

今後の大雨等に関する情報連絡室会議

令和元年6月27日（木）午後3時～
西回廊2階災害対策本部会議室

- 1 あいさつ（危機対策課長）
- 2 今後の気象の見込みについて
- 3 その他

今後の大雨等に関する情報連絡室会議 座席表
令和元年6月27日(木)15:00～ 危機管理センター災害対策本部会議室



今後の雨の見通し と 注意・警戒事項

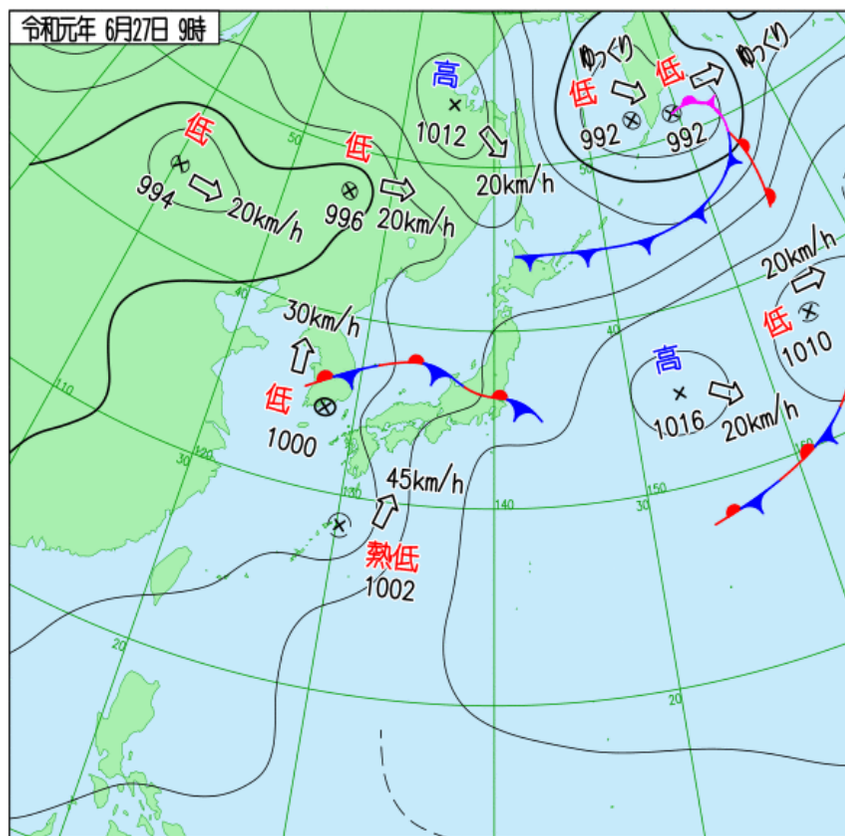
お知らせ

令和元年6月18日22時22分頃の地震で揺れの大きかった村上市では、大雨警報・注意報の土壌雨量指数基準を通常より引き下げた暫定基準で運用しています。

