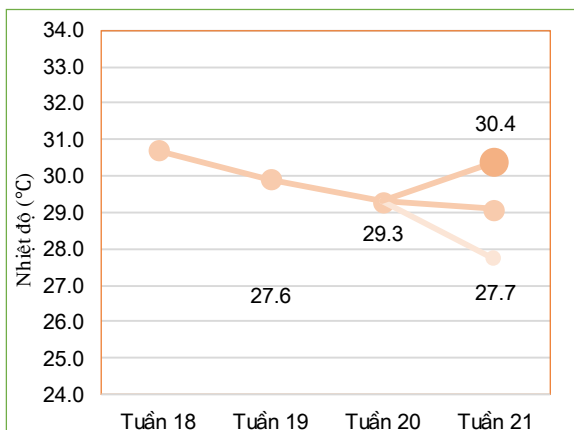


THÔNG BÁO HẠN HÁN
KHU VỰC TRUNG TRUNG BỘ
Tuần 21 năm 2020

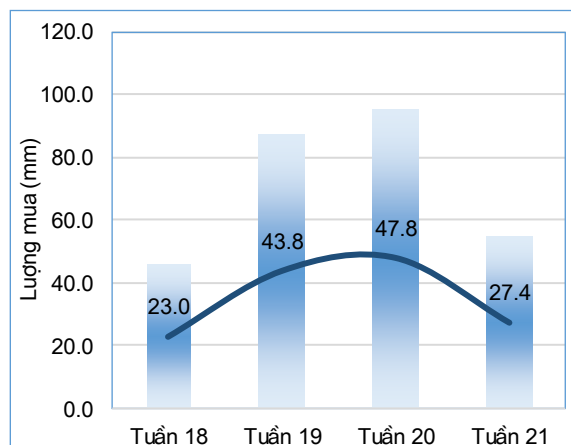
I. Đặc trưng về tổng lượng mưa và nhiệt độ không khí trong tuần



Diễn biến nhiệt độ tuần

Nhiệt độ không khí trung bình không thay đổi nhiều tuần trước (chênh lệch khoảng -0.2°C), trong đó nhiệt độ trung bình khu vực trong tuần cao nhất: 30.4°C , nhiệt độ trung bình thấp nhất: 27.7°C . (Nhiệt độ trung bình tuần trước: 29.3°C).

Trong tuần có nơi không mưa, lượng mưa lớn nhất trong toàn vùng: 54.8mm , Lượng mưa lớn nhất trong vùng thấp hơn 40.9mm so với tuần trước (tuần trước lượng mưa lớn nhất đạt 95.7mm , lượng mưa thấp nhất đạt 47.8mm).



Diễn biến tổng lượng mưa tuần

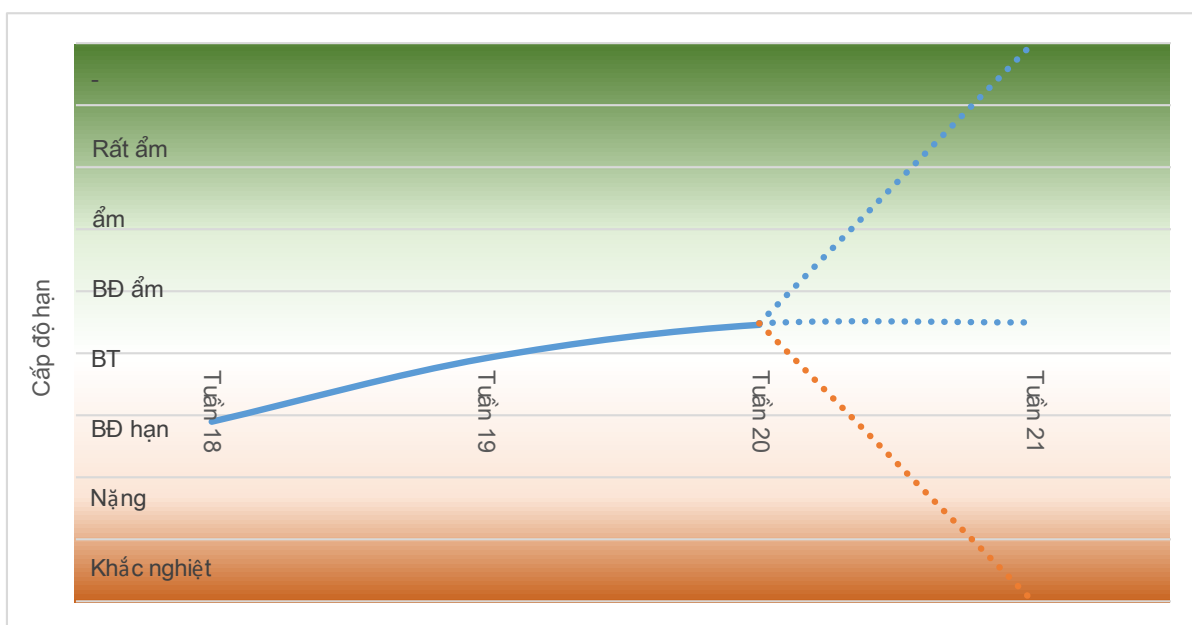
Bảng 1. Tổng hợp điều kiện khí tượng trong tuần

Tuần	Mưa cao nhất mm	Mưa thấp nhất mm	Nhiệt TB cao nhất $^{\circ}\text{C}$	Nhiệt TB thấp nhất $^{\circ}\text{C}$
Tuần 18	45.9	0.0	33.0	28.4
Tuần 19	87.5	0.0	32.2	27.6
Tuần 20	95.7	0.0	31.4	27.1
Tuần 21	54.8	0.0	30.4	27.7

II. Đặc điểm điều kiện về hạn nông nghiệp

Toàn vùng chuyển từ giai đoạn khắc nghiệt đến ẩm sang giai đoạn khắc nghiệt đến rất ẩm, trong đó, một số điểm có khả năng chuyển từ giai đoạn ẩm sang giai đoạn rất ẩm. Tính trung bình, toàn vùng đang trong 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 Trung Trung Bộ trong tuần 21 (từ ngày 21-31/7/2020), 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 Trung Trung Bộ phổ biến tương đương ở cấp 1.



Diễn biến hạn nông nghiệp

NGƯỜI THỰC HIỆN

Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT

Phạm Thị Kim Phụng