一 対象地域:沖縄本島地方 宮古島地方 石垣島地方

(速 報)

令和5年台風第2号について

目 次

資料 1 気象概況

資料 2 台風経路図

3 地上天気図、沿岸波浪実況図 資料

資料 4 気象衛星画像、気象レーダー画像

資料 5 暴風域·強風域入出日時

資料 6 台風期間における観測値、極値

資料 7 気象警報·注意報、気象情報発表状況

資料 8 時系列図 (降水量、風向・風速、現地気圧)

資料 9 観測値表 (降水量、風向・風速)

資料 10 被害状況

注) この報告は、6月2日12時までの資料(一部を除く)により速報としてまとめたものです。

この資料に関する問合せ先:地域防災推進課調査係 (TEL:098-833-2186)

令和5年6月2日



沖縄 気象 台

資料1 気象概況

<台風の進路と勢力>

令和 5 年 5 月 20 日 15 時にカロリン諸島で発生した台風第 2 号は、発達しながら北よりに 進み、23 日 09 時にはマリアナ諸島で非常に強い勢力となった。

その後は西よりに進み、26 日 09 時にはフィリピンの東で中心気圧 905hPa、最大風速 60m/s の猛烈な台風に発達した。27 日 15 時には大型で非常に強い勢力となり、勢力を維持したまま北西に進み、30 日 03 時に沖縄の南に達した。その後、30 日 09 時には大型で強い勢力となり、ゆっくりとした速度で北に進み、31 日から 6 月 1 日にかけて宮古島の東海上を北上し、6 月 1 日は進路をやや東よりに変え、暴風域がなくなり沖縄本島付近を通過後、日本の南に進んだ。

<台風の特徴>

- ・台風第2号は、5月の台風としては、珍しく猛烈な勢力(中心気圧 905hPa、最大風速 60m/s) へと発達した。
- ・フィリピンの東では猛烈な勢力まで発達したが、沖縄地方にかけては海水温が低くなったことから、北上とともに勢力を弱めた。
- ・大型で強い勢力で先島諸島に接近したが、沖縄本島地方に接近する直前で暴風域はなくなった。
- ・暴風域がなくなった後も、台風の中心付近では最大風速 25m/s となるおそれがあった。

<波>

1日21時の沿岸波浪実況図によると、台風の周辺では波高の最大値が9mを超える猛烈なしけとなったとみられる。

台風が接近した沖縄本島地方では1日午後から2日午前の間に、宮古島地方では1日に猛烈なしけとなったとみられる。

<潮位>

6月1日0時~6月2日9時の台風第2号による最大潮位偏差 (令和5年6月2日9時時点の速報値)

								最大潮位	偏差			
左 日		SHit		Ŀ	北八六	六 旧		3分平均值	平滑値			
観		測		点	14000000000000000000000000000000000000	府県	偏差 (cm)	起時	偏差 (cm)	起時		
那		覇神縄		59	6月1日 23時08分	55	6月2日 00時					
南		大		東	沖	縄	6	6月2日 07時58分	2	6月1日 16時		
石				垣	沖	縄	39	6月1日 02時44分	34	6月1日 05時		
与		那		玉	沖	縄	18	6月1日 02時28分	14	6月1日 12時		
中	城	湾	港	(*1)	沖	縄	66	6月1日 23時07分	59	6月1日 23時		
沖		縄		(*2)	沖	縄	71	6月1日 20時08分	46	6月1日 23時		
平		良		(*1)	沖	縄	(49)	6月1日 11時15分	46	6月1日 11時		

6月1日0時~6月2日9時の台風第2号による最高潮位

(令和5年6月2日9時時点の速報値)

							最高海	朝位			
観	ý	測		松 洋	府県		3分平均值	平滑値			
再几	t)	in)	点	UP 但	/1) <i>Y</i> T	標高 (cm)	起時				
那			覇	沖	縄	121	6月2日 04時42分	119	6月2日 05時05分		
南	7	7	東	沖	縄	97	6月2日 04時42分	95	6月2日 04時44分		
石			垣	沖	縄	111	6月1日 04時58分	107	6月1日 04時52分		
与	Ŧ	ß	玉	沖	縄	78	6月1日 04時43分	75	6月1日 04時50分		
中	城 湾	港	(*1)	沖	縄	124	6月1日 17時08分	114	6月1日 17時25分		
沖	組		(*2)	沖	縄	126	6月1日 04時07分	104	6月1日 04時19分		
平	良		(*1)	沖	縄	(110)	6月1日 05時27分	106	6月1日 05時10分		

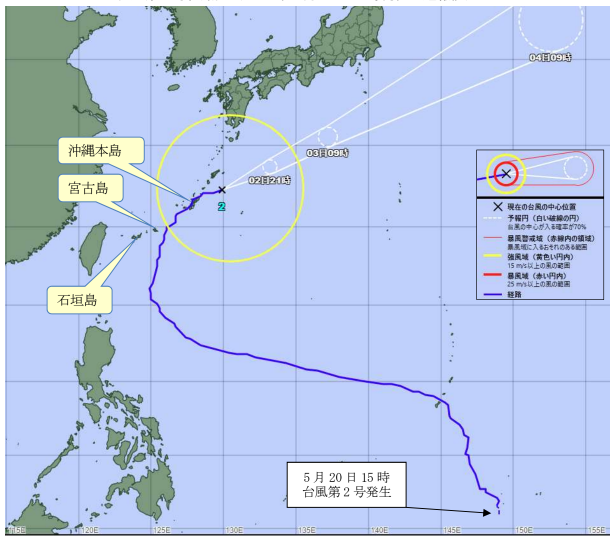
3分平均値は波浪等の短周期成分を除いた海面の高さである。

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。

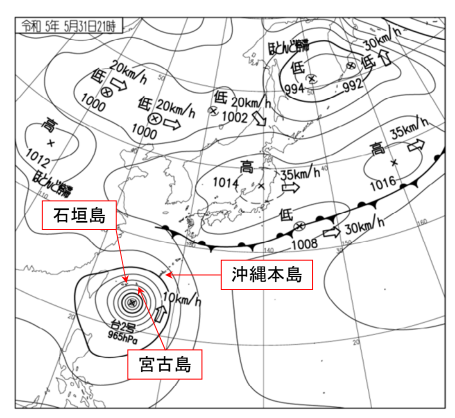
値に()がついているものは、期間中に欠測があったことを示す。

資料2 台風経路図

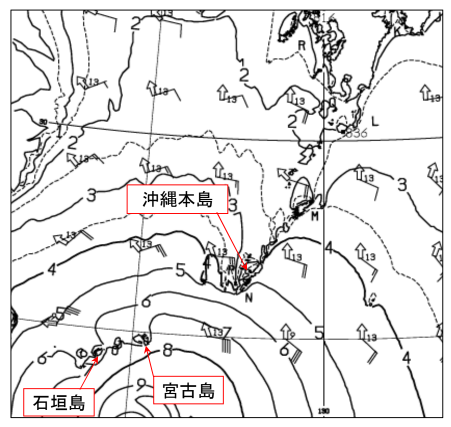


台風第2号経路図(2023年6月2日09時現在 速報値)

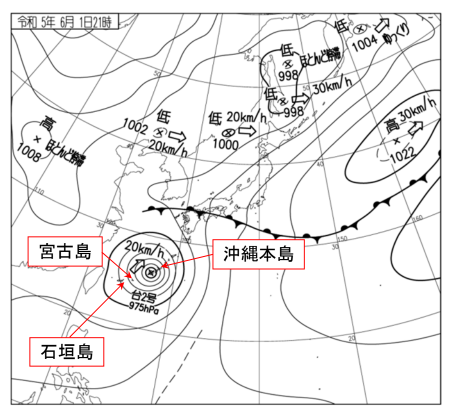
月日時(日本時)	存在地域	中心位置 (緯度·経度)	中心気圧 (hPa)	最大風速 (m/s)
5月20日15時	カロリン諸島	6. 6N 148. 9E	1000	18
5月26日09時	フィリピンの東	15. 1N 139. 2E	905	60
5月30日09時	沖縄の南	20. 4N 125. 0E	950	40
5月31日09時	沖縄の南	21. 4N 125. 1E	965	35
5月31日21時	宮古島の南約 230km	22. 7N 125. 4E	965	35
6月1日09時	宮古島の南南東約 90km	24. 1N 125. 8E	970	30
6月1日21時	那覇市の西南西約 60km	26. ON 127. 2E	975	25
6月2日09時	沖永良部島の東約 120km	27. 3N 129. 9E	980	23



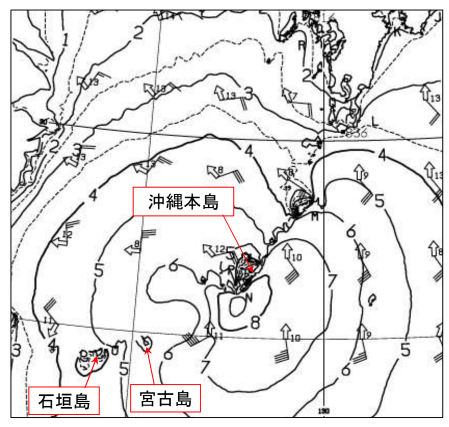
地上天気図 2023年5月31日21時



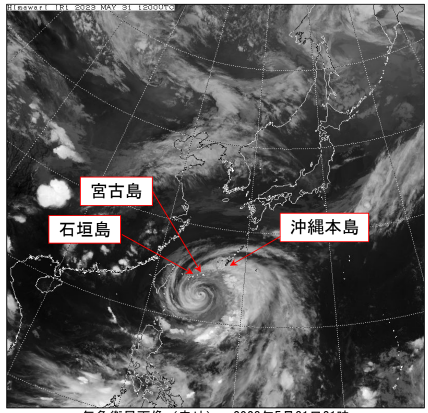
沿岸波浪実況図 2023年5月31日21時



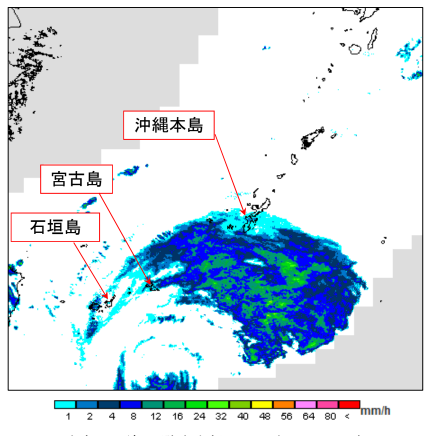
地上天気図 2023年6月1日21時



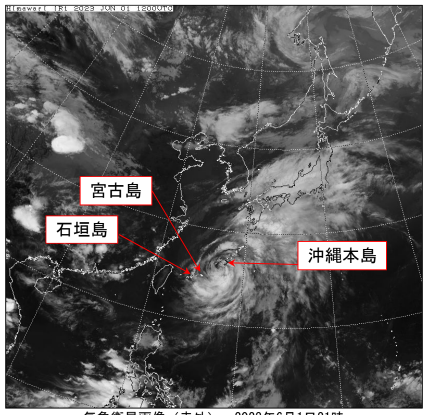
沿岸波浪実況図 2023年6月1日21時



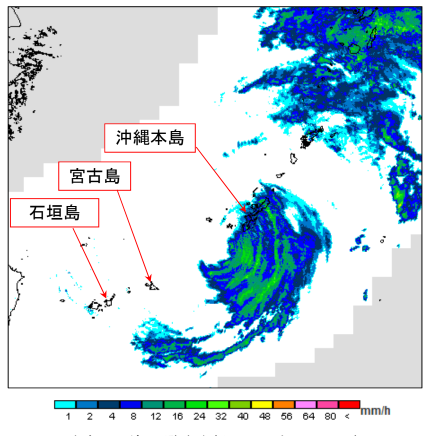
気象衛星画像(赤外) 2023年5月31日21時



気象レーダー(降水強度) 2023年5月31日21時



気象衛星画像(赤外) 2023年6月1日21時



気象レーダー (降水強度) 2023年6月1日21時

資料5 暴風域・強風域入出日時

(1)沖縄本島地方

①暴風警報、強風注意報の発表状況

一次細分区域 本島中南部 本島北部												
一次細分区域		本島中南部				久米島						
市町村等をまとめた地域	南部	中部	慶良間·粟国諸島	伊是名·伊平屋	P是名・伊平屋 国頭地区 名護地区 恩納・金武地							
暴風警報発表日時	6月1日06時09分	6月1日06時09分	6月1日06時09分	6月1日09時13分	6月1日09時13分	6月1日09時13分	6月1日09時13分	6月1日06時09分				
解除日時	6月2日03時45分	6月2日03時45分	6月2日03時45分	6月2日03時45分	6月2日03時45分	6月2日03時45分	6月2日03時45分	6月1日22時05分				
強風注意報発表日時	5月30日16時14分	5月30日16時14分	5月30日16時14分	5月31日04時48分	5月31日04時48分	5月31日04時48分	5月31日04時48分	5月30日16時14分				
解除日時	継続中	継続中	継続中	継続中	継続中	継続中	継続中	継続中				

②暴風・強風域等入出日時(入出日時は、各地域の気象官署(*)又はアメダス地点の位置を用いて求めています。※恩納・金武地区については最寄りの宮城島を用いています。)

入出計算に用いた地点	[に用いた地点 那覇* 胡屋		渡嘉敷 伊是名		国頭	名護	宮城島※	久米島
暴風域に入った日時	-	-	-	-	-	_	-	-
出た日時	-	-	_	_	_	_	_	_
強風域に入った日時	5月31日15時頃	5月31日18時頃	5月31日15時頃	5月31日23時頃	5月31日22時頃	5月31日19時頃	5月31日18時頃	5月31日15時頃
出た日時	_	_	ı	ı	-	1	_	ı
最接近日時	6月2日00時頃	6月2日01時頃	6月1日23時頃	6月2日03時頃	6月2日03時頃	6月2日02時頃	6月2日01時頃	6月1日21時頃
最接近距離	約10 km	約10 km	約20 km	約20 km	約10 km	約10 km	約20 km	約50 km

(2)先島諸島

①暴風警報、強風注意報の発表状況

一次細分区域	宮古島	島地方	石垣島	竹富町			
市町村等をまとめた地域	宮古島	多良間島	石垣市	竹富町			
暴風警報発表日時	5月31日18時12分	5月31日18時12分	5月31日18時11分	5月31日18時11分			
解除日時	6月1日15時52分	6月1日15時52分	6月1日12時07分	6月1日12時07分			
強風注意報発表日時	5月28日15時52分	5月28日15時52分	5月28日15時54分	5月28日15時54分			
解除日時	継続中	継続中	6月2日04時02分	6月2日04時02分			

②暴風・強風域等入出日時(入出日時は、各地域の気象官署(*)又はアメダス地点の位置を用いて求めています。) 注1:6月1日15時から暴風域なし

入出計算に用いた地点	宮古島*	仲筋(多良間空港)	石垣島*	西表島
暴風域に入った日時	6月1日04時頃	6月1日6時頃	1	_
出た日時	注1	6月1日13時頃	ı	_
強風域に入った日時	5月29日15時頃	5月29日15時頃	5月29日15時頃	5月29日18時頃
出た日時	6月2日07時頃	6月2日05時頃	6月2日02時頃	6月2日01時頃
最接近日時	6月1日12時頃	6月1日12時頃	6月1日06時頃	6月1日06時頃
最接近距離	約70 km	約130 km	約160 km	約200 km

