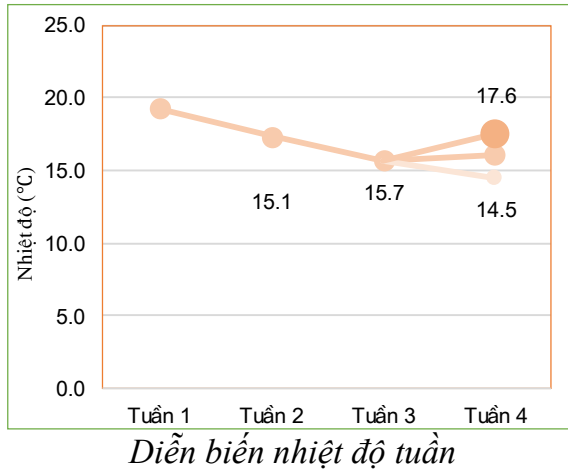


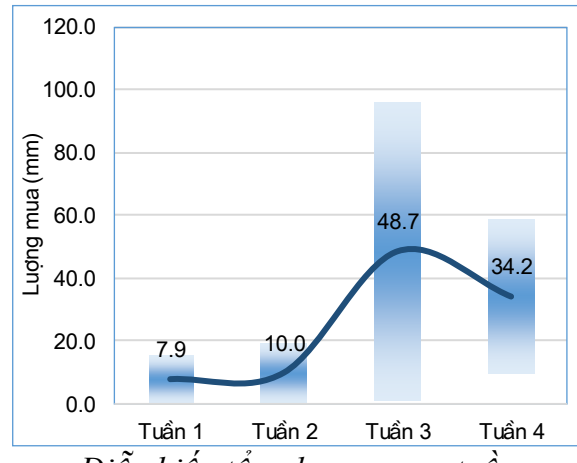
**THÔNG BÁO HẠN HÁN
KHU VỰC VIỆT BẮC
Tuần: Tuần 4 năm 2020**

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



Nhiệt độ không khí trung bình không thay đổi nhiều tuần trước (chênh lệch khoảng 0.4°C), trong đó nhiệt độ trung bình khu vực trong tuần cao nhất: 17.6°C , nhiệt độ trung bình thấp nhất: 14.5°C . (Nhiệt độ trung bình tuần trước: 15.7°C).

Trong tuần có mưa trên hầu hết trong vùng, lượng mưa lớn nhất trong toàn vùng đạt 58.9mm , lượng mưa thấp nhất vùng đạt 9.6mm . Lượng mưa lớn nhất trong vùng thấp hơn 37.3 mm so với tuần trước, lượng mưa nhỏ nhất trong vùng cao hơn 8.4 mm so với tuần trước (tuần trước lượng mưa lớn nhất đạt 96.2mm , lượng mưa thấp nhất đạt 48.7 mm).



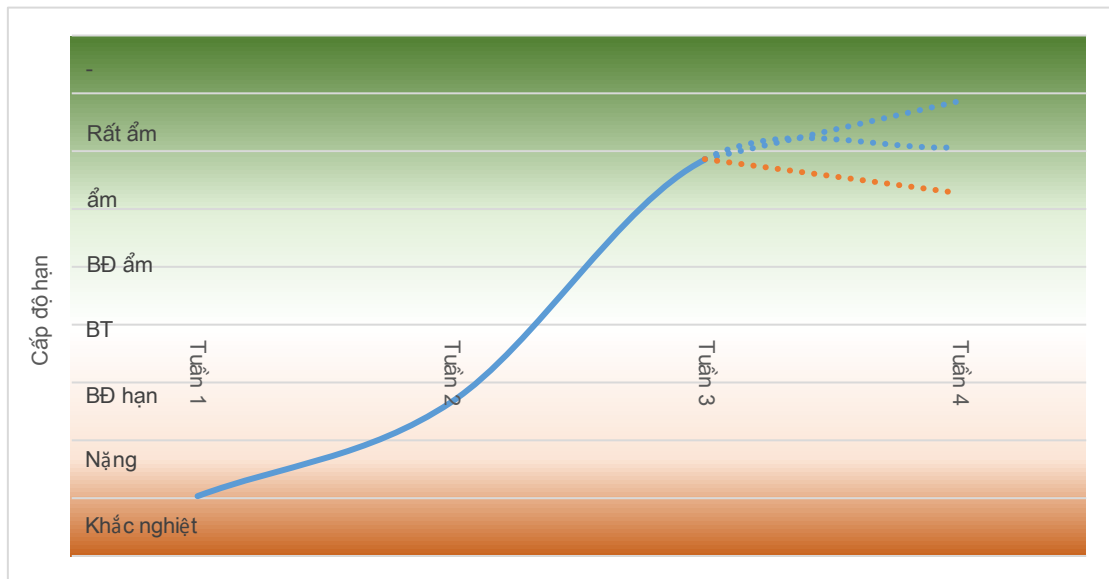
Bảng 1. Tổng hợp điều kiện khí tượng trong tuần

Tuần	Mưa cao nhất mm	Mưa thấp nhất mm	Nhiệt TB cao nhất °C	Nhiệt TB thấp nhất °C
Tuần 1	15.8	0	22.7	15.8
Tuần 2	19.4	0.5	19.6	15.1
Tuần 3	96.2	1.2	18.3	13.1
Tuần 4	58.9	9.6	17.6	14.5

II. Đặc điểm điều kiện về hạn nông nghiệp

Toàn vùng tiếp tục trong giai đoạn bắt đầu ẩm đến ẩm. Tính trung bình, toàn vùng chuyển từ giai đoạn bắt đầu ẩm sang giai đoạn ẩm.

Dựa trên các số liệu thống kê về hiện trạng thiếu hụt lượng mưa, nguồn nước của các trạm quan trắc trên khu vực Việt Bắc trong tuần 4 (từ ngày 01-10/02/2020), theo quy định tại Điều 7 Quyết định 44/QĐ-TTg ngày 15/8/2014 của Thủ tướng Chính phủ, cấp độ rủi ro do hạn hán của khu vực Việt Bắc tương đương ở mức dưới cấp 1.



NGƯỜI THỰC HIỆN

Nguyễn Thị Chang

KIỂM SOÁT

Quách Thị Thanh Tuyết