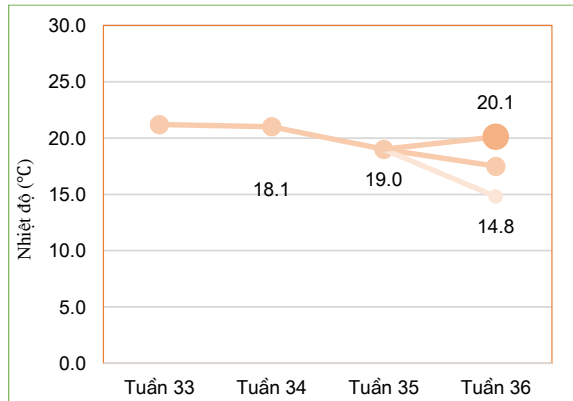


Hà Nội, ngày 04 tháng 01 năm 2023

THÔNG BÁO HẠN HÁN
KHU VỰC TÂY NGUYÊN
Tuần 36 năm 2022

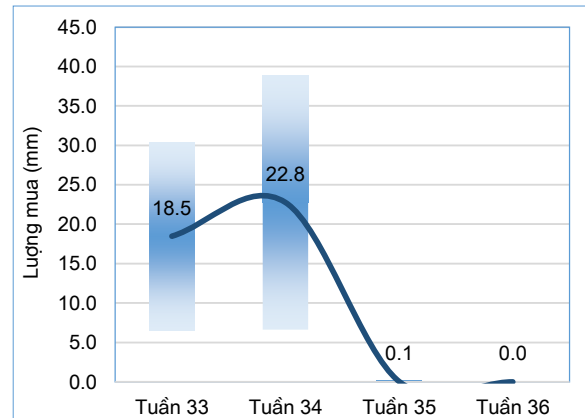
I. Đặc trưng về tổng lượng mưa và nhiệt độ không khí trong tuần



Nhiệt độ không khí trung bình thấp hơn tuần trước (chênh lệch khoảng -1.5°C), trong đó, nhiệt độ trung bình khu vực trong tuần cao nhất: 20.1°C , nhiệt độ trung bình thấp nhất: 14.8°C . (Nhiệt độ trung bình tuần trước: 19°C).

Diễn biến nhiệt độ tuần

Trong tuần không mưa, (tuần trước lượng mưa lớn nhất đạt 0.1mm, lượng mưa thấp nhất đạt 0.0mm).



Diễn biến tổng lượng mưa tuần

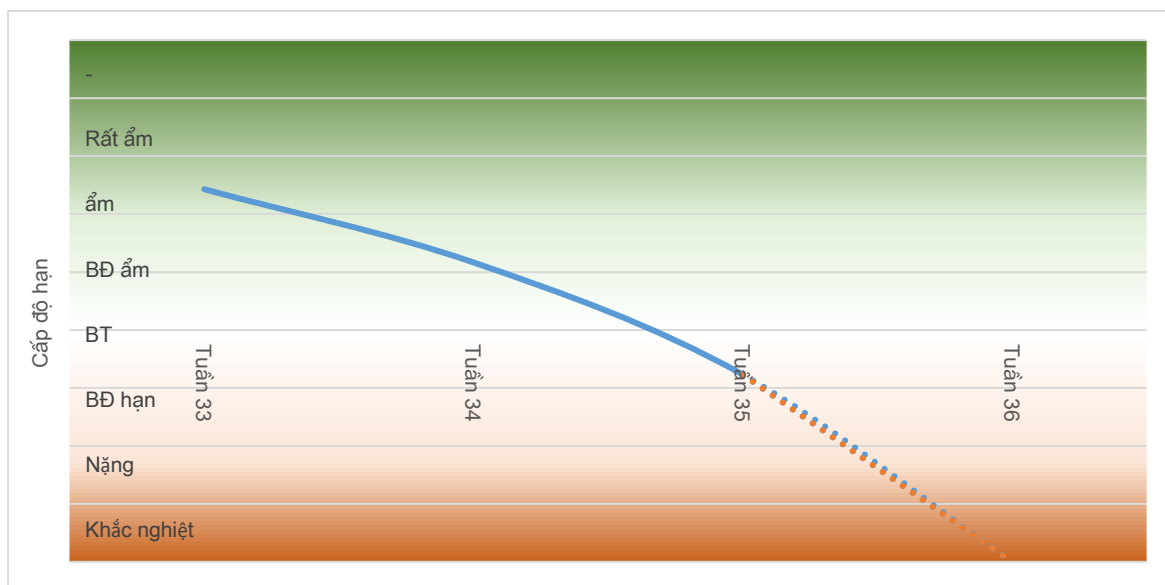
Bảng 1. Tổng hợp điều kiện khí tượng trong tuần

Tuần	Mưa cao nhất mm	Mưa thấp nhất mm	Nhiệt TB cao nhất $^{\circ}\text{C}$	Nhiệt TB thấp nhất $^{\circ}\text{C}$
Tuần 33	30.4	6.5	24.3	18.1
Tuần 34	38.9	6.6	23.8	18.1
Tuần 35	0.1	0.0	21.0	16.9
Tuần 36	0.0	0.0	20.1	14.8

II. Đặc điểm điều kiện về hạn nông nghiệp

Toàn vùng chuyển từ giai đoạn khắc nghiệt đến bắt đầu ẩm sang giai đoạn khắc nghiệt, trong đó, một số điểm có khả năng chuyển từ giai đoạn bắt đầu ẩm sang giai đoạn khắc nghiệt. Tính trung bình, toàn vùng chuyển từ giai đoạn bình thường sang giai đoạn khắc nghiệt.

*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 Tây Nguyên, 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 Tây Nguyên trong tuần 36 (từ ngày 21-31/12/2022) phổ biến tương đương ở dưới mức cấp 1.



Diễn biến hạn nông nghiệp

THỰC HIỆN: Lê Thị Thanh Nga

KIỂM SOÁT: Phạm Thị Kim Phụng