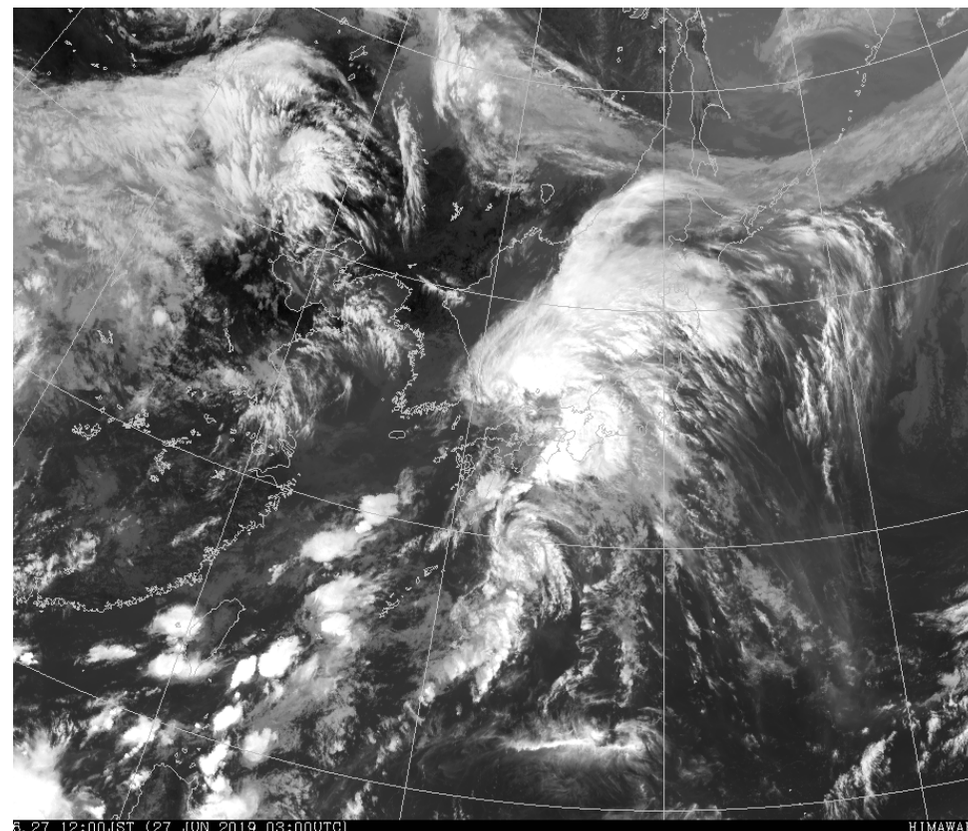
令和元年6月27日
新潟地方気象台

天気図と気象衛星(赤外面像)

地上天気図 6月27日09時



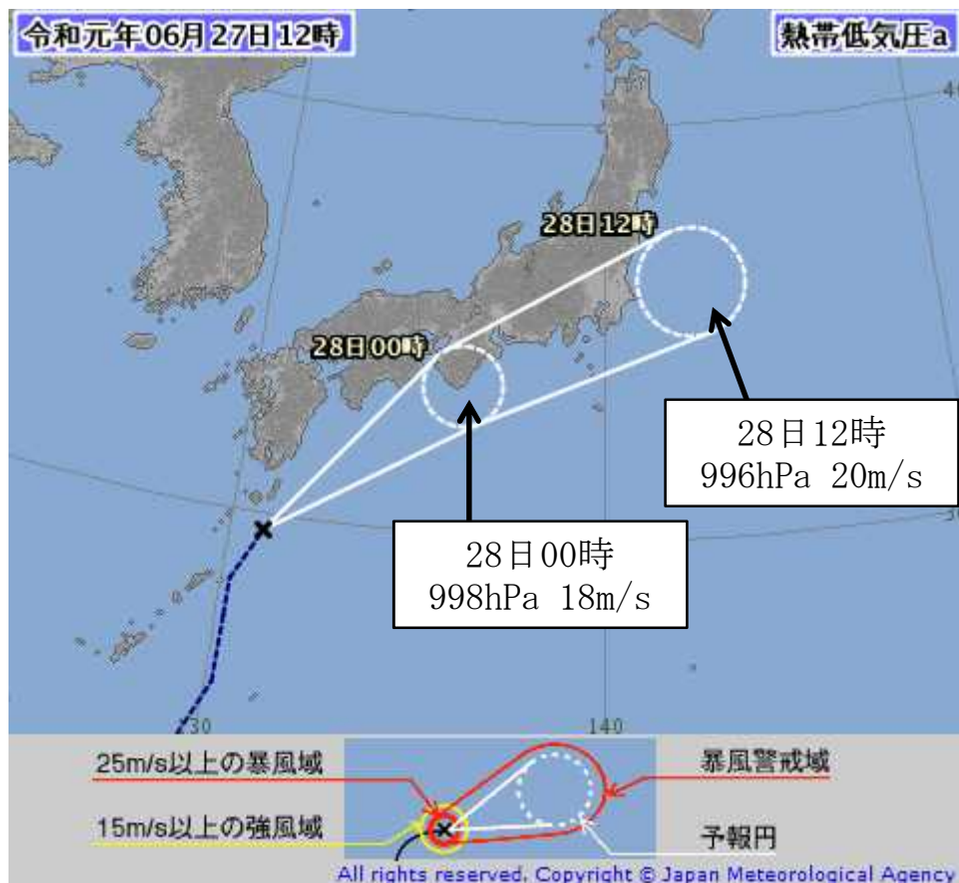
気象衛星 6月27日12時



熱帯低気圧(台風第3号)の情報

27日12時の進路予報

※ 27日夜には、台風となる見込み



<27日12時の実況>

大きさ -

強さ -

熱帯低気圧

存在地域 屋久島の南南東約70km

中心位置 北緯 29度40分(29.7度)