この資料は6月2日12時現在の資料を基に作成した資料です。後日修正することがあります。

資料6 台風期間における観測値、極値

資料6-1 観測値

対象期間:2023年05月30日 ~ 2023年06月02日

	那覇	名護	久米島
最低海面気圧	971.3 hPa	971.9] hPa	977.1 hPa
起時	06月01日 23時34分	06月02日 01時44分	06月01日 21時21分
最大風速	南東 19.1 m/s	南東 15.2 m/s	東南東 16.2 m/s
起時	06月01日 20時52分	06月01日 21時13分	06月01日 05時08分
最大瞬間風速	南東 31.3 m/s	南東 29.3 m/s	東南東 26.4 m/s
起時	06月01日 22時14分	06月01日 21時11分	06月01日 05時05分
期間降水量	79.5 mm	88.0 mm	51.0 mm
期間始まり	05月30日 00時	05月30日 00時	05月30日 00時
期間終わり	06月02日 12時	06月02日 12時	06月02日 12時
最大日降水量	73.5 mm	84.0 mm	45.0 mm
起日	6月1日	6月1日	6月1日
最大1時間降水量	10.0 mm	13.0 mm	10.5 mm
起時	06月01日 21時06分	06月01日 06時36分	06月01日 03時24分

	宮古島	石垣島	西表島
最低海面気圧	975.8 hPa	982.2 hPa	985.3 hPa
起時	06月01日 11時02分	06月01日 05時09分	06月01日 05時08分
最大風速	東北東 20.0 m/s	北東 17.7 m/s	西北西 11.4 m/s
起時	05月31日 18時16分	05月31日 21時05分	06月01日 19時04分
最大瞬間風速	東北東 31.0 m/s	北北東 30.5 m/s	北北東 23.6 m/s
起時	05月31日 23時30分	05月31日 22時41分	05月31日 21時54分
期間降水量	58.0 mm	53.0 mm	39.5 mm
期間始まり	05月30日 00時	05月30日 00時	05月30日 00時
期間終わり	06月02日 12時	06月02日 12時	06月02日 12時
最大日降水量	39.5 mm	24.0 mm	24.0 mm
起日	5月31日	6月1日	6月1日
最大1時間降水量	14.5 mm	6.0 mm	5.5 mm
起時	05月31日 06時04分	06月01日 14時07分	06月01日 00時48分

注意:')' 付は準正常値(資料の一部が欠けているが、統計値を求めるために必要な資料数は満たしている値)、]'付は資料不足値(一部の観測値がないなど統計に用いなかった値がある場合)を示します。

6-2 極値 極値更新表(6月の極値)

地点名	官署種類	要素	更新した値	起時	順位	従来極	壓値(観測年月日)	統計開始年
奥	アメダス	日最大瞬間風速·風向(m/s)	27.5(SSE)	06月02日 00時30分	1	27.0(SSE)	2011年6月25日	2008年
宮城島	アメダス	日最大風速·風向(m/s)	20.7(SSE)	06月01日 23時32分	1	20.3(WSW)	2023年6月2日	2008年
宮城島	アメダス	日最大瞬間風速·風向(m/s)	32.7(SSE)	06月01日 23時24分	1	31.3(S)	2011年6月25日	2008年
安次嶺	航空	日最大風速・風向(m/s)	22.3(SE)	06月01日 21時41分	1	22.0(NNW)	2004年6月20日	2003年
安次嶺	航空	日最大瞬間風速・風向(m/s)	29.3(SE)	06月01日 19時45分	1	28.3(SSE)	2011年6月25日	2009年
糸数	アメダス	日最大瞬間風速・風向(m/s)	32.9(SSE)	06月01日 20時43分	1	32.5(SSE)	2011年6月25日	2009年
伊原間	アメダス	日最大瞬間風速·風向(m/s)	25.4(NE)	06月01日 00時54分	1	24.7(NE)	2011年6月24日	2009年
所野	航空	日最大風速·風向(m/s)	22.2(N)	06月01日 03時40分	1	18.4(NW)	2018年6月15日	2003年
所野	航空	日最大瞬間風速・風向(m/s)	27.8(N)	06月01日 03時27分	1	25.7(SW)	2012年6月20日	2009年
盛山	航空	日最大風速·風向(m/s)	19.6(NE)	06月01日 00時37分	1	13.9(SSW)	2018年6月15日	2013年
盛山	航空	日最大瞬間風速·風向(m/s)	29.3(N)	06月01日 10時52分	1	23.1(SSW)	2018年6月15日	2013年
大原	アメダス	日最大瞬間風速·風向(m/s)	30.1(N)	06月01日 01時15分	1	27.9(N)	2009年6月19日	2008年
波照間	アメダス	日最大瞬間風速·風向(m/s)	23.3(NNW)	06月01日 09時16分	1	23.2(SW)	2021年6月5日	2009年

[※]極値とは順位1位の観測値のことです。 ※統計期間が10年未満の観測所及び要素は掲載していません。

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 〇:継続 解:解除 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

沖縄本島地方(1/2)

		I	I			6.30.1	N 1 400 1	Language				I		I			T
	警報・注意報	那覇市	宜野湾市	浦添市	名護市	糸満市	沖縄市	豊見城市	うるま市	南城市	国頭村	大宜味村	東村	今帰仁村	本部町		宜野座村
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
2023/5/27 16:04	波浪注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2023/5/28 3:57	波浪注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2023/5/28 15:38	波浪注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2023/5/29 4:12	波浪注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ō	0	0	Ō		0
	波浪注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
					0						0	0		0			0
2023/5/30 4:29		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ü	0
	強風注意報	•	•	•		•	•	•	•	•							
2023/5/30 16:14	波浪注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮注意報																
2023/5/27 4:23	強風注意報	0	0	0	•	0	0	0	0	0	•	•	•	•	•	•	•
2023/5/31 4:48	波浪注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮注意報		_														
	強風注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
2022/5/21 10:25						_											
2023/3/31 10:33		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮注意報																
	波浪警報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•
2023/5/31 14:08	強風注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮注意報																
	波浪警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	雷注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
2023/5/26 14:31 2 2023/5/27 4:23 3 2023/5/27 16:04 3 2023/5/28 15:38 3 2023/5/29 4:12 3 2023/5/29 15:52 3 2023/5/30 16:14 3 2023/5/31 14:08 3 2023/5/31 14:08 3 2023/5/31 16:43 3 2023/6/1 4:24 3 2023/6/1 4:24 3 2023/6/1 13:16 3 2023/6/1 13:16 3 2023/6/1 13:16 3 2023/6/1 10:34 3	強風注意報		0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0			0
	高潮注意報		Ü		•		•		•		•		•	<u> </u>		0	•
	ini用工尽和 波浪警報																
	雷注意報	8	0	8	No.	8	Ö	Ö	8	Ö	8	8	Ö	Ö	ŏ	Ö	8
2023/6/1 4:24	強風注意報	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	Ő	ŏ	0	ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ	ŏ	Ő		ŏ
	洪水注意報						•		•								
	高潮注意報				0		0		0	0	0		0				0
	暴風警報	•	•	•		•	•	•	•	•					_		
	波浪警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮警報									•							
2023/6/1 6:09	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	強風注意報				0						0	0	0	0	0	0	0
	洪水注意報						0		0								
	高潮注意報				0		Õ		解		0		0				0
発表時刻 2023/5/26 14:31 2023/5/27 16:04 2023/5/28 15:38 2023/5/29 4:12 2023/5/29 15:52 2023/5/30 16:14 2023/5/31 10:35 2023/5/31 16:43 2023/5/31 16:43 2023/6/1 4:24 2023/6/1 4:24 2023/6/1 13:16	暴風警報	0	0	0	•	0	0	0	0	0	•	•	•	•	•	•	•
	波浪警報	Ŏ	ŏ	Ŏ	Ŏ	ŏ	Ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ		Ŏ
2023/6/1 16:43 2023/6/1 6:09 2023/6/1 9:13 2023/6/1 13:16 2023/6/1 16:34 2023/6/1 20:26	高潮警報									0							
	苗注息報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	洪水注意報 高潮注意報				0		0		0		0		0				0
	暴風警報	0	0	0	Ö	0	0	0	0	0	Ö	0	0	0	0	0	O
	波浪警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
		U	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	
2023/6/1 13:16	高潮警報			-						0			_		_	-	
	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2023/5/31 14:48 2 2023/5/31 10:35 2 2023/5/31 14:08 2 2023/5/31 16:43 2 2023/6/1 6:09 2 2023/6/1 13:16 2 2023/6/1 13:16 2 2023/6/1 13:16 2 2023/6/1 20:26 2 2023/6/1 20:26 2 2023/6/1 21:31 2 2023/6/1 21:31 2 2023/6/1 22:05 2 2023/6/1 20:05 2 202	洪水注意報						解		解								
	高潮注意報				0		0				0		0				0
	暴風警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2023/6/1 16:34	高潮警報									0							
	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
2023/6/1 13:16 2023/6/1 13:16 查 2023/6/1 16:34 高 2023/6/1 20:26 查 音 2023/6/1 20:26 查 音 第 高 章 音 音 音 音 音 音 音 音 音 音 音 音 音	高潮注意報		•		0		0		•		0	•	0	•	-		0
	暴風警報				0		0				0		0				
		0	0	0		0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0
2023/6/1 20:26	波浪警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	0
	高潮注意報		0	•	0		0		0	▼	0	0	0	0	0		0
	暴風警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2023/6/1 21:31	大雨注意報										•	•	•				
	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮注意報		0	0	0		解		0	0	0	0	0	0	_		0
	暴風警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
														_			
	波浪警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	U	0	0
000-1-1	大雨注意報										0	0	0				
2023/6/1 22:05		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	強風注意報																
	洪水注意報									•							
	高潮注意報		0	0	0				0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
		0	0	0		0	0		V	0				0		0	
	大雨注意報	A.T.	Am	Am	AT	A-T-	Am	AT	A.73	Arm	解	解	解	Am	ATT	Are	Am
2023/6/2 3:45	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			解
	強風注意報	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	•	▼	▼	▼	▼	▼	•	▼
	洪水注意報									解							
	高潮注意報		0	0	0				0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2023/6/2 7:26		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	高潮注意報		解	解	解				解	解	解	解	解	解			解
	同用工尽和		竹千	門干	門午				門干	門干	門干	門干	ŊŦ	門干	門干	竹千	門干

資料7-1 気象警報·注意報発表状況 沖縄本島地方(2/2)

沖縄本島地																			
発表時刻	警報・注意報	金武町	伊江村	読谷村	嘉手納町	北谷町	北中城村	中城村	西原町	与那原町	南風原町	_	座間味村	栗国村	渡名喜村	伊平屋村		久米島町	
2023/5/26 14:31		•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•		•
2023/5/27 4:23		0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	•	0
2023/5/27 16:04		0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
2023/5/28 3:57		0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
2023/5/28 15:38		0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
2023/5/29 4:12		0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
2023/5/29 15:52				0	0		0	0	0			0	0	0		0	0		0
2023/5/30 4:29		0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
2023/5/30 16:14	強風注意報			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
2023/3/30 10.14	高潮注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0
	強風注意報	•	•	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	•	•	0	0
2023/5/31 4:48		0		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0
2023/3/31 4.40	高潮注意報	-	 				-						-					解	-
	強風注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2023/5/31 10:35		0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	<u> </u>	0	0	0
2020, 0, 01 10.00	高潮注意報		 				-											-	
	波浪警報	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
2023/5/31 14:08		0									0			0	0				0
2023/3/31 14.00	高潮注意報		 				-											0	-
	波浪警報	0		0		0												0	
	委注音部	•	<u> </u>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
2023/5/31 16:43	強風注意報	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮注意報	•					-	•	•	•								0	•
	波浪警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	
2022 /6 /1 4-24	雷注意報	Ŏ	Ö	Ŏ	Ŏ	Ö	Ŏ	Ŏ	Ŏ	ŏ	0	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ö	Ŏ	Ŏ
2023/6/1 4:24	強風注意報 洪水注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮注意報	0					0	0	0	0								0	0
	暴風警報			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
	波浪警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮警報																		•
2023/6/1 6:09	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	強風注意報	0	0													0	0		
	洪水注意報																		
	高潮注意報	0					解	解	0	0								0	
	暴風警報	•	•	Q	0	Q	Q	Q	Q	Q	0	Q	Q	Q	Q	•	•	Q	Ŏ
	波浪警報高潮警報	0	0	0		0	0	0	0	0	-	0	0	0	0		0	0	8
2023/6/1 9:13	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ŏ
	洪水注意報									0									
	高潮注意報 暴風警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
	波浪警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
	真御擎胡																		0
2023/6/1 13:16	雷注意報	0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	洪水注意報		<u> </u>																
	高潮注意報	0							0	0						_	_	0	
	暴風警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
2023/6/1 16:34																			0
	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮注意報	0	<u> </u>			•	•	•	0	0			•				•	0	
	暴風警報	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
	油油整部	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
2023/6/1 20:26	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮注意報	0	0			Ō	Ō	ō	Ō	Ō			0				Ō	Ō	▼
	暴風警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪警報	0	0	0	0	Ō	0	0	0	0		0	0	0	0	Ō	0	0	0
2023/6/1 21:31																			
	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮注意報	0	0			0	解	解	0	0			0				0	0	0
	暴風警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	波浪警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨注意報																		
2023/6/1 22:05		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	解	0
	強風注意報																	▼	
	洪水注意報																		
	高潮注意報	0	0			0			0	0			0				0	0	0
	波浪警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨注意報																		
0000 /2 /2 2	西沙辛和	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		解
2023/6/2 3:45	強風注意報	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	0	▼
	洪水注意報																		
	高潮注意報	0				0			0	0			0				0	0	0
				0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪警報	()																	
2023/6/2 7:26	波浪警報	0	0				0				0			0			0		
2023/6/2 7:26		解	O 解	0	Ö	解	0	0	解	解	0	0	解	0	0	0	解	解	解

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

宮古島地方

2 日 島 地 刀 発表 時 刻	警報・注意報	宮古島市	多良間村
2023/5/26 15:58	波浪注意報	•	•
2023/5/27 3:43	波浪注意報	0	0
2023/5/27 10:44	波浪注意報	0	0
2023/5/27 15:52	波浪注意報	0	0
2023/5/28 3:56	波浪注意報	0	0
2023/5/28 10:54	波浪注意報	0	0
2023/5/28 15:52	強風注意報	•	•
2023/3/20 13.32	波浪注意報	0	0
2023/5/29 3:53	波浪警報	•	•
2023/3/29 3.33	強風注意報	0	0
2023/5/29 16:06	波浪警報	0	0
2023/3/29 10.00	強風注意報	0	\circ
2023/5/30 4:27	波浪警報	0	\bigcirc
2023/3/30 4.27	強風注意報	0	\bigcirc
	波浪警報	\bigcirc	\bigcirc
2023/5/30 16:10	雷注意報	•	•
	強風注意報	0	0
	波浪警報	\circ	\bigcirc
2023/5/31 4:32	雷注意報	\circ	\bigcirc
	強風注意報	\circ	\bigcirc
	波浪警報	\bigcirc	\bigcirc
2023/5/31 10:30	雷注意報	\circ	\bigcirc
	強風注意報	\circ	\bigcirc
	波浪警報	\bigcirc	\bigcirc
2023/5/31 16:14	雷注意報	\circ	0
2023/3/31 10.14	強風注意報	\circ	0
	高潮注意報	•	•
	暴風警報	•	•
2023/5/31 18:12	波浪警報	\circ	\bigcirc
2023/3/31 10.12	雷注意報	0	0
	高潮注意報	0	\bigcirc

