

令和4年7月3日の 大雨に関する愛知県気象速報

目次

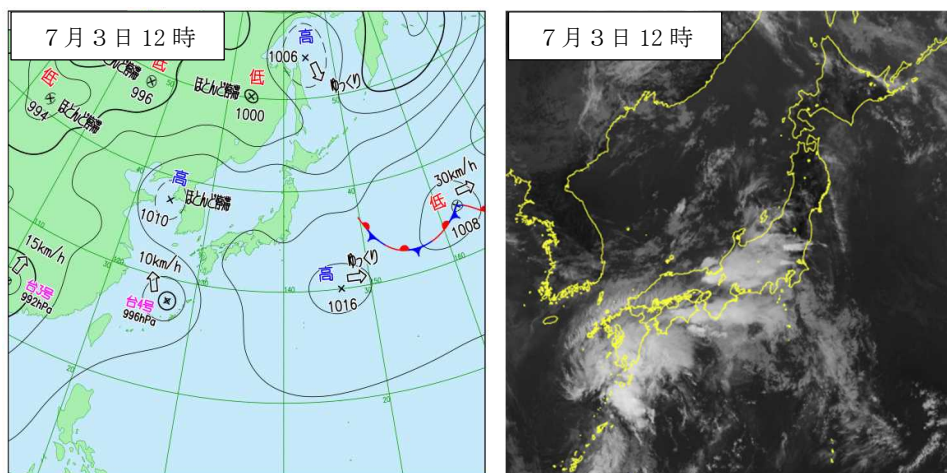
- 1 気象概況と大雨の状況
- 2 情報の発表状況
 - 2.1 警戒レベル相当情報の発表状況
 - 2.2 気象情報等の発表状況

令和4年7月4日
名古屋地方気象台

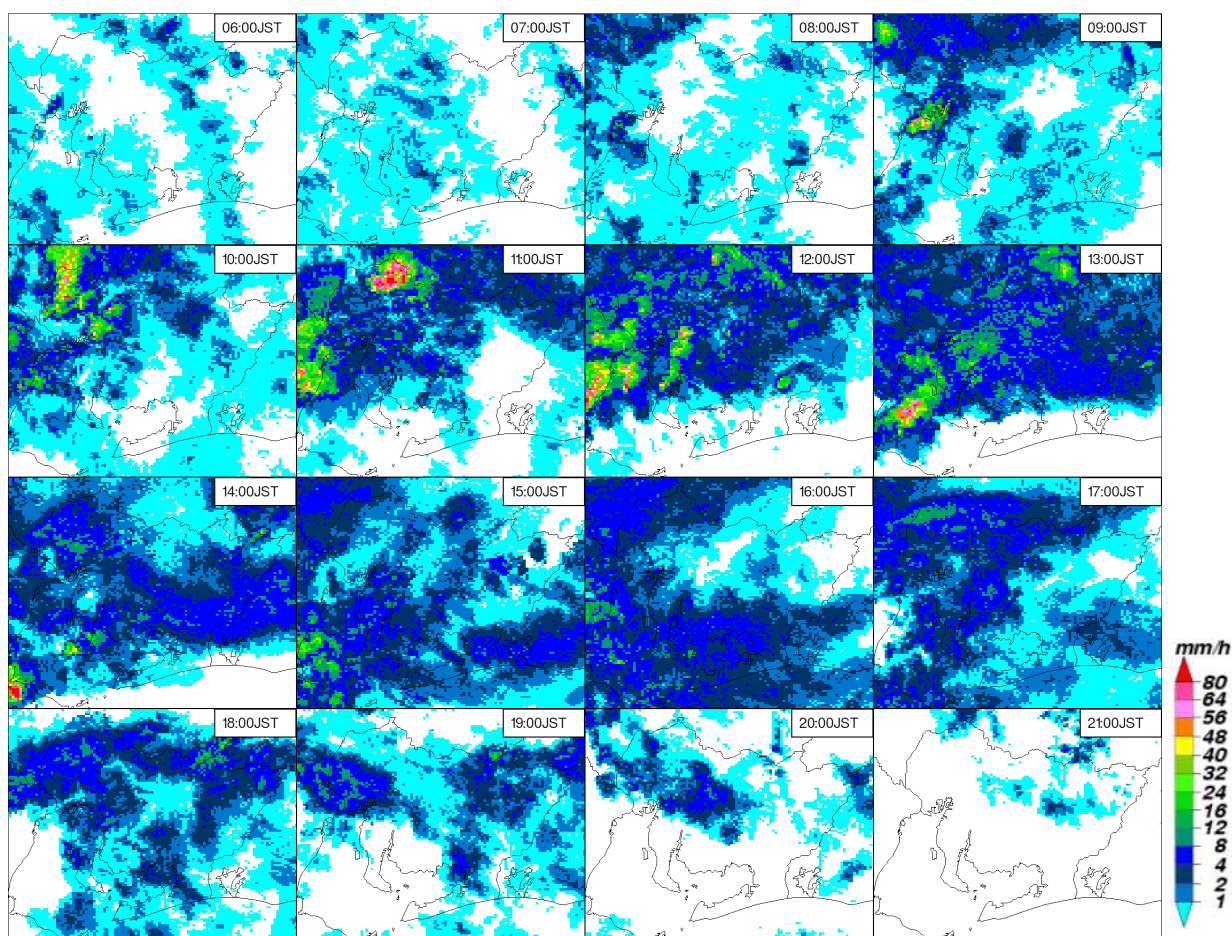
注：本資料は速報として7月4日12時までの状況を取りまとめたものです。
後日内容の一部訂正や追加をすることがあります。