東経 130度50分(130.8度)

進行方向、速さ 北北東

45km/h(23kt)

中心気圧 1002hPa

最大風速 15m/s(30kt)

最大瞬間風速 23m/s(45kt)

最新の熱帯低気圧の予想

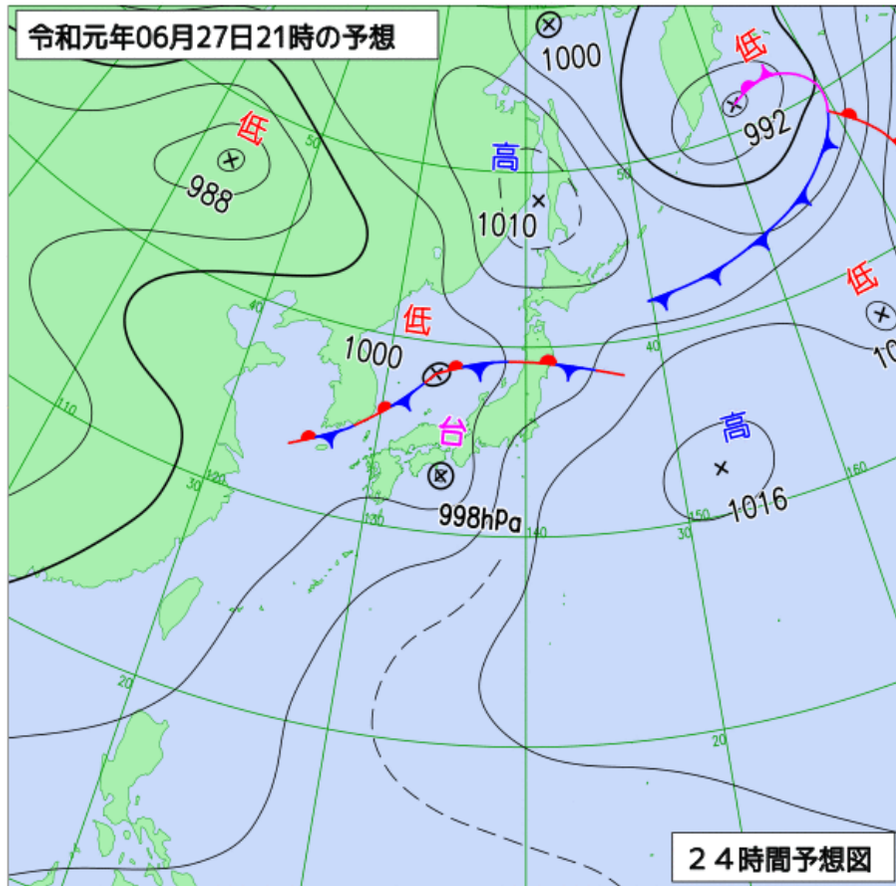
<https://www.jma.go.jp/jp/typh/a.html>

台風第3号になった場合

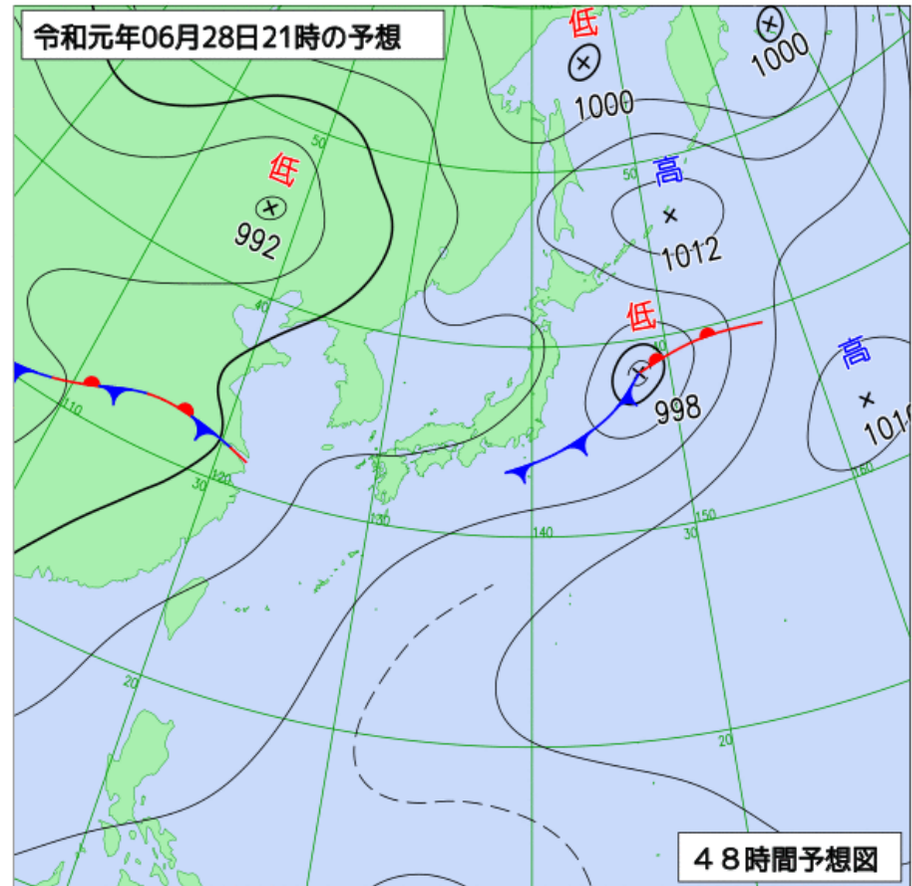
<http://www.jma.go.jp/jp/typh/1903.html>