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

宮古島地方

発表時刻	警報・注意報	宮古島市	多良間村
	暴風警報	\circ	\bigcirc
	波浪警報	0	0
2023/6/1 4:21	大雨注意報	•	
	雷注意報	0	0
	高潮注意報	0	\circ
	暴風警報	\circ	\bigcirc
	波浪警報	\bigcirc	\bigcirc
2023/6/1 7:53	大雨注意報	解	
	雷注意報	\circ	\circ
	高潮注意報	\bigcirc	\bigcirc
	暴風警報	\bigcirc	\bigcirc
2023/6/1 10:50	波浪警報	\bigcirc	\bigcirc
2023/0/1 10.30	雷注意報	\circ	\circ
	高潮注意報	\circ	\circ
	波浪警報	\bigcirc	\bigcirc
2023/6/1 15:52	雷注意報	\bigcirc	\bigcirc
2023/0/113.32	強風注意報	▼	▼
	高潮注意報	\circ	\circ
	波浪警報	\bigcirc	\bigcirc
2023/6/1 19:08	雷注意報	\circ	\bigcirc
2023/ 0/ 1 13:00	強風注意報	\circ	\bigcirc
	高潮注意報	解	解
	雷注意報	解	解
2023/6/2 4:05	強風注意報	\circ	\circ
	波浪注意報	▼	▼
2023/6/2 10:12	強風注意報	0	0
2025/ 0/ 2 10.12	波浪注意報	\circ	\bigcirc

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

石垣島地方

台坦島地万 発表時刻	警報・注意報	石垣市	竹富町
2023/5/27 13:09	波浪注意報	•	•
2023/5/27 15:57	波浪注意報	0	0
2023/5/28 3:54	波浪注意報	0	0
2023/5/28 10:58	波浪注意報	0	0
2023/5/28 15:54	強風注意報	•	•
2023/3/20 13.34	波浪注意報	0	0
	波浪警報	•	•
2023/5/29 3:56	強風注意報	0	0
	波浪注意報		
	波浪警報	0	0
2023/5/29 16:07	強風注意報	0	0
	波浪注意報		
	波浪警報	0	0
2023/5/29 19:25	強風注意報	0	0
	波浪注意報		
	波浪警報	0	0
2023/5/30 4:28	強風注意報	0	0
	波浪注意報		
2023/5/30 6:30	波浪警報	0	0
2023/ 5/ 30 0.30	強風注意報	0	0
	波浪警報	0	0
2023/5/30 16:13	雷注意報	•	•
	強風注意報	0	\circ
	波浪警報	0	0
2023/5/31 4:34	雷注意報	0	0
	強風注意報	0	\circ
	波浪警報		\bigcirc
2023/5/31 10:18	雷注意報	0	\circ
	強風注意報	0	0
	波浪警報	\bigcirc	\bigcirc
2023/5/31 15:57	雷注意報	0	\circ
2023/3/31 13.37	強風注意報	0	\circ
	高潮注意報	•	•
	暴風警報	•	•
	波浪警報	0	0
2023/5/31 18:11	雷注意報	0	0
	強風注意報		
	高潮注意報	0	0

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

石垣島地方

発表時刻	警報・注意報	石垣市	竹富町
	暴風警報	0	0
	波浪警報	\circ	\bigcirc
2023/6/1 4:30	雷注意報	\circ	\circ
	強風注意報		
	高潮注意報	\circ	\circ
	暴風警報	\circ	
	波浪警報	\bigcirc	
2023/6/1 7:51	雷注意報	\circ	
	強風注意報		
	高潮注意報	解	解
	波浪警報	\circ	
2023/6/1 12:07	雷注意報	\circ	\circ
	強風注意報	•	▼
	波浪警報	\bigcirc	\bigcirc
2023/6/1 15:48	雷注意報	解	解
2023/ 0/ 1 13.40	強風注意報	\circ	\circ
	波浪注意報		
2023/6/1 22:05	強風注意報	0	\circ
2023/ 0/ 1 22.03	波浪注意報	▼	▼
2023/6/2 4:02	強風注意報	解	解
2023/ 0/ 2 4.02	波浪注意報	0	0

資料7-2 気象情報の発表状況(期間:令和5年5月24日16時~6月2日12時)

沖縄地方

[地方気象情報] (沖縄気象台発表)

発表日時	情報名	
5月24日16時12分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第1号
5月25日16時35分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第2号
5月26日16時19分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第3号
5月27日05時07分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第4号
5月27日11時16分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第5号
5月27日16時21分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第6号
5月28日05時03分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第7号
5月28日16時28分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第8号
5月29日05時36分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第9号
5月29日17時02分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第10号
5月30日05時04分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第11号
5月30日17時06分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第12号
5月30日23時01分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第13号
5月31日05時16分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第14号
5月31日11時15分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第15号
5月31日17時06分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第16号
5月31日23時04分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第17号
6月1日04時53分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第18号
6月1日07時10分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第19号
6月1日11時00分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第20号
6月1日16時44分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第21号
6月1日22時46分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第22号
6月2日04時56分	令和5年台風第2号に関する沖縄地方気象情報	第23号

[土砂災害警戒情報] (沖縄県・沖縄気象台共同発表) 発表なし

[記録的短時間大雨情報] (気象庁発表) 発表なし

[竜巻注意情報] (気象庁発表) 発表なし

資料7-2 気象情報の発表状況(期間:令和5年5月24日16時~6月2日12時)

沖縄本島地方

[府県気象情報] (沖縄気象台発表)

発表日時	情報名	
5月26日11時41分	令和5年台風第2号に関する沖縄本島地方気象情報	第1号
5月27日05時39分	令和5年台風第2号に関する沖縄本島地方気象情報	第2号
5月27日16時50分	令和5年台風第2号に関する沖縄本島地方気象情報	第3号
5月28日16時59分	令和5年台風第2号に関する沖縄本島地方気象情報	第4号
5月29日16時50分	令和5年台風第2号に関する沖縄本島地方気象情報	第5号
5月30日05時36分	令和5年台風第2号に関する沖縄本島地方気象情報	第6号
5月30日17時02分	令和5年台風第2号に関する沖縄本島地方気象情報	第7号
5月31日05時57分	令和5年台風第2号に関する沖縄本島地方気象情報	第8号
5月31日11時45分	令和5年台風第2号に関する沖縄本島地方気象情報	第9号
5月31日17時31分	令和5年台風第2号に関する沖縄本島地方気象情報	第10号
5月31日17時38分	令和5年台風第2号に関する沖縄本島地方気象情報	第11号
5月31日23時16分	令和5年台風第2号に関する沖縄本島地方気象情報	第12号
6月1日05時38分	令和5年台風第2号に関する沖縄本島地方気象情報	第13号
6月1日06時37分	令和5年台風第2号に関する沖縄本島地方気象情報	第14号
6月1日10時52分	令和5年台風第2号に関する沖縄本島地方気象情報	第15号
6月1日16時49分	令和5年台風第2号に関する沖縄本島地方気象情報	第16号
6月1日23時06分	令和5年台風第2号に関する沖縄本島地方気象情報	第17号
6月2日04時51分	令和5年台風第2号に関する沖縄本島地方気象情報	第18号

資料7-2 気象情報の発表状況 (期間:令和5年5月24日16時~6月2日12時)

宮古島地方

[府県気象情報] (宮古島地方気象台発表)

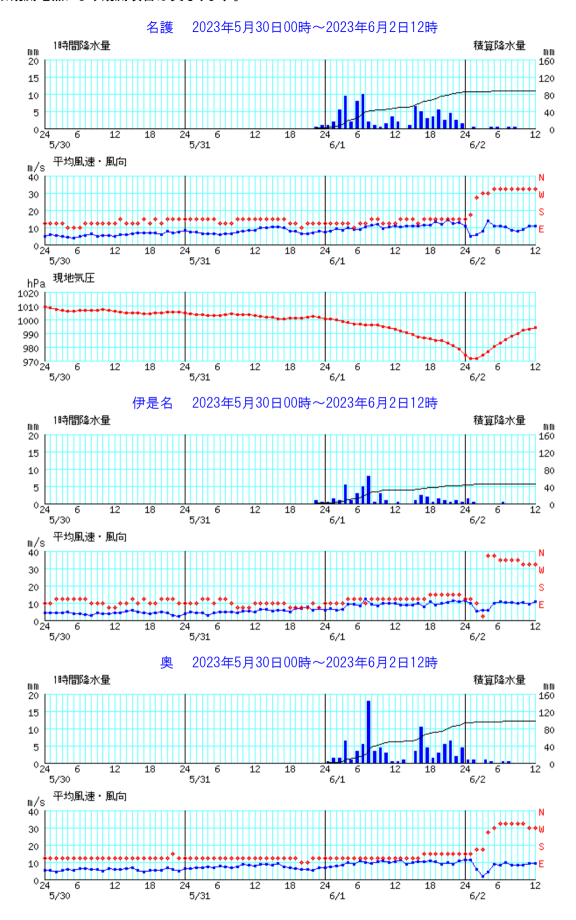
発表日時	情報名	
5月26日16時43分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第1号
5月27日05時24分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第2号
5月27日16時48分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第3号
5月28日05時21分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第4号
5月28日16時51分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第5号
5月29日05時52分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第6号
5月29日17時28分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第7号
5月30日05時50分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第8号
5月30日17時14分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第9号
5月30日23時02分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第10号
5月31日05時09分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第11号
5月31日07時14分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第12号
5月31日11時10分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第13号
5月31日16時54分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第14号
5月31日18時42分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第15号
5月31日23時05分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第16号
6月1日04時56分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第17号
6月1日08時10分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第18号
6月1日10時54分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第19号
6月1日11時48分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第20号
6月1日16時25分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第2 1号
6月2日04時17分	令和5年台風第2号に関する宮古島地方気象情報	第22号

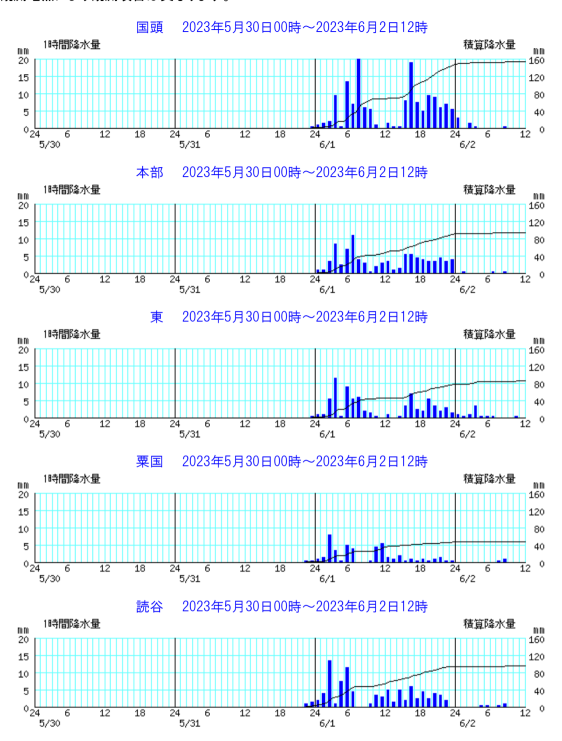
資料7-2 気象情報の発表状況 (期間:令和5年5月24日16時~6月2日12時)

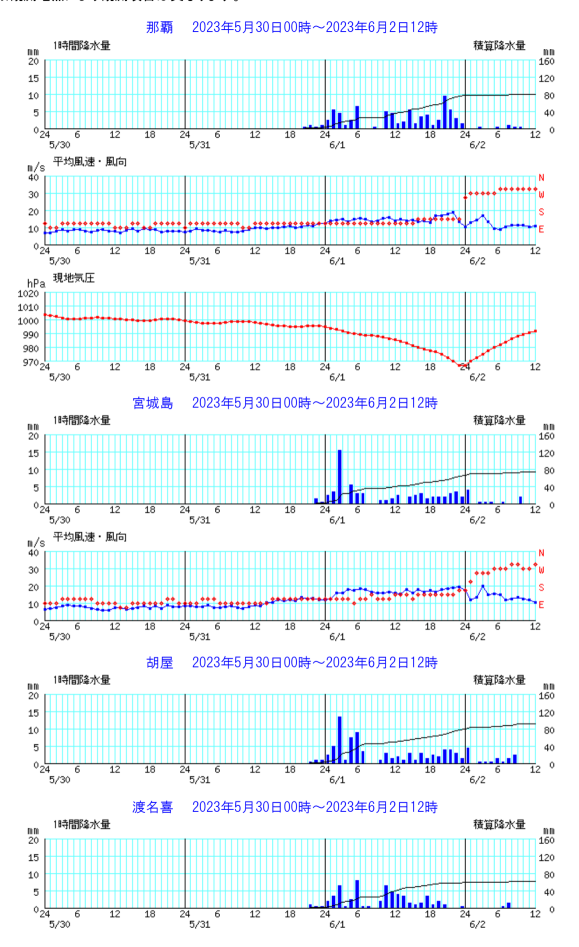
八重山地方

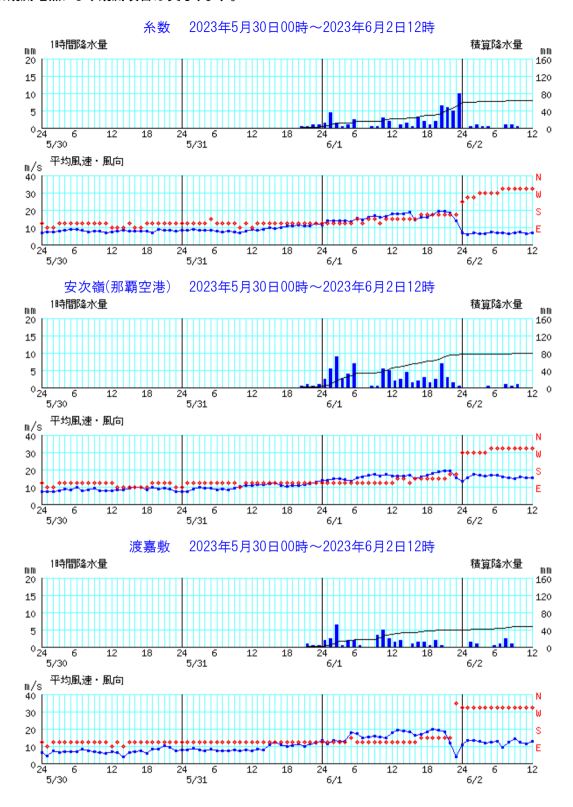
[府県気象情報] (石垣島地方気象台発表)

