九州市付近を東へ進み、速度を速めながら周防灘へ抜け、18日0時過ぎには愛媛県松山市付近に再上陸した。18日6時過ぎには和歌山県有田市付近に再上陸し、18日15時には東海道沖で温帯低気圧となった。

台風第14号が福岡県へ上陸、通過したことで、17日は大荒れの天気となった。なお、福岡県へ台風が上陸（通過、再上陸はあり）したのは、統計開始（1951年）以来初めてとなる。

## 【暴風の状況】

福岡県では、17日未明から18日明け方にかけて、風速15メートル以上の強風域に入った。

日最大風速は、博多（福岡市博多区）で南東の風17.8メートル（17日17時03分）、空港北町（北九州市小倉南区）で東南東の風17.6メートル（17日15時41分）、久留米（久留米市）で南の風15.5メートル（17日17時40分）、朝倉（朝倉市）で南の風14.9メートル（17日17時30分）を観測した。

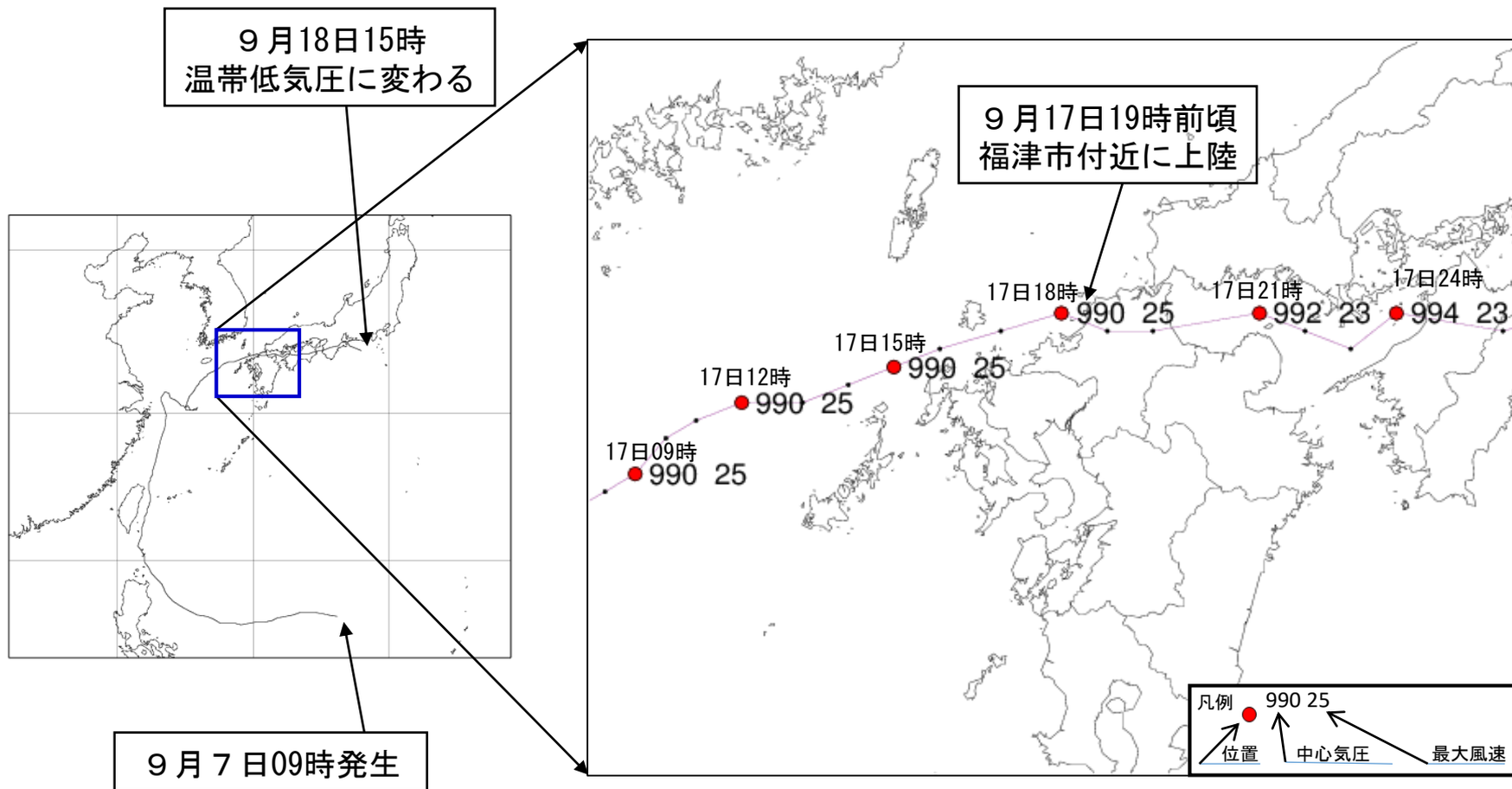
日最大瞬間風速は、博多（福岡市博多区）で南南東の風28.3メートル（17日16時11分）を観測した。また空港北町（北九州市小倉南区）で東南東の風23.1メートル（17日15時36分）、久留米（久留米市）で南の風25.5メートル（17日17時38分）、朝倉（朝倉市）で南の風26.7メートル（17日17時03分）を観測した。

