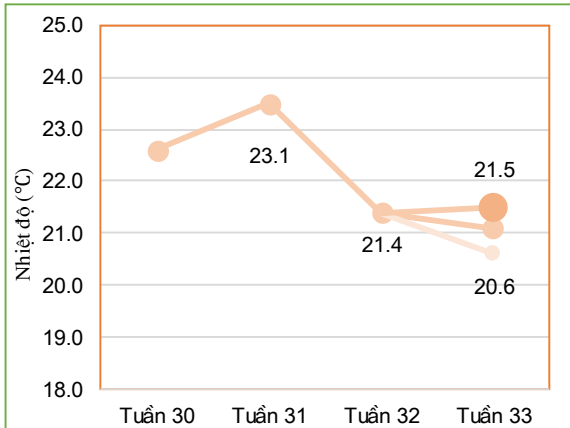


THÔNG BÁO HẠN HÁN
KHU VỰC ĐỒNG BẰNG BẮC BỘ
Tuần 33 năm 2021

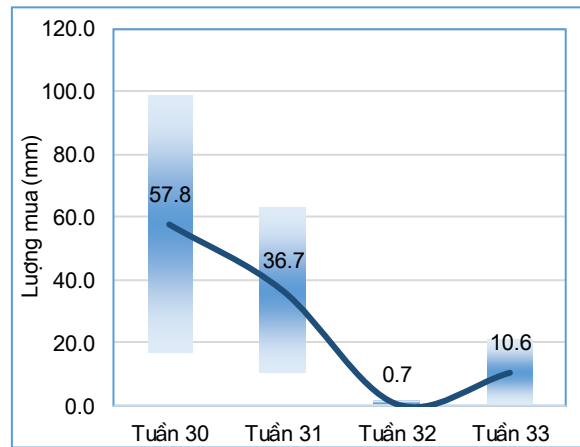
I. Đặc trưng về tổng lượng mưa và nhiệt độ không khí trong tuần



Diễn biến nhiệt độ tuần

Nhiệt độ không khí trung bình không thay đổi nhiều so với tuần trước (chênh lệch khoảng -0.3°C), trong đó nhiệt độ trung bình khu vực trong tuần cao nhất: 21.5°C , nhiệt độ trung bình thấp nhất: 20.6°C . (Nhiệt độ trung bình tuần trước: 21.4°C).

Trong tuần có mưa trên hầu hết trong vùng, lượng mưa lớn nhất trong toàn vùng: 21.2mm, thấp nhất vùng lượng mưa đạt 0.1mm. Lượng mưa lớn nhất trong vùng cao hơn 19.8 mm so với tuần trước, lượng mưa nhỏ nhất trong vùng cao hơn 0 mm so với tuần trước (tuần trước lượng mưa lớn nhất đạt 1.3mm, lượng mưa thấp nhất đạt 0.1 mm).



Diễn biến tổng lượng mưa tuần

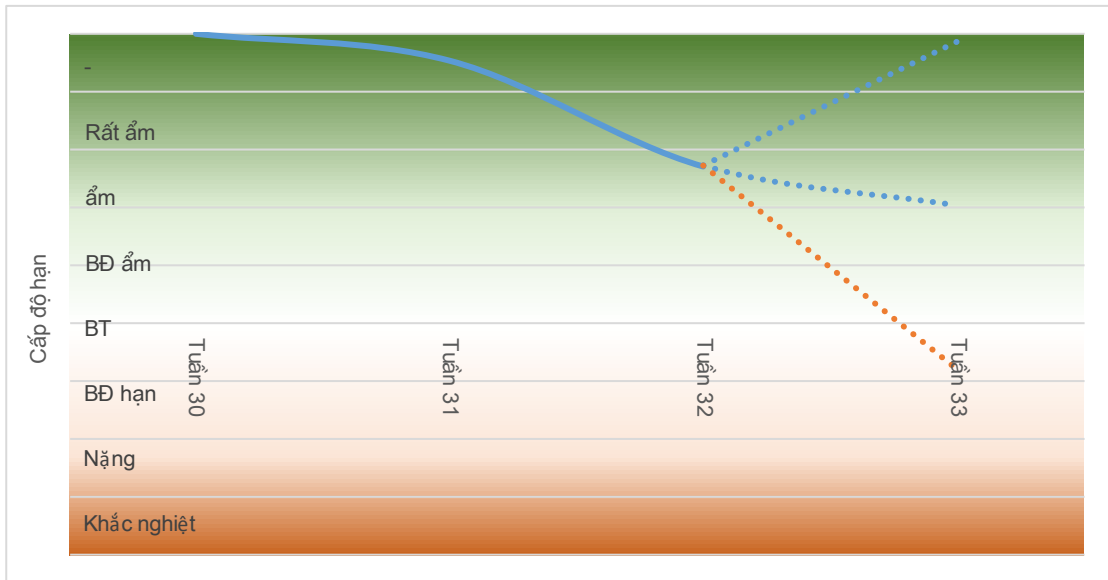
Bảng 1. Tổng hợp điều kiện khí tượng trong tuần

Tuần	Mưa cao nhất mm	Mưa thấp nhất mm	Nhiệt TB cao nhất $^{\circ}\text{C}$	Nhiệt TB thấp nhất $^{\circ}\text{C}$
Tuần 30	98.8	16.8	23.0	22.2
Tuần 31	63.1	10.4	23.9	23.1
Tuần 32	1.3	0.1	22.0	20.7
Tuần 33	21.2	0.1	21.5	20.6

II. Đặc điểm điều kiện về hạn nông nghiệp

Toàn vùng chuyển từ giai đoạn bình thường đến rất ẩm sang giai đoạn bình thường đến ẩm, trong đó, một số điểm có khả năng chuyển từ giai đoạn rất ẩm sang giai đoạn 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 Đồng bằng Bắc 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 Đồng bằng Bắc bộ trong tuần 33 (từ ngày 21-30/11/2021) 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