

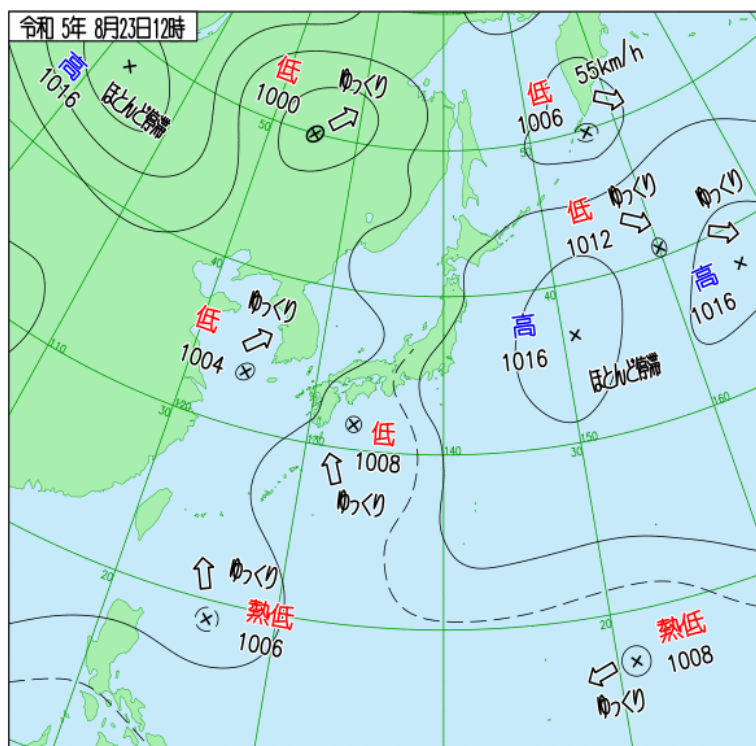
概要

四国地方には、四国の南にある低気圧や太平洋高気圧の縁辺から、暖かく湿った空気が流れ込んだため、大気の状態が非常に不安定となり、県内では大雨となりました。

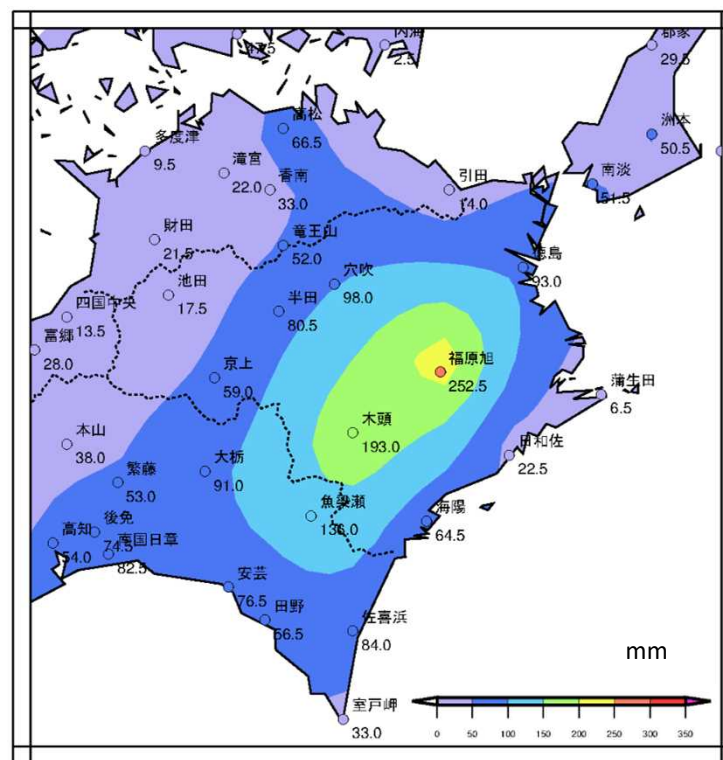
降り始めの23日00時から24日05時までの総降水量は、上勝町福原旭で252.5ミリ、那賀町木頭和無田で193.0ミリ、美馬市穴吹で98.0ミリを観測しました。