## 【災害の状況】（消防庁災害対策室調べ 9月19日10時00分現在）

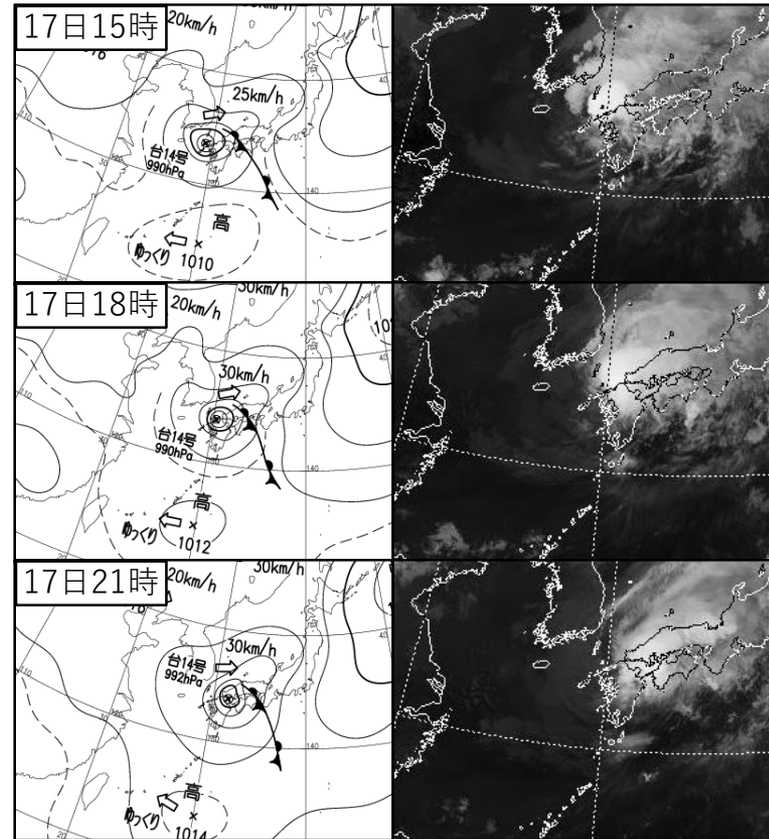
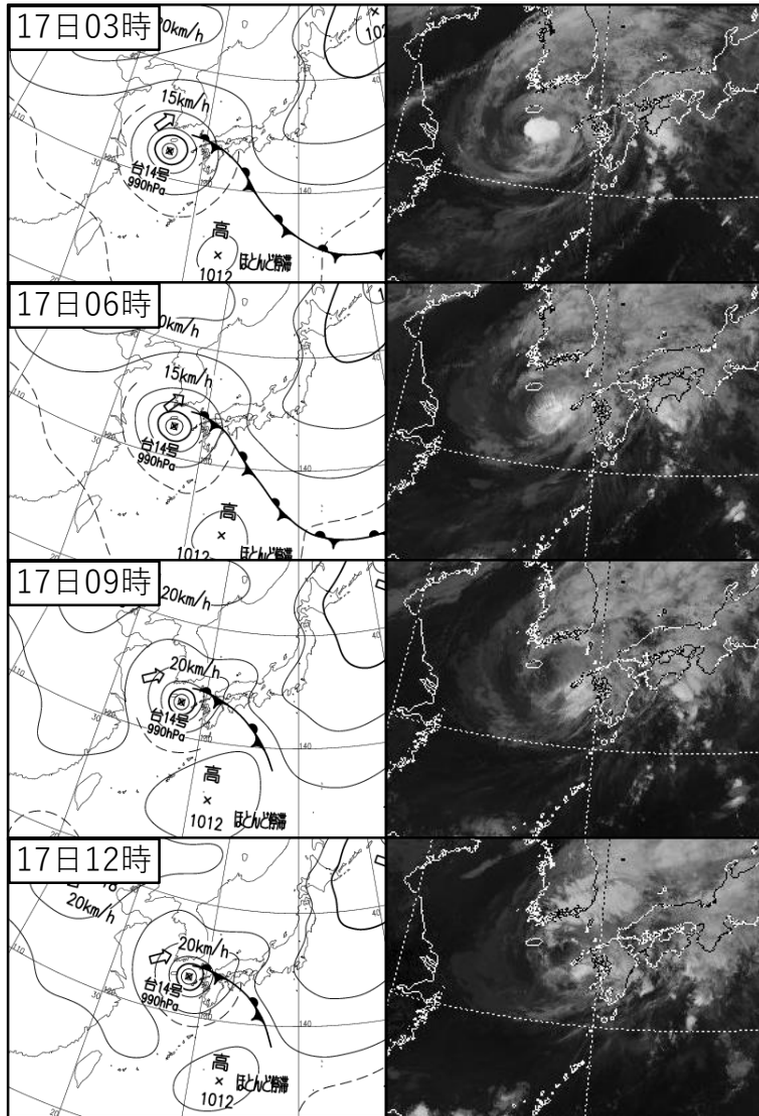
人的被害： 負傷者2名(柳川市1、八女市1)

家屋被害： なし

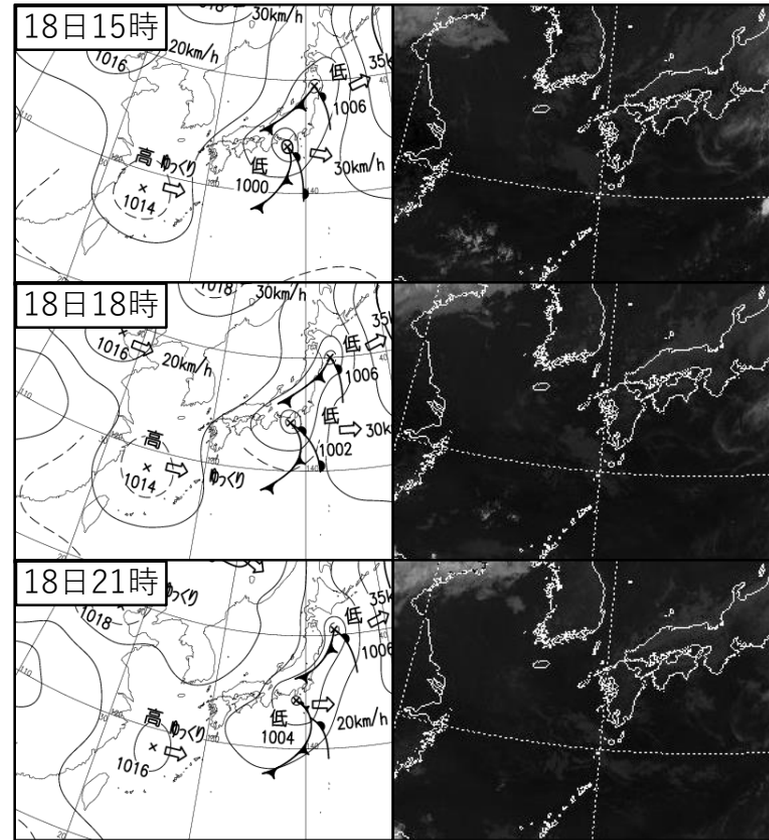
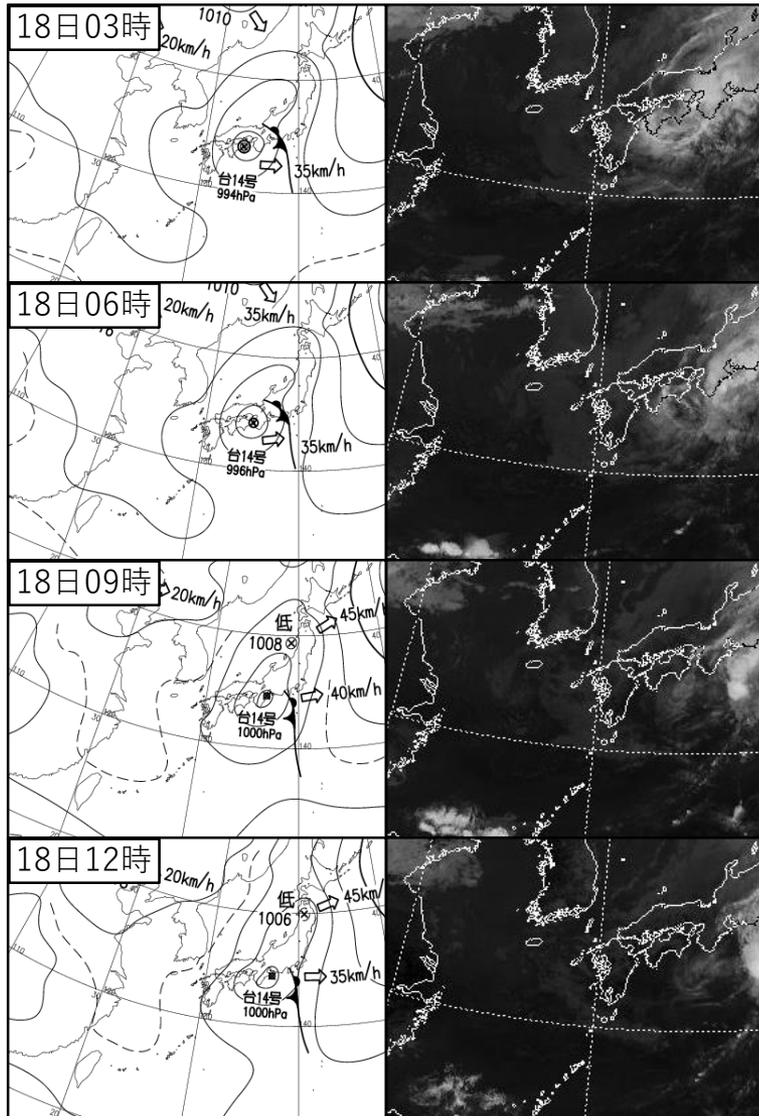
# 【台風経路図】