1 気象概況と大雨の状況

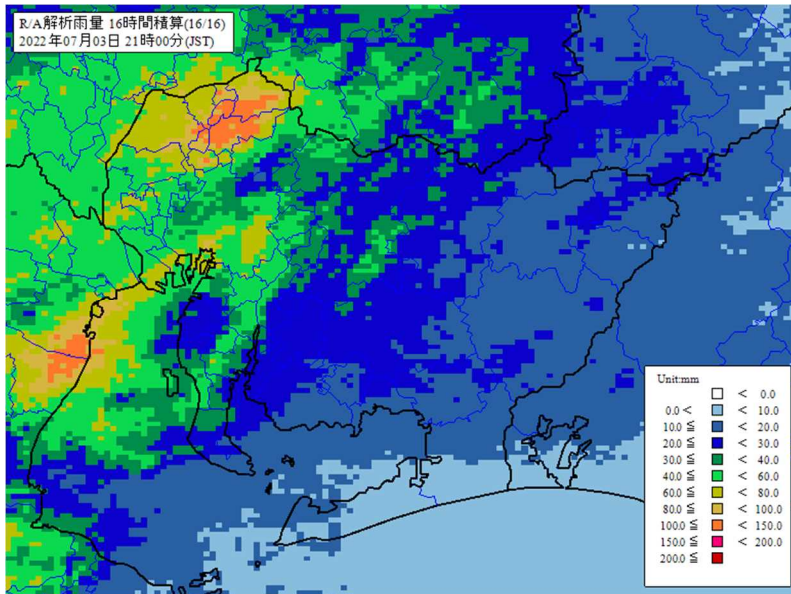
7月3日は、日本の東に中心を持つ高気圧の縁を回る暖かく湿った空気が流入した。このため、愛知県では大気の状態が不安定となり、尾張東部と尾張西部では非常に激しい雨が降り、尾張東部では猛烈な雨が降った所があった。



7月3日12時の地上天気図（左）と気象衛星赤外画像（右）

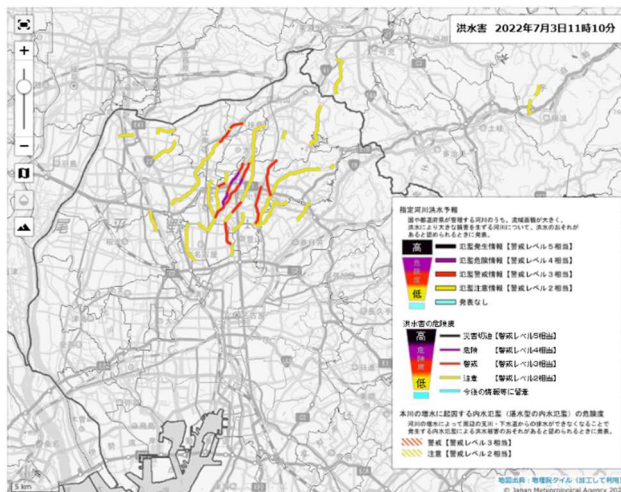


レーダーエコー合成図（7月3日06時00分～21時00分、1時間毎）

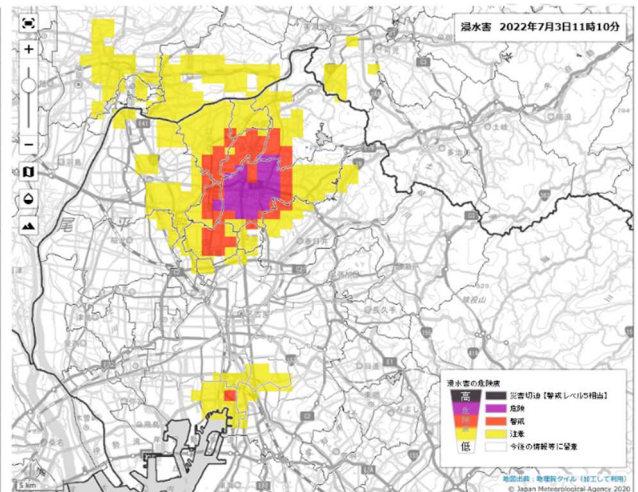


※ 解析雨量とは、気象レーダーとアメダス等の地上の雨量計により観測されたデータを組み合わせ、1 km 四方ごとに過去1時間の雨量を解析したものである。

解析雨量積算図（7月3日05時～21時）



洪水キキクル（7月3日11時10分）



浸水キキクル（7月3日11時10分）

2.2 気象情報等の発表状況

○愛知県気象情報

発表時刻	標題
7月3日 11時37分	大雨と洪水に関する愛知県気象情報 第1号(図形式)
7月3日 16時16分	大雨と洪水に関する愛知県気象情報 第2号

○記録的短時間大雨情報

発表時刻	情報の名称	観測時刻	内容
7月3日 11時08分	愛知県記録的短時間大雨情報 第1号	11時00分	小牧市付近で約100ミリ