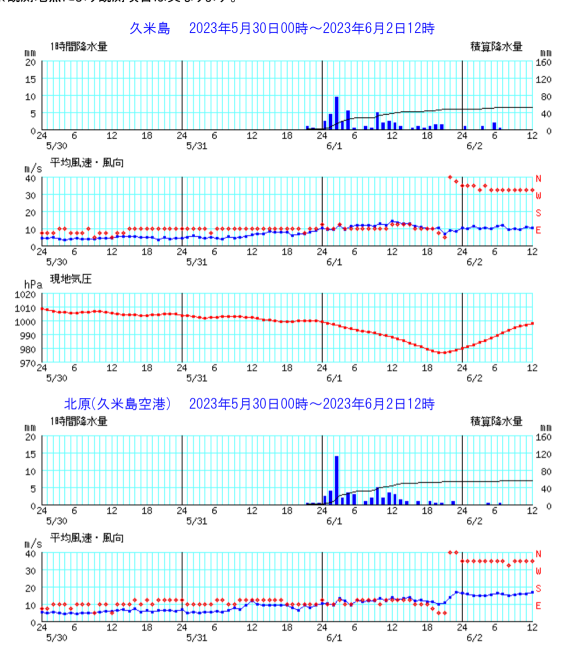
発表日時	情報名	
5月26日16時40分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第1号
5月27日05時22分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第2号
5月27日16時49分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第3号
5月28日05時23分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第4号
5月28日16時55分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第5号
5月29日05時56分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第6号
5月29日17時23分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第7号
5月29日19時56分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第8号
5月30日05時58分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第9号
5月30日17時25分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第10号
5月31日05時15分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第11号
5月31日11時08分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第12号
5月31日14時43分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第13号
5月31日16時58分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第14号
5月31日23時12分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第15号
6月1日04時55分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第16号
6月1日08時02分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第17号
6月1日10時55分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第18号
6月1日12時24分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第19号
6月1日16時26分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第20号
6月1日23時05分	令和5年台風第2号に関する八重山地方気象情報	第21号

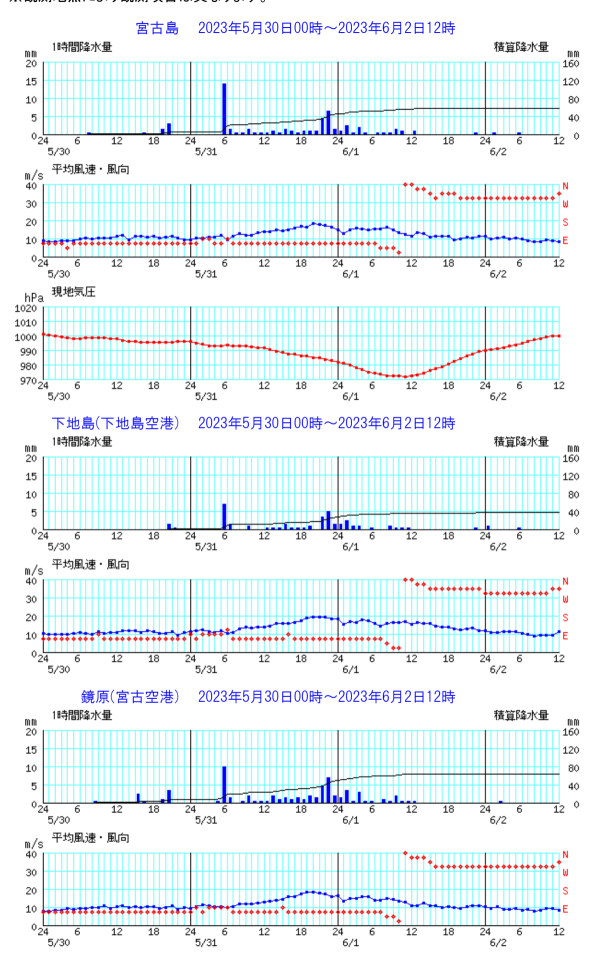




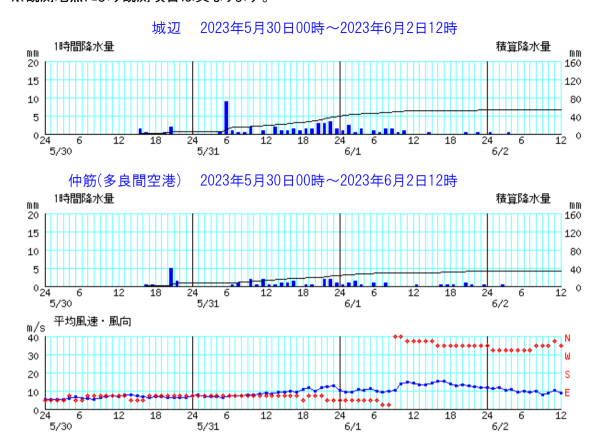


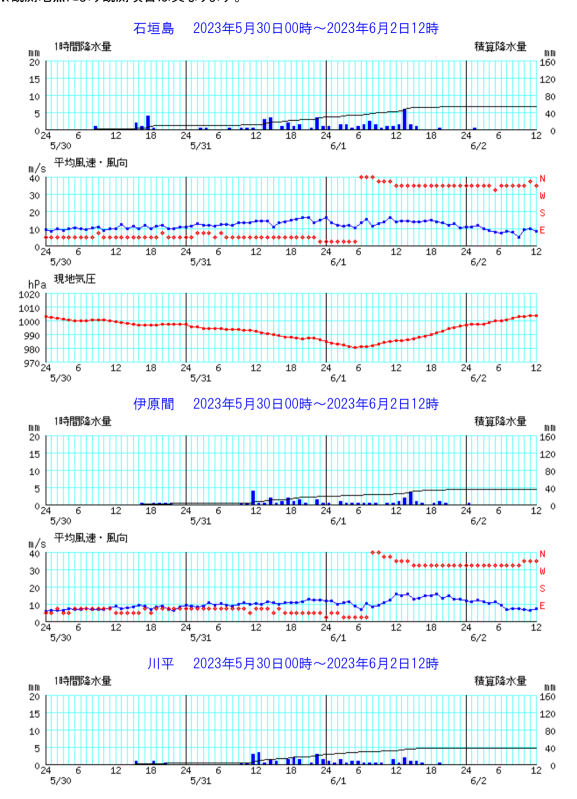


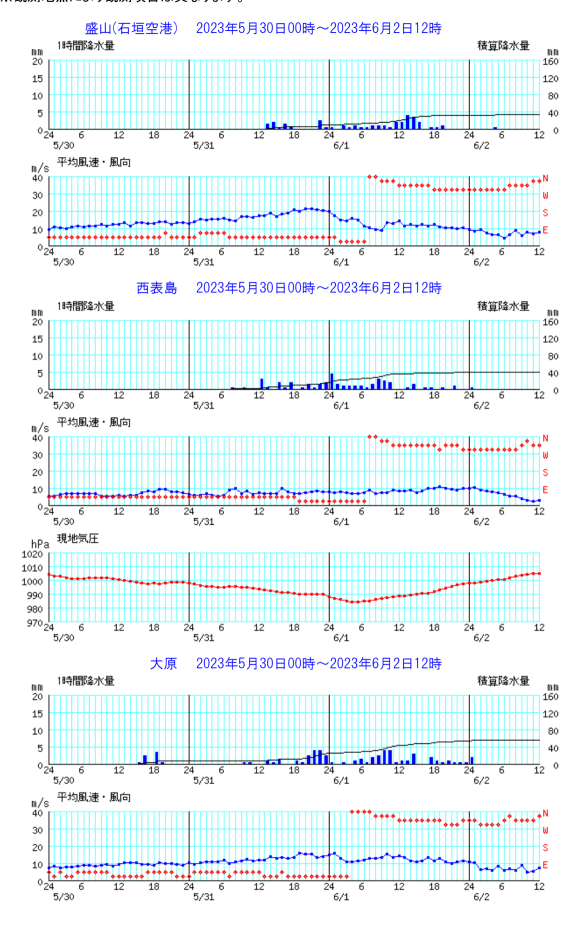




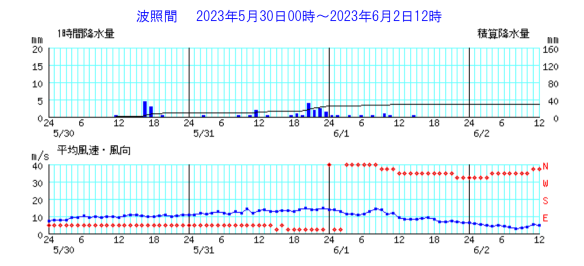
資料8 時系列図(降水量、風向・風速、現地気圧) ※観測地点により観測項目は異なります。







資料8 時系列図(降水量、風向・風速、現地気圧) ※観測地点により観測項目は異なります。



資料	49 観測値表[降水量]								2023年05月30日	(1/4)

接換 8 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	貝付の既然に父に呼小里」																			2020-00	ллооц		(1/4)							
接換 8 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0																									日量		日重	曼大		
接名。 8 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	観測所名	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	日合計	1時間	降水量	10分間	降水量
現場 日本																											最大	時分	最大	時分
日本語語	伊是名	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
本語 1	奥	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
乗日 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	国頭	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
乗国 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	本部	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
接接 0。 0。 0。 0。 0。 0。 0。 0。 0。 0。 0。 0。 0。	東	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
接待 0。 0。 0。 0。 0。 0。 0。 0。 0。 0。 0。 0。 0。	粟国	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0)	2400	0.0)	2400
上胚原	名護	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
次米島 00 0.0 <td>読谷</td> <td>0.0</td> <td>2400</td> <td>0.0</td> <td>2400</td>	読谷	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
接名喜	北原	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
照歴	久米島	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
宮城島 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	渡名喜	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
接露敷 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	胡屋	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
野鰯 0.0	宮城島	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
安次徽 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	渡嘉敷	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
条数	那覇	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
下地島 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	安次嶺	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
宮古島 0.0	糸数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
接原	下地島	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.5	0.0	0.0	2.0	2.0	2107	0.5	2115
横辺	宮古島	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	0.5	0.0	0.0	1.5	3.0	0.0	0.0	0.0	5.5	4.0	2057	1.5	2053
中筋 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	鏡原	0.0	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	2.5	0.5	0.0	0.0	1.0	3.5	0.0	0.0	0.0	8.0	4.0	2056	2.5	1546
伊原間 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	城辺	0.0	0.0	0.0	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	0.5	0.0	0.0	0.5	2.0	0.0	0.0	0.0	4.5	2.5	2058	1.5	2028
川平 0.0	仲筋	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	5.0	1.5	0.0	0.0	7.5	6.0	2143	3.0	2053
西表島 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	伊原間	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.5	0.0	0.5	0.5		0.5	0.0	0.0	2.5	1.0	2125	0.5	2128
石垣島 0.0	-	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0		0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	2.5	1.0	1910	1.0	1820
盛山 0.0 0	西表島	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	2400	0.0	2400
大原 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	石垣島	0.0	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	0.0	2.0	1.0	4.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	4.5	1835	3.0	1749
波照間 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	盛山	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0				0.0	0.0			0.0				0.0	0.0		0.0	0.0	2400	0.0	2400
	大原								0.0						0.0										_	7.0	3.5	1903		1842
冷弃 的 从此进了坐住/次城市,就将有几个,无论 使到什么杂话,是不是有的客户,并且一个,无法,也以此次城下已住了,都不知题住所的,也以使到后面,在几一大厅的人之中,不上	波照間												0.5	0.0															2.5	1617

注意:')' 付は準正常値(資料の一部が欠けているが、統計値を求めるために必要な資料数は満たしている値)、']'付は資料不足値(一部の観測値がないなど統計に用いなかった値がある場合)を示します。
(黄色塗りつぶしセル)は期間内の各地方別最大値を示します。

	[降水量												2023年05月31日	(2/4)	
													日是大	日最大	1

																										日重		日量	是大
観測所名	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	日合計	1時間	降水量	10分間	降水量
																										最大	時分	最大	時分
伊是名	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	1.5	1.0	2350	0.5	2358
奥	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
国頭	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	2400	0.5	2343
本部	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
東	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	2400	0.5	2337
粟国	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.0	1.0	2346	0.5	2335
名護	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.5	1.0	2400	0.5	2400
読谷	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	1.5	2.5	1.5	2400	0.5	2400
北原	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	1.5	1.0	2247	0.5	2345
久米島	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	1.5	1.0	2256	0.5	2238
渡名喜	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.5	2.0	1.0	2259	0.5	2400
胡屋	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	2.5	1.5	2312	0.5	2342
宮城島	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.5	2.0	1.5	2332	0.5	2338
渡嘉敷	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.5	2.0	1.0	2354	0.5	2400
那覇	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.5	1.0	3.0	1.0	2400	0.5	2400
安次嶺	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.5	1.0	3.0	1.0	2400	0.5	2400
糸数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.0	1.0	3.0	1.0	2400	0.5	2400
下地島	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	1.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	1.5	0.5	0.5	0.5	1.0	0.0	3.5	5.0	1.5	25.0	8.0	0622	4.5	0545
宮古島	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	1.5	0.5	0.5	1.5	0.5	0.5	0.5	1.0	0.5	1.5	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0	4.5	6.5	1.5	39.5	14.5	0604	8.0	0533
鏡原	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	10.0	1.5	0.0	0.5	2.0	0.5	0.5	0.5	2.0	1.0	1.5	1.0	1.5	1.0	2.0	1.5	4.5	7.0	2.0	41.0	10.5	0607	5.0	0530
城辺	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	9.0	1.0	0.5	0.5	2.0	0.0	1.0	0.0	2.0	1.0	1.0	1.5	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	3.5	1.5	35.0	9.5	0558	4.0	0522
仲筋	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	2.0	0.5	2.0	0.5	0.5	1.0	1.0	1.5	0.0	0.5	0.5	0.0	2.0	2.0	1.0	16.5	3.0	2236	1.0	2203
伊原間	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	4.0	0.5	0.5	2.0	0.5	1.0	2.0	1.0	1.5	0.5	0.0	1.5	0.5	16.5	4.5	1234	2.0	1159
川平	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	3.0	3.5	0.5	1.5	1.0	0.0	1.5	2.0	1.5	0.0	0.5	3.0	1.5	20.5	6.5	1237	4.0	1207
西表島	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	3.0	0.5	0.0	2.0	0.5	2.0	0.0	0.5	1.5	0.5	1.5	2.0	15.0	3.0	1308	2.0	1556
石垣島	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	3.0	3.5	0.0	1.0	2.0	1.0	1.5	0.0	0.5	3.5	1.0	20.0	4.0	2304	3.0	1453
盛山	0.0	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	2.0	0.5	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.5	9.0	2.5	2304	1.5	1328
大原	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	1.0	0.5	1.5	0.0	0.0	1.0	0.5	2.5	4.0	4.0	2.5	18.5	5.0	2224	1.5	2224
波照間	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	2.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.5	4.0	2.0	2.5	1.5	16.0	4.0	2109	2.0	2019

注意:')' 付は準正常値(資料の一部が欠けているが、統計値を求めるために必要な資料数は満たしている値)、']'付は資料不足値(一部の観測値がないなど統計に用いなかった値がある場合)を示します。 (黄色塗りつぶしセル)は期間内の各地方別最大値を示します。