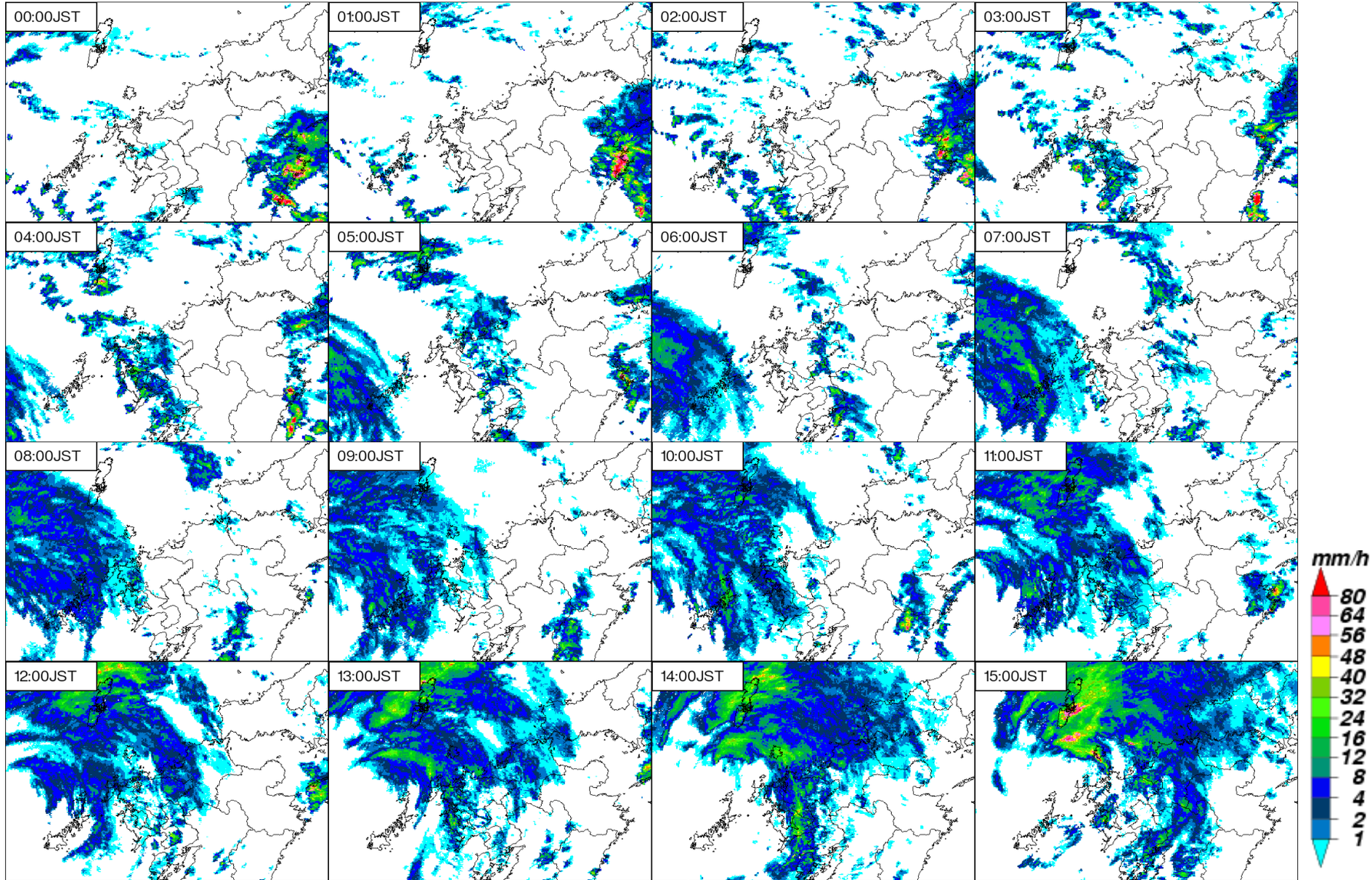
天気図及び気象衛星画像 9月17日 3時間毎



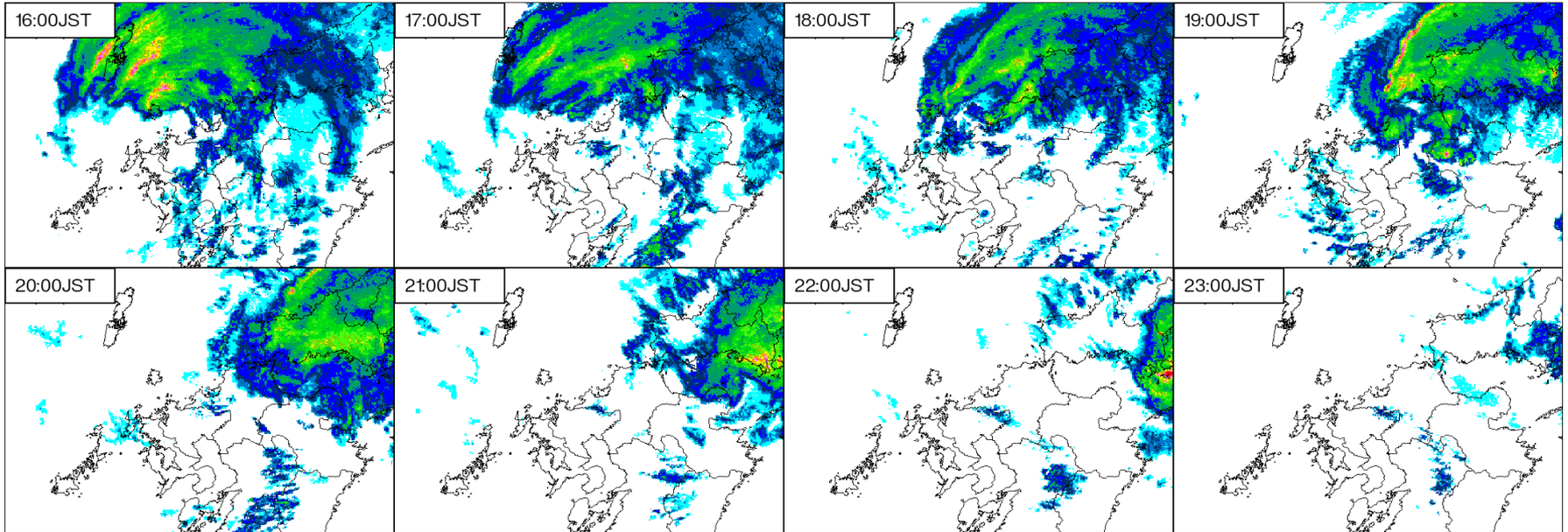
# 天気図及び気象衛星画像 9月18日 3時間毎



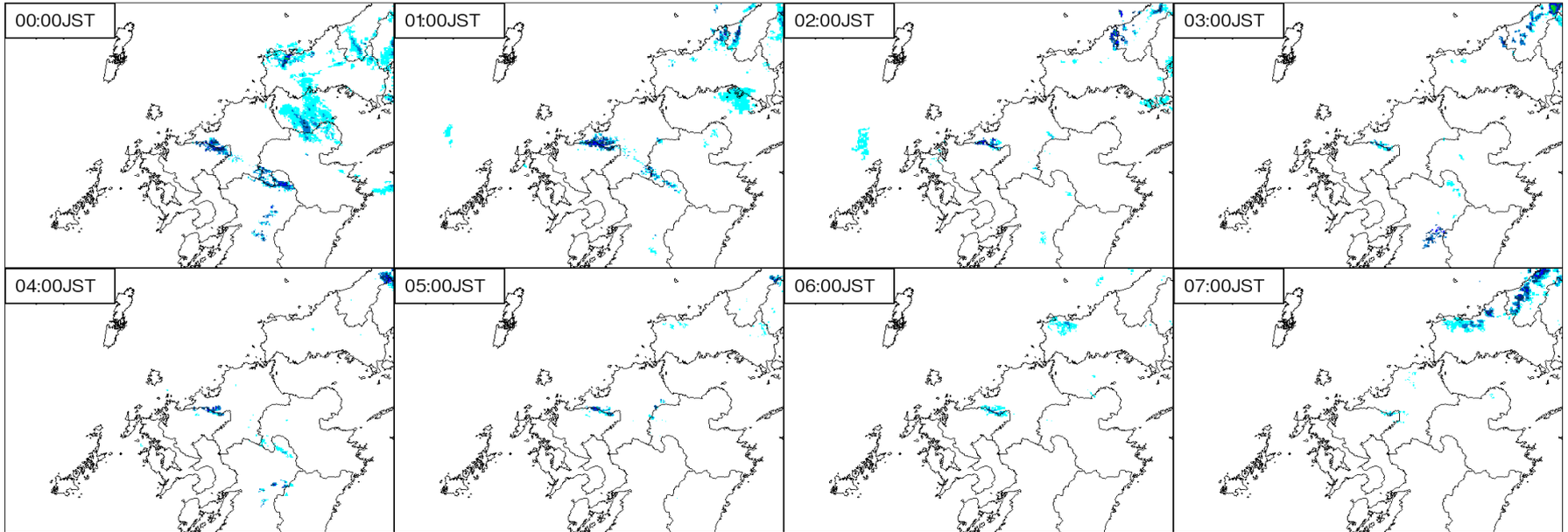
