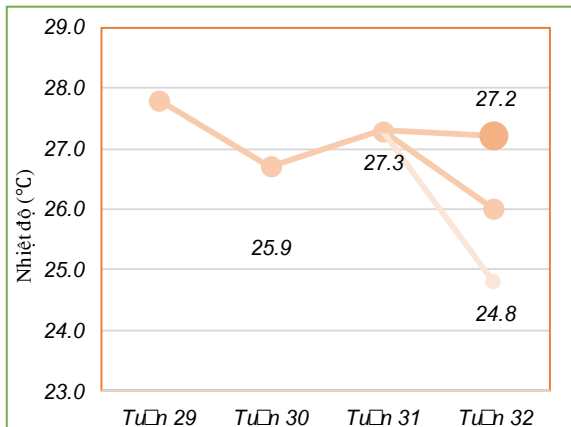


**THÔNG BÁO HẠN HÁN**  
**KHU VỰC NAM TRUNG BỘ**  
**Tuần 32 năm 2021**

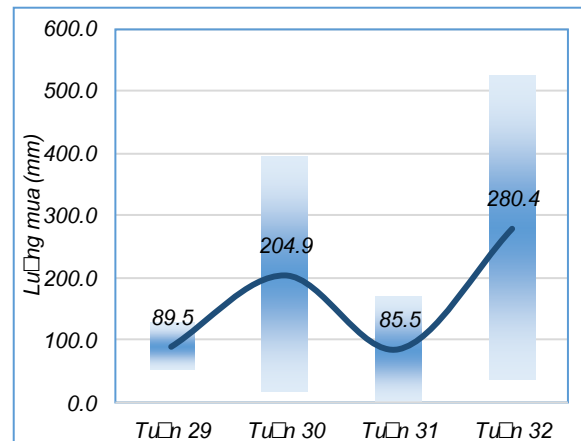
**I. Đặc trưng về tổng lượng mưa và nhiệt độ không khí trong tuần**



*Diễn biến nhiệt độ tuần*

Nhiệt độ không khí trung bình thấp hơn tuần trước (chênh lệch khoảng -1.3°C), trong đó nhiệt độ trung bình khu vực trong tuần cao nhất: 27.2°C, nhiệt độ trung bình thấp nhất: 24.8°C. (Nhiệt độ trung bình tuần trước: 27.3°C).

Trong tuần có mưa trên hầu hết trong vùng, lượng mưa lớn nhất trong toàn vùng: 525.9mm, thấp nhất vùng lượng mưa đạt 35mm. Lượng mưa lớn nhất trong vùng cao hơn 355.1 mm so với tuần trước, lượng mưa nhỏ nhất trong vùng cao hơn 34.9 mm so với tuần trước (tuần trước lượng mưa lớn nhất đạt 170.8mm, lượng mưa thấp nhất đạt 0.1 mm).



*Diễn biến tổng lượng mưa tuần*

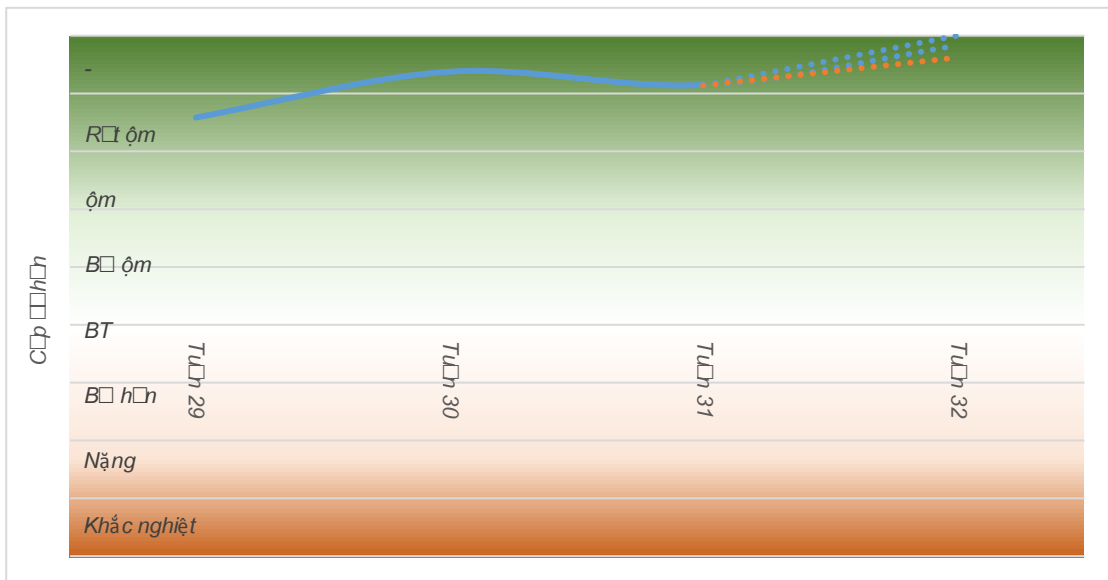
**Bảng 1. Tổng hợp điều kiện khí tượng trong tuần**

Tuần	Mưa cao nhất mm	Mưa thấp nhất mm	Nhiệt TB cao nhất °C	Nhiệt TB thấp nhất °C
Tuần 29	127.3	51.7	28.2	27.3
Tuần 30	393.3	16.6	27.5	25.9
Tuần 31	170.8	0.1	28.2	26.4
Tuần 32	525.9	35.0	27.2	24.8

## II. Đặc điểm điều kiện về hạn nông nghiệp

Toàn vùng tiếp tục trong giai đoạn ẩm đến rất ẩm. Tính trung bình, toàn vùng đang trong giai đoạn ẩm.

\*Cấp độ rủi ro thiên tai: Dựa trên các số liệu về hiện trạng diễn biến tổng lượng mưa, tổng lượng nước mặt và kết quả dự báo tình hình thiếu hụt tổng lượng mưa, tổng lượng nước mặt trên khu vực Nam Trung Bộ, theo quy định tại Điều 48 Quyết định số 18/2021/QĐ-TTg ngày 22/4/2021 của Thủ tướng Chính phủ, cấp độ rủi ro do hạn hán của khu vực Nam Trung Bộ trong tuần 32 (từ ngày 11-20/11/2021) phổ biến tương đương ở dưới mức cấp 1.



Diễn biến hạn nông nghiệp

NGƯỜI THỰC HIỆN

Lê Thị Thanh Nga

KIỂM SOÁT

Phạm Thị Kim Phụng