

世界の異常気象速報(臨時)

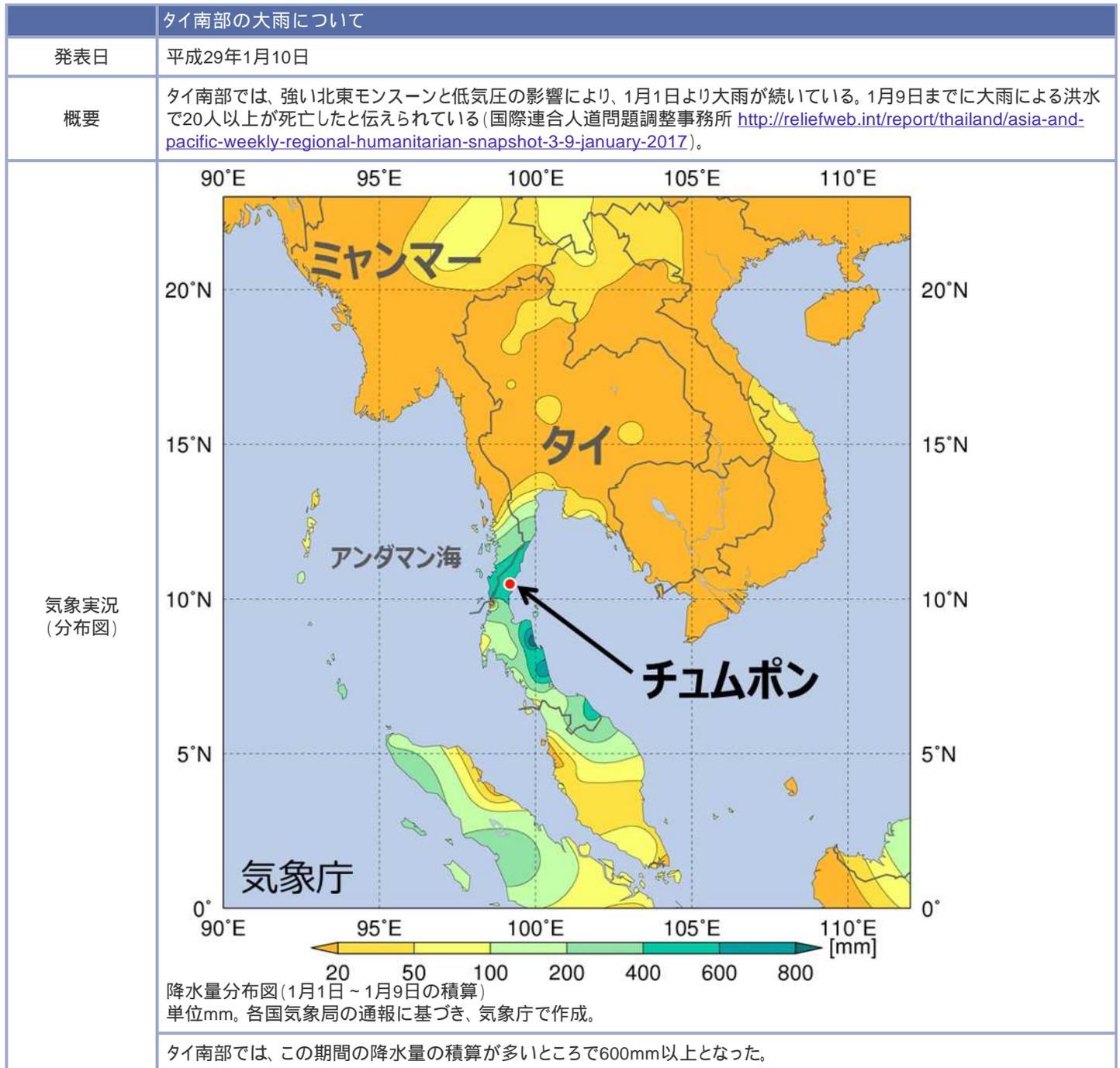
世界の異常気象や気象災害のうち、顕著な事例について、その状況等を速報としてまとめた情報です。

発表年月日と異常気象：【最近発表された世界の異常気象速報(臨時)】

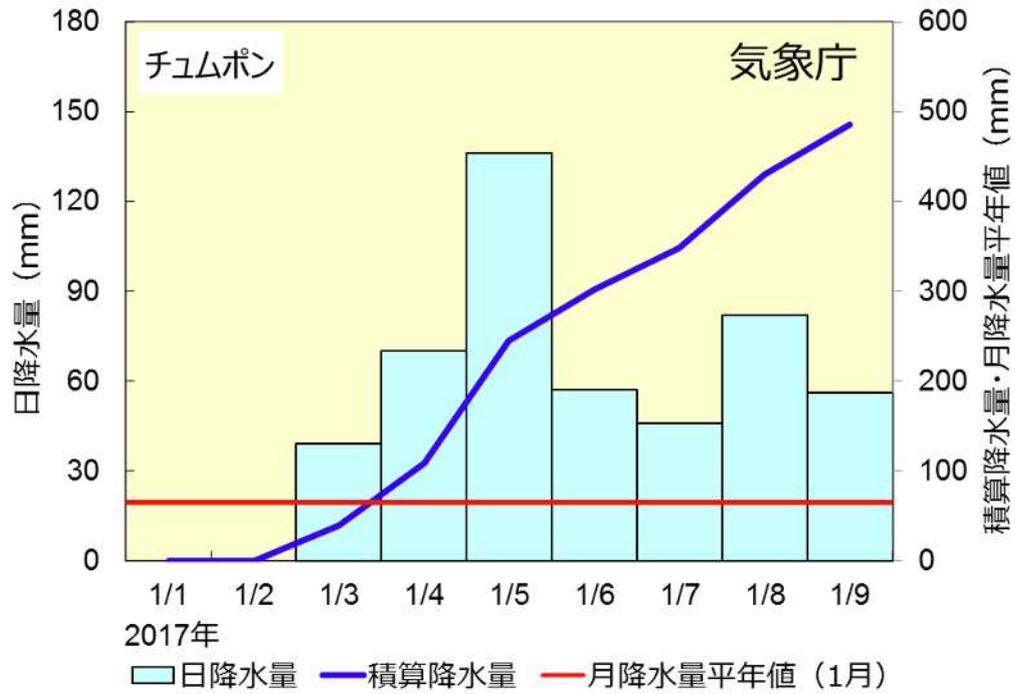
過去に発表した情報は、以下のページからご覧になれます。

[過去に発表した情報\(発表順\)](#)

[過去に発表した情報\(地域別\)](#)



気象実況
(時系列図)



タイ南部のチュムポンの降水量の時系列図

水色の棒グラフ: 日降水量* (左目盛り)、青線: 積算降水量 (右目盛り)、赤線: 1月の月降水量平年値 (右目盛り) を示す。単位mm。タイ気象局の通報に基づき、気象庁で作成。

*00UTC (協定世界時) を区切りとする24時間で、日降水量を計算している。

タイ南部のチュムポンでは、1月3日から9日までの7日間降水量が480mmを超え、1月の平年値(65.8mm)と比べて約7.3倍となった(年降水量平年値: 1860.9mm)。

見通し

タイ気象局が1月10日に発表した情報によると、アンダマン海北部にある低気圧は10日にかけてミャンマーに達する見込みである。そのため、タイ南部では、引き続き大雨が予想されており、激しい気象や洪水の発生に注意を呼びかけている。

(参考) タイ気象局が発表した大雨の情報は以下のURLで見ることができる。

https://www.tmd.go.th/en/list_warning.php