# 気象レーダー画像 (9月17日 1時間毎)



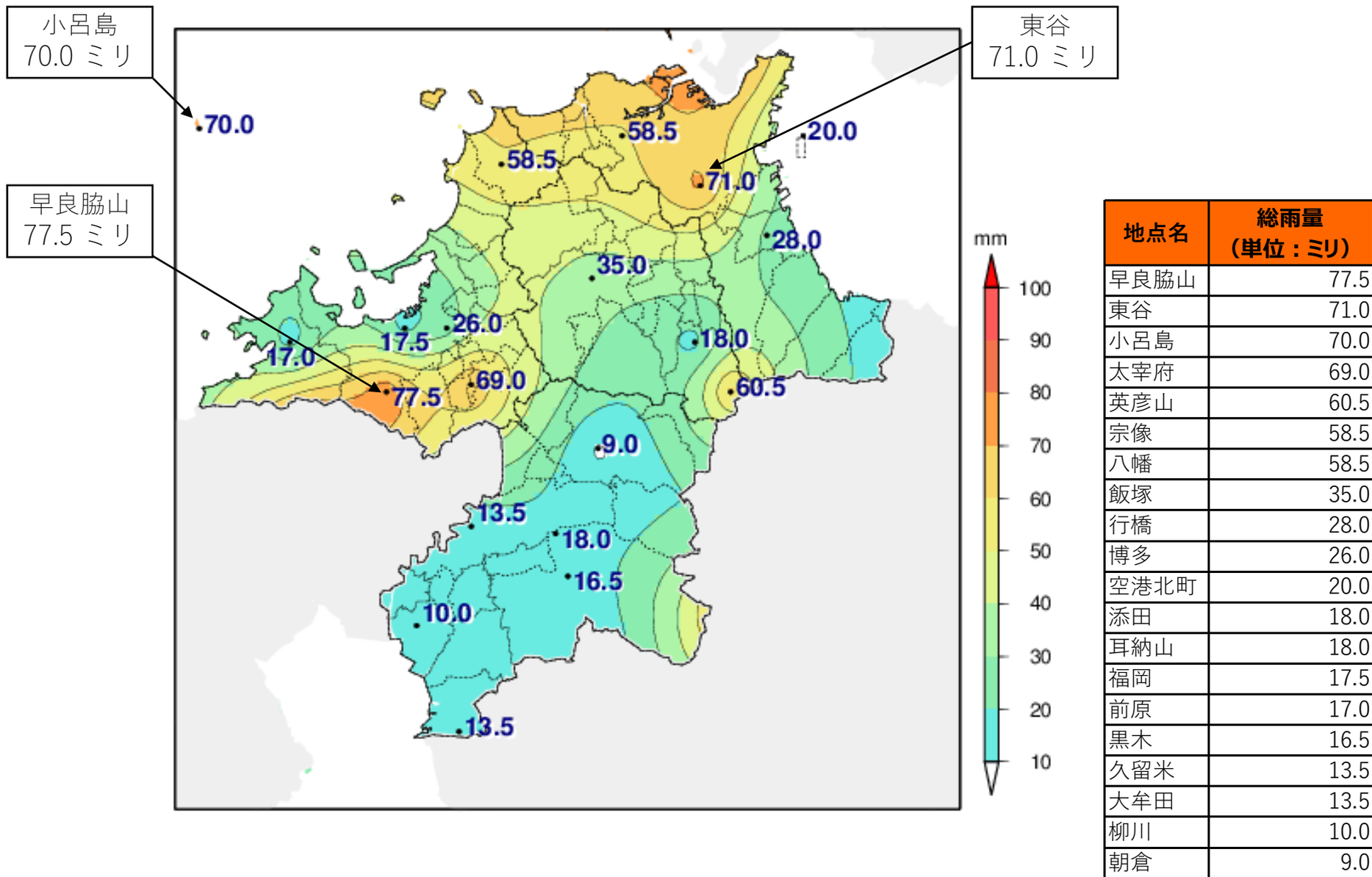
# 気象レーダー画像（9月17日 1時間毎）



# 気象レーダー画像（9月18日 1時間毎）



# アメダス総降水量の分布図（9月17日～18日）



# アメダス降水量の時系列表 (9月17日)

福岡県 アメダス降水量データ (2021/09/17 01:00~2021/09/18 00:00)

