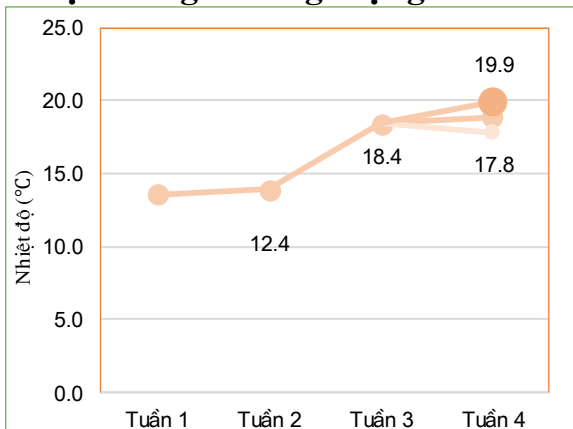


**THÔNG BÁO HẠN HÁN
 KHU VỰC TÂY BẮC
 Tuần 4 năm 2021**

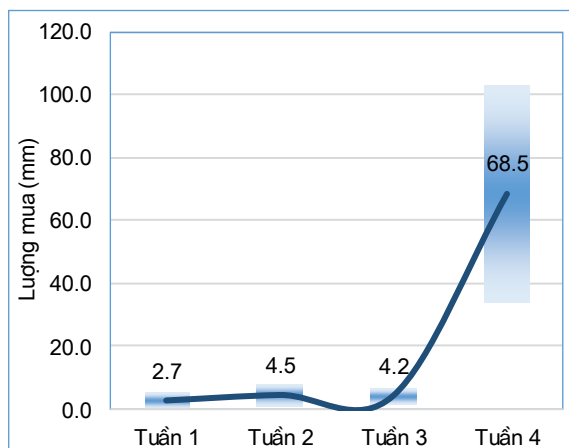
I. Đặc trưng về tổng lượng mưa và nhiệt độ không khí trong tuần



Diễn biến nhiệt độ tuần

Trong tuần có mưa trên hầu hết các khu vực trong vùng, lượng mưa lớn nhất trong toàn vùng: 103mm, thấp nhất vùng lượng mưa đạt 34mm. Lượng mưa lớn nhất trong vùng cao hơn 96.1 mm so với tuần trước, lượng mưa nhỏ nhất trong vùng cao hơn 32.4 mm so với tuần trước (tuần trước lượng mưa lớn nhất đạt 6.9mm, lượng mưa thấp nhất đạt 1.6 mm).

Nhiệt độ không khí trung bình không thay đổi nhiều so với tuần trước (chênh lệch khoảng 0.5°C), trong đó nhiệt độ trung bình khu vực trong tuần cao nhất: 19.9°C, nhiệt độ trung bình thấp nhất: 17.8°C. (Nhiệt độ trung bình tuần trước: 18.4°C).



Diễn biến tổng lượng mưa tuần

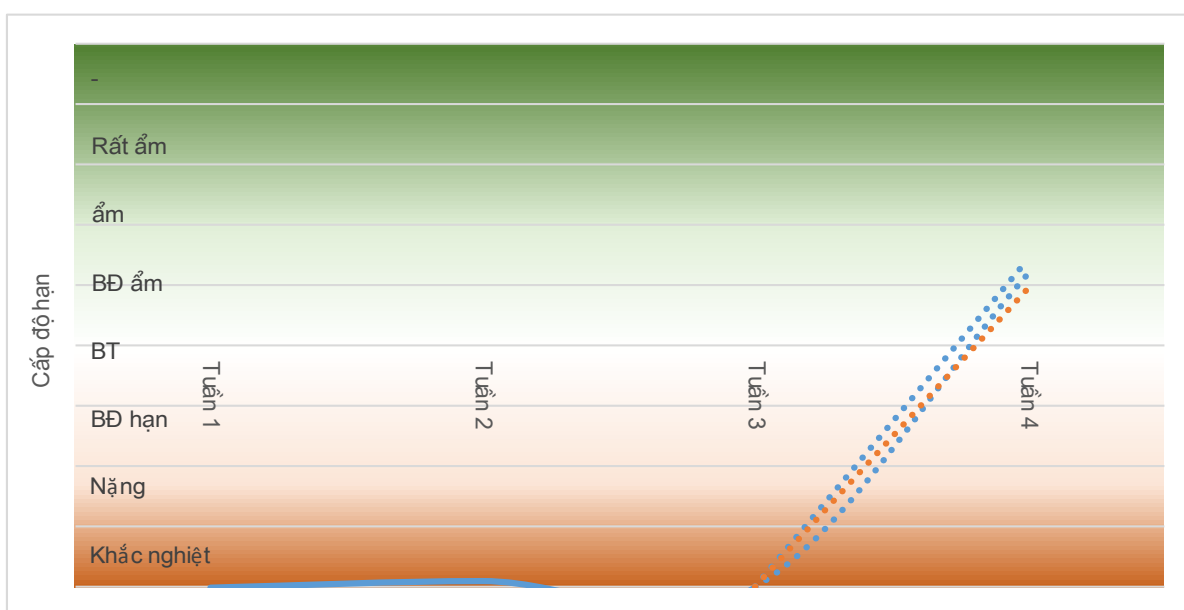
Bảng 1. Tổng hợp điều kiện khí tượng trong tuần

Tuần	Mưa cao nhất mm	Mưa thấp nhất mm	Nhiệt TB cao nhất °C	Nhiệt TB thấp nhất °C
Tuần 1	5.1	0.3	16	11.1
Tuần 2	7.7	1.2	15.3	12.4
Tuần 3	6.9	1.6	19.5	17.3
Tuần 4	103	34	19.9	17.8

II. Đặc điểm điều kiện về hạn nông nghiệp

Toàn vùng chuyển từ giai đoạn khắc nghiệt sang giai đoạn bình thường đến bắt đầu ẩm, trong đó, cao nhất có khả năng chuyển từ giai đoạn khắc nghiệt sang giai đoạn bình thường, một số điểm có khả năng chuyển từ giai đoạn khắc nghiệt sang giai đoạn bắt đầu ẩm. Tính trung bình, toàn vùng chuyển từ giai đoạn khắc nghiệt sang giai đoạn bắt đầu 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 Tây Bắc, 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 04 (từ ngày 01-10/02/2021) phổ biến tương đương ở dưới mức cấp 1.



Diễn biến hạn nông nghiệp

NGƯỜI THỰC HIỆN

Nguyễn Thị Chang

KIỂM SOÁT

Phạm Thị Kim Phụng