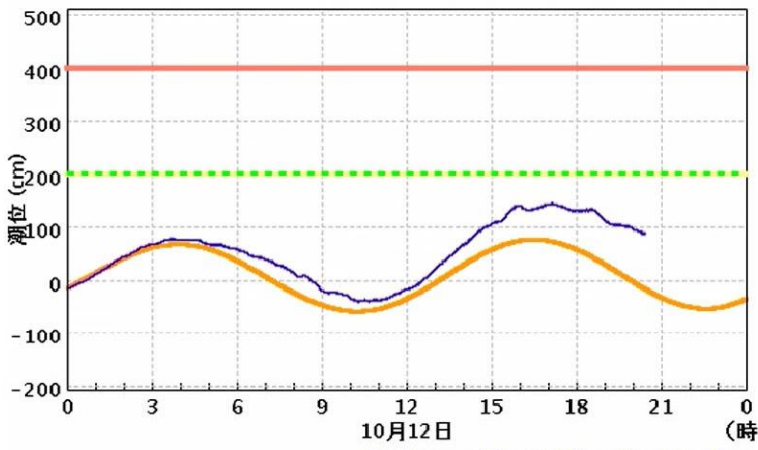


2019年台風19号の資料(2)

年 組 ()

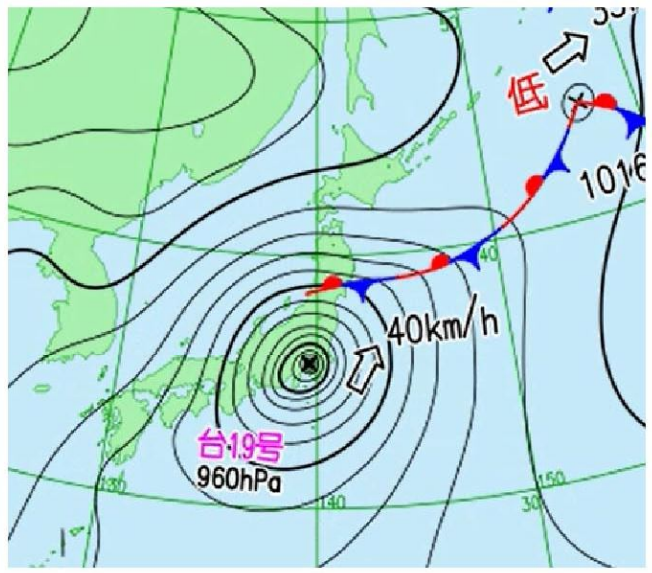


実際の潮位
天文潮位
過去最高潮位(203cm:1979年10月19日15時30分:台風第20号)

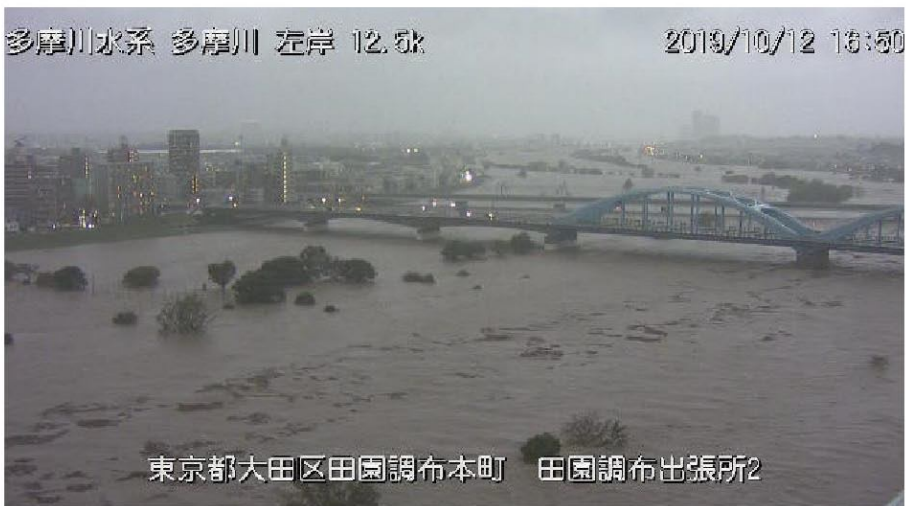
高潮注意報基準
高潮警報基準

All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

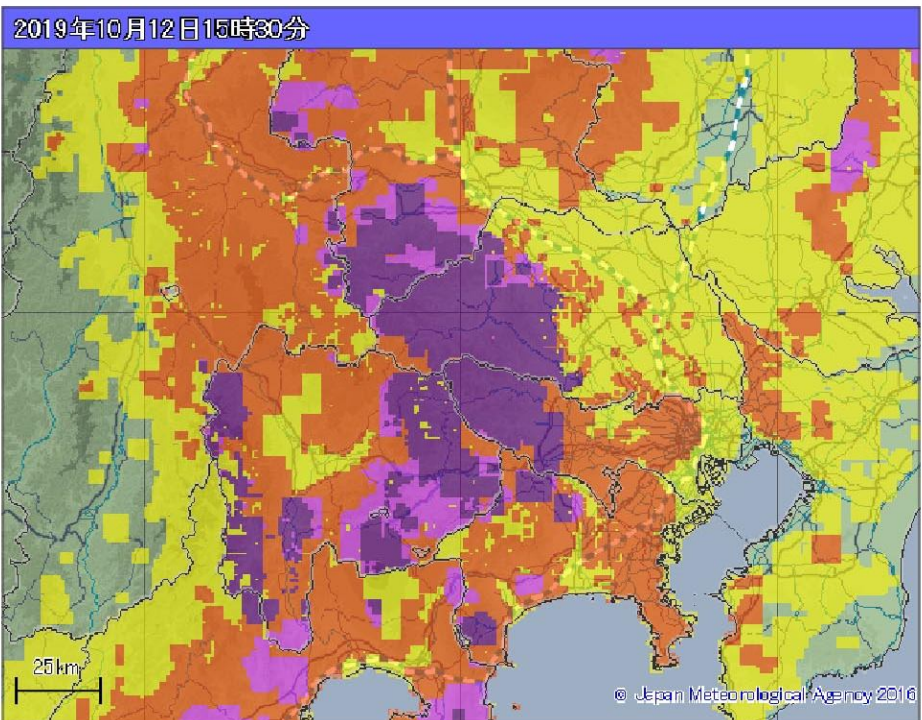
東京湾の潮位の変化。高潮の影響で普段よりも潮位が1 m近く高くなっている。



台風は東京湾付近を通過。「高潮」の原因は、この低い気圧。海面を上押し上げるはたらきをする。



河川増水の様子
左；多摩川（大田区）
右；浅川（多摩川の支流・八王子市）



大雨警報(土砂災害)の危険度分布

- 極めて危険【警戒レベル4相当】
- 非常に危険【警戒レベル4相当】
- 警戒 【警戒レベル3相当】
- 注意 【警戒レベル2相当】
- 今後の情報等に留意

土砂災害警戒レベルが、雨の多かった東京や埼玉西部が高まった。

まとめ