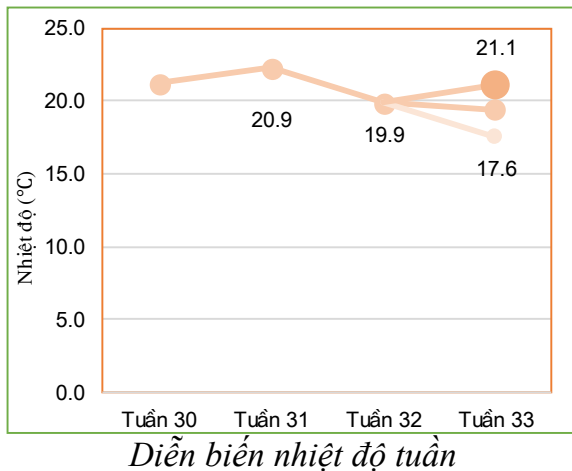


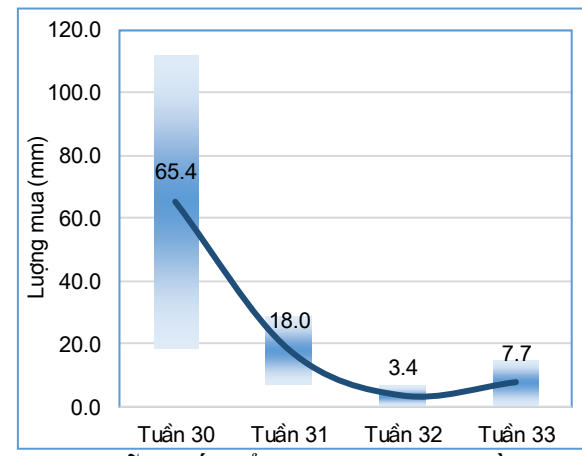
**THÔNG BÁO HẠN HÁN  
KHU VỰC ĐÔNG BẮC  
Tuần 33 năm 2021**

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



Nhiệt độ không khí trung bình không thay đổi nhiều so với tuần trước (chênh lệch khoảng  $-0.5^{\circ}\text{C}$ ), trong đó nhiệt độ trung bình khu vực trong tuần cao nhất:  $21.1^{\circ}\text{C}$ , nhiệt độ trung bình thấp nhất:  $17.6^{\circ}\text{C}$ . (Nhiệt độ trung bình tuần trước:  $19.9^{\circ}\text{C}$ ).

Trong tuần có mưa trên hầu hết trong vùng, lượng mưa lớn nhất trong toàn vùng: 14.9mm, thấp nhất vùng lượng mưa đạt 0.4mm. Lượng mưa lớn nhất trong vùng cao hơn 8.4 mm so với tuần trước, lượng mưa nhỏ nhất trong vùng cao hơn 0.1 mm so với tuần trước (tuần trước lượng mưa lớn nhất đạt 6.5mm, lượng mưa thấp nhất đạt 0.3 mm).



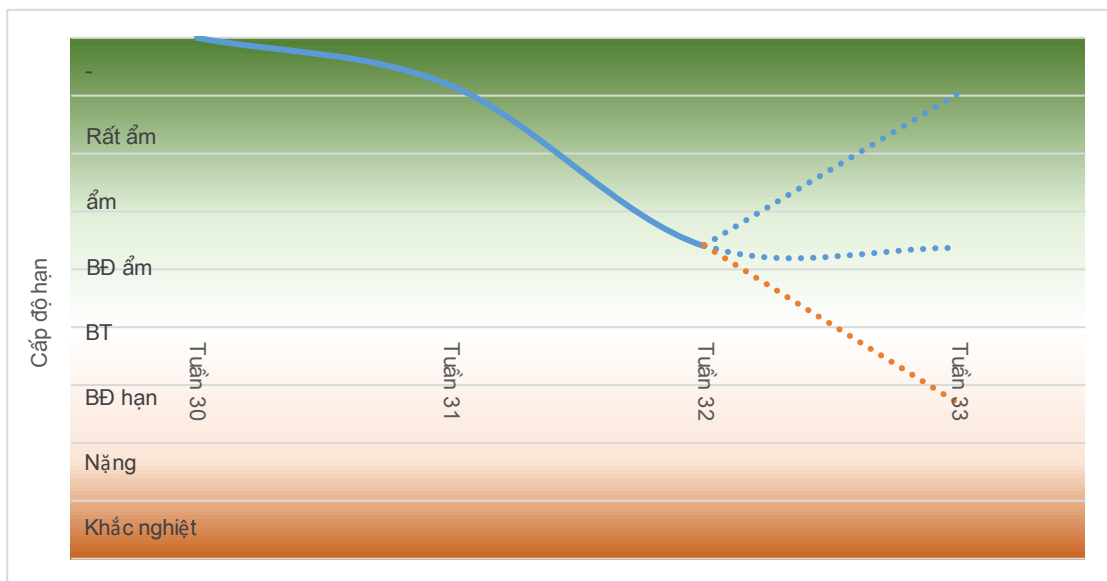
**Bảng 1. Tổng hợp điều kiện khí tượng trong tuần**

Tuần	Mưa cao nhất mm	Mưa thấp nhất mm	Nhiệt TB cao nhất °C	Nhiệt TB thấp nhất °C
Tuần 30	112.1	18.6	22.4	19.9
Tuần 31	29.1	7.0	23.7	20.9
Tuần 32	6.5	0.3	21.2	18.5
Tuần 33	14.9	0.4	21.1	17.6

## II. Đặc điểm điều kiện về hạn nông nghiệp

Toàn vùng chuyển từ giai đoạn bình thường đến ẩm sang giai đoạn bắt đầu hạn đến ẩm, trong đó, cao nhất có khả năng chuyển từ giai đoạn bình thường sang giai đoạn bắt đầu hạn, một số điểm tiếp tục duy trì trong 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 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 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