資料9 観	測値表	[降水量	₫]												2023年06月01日	(3/4)	
															日最大	日最大	1

																										日量		日量	
観測所名	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	日合計	1時間	降水量	10分間	降水量
																										最大	時分	最大	時分
伊是名	0.5	1.5	1.0	5.5	1.0	3.0	5.0	8.0	0.5	3.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	2.5	2.0	0.5	1.5	1.0	0.5	1.0	0.5	41.0	8.0	0815	4.0	0745
奥	0.5	1.5	1.5	6.5	1.0	3.5	5.5	18.0	3.5	4.5	3.0	0.5	0.5	1.0	0.0	3.5	10.5	4.5	1.5	3.0	5.5	6.5	2.0	4.5	92.5	18.0	0806	6.5	0742
国頭	1.0	1.5	2.0	9.5	0.5	13.5	7.0	20.0	6.0	5.5	1.0	0.0	1.5	0.5	0.5	8.0	19.0	7.5	5.0	9.5	9.0	6.0	7.0	5.5	146.5	21.0	0758	9.0	0715
本部	1.0	1.0	3.5	8.5	2.5	7.0	11.0	4.0	3.0	0.5	2.0	3.0	3.5	1.0	1.5	5.5	5.5	4.5	4.0	3.5	3.5	4.5	3.5	4.0	91.5	11.0	0700	6.0	0321
東	1.0	1.0	5.5	11.5	0.5	9.0	5.5	6.0	2.0	1.5	0.5	0.0	1.0	0.0	0.5	3.5	7.0	2.5	2.0	5.5	3.5	2.0	3.0	1.5	76.0	15.5	0343	5.5	0706
粟国	1.0	1.5	8.0	3.5	0.5	5.0	4.0	0.0	0.0	0.5	4.5	5.5	1.5	1.0	2.0	0.5	1.0	0.5	1.0	0.5	1.0	1.5	0.5	0.5	45.5	9.0	0333	4.0	0247
名護	1.0	2.0	5.5	9.5	2.0	8.0	10.0	2.0	1.0	0.5	1.5	3.5	2.0	0.0	1.0	6.5	5.0	3.0	3.5	5.5	2.5	4.5	2.5	1.5	84.0	13.0	0636	8.0	0314
読谷	2.0	4.0	13.5	1.0	7.5	11.5	4.5	0.0	0.0	1.0	3.5	3.0	5.0	1.5	5.0	2.0	6.0	2.5	4.5	2.5	4.0	3.5	2.0	0.0	90.0	17.5	0543	5.0	0455
北原	2.5	4.0	14.0	2.0	3.5	3.0	0.0	1.0	2.0	5.0	2.0	3.5	3.0	1.5	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.5	0.5	0.0	1.0	0.0	52.0	14.0	0326	7.0	0243
久米島	2.5	4.5	9.5	2.5	5.5	0.5	0.0	1.0	0.5	5.0	2.0	2.5	2.0	1.0	0.0	0.5	1.0	0.5	1.0	1.5	1.5	0.0	0.0	0.0	45.0	10.5	0324	5.0	0238
渡名喜	2.0	3.5	6.5	0.5	2.5	8.0	0.5	0.5	0.0	2.0	6.5	4.5	4.0	3.5	1.5	1.0	1.5	3.5	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.5	56.5	8.5	0606	4.5	0520
胡屋	2.5	5.0	13.5	1.0	7.5	9.0	3.5	0.0	0.0	1.0	3.0	1.5	2.0	1.0	3.0	1.0	3.0	1.5	2.5	2.0	4.0	4.0	3.0	1.5	76.0	16.0	0538	6.5	0451
宮城島	2.5	3.5	15.5	0.0	5.5	3.0	3.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.5	2.5	0.0	2.0	2.5	3.0	1.5	2.0	2.0	2.0	3.0	3.5	2.0	62.5	16.5	0252	7.0	0235
渡嘉敷	2.0	2.5	6.5	0.5	2.0	2.0	0.5	0.0	0.0	3.5	5.0	2.5	1.5	2.0	0.0	1.0	1.5	1.5	0.5	2.0	0.5	0.0	0.0	0.0	37.5	7.5	0243	4.5	0215
那覇	2.5	5.5	4.5	1.0	2.5	6.5	0.0	0.0	0.5	0.0	5.0	4.5	1.5	2.0	5.5	1.5	3.5	4.0	1.0	2.5	9.5	5.5	3.0	1.5	73.5	10.0	2106	3.5	0558
安次嶺	2.5	5.5	9.0	2.5	4.0	7.0	0.0	0.0	0.5	0.5	5.5	5.0	2.0	2.5	4.5	1.5	2.0	3.0	1.5	2.5	7.0	3.0	1.5	0.5	73.5	13.5	0217	8.5	0209
糸数	1.5	4.5	1.5	0.5	1.0	2.5	0.0	0.0	0.5	0.5	3.0	2.0	0.0	1.0	1.5	0.5	3.0	2.0	1.0	2.0	6.5	6.0	5.0	10.0	56.0	11.5	2340	4.0	2335
下地島	1.5	2.5	1.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	9.5	2.5	0225	1.0	0143
宮古島	1.0	2.5	0.5	2.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	1.5	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	12.0	3.0	0156	1.5	0125
鏡原	1.5	3.5	0.5	3.0	0.5	0.5	0.0	1.0	0.5	2.0	0.5	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	14.5	3.5	0343	1.5	0343
城辺	1.0	2.5	0.5	1.5	0.0	1.0	0.5	1.5	1.5	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	13.0	3.0	0158	1.5	0118
仲筋	0.5	1.0	1.5	0.5	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	1.0	0.5	0.0	0.5	9.5	2.0	0245	0.5	2400
伊原間	0.5	0.0	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	1.0	2.0	3.5	1.0	0.5	0.0	0.5	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	15.5	4.0	1507	1.0	1451
川平	1.0	0.5	1.5	0.5	1.0	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	1.5	0.5	2.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	2.5	1436	1.0	1346
西表島	4.5	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	1.5	3.0	2.5	2.0	0.0	0.0	0.5	1.5	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	24.0	5.5	0048	2.5	0021
石垣島	1.0	0.0	1.5	1.5	0.5	1.0	1.5	2.5	1.5	0.5	1.0	1.0	1.5	6.0	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	6.0	1407	2.0	1315
盛山	0.5	0.0	1.0	0.5	1.0	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	0.5	2.0	2.0	4.0	3.5	2.0	0.0	0.5	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	4.5	1450	1.5	1437
大原	0.5	0.0	0.5	0.0	1.0	1.5	0.5	2.0	2.5	4.0	4.0	0.5	1.0	1.0	3.0	0.0	0.0	2.0	1.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	28.0	4.5	1045	1.5	0802
波照間	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	1.0	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	4.5	1.5	8000	0.5	1434

注意:')' 付は準正常値(資料の一部が欠けているが、統計値を求めるために必要な資料数は満たしている値)、']'付は資料不足値(一部の観測値がないなど統計に用いなかった値がある場合)を示します。 (黄色塗りつぶしセル)は期間内の各地方別最大値を示します。

資料9 観測値表[降水量]	2023年06月02日	(4/4)
---------------	-------------	-------

伊麗名	具作り 既然	門胆奴[.阵小里	.J																				2023年00月02日 													
伊足名 1.5 0.5 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.5 0.0 0.0 0																											日量	曼大	日星	是大							
伊星名 15 05 00 00 00 05 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 05 00	観測所名	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	日合計	1時間	降水量	10分間	降水量							
照明 10 10 10 00 10 05 00 05 05 00 05 05 00 00 00 00 00 00																											最大	時分	最大	時分							
函頭 30 00 15 05 00 00 00 00 0	伊是名	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													2.5]	2.0]	0113	0.5]	0632							
本部 00 0 5 00 00 00 00 00 00 00 05 00 05 00 05 00 05 00 00	奥	1.0	1.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0													4.5]	4.5]	0002	0.5]	0800							
東回 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	国頭	3.0	0.0	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0													5.5]	5.5]	0027	1.0]	0044							
要国 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	本部	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0													1.5]	3.5]	0003	0.5]	0837							
各種 00 05 00 00 05 00 00 05 05 00 05 05 00 05 05	東	1.0	0.5	1.0	3.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0													8.0]	4.0]	0405	1.0]	0355							
読谷 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.5 0.5 0.5 0.0 0.5 1.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	粟国	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0													1.5]	1.0]	0924	0.5]	0844							
北原 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.5 0.0 0.5 0.0 0.5 0.0 0.0	名護	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0													2.5]	1.5]	0003	0.5]	0829							
次米島 1.0 0.0 0.0 1.0 0.0 2.0 0.5 0.0 </td <td>読谷</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>0.0</td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td></td> <td>2.5]</td> <td>1.5]</td> <td>0839</td> <td>0.5]</td> <td>0838</td>	読谷	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0													2.5]	1.5]	0839	0.5]	0838							
接名喜 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	北原	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													1.0]	0.5]	0723	0.5]	0633							
部屋 4.5 0.0 0.5 0.5 0.5 0.5 1.5 0.5 1.5 0.5 1.5 2.5 0.0	久米島	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													4.5]	2.0]	0603	1.0]	0513							
宮城島 4.0 0.0 0.5 0.5 0.5 0.0 0.0 2.0 0.0	渡名喜	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0													2.0]	1.5]	0824	1.0]	0734							
渡嘉敷 0.0 1.5 1.0 0.0 0.0 0.5 1.0 2.5 1.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	胡屋	4.5	0.0	0.5	0.5	0.5	1.5	0.5	1.5	2.5	0.0	0.0	0.0													12.0]	5.5]	0041	2.5]	0027							
那覇 0.0 0.0 0.5 0.0 0.0 0.5 0.0 0.0 1.0 0.5 0.5 0.0 0.0 0.0 0.5 0.0 0.0 0.0 0	宮城島	4.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0													8.0]	4.0]	0100	1.5]	0055							
安次儀 0.0 0.0 0.0 0.0 0.5 0.0 0.0 1.0 0.5 1.0 0.0 0.0 0.0 1.5 0.0 0.0 1.0 0.0 0.0 1.0 0.0 0.0 1.0 0.0 <td>渡嘉敷</td> <td>0.0</td> <td>1.5</td> <td>1.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>2.5</td> <td>1.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td></td> <td>7.5]</td> <td>3.0]</td> <td>0824</td> <td>1.0]</td> <td>0759</td>	渡嘉敷	0.0	1.5	1.0	0.0	0.0	0.5	1.0	2.5	1.0	0.0	0.0	0.0													7.5]	3.0]	0824	1.0]	0759							
糸数 0.0 0.5 1.0 0.5 0.5 0.0 0.0 1.0 1.0 0.0 <td>那覇</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.5</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.5</td> <td>0.0</td> <td>1.0</td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td></td> <td>3.0]</td> <td>1.5]</td> <td>0842</td> <td>0.5]</td> <td>0919</td>	那覇	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0													3.0]	1.5]	0842	0.5]	0919							
下地島 1.0 0.0	安次嶺	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.5	1.0	0.0	0.0													3.0]	1.5]	0840	1.0]	0910							
宮古島 0.0 0.5 0.0	糸数	0.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0													5.0]	10.0]	0001	0.5]	0926							
競原 0.0 0.0 0.5 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	下地島	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													1.5]	1.0]	0128	0.5]	0519							
城辺 0.5 0.0 0.0 0.5 0.0	宮古島	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													1.0]	0.5]	0633	0.5]	0543							
仲筋 0.0 0.0 0.5 0.0 <td>鏡原</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.5</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td></td> <td>0.5]</td> <td>0.5]</td> <td>0351</td> <td>0.5]</td> <td>0301</td>	鏡原	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													0.5]	0.5]	0351	0.5]	0301							
伊原間 0.5 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	城辺	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													1.0]	0.5]	0415	0.5]	0325							
川平 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	仲筋	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													0.5]	0.5]	0342	0.5]	0252							
西表島 0.5 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	伊原間	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													0.5]	0.5]	0144	0.5]	0054							
石垣島 0.0 0.5 0.0 </td <td>川平</td> <td>0.0</td> <td></td> <td>0.0]</td> <td>0.0]</td> <td>1230</td> <td>0.0]</td> <td>1230</td>	川平	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													0.0]	0.0]	1230	0.0]	1230							
盛山 0.0 <td>西表島</td> <td>0.5</td> <td>0.0</td> <td></td> <td>0.5]</td> <td>0.5]</td> <td>0145</td> <td>0.5]</td> <td>0055</td>	西表島	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													0.5]	0.5]	0145	0.5]	0055							
大原 2.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	石垣島	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													0.5]	0.5]	0252	0.5]	0202							
	盛山	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													0.5]	0.5]	0506	0.5]	0416							
波照間 0.0	大原	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													2.0]	2.0]	0102	1.0]	0012							
	波照間	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													0.0]	0.0]	1230	0.0]	1230							

注意:')' 付は準正常値(資料の一部が欠けているが、統計値を求めるために必要な資料数は満たしている値)、']'付は資料不足値(一部の観測値がないなど統計に用いなかった値がある場合)を示します。 (黄色塗りつぶしセル)は期間内の各地方別最大値を示します。

資料9 観測値表[風向風速] 沖縄本島地方 2023年05月30日 (1/4)
-------------------------------------	------

EAL PRINT	11 IL 2	,_,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, A.L.																			114-6-1	ш,	,				100,,00	(1/ 1/
観測所	. A	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	10時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	10時	20時	21時	つつ時	つつ吐	2.4時	日最大風「	句風速	日最大瞬間原	虱向風速
崔元 /只门门	10	I h4	ZÞÐ	Suff	4µ 1	Oh4	Ond	/ µ 1	Ohd	3 h4	IOnd	11144	1 乙 山寸	10HJ	144寸	IOHA	1044	1 / 中寸	IOh4	1 Duty	20µ 1	乙口町	乙乙山寸	乙乙四寸	Z4µ寸	風向風速	時分	風向風速	時分
伊是名	風向	Е	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	Е	Е	Е	ENE	ENE	Е	Е	ESE	Е	ESE	Е	Е	ESE	ESE	ESE	Е	Е	Е	1420	Е	1440
アた石	風速	4.4	4.2	4.1	4.9	3.7	3.7	3.1	3.0	4.3	4.0	3.6	4.2	4.3	5.4	5.6	4.8	4.2	4.0	4.1	4.6	4.2	2.6	2.5	4.0	6.4	1420	9.7	1440
奥	風向	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	SE	ESE	ESE	ESE	2108	ESE	2046
*	風速	5.3	4.3	5.5	5.6	5.2	6.1	6.5	5.8	5.6	4.9	6.3	5.8	6.0	6.3	6.9	5.2	4.3	5.5	5.4	5.4	6.6	5.7	4.8	6.3	7.4	2100	13.2	2040
名護	風向	ESE	ESE	ESE	Е	E	Е	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	SE	ESE	ESE	ESE	SE	ESE	SE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	2354	SE	2037
10.00	風速	5.7	5.5	4.8	4.4	3.8	4.9	5.2	6.2	4.9	5.1	5.4	5.0	5.9	5.6	6.1	6.8	6.7	6.6	6.6	5.9	7.6	7.0	7.3	8.3	8.9	2004	15.1	2007
北原	風向	ENE	Е	E	Е	ENE	Е	Е	Е	NE	Е	Е	NE	Е	Е	Е	ESE	Е	ESE	E	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	2329	Е	1945
7077	風速	4.7	5.5	4.8	4.2	4.6	4.3	4.6	4.6	4.9	5.2	6.0	6.0	6.2	6.7	5.6	7.5	5.1	6.2	5.3	6.3	6.1	6.1	5.6	6.6	7.7	2020	11.8	1040
久米島	風向	ENE	ENE	Е	Е	ENE	ENE	ENE	Е	NE	ENE	ENE	NE	ENE	ENE	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	1534	Е	1551
八八山	風速	4.5	4.8	4.0	3.2	3.9	4.4	4.0	3.8	4.0	4.5	4.5	4.2	5.3	5.4	5.4	5.4	4.6	4.8	4.9	3.4	4.6	3.8	4.2	4.4	6.0	1004	10.1	1001
宮城島	風向	Е	Е	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	Е	Е	Е	Е	ENE	ENE	Е	Е	Е	Е	Е	Е	ESE	ESE	Е	Е	ESE	0507	ESE	2235
<u>п</u> -жщ	風速	6.8	7.5	8.3	8.8	8.4	8.5	7.7	7.0	6.2	5.8	5.6	7.3	7.4	6.2	6.9	7.3	8.2	7.0	8.2	7.0	9.0	7.8	7.8	8.2	9.7		13.1	2200
渡嘉敷	風向	Е	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	Е	ESE	Е	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	2107	SE	2101
11×30 11×	風速	4.4	7.4	6.5	6.9	6.9	6.8	8.5	7.4	7.0	6.3	6.0	7.0	6.4	3.8	6.2	6.6	7.4	5.9	8.3	8.1	10.3	9.2	7.5	7.9	10.4	2107	16.7	2101
那覇	風向	Е	Е	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	Е	Е	Е	ESE	ESE	Е	Е	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	Е	Е	1639	ESE	2032
731-491	風速	6.8	7.8	8.6	7.9	8.7	8.9	7.7	7.3	8.1	8.9	7.7	8.0	7.0	8.3	9.2	8.0	9.2	8.8	9.0	7.3	7.7	7.8	7.9	7.5	10.3		16.1	
安次嶺	風向	Е	Е	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	Е	Е	Е	Е	Е	Е	ESE	ESE	ESE	ESE	Е	Е	ESE	1541	Е	1532
2 X IX	風速	7.5	7.5	7.9	9.0	8.4	9.6	7.6	8.1	9.2	8.0	7.9	7.7	8.2	8.3	9.1	9.9	10.0	8.4	10.0	8.8	9.2	8.7	7.2	7.1	10.5		15.9	.502
糸数	風向	Е	Е	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	Е	Е	Е	ESE	Е	Е	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	2120	ESE	2112
71.30	風速	7.2	7.1	7.6	8.4	9.0	8.7	8.4	7.2	7.7	8.0	6.8	7.5	7.9	8.3	7.9	8.0	7.9	7.9	6.9	8.6	8.1	8.1	7.6	8.1	10.2	2.20	15.5	2.12

