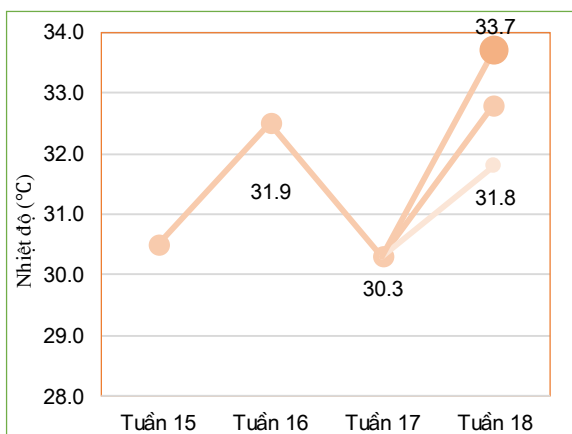


**THÔNG BÁO HẠN HÁN**  
**KHU VỰC BẮC TRUNG BỘ**  
**Tuần 18 năm 2020**

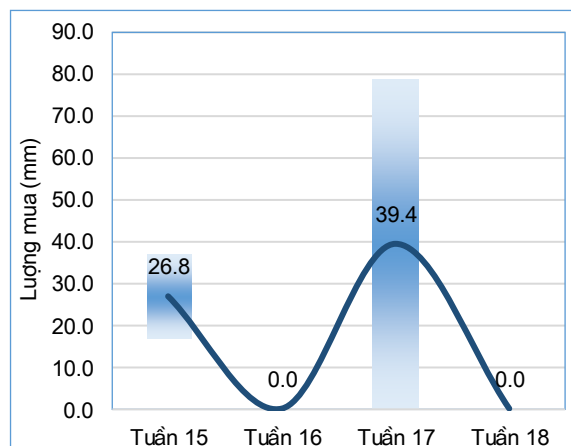
**I. Đặc trưng về tổng lượng mưa và nhiệt độ không khí trong tuần**



*Diễn biến nhiệt độ tuần*

Nhiệt độ không khí trung bình cao hơn tuần trước (chênh lệch khoảng 2.5°C), trong đó nhiệt độ trung bình khu vực trong tuần cao nhất: 33.7°C, nhiệt độ trung bình thấp nhất: 31.8°C. (Nhiệt độ trung bình tuần trước: 30.3°C).

Trong tuần không mưa, (tuần trước lượng mưa lớn nhất đạt 78.8mm, lượng mưa thấp nhất đạt 39.4 mm).



*Diễn biến tổng lượng mưa tuần*

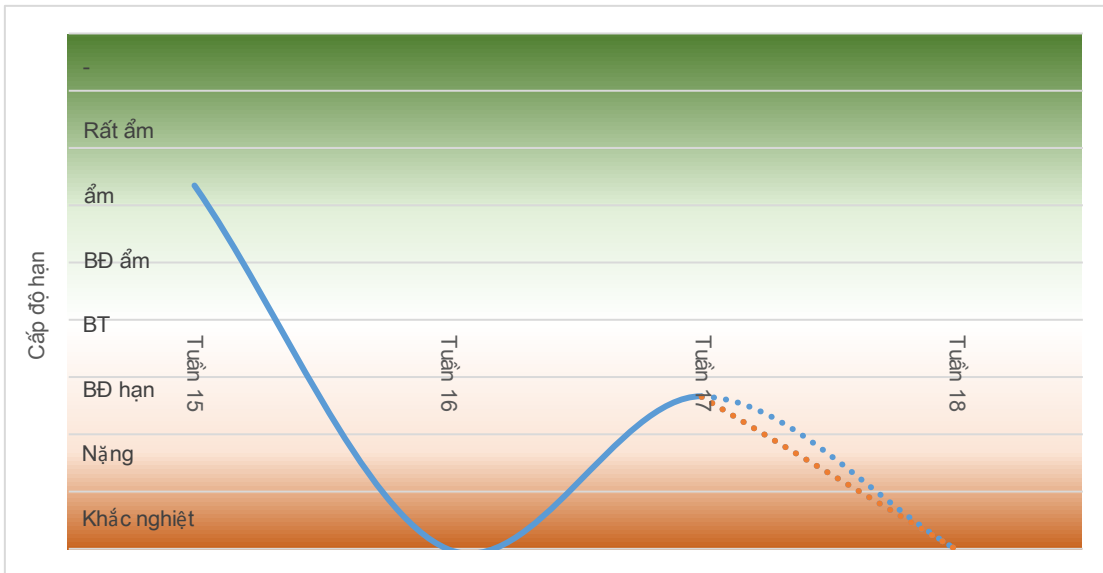
**Bảng 1. Tổng hợp điều kiện khí tượng trong tuần**

Tuần	Mưa cao nhất mm	Mưa thấp nhất mm	Nhiệt TB cao nhất °C	Nhiệt TB thấp nhất °C
Tuần 15	36.8	16.9	30.9	30.0
Tuần 16	0.0	0.0	33.0	31.9
Tuần 17	78.8	0.0	31.4	29.2
Tuần 18	0.0	0.0	33.7	31.8

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

Toàn vùng chuyển từ giai đoạn khắc nghiệt đến bắt đầu ẩm sang giai đoạn khắc nghiệt trong đó một số điểm có khả năng chuyển từ giai đoạn bắt đầu ẩm sang giai đoạn khắc nghiệt. Tính trung bình, toàn vùng chuyển từ giai đoạn bắt đầu hạn sang giai đoạn khắc nghiệt.

Cấp độ rủi ro thiên tai: Dựa trên các số liệu thống kê về hiện trạng thiếu hụt lượng mưa, nguồn nước của các trạm quan trắc trên khu vực Bắc Trung Bộ trong tuần 18 (từ ngày 21-30/6/2020), theo quy định tại Điều 7 Quyết định 44/2014/QĐ-TTg ngày 15/8/2014 của Thủ tướng Chính phủ. Cấp độ rủi ro do hạn hán của khu vực Bắc Trung Bộ phổ biến tương đương ở mức cấp 1.



*Diễn biến hạn nông nghiệp*

**NGƯỜI THỰC HIỆN**

**Nguyễn Văn Nhật**

**KIỂM SOÁT**

**Phạm Thị Kim Phụng**