

今後の防災事項バーチャート

凡例		注意を要する時間帯
		警戒を要する時間帯
	★	ピーク

				19日					20日									
				6	9	12	15	18	21	24	3	6	9	12	15	18	21	24
台風が三重県に最接近する時間帯								★										
中部	雨	30ミリ以上	70ミリ以上					★	★									
	土砂	注意	警戒					★	★	★								
	洪水	注意	警戒															
	陸上風	13 <small>㍎</small> 以上	20 <small>㍎</small> 以上					★	★									
	海上風	15 <small>㍎</small> 以上	25 <small>㍎</small> 以上					★	★									
北部	雨	30ミリ以上	60ミリ以上					★	★									
	土砂	注意	警戒					★	★	★								
	洪水	注意	警戒															
	陸上風	13 <small>㍎</small> 以上	20 <small>㍎</small> 以上					★	★									
	海上風	15 <small>㍎</small> 以上	25 <small>㍎</small> 以上					★	★									
伊賀	雨	30ミリ以上	50ミリ以上					★	★									
	土砂	注意	警戒					★	★	★								
	洪水	注意	警戒															
	陸上風	13 <small>㍎</small> 以上	20 <small>㍎</small> 以上					★	★									
伊勢志摩	雨	30ミリ以上	70ミリ以上					★	★									
	土砂	注意	警戒					★	★	★								
	洪水	注意	警戒															
	陸上風	13 <small>㍎</small> 以上	20 <small>㍎</small> 以上					★	★									
	海上風	15 <small>㍎</small> 以上	25 <small>㍎</small> 以上					★	★	★								
紀勢・東紀州	雨	40ミリ以上	70ミリ以上				★	★	★									
	土砂	注意	警戒					★	★	★								
	洪水	注意	警戒															
	陸上風	13 <small>㍎</small> 以上	20 <small>㍎</small> 以上					★	★									
	海上風	15 <small>㍎</small> 以上	25 <small>㍎</small> 以上					★	★	★								
北中部	波	1.5 <small>㍎</small> 以上	3 <small>㍎</small> 以上						★									
伊勢志摩内海	波	1.5 <small>㍎</small> 以上	3 <small>㍎</small> 以上						★									
南部外海	波	3 <small>㍎</small> 以上	6 <small>㍎</small> 以上						★	★								
中部・北部沿岸地域	高潮	TP上 1.5 <small>㍎</small> 以上	TP上 3.3 <small>㍎</small> 以上						★									
南部沿岸地域	高潮	TP上 1.4 <small>㍎</small> 以上	TP上 2.0 <small>㍎</small> 以上						★									
全域	雷																	

※ 雨:最大1時間降水量 , 土砂:土砂災害警戒レベル , 洪水:洪水レベル

この情報は19日06時の台風進路予想を基に作成しています。最新の気象情報をご利用ください。

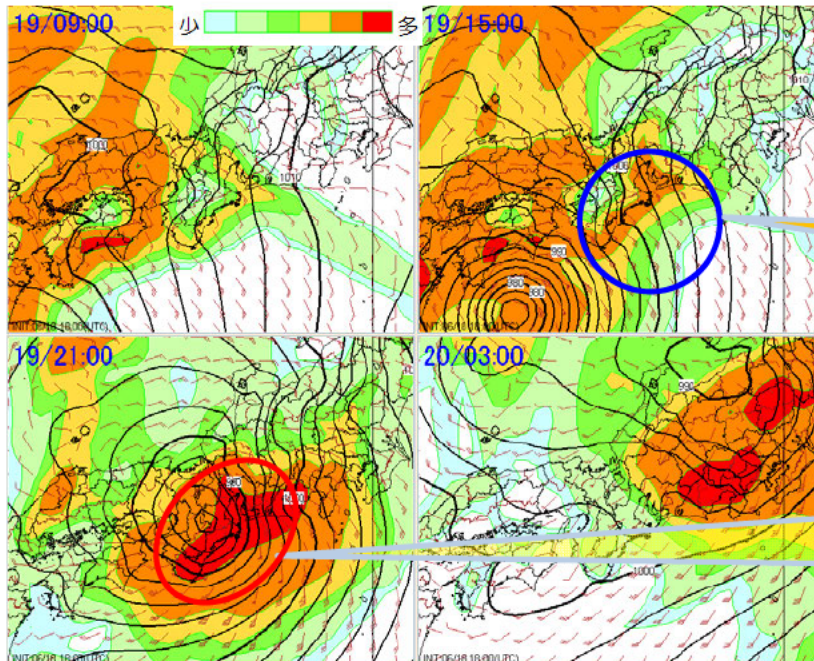
台風第4号に関する天気情報

6/19

平成24年6月19日09時30分現在 津地方気象台

〔今日から明日の留意事項〕

- 今日（19日）は、台風第4号が夕方～夜遅くにかけて三重県に最も接近する見込み。このため、南部では昼過ぎから1時間に90ミリの猛烈な雨、北中部では夕方から1時間70ミリの非常に激しい雨が夜のはじめ頃にかけて降る見込み。
- 今日15時から24時は暴風となる見込み。今日昼前には暴風警報を発表する予定。なお、風は台風の接近で急激に強まりますので、注意警戒をお願いします。
- 明日（20日）は未明には台風第4号は北陸地方へ進み、直接の影響はなくなる見込み。



〔予想雨量(19日06時～20日06時)〕 多い所で				
1時間雨量	南部	90ミリ	北中部	70ミリ
24時間雨量	南部	500ミリ	北中部	300ミリ

19日15時以降は陸上でも20メートルの暴風となる可能性があります。

19日15時～19日21時にかけて猛烈な雨の可能性ががあります。

前6時間雨量の推移（19日09時～20日03時）
※上記の図は、降水域のおおよそのイメージ

気象台が発表する最新の情報に留意して下さい。
(<http://www.jma.go.jp/jma/menu/h23t12-portal.html>)