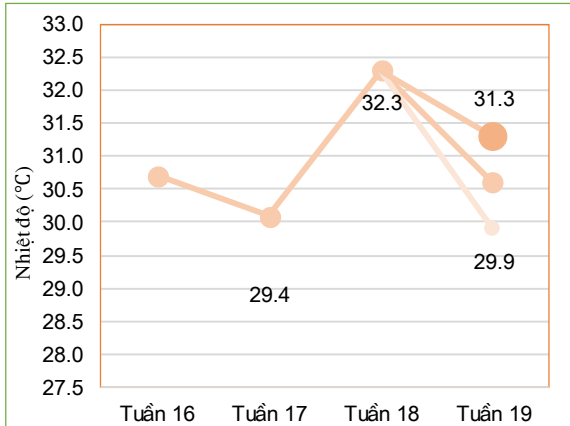


THÔNG BÁO HẠN HÁN
KHU VỰC BẮC TRUNG BỘ
Tuần 19 năm 2021

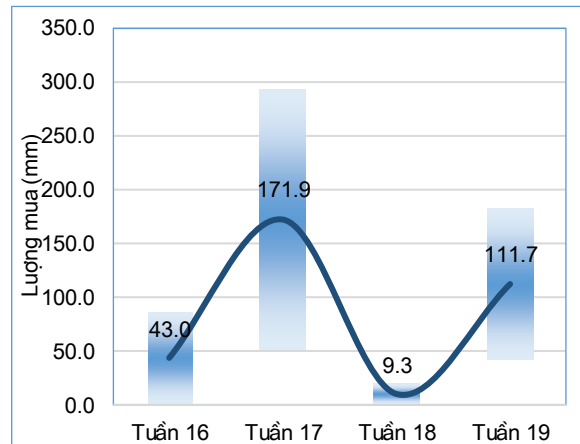
I. Đặc trưng về tổng lượng mưa và nhiệt độ không khí trong tuần



Diễn biến nhiệt độ tuần

Nhiệt độ không khí trung bình tuần này thấp hơn so với tuần trước (chênh lệch khoảng -1.7°C), trong đó nhiệt độ trung bình khu vực trong tuần cao nhất: 31.3°C , nhiệt độ trung bình thấp nhất: 29.9°C . (Nhiệt độ trung bình tuần trước: 32.3°C).

Trong tuần có mưa trên hầu hết trong vùng, lượng mưa lớn nhất trong toàn vùng là 182.8mm, thấp nhất vùng lượng mưa đạt 40.7mm. Lượng mưa lớn nhất trong vùng cao hơn 164.2 mm so với tuần trước, lượng mưa nhỏ nhất trong vùng cao hơn 40.7 mm so với tuần trước (tuần trước lượng mưa lớn nhất đạt 18.6mm, lượng mưa thấp nhất đạt 0 mm).



Diễn biến tổng lượng mưa tuần

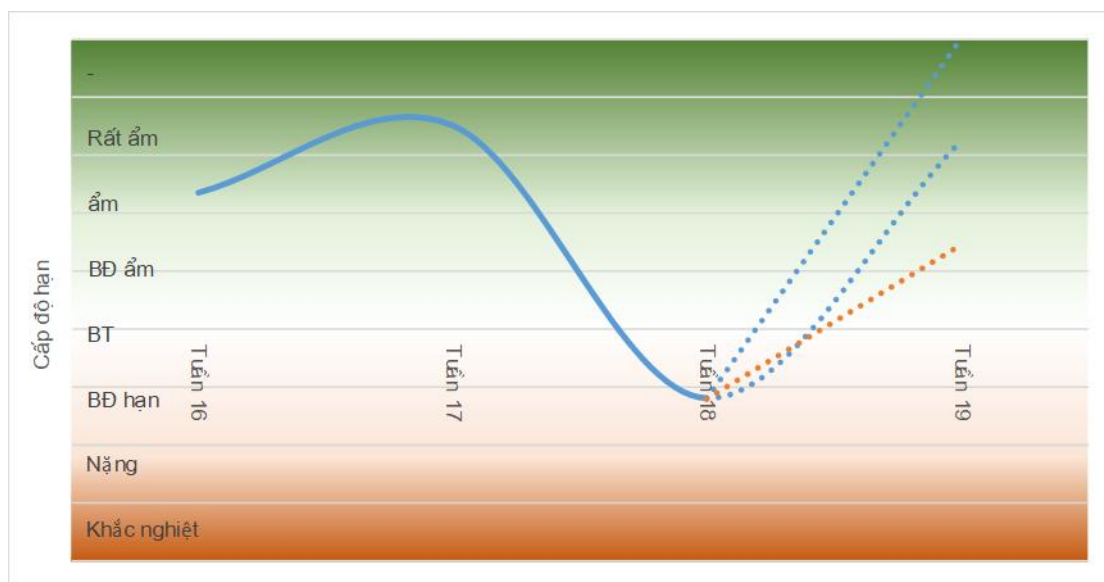
Bảng 1. Tổng hợp điều kiện khí tượng trong tuần

Tuần	Mưa cao nhất mm	Mưa thấp nhất mm	Nhiệt TB cao nhất $^{\circ}\text{C}$	Nhiệt TB thấp nhất $^{\circ}\text{C}$
Tuần 16	85.8	0.1	31.5	29.9
Tuần 17	293.1	50.7	30.8	29.4
Tuần 18	18.6	0.0	33.1	31.5
Tuần 19	182.8	40.7	31.3	29.9

II. Đặc điểm điều kiện về hạn nông nghiệp

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

* 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, 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 trong tuần 19 (từ ngày 01-10/07/2021) phổ biến tương đương ở mức dưới cấp 1.



Diễn biến hạn nông nghiệp

NGƯỜI THỰC HIỆN

Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT

Phạm Thị Kim Phụng