^{※:&}quot;)"付は準正常値(資料の一部が欠けているが、統計値を求めるために必要な資料数は満たしている値)、"]"付は資料不足値(一部の観測値がないなど統計に用いなかった値がある場合)を示します。 (黄色塗りつぶしセル)は期間内の各地方別最大値を示します。

資料9 観測値表[風向風速]	宮古島地方	2023年05月30日 (1/4)
----------------	-------	-------------------

観測所		1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10味	11吐	10吐	12吐	1.4吐	15吐	16吐	17時	10吐	10味	ᇭ	01吐	っつ吐	っつ吐	0.40年	日最大風「	句 風速	日最大瞬間原	虱向風速
年兄/只门	140	1114	乙四寸	o nd	4吋	개	011-4	/ 四寸	Ohd	अपन	1011-1	11114	12吋	1011	14時	1014	1011-1	1 / 四寸	IOh斗	1911	20µ 1	21中 寸	22四	といけ	24四寸	風向風速	時分	風向風速	時分
下地島	風向	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	Е	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	Е	ENE	2108	ENE	2104
下地局	風速	9.8	9.8	9.9	10.0	10.3	10.7	10.4	9.6	11.1	10.2	10.7	10.7	11.8	11.7	12.0	10.8	12.0	11.1	10.5	10.4	11.1	9.5	11.0	11.2	13.9	2100	18.5	2104
宮古島	風向	ENE	ENE	ENE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	1328	ENE	1516
百口局	風速	8.4	8.5	8.6	9.0	9.0	9.9	10.2	9.6	10.1	10.4	10.2	11.5	11.8	9.5	11.5	11.4	11.0	11.1	10.1	10.8	11.2	10.1	9.4	9.4	13.0	1320	19.3	1310
鏡原	風向	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	2056	Е	2313
奶 <i>I</i> 尔	風速	7.7	8.5	8.4	9.5	9.0	9.4	9.2	9.9	9.6	10.7	9.4	10.5	10.7	10.0	10.3	10.0	10.5	10.4	9.4	9.8	10.8	9.0	9.8	9.2	12.0	2030	17.5	2313
仲筋	風向	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	NE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	1852	ENE	1843
刊初	風速	5.4	5.2	5.4	5.8	6.8	5.7	5.8	5.1	6.5	6.6	7.1	6.8	7.7	8.0	7.4	7.0	6.3	6.8	7.0	6.1	6.1	6.2	6.3	7.5	8.5	1002	15.4	1043

観測値表[風向風速] 八重山地方 2023年05月30日 (1/4)

観測所	. A	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11吐	12時	13時	1.4吐	15吐	16吐	17時	10吐	10味	20時	01吐	っつ吐	っつ吐	0.40年	日最大風「	向風速	日最大瞬間	風向風速
作 兄/只小八	10	114	ZPH	の時	4吋	꺵	Ond	/ 四寸	Ohd	अपन	1011	11111	12吋	1014	14時	1014	1011-1	1 / 四寸	1011	1914	20m 引	21時	22吋	といけ	24四寸	風向風速	時分	風向風速	時分
伊原間	風向	NE	ENE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	2032	NE	1802						
アルホロ	風速	6.4	6.4	6.2	7.2	7.0	6.8	7.2	6.9	6.8	6.9	7.7	8.9	7.4	7.8	8.4	9.5	8.9	6.6	8.3	9.0	6.9	6.2	8.3	9.1	10.0	2032	16.3	1002
西表島	風向	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	1743	ENE	1739
四衣局	風速	5.1	6.1	6.7	6.8	6.6	7.0	6.6	6.7	5.3	5.1	5.1	5.6	5.5	5.9	5.6	7.2	8.5	8.0	9.1	9.5	8.0	7.9	7.2	6.5	9.8	1743	17.7	1739
石垣島	風向	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	1223	ENE	1921
10 坦局	風速	8.5	9.6	8.8	9.9	10.1	9.9	9.1	10.4	10.6	9.0	9.9	9.8	12.4	10.0	11.2	10.0	11.6	9.6	11.3	11.8	10.0	9.8	11.0	11.0	12.9	1223	19.3	1921
盛山	風向	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	ENE	1925	NE	2157
一	風速	10.7	10.4	9.7	10.9	11.2	10.8	11.3	11.3	12.3	11.3	12.3	12.3	13.1	11.4	13.4	13.4	12.7	12.7	14.0	13.6	12.3	13.2	13.5	12.9	14.9	1923	21.1	2137
大原	風向	NNE	NE	NNE	NNE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	NE	NE	NE	NE	NE	NNE	NNE	NNE	NE	1420	NE	2102
入原	風速	8.2	7.5	7.8	7.8	8.5	8.9	9.0	8.4	8.7	9.1	8.5	9.2	10.2	10.5	10.2	9.1	9.4	8.7	10.4	9.6	9.9	9.2	9.0	10.2	11.9	1420	18.8	2102
波照間	風向	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	1923	NE	2026
水照 间	風速	7.9	8.0	7.9	9.4	9.4	10.1	9.2	10.0	9.2	9.8	9.9	9.5	10.4	10.6	10.6	10.3	10.0	10.0	10.5	10.6	10.0	10.5	10.8	10.7	12.1	1923	19.7	2020

^{※:&}quot;)"付は準正常値(資料の一部が欠けているが、統計値を求めるために必要な資料数は満たしている値)、"]"付は資料不足値(一部の観測値がないなど統計に用いなかった値がある場合)を示します。 (黄色塗りつぶしセル)は期間内の各地方別最大値を示します。

資料9 観測値表[風向風速]	沖縄本島地方	2023年05月31日 (2/4)
----------------	--------	-------------------

投援計画 投援 大変 大変 <th< th=""><th>20119 1200</th><th>·</th><th>7244 [] 7244</th><th>~</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>71401</th><th>- Догог</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>1 7 ,</th><th>\-/ -/</th></th<>	20119 1200	·	7244 [] 7244	~																			71401	- Догог					1 7 ,	\- / -/
日本語子	粗油品	夕	1時	2時	3時	4時	5井	6時	7時	中	a由	10時	11時	12時	12時	14時	15時	16時	17時	10時	10時	20時	21時	22時	22時	24時	日最大風口	向風速	日最大瞬間原	虱向風速
日本語 日本語	電光/织17 11	10	I h4	ZÞŢ	On4	4µ 1	Oh4	Ond	/ 四寸	оид	अमन	IOnd	11144	124寸	10HJ	144寸	IOHA	1044	1 / 中寸	10h4	I Sh4	20µ 1	乙口町	乙乙山寸	との中寸	244寸	風向風速	時分	風向風速	時分
□ 横	伊里夕	風向	Е	Е	ESE	ESE	Е	ESE	ESE	Е	ENE	ENE	ENE	Е	Е	Е	Е	Е	Е	ENE	ENE	ENE	ENE	Е	ENE	Е		2110		2030
照連 6.1 6.8 6.8 7.5 6.8 7.7 7.4 6.7 7.2 8.6 8.4 7.9 8.7 8.7 8.2 9.2 7.2 7.0 6.4 6.0 5.6 5.3 6.8 6.6 9.4 9.4 15.7 17.2 9.4 1.2 1.	FÆ4	風速	4.9	4.5	4.4	2.7	4.1	4.6	4.6	4.7	4.4	5.5	5.2	5.0	6.5	6.5	5.3	5.7	5.9	4.7	6.8	6.9	7.8	5.9	6.7	5.7		2119		2009
風速 6.1 6.8 6.8 7.5 6.8 7.7 7.4 6.7 7.2 8.6 8.4 7.9 8.7 8.7 8.2 9.2 7.2 7.0 6.4 6.0 5.6 5.3 6.8 6.6 9.4 17.2 17.2 17.2 18.6 8.8 8.8 8.8 8.8 8.8 8.8 8.8 8.8 8.8	承	風向	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	Е	Е	ESE	ESE	ESE		1557		0947
振速 74 74 61 64 63 5.9 6.5 6.4 7.5 8.0 8.3 8.4 9.8 9.7 10.2 10.5 10.0 8.0 7.7 6.1 6.5 7.0 7.9 7.5 11.5 1722 20.9 1651 北原 風速 4.7 5.1 5.0 5.3 5.4 6.0 5.5 6.1 7.8 7.0 9.4 11.6 10.0 9.4 9.4 9.2 9.2 9.3 8.0 6.1 9.1 8.0 9.4 10.1 11.6 11.6 風速 4.7 5.1 5.0 5.3 5.4 6.0 5.5 6.1 7.8 7.0 9.4 11.6 10.0 9.4 9.4 9.2 9.2 9.3 8.0 6.1 9.1 8.0 9.4 10.1 11.6 11.6 17.5 八米島 風庫 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	*	風速	6.1	6.8	6.8	7.5	6.8	7.7	7.4	6.7	7.2	8.6	8.4	7.9	8.7	8.7	8.2	9.2	7.2	7.0	6.4	6.0	5.6	5.3	6.8	6.6		1337		0947
風速 7.4 7.4 6.1 6.4 6.3 5.9 6.5 6.4 7.5 8.0 8.3 8.4 9.8 9.7 10.2 10.5 10.0 8.0 7.7 6.1 6.5 7.0 7.9 7.5 11.5 20.9 北原 風席 4.7 5.1 5.0 5.3 5.4 6.0 5.5 6.1 7.8 7.0 9.4 11.6 10.0 9.4 9.4 9.2 9.2 9.3 8.0 6.1 9.1 8.0 9.4 10.1 11.6 10.1 17.5 八米島 風席 4.8 5.8 4.9 4.5 4.7 4.3 3.8 5.1 4.5 5.0 5.3 5.3 5.0 5.3 5.4 5.0 5.3 5.3 5.0 5.3 5.3 5.0 5.3 5.3 5.0 5.3 5.3 5.0 5.3 5.3 5.0 5.3 5.3 5.0 5.3 5.3 5.0 5.3 5.3 5.0 5.3 5.3 5.0 5.3 5.3 5.0 5.3 5.3 5.3 5.3 5.0 5.3	夕誰	風向	SE	SE	SE	SE	SE	ESE	ESE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	ESE	ESE	Е	ESE	ESE	ESE	ESE		1722		1651
Right Rig	口吱	風速	7.4	7.4	6.1	6.4	6.3	5.9	6.5	6.4	7.5	8.0	8.3	8.4	9.8	9.7	10.2	10.5	10.0	8.0	7.7	6.1	6.5	7.0	7.9	7.5		1722		1031
風速 4.7 5.1 5.0 5.3 5.4 6.0 5.5 6.1 7.8 7.0 9.4 11.6 10.0 9.4 9.4 9.2 9.2 9.3 8.0 6.1 9.1 8.0 9.4 10.1 11.6 17.5 八米島 風向 E E E E E E E E E	라	風向	Е	Е	Е	Е	Е	ESE	ESE	Е	Е	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	Е	Е	Е	Е	Е	Е	ESE		1201		1413
風速 48 58 49 45 47 43 38 5.1 4.5 5.0 5.3 6.3 6.9 7.0 8.2 8.0 7.7 7.7 5.8 7.0 6.8 7.9 8.9 10.4 10.7 18.5 2371 238	7L <i>I</i> 示	風速	4.7	5.1	5.0	5.3	5.4	6.0	5.5	6.1	7.8	7.0	9.4	11.6	10.0	9.4	9.4	9.2	9.2	9.3	8.0	6.1	9.1	8.0	9.4	10.1		1201		1413
風速 4.8 5.8 4.9 4.5 4.7 4.3 3.8 5.1 4.5 5.0 5.3 6.3 6.9 7.0 8.2 8.0 7.7 7.7 5.8 7.0 6.8 7.9 8.9 10.4 10.7 18.5 宮城島 風向 E <th>カ半阜</th> <th></th> <th>Е</th> <th>Е</th> <th>Е</th> <th>Е</th> <th>ENE</th> <th>Е</th> <th>ENE</th> <th>Е</th> <th>Е</th> <th>ESE</th> <th></th> <th>2337</th> <th></th> <th>2321</th>	カ半阜		Е	Е	Е	Е	ENE	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	ENE	Е	Е	ESE		2337		2321
国速 8.4 7.6 7.7 9.0 7.2 7.2 7.6 8.3 7.2 6.9 7.6 8.6 8.1 10.2 10.1 11.8 11.4 11.7 11.1 13.3 12.1 12.6 11.8 11.9 14.5 18.9 渡嘉敷 風向 ESE	八八四	風速	4.8	5.8	4.9	4.5	4.7	4.3	3.8	5.1	4.5	5.0	5.3	6.3	6.9	7.0	8.2	8.0	7.7	7.7	5.8	7.0	6.8	7.9	8.9	10.4		2007		2021
風速 8.4 7.6 7.7 9.0 7.2 7.2 7.6 8.3 7.2 6.9 7.6 8.6 8.1 10.2 10.1 11.8 11.4 11.7 11.1 13.3 12.1 12.6 11.8 11.9 14.5 18.9 演奏 風向 ESE 風庫 7.8 8.7 8.0 7.1 8.4 7.5 7.3 7.1 8.0 7.5 7.7 7.3 8.4 8.0 10.8 12.3 11.0 9.6 10.2 11.4 9.9 11.1 11.8 13.1 13.3 田庫 ESE 田庫 7.6 9.2 8.4 8.1 7.6 7.2 8.5 7.4 7.5 8.0 8.6 9.6 9.7 9.3 9.9 9.8 10.2 10.7 9.9 10.5 11.1 11.0 12.4 12.5 13.8 安次衛 風庫 7.4 8.8 9.9 9.2 9.3 8.2 8.6 8.1 9.2 10.4 10.6 11.0 11.3 11.1 11.9 12.1 10.9 10.2 10.7 10.6 11.4 11.9 12.7 13.9 14.2 大数 風向 ESE ES	空城皀	風向	Е	Е	ESE	ESE	ESE	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	2132		2204
展惠 7.8 8.7 8.0 7.1 8.4 7.5 7.3 7.1 8.0 7.5 7.7 7.3 8.4 8.0 10.8 12.3 11.0 9.6 10.2 11.4 9.9 11.1 11.8 13.1 13.3 1610 22.5 ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	Б 9%.Ш	風速	8.4	7.6	7.7	9.0	7.2	7.2	7.6	8.3	7.2	6.9	7.6	8.6	8.1	10.2	10.1	11.8	11.4	11.7	11.1	13.3	12.1	12.6	11.8	11.9	14.5	2102		
風速 7.8 8.7 8.0 7.1 8.4 7.5 7.3 7.1 8.0 7.5 7.7 7.3 8.4 8.0 10.8 12.3 11.0 9.6 10.2 11.4 9.9 11.1 11.8 13.1 13.3 22.5 田向 ESE ESE	渡壴勤	風向	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE		1610		2204
照連 7.6 9.2 8.4 8.1 7.6 7.2 8.5 7.4 7.5 8.0 8.6 9.6 9.7 9.3 9.9 9.8 10.2 10.7 9.9 10.5 11.1 11.0 12.4 12.5 13.8 230 23.5 安次領 風向 ESE	加入为日为人	風速	7.8	8.7	8.0	7.1	8.4	7.5	7.3	7.1	8.0	7.5	7.7	7.3	8.4	8.0	10.8	12.3	11.0	9.6	10.2	11.4	9.9	11.1	11.8	13.1	13.3	1010		
風速 7.6 9.2 8.4 8.1 7.6 7.2 8.5 7.4 7.5 8.0 8.6 9.6 9.7 9.3 9.9 9.8 10.2 10.7 9.9 10.5 11.1 11.0 12.4 12.5 13.8 23.5 安次績 風向 ESE 2344	那覇		ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	Е	Е	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE		2230		2305
好次領 風速 7.4 8.8 9.9 9.2 9.3 8.2 8.6 8.1 9.2 10.4 10.6 11.0 11.3 11.1 11.9 12.1 10.9 10.2 10.7 10.6 11.4 11.9 12.7 13.9 14.2 2341 19.5 **** 風向 ESE 2324 SE	カルギカ	風速	7.6	9.2	8.4	8.1	7.6	7.2	8.5	7.4	7.5	8.0	8.6	9.6	9.7	9.3	9.9	9.8	10.2	10.7	9.9	10.5	11.1	11.0	12.4	12.5	13.8	2200		2000
風速 7.4 8.8 9.9 9.2 9.3 8.2 8.6 8.1 9.2 10.4 10.6 11.0 11.3 11.1 11.9 12.1 10.9 10.2 10.7 10.6 11.4 11.9 12.7 13.9 14.2 19.5 19.5 19.5 19.5 19.5 19.5 19.5 19.5	安次嶺	風向	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	Е	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE		2341		2228
- 条数	人へは	風速	7.4	8.8	9.9	9.2	9.3	8.2	8.6	8.1	9.2	10.4	10.6	11.0	11.3	11.1	11.9	12.1	10.9	10.2	10.7	10.6	11.4	11.9	12.7	13.9		2071		2220
風速 8.5 8.8 8.1 8.5 8.4 7.6 7.5 7.9 7.2 6.9 7.9 9.0 8.1 8.9 10.0 9.3 10.0 10.8 10.7 11.1 10.6 10.8 12.2 11.1 12.8 21.0 21.0	糸数	風向	ESE	ESE	ESE	ESE	SE	ESE	ESE	ESE	ESE	Е	ESE	Е	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE		2324		2349
	/\ %A	風速	8.5	8.8	8.1	8.5	8.4	7.6	7.5	7.9	7.2	6.9	7.9	9.0	8.1	8.9	10.0	9.3	10.0	10.8	10.7	11.1	10.6	10.8	12.2	11.1		202-1		2040