予想天気図

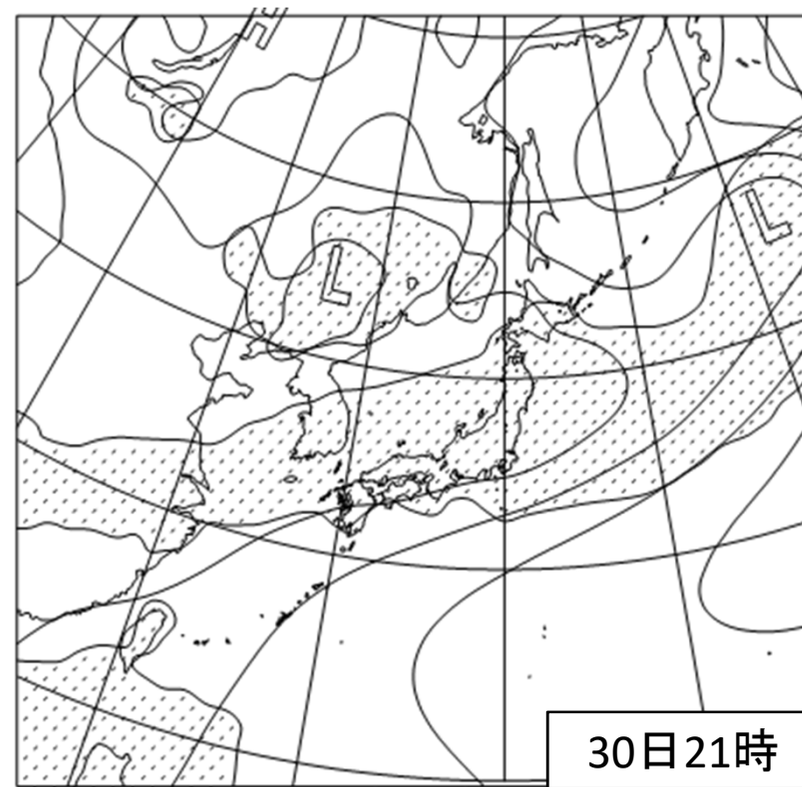
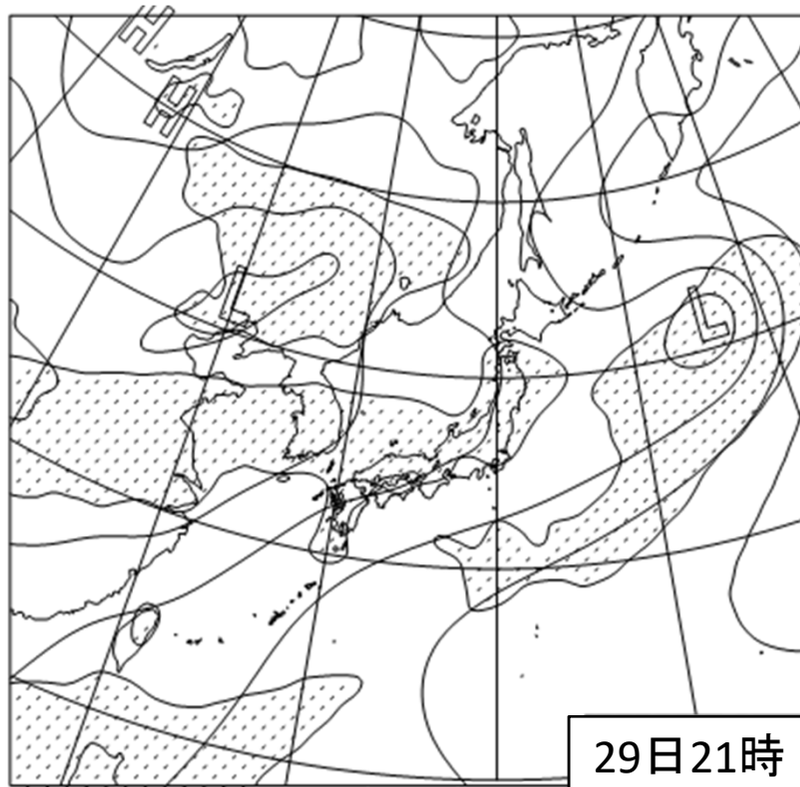
地上天気図 6月27日21時



