

～自然災害から身を守るために日頃から備えよう～

★ 沖縄防災カレンダー ★
2022年(令和4年)寅(とら)



3月

弥生(やよい) MARCH

「津波」から命を守るために！

○津波避難場所と避難経路を確認しましょう。



海岸では、避難場所や避難経路を確認しておきましょう。

○防災行政無線やテレビ・ラジオなどでお知らせする「大津波警報」「津波警報」「津波注意報」「津波情報」に注意しましょう！



磯にいと地震を感じないことがあります。ラジオなどを聴いて情報を得てください。



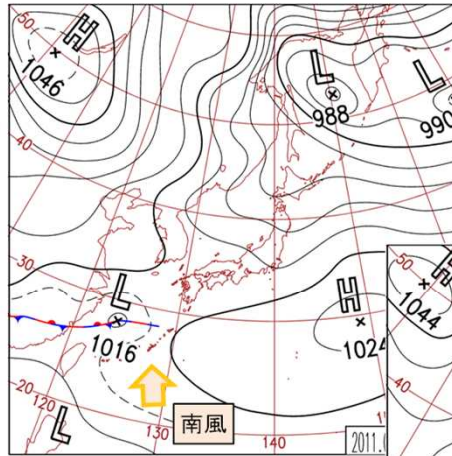
海の中にいと地震を感じないことがあります。津波フラッグを見たり、防災行政無線を聞いたら直ちに避難しましょう。

ニンガチカジマーイ

沖縄では、冬から春に移行する旧暦の二月頃、ニンガチカジマーイ(二月風廻り)と呼ばれる海の荒れる日があります。

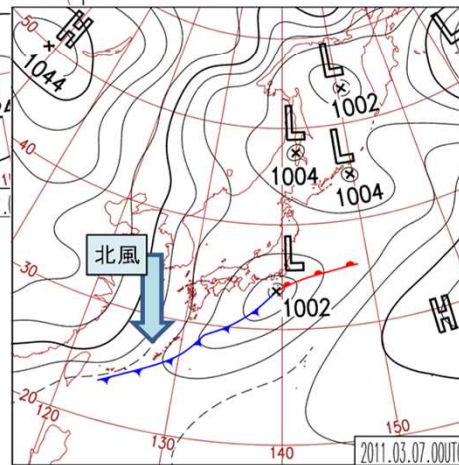
この時期になると、西高東低の「冬型の気圧配置」は長く続かなくなり、移動性高気圧と低気圧が次々に日本付近を通過するようになります。

この時期に沖縄近海で発生した低気圧は、前線を伴って急速に発達し、移動速度も速いことから、沖縄地方を通過する際、風の廻り(変化)が早く、北風が強くなり、海上はしけとなり荒れた天気となります。



2011年3月6日09時
東シナ海に低気圧と前線が発生
沖縄地方では南よりの風

2011年3月7日09時
低気圧は発達しながら東進
沖縄地方では北風が強まった



地震だ、津波だ、すぐ避難！！

津波の標識等



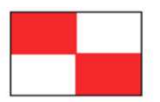
津波避難場所



津波避難ビル



津波注意



津波フラッグ

- 「強い揺れを感じた」場合は海から離れすぐ避難！
遠方地震で、揺れを感じなくても大きな津波の可能性があります。
- 「より高いところ」を目指そう！
高台や津波避難ビルなど、より安全な場所へ逃げましょう。
- 津波警報等が出ている間は避難を続ける！
津波は繰り返します。初めの波より後の波が大きい可能性があります。

「海拔表示」を参考に適切な避難を！

<p>津波 Tsunami</p> <p>海拔表示 Sea Level</p> <p>5m</p> <p>大きな地震の発生や津波警報・注意報発令時には速やかに避難して下さい Evacuate immediately in the event of a large earthquake and / or a tsunami warning.</p>	<p>津波 Tsunami</p> <p>海拔表示 Sea Level</p> <p>15m</p> <p>大きな地震の発生や津波警報・注意報発令時には必要に応じて避難して下さい Evacuate in the event of a large earthquake and / or a tsunami warning.</p>	<p>津波 Tsunami</p> <p>海拔表示 Sea Level</p> <p>25m</p> <p>大きな地震の発生や津波警報・注意報発令時には必要に応じて避難して下さい Be prepared to evacuate in the event of a large earthquake and / or a tsunami warning.</p>
---	--	---

