

THÔNG BÁO HẠN HÁN
KHU VỰC VIỆT BẮC
Tuần: 17 năm 2020

I. Đặc trưng mưa và nhiệt trong tuần

Nhiệt độ không khí trung bình khu vực có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.2°C , trong đó: nhiệt độ trung bình khu vực cao nhất đạt 30.0°C , nhiệt độ trung bình khu vực thấp nhất đạt 25.0°C . (Nhiệt độ trung bình khu vực thấp nhất tuần trước 25.2°C).

Tổng lượng mưa khu vực trong tuần có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 22.3mm , trong đó: tổng lượng mưa khu vực cao nhất đạt 171.4mm , lượng mưa khu vực thấp nhất đạt 22.9mm . (Tổng lượng mưa khu vực thấp nhất tuần trước là 0.6mm).

II. Đặc trưng hạn hán

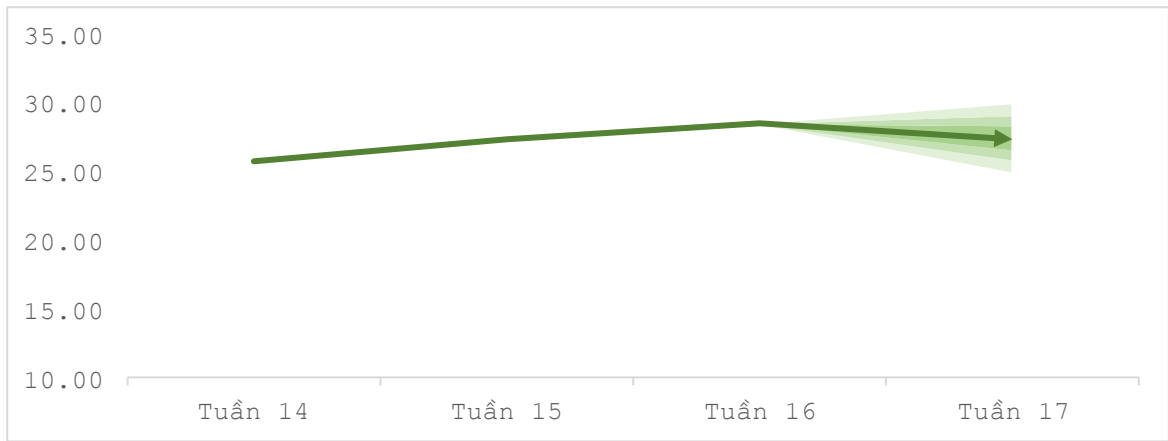
Với đặc trưng nhiệt độ và lượng mưa như trên, tình hình hạn hán/ ẩm ướt của khu vực cụ thể như sau:

Hiện tại, nhìn chung khu vực đang trong tình trạng ẩm, mức độ ẩm đang trong xu thế giảm. Tuần trước, khu vực đang trong tình trạng bắt đầu ẩm, tuần này nhiệt độ không khí trung bình của khu vực có xu thế giảm và tổng lượng mưa khu vực có xu thế tăng tuy nhiên mức độ không đáng để dẫn đến mức độ ẩm của khu vực vẫn đang trong xu thế giảm. Cần lưu ý, trong cả khu vực, mức độ giảm ẩm nằm trong khoảng giao động từ rất ẩm đến rất ẩm.

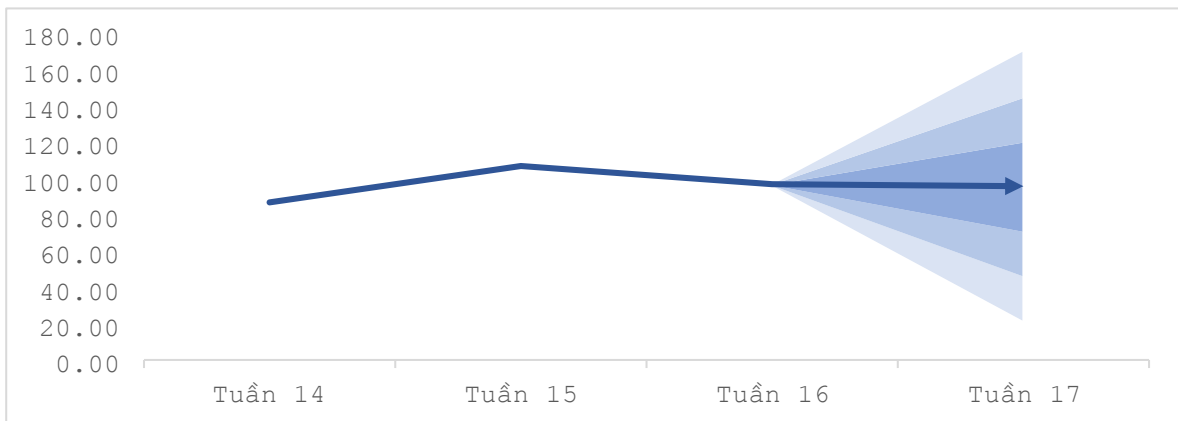
*** Cấp độ rủi ro thiên tai do hạn hán:** không có.

Bảng 1. Tổng hợp điều kiện khí tượng trong tuần

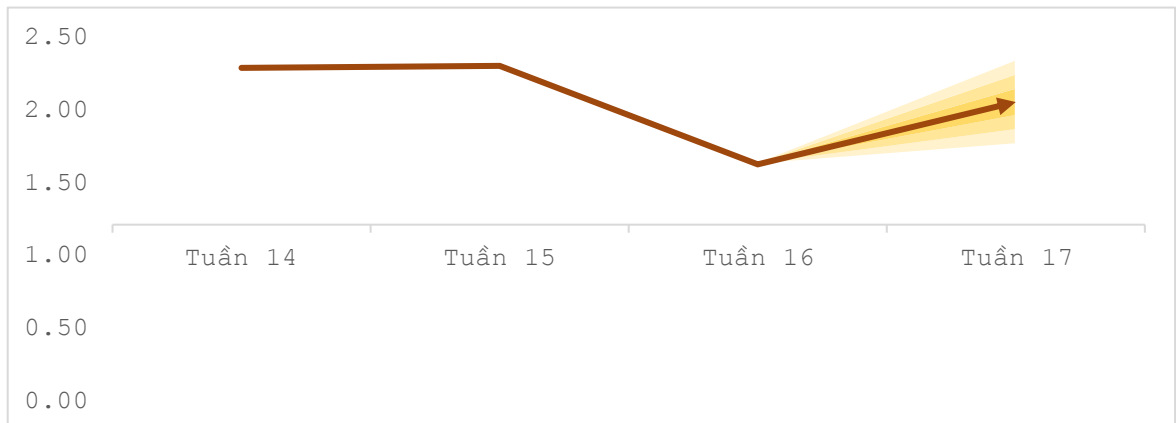
Tuần	Mưa cao nhất mm	Mưa thấp nhất mm	Nhiệt TB cao nhất $^{\circ}\text{C}$	Nhiệt TB thấp nhất $^{\circ}\text{C}$
Tuần 14	139.1	38.6	29.3	22.2
Tuần 15	162.3	54.8	29.9	25.1
Tuần 16	195.9	0.6	31.9	25.2
Tuần 17	171.4	22.9	30.0	25.0



Đặc trung nhiệt độ



Đặc trung lượng mưa



Đặc trung hạn hán

NGƯỜI THỰC HIỆN

Nguyễn Thị Chang

KIỂM SOÁT

Phạm Thị Kim Phụng