^{※:&}quot;)"付は準正常値(資料の一部が欠けているが、統計値を求めるために必要な資料数は満たしている値)、"]"付は資料不足値(一部の観測値がないなど統計に用いなかった値がある場合)を示します。 (黄色塗りつぶしセル)は期間内の各地方別最大値を示します。

資料9 観測値表[風向風速]	宮古島地方	2023年05月31日 (2/4)
----------------	-------	-------------------

観測所	. A	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	10時	12時	1.4 吐	15時	16時	17時	10時	10時	20時	21時	つつ中	つつ中	24時	日最大風「	句風速	日最大瞬間原	虱向風速
在元/只177	10	1 11-17	Zud	οn d	4四寸	211-4	Ond	/ 四寸	Ohd	Sh4	1011-1	11114	1211	101 1)	14四寸	1014	1011	1 / 四寸	1011-1	1914	20µ 1	Z I 申 寸	22µ 1	23m j	24時	風向風速	時分	風向風速	時分
下地島	風向	ENE	Е	Е	Е	Е	ESE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	Е	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	2012	ENE	2125
广地局	風速	11.9	12.2	11.2	11.0	11.8	10.3	10.6	13.0	13.7	13.3	13.7	14.0	14.4	16.0	15.6	16.0	16.2	17.2	18.6	19.4	19.4	19.2	18.2	18.2	20.8	2012	29.3	2123
宮古島	風向	ENE	Е	Е	ENE	ENE	Е	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	1816	ENE	2330
当口局	風速	10.2	10.5	11.0	10.9	11.8	9.3	11.4	13.0	12.0	11.8	13.4	13.6	14.0	14.9	14.4	14.6	15.8	16.8	16.3	18.5	17.9	17.4	16.1	14.7	20.0	1010	31.0	2330
鏡原	風向	Е	ENE	Ε	Е	Е	Е	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	Е	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	2030	NE	1831
妮 /尔	風速	10.2	11.4	10.8	10.5	10.1	9.6	10.4	11.7	11.9	11.6	12.2	13.0	13.4	13.8	14.3	16.0	15.9	17.1	18.4	18.1	17.7	17.1	15.6	16.2	19.5	2030	28.8	1001
仲筋	風向	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	ENE	ENE	ENE	NE	NE	NE	ENE	1919	NE	2221
1147月77	風速	7.6	6.9	6.8	7.0	6.5	7.3	7.3	7.3	7.9	7.6	8.2	9.0	8.1	9.1	9.3	9.9	9.2	10.7	11.8	10.0	11.8	12.4	12.6	10.5	13.7	1919	24.2	2221

観測値表[風向風速] 八重山地方 2023年05月31日 (2/4)

観測所		1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10味	11吐	10吐	13時	1.4吐	15吐	16時	17吐	10吐	10味	ᇭᆂ	01吐	っつ吐	っつ吐	0.40年	日最大風向	句風速	日最大瞬間	風向風速
崔元 /只1 [7]	1111	I H4	乙四寸	Oh4	4µ 1	Ond	Ond	/ 4寸	Ohd	2 h4	1014	11h4	124寸	10h4	1447	1 Ju d	1014	1 / 山寸	IOhd	1314	20µ 1	乙口町	乙乙山寸	との中寸	244寸	風向風速	時分	風向風速	時分
伊原間	風向	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	ENE	ENE	ENE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NNE	ENE	1942	ENE	2244
17. 191(IE)	風速	8.6	8.4	9.0	10.7	9.5	10.2	9.4	8.9	9.9	10.6	9.7	10.2	9.7	11.4	10.6	10.0	11.0	10.9	10.9	11.5	13.0	12.2	12.1	11.8	14.5	1342	28.4	2244
西表島	風向	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	NE	0706	NNE	2154
四衣局	風速	6.0	5.7	6.6	6.0	5.1	6.0	8.9	9.7	6.9	8.1	6.5	7.1	6.9	6.9	6.9	9.7	7.9	6.6	6.7	7.5	7.8	8.3	7.8	7.6	10.3	0700	23.6	2134
石垣島	風向	NE	ENE	ENE	ENE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NNE	NNE	NE	2105	NNE	2241								
11坦局	風速	11.5	12.9	11.6	12.0	11.3	12.5	12.4	11.7	13.1	13.4	13.1	14.5	14.5	14.4	10.9	13.4	13.9	14.6	15.3	16.3	16.1	13.4	14.8	16.1	17.7	2103	30.5	2241
盛山	風向	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	1955	NNE	1914								
<u> </u>	風速	13.9	15.1	15.0	15.2	15.5	15.7	14.6	14.4	16.8	17.0	16.3	17.2	17.3	18.6	17.0	18.1	18.6	20.6	19.9	21.2	21.5	20.6	20.3	19.8	22.3	1900	31.4	1314
大原	風向	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NNE	NE	NE	NE	NE	NE	NNE	NNE	NNE	NE	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	1902	NNW	2323
八原	風速	9.4	10.5	10.6	10.6	10.7	11.8	10.0	10.9	11.4	12.5	11.2	11.8	11.9	13.8	12.6	13.1	12.6	13.1	15.8	15.1	15.2	13.5	13.8	14.9	16.2	1902	28.0	2323
波照間	風向	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NNE	NE	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	N	NNE	2007	NNE	2011
水照间	風速	10.7	11.7	11.2	11.8	12.7	11.8	11.3	12.6	11.6	14.1	11.9	13.2	13.7	13.0	12.8	13.1	13.2	12.6	14.0	14.6	14.0	13.6	14.7	13.7	16.0	2007	26.1	2011

^{※:&}quot;)"付は準正常値(資料の一部が欠けているが、統計値を求めるために必要な資料数は満たしている値)、"]"付は資料不足値(一部の観測値がないなど統計に用いなかった値がある場合)を示します。 (黄色塗りつぶしセル)は期間内の各地方別最大値を示します。

資料9 観測値表[風向風速]	沖縄本島地方	2023年06月01日 (3/4)
----------------	--------	-------------------

		,724(1.1)																								日最大風「	台周 速	日最大瞬間原	国向国連
観測所	名	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				
																										風向風速	時分	風向風速	時分
伊是名	風向	Е	Е	E	ESE	ESE	ESE	Е	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	ESE	E	0653	SE	2157
17 72 11	風速	6.9	6.0	6.5	9.2	9.4	8.4	12.2	9.1	8.3	9.9	10.0	10.0	8.7	8.8	9.0	9.8	7.9	10.8	8.7	10.0	10.4	11.1	11.0	11.2	12.9	0000	22.7	2107
m	風向	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	ESE	0740	ESE	0010
奥	風速	7.1	7.6	8.5	9.8	9.0	10.8	10.0	9.5	10.2	10.6	10.0	10.5	11.3	8.6	10.0	10.4	10.3	10.9	10.4	8.6	9.8	8.8	10.9	11.3	12.5	0718	25.8	2319
	風向	ESE	ESE	ESE	ESE	F	ESE	ESE	SE	SE	ESE	ESE	ESE	SE	SE	SE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE		SE	
名護	風速	7.9	9.5	8.2	10.0	9.0	8.7	10.4	11.3	11.8	9.5	10.1	10.6	10.5	11.0	10.6	10.8	11.1	11.4	13.3	11.9	14.4	12.4	12.8	10.6	15.2	2113	29.3	2111
	風向	7.0	5.0	ESE	10.0	5.0	ESE	ESE	ESE	ESE	5.5	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	E	E	T11.7	ENE	NE	NE	NI	NI	NIM/	NNW		SE	
北原															• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •								IN .	IN	1444		2255		0245
	風速	10.1	9.2	13.5	11.9	9.5	12.1	11.2	12.0	11.6	13.3	12.0	13.8	12.5	13.4	13.9	11.8	12.1	11.2	11.2	9.8	10.9	14.0	16.9	16.5	17.2		25.2	
久米島	風向	Е	Е	ESE	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	ESE	ESE	ESE	ESE	Е	Е	Е	Е	ENE	NE	N	NNW	NW	ESE	0508	ESE	0505
y () () ()	風速	9.5	9.3	12.0	9.4	11.5	11.9	11.8	11.8	11.5	12.6	11.6	14.1	13.1	13.0	13.0	11.4	10.8	9.9	9.9	10.5	7.0	8.9	8.5	10.5	16.2		26.4	0000
宮城島	風向	ESE	ESE	ESE	ESE	Е	ESE	ESE	SE	ESE	ESE	ESE	SE	SE	SE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SSE	SSE	SSE	2332	SSE	2324
占观局	風速	12.1	15.8	16.0	17.8	17.2	18.5	17.6	16.4	15.6	15.9	16.2	15.8	15.5	17.6	15.8	17.6	16.4	17.2	16.4	18.0	18.5	19.0	19.2	17.1	20.7	2332	32.7	2324
\ 	風向	ESE	ESE	ESE	ESE	SE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	NW	WNW	SE	2224	ESE	1001
渡嘉敷	風速	11.5	13.4	12.7	12.6	17.9	17.5	15.0	15.5	15.7	15.5	15.0	17.8	19.1	19.0	18.4	16.1	17.0	18.3	19.8	19.1	18.4	11.7	3.8	10.7	20.6	2021	31.8	1931
		ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE		ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	WSW	SE		SE	
那覇		13.7	14.4	15.0	13.1	15.0	15.4	15.0	13.4	13.9	15.5	15.6	13.8	15.0	14.0	14.3	13.2	13.9	12.9	16.7	16.8	17.7	18.7	13.1	10.2	19.1	2052	31.3	2214
	風向	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	SE	SE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SSE	SSE	W	SE		SE	
安次嶺									•••••								••••								10.1		2141		1945
	風速	13.6	14.8	14.9	14.4	13.2	15.1	15.8	16.7	17.1		17.5	16.1	16.3	16.3	16.9	14.6	15.8	16.9	18.0	18.6	19.2		15.2	13.1	22.3		29.3	
糸数	風向	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	SE	ESE	SE	SE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SW	SSE	2045	SSE	2043
	風速	13.6	14.0	13.8	13.9	13.4	15.3	14.4	16.0	16.7	15.7	16.1	17.6	17.9	17.7	18.9	14.4	16.0	15.6	17.5	19.2	19.1	18.3	14.0	6.8	20.3		32.9	

^{※:&}quot;)"付は準正常値(資料の一部が欠けているが、統計値を求めるために必要な資料数は満たしている値)、"]"付は資料不足値(一部の観測値がないなど統計に用いなかった値がある場合)を示します。 (黄色塗りつぶしセル)は期間内の各地方別最大値を示します。

	資料9 観測値表[風向風速]	宮古島地方	2023年06月01日 (3/4)
--	----------------	-------	-------------------

