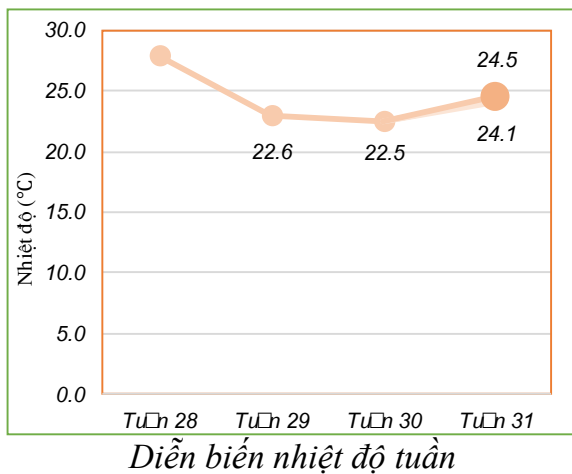


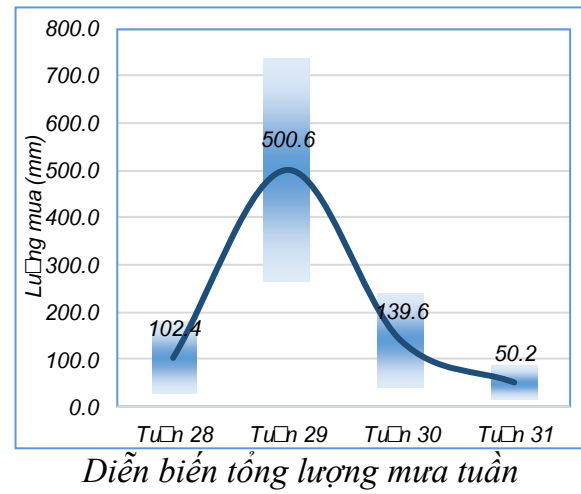
**THÔNG BÁO HẠN HÁN  
KHU VỰC BẮC TRUNG BỘ  
Tuần 31 năm 2021**

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



Nhiệt độ không khí trung bình tuần này cao hơn tuần trước (chênh lệch khoảng  $1.8^{\circ}\text{C}$ ), trong đó nhiệt độ trung bình khu vực trong tuần cao nhất:  $24.5^{\circ}\text{C}$ , nhiệt độ trung bình thấp nhất:  $24.1^{\circ}\text{C}$ . (Nhiệt độ trung bình tuần trước:  $22.5^{\circ}\text{C}$ ).

Trong tuần có mưa trên hầu hết trong vùng, lượng mưa lớn nhất trong toàn vùng: 87mm, thấp nhất vùng lượng mưa đạt 13.3mm. Lượng mưa lớn nhất trong vùng thấp hơn 153.2 mm so với tuần trước, lượng mưa nhỏ nhất trong vùng thấp hơn 25.6 mm so với tuần trước (tuần trước lượng mưa lớn nhất đạt 240.2mm, lượng mưa thấp nhất đạt 38.9 mm).



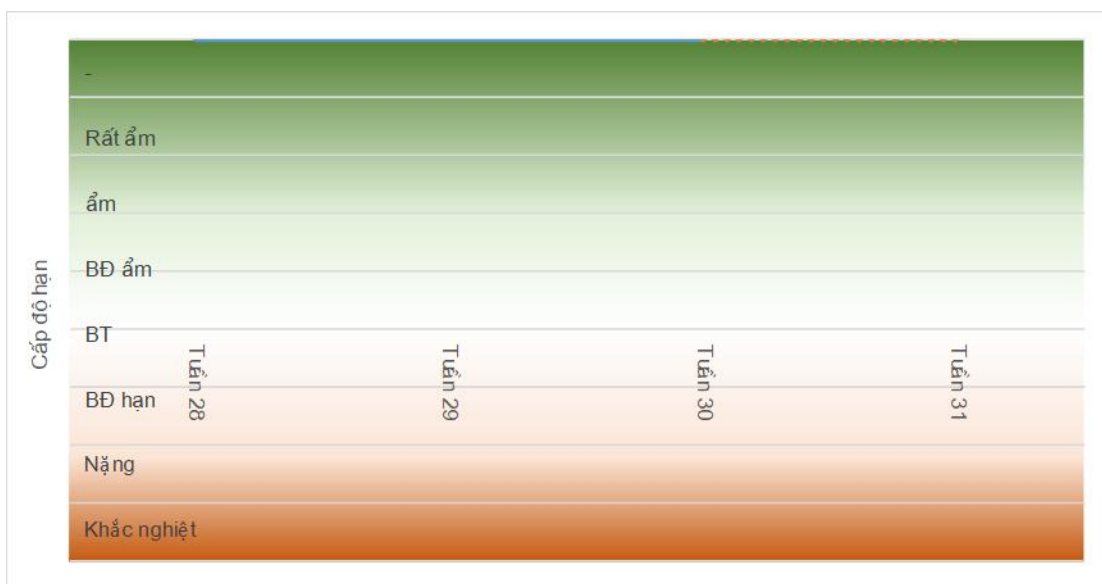
**Bảng 1. Tổng hợp điều kiện khí tượng trong tuần**

| Tuần    | Mưa cao nhất mm | Mưa thấp nhất mm | Nhiệt TB cao nhất °C | Nhiệt TB thấp nhất °C |
|---------|-----------------|------------------|----------------------|-----------------------|
| Tuần 28 | 177.8           | 26.9             | 28.2                 | 27.6                  |
| Tuần 29 | 738.2           | 262.9            | 23.4                 | 22.6                  |
| Tuần 30 | 240.2           | 38.9             | 22.8                 | 22.1                  |
| Tuần 31 | 87.0            | 13.3             | 24.5                 | 24.1                  |

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

Toàn vùng tiếp tục trong giai đoạn rất ẩm. Tính trung bình, toàn vùng đang trong giai đoạn rất 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 Bắc 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 Bắc Trung Bộ trong tuần 31 (từ ngày 01-10/11/2021) phổ biến tương đương ở dưới mức cấp 1.



Diễn biến hạn nông nghiệp

NGƯỜI THỰC HIỆN

Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT

Phạm Thị Kim Phụng