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	合計	
小呂島 (西区)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	2.0	1.5	6.0	26.0	13.0	4.5	10.0	4.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	70.0
宗像 (宗像市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	3.5	7.0	5.5	2.0	8.5	19.0	1.5	7.0	0.0	0.0	0.5	58.0	
八幡 (八幡西区)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	4.5	5.0	9.0	5.0	6.0	24.5	1.0	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	57.5
空港北町 (小倉南区)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	3.0	1.0	2.5	7.0	2.5	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	20.0
東谷 (小倉南区)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	7.0	3.5	6.0	9.0	11.0	23.5	2.5	1.5	0.0	1.0	0.0	0.0	65.5
行橋 (行橋市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	2.0	0.0	2.0	11.5	6.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0
飯塚 (飯塚市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	5.0	3.5	6.0	4.5	1.5	3.5	2.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	30.5
前原 (糸島市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.0	1.5	2.0	7.5	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	16.5
福岡 (中央区)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.5	6.5	3.5	0.5	0.0	1.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5	16.5
博多 (博多区)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.0	1.5	7.0	7.5	1.0	0.5	2.5	1.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	25.0
太宰府 (太宰府市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	7.5	1.5	12.5	23.0	8.0	7.5	1.0	1.5	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	66.5
添田 (添田町)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	1.0	2.5	0.5	1.5	7.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0
早良脇山 (早良区)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.5	3.0	3.0	13.5	15.5	2.5	3.5	1.5	1.5	0.5	1.5	0.5	2.0	0.0	53.0
朝倉 (朝倉市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	1.5	1.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	8.5
英彦山 (添田町)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	4.5	2.0	4.0	17.0	2.0	0.0	0.5	0.5	1.5	0.0	34.5
久留米 (久留米市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.0	0.0	2.5	3.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.5	0.0	13.5
耳納山 (久留米市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.5	2.5	2.0	0.0	13.5
黒木 (八女市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	4.5	1.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.5	2.0	2.0	0.0	15.0
柳川 (柳川市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	3.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
大牟田 (大牟田市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	2.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	合計	

単位：mm (Xは欠測)  
 緑色：1~10mm未満  
 黄色：10~30mm未満  
 桃色：30mm~

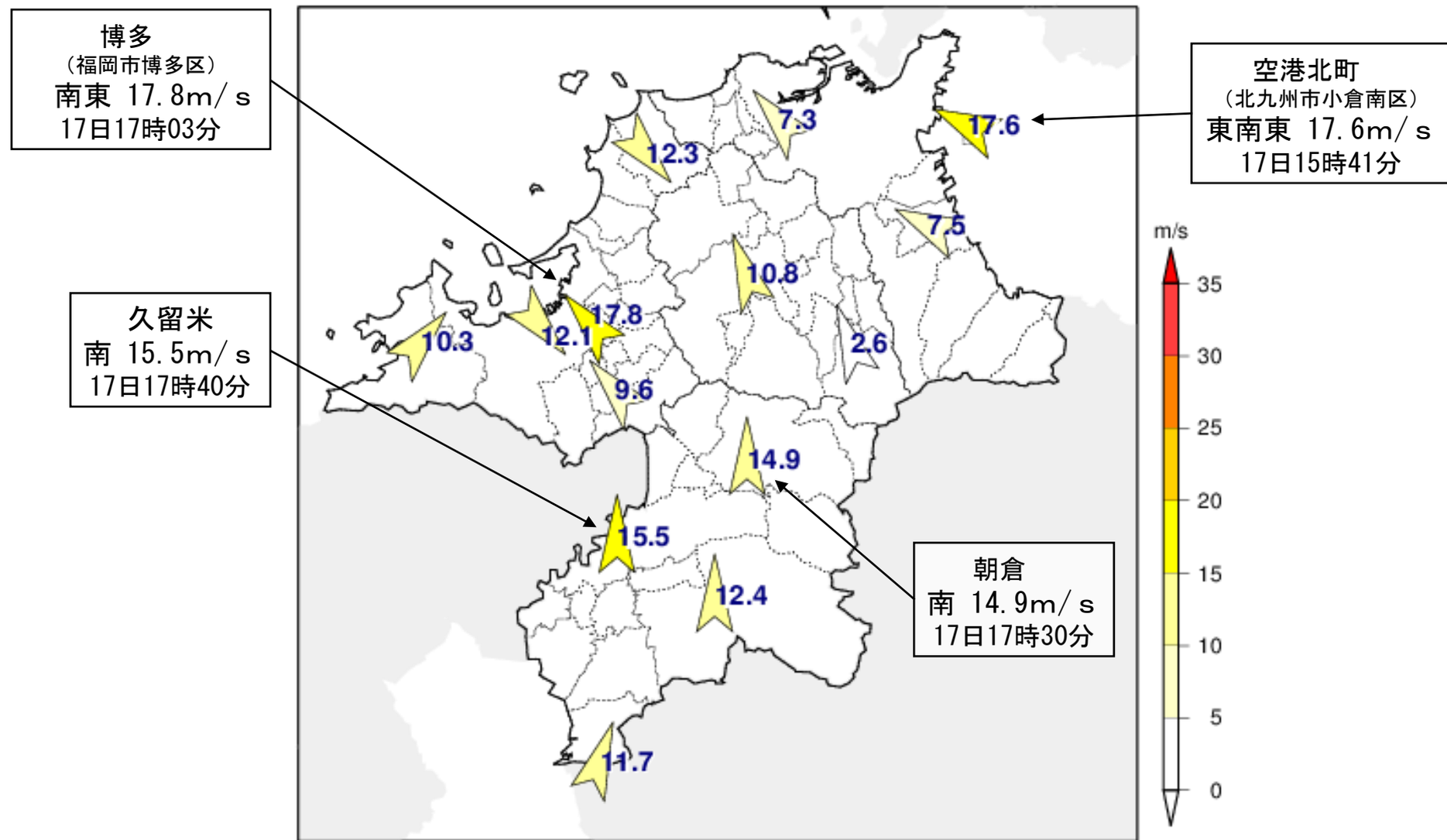
# アメダス降水量の時系列表 (9月18日)

福岡県 アメダス降水量データ (2021/09/18 01:00~2021/09/19 00:00)

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	合計	
小呂島 (西区)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
宗像 (宗像市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
八幡 (八幡西区)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
空港北町 (小倉南区)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
東谷 (小倉南区)	0.5	0.0	1.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5
行橋 (行橋市)	0.5	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
飯塚 (飯塚市)	0.0	1.5	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5
前原 (糸島市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
福岡 (中央区)	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
博多 (博多区)	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
太宰府 (太宰府市)	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
添田 (添田町)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
早良脇山 (早良区)	7.0	8.5	2.5	0.5	2.0	2.5	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.5
朝倉 (朝倉市)	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
英彦山 (添田町)	3.5	2.0	1.0	1.5	2.0	2.0	3.0	1.5	2.5	1.0	2.5	3.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0
久留米 (久留米市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
耳納山 (久留米市)	2.0	1.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5
黒木 (八女市)	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
柳川 (柳川市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
大牟田 (大牟田市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	合計	

