

THÔNG BÁO HẠN HÁN THÁNG 5 - NĂM 2021

1. Khu vực Tây Bắc

a) Đặc trưng về lượng mưa và nhiệt độ không khí trong tháng

Nhiệt độ không khí trung bình trong tháng 5 không thay đổi nhiều nhưng có xu thế tăng. Nhiệt độ không khí cao nhất và thấp nhất: cùng tăng (nhiệt độ không khí cao nhất trung bình tháng 5: 30.2°C, nhiệt độ không khí thấp nhất trung bình tháng 5: 24.6°C). Biên độ nhiệt độ có xu thế tăng trong đó (nhiệt độ không khí cao nhất có xu hướng tăng hệ số: 1.1 nhiệt độ không khí thấp nhất có xu hướng tăng với hệ số: 1.3).

Tổng lượng mưa tháng 5 trung bình các trạm đạt: 168.9mm trong đó lượng mưa cao nhất rơi vào tuần 3 đạt 107.9mm.

b) Đặc điểm hạn nông nghiệp

Xét trung bình toàn vùng, trong tháng 5 toàn vùng đang chuyển từ giai đoạn ẩm sang giai đoạn bắt đầu ẩm, trong đó một số khu vực trong vùng có thể chuyển từ giai đoạn bắt đầu ẩm sang giai đoạn bình thường.

2. Khu vực Việt Bắc

a) Đặc trưng về lượng mưa và nhiệt độ không khí trong tháng

Nhiệt độ không khí trung bình trong tháng 5 thay đổi tương đối lớn nhưng có xu thế tăng. Nhiệt độ không khí cao nhất và thấp nhất: cùng tăng (nhiệt độ không khí cao nhất trung bình tháng 5: 31.3°C, nhiệt độ không khí thấp nhất trung bình tháng 5: 21.6°C). Biên độ nhiệt độ có xu thế tăng trong đó (nhiệt độ không khí cao nhất có xu hướng tăng hệ số: 1.7 nhiệt độ không khí thấp nhất có xu hướng tăng với hệ số: 1.6).

Tổng lượng mưa tháng 5 trung bình các trạm đạt: 194.6mm trong đó lượng mưa cao nhất rơi vào tuần 3 đạt 135.8mm.

b) Đặc điểm hạn nông nghiệp

Xét trung bình toàn vùng, trong tháng 5 toàn vùng đang chuyển từ giai đoạn bắt đầu ẩm sang giai đoạn ẩm.

3. Khu vực Đông Bắc

a) Đặc trưng về lượng mưa và nhiệt độ không khí trong tháng

Nhiệt độ không khí trung bình trong tháng 5 không thay đổi nhiều nhưng có xu thế tăng. Nhiệt độ không khí cao nhất và thấp nhất: cùng tăng (nhiệt độ không khí cao nhất trung bình tháng 5: 30.2°C, nhiệt độ không khí thấp nhất trung bình tháng 5: 25.8°C). Biên độ nhiệt độ có xu thế tăng trong đó (nhiệt độ không khí cao nhất có xu hướng tăng hệ số: 1.4 nhiệt độ không khí thấp nhất có xu hướng tăng với hệ số: 1.05).

Tổng lượng mưa tháng 5 trung bình các trạm đạt: 157.9mm trong đó lượng mưa cao nhất rơi vào tuần 3 đạt 98.2mm.

b) Đặc điểm hạn nông nghiệp

Xét trung bình toàn vùng, trong tháng 5 toàn vùng đang chuyển từ giai đoạn bắt đầu ẩm sang giai đoạn ẩm.

4. Khu vực Đồng bằng Bắc Bộ

a) Đặc trưng về lượng mưa và nhiệt độ không khí trong tháng

Nhiệt độ không khí trung bình trong tháng 5 không thay đổi nhiều nhưng có xu thế tăng. Nhiệt độ không khí cao nhất và thấp nhất: cùng tăng (nhiệt độ không khí cao nhất trung bình tháng 5: 30.6°C, nhiệt độ không khí thấp nhất trung bình tháng 5: 26.7°C). Biên độ nhiệt độ có xu thế tăng trong đó (nhiệt độ không khí cao nhất có xu hướng tăng hệ số: 1.4 nhiệt độ không khí thấp nhất có xu hướng tăng với hệ số: 1.2).

Tổng lượng mưa tháng 5 trung bình các trạm đạt: 136.8mm trong đó lượng mưa cao nhất rơi vào tuần 1 đạt 94.9mm.

b) Đặc điểm hạn nông nghiệp

Xét trung bình toàn vùng, trong tháng 5 toàn vùng đang chuyển từ giai đoạn ẩm sang giai đoạn bắt đầu ẩm, trong đó một số khu vực trong vùng có thể chuyển từ giai đoạn bắt đầu ẩm sang giai đoạn bình thường.

5. Khu vực Bắc Trung Bộ

a) Đặc trưng về lượng mưa và nhiệt độ không khí trong tháng

Nhiệt độ không khí trung bình trong tháng 5 thay đổi tương đối lớn nhưng có xu thế tăng. Nhiệt độ không khí cao nhất và thấp nhất: cùng tăng (nhiệt độ không khí cao nhất trung bình tháng 5: 30.9°C, nhiệt độ không khí thấp nhất trung bình tháng 5: 27°C). Biên độ nhiệt độ có xu thế tăng trong đó (nhiệt độ không khí cao nhất có xu hướng tăng hệ số: 1.75 nhiệt độ không khí thấp nhất có xu hướng tăng với hệ số: 1.35).

