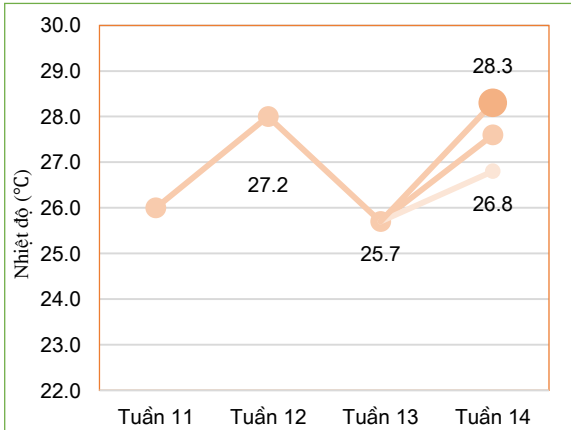


Hà Nội, ngày 24 tháng 05 năm 2022

THÔNG BÁO HẠN HÁN
KHU VỰC TRUNGTRUNG BỘ
Tuần 14 năm 2022

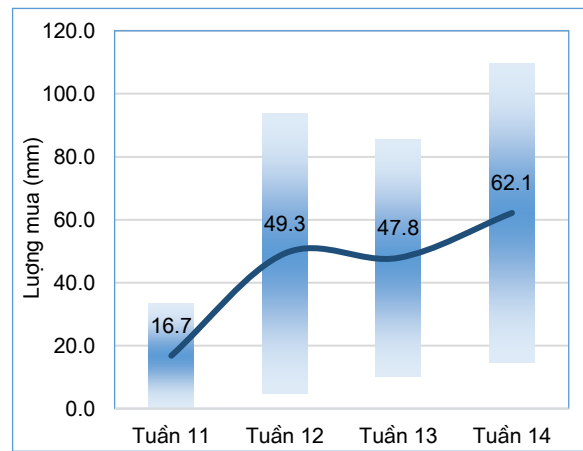
I. Đặc trưng về tổng lượng mưa và nhiệt độ không khí trong tuần



Diễn biến nhiệt độ tuần

Nhiệt độ không khí trung bình tuần này cao hơn so với tuần trước (chênh lệch khoảng 1.9°C), trong đó nhiệt độ trung bình khu vực trong tuần cao nhất: 28.3°C , nhiệt độ trung bình thấp nhất: 26.8°C . (Nhiệt độ trung bình tuần trước: 25.7°C).

Trong tuần có mưa trên hầu hết trong vùng, lượng mưa lớn nhất trong toàn vùng: 109.6mm, thấp nhất vùng lượng mưa đạt 14.6mm. Lượng mưa lớn nhất trong vùng cao hơn 24.0mm so với tuần trước, lượng mưa nhỏ nhất trong vùng cao hơn 4.5mm so với tuần trước (tuần trước lượng mưa lớn nhất đạt 85.6mm, lượng mưa thấp nhất đạt 10.1mm).



Diễn biến tổng lượng mưa tuần

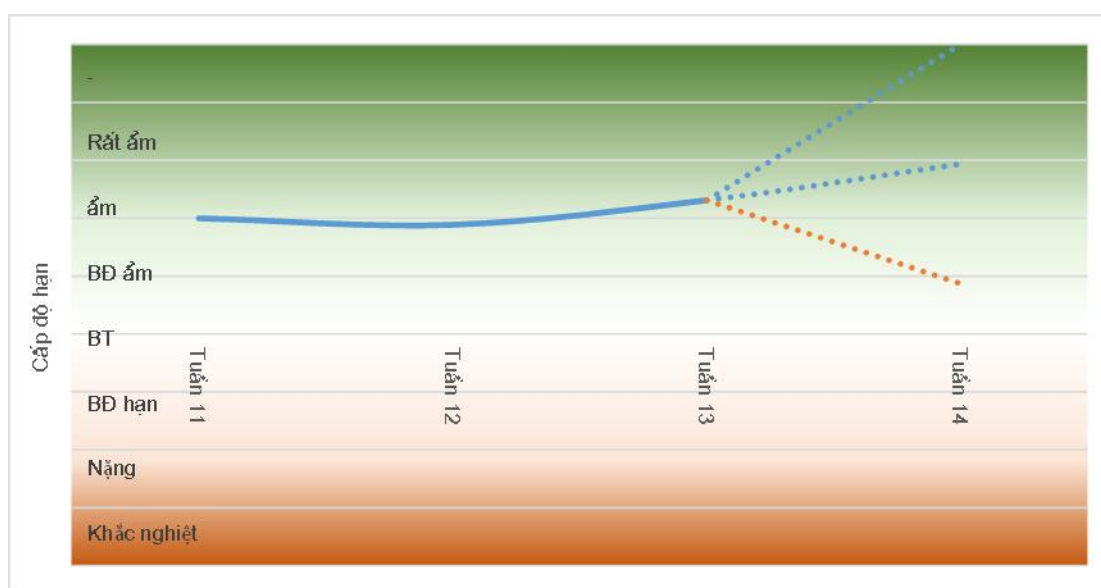
Bảng 1. Tổng hợp điều kiện khí tượng trong tuần

Tuần	Mưa cao nhất mm	Mưa thấp nhất mm	Nhiệt TB cao nhất $^{\circ}\text{C}$	Nhiệt TB thấp nhất $^{\circ}\text{C}$
Tuần 11	33.4	0.1	27.2	24.7
Tuần 12	93.9	4.6	28.8	27.2
Tuần 13	85.6	10.1	27.0	24.4
Tuần 14	109.6	14.6	28.3	26.8

II. Đặc điểm điều kiện về hạn nông nghiệp

Toàn vùng tiếp tục trong giai đoạn bình thường đến rất ẩm. Tính trung bình, toàn vùng đang trong giai đoạn bắt đầu 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 Trung 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 Trung Trung Bộ trong tuần 14 (từ ngày 11-20/5/2022) phổ biến tương đương ở dưới mức cấp 1.



Diễn biến hạn nông nghiệp

THỰC HIỆN: Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT: Phạm Thị Kim Phụng