5m以下

6m以上 19m以下

20m以上

青表示の高さであっても危険な場合があります。津波警報等が解除されるまでは、より高い場所を目指して避難しましょう。

日 Sunday	月 Monday	火 Tuesday	水 Wednesday	木 Thursday	金 Friday	土 Saturday
2月 日 月 火 水 木 金 土 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	4月 日 月 火 水 木 金 土 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	旧 1/29 大安 3/1 みずのとうし 日出 06:53 日入 18:31 春の全国火災予防運動(～7日) 西表 島付近の地震 震度5弱(2018) 満潮 06:58(69) 18:21(81) 干潮 00:22(-117) 12:36(-47)	旧 1/30 赤口 2 きのえとら 日出 06:52 日入 18:31 満潮 07:31(77) 19:06(90) 干潮 01:03(-124) 13:15(-62)	旧 2/1 友引 3 きのとう 日出 06:51 日入 18:32 ひな祭り 昭和三陸地震(1933) 満潮 08:02(81) 19:47(91) 干潮 01:40(-123) 13:51(-74)	旧 2/2 先負 4 ひのえ たつ 日出 06:50 日入 18:32 十勝沖地震(1952) きんしんの日 満潮 08:30(82) 20:25(87) 干潮 02:14(-116) 14:26(-81)	旧 2/3 仏滅 5 ひのとみ 日出 06:49 日入 18:33 啓蟄 さんごの日 満潮 08:57(80) 21:02(77) 干潮 02:45(-103) 15:00(-85)
6 旧 2/4 大安 つちのえ うま 日出 06:48 日入 18:33 満潮 09:22(76) 21:38(63) 干潮 03:12(-87) 15:34(-85)	7 旧 2/5 赤口 つちのと ひつじ 日出 06:47 日入 18:34 消防記念日 満潮 09:46(69) 22:15(48) 干潮 03:38(-69) 16:08(-81)	8 旧 2/6 先勝 かのえ さる 日出 06:46 日入 18:34 満潮 10:10(61) 22:56(32) 干潮 04:02(-52) 16:46(-74)	9 旧 2/7 友引 かのと とり 日出 06:45 日入 18:35 満潮 10:35(50) 23:50(17) 干潮 04:26(-36) 17:30(-65)	10 旧 2/8 先負 みずのえ いぬ 日出 06:44 日入 18:35 満潮 11:06(39) 干潮 04:52(-20) 18:32(-56)	11 旧 2/9 仏滅 みずのえ かい 日出 06:43 日入 18:36 東日本大震災(2011) 石垣島北東沖の地震(1958) 満潮 01:27(6) 11:55(27) 干潮 05:32(-5) 20:09(-52)	12 旧 2/10 大安 きのえ ね 日出 06:42 日入 18:36 満潮 04:27(10) 14:00(19) 干潮 08:34(4) 21:49(-58)
13 旧 2/11 赤口 きのとうし 日出 06:41 日入 18:37 与那国島近海の地震(1966) 満潮 05:26(23) 15:54(25) 干潮 10:44(-5) 22:55(-70)	14 旧 2/12 先勝 ひのえ とら 日出 06:40 日入 18:37 初伊代 - 満潮 05:55(36) 16:56(39) 干潮 11:29(-18) 23:39(-83)	15 旧 2/13 友引 ひのとう 日出 06:39 日入 18:38 満潮 06:20(48) 17:41(54) 干潮 12:01(-32)	16 旧 2/14 先負 つちのえ たつ 日出 06:38 日入 18:38 満潮 06:44(59) 18:19(68) 干潮 00:14(-94) 12:30(-47)	17 旧 2/15 仏滅 つちのと み 日出 06:37 日入 18:39 二月マチ - 満潮 07:08(69) 18:55(80) 干潮 00:47(-102) 13:00(-61)	18 旧 2/16 大安 かのえ うま 日出 06:36 日入 18:39 彼岸 満潮 07:33(77) 19:32(87) 干潮 01:18(-106) 13:30(-76)	19 旧 2/17 赤口 かのと ひつじ 日出 06:35 日入 18:40 満潮 07:58(83) 20:09(89) 干潮 01:49(-105) 14:02(-88)
20 旧 2/18 先勝 みずのえ さる 日出 06:34 日入 18:40 満潮 08:25(87) 20:49(86) 干潮 02:20(-98) 14:36(-97)	21 旧 2/19 友引 みずのと とり 日出 06:33 日入 18:41 春分の日 満潮 08:53(87) 21:30(76) 干潮 02:52(-86) 15:13(-102)	22 旧 2/20 先負 きのえ いぬ 日出 06:32 日入 18:41 世界気象デー - 有珠山噴火(1822) 満潮 09:23(83) 22:16(62) 干潮 03:25(-69) 15:52(-101)	23 旧 2/21 仏滅 きのと い 日出 06:31 日入 18:42 世界気象デー - 有珠山噴火(1822) 満潮 09:55(75) 23:12(44) 干潮 03:59(-50) 16:38(-94)	24 旧 2/22 大安 ひのえ ね 日出 06:29 日入 18:42 満潮 10:31(63) 干潮 04:38(-30) 17:36(-83)	25 旧 2/23 赤口 ひのとうし 日出 06:28 日入 18:43 能登半島地震(2007) 満潮 00:32(28) 11:21(49) 干潮 05:32(-11) 18:59(-73)	26 旧 2/24 先勝 つちのえ とら 日出 06:27 日入 18:43 満潮 02:41(23) 12:50(36) 干潮 07:22(2) 20:50(-71)
27 旧 2/25 友引 つちのとう 日出 06:26 日入 18:44 与那国町で記録的短時間大雨(2020) 満潮 04:25(34) 14:58(36) 干潮 09:40(-4) 22:18(-80)	28 旧 2/26 先負 かのえ たつ 日出 06:25 日入 18:44 満潮 05:19(49) 16:27(49) 干潮 10:55(-22) 23:18(-91)	29 旧 2/27 仏滅 かのと み 日出 06:24 日入 18:45 ※満市で竜巻被害(1997) マドリ島沖地震(2005) 満潮 05:56(62) 17:27(65) 干潮 11:42(-42)	30 旧 2/28 大安 みずのえ うま 日出 06:23 日入 18:45 < 県内極値 > 10分間雨量38.2mm(石1937) 満潮 06:28(73) 18:15(77) 干潮 00:03(-98) 12:21(-61)	31 旧 2/29 赤口 みずのと ひつじ 日出 06:22 日入 18:46 満潮 06:57(80) 18:56(84) 干潮 00:41(-100) 12:56(-77)	5月 日 月 火 水 木 金 土 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	 自然災害から 身を守るために 考えよう! 気象庁キャラクター はるるん 沖縄気象台作成キャラクター 「ハイサイ先生」

