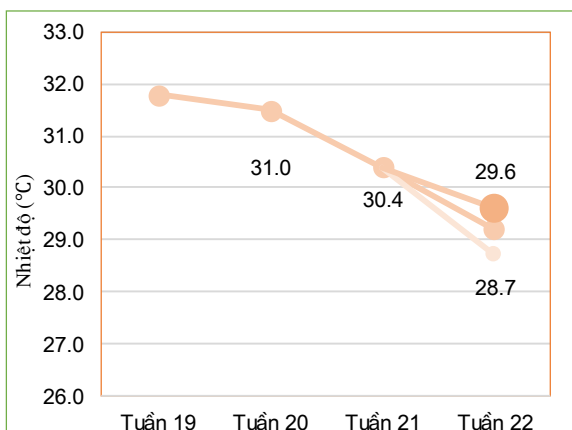


## THÔNG BÁO HẠN HÁN KHU VỰC BẮC TRUNG BỘ Tuần 22 năm 2020

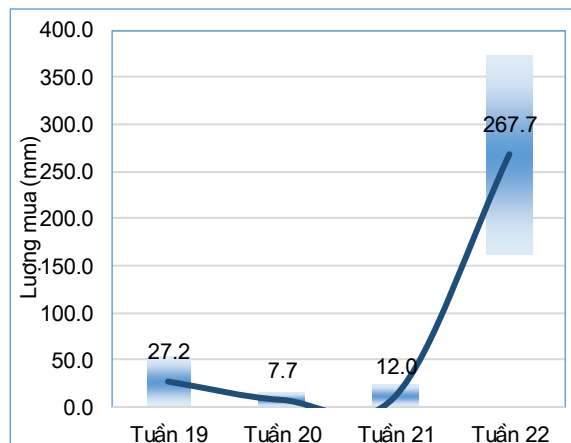
### I. Đặc trưng về tổng lượng mưa và nhiệt độ không khí trong tuần



Diễn biến nhiệt độ tuần

Nhiệt độ không khí trung bình thấp hơn tuần trước (chênh lệch khoảng -1.2°C), trong đó nhiệt độ trung bình khu vực trong tuần cao nhất: 29.6°C, nhiệt độ trung bình thấp nhất: 28.7°C. (Nhiệt độ trung bình tuần trước: 30.4°C).

Trong tuần có mưa trên hầu hết trong vùng, lượng mưa lớn nhất trong toàn vùng: 373.9mm, thấp nhất vùng lượng mưa đạt 161.6mm. Lượng mưa lớn nhất trong vùng cao hơn 349.9 mm so với tuần trước, lượng mưa nhỏ nhất trong vùng cao hơn 161.6 mm so với tuần trước (tuần trước lượng mưa lớn nhất đạt 24mm, lượng mưa thấp nhất đạt 12 mm).



Diễn biến tổng lượng mưa tuần

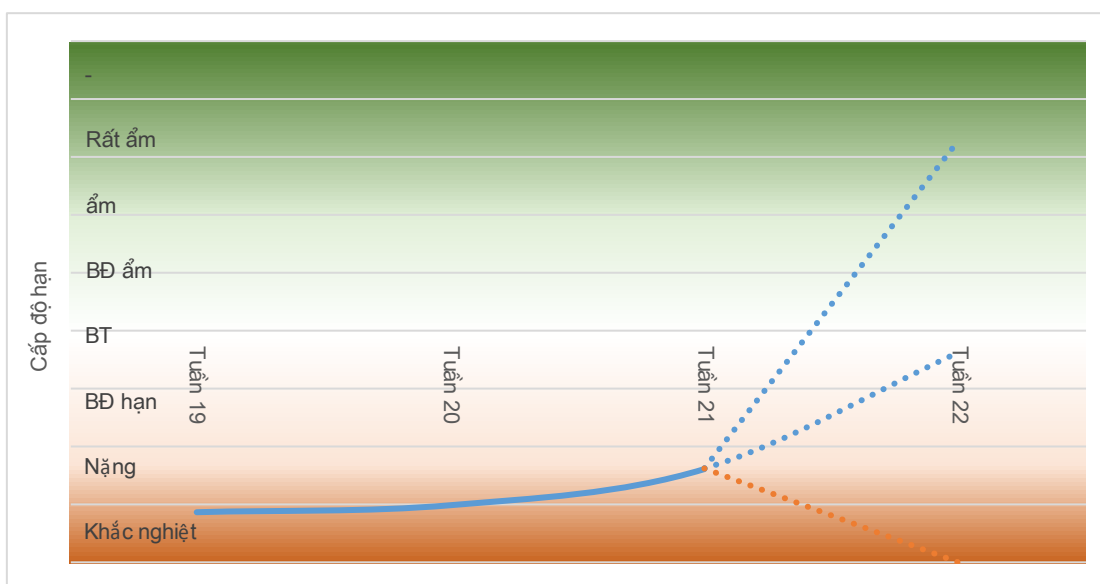
**Bảng 1. Tổng hợp điều kiện khí tượng trong tuần**

Tuần	Mưa cao nhất mm	Mưa thấp nhất mm	Nhiệt TB cao nhất °C	Nhiệt TB thấp nhất °C
Tuần 19	54.3	0.0	32.5	31.0
Tuần 20	15.4	0.0	32.0	31.0
Tuần 21	24.0	0.0	31.0	29.8
Tuần 22	373.9	161.6	29.6	28.7

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

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

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 22 (từ ngày 01-10/8/2020), 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 dưới mức cấp 1.



*Diễn biến hạn nông nghiệp*

**NGƯỜI THỰC HIỆN**

**Quách Thị Thanh Tuyết**

**KIỂM SOÁT**

**Phạm Thị Kim Phụng**