Tổng lượng mưa tháng 5 trung bình các trạm đạt: 161.4mm trong đó lượng mưa cao nhất rơi vào tuần 3 đạt 149.3mm.

b) Đặc điểm hạn nông nghiệp

Xét trung bình toàn vùng, trong tháng 5 toàn vùng đang trong giai đoạn bắt đầu ẩm, trong đó một số khu vực trong vùng có thể trong giai đoạn bình thường.

6. Khu vực Trung Trung Bộ

a) Đặc trưng về lượng mưa và nhiệt độ không khí trong tháng

Nhiệt độ không khí trung bình trong tháng 5 không thay đổi nhiều nhưng có xu thế tăng. Nhiệt độ không khí cao nhất và thấp nhất: cùng tăng (nhiệt độ không khí cao nhất trung bình tháng 5: 31°C, nhiệt độ không khí thấp nhất trung bình tháng 5: 27.1°C). Biên độ nhiệt độ có xu thế tăng trong đó (nhiệt độ không khí cao nhất có xu hướng tăng hệ số: 0.75 nhiệt độ không khí thấp nhất có xu hướng tăng với hệ số: 1.15).

Tổng lượng mưa tháng 5 trung bình các trạm đạt: 33mm trong đó lượng mưa cao nhất rơi vào tuần 3 đạt 42.9mm. Tổng lượng mưa các tuần trong tháng đều không đáp ứng được yêu cầu bốc hơi các tuần: 1 2 3 trong tháng là các tuần thiếu mưa. Nhiều nơi trong khu vực không có mưa.

b) Đặc điểm hạn nông nghiệp

Xét trung bình toàn vùng, trong tháng 5 toàn vùng đang chuyển từ giai đoạn nặng sang giai đoạn bình thường, trong đó một số khu vực trong vùng có thể trong giai đoạn khắc nghiệt.

7. Khu vực Nam Trung Bộ

a) Đặc trưng về lượng mưa và nhiệt độ không khí trong tháng

Nhiệt độ không khí trung bình trong tháng 5 không thay đổi nhiều nhưng có xu thế tăng. Nhiệt độ không khí cao nhất và thấp nhất: tối cao có xu thế tăng, tối thấp có xu thế giảm (nhiệt độ không khí cao nhất trung bình tháng 5: 30.5°C, nhiệt độ không khí thấp nhất trung bình tháng 5: 28.5°C). Biên độ nhiệt độ có xu thế tăng trong đó (nhiệt độ không khí cao nhất có xu hướng tăng hệ số: 0.55 nhiệt độ không khí thấp nhất có xu hướng giảm với hệ số: 0).

Tổng lượng mưa tháng 5 trung bình các trạm đạt: 133.8mm trong đó lượng mưa cao nhất rơi vào tuần 3 đạt 94.3mm. Nhiều nơi trong khu vực không có mưa.

b) Đặc điểm hạn nông nghiệp

Xét trung bình toàn vùng, trong tháng 5 toàn vùng đang chuyển từ giai đoạn bắt đầu hạn sang giai đoạn bình thường, trong đó một số khu vực trong vùng có thể trong giai đoạn khắc nghiệt.

8. Khu vực Tây Nguyên

a) Đặc trưng về lượng mưa và nhiệt độ không khí trong tháng

Nhiệt độ không khí trung bình trong tháng 5 không thay đổi nhiều nhưng có xu thế giảm. Nhiệt độ không khí cao nhất và thấp nhất: cùng giảm (nhiệt độ không khí cao nhất trung bình tháng 5: 28.3°C, nhiệt độ không khí thấp nhất trung bình tháng 5: 19.8°C). Biên độ nhiệt độ có xu thế tăng trong đó (nhiệt độ không khí cao nhất có xu hướng giảm hệ số: -0.8 nhiệt độ không khí thấp nhất có xu hướng giảm với hệ số: -0.05).

Tổng lượng mưa tháng 5 trung bình các trạm đạt: 258mm trong đó lượng mưa cao nhất rơi vào tuần 3 đạt 225.4mm.

b) Đặc điểm hạn nông nghiệp

Xét trung bình toàn vùng, trong tháng 5 toàn vùng đang chuyển từ giai đoạn bình thường sang giai đoạn ẩm.

9. Khu vực Nam Bộ

a) Đặc trưng về lượng mưa và nhiệt độ không khí trong tháng

Nhiệt độ không khí trung bình trong tháng 5 không thay đổi nhiều nhưng có xu thế giảm. Nhiệt độ không khí cao nhất và thấp nhất: cùng giảm (nhiệt độ không khí cao nhất trung bình tháng 5: 30.2°C, nhiệt độ không khí thấp nhất trung bình tháng 5: 27.4°C). Biên độ nhiệt độ có xu thế tăng trong đó (nhiệt độ không khí cao nhất có xu hướng giảm hệ số: -0.8 nhiệt độ không khí thấp nhất có xu hướng giảm với hệ số: -0.7).

Tổng lượng mưa tháng 5 trung bình các trạm đạt: 256.6mm trong đó lượng mưa cao nhất rơi vào tuần 3 đạt 253.9mm.

b) Đặc điểm hạn nông nghiệp

Xét trung bình toàn vùng, trong tháng toàn vùng đang chuyển từ giai đoạn bình thường sang giai đoạn bắt đầu ẩm, trong đó một số khu vực trong vùng có thể chuyển từ giai đoạn khắc nghiệt sang giai đoạn bình thường.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Nguyễn Văn Nhật

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng