

対象地域：沖縄本島地方  
石垣島地方  
宮古島地方

( 速 報 )

## 平成27年台風第6号について

### 目 次

- |    |   |                       |
|----|---|-----------------------|
| 資料 | 1 | 気象概況                  |
| 資料 | 2 | 台風経路図                 |
| 資料 | 3 | 地上天気図、沿岸波浪実況図         |
| 資料 | 4 | 気象衛星画像、気象レーダー         |
| 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 (風向・風速、降水量)      |

注) この報告は、5月12日09時までの資料 (一部を除く) により速報として取り急ぎまとめたものです。  
後日、内容の一部修正や追加をすることがあります。

この資料に関する問合せ先：防災調査課調査係 (TEL：098-833-2186)

平成27年5月12日



沖 縄 気 象 台

## 資料 1 気象概況

### <台風の進路と勢力>

5月4日03時にカロリン諸島近海で発生した台風第6号は西よりに進んだが、9日09時には次第に進路を北よりに変え、10日09時にはフィリピンの東で中心気圧915hPa、中心付近の最大風速55m/sの猛烈な勢力となった。11日15時には石垣島の南南西約360kmの海上に進んだ後、進路を北東に変え11日夜遅くから12日未明にかけて先島諸島を通過した。その後、12日04時には久米島の西約70kmの海上を、北東に時速60kmの速い速度で通過した。

### <台風の特徴>

- ・台風は、最大風速が強いわりには、暴風半径と強風半径が小さいコンパクトな台風であったことと、先島の南海上から沖縄地方を速い速度で通過した影響で、暴風となった地域では風が急激に強まった。
- ・フィリピンの東では猛烈な勢力まで発達したが、沖縄地方周辺海域は海水温が高くなかったため、北上とともに勢力を弱めた。

### <暴風、強風>

強風域に入った時間帯は、石垣島地方で5月11日21時頃、宮古島地方で11日22時頃、沖縄本島地方で12日02時頃であった。強風域を出た時間帯は、石垣島地方で12日03時頃、宮古島地方で12日05時頃、沖縄本島地方で12日10時頃であった。

暴風域に入った時間帯は、石垣島地方で11日23時頃、宮古島地方で12日00時頃、久米島で12日04時頃、本島中南部、北部では暴風域に入らなかった。暴風域を出た時間帯は、石垣島地方で12日01時頃、宮古島地方で12日03時頃、久米島で07時頃であった。

暴風警報の発表は、石垣島地方で11日12時26分、宮古島地方で11日16時38分、沖縄本島地方で11日22時26分であった。

暴風警報の解除は、石垣市で12日02時18分、竹富町で12日01時27分、宮古島地方で12日04時00分、沖縄本島地方で12日07時59分であった。

最大風速は、下地（下地島空港）で5月12日01時19分に西南西の風45.8m/s、北原（久米島空港）で12日04時16分に南南東の風32.3m/s、仲筋（多良間空港）で12日00時50分に西北西の風29.0m/sを観測した。

最大瞬間風速は、下地（下地島空港）で5月12日01時18分に西南西の風58.6m/s、石垣島（石垣市登野城）で11日23時35分に北西の風44.1m/s、宮古島（宮古島市下里）で12日01時09分に南の風42.7m/sを観測した。

### <雨>

5月11日00時から5月12日09時までの最大1時間降水量の多い所は、川平（石垣市川平）で64.5mm（5月11日23時10分）、西表島（竹富町上原）で52.5mm（5月11日22時39分）、波照間（竹富町波照間）で46.5mm（5月11日21時04分）であった。同期間の総降水量の多い所は、川平（石垣市川平）で151.0mm、伊原間（石垣市伊原間）及び大原（竹富町大原）でともに96.5mmであった。

大雨、洪水警報は、石垣島地方に5月11日21時38分に発表し、12日01時27分に解除した。

### <波>

5月11日21時及び12日09時の沿岸波浪実況図によると、沖縄本島の南海上で波高6mの大しけとなっており、最接近時の12日未明には波高6mの大しけとなったおそれがある。

波浪警報は、石垣島地方に5月11日12時26分、宮古島地方に11日16時38分、沖縄本島地方に11日18時19分に発表し、石垣島地方は12日04時21分、宮古島地方は12日09時15分、

沖縄本島地方は12日13時07分に解除した

### <潮位>

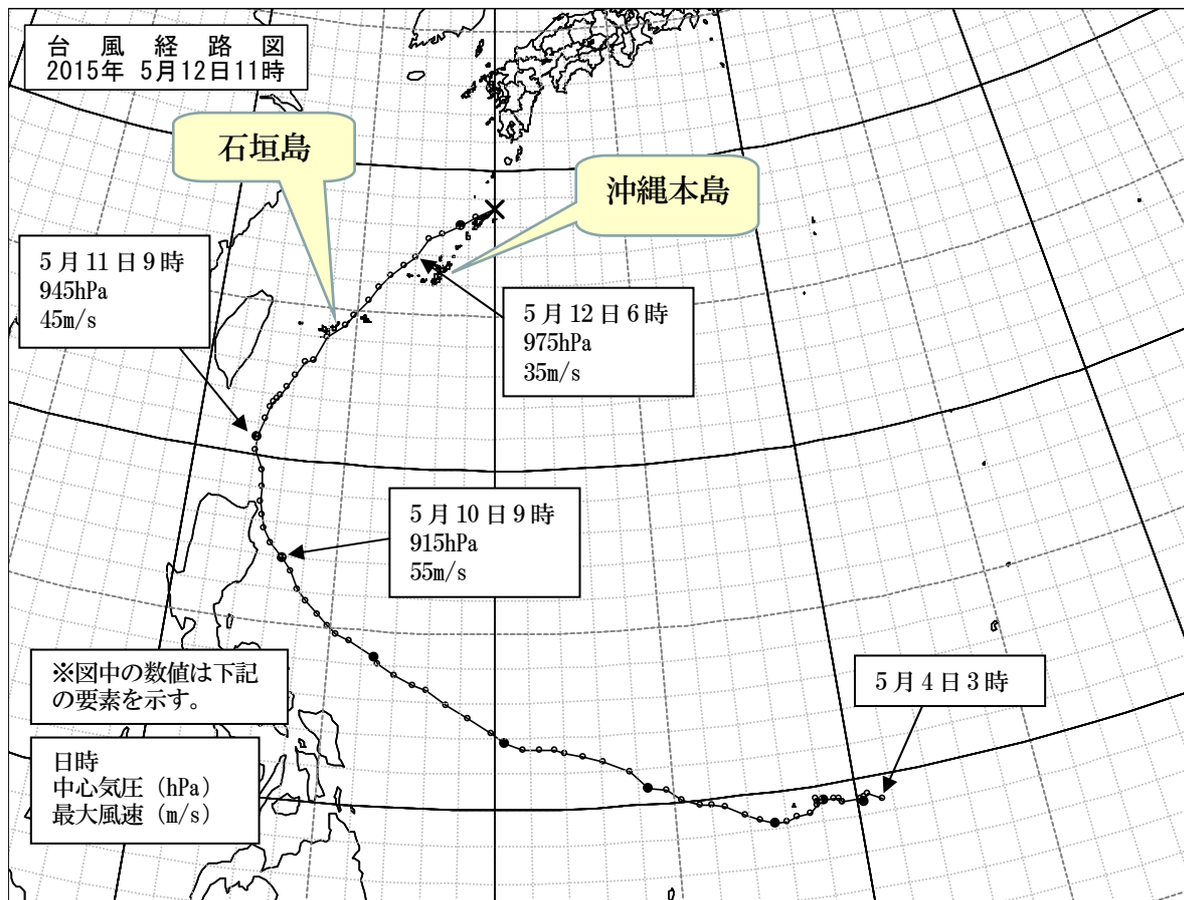
最高潮位（標高）は、平良（宮古島市）<sup>※注1</sup>で5月12日01時36分に101cm、石垣（石垣市）で12日00時12分に85cm、那覇（那覇市）で5月12日01時32分に57cmであった。

最大潮位偏差（実測潮位と推算潮位との差の最大値）の瞬間値は、石垣（石垣市）で5月11日23時36分に+60cm、平良（宮古島市）で12日01時36分に+57cm、中城湾港（沖縄市）<sup>※注2</sup>で12日05時47分に+27cmであった。

※注1：所管機関名：国土交通省港湾局、所在地：宮古島市平良西里

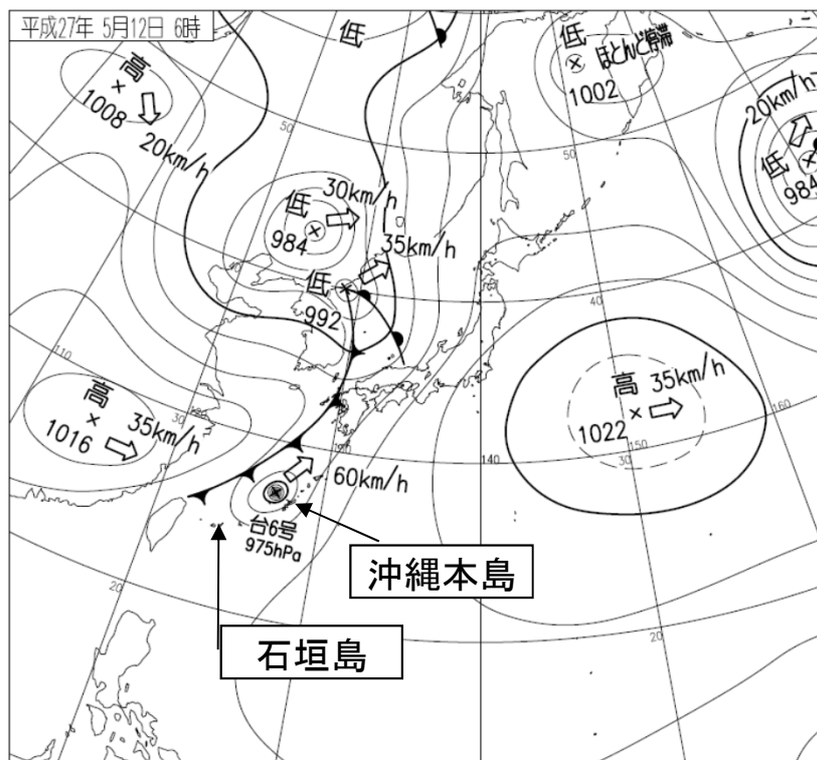
※注2：所管機関名：国土交通省港湾局、所在地：沖縄市海邦

### 資料2 台風経路図

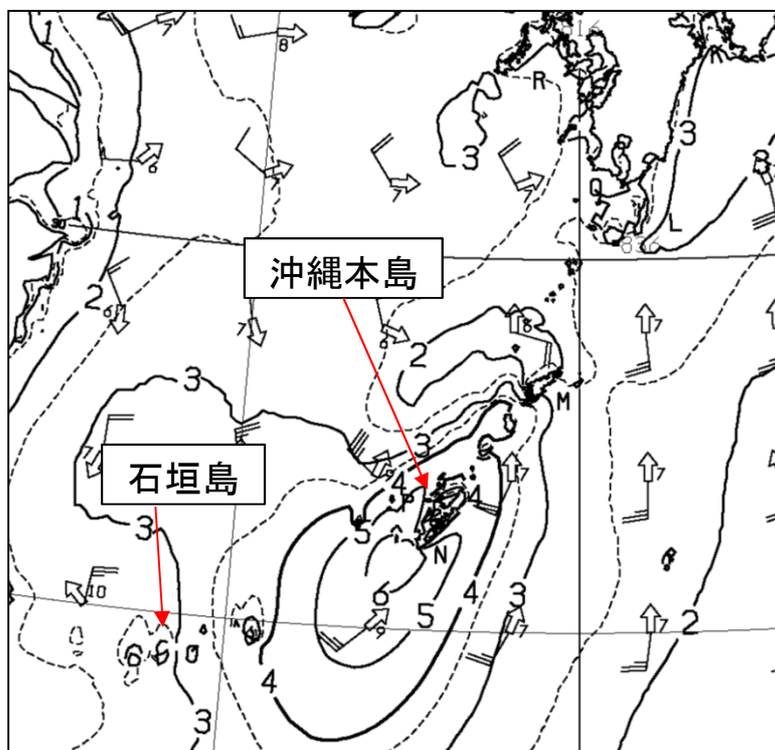


台風第6号経路図（2015年5月12日11時現在 速報値）

資料3 地上天気図・沿岸波浪実況図

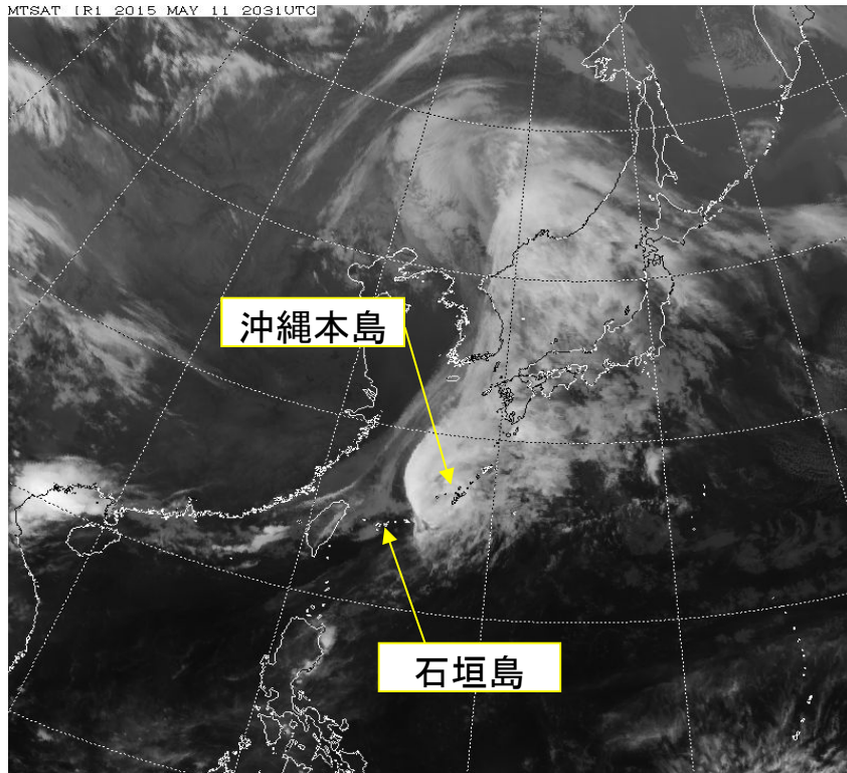


地上天気図 2015年5月12日06時

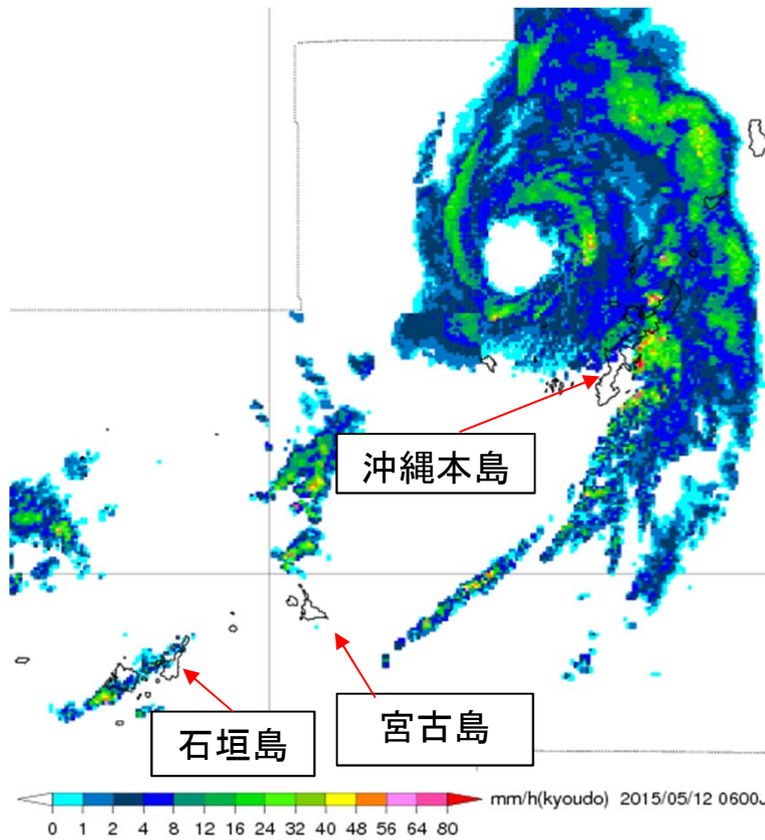


沿岸波浪実況図 2015年5月12日09時

資料 4 気象衛星画像・気象レーダー



気象衛星画像（赤外）2015年5月12日06時（最接近時頃）



気象レーダー（降水強度）2015年5月12日06時（最接近時頃）

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				久米島
	南部	中部	慶良間・粟国諸島	伊是名・伊平屋	国頭地区	名護地区	恩納・金武地区	
市町村等をまとめた地域								
暴風特別警報発表日時	-	-	-	-	-	-	-	-
解除日時	-	-	-	-	-	-	-	-
暴風警報発表日時	5月11日 22時26分							
解除日時	5月12日 07時59分							
強風注意報発表日時	5月11日 18時19分							
解除日時	5月12日 10時50分	5月12日 10時50分	5月12日 10時50分	5月12日 13時07分	5月12日 13時07分	5月12日 13時07分	5月12日 13時07分	5月12日 10時50分

② 暴風・強風域等入出日時(入出日時は、二次細分区域における気象官署(\*)またはアメダス地点の位置を用いて求めています)

入出計算に用いた地点	胡屋	那覇*	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	-	-	-	-	-	-	-	5月12日 04時頃
出た日時	-	-	-	-	-	-	-	5月12日 07時頃
強風域に入った日時	5月12日 04時頃	5月12日 04時頃	5月12日 03時頃	5月12日 05時頃	5月12日 05時頃	5月12日 04時頃	5月12日 04時頃	5月12日 02時頃
出た日時	5月12日 09時頃	5月12日 09時頃	5月12日 09時頃	5月12日 10時頃	5月12日 10時頃	5月12日 10時頃	5月12日 09時頃	5月12日 08時頃
最接近日時	5月12日 06時頃	5月12日 06時頃	5月12日 05時頃	5月12日 07時頃	5月12日 07時頃	5月12日 06時頃	5月12日 06時頃	5月12日 05時頃
最接近距離	北西 約110km	北西 約110km	北西 約90km	北北西 約90km	北西 約120km	西北西 約110km	北西 約120km	北北西 約50km

(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	宮古島地方		石垣島地方		与那国島地方
	宮古島	多良間島	石垣市	竹富町	
市町村等をまとめた地域					
暴風特別警報発表日時	-	-	-	-	-
解除日時	-	-	-	-	-
暴風警報発表日時	5月11日 16時38分	5月11日 16時38分	5月11日 12時26分	5月11日 12時26分	-
解除日時	5月12日 04時00分	5月12日 04時00分	5月12日 02時18分	5月12日 01時27分	-
強風注意報発表日時	5月11日 13時47分	5月11日 13時47分	5月11日 10時20分	5月11日 10時20分	5月11日 10時20分
解除日時	5月12日 06時35分	5月12日 06時35分	5月12日 04時21分	5月12日 04時21分	5月12日 01時27分

② 暴風・強風域等入出日時(入出日時は、二次細分区域における気象官署(\*)またはアメダス地点の位置を用いて求めています)

入出計算に用いた地点	宮古島*	多良間	石垣島*	西表島	与那国島
暴風域に入った日時	5月12日 00時頃	5月12日 00時頃	5月11日 23時頃	5月11日 23時頃	-
出た日時	5月12日 03時頃	5月12日 02時頃	5月12日 01時頃	5月12日 00時頃	-
強風域に入った日時	5月11日 23時頃	5月11日 22時頃	5月11日 21時頃	5月11日 21時頃	5月11日 21時頃
出た日時	5月12日 05時頃	5月12日 04時頃	5月12日 03時頃	5月12日 02時頃	5月12日 01時頃
最接近日時	5月12日 01時頃	5月12日 00時頃	5月11日 23時頃	5月11日 23時頃	5月11日 23時頃
最接近距離	西北西 約40km	南南西 約20km	南南西 約30km	南東 約40km	東南東 約110km

この資料は5月12日14時現在の資料を元に作成した資料です。後日修正することがあります。

資料6-1 台風期間における観測値

対象期間：2015年5月11日00時～2015年5月12日09時

	那覇	名護	久米島	宮古島
最低海面気圧	1004.5 ] hPa	1004.0 ] hPa	997.4 ] hPa	994.2 ] hPa
起時	05月12日 04時46分	05月12日 05時15分	05月12日 03時57分	05月12日 01時05分
最大風速	南南西 16.1 ] m/s	南 16.6 ] m/s	南南東 22.6 ] m/s	南南西 26.5 ] m/s
起時	05月12日 06時20分	05月12日 06時29分	05月12日 04時21分	05月12日 01時15分
最大瞬間風速	南西 24.6 ] m/s	南東 23.7 ] m/s	南 35.0 ] m/s	南 42.7 ] m/s
起時	05月12日 06時55分	05月12日 05時07分	05月12日 04時56分	05月12日 01時09分
期間降水量	9.0 ] mm	12.5 ] mm	32.0 ] mm	17.0 ] mm
期間始まり	05月11日 00時	05月11日 00時	05月11日 00時	05月11日 00時
期間終わり	05月12日 9時	05月12日 9時	05月12日 9時	05月12日 9時
最大日降水量	9.0 ] mm	12.5 ] mm	32.0 ] mm	11.5 ] mm
起日	5月12日	5月12日	5月12日	5月12日
最大1時間降水量	6.5 ] mm	10.0 ] mm	21.5 ] mm	9.0 ] mm
起時	05月12日 05時32分	05月12日 06時00分	05月12日 05時04分	05月12日 01時44分

	石垣島	西表島	与那国島
最低海面気圧	986.2 hPa	996.6 hPa	1004.4 hPa
起時	05月11日 23時19分	05月11日 23時22分	05月11日 22時40分
最大風速	北西 28.8 m/s	北東 11.6 m/s	北 14.6 ] m/s
起時	05月11日 23時44分	05月11日 23時10分	05月12日 08時38分
最大瞬間風速	北西 44.1 m/s	北北東 21.2 m/s	北 20.2 ] m/s
起時	05月11日 23時35分	05月11日 23時02分	05月12日 08時21分
期間降水量	79.5 ] mm	92.0 ] mm	0.5 ] mm
期間始まり	05月11日 00時	05月11日 00時	05月11日 00時
期間終わり	05月12日 9時	05月12日 9時	05月12日 9時
最大日降水量	75.0 mm	91.5 mm	0.5 mm
起日	5月11日	5月11日	5月11日
最大1時間降水量	34.5 mm	52.5 mm	0.5 mm
起時	05月11日 22時17分	05月11日 22時39分	05月11日 22時37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。

この資料は5月12日09時現在の資料を元に作成した資料です。後日修正することがあります。

## 資料6-2 台風期間における極値

地点名	官署種類	要素	更新した値	起時	順位	従来極値(観測年月日)		統計開始年
下地	航空	日最大風向・風速(m/s)	45.8(WSW)	05月12日 01時19分	1	36.2(WNW)	2011年5月28日	2003年
仲筋	航空	日最大風向・風速(m/s)	29.0(WNW)	05月12日 00時50分	1	27.8(NW)	2011年5月28日	2003年
伊原間	アメダス	日最大風向・風速(m/s)	28.8(NW)	05月12日 00時05分	1	27.9(WNW)	2011年5月28日	1977年
石垣島	地上	日最大風速・風向(m/s)	28.8(NW)	05月11日 23時44分	1	25.8(NW)	2011年5月28日	1898年
石垣島	地上	日最大瞬間風速・風向(m/s)	44.1(NW)	05月11日 23時35分	1	40.4(WNW)	2011年5月28日	1942年

極値とは順位1位の観測値のことで、台風が接近した月の極値を掲載しております。

月最大24時間降水量は、任意の24時間の降水量を示します。

※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。

資料7 氣象警報・注意報発表状況

沖縄本島地方

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
中部、慶良間・粟国諸島、伊是名・伊平屋、国頭地区、名護地区、恩納・金武地区、久米島、那覇市、浦添市、糸満市、豊見城市、南城市、西原町、与那原町、八重瀬町		波浪	5/11 4:59	(切替)
中部、慶良間・粟国諸島、伊是名・伊平屋、国頭地区、名護地区、恩納・金武地区、久米島、那覇市、浦添市、糸満市、豊見城市、南城市、西原町、与那原町、八重瀬町	波浪	強風	5/11 18:19	(切替)
南風原町		強風		
中部、慶良間・粟国諸島、伊是名・伊平屋、国頭地区、名護地区、恩納・金武地区、久米島、那覇市、浦添市、糸満市、豊見城市、南城市、西原町、与那原町、八重瀬町	暴風, 波浪	雷	5/11 22:26	(切替)
南風原町	暴風	雷		
中部、伊是名・伊平屋、国頭地区、恩納・金武地区、久米島、那覇市、浦添市、名護市、糸満市、豊見城市、南城市、今帰仁村、本部町、西原町、与那原町、渡嘉敷村、座間味村、八重瀬町	暴風, 波浪	大雨, 雷, 洪水	5/12 3:41	(切替)
伊江村、粟国村、渡名喜村	暴風, 波浪	大雨, 雷		
南風原町	暴風	大雨, 雷, 洪水		
中部、慶良間・粟国諸島、伊是名・伊平屋、国頭地区、名護地区、恩納・金武地区、久米島、那覇市、浦添市、糸満市、豊見城市、南城市、西原町、与那原町、八重瀬町	波浪	雷, 強風	5/12 7:59	(切替)
南風原町		雷, 強風		
中部、慶良間・粟国諸島、久米島、那覇市、浦添市、糸満市、豊見城市、南城市、西原町、与那原町、八重瀬町	波浪		5/12 10:50	(継続中)
伊是名・伊平屋、国頭地区、名護地区、恩納・金武地区	波浪	強風		

資料7 氣象警報・注意報発表状況

宮古島地方

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
宮古島地方		波浪	(5/10から継続)	(切替)
宮古島地方		雷, 強風, 波浪	5/11 13:47	(切替)
宮古島地方	暴風, 波浪	雷	5/11 16:38	(切替)
宮古島	暴風, 波浪	雷, 高潮	5/11 19:25	(切替)
多良間島	暴風, 波浪	雷		
宮古島地方	波浪	強風	5/12 4:00	(切替)
宮古島地方	波浪		5/12 6:35	(切替)
宮古島地方		波浪	5/12 9:15	(継続中)

八重山地方

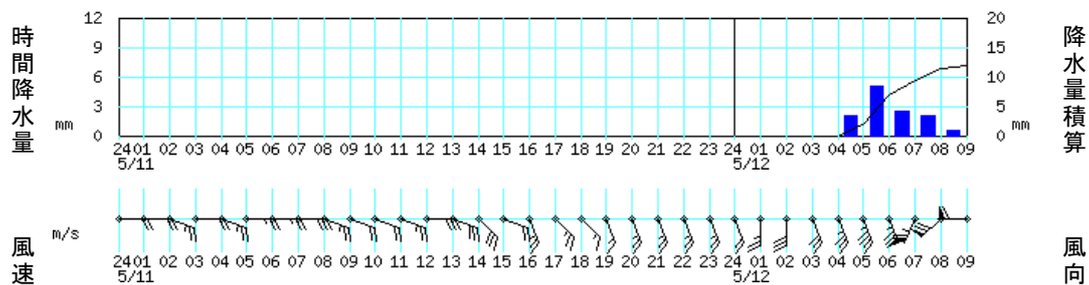
地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
八重山地方		波浪	(5/10から継続)	(切替)
八重山地方		雷, 強風, 波浪	5/11 10:20	(切替)
石垣市、竹富町	暴風, 波浪	雷	5/11 12:26	(切替)
与那国島地方		雷, 強風, 波浪		
石垣市、竹富町	暴風, 波浪	大雨, 雷, 洪水	5/11 18:30	(切替)
与那国島地方		雷, 強風, 波浪		
竹富町	暴風, 波浪	大雨, 雷, 洪水	5/11 21:38	(切替)
与那国島地方		雷, 強風, 波浪		
石垣市	大雨(浸水害), 洪水, 暴風, 波浪	雷	5/11 23:10	(切替)
与那国島地方		雷, 強風, 波浪		
竹富町、石垣市	大雨(浸水害), 洪水, 暴風, 波浪	雷	5/11 23:37	(切替)
与那国島地方		雷, 強風, 波浪		
石垣市	大雨(土砂災害、浸水害), 洪水, 暴風, 波浪	雷	5/12 1:27	(切替)
竹富町	大雨(浸水害), 洪水, 暴風, 波浪	雷		
石垣市	暴風, 波浪	大雨, 雷	5/12 2:18	(切替)
竹富町	波浪	雷, 強風		
与那国島地方		波浪	5/12 2:18	(切替)
石垣市	波浪	大雨, 雷, 強風		
竹富町	波浪	雷, 強風	5/12 4:21	(切替)
与那国島地方		波浪		
石垣市		大雨, 雷, 波浪	5/12 7:30	(切替)
竹富町		雷, 波浪		
与那国島地方		波浪	5/12 9:17	(継続中)
八重山地方		雷, 波浪		
石垣市		大雨, 雷, 波浪	5/12 9:17	(継続中)
竹富町		雷, 波浪		
与那国島地方		雷, 強風, 波浪		

資料 8-1 時系列図（降水量、風向・風速、現地気圧）

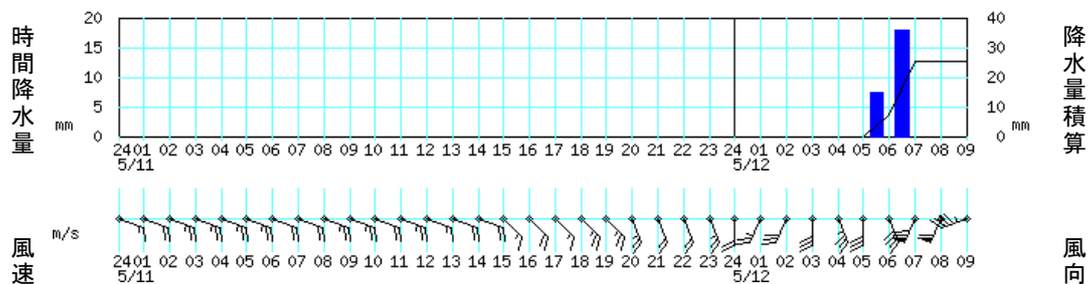
※場所により観測項目は異なります。

期間(2015年5月11日00時～2015年5月12日09時)

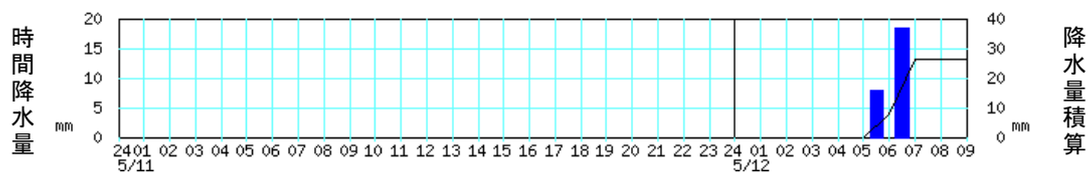
伊是名



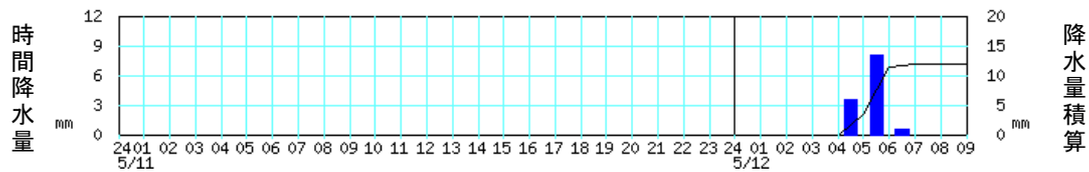
奥



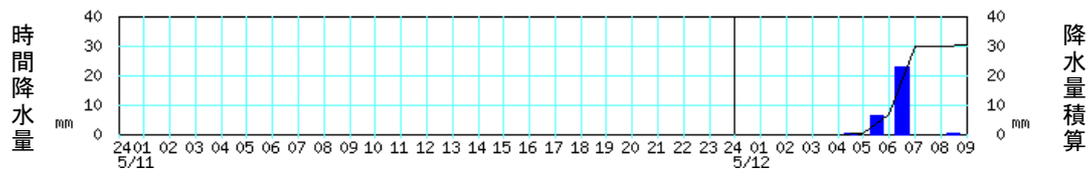
国頭



本部



東

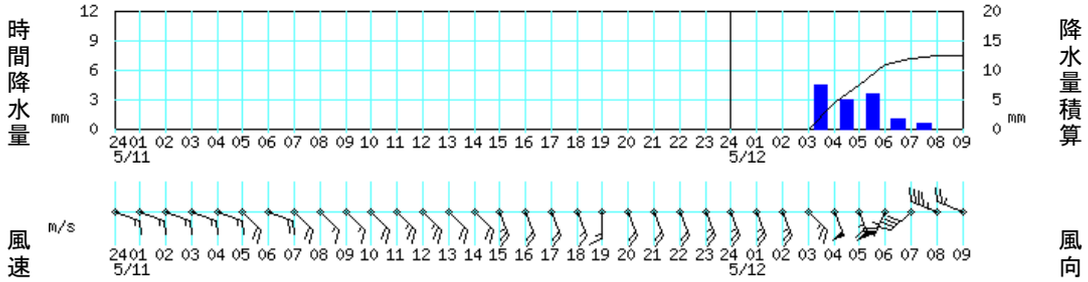


資料 8-2 時系列図 (降水量、風向・風速、現地気圧)

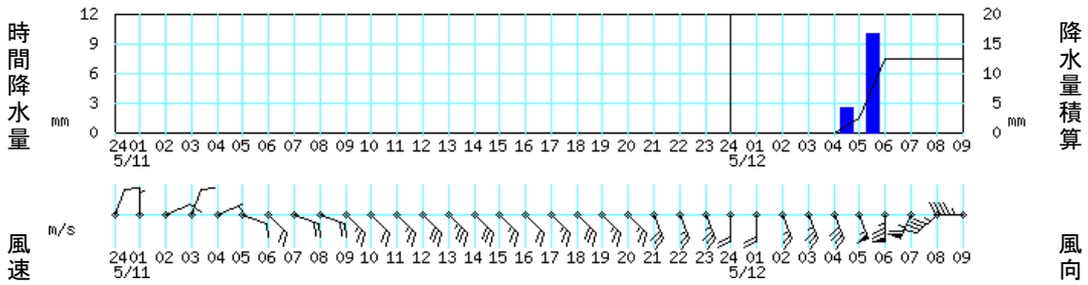
※場所により観測項目は異なります。

期間(2015年5月11日00時~2015年5月12日09時)

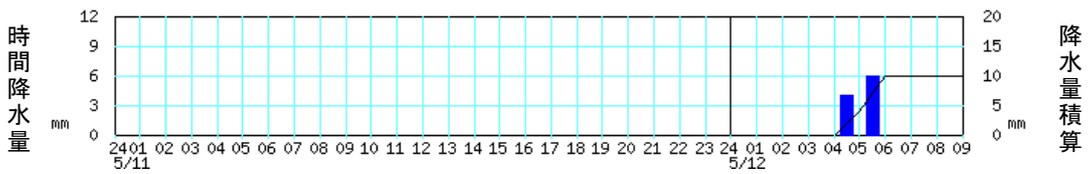
栗国(栗国空港)



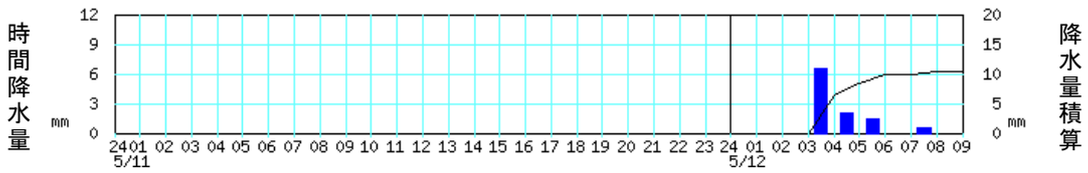
名護



読谷



渡名喜

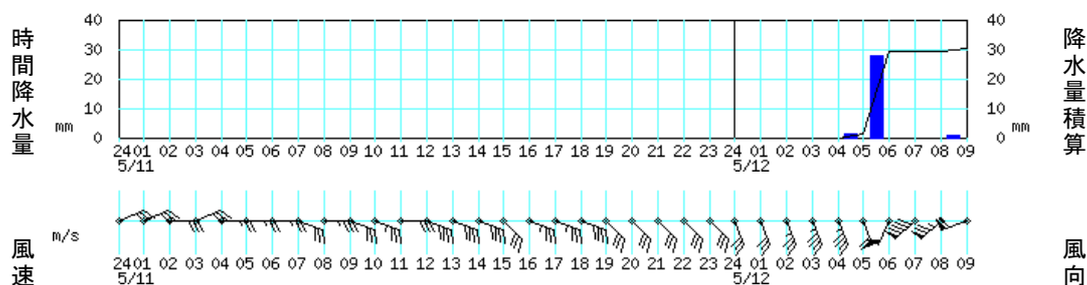


資料 8-3 時系列図 (降水量、風向・風速、現地気圧)

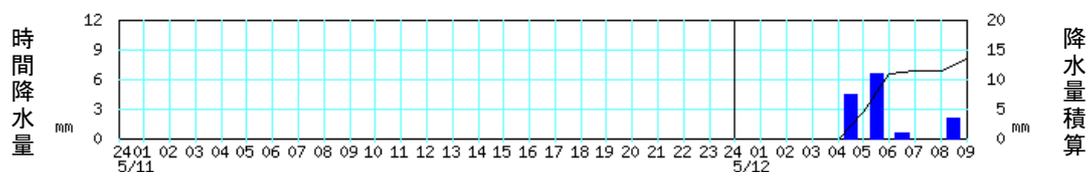
※場所により観測項目は異なります。

期間(2015年5月11日00時~2015年5月12日09時)

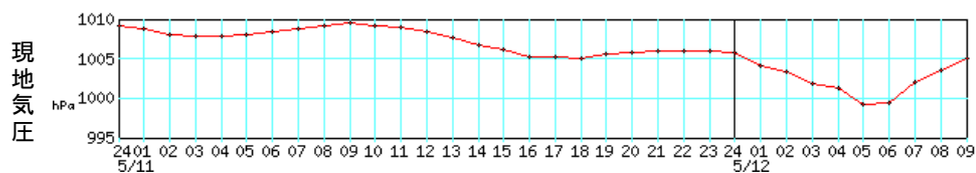
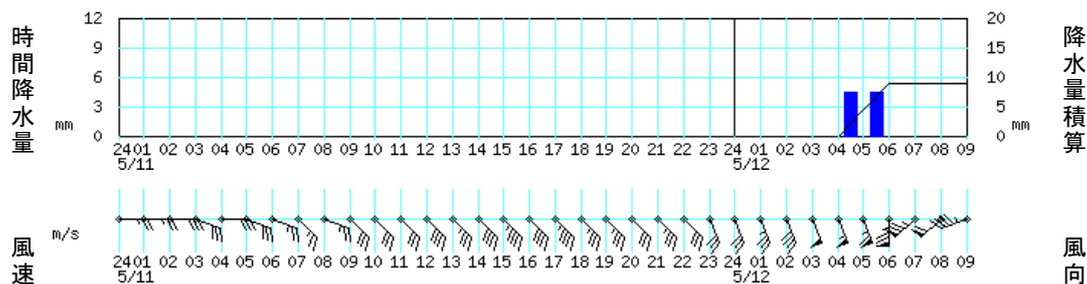
宮城島



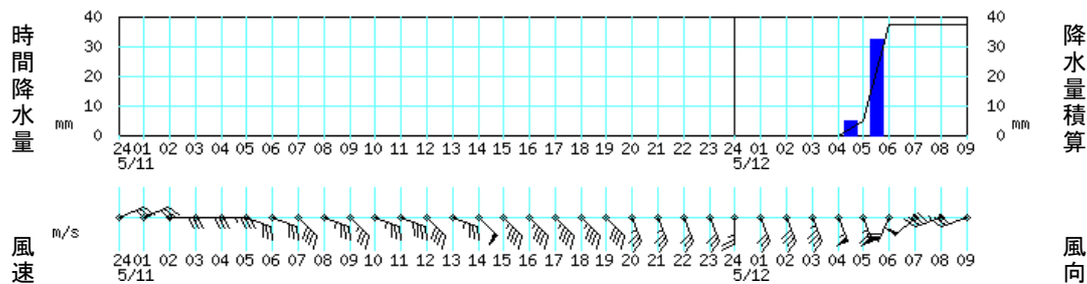
胡屋



那覇



糸数

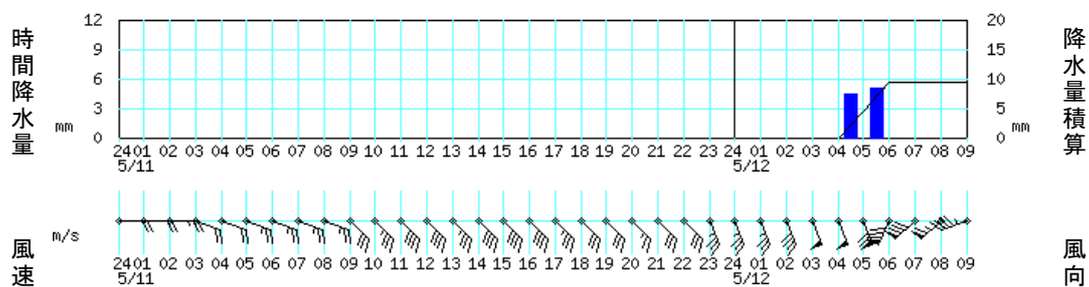


資料 8-4 時系列図 (降水量、風向・風速、現地気圧)

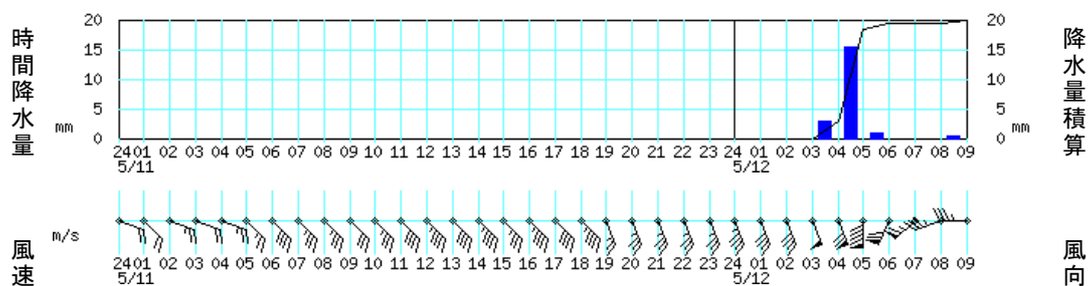
※場所により観測項目は異なります。

期間(2015年5月11日00時~2015年5月12日09時)

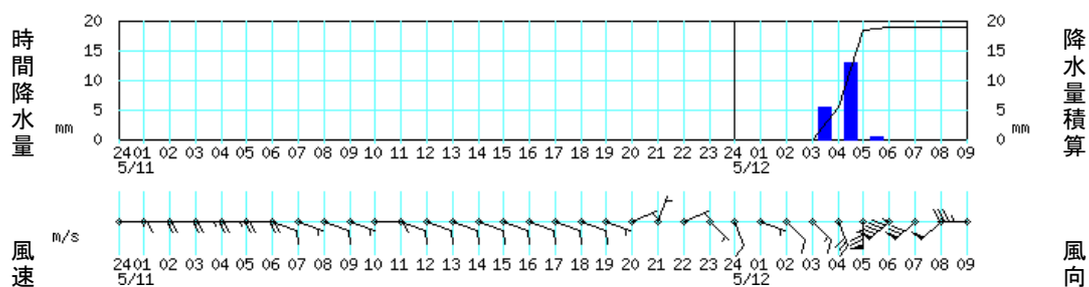
安次嶺(那覇空港)



波嘉敷



慶良間(慶良間空港)

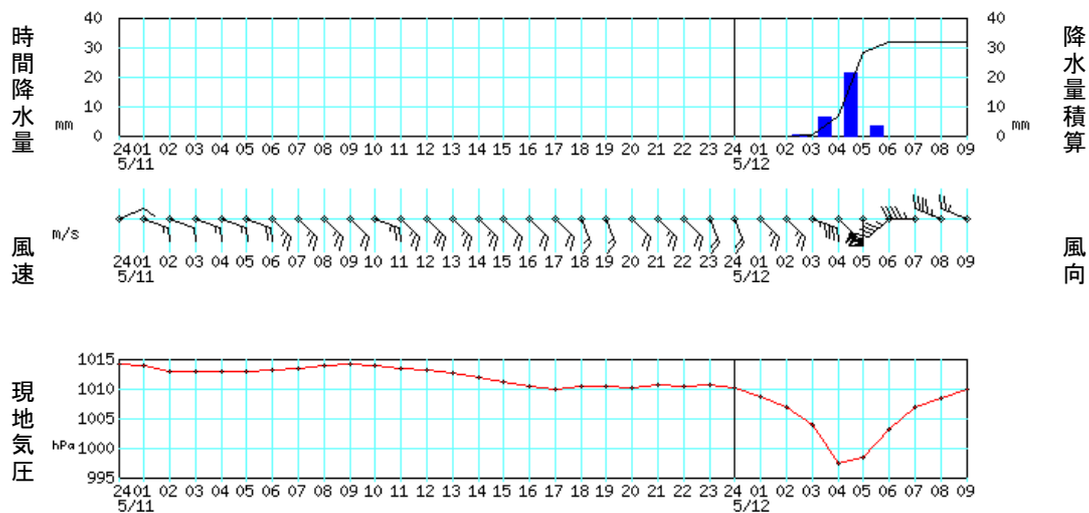


資料 8-5 時系列図 (降水量、風向・風速、現地気圧)

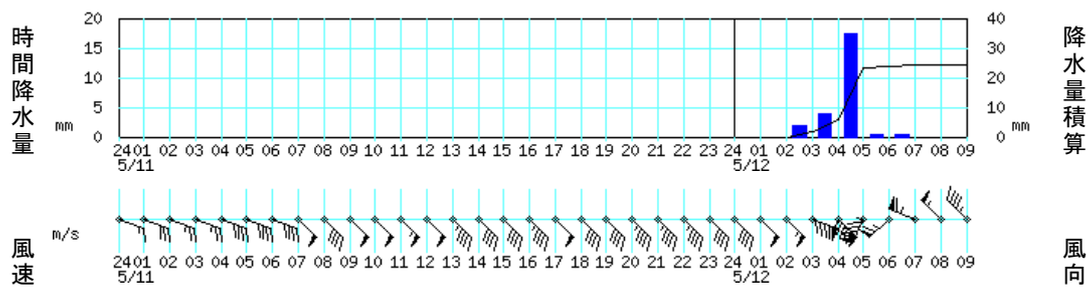
※場所により観測項目は異なります。

期間(2015年5月11日00時~2015年5月12日09時)

久米島



北原(久米島空港)

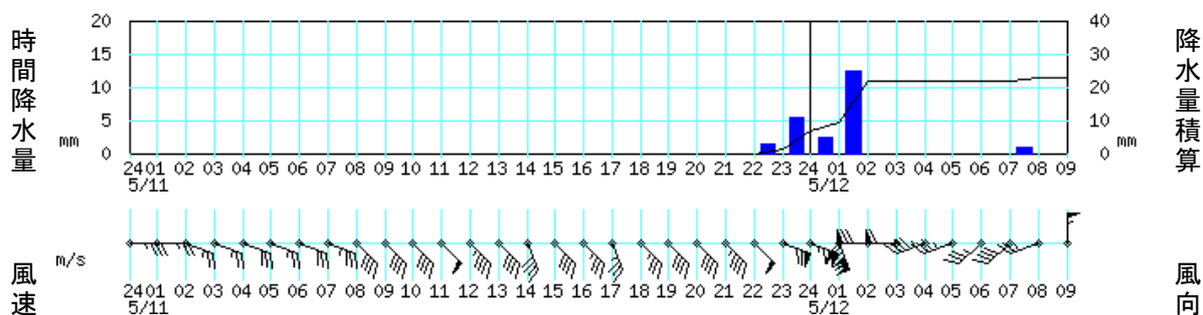


資料 8-6 時系列図 (降水量、風向・風速、現地気圧)

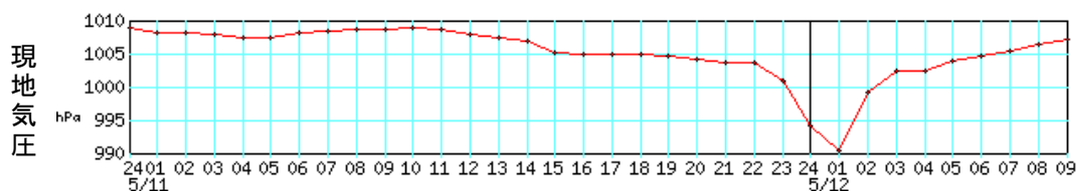
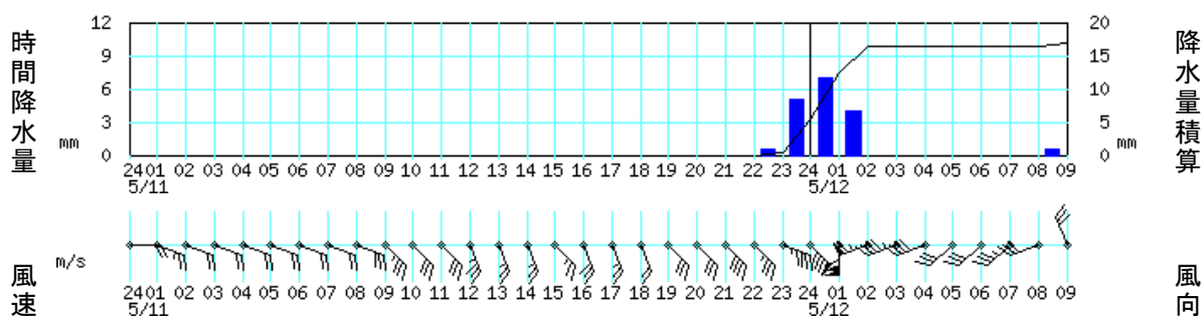
※場所により観測項目は異なります。

期間(2015年5月11日00時~2015年5月12日09時)

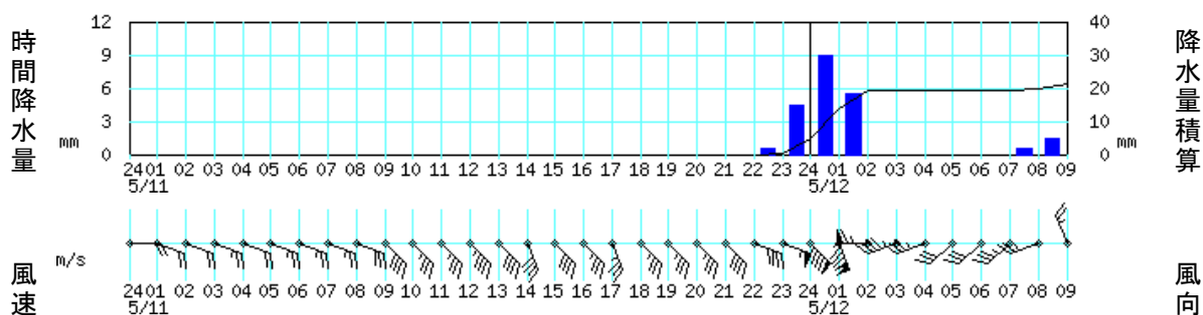
下地島(下地島空港)



宮古島



鏡原(宮古空港)

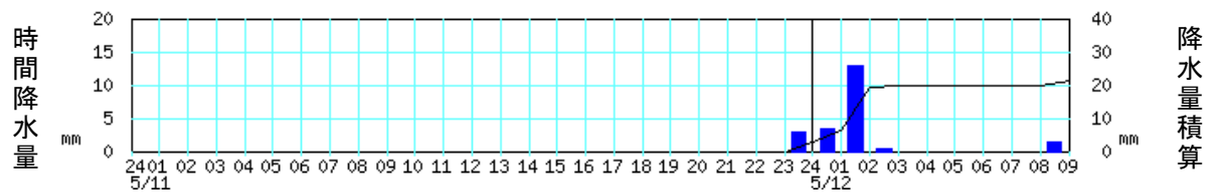


資料 8-7 時系列図（降水量、風向・風速、現地気圧）

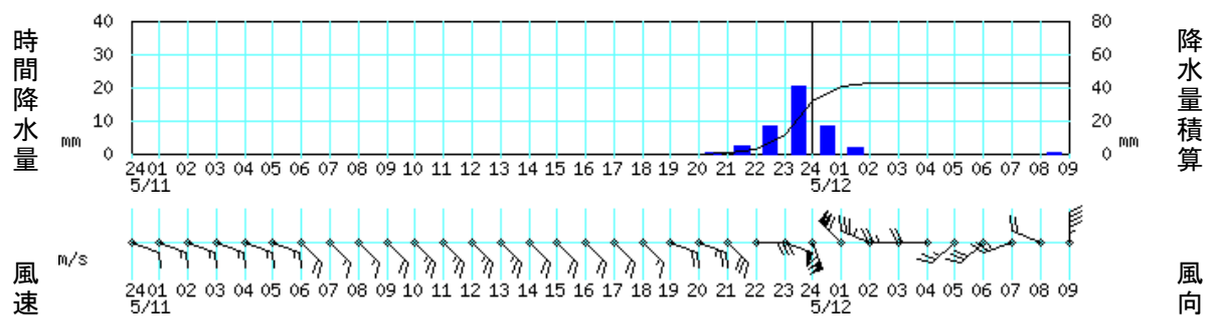
※場所により観測項目は異なります。

期間(2015年5月11日00時～2015年5月12日09時)

城辺



仲筋(多良間空港)

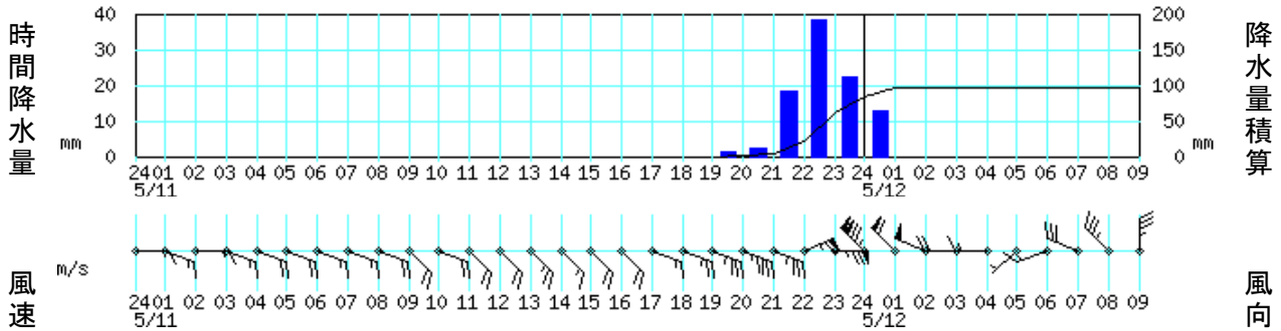


資料 8-8 時系列図(降水量、風向・風速、現地気圧)

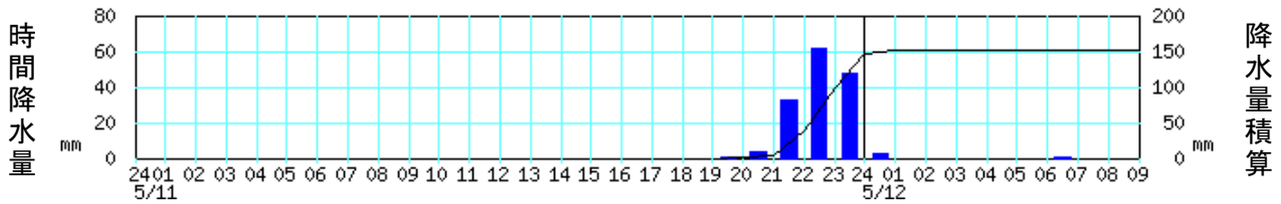
※場所により観測項目は異なります。

期間(2015年5月11日00時~2015年5月12日09時)

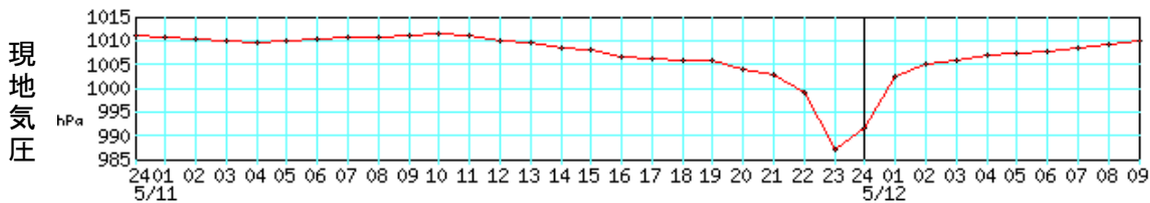
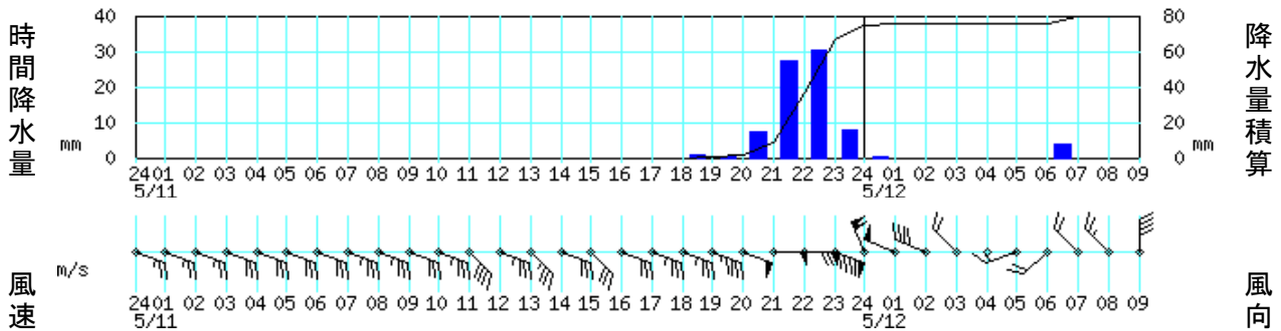
伊原間



川平



石垣島

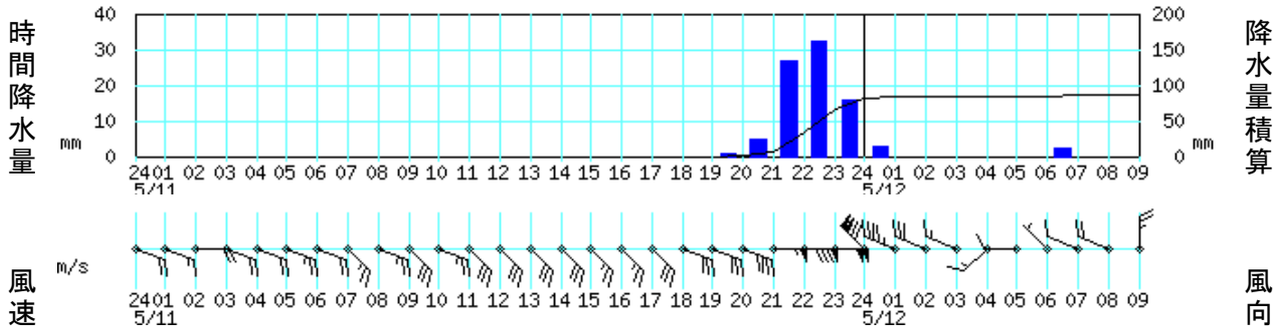


資料 8-9 時系列図(降水量、風向・風速、現地気圧)

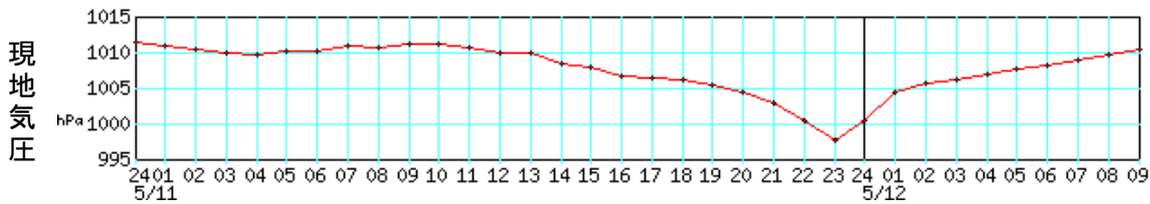
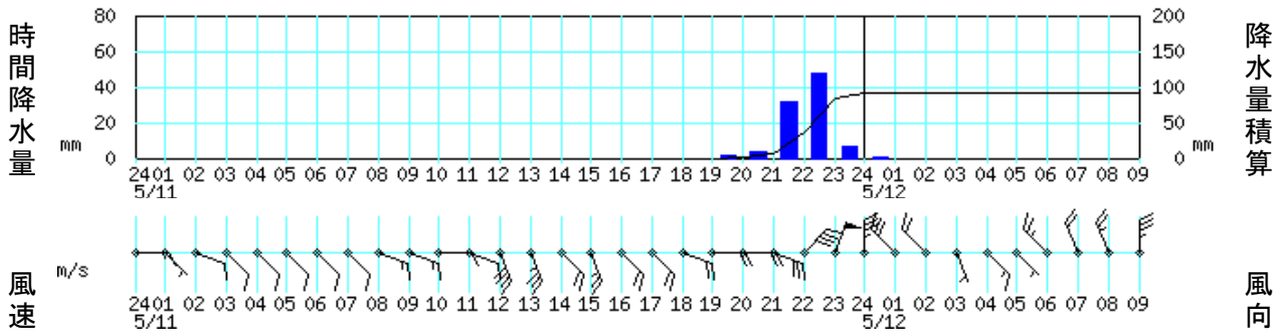
※場所により観測項目は異なります。

期間(2015年5月11日00時~2015年5月12日09時)

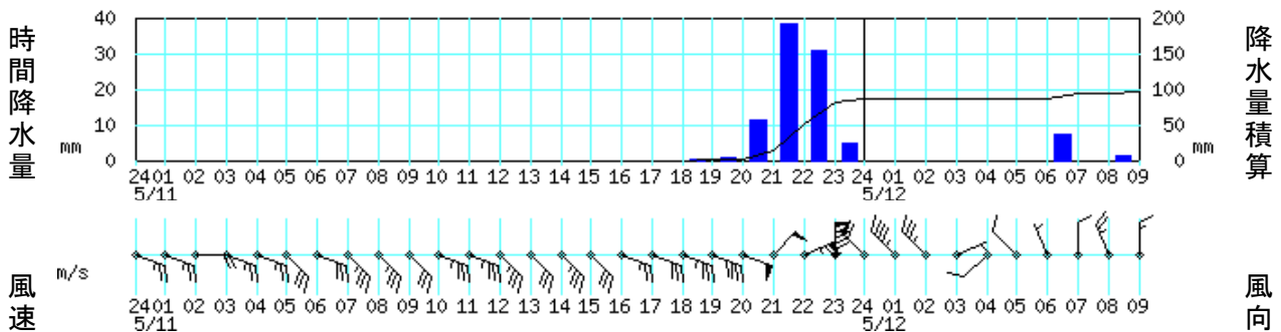
盛山(石垣空港)



西表島



大原

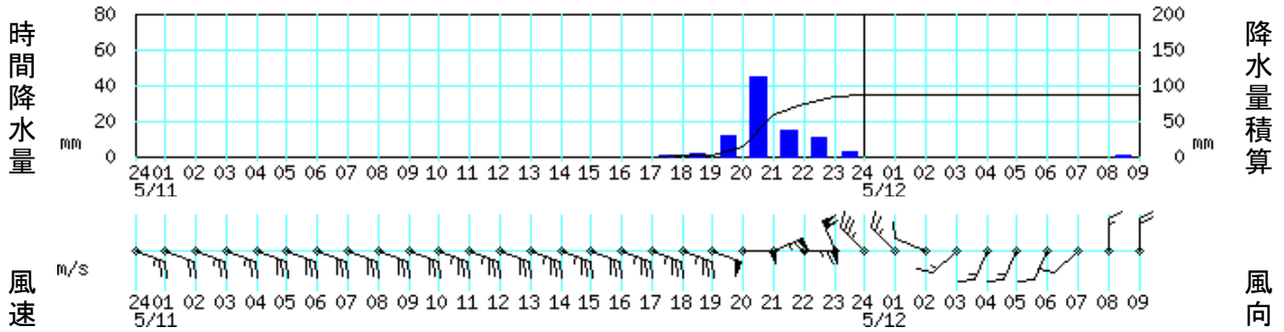


資料 8-10 時系列図(降水量、風向・風速、現地気圧)

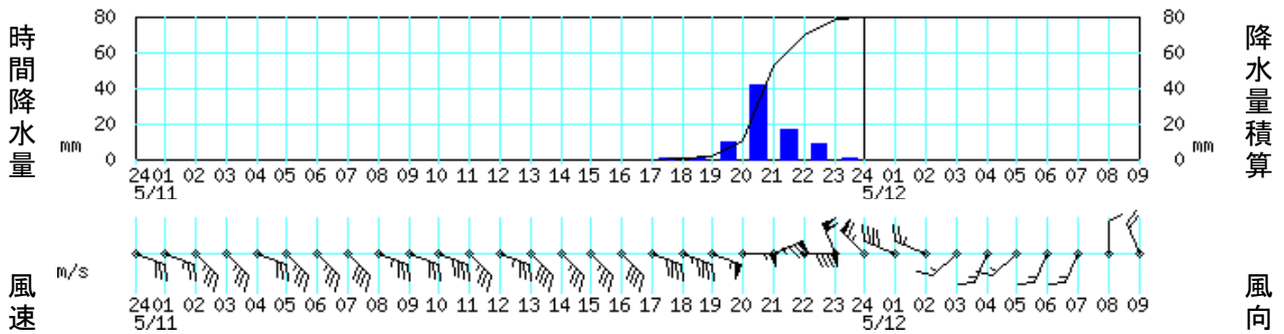
※場所により観測項目は異なります。

期間(2015年5月11日00時～2015年5月12日09時)

波照間



志多阿原(波照間空港)



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	日最大		日最大			
																										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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400	
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	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
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	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
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	0.0	0.0	2400	0.0	2400
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	0.0	0.0	2400	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
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	0.0	0.0	2400	0.0	2400
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	0.0	0.0	2400	0.0	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	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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
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	0.0	0.0	2400	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
慶良間	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	0.0	0.0	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	0.0	0.0	2400	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
下地	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	5.5	7.0	5.5	2400	2.0	2344		
宮古島	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	0.5	5.0	5.5	5.0	2400	2.0	2342		
鏡原	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	0.5	4.5	5.0	4.5	2400	1.5	2348		
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	3.0	3.0	2400	1.5	2332		
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.5	8.5	20.5	32.0	21.0	2356	5.5	2344		
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	2.5	18.5	38.5	22.5	83.5	39.0	2256	9.5	2210		
所野	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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
与那国島	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	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	2237	0.5	2147		
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	4.0	33.0	62.0	47.5	147.5	64.5	2310	13.5	2336		
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	2.0	4.0	31.5	47.5	6.5	91.5	52.5	2239	11.5	2214		
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	0.0	0.0	1.0	0.5	7.5	27.5	30.5	8.0	75.0	34.5	2217	9.5	2215		
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	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	5.0	27.0	32.5	16.0	81.5	36.5	2219	9.0	2216		
大原	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	0.5	1.0	11.5	38.5	31.0	5.0	87.5	41.0	2151	11.0	2141		
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	0.0	0.0	0.0	1.0	1.5	11.5	44.5	15.0	11.0	2.5	87.0	46.5	2104	14.0	2052		
志多阿原	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	0.5	1.0	9.5	42.0	16.5	9.0	1.0	79.5	43.5	2124	12.5	2101		

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。

資料9-2 観測値表[降水量]

2015年05月12日

(2/2)

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	日最大		日最大	
																										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	2.0	5.0	2.5	2.0	0.5																12.0 ]	6.5 ]	0549	2.0 ]	0538
奥	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	18.0	0.0	0.0																25.5 ]	22.0 ]	0634	9.0 ]	0629
国頭	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	18.5	0.0	0.0																26.5 ]	24.0 ]	0629	12.5 ]	0619
本部	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	8.0	0.5	0.0	0.0																12.0 ]	9.5 ]	0545	4.0 ]	0533
東	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	6.5	23.0	0.0	0.5																30.5 ]	28.0 ]	0624	14.0 ]	0618
粟国	0.0	0.0	0.0	4.5	3.0	3.5	1.0	0.5	0.0																12.5 ]	6.0 ]	0443	3.5 ]	0358
名護	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	10.0	0.0	0.0	0.0																12.5 ]	10.0 ]	0600	3.0 ]	0557
読谷	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	6.0	0.0	0.0	0.0																10.0 ]	9.0 ]	0530	4.0 ]	0516
北原	0.0	0.0	2.0	4.0	17.5	0.5	0.5	0.0	0.0																24.5 ]	18.0 ]	0459	5.5 ]	0423
久米島	0.0	0.0	0.5	6.5	21.5	3.5	0.0	0.0	0.0																32.0 ]	21.5 ]	0504	6.0 ]	0437
渡名喜	0.0	0.0	0.0	6.5	2.0	1.5	0.0	0.5	0.0																10.5 ]	7.0 ]	0414	3.0 ]	0352
胡屋	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	6.5	0.5	0.0	2.0																13.5 ]	9.0 ]	0540	2.5 ]	0539
宮城島	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	28.0	0.0	0.0	1.0																30.5 ]	28.0 ]	0601	13.0 ]	0558
渡嘉敷	0.0	0.0	0.0	3.0	15.5	1.0	0.0	0.0	0.5																20.0 ]	16.0 ]	0503	7.0 ]	0429
那覇	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	4.5	0.0	0.0	0.0																9.0 ]	6.5 ]	0532	2.0 ]	0520
慶良間	0.0	0.0	0.0	5.5	13.0	0.5	0.0	0.0	0.0																19.0 ]	15.5 ]	0448	5.5 ]	0425
安次嶺	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	5.0	0.0	0.0	0.0																9.5 ]	8.0 ]	0527	4.0 ]	0511
糸数	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	32.5	0.0	0.0	0.0																37.5 ]	34.5 ]	0542	15.0 ]	0536
下地	2.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0																16.0 ]	13.0 ]	0155	7.0 ]	0120
宮古島	7.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5																11.5 ]	9.0 ]	0144	4.5 ]	0100
鏡原	9.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5																16.5 ]	13.0 ]	0147	6.5 ]	0101
城辺	3.5	13.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5																18.5 ]	15.0 ]	0134	7.0 ]	0122
仲筋	8.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5																11.0 ]	20.5 ]	0001	7.0 ]	0053
伊原間	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																13.0 ]	22.0 ]	0009	7.5 ]	0012
所野	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																0.0 ]	6.5 ]	0910	6.5 ]	0910
与那国島	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																0.0 ]	0.0 ]	0910	0.0 ]	0910
川平	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0																3.5 ]	46.0 ]	0001	4.0 ]	0001
西表島	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																0.5 ]	6.0 ]	0001	0.5 ]	0012
石垣島	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0																4.5 ]	7.5 ]	0001	3.5 ]	0652
盛山	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0																5.5 ]	16.0 ]	0001	6.5 ]	0001
大原	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	1.5																9.0 ]	7.5 ]	0731	6.0 ]	0643
波照間	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5																0.5 ]	2.5 ]	0001	0.5 ]	0813
志多阿原	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																0.0 ]	1.0 ]	0004	0.0 ]	0910

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。

資料9-3 観測値表[風向風速]

沖縄本島地方

2015年05月11日 (1/2)

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	日最大風向風速		日最大瞬間風向風速			
																									風向	風速	時分	風向	風速	時分
伊是名	風向	E	ESE	E	ESE	E	E	E	ESE	ESE	ESE	ESE	E	ESE	SE	ESE	SSE	SE	SE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	ESE	1250	SSE	1550	
	風速	3.5	4.7	4.1	4.8	5.3	5.3	5.7	5.1	4.2	4.1	5.4	5.6	6.4	6.1	3.7	5.3	5.2	3.3	3.1	4.5	5.3	5.0	5.0	4.1	7.2	7.2	10.0	1550	
奥	風向	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SSE	SSE	SSE	SSE	S	SE	2010	SE	1856							
	風速	3.8	4.5	5.1	4.8	4.7	4.4	3.9	4.5	5.2	3.6	5.1	3.3	4.3	3.8	3.4	4.1	3.1	4.5	4.9	4.5	4.0	4.0	4.6	3.6	6.5	2010	11.8	1856	
粟国	風向	ESE	ESE	ESE	ESE	SE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SSE	SSE	SSE	SSE	S	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	2030	SSE	2355	
	風速	2.7	2.9	3.3	2.7	3.7	3.9	4.1	3.3	3.1	3.9	4.5	4.8	3.8	3.5	4.7	4.2	3.8	3.4	3.4	3.9	4.1	4.0	4.6	4.8	5.2	2030	8.7	2355	
名護	風向	N	ENE	NNE	ENE	ESE	SE	ESE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SSE	SSE	SSE	S	SE	1245	SE	1215
	風速	0.9	1.9	1.5	1.0	2.3	3.5	3.8	4.0	5.2	4.2	4.5	6.1	6.6	5.8	4.5	3.9	5.0	6.2	5.4	4.6	5.8	4.5	6.9	4.0	7.3	1245	12.0	1215	
北原	風向	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	1042	SE	1100	
	風速	5.7	5.0	5.3	7.7	7.8	7.8	10.1	8.3	9.6	9.8	11.3	9.7	8.9	8.3	8.0	8.8	9.5	8.2	8.1	8.7	8.6	8.8	8.2	7.9	11.6	1042	13.4	1100	
久米島	風向	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	SE	SE	SE	SE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SSE	SSE	SE	SE	SE	SSE	SSE	SE	1131	ESE	1103	
	風速	2.5	2.4	3.0	3.1	3.5	4.5	4.6	5.1	4.3	4.9	5.1	5.5	5.0	4.7	4.1	3.7	4.2	2.9	3.3	3.8	4.6	3.8	3.6	3.7	6.3	1131	8.8	1103	
宮城島	風向	ENE	E	ENE	E	E	E	ESE	E	ESE	ESE	E	ESE	ESE	ESE	SE	ESE	ESE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SSE	ESE	1405	ESE	1434	
	風速	5.5	6.0	6.0	5.4	5.1	5.1	5.7	7.3	6.3	7.1	6.3	7.5	8.0	8.4	6.4	6.8	6.9	7.7	6.2	5.8	6.0	6.3	6.2	6.1	8.8	1405	12.2	1434	
渡嘉敷	風向	SE	ESE	ESE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SE	1424	SE	1338
	風速	3.8	4.7	4.4	4.7	4.8	7.8	6.8	6.8	6.2	7.0	7.7	8.6	8.0	8.5	6.9	8.5	8.2	8.5	5.3	6.8	7.4	7.0	7.2	9.1	9.5	1424	15.0	1338	
那覇	風向	E	E	ESE	E	ESE	ESE	SE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SSE	SSE	SE	1428	SE	1422	
	風速	5.4	6.4	6.0	6.1	5.8	4.9	5.4	4.7	6.4	6.3	6.0	7.8	7.0	8.0	8.9	7.8	8.5	6.7	7.1	6.4	6.5	5.9	5.8	6.1	11.3)	1428	15.6)	1422	
慶良間	風向	E	E	E	E	E	ESE	ESE	ESE	ESE	E	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ENE	NNE	ENE	SE	SSE	E	0422	E	0417	
	風速	3.7	4.3	4.8	5.4	3.9	1.9	1.4	1.8	1.4	2.2	1.7	1.8	1.6	2.2	1.8	1.9	1.8	1.5	1.3	0.5	0.7	0.7	1.3	2.2	5.9	0422	8.2	0417	
安次嶺	風向	E	E	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SSE	SSE	SE	1419	SE	1427	
	風速	4.4	5.0	4.4	4.4	4.6	5.2	4.9	5.1	5.9	6.7	7.5	8.0	7.1	8.4	7.7	8.0	7.1	5.9	6.3	5.0	6.4	6.2	7.0	7.1	8.5	1419	12.9	1427	
糸数	風向	ENE	E	E	E	ESE	ESE	SE	ESE	SE	ESE	ESE	SE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SSE	SSE	SSE	SSE	S	SE	1446	SE	1503	
	風速	6.1	6.3	6.0	6.9	6.4	6.1	7.9	6.9	6.7	6.7	7.8	7.6	7.0	9.7	9.1	9.0	8.7	9.2	7.5	7.3	7.1	6.3	5.9	4.9	10.6	1446	14.5	1503	

※：“)”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。

資料9-4 観測値表[風向風速]

宮古島地方

2015年05月11日 (1/2)

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	日最大風向風速		日最大瞬間風向風速					
																									風向	風速	風向	風速	時分	風向	風速	時分
下地	風向	E	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SSE	SE	SE	SSE	SE	SE	SE	SE	SE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	2400	ESE	ESE	2359
	風速	4.9	4.5	4.8	5.8	4.9	5.5	6.8	7.9	7.9	8.4	9.7	9.4	8.0	7.6	8.2	7.4	7.0	7.0	7.6	8.3	9.0	10.3	13.9	23.0	23.0	2400	31.4	ESE	2359		
宮古島	風向	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SSE	SE	SSE	SSE	SSE	SE	SE	SE	SE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	2358	SE	SE	2358						
	風速	4.7	3.9	4.2	3.9	3.9	4.1	4.1	5.8	6.6	6.0	6.0	6.5	5.3	5.0	5.4	5.5	4.9	4.3	5.6	6.0	7.5	7.1	9.4	15.7	15.9	2358	26.3	SE	2358		
鏡原	風向	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SSE	SE	SE	SSE	SE	SE	SE	SE	ESE	ESE	SE	ESE	ESE	2359	SE	SE	2355							
	風速	4.2	3.9	4.8	4.4	4.6	4.7	5.0	6.1	7.7	6.9	7.4	8.5	7.7	7.5	7.5	7.0	6.9	6.5	6.6	6.8	8.2	7.9	11.4	18.1	18.3	2359	26.2	SE	2355		
仲筋	風向	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	SE	ESE	ESE	SE	E	ESE	SSE	SSE	2400	SSE	SSE	2354														
	風速	2.7	2.5	3.2	3.3	3.0	3.8	3.4	3.3	3.9	5.2	4.7	4.9	4.5	4.4	3.9	3.9	3.6	3.3	3.7	4.7	6.0	5.9	9.5	21.6	21.6	2400	36.0	SSE	2354		