風が強いときは
高い所での作業は
たいへん危険です。



速報を受けたら
あわてず落ち着いて
行動しよう!

緊急地震速報

3月の平年値 統計期間: 1991年～2020年

	降水量(mm)		気温(℃)	
	合計	平均	日最高	日最低
那覇	142.8	19.1	21.9	16.7
宮古島	138.7	20.1	22.8	17.9
石垣島	134.4	20.9	23.7	18.6
南大東島	84.2	19.5	22.6	16.4

【メモ】

【お問合せ先】 沖縄気象台業務課 (098) 833-4283

※1: 旧暦・六曜は「こよみのページ」(<http://koyomi8.com/>)の値を使用した。※2: 二十四節気、日の出・日の入り(那覇の時刻)は、国立天文台(<https://www.nao.ac.jp/>)の値を参照した。※3: 月の満ち欠けの図は国立天文台の月齢(21時)を単純に図として表したもので、実際の月の見え方とは違う場合がある。※4: 満潮・干潮欄には、那覇の時刻と天文潮位(カッコ内、センチ)を記載した。※5: 生物季節観測は平年日を示す。※6: 観測極値の括弧内は気象官署名略語と観測年を示し、生物季節の括弧内は気象官署名略語を示す。※7: 気象官署名略語は、那: 那覇、名: 名護、久: 久米島、宮: 宮古島、石: 石垣島、西: 西表島、南: 南大東島、与: 与那国島を表す。