単位：mm (Xは欠測)  
 緑色：1~10mm未満  
 黄色：10~30mm未満  
 桃色：30mm~

# アメダス最大風速の分布図 (9月17日~18日)



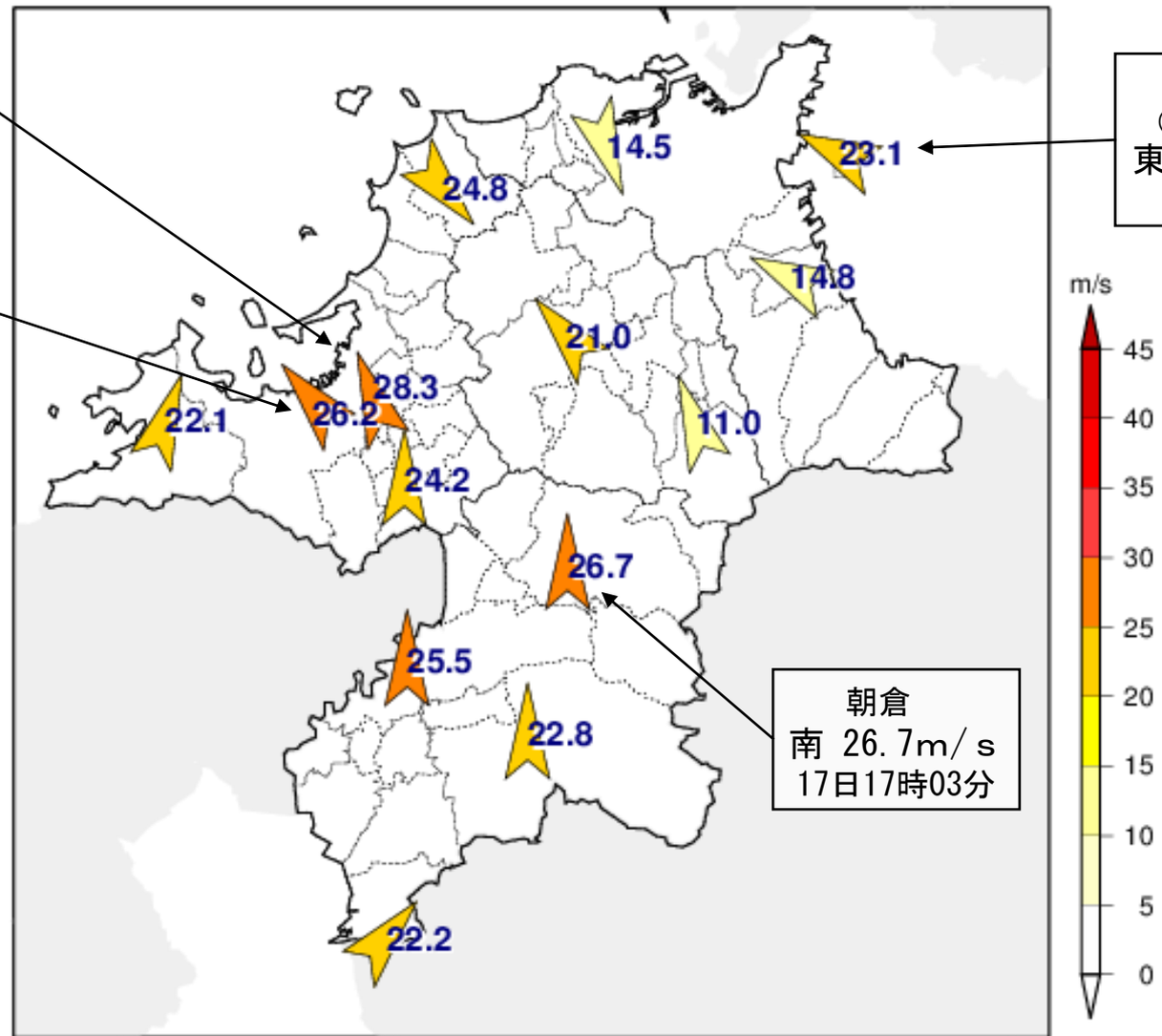
# アメダス最大瞬間風速の分布図 (9月17日~18日)

博多  
(福岡市博多区)  
南南東 28.3m/s  
17日16時11分

福岡  
(福岡市中央区)  
南東 26.2m/s  
17日16時03分

空港北町  
(北九州市小倉南区)  
東南東 23.1m/s  
17日15時36分

朝倉  
南 26.7m/s  
17日17時03分



# アメダス風向・風速の時系列表 (9月17日)

福岡県 アメダス風向風速データ (2021/09/17 01:00~2021/09/18 00:00)

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時
<b>宗像</b> (宗像市)	3.3 東	4.7 東南東	5.7 東南東	4.6 東	4.3 東北東	3.8 東	4.2 東南東	3.9 東南東	4.7 東南東	4.8 南東	4.3 南東	4.6 東南東	3.4 東南東	5.4 東	5.8 東	7.4 東南東	6.5 東南東	5.4 東北東	4.0 北北西	5.2 北	7.5 北西	7.1 北西	6.5 北西	6.4 北西
<b>八幡</b> (八幡西区)	2.0 南東	1.8 南南東	2.4 南南東	2.3 南東	5.4 東南東	5.3 東南東	3.1 南東	4.2 南東	4.2 東南東	3.8 東南東	3.9 東南東	3.9 東南東	2.6 南東	1.6 東	3.9 東南東	6.3 南東	4.9 南東	2.2 東南東	3.6 南東	1.2 北	6.7 北	3.4 北	3.8 北北西	4.6 北北西
<b>空港北町</b> (小倉南区)	7.4 東	7.8 東	9.3 東南東	8.9 東南東	9.2 東南東	8.9 東	9.0 東南東	9.4 東南東	8.9 東南東	10.6 東南東	11.6 東南東	11.4 東	13.1 東	14.0 東南東	15.9 東南東	16.4 東南東	16.7 東南東	16.2 東南東	13.3 南東	7.0 東南東	9.3 北西	10.2 北北西	6.4 北西	7.1 北西
<b>行橋</b> (行橋市)	3.2 東北東	3.4 東	2.7 東	2.9 東	3.3 東	4.1 東北東	2.7 東	3.6 東	3.7 東	3.5 東	5.4 東	5.8 東	4.9 東	4.5 東	6.7 東南東	6.3 東南東	6.9 東南東	6.4 東南東	2.9 南東	1.4 西北西	4.3 西	5.0 西北西	3.3 西北西	4.7 北西
<b>飯塚</b> (飯塚市)	1.8 東南東	2.0 東北東	1.9 東南東	1.5 南東	0.6 南東	1.3 東	2.0 南南東	1.3 南南東	2.4 南東	3.1 東	2.7 南東	1.4 東南東	2.0 南東	2.8 東南東	3.0 南東	3.5 南東	8.1 南南東	6.8 南	3.9 南	5.4 西	7.4 西北西	6.9 北西	4.7 北西	4.8 北西
<b>前原</b> (糸島市)	1.8 北北東	2.3 北東	3.4 東南東	2.1 東	0.6 北西	0.8 南南西	2.2 東	2.1 東	1.5 東南東	2.9 東南東	4.8 南南東	4.9 南南東	4.8 南南東	6.2 南東	5.2 南	7.3 南	7.1 南	7.2 南西	7.6 北北西	7.5 北西	6.3 北北西	7.0 北北西	5.3 北北西	6.0 北北西
<b>福岡</b> (中央区)	1.8 東南東	4.6 南東	3.1 南東	3.1 南東	2.8 南南東	3.1 南南東	2.7 東南東	2.9 東南東	5.3 南東	4.9 南東	7.7 南東	6.3 南東	6.3 南東	6.2 東南東	8.1 南東	10.6 南東	8.0 南東	3.3 南西	6.1 西南西	11.4 北西	8.0 北北西	9.6 北北西	7.8 北北西	7.8 北北西
<b>博多</b> (博多区)	2.2 北東	1.4 東北東	0.6 南東	1.4 南南東	1.2 北東	3.2 南	2.7 南東	5.9 南東	4.2 南東	5.0 南東	10.9 南東	9.3 南東	9.6 南東	11.6 南東	13.9 南東	14.1 南東	17.5 南南東	10.8 南南東	4.4 南西	14.8 北西	10.6 北西	10.2 北西	8.5 北北西	8.3 北北西
<b>太宰府</b> (太宰府市)	1.7 東南東	1.7 南東	2.2 南南東	2.5 南東	2.6 南南東	2.0 南東	2.0 南東	1.9 南東	2.6 東南東	2.6 南東	4.5 南東	3.7 東南東	3.4 東南東	5.5 東南東	6.0 東南東	5.5 南東	6.9 南南東	7.5 南南東	5.4 西	7.3 西	6.8 西北西	5.6 西北西	4.2 西北西	3.6 北西
<b>添田</b> (添田町)	0.2 静穏	静穏	静穏	0.3 南西	0.2 静穏	0.1 静穏	静穏	静穏	0.3 南南西	0.3 南南西	0.4 西	1.0 南西	0.5 南南西	0.2 静穏	1.0 南	0.5 南南西	1.9 南	1.7 南南東	1.5 南南東	0.8 東	1.8 東北東	1.2 北北東	1.1 北	1.1 北北東
<b>朝倉</b> (朝倉市)	2.5 東	1.8 南西	1.8 東南東	2.1 南東	0.3 南南東	2.0 南南西	1.0 北西	1.8 東	0.7 東	3.1 東南東	3.4 南東	4.9 南南東	5.3 南南東	5.8 南南東	7.0 南南東	7.9 南	11.5 南	11.3 南南西	8.7 南西	9.0 西	7.4 西	3.7 西北西	3.6 西	2.1 西
<b>久留米</b> (久留米市)	2.4 北東	2.2 北東	2.1 北東	2.2 北東	1.9 北北東	1.0 北北東	1.4 南東	2.0 東	3.2 東南東	4.4 南東	4.9 南南東	5.5 南南東	5.4 南南東	6.6 南南東	9.5 南南東	11.7 南	11.7 南	13.1 南	6.0 西南西	4.8 西北西	3.3 北西	0.5 南南西	1.5 西	1.8 西
<b>黒木</b> (八女市)	0.7 北北東	0.6 北北東	2.4 東南東	2.2 東	0.8 北東	0.5 北西	1.2 北	2.0 東北東	1.9 東南東	2.4 南東	3.1 南南東	5.3 南南東	4.0 南南東	6.9 南南東	9.3 南南東	10.6 南	12.1 南	9.6 南	7.2 南南西	6.0 西南西	2.8 西北西	2.5 西	1.7 西南西	1.6 西
<b>大牟田</b> (大牟田市)	1.0 東南東	1.0 東	1.0 東	1.4 東	1.2 南南西	0.8 南東	1.9 東南東	2.3 東南東	2.2 南東	2.6 南南東	3.0 南南東	3.2 南南東	4.6 南	4.5 南南東	4.9 南	7.7 南	7.6 南	11.4 南南西	8.5 南西	7.4 西	4.5 西	5.2 西	5.1 西北西	3.7 西北西
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