地上天気図 6月28日21時



その後の見通し

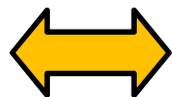


※ハッチ部分は、24時間降水量5ミリ以上のエリア

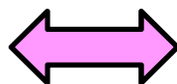
- 梅雨前線は日本海側で停滞し、特に30日は気圧の谷が通過するため、前線活動が活発となる見込み。
- 梅雨前線周辺の降水域が掛かり続けるため、大雨、特に土砂災害に警戒。

新潟県の予想シナリオ

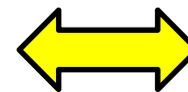
	27日(木)	28日(金)	29日(土)
熱低or台風		↔	
雨		1時間 30ミリ 24時間 100ミリ	1時間 25ミリ 24時間 50~100ミリ 再び強まる
土砂		村上市	
風・波		陸上 13メートル 海上 15メートル	1.5メートル



最接近



警報級



注意報級

早期注意情報（警報級の可能性）

新潟県の早期注意情報（警報級の可能性）

令和元年6月27日11時00分 新潟地方気象台発表

新潟県		警報級の可能性						
		27日		28日		29日	30日	1日
種別	夕方まで	夜～明け方	朝～夜遅く					
		12-18	18-6	6-24				
大雨	下越		「高」	「高」	「中」	「高」	「中」	
	中越							
	上越		「中」	「中」				
	佐渡							

前回の雨の影響が残っている上越と、今後雨が降りやすい下越では27日夜から、その他の地域も29日から、雨が降り続くことによる土砂災害に警戒・注意が必要。また、低い土地の浸水や河川の増水に注意。

前線の活動が活発となる30日も警報級の可能性「高」を予想。

特に村上市では、通常より少ない雨量でも土砂災害の危険度が高くなりますので、今後の雨の降り方には留意ください。

防 災 事 項

- ・梅雨前線が日本海まで北上し、前線に沿って暖かく湿った空気が流れ込む見込み。その後も来週初めにかけて、梅雨前線が本州付近に停滞しやすい。
- ・新潟県では、短時間強雨に注意するとともに、長時間、雨が続いたため、土砂災害に警戒。併せて低い土地の浸水、河川の増水、落雷や突風に注意。
- ・熱帯低気圧は、今夜には四国付近で台風となる見込み。その後本州の南岸沿いを進んで明日朝には関東付近へ進む予想。新潟県への直接的な影響は小さい見込み。

情報の入手先など

★気象情報等は、最新のものをご利用ください。

・新潟県の警報、注意報

https://www.jma.go.jp/jp/warn/323_table.html

・新潟県の気象情報

https://www.jma.go.jp/jp/kishojoho/323_index.html

・メッシュ情報や危険度分布もご利用ください。

土砂 <https://www.jma.go.jp/jp/doshamesh/>

浸水 <https://www.jma.go.jp/jp/suigaimesh/inund.html>

洪水 <https://www.jma.go.jp/jp/suigaimesh/flood.html>



・早期注意情報(警報級の可能性)もご利用ください。

市町村ごとの注意報を選択すれば、下方に表示します。

・**村上市への支援資料**(毎日5時、11時、17時頃に更新)

https://www.data.jma.go.jp/yoho/data/jishin/sien_niigata.html