この大雨により、23日は美馬市木屋平と神山町に土砂災害警戒情報を発表しました。また、吉野川市に洪水警報を発表しました。

○地上天気図(令和5年8月23日12時)



○アメダス期間降水量(8月23日00時～24日05時)



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。

雨の実況

[雨の実況]

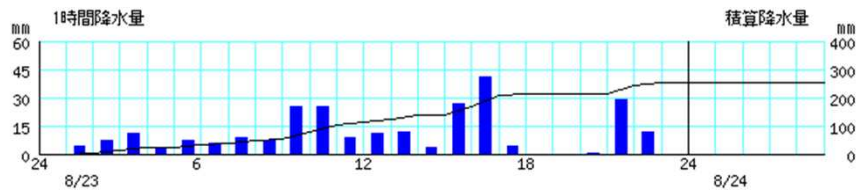
23日00時から24日05時までの総降水量

(アメダスによる速報値)

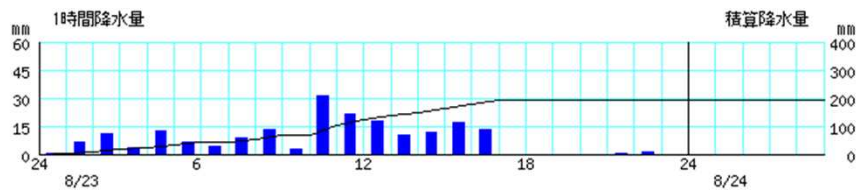
上勝町福原旭 252.5ミリ
 那賀町木頭和無田 193.0ミリ
 美馬市穴吹 98.0ミリ

<降水量の時系列>

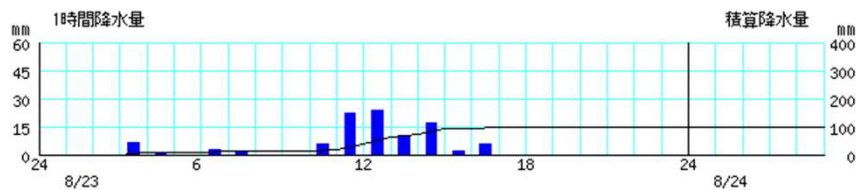
観測地点名・・・福原旭



観測地点名・・・木頭

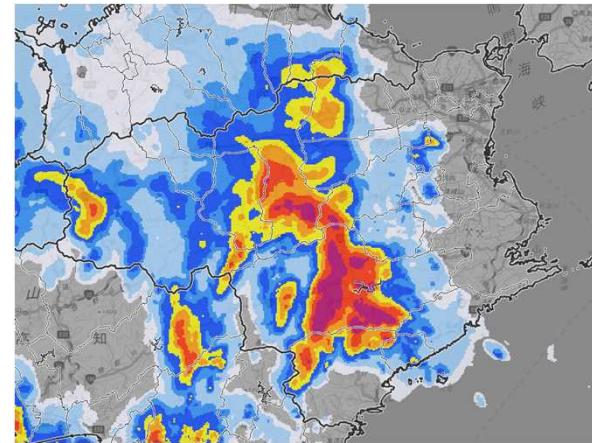


観測地点名・・・穴吹



※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。

レーダー画像



雨雲の動き 2023年8月23日12時00分
 線状降水帯(現在時刻の解析) なし
 線状降水帯(10~30分先の解析) なし

土砂キキクル(大雨警報(土砂災害)の危険度分布)

23日12時00分



土砂災害の危険度
 高 災害切迫【警戒レベル5相当】
 危険 危険【警戒レベル4相当】
 警戒 警戒【警戒レベル3相当】
 注意 注意【警戒レベル2相当】
 低 今後の情報等に留意

地図出典: 地理院タイル
 (<https://maps.gsi.go.jp/development/ichiran.html>)

○土砂災害警戒情報発表履歴

徳島県土砂災害警戒情報 第1号
 8月23日 12時10分 美馬市木屋平、神山町
 徳島県土砂災害警戒情報 第2号
 8月23日 17時55分 解除