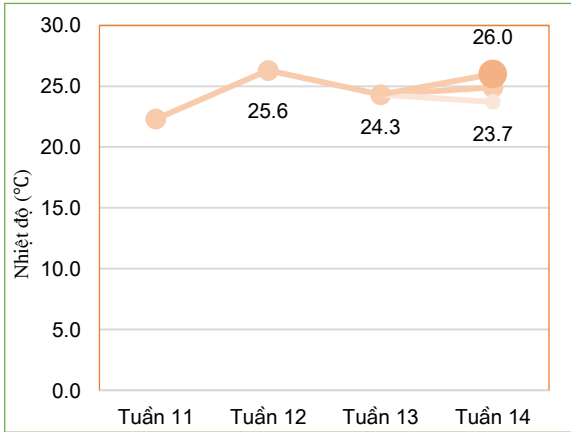


Hà Nội, ngày 24 tháng 05 năm 2022

**THÔNG BÁO HẠN HÁN
KHU VỰC ĐÔNG BẮC
Tuần 14 năm 2022**

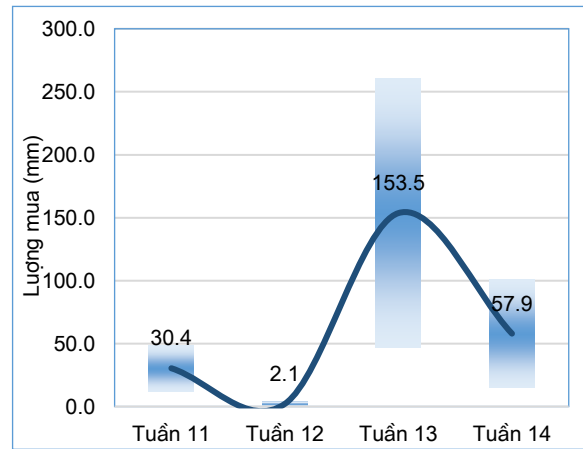
I. Đặc trưng về tổng lượng mưa và nhiệt độ không khí trong tuần



Diễn biến nhiệt độ tuần

Nhiệt độ không khí trung bình tuần này không thay đổi nhiều so với tuần trước (chênh lệch khoảng 0.6°C), trong đó nhiệt độ trung bình khu vực trong tuần cao nhất: 26.0°C , nhiệt độ trung bình thấp nhất: 23.7°C . (Nhiệt độ trung bình tuần trước: 24.3°C).

Trong tuần có mưa trên hầu hết trong vùng, lượng mưa lớn nhất trong toàn vùng: 100.9mm, thấp nhất vùng lượng mưa đạt 14.8mm. Lượng mưa lớn nhất trong vùng thấp hơn 159.5mm so với tuần trước, lượng mưa nhỏ nhất trong vùng thấp hơn 31.9mm so với tuần trước (tuần trước lượng mưa lớn nhất đạt 260.4mm, lượng mưa thấp nhất đạt 46.7mm).



Diễn biến tổng lượng mưa tuần

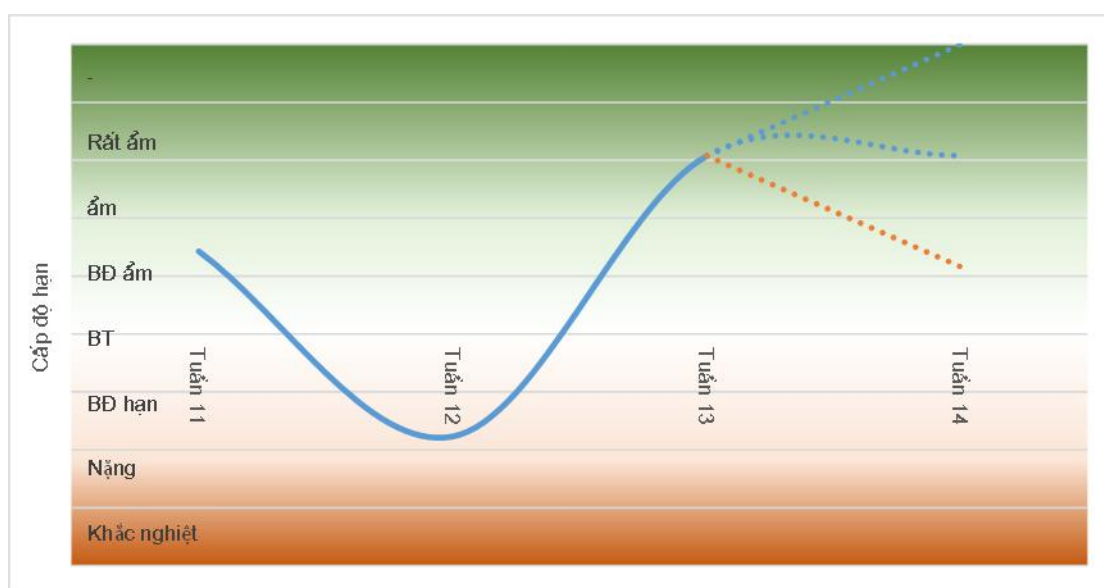
Bảng 1. Tổng hợp điều kiện khí tượng trong tuần

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	48.5	12.2	23.4	21.1
Tuần 12	3.8	0.4	26.9	25.6
Tuần 13	260.4	46.7	25.6	23.0
Tuần 14	100.9	14.8	26.0	23.7

II. Đặc điểm điều kiện về hạn nông nghiệp

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



Diễn biến hạn nông nghiệp

THỰC HIỆN: Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT: Phạm Thị Kim Phụng