単位：m/s、風向は16方位 (×は欠測)

緑色：10.0m/s以上～15m/s未満

黄色：15.0m/s以上～20m/s未満

桃色：20.0m/s以上

# アメダス風向・風速の時系列表 (9月18日)

福岡県 アメダス風向風速データ (2021/09/18 01:00~2021/09/19 00:00)

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時
<b>宗像</b> (宗像市)	5.0 北西	5.5 北西	3.6 北西	2.4 北	2.7 北	1.6 北西	1.8 北北西	1.3 北北西	1.9 北	2.7 北北東	4.2 北北東	2.4 北	2.6 北北東	3.5 北西	3.1 北北東	3.7 北北東	4.1 北北東	4.0 北北東	3.7 北北東	3.2 北北東	2.7 北東	1.5 北東	0.5 東南東	1.2 東
<b>八幡</b> (八幡西区)	4.2 北北西	4.4 北北西	3.7 北	3.0 北北西	3.1 北	2.6 北	2.4 北	2.1 北	2.1 北	1.4 北西	3.2 北	2.2 北北西	2.7 北	3.2 北	3.1 北	3.8 北	3.3 北	3.3 北北東	2.2 北北東	1.9 北北東	1.6 北北東	1.1 北北東	0.1 静穏	静穏
<b>空港北町</b> (小倉南区)	7.8 北西	8.8 北西	7.3 北西	7.0 北西	6.7 北西	6.6 北西	6.0 北西	5.3 北西	5.8 北西	6.0 北西	5.7 北西	4.8 北北西	4.1 北西	5.9 西北西	7.1 西北西	7.0 北	8.4 北	6.9 北	6.3 北	3.9 北北西	3.2 北西	4.7 北西	4.7 北北西	4.8 北北西
<b>行橋</b> (行橋市)	4.3 北西	5.3 北西	4.1 北西	2.6 北西	3.7 北西	3.1 北西	1.6 西南西	2.5 西北西	3.5 西北西	2.1 西	2.2 西北西	5.1 北西	4.0 北西	4.4 西北西	4.2 北西	4.0 北西	3.6 北北西	3.0 北北西	1.9 北北西	1.3 北北西	1.4 西南西	2.0 南西	2.1 西南西	1.0 南西
<b>飯塚</b> (飯塚市)	6.0 北西	4.6 北北西	3.5 北北西	3.3 北北西	3.2 北北西	2.6 北北西	2.0 北西	1.8 北北西	2.1 西北西	3.4 北北西	3.5 北北西	3.6 北	3.2 北北西	3.4 北北西	3.1 北北西	3.9 北北西	4.3 北北西	3.4 北	2.4 北	0.8 北北西	1.4 北北西	1.0 南東	0.9 南東	0.7 南
<b>前原</b> (糸島市)	6.2 北北西	5.4 北北西	4.7 北	4.5 北	2.4 北	2.3 北	1.1 北北東	1.1 北	1.8 北北東	1.9 北北東	3.3 北	5.3 北	5.8 北	4.5 北	3.6 北北東	3.3 北北東	3.7 北北東	3.3 北北東	2.3 北東	2.9 北北東	2.7 北北東	2.1 北東	1.2 北東	0.7 北東
<b>福岡</b> (中央区)	8.1 北北西	8.5 北	9.3 北	7.5 北	6.1 北	6.3 北	5.9 北	3.3 北北東	3.2 北	4.8 北	5.3 北	6.0 北	5.1 北	6.4 北北西	6.1 北	6.5 北	6.4 北	6.0 北	3.9 北	4.0 北北東	2.9 北北東	2.1 北北東	1.9 北	1.9 北北西
<b>博多</b> (博多区)	7.8 北北西	7.5 北北西	7.8 北	5.6 北	5.0 北北西	4.5 北	0.9 北	3.7 北	3.4 北	3.1 北北東	4.4 北	7.7 北北西	6.8 北北西	7.3 北北西	7.1 北北西	7.2 北北西	6.1 北	4.6 北	3.2 北	3.1 北	2.4 北	2.3 北北西	2.4 北北西	1.5 北北西
<b>太宰府</b> (太宰府市)	4.9 北西	4.0 西北西	2.4 北北西	2.6 北西	2.3 西北西	1.8 西北西	1.8 西	2.2 西北西	2.1 北西	3.5 北北西	2.6 北北西	3.7 北北西	3.0 北北西	3.3 北	3.0 北	3.3 北北西	3.1 北北西	2.8 北北西	2.6 北西	2.0 北西	1.8 西北西	1.7 西北西	1.4 西南西	1.8 南西
<b>添田</b> (添田町)	1.4 北北東	1.3 北北東	1.7 北	1.1 北北東	1.0 北北東	0.7 北北東	0.5 北	0.1 静穏	0.1 静穏	0.7 北	0.4 北北西	1.9 北	1.2 北	0.4 北	1.9 北	1.9 北	1.5 北	1.8 北	0.4 北北東	0.1 静穏	静穏	静穏	0.1 静穏	静穏
<b>朝倉</b> (朝倉市)	4.0 西	3.0 北西	2.3 西北西	3.9 北西	2.4 西北西	3.4 北北西	4.3 北北西	3.0 北	1.8 北	2.8 北	4.2 北北東	6.3 北北東	6.3 北	4.8 北	4.2 北	6.7 北	5.4 北	5.6 北	4.8 北北東	1.7 北東	0.9 東北東	0.5 東南東	0.7 東北東	1.4 北東
<b>久留米</b> (久留米市)	0.6 西	2.1 北	3.0 北	3.0 北北東	2.1 北	2.7 北	3.3 北北東	2.5 北	2.9 北	4.0 北	2.8 北	3.1 北	3.6 北	3.1 北	3.3 北	3.5 北	3.0 北北東	3.4 北	2.8 北	3.2 北北東	2.5 北北東	1.8 北北東	1.6 北東	1.8 東北東
<b>黒木</b> (八女市)	2.3 西	3.1 北北西	2.3 北北西	2.3 北北西	0.5 西北西	0.3 西	0.2 静穏	0.7 北	0.9 北北西	1.7 北	1.4 北北東	2.0 北北西	1.1 北北西	2.7 北北西	1.9 北	2.5 北北西	1.7 北北西	1.7 北北西	1.3 北北東	1.1 東北東	1.0 東北東	0.5 北北東	0.6 北西	静穏
<b>大牟田</b> (大牟田市)	2.9 西	5.0 北西	3.3 北西	2.1 北西	0.5 北	2.2 北北西	1.4 北北西	2.2 北	2.2 北	3.6 北北東	3.0 北北西	3.4 北	4.4 北	4.1 北	3.8 北北東	4.2 北	4.5 北	3.7 北北西	4.3 北	3.4 北	2.8 北北東	2.9 北	1.8 北北西	1.2 北
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

