|  |  |
| --- | --- |
| TỔNG CỤC KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM** |
| **TRUNG TÂM ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ** **KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN** | **Độc lập - Tự do - Hạnh phúc** |

**THÔNG BÁO HẠN HÁN**

**KHU VỰC TÂY NGUYÊN**

**Tuần 13 năm 2021**

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Diễn biến nhiệt độ tuần* | Nhiệt độ không khí trung bình không thay đổi nhiều so với tuần trước (chênh lệch khoảng 0.7°C), trong đó nhiệt độ trung bình khu vực trong tuần cao nhất: 28.3°C, nhiệt độ trung bình thấp nhất: 19.9°C. (Nhiệt độ trung bình tuần trước: 23.4°C). |
| Trong tuần có mưa trên hầu hết trong vùng, lượng mưa lớn nhất trong toàn vùng: 78.8mm, thấp nhất vùng lượng mưa đạt 1.2mm. Lượng mưa lớn nhất trong vùng thấp hơn 148.4 mm so với tuần trước, lượng mưa nhỏ nhất trong vùng thấp hơn 9 mm so với tuần trước (tuần trước lượng mưa lớn nhất đạt 227.2mm, lượng mưa thấp nhất đạt 10.2 mm). | *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 10 | 21.8 | 0.1 | 27.2 | 19.1 |
| Tuần 11 | 39.4 | 0.2 | 26.9 | 19.1 |
| Tuần 12 | 227.2 | 10.2 | 27.3 | 19.5 |
| Tuần 13 | 78.8 | 1.2 | 28.3 | 19.9 |

**II. Đặc điểm điều kiện về hạn nông nghiệp**

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

\*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 Nguyên, 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 Tây Nguyên trong tuần 13 (từ ngày 01-10/05/2021) phổ biến tương đương ở mức dưới cấp 1.

|  |
| --- |
|  |
| *Diễn biến hạn nông nghiệp* |

|  |  |
| --- | --- |
| **NGƯỜI THỰC HIỆN****Lê Thị Thanh Nga** | **KIỂM SOÁT****C:\Users\HP\Desktop\ký 1.png****Phạm Thị Kim Phụng** |
|  |  |