

令和5年6月1日から3日にかけての大雨について (滋賀県の気象速報)

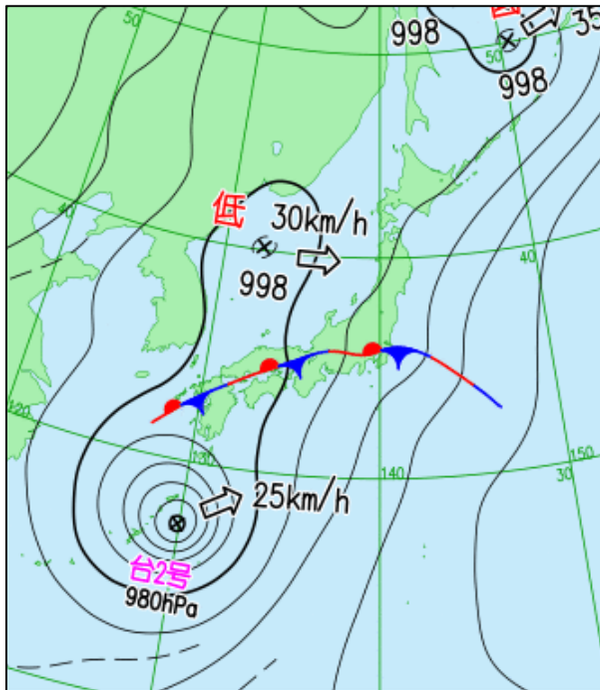
この資料は速報として取り急ぎまとめたものです。そのため、後日内容の一部訂正や追加をすることがあります。

概要

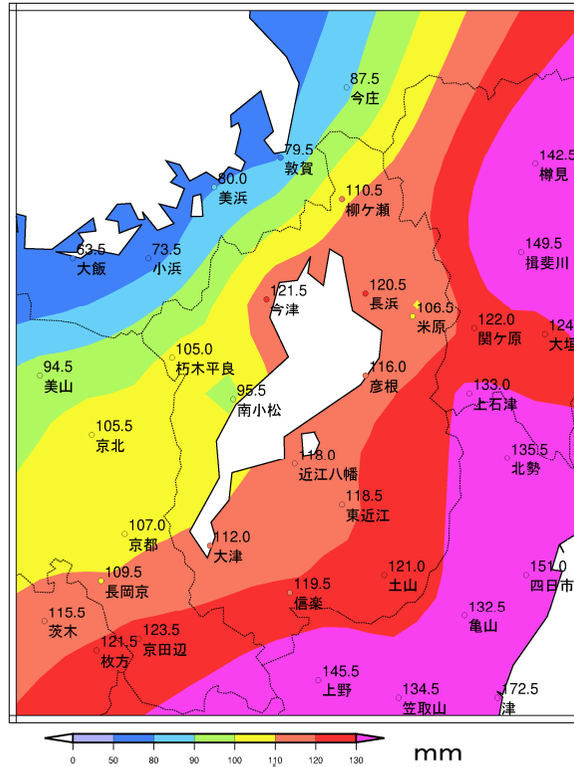
1日から3日にかけて日本付近に停滞する梅雨前線に向かって、台風第2号周辺からの暖かく湿った空気が流れ込み、前線の活動が活発な状態が続いたため、滋賀県では大雨となりました。2日は、高島市今津(115.0mm)、長浜市唐国(107.5mm)、米原市朝日(96.5mm)では6月の日降水量の極値を更新しました。

滋賀県では「高齢者等避難」が発令された市町がありました。3日10時現在、人的災害は確認されていません。(滋賀県調べ)

地上天気図(6月2日09時)



アメダス期間降水量 6月1日21時～3日06時



降り始めからのアメダス総雨量(速報値)滋賀県

06月01日21時から06月03日06時まで

一次細分地域	アメダス観測所	総雨量(mm)
北部	高島市今津	121.5
	長浜市唐国	120.5
	彦根	116.0
	長浜市余呉町柳ヶ瀬	110.5
	米原市朝日	106.5
	高島市朽木平良	105.0
	大津市南小松	95.5
南部	甲賀市土山	121.0
	甲賀市信楽	119.5
	東近江市桜川東	118.5
	近江八幡	118.0
	大津市萱野浦	112.0

アメダス時系列グラフ(6月1日21時~3日06時) <棒グラフは1時間降水量(左軸)、折れ線グラフは積算降水量(右軸)を示す。横軸は時刻を示す>