単位：m/s、風向は16方位 (×は欠測)

緑色：10.0m/s以上～15m/s未満

黄色：15.0m/s以上～20m/s未満

桃色：20.0m/s以上

# アメダス風速の極値表 (9月17日~18日)

地点名 (市区町村名)	最大風速 (m/s)			最大瞬間風速 (m/s)		
	風速	風向	起時	風速	風向	起時
福岡(福岡市中央区)	12.1	北西	2021/9/17 19:37	26.2	南東	2021/9/17 16:03
飯塚(飯塚市)	10.8	南南東	2021/9/17 17:41	21.0	南東	2021/9/17 17:32
宗像(宗像市)	12.3	北西	2021/9/17 20:27	24.8	北西	2021/9/17 20:20
八幡(北九州市八幡西区)	7.3	南東	2021/9/17 15:48	14.5	北北西	2021/9/17 20:58
空港北町(北九州市小倉南区)	17.6	東南東	2021/9/17 15:41	23.1	東南東	2021/9/17 15:36
行橋(行橋市)	7.5	東南東	2021/9/17 15:38	14.8	東南東	2021/9/17 15:00
前原(糸島市)	10.3	南西	2021/9/17 18:10	22.1	南南西	2021/9/17 15:41
博多(福岡市博多区)	17.8	南東	2021/9/17 17:03	28.3	南南東	2021/9/17 16:11
太宰府(太宰府市)	9.6	南東	2021/9/17 16:36	24.2	南	2021/9/17 16:53
添田(田川郡添田町)	2.6	南南東	2021/9/17 17:41	11.0	南南東	2021/9/17 18:49
朝倉(朝倉市)	14.9	南	2021/9/17 17:30	26.7	南	2021/9/17 17:03
久留米(久留米市)	15.5	南	2021/9/17 17:40	25.5	南	2021/9/17 17:38
黒木(八女市)	12.4	南	2021/9/17 16:58	22.8	南	2021/9/17 16:43
大牟田(大牟田市)	11.7	南南西	2021/9/17 18:11	22.2	南西	2021/9/17 18:55

統計値の月・年別の極値順位について

セルの背景色	背景色が表す順位
	年間の1位
	月別の1位





# 気象情報の発表状況（9月15日～18日）

発表日時		情報名及び番号	形式
9月15日	16時17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
	16時37分	令和3年台風第14号に関する福岡県気象情報 第1号	文章形式
9月16日	05時32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
	05時50分	令和3年台風第14号に関する福岡県気象情報 第2号	文章形式
	11時22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
	11時41分	令和3年台風第14号に関する福岡県気象情報 第3号	文章形式
	16時35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
	16時56分	令和3年台風第14号に関する福岡県気象情報 第4号	文章形式
	23時03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
	23時13分	令和3年台風第14号に関する福岡県気象情報 第5号	文章形式
9月17日	05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6号	文章形式
	05時45分	令和3年台風第14号に関する福岡県気象情報 第6号	文章形式
	11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7号	文章形式
	11時45分	令和3年台風第14号に関する福岡県気象情報 第7号	文章形式
	16時32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
	16時47分	令和3年台風第14号に関する福岡県気象情報 第8号	文章形式
	18時59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
	19時04分	令和3年台風第14号に関する福岡県気象情報 第9号	文章形式
	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10号	文章形式
23時46分	令和3年台風第14号に関する福岡県気象情報 第10号	文章形式	
9月18日	02時10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

# 参考資料

## 風の強さと吹き方

平均風速 (m/s) 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	およその 瞬間風速 (m/s)	
10～15 ～約50km/h	やや 強い風	一般道路 の自動車	風に向かって歩きにくくなる。傘がさせない。	樹木全体が揺れ始める。電線が揺れ始める。	道路の吹流しの角度が水平になり、高速運転中では横風に流される感覚を受ける。	樋（とい）が揺れ始める。	20	
15～20 ～約70km/h	強い風	高速道路 の自動車	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。看板やトタン板が外れ始める。	高速運転中では、横風に流される感覚が大きくなる。	屋根瓦・屋根葺材がはがれるものがある。雨戸やシャッターが揺れる。		30
20～25 ～約90km/h	非常に 強い風		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。 	通常で速度で運転するのが困難になる。 	屋根瓦・屋根葺材が飛散するものがある。固定されていないプレハブ小屋が移動、転倒する。ビニールハウスのフィルム（被覆材）が広範囲に破れる。 	40	
25～30 ～約110km/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。 
30～35 ～約125km/h	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、下材材が露出するものがある。 	60
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～								