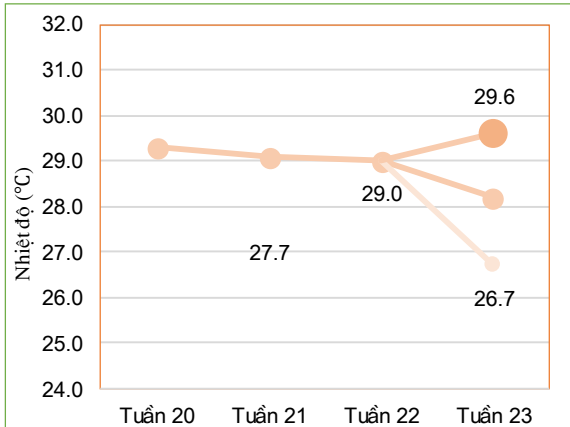


THÔNG BÁO HẠN HẠN
KHU VỰC TRUNG TRUNG BỘ
Tuần: Tuần 23 năm 2020

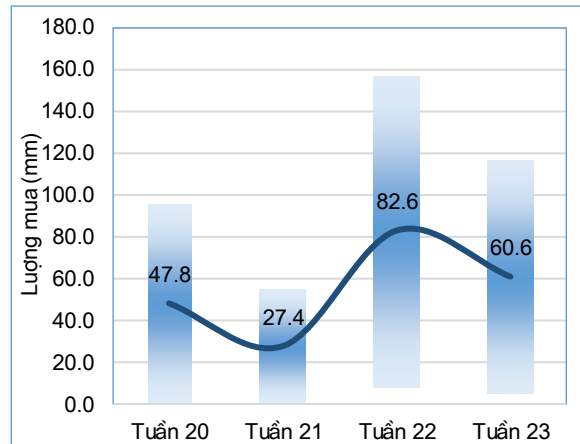
I. Đặc trưng về tổng lượng mưa và nhiệt độ không khí trong tuần



Diễn biến nhiệt độ tuần

Nhiệt độ không khí trung bình không thay đổi nhiều so với tuần trước (chênh lệch khoảng -0.8°C), trong đó nhiệt độ trung bình khu vực trong tuần cao nhất: 29.6°C , nhiệt độ trung bình thấp nhất: 26.7°C . (Nhiệt độ trung bình tuần trước: 29°C).

Trong tuần có mưa trên hầu hết trong vùng, lượng mưa lớn nhất trong toàn vùng: 116.1mm, thấp nhất vùng lượng mưa đạt 5mm. Lượng mưa lớn nhất trong vùng thấp hơn 40.8 mm so với tuần trước, lượng mưa nhỏ nhất trong vùng thấp hơn 3.2 mm so với tuần trước (tuần trước lượng mưa lớn nhất đạt 156.9mm, lượng mưa thấp nhất đạt 82.6 mm).



Diễn biến tổng lượng mưa tuần

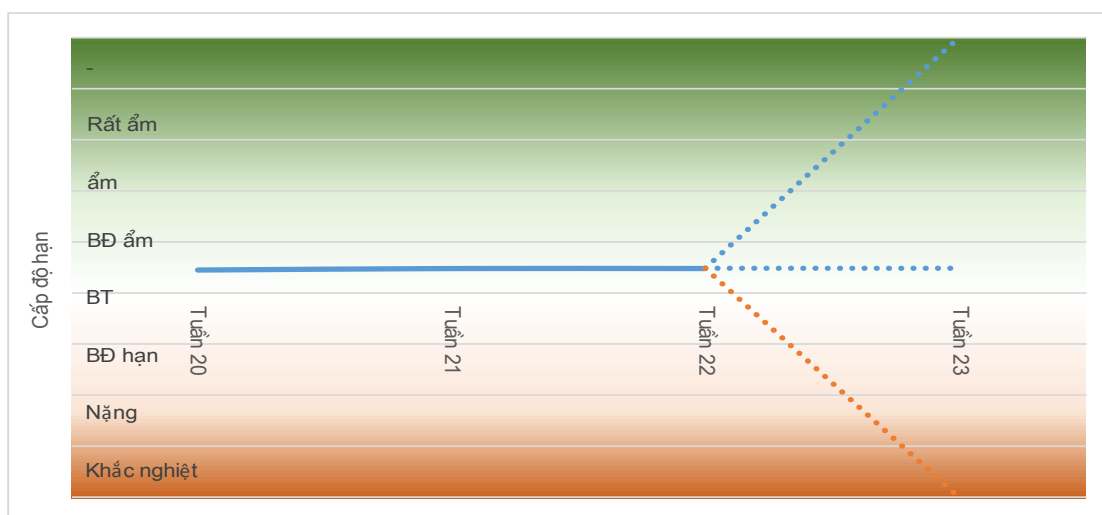
Bảng 1. Tổng hợp điều kiện khí tượng trong tuần

Tuần	Mưa cao nhất mm	Mưa thấp nhất mm	Nhiệt TB cao nhất °C	Nhiệt TB thấp nhất °C
Tuần 20	95.7	0.0	31.4	27.1
Tuần 21	54.8	0.0	30.4	27.7
Tuần 22	156.9	8.2	30.3	27.7
Tuần 23	116.1	5.0	29.6	26.7

II. Đặc điểm điều kiện về hạn nông nghiệp

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

Cấp độ rủi ro thiên tai: Tình trạng hạn hán, thiếu nước các tỉnh ở Trung Trung Bộ chỉ cục bộ xảy ra ở ngoài vùng cấp nước của các công trình thủy lợi ở các tỉnh từ Quảng Trị đến Quảng Ngãi. 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 23 (từ ngày 11-20/8/2020), 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 Trung Trung Bộ phổ biến ở mức xấp xỉ cấp 1.



Diễn biến hạn nông nghiệp

NGƯỜI THỰC HIỆN

Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT

Phạm Thị Kim Phụng