観測値表[風向風速]

八重山地方

2015年05月11日 (1/2)

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	日最大風向風速		日最大瞬間風向風速			
																									風向	風速	風向	風速	時分	風向
伊原間	風向	ESE	E	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	SE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ENE	E	NW	NW	2400	WNW	WNW	2359	
	風速	2.7	3.2	2.6	3.9	3.6	3.0	3.2	3.9	3.7	3.6	4.2	4.2	4.6	3.0	3.5	3.6	3.0	4.8	6.6	8.5	6.7	12.5	15.4	24.5	24.5	2400	37.6	WNW	2359
所野	風向	SE	ESE	ESE	ENE	ENE	ENE	NNE	N	NNW	N	2308	NNW	NNW	2322															
	風速	4.6	4.0	4.4	3.1	3.8	5.3	4.6	4.5	6.1	4.7	5.5	5.1	5.3	5.4	3.8	4.4	4.0	4.1	4.3	4.6	5.5	9.4	10.4	8.8	10.6	2308	13.4	NNW	2322
与那国	風向	SE	ESE	E	E	ENE	NNE	N	NNW	N	2240	N	N	2326																
	風速	7.5	7.0	5.4	5.3	6.1	6.3	6.7	6.8	8.3	6.9	6.6	6.6	6.9	7.9	6.9	7.2	6.1	6.0	5.6	6.7	6.6	9.6	10.6	10.4	11.2	2240	15.6	N	2326
西表島	風向	SE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	ESE	ESE	E	ESE	SSE	SSE	SE	SSE	SE	SE	ESE	E	E	ESE	NE	NNE	N	NE	2310	NNE	NNE	2302
	風速	1.4	2.0	2.1	2.0	1.9	2.2	2.1	3.1	2.7	2.2	2.2	7.9	7.0	4.1	4.6	4.0	4.1	3.8	4.1	3.8	6.2	7.7	10.4	6.7	11.6	2310	21.2	NNE	2302
石垣島	風向	ESE	SE	ESE	SE	ESE	SE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	E	E	ESE	NNW	NW	2344	NW	NW	2335								
	風速	5.1	4.6	5.9	6.2	5.9	5.8	7.3	6.9	6.0	6.5	7.5	6.7	6.8	6.3	6.4	6.0	7.3	7.1	8.6	9.9	10.3	13.6	18.5	20.4	28.8	2344	44.1	NW	2335
盛山	風向	ESE	E	ESE	ESE	ESE	ESE	SE	ESE	SE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	ESE	ESE	ESE	ESE	E	E	E	NW	NW	2354	NW	NW	2350
	風速	3.0	3.6	4.4	4.3	4.6	3.6	5.3	4.5	6.0	5.3	6.1	5.5	5.6	5.7	5.4	4.8	5.5	5.8	6.4	8.0	11.1	15.5	19.7	23.9	25.8	2354	36.0	NW	2350
大原	風向	ESE	E	ESE	ESE	SE	ESE	SE	SE	SE	ESE	ESE	SE	SE	SE	SE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	NE	ENE	N	NW	NNW	2311	NNW	NNW	2309
	風速	4.6	4.1	4.8	5.1	5.5	5.5	7.4	7.1	5.7	6.5	6.7	7.1	6.1	7.1	6.0	5.3	6.4	6.6	8.2	9.9	10.1	13.0	18.8	12.4	21.9	2311	31.4	NNW	2309
波照間	風向	ESE	E	ENE	E	NNW	NW	NNW	2301	N	NNW	2257																		
	風速	4.3	5.2	5.4	5.6	5.8	5.5	5.5	6.4	5.8	6.9	7.0	6.4	7.1	7.1	6.2	7.0	6.8	6.9	10.0	9.5	12.9	13.3	20.3	7.0	20.4	2301	28.5	N	2257
志多阿原	風向	ESE	SE	SE	ESE	SE	SE	SE	ESE	ESE	ESE	SE	ESE	SE	SE	SE	SE	ESE	ESE	ESE	E	ENE	E	NNW	NW	NNW	2305	NNW	NNW	2300
	風速	5.3	6.8	6.9	6.4	7.1	7.3	7.5	6.8	6.2	7.9	7.2	6.9	8.1	7.0	7.3	7.8	7.8	8.5	10.8	10.5	14.6	15.9	19.5	12.5	19.8	2305	28.8	NNW	2300

※：“)”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。

資料9-5 観測値表[風向風速]

沖縄本島地方

2015年05月12日 (2/2)

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	日最大風向風速		日最大瞬間風向風速				
		風向	風速	風向	風速	風向	風速	風向	風速	風向	風速	風向	風速	風向	風速	風向	風速	風向	風速	風向	風速	風向	風速	風向	風速	風向	風速	時分	風向	風速	時分	
伊是名	風向	S	S	SSE	SSE	SSE	SSE	SSW	SW	W																		SSW		SW		
	風速	5.0	5.8	5.6	6.8	9.3	14.9	12.8	13.8	12.0																		16.3 ]	0750	31.7 ]	0736	
奥	風向	SSW	SSW	S	SSE	S	SSE	SSW	SSW	WSW																		SW		SSW		
	風速	4.5	5.9	6.1	6.5	6.1	8.2	13.8	12.2	9.3																		14.8 ]	0832	28.6 ]	0656	
粟国	風向	SSE	SSE	SE	SSE	SSE	SSW	SW	WNW	WNW																		S		SSE		
	風速	4.6	5.4	5.3	9.9	13.4	12.5	8.1	9.2	4.8																		16.0 ]	0523	28.3 ]	0503	
名護	風向	S	SSE	SSE	SSE	SSE	S	SSW	SW	W																		S		SE		
	風速	3.6	5.4	7.3	8.0	10.5	14.5	13.1	9.4	9.1																		16.6 ]	0629	23.7 ]	0507	
北原	風向	SE	SE	ESE	SE	SSW	SW	WNW	NW	NW																		SSE		SSE		
	風速	10.4	10.9	17.6	28.2	27.3	13.1	13.0	11.0	9.3																		32.3 ]	0416	40.6 ]	0417	
久米島	風向	SE	SE	ESE	SE	S	SW	W	WNW	WNW																		SSE		S		
	風速	5.1	5.4	9.0	20.2	19.7	8.7	9.2	8.7	5.1																		22.6 ]	0421	35.0 ]	0456	
宮城島	風向	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSW	SW	SW	WSW																		SSW		SSW		
	風速	5.9	7.2	9.0	9.2	11.7	9.7	17.5	15.2	11.8																		20.2 ]	0636	27.1 ]	0648	
渡嘉敷	風向	SSE	SSE	SSE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W																		S		S		
	風速	7.7	8.4	9.7	14.4	18.4	13.8	12.5	6.6	6.5																		19.1 ]	0455	32.0 ]	0447	
那覇	風向	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	S	SW	SW	WSW																		SSW		SW		
	風速	6.8	8.0	9.6	11.1	13.0	15.4	14.7	11.8	8.9																		16.1 ]	0620	24.6 ]	0655	
慶良間	風向	ESE	SE	SE	SSE	S	SW	SW	SW	W																		SW		SW		
	風速	1.4	2.4	2.6	5.8	14.9	18.8	13.7	9.8	7.3																		19.2 ]	0602	24.7 ]	0606	
安次嶺	風向	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSW	SW	SW	WSW																			SSW		SW	
	風速	6.8	8.3	9.8	9.6	14.1	15.6	15.7	12.5	8.8																		17.8 ]	0624	23.1 ]	0650	
糸数	風向	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSW	SW	WSW	WSW																			SSE		SW	
	風速	6.4	8.1	8.6	11.2	13.4	11.6	10.0	8.7	5.6																			14.1 ]	0455	23.0 ]	0607

※：“)”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。

資料9-6 観測値表[風向風速]

宮古島地方

2015年05月12日 (2/2)

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	日最大風向風速		日最大瞬間風向風速			
																									風向	風速	風向	風速	時分	風向
下地	風向	SSE	W	W	WSW	WSW	SW	SW	WSW	N																	WSW	WSW		
	風速	36.4	14.3	12.0	9.4	6.6	6.9	8.1	5.1	10.5																	45.8 ]	0119	58.6 ]	0118
宮古島	風向	S	WSW	WSW	WSW	SW	SW	SW	WSW	NNW																	SSW	S		
	風速	21.5	12.9	8.5	7.7	5.7	5.8	6.7	5.7	6.4																26.5 ]	0115	42.7 ]	0109	
鏡原	風向	SSE	W	WSW	WSW	SW	SW	SW	WSW	NNW																	S	S		
	風速	26.7	12.9	8.8	7.4	5.7	6.2	6.7	4.7	5.3																28.0 ]	0115	38.1 ]	0111	
仲筋	風向	NW	WNW	W	W	SW	SW	WSW	WNW	N																	WNW	W		
	風速	21.8	7.4	5.3	3.7	4.8	6.0	4.9	4.4	9.1																29.0 ]	0050	39.6 ]	0043	

観測値表[風向風速]

八重山地方

2015年05月12日 (2/2)

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	日最大風向風速		日最大瞬間風向風速			
																									風向	風速	風向	風速	時分	風向
伊原間	風向	NW	WNW	W	W	SW	WSW	WNW	NW	N																	NW	NW		
	風速	11.8	9.9	4.0	2.8	0.9	3.1	6.4	6.5	6.8																	28.8 ]	0005	36.9 ]	0001
所野	風向	NNW	N	NNW	NNW	N	NE	S	NW	NNE																	NNE	NNE		
	風速	7.9	5.7	6.5	5.3	5.2	2.6	0.6	5.4	13.6																14.0 ]	0843	17.5 ]	0835	
与那国	風向	NNW	NNW	NNW	NNW	N	NNE	NW	NNW	NNE																	N	N		
	風速	9.4	5.9	7.4	5.5	5.6	3.4	1.1	6.5	14.5																15.6 ]	0906	20.3 ]	0905	
西表島	風向	NW	NW	SSE	SE	SE	NW	NNW	NNW	N																	NW	NW		
	風速	6.0	4.2	1.4	2.8	1.0	4.5	3.7	4.6	6.6																7.2 ]	0043	13.9 ]	0004	
石垣島	風向	WNW	WNW	NW	NNE	WSW	SW	NW	NW	N																	NNW	NNW		
	風速	10.3	7.7	4.0	0.4	3.3	3.6	3.9	4.8	7.6																21.6 ]	0010	32.9 ]	0004	
盛山	風向	WNW	WNW	WNW	SW	W	NW	WNW	WNW	N																	NW	NW		
	風速	9.4	5.9	3.2	3.0	2.3	1.3	2.4	3.7	4.9																23.7 ]	0001	32.4 ]	0001	
大原	風向	NW	NW	ENE	SW	NW	NNW	N	NNW	N																	NW	WNW		
	風速	9.3	6.5	1.1	1.9	1.6	1.1	2.2	4.8	2.7																12.4 ]	0001	19.5 ]	0010	
波照間	風向	NW	WNW	SW	SSW	SSW	SSW	SW	N	N																	NW	NW		
	風速	4.6	2.2	2.6	3.1	2.7	2.3	2.2	2.6	4.3																6.9 ]	0001	13.7 ]	0003	
志多阿原	風向	WNW	WNW	SW	SSW	SW	SSW	SSW	N	NNW																	NW	NW		
	風速	8.0	4.6	2.5	3.2	3.1	3.1	2.6	2.4	4.1																12.4 ]	0002	18.0 ]	0010	

※：“)”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。