観測所		1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10味	11吐	10吐	12吐	1.4吐	15吐	16吐	17時	10吐	10吐	20時	01吐	っつ吐	つつ吐	o 4 ct	日最大風「	句風速	日最大瞬間原	虱向風速
年兄/只丁门	10	1 114	Z 四寸	οn d	4四寸	οn d	Ond	/ 四寸	Ohd	91 14	1011-1	11114	12四寸	101 1)	14四寸	1014	1011-1	1 / 四寸	1011	1914	20µ 1	Z I P d	22µ 1	20m 1	24時	風向風速	時分	風向風速	時分
下地島	風向	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	NNE	NNE	N	N	NNW	NNW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	WNW	ENE	0342	ENE	0423
下地局	風速	15.2	16.9	16.2	17.6	17.3	15.6	14.3	15.8	16.1	16.2	17.0	15.3	16.5	15.9	15.6	14.1	13.9	13.7	12.6	12.3	12.8	13.1	12.0	12.0	19.3	0342	24.7	0423
宮古島	風向	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	NE	NE	NNE	N	N	NNW	NNW	NW	WNW	NW	NW	NW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	ENE	0419	ENE	0302
西口局	風速	13.0	14.8	15.7	15.3	14.8	15.1	15.3	16.4	14.9	13.4	12.5	11.5	13.2	12.9	10.6	11.1	11.5	11.1	9.5	10.0	10.8	10.5	11.3	11.3	16.9	0419	27.7	0302
鏡原	風向	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	NE	NNE	N	NNW	NNW	NNW	NW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	ENE	0349	ENE	0445
蚁7.7	風速	13.2	14.6	14.9	15.6	15.7	13.9	13.8	14.9	14.2	13.2	12.6	10.9	10.7	12.3	10.8	10.9	9.8	10.1	9.7	9.4	10.4	10.8	11.0	10.4	17.2	0349	24.2	0443
仲筋	風向	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NNE	NNE	N	N	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	1620	NW	1540
117月刀	風速	9.5	9.2	10.8	10.5	11.5	10.0	9.1	9.7	10.5	13.6	14.8	14.1	13.5	13.4	14.4	15.1	15.2	13.7	13.0	13.1	12.8	12.5	12.0	11.6	16.0	1020	23.1	1340

観測値表[風向風速] 八重山地方 2023年06月01日 (3/4)

観測所	- A	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10吐	11時	10吐	12吐	1.4吐	15味	16吐	17吐	10吐	10味	200年	01吐	っつ吐	っつ吐	0.40年	日最大風区	句風速	日最大瞬間	風向風速
年兄 /只1 广)	140	1114	乙叶	oान	4吋	기마	Ond	/ 吗	OPT	an d	10四寸	11114	1211	1011	14時	1014	1011-1	1 / 四寸	1014	1914	20 1寸	211寸	22時	2011寸	24時	風向風速	時分	風向風速	時分
伊原間	風向	NE	NE	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	N	N	NNW	NNW	NW	NW	NW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	NW	1413	NE	0054
[]. [][風速	11.8	9.9	10.8	11.1	8.7	6.9	10.3	8.5	9.4	10.8	12.4	15.7	14.6	15.9	13.0	13.5	14.7	14.7	15.6	13.5	14.8	12.7	12.7	11.7	17.4	1410	25.4	0004
西表島	風向	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	N	N	NNW	NNW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	WNW	NW	NW	NW	WNW	WNW	WNW	1904	NNE	0034
四八五	風速	7.5	7.8	7.1	6.9	6.7	7.3	8.7	6.8	7.1	7.5	8.9	8.4	8.4	8.9	7.3	8.4	9.6	9.9	11.0	9.9	9.3	9.0	9.7	9.7	11.4	1904	21.3	0034
石垣島	風向	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	N	N	N	NNW	NNW	NNW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	1217	N	0650
11世局	風速	13.5	11.6	11.4	11.6	10.5	13.2	15.4	11.1	12.7	14.0	16.5	13.9	14.2	14.2	13.7	13.7	14.4	15.0	13.9	13.5	11.7	12.7	10.5	11.0	16.9	1217	26.1	0030
盛山	風向	NE	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	N	N	NNW	NNW	NNW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	NE	0037	N	1052
<u> </u>	風速	17.5	14.6	14.5	15.6	14.9	11.4	10.5	9.5	8.8	13.4	12.9	14.4	11.4	12.1	11.4	12.4	11.1	12.4	10.8	10.2	10.5	9.6	10.1	9.2	19.6	0037	29.3	1032
大原	風向	NNE	NNE	NNE	N	N	N	N	NNW	NNW	NNW	NNW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	WNW	WNW	WNW	NW	NW	NW	1225	N	0115
八原	風速	16.0	13.0	10.8	10.6	11.3	11.7	12.6	13.0	13.5	15.1	13.3	14.3	13.5)	11.5	10.8	11.4	13.4	11.2	13.0	10.6	9.7	10.9	11.2	10.9	16.2)	1223	30.1)	0113
波照間	風向	NNE	NNE	N	N	N	N	N	N	NNW	NNW	NNW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	WNW	WNW	WNW	NNE	0135	NNW	0916
水照间	風速	14.0	13.0	11.5	11.2	11.0	11.4	12.6	14.2	14.0	11.3	11.8	9.2	8.1	8.5	8.3	9.0	9.1	8.2	7.0	6.8	7.1	6.6	6.3	6.3	15.6	0133	23.3	0910

^{※:&}quot;)"付は準正常値(資料の一部が欠けているが、統計値を求めるために必要な資料数は満たしている値)、"]"付は資料不足値(一部の観測値がないなど統計に用いなかった値がある場合)を示します。 (黄色塗りつぶしセル)は期間内の各地方別最大値を示します。

資料9 観測値表「風向風速」	沖縄本島地方	2023年06月02日 (4/4)

#8 Yell =r	- 17	4.0+	0.00+	0.04	40+	-n+	оп±	¬n+	0.04	0.04	400+	44.0+	400+	400+	4.40+	4 = n+	400+	4 7 0+	400+	400+	000+	04 11 +	000+	000+	0.45	日最大風「	向風速	日最大瞬間原	虱向風速
観測所	7名	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	風向風速	時分	風向風速	時分
伊是名	風向	ESE	Е	NNE	NNW	NNW	NW	NW	NW	NW	WNW	WNW	WNW													NW	0645	ESE	0017
アルセ	風速	9.7	5.5	5.6	5.9	10.0	10.6	10.4	10.4	9.6	10.2	9.4	10.6													12.5]	0043	21.4]	0017
奥	風向	SE	SSE	SSE	WSW	W	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	W	W													SE	0019	SSE	0030
*	風速	11.2	6.0	1.9	4.4	8.7	8.3	9.7	8.5	8.4	8.2	9.5	9.3													12.4]	0013	27.5]	0000
名護	風向	SSE	WSW	W	W	WNW	WNW													WNW	0403	SE	0005						
10.02	風速	5.0	5.6	7.9	13.9	10.7	10.6	10.3	8.4	7.7	9.0	10.7	10.7													14.5]	0400	27.4]	0000
北原	風向	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	WNW	NW	NW	NW	NW													NW	0006	WNW	1137
7077	風速	15.8	15.0	14.6	14.9	15.1	16.3	15.9	14.9	15.1	15.7	15.9	16.6													16.9]	0000	21.6]	1107
久米島	風向	NW	NW	WNW	NW	WNW	WNW													NW	0029	WNW	0438						
У (У(Ш)	風速	10.0	11.5	9.9	10.1	9.8	11.5	11.8	9.3	9.6	9.4	10.8	10.1													13.0]	0020	21.8]	0 100
宮城島	風向	SSW	WSW	WSW	WSW	W	W	W	WNW	WNW	W	W	WNW													WSW	0304	WSW	0304
<u> 19%ш</u>	風速	11.7	13.2	19.9	14.7	15.3	15.0	11.6	12.5	13.4	12.1	11.8	10.5													20.3]	0001	27.6]	0001
渡嘉敷	風向	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW													WNW	0854	WNW	0832
11231131	風速	13.4	13.2	12.7	12.0	12.2	12.9	9.1	12.4	14.1	12.3	11.4	12.8													14.7]		24.9]	
那覇	風向	W	W	W	W	W	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW													W	0256	W	0250
7312-493	風速	12.8	14.1	16.7	13.4	9.2	9.0	10.3	11.1	11.3	11.3	10.3	10.7													17.1]	0200	26.1]	0200
安次嶺	風向	W	W	W	W	WNW	WNW													W	0205	W	0157						
- ヘハ頃	風速	15.1	17.2	16.7	16.4	16.6	16.6	15.7	15.4	14.6	15.7	15.2	15.2													18.1]	0200	23.7]	0.07
糸数	風向	WSW	WSW	W	W	W	W	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW													WNW	1230	W	0302
71.34	風速	5.8	6.8	6.5	6.2	7.4	7.0	6.9	6.4	6.8	7.1	6.2	7.0													7.9]	.200	20.4]	3302

^{※:&}quot;)"付は準正常値(資料の一部が欠けているが、統計値を求めるために必要な資料数は満たしている値)、"]"付は資料不足値(一部の観測値がないなど統計に用いなかった値がある場合)を示します。 (黄色塗りつぶしセル)は期間内の各地方別最大値を示します。

	資料9 観測値表[風向風速]	宮古島地方	2023年06月02日 (4/4)
--	----------------	-------	-------------------

観測所	. A	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10吐	11吐	10吐	10吐	1.4吐	15吐	16吐	17時	10吐	10吐	200年	01吐	つつ吐	っつ吐	0.4吐	日最大風区	句風速	日最大瞬間原	虱向風速
年元/只1771	10	1114	乙四寸	On d	4吋	211-4	Ond	/ 中寸	Old	91 11	1011-1	11111	12吋	1914	14四寸	1014	1011-1	1 / 四寸	10四寸	1914	20四寸	Z I I I寸	22吋	201寸	24四寸	風向風速	時分	風向風速	時分
下地島	風向	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	NW	NW													NW	1219	WNW	0114
下地局	風速	11.0	10.8	11.3	11.2	11.5	10.4	9.9	8.8	9.5	9.2	9.5	11.4													13.0]	1219	18.0]	0114
宮古島	風向	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	NW													WNW	0148	WNW	0222
当日局	風速	9.7	10.5	10.9	9.6	10.2	9.8	8.8	8.5	8.5	9.2	9.0	8.3													11.8]	0146	19.8]	0222
鏡原	風向	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	NW													WNW	0002	WNW	0943
妮 /尔	風速	9.4	10.4	8.8	8.9	9.1	8.5	8.6	7.8	8.1	9.4	9.3	8.4													10.8]	0002	16.5]	0943
仲筋	風向	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	NW	NW	NW	NNW	NW													WNW	0144	WNW	0140
117 月刀	風速	11.2	11.8	10.3	10.8	9.4	9.7	9.4	9.7	7.9	8.9	10.4	8.8													12.3]	0144	17.0]	0140

観測値表[風向風速] 八重山地方 2023年06月02日 (4/4)

. A	4 n±	οŒ	on±	⊿n±	r n±	c n±	70±	οπ±	οŒ±	10E±	110±	10E±	10E±	1 A D±	1 C D.±	1 C D±	170生	10吐	10E±	oou t	0.1 D±	oo u±	oou±	0.4E±	日最大風口	句風速	日最大瞬間	風向風速
10	1111	乙四寸	On4	4吋	OIH)	011-4	/ 四寸	Oh	91 14	1011	11114	12時	1011	14時	1914	10四寸	1 / 四寸	IOh斗	1914	201 1)	Z I 中 寸	22 1寸	乙の吋	24四寸	風向風速	時分	風向風速	時分
風向	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	NW	NW	NW													WNW	0134	WNW	0131
風速	11.3	12.1	11.1	10.5	11.3	9.4	6.6	7.3	7.1	6.8	6.5	7.1													13.2]	0134	18.4]	0131
風向	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	NW	NNW	NW	NW													WNW	0102	WNW	0056
風速	10.1	9.0	8.2	8.0	7.4	6.2	5.2	5.1	3.8	2.8	2.3	2.9													10.2]	0102	15.6]	0030
風向	NW	NW	NW	NW	WNW	NW	NW	NW	NW	NW	NNW	NW													NW	0156	NW	0221
風速	10.8	11.8	10.0	9.0	7.8	7.1	8.1	7.7	4.8	9.4	9.7	8.1													12.2]	0130	19.1]	0221
風向	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	NW	NW	NW	NW	NNW	NNW													WNW	0154	WNW	0149
風速	8.5	9.5	7.5	6.4	6.1	4.3	6.5	8.8	5.8	7.6	6.9	7.9													11.2]	0134	18.5]	0149
風向	NW	WNW	WNW	WNW	WNW	NW	NNW	NW	NW	NW	NW	NNW													NW	0024	NW	0005
風速	10.3	6.5	6.6	5.7	8.3	5.6	7.0	5.6	8.6	4.7	5.4	7.2													12.0]	0024	18.5]	0003
風向	WNW	WNW	WNW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NNW	NNW													WNW	0004	WNW	0127
風速	5.8	5.3	4.8	4.4	4.7	4.4	3.9	3.0	3.1	3.8	5.2	5.0													6.3]	0004	13.4]	0127
	風風風風風風風風風風	風向 WNW 風速 11.3 風向 WNW 風速 10.1 風向 NW 風速 10.8 風向 WNW 風速 8.5 風向 NW 風速 10.3 風向 WNW	風向 WNW WNW MNW MLW MLW MNW MNW MNW MNW MNW MNW MNW MNW MNW MN	風向 WNW WNW WNW MNW MLW MLW MLW MLW MLW WNW WNW MNW MLW MLW MLW MLW MLW MLW MLW MLW MLW ML	風向 WNW WNW WNW WNW MNW MNW MNW WNW WNW WNW	風向 WNW WNW WNW WNW WNW MNW MNW MNW WNW WNW	風向 WNW WNW WNW WNW WNW WNW MNW MNW MNW MNW	風向 WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW MNW MNW	風向 WNW NW NW	風向 WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WN	風向 WNW NW NW	風向 WNW NW NW	風向 WNW NW NW	風向 WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW NW	風向 WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW NW	風向 WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW NW	風向 WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW NW	風向 WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW NW	風向 WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW NW	風向 WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WN	風向 WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW NW	風向 WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WN	風向 WNW NW NW <td>照向 WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WN</td> <td>照向 WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WN</td> <td> Right 15k</td> <td>風向 WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WN</td> <td> Rack 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 19時 17時 18時 19時 20時 21時 22時 23時 24時 </td>	照向 WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WN	照向 WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WN	Right 15k	風向 WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WNW WN	Rack 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 19時 17時 18時 19時 20時 21時 22時 23時 24時

^{※:&}quot;)"付は準正常値(資料の一部が欠けているが、統計値を求めるために必要な資料数は満たしている値)、"]"付は資料不足値(一部の観測値がないなど統計に用いなかった値がある場合)を示します。 (黄色塗りつぶしセル)は期間内の各地方別最大値を示します。

資料10 被害状況(令和5年6月2日(金)12時00分現在)

〇台風第2号関連被害状況

- 1 被害の状況 (情報入手先:沖縄県、沖縄電力、報道機関)
- (1)人的被害 9名:

那覇市6名、西原町2名、宮古島市1名

- (2) 航空便欠航(5/31~6/2):685 便
- (3) 船便欠航(5/29~6/1):760便
- (4) 停電:最大 3,680 戸 (6月2日05時)

本島北部: 2,410 戸

(伊是名村、国頭村、大宜味村、東村、今帰仁村、本部町、名護市、宜野座村 金武町、伊江村)

本島中部:740戸(うるま市、西原町^{*1}) 本島南部:500戸(南城市、八重瀬町) 久米島・慶良間地方^{*2}:40戸(渡嘉敷村)

(5) その他

中城村:木柱の倒壊

糸満市:倒木、カーブミラー倒壊

宜野湾市:カーブミラー倒壊 恩納村:倒木に伴う車両被害

- ※1 「西原町」は気象警報・注意報や天気予報の発表区域では「南部」だが沖縄電力のエリアでは「本島中部」
- ※2 「久米島・慶良間地方」は気象警報・注意報や天気予報の発表区域ではなく沖縄電力のエリア