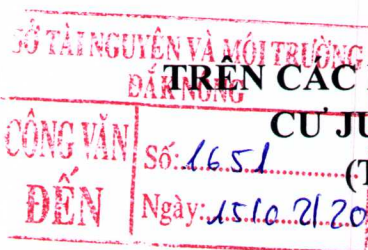


Số: HHAN-01/15h00/DNON

Đắk Nông, ngày 10 tháng 02 năm 2023



**TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO HẠN HẠN  
TRÊN CÁC LƯU VỰC SÔNG, SUỐI NHỎ THUỘC CÁC HUYỆN  
CƯ JUT, ĐẮK MIL, KRÔNG NÔ TỈNH ĐẮK NÔNG**  
(Từ ngày 11 đến ngày 20 tháng 02 năm 2023)

Số: 1651  
Ngày: 15/02/2023

**I. Hiện trạng tổng lượng mưa, tổng lượng nước mặt trong 10 ngày qua.**

**1. Tổng lượng mưa**

Trong 10 ngày qua thời tiết các huyện Cư Jut, Đắk Mil, Krông Nô phổ biến không mưa, riêng ngày đầu có mưa rào và dông vài nơi, lượng mưa <10mm.

So với TBNCK, lượng mưa tại các huyện Cư Jut, Krông Nô ở mức thấp hơn với tỷ lệ thiếu hụt phổ biến 100%, riêng huyện Đắk Mil đạt cao hơn.

So với cùng kỳ năm 2022 ở mức xấp xỉ và cao hơn.

**2. Tổng lượng nước mặt**

Trong 10 ngày qua, mực nước và lưu lượng trên các sông Krông Nô (tại trạm thủy văn Đức Xuyên) và sông Ea Krông (tại trạm thủy văn Cầu 14) dao động theo điều tiết hồ chứa thủy điện. Các sông suối nhỏ ở khu vực phía Bắc và giữa tỉnh Đắk Nông dao động theo xu thế giảm dần. Xuất hiện tình trạng cạn kiệt, thiếu hụt nguồn nước cục bộ.

So với trung bình nhiều năm ở mức thấp hơn 0.40 – 0.50m trên sông Krông Nô (tại trạm thủy văn Đức Xuyên), ở mức cao hơn 25% trên sông Ea Krông (tại trạm thủy văn Cầu 14).

So với cùng kì năm trước (năm 2022) ở mức thấp hơn 0.15 – 0.20m trên sông Krông Nô (tại trạm thủy văn Đức Xuyên), ở mức cao hơn 20% trên sông Ea Krông (tại trạm thủy văn Cầu 14).

**II. Dự báo, cảnh báo diễn biến tổng lượng mưa, tổng lượng nước mặt trong 10 ngày tiếp theo**

**1. Tổng lượng mưa**

Trong 10 ngày tới thời tiết các huyện Cư Jut, Đắk Mil, Krông Nô chủ yếu: Mây thay đổi, ngày nắng; Thời kỳ đầu phổ biến không mưa. Thời kỳ giữa và cuối có ngày chiều tối có mưa rào và dông vài nơi.

So với TBNCK, lượng mưa có khả năng ở mức xấp xỉ với tỷ lệ thiếu hụt dao động từ 50 - 100%.



## **2. Tổng lượng nước mặt**

Trong 10 ngày giữa tháng 02/2023, mực nước và lưu lượng trên các sông Krông Nô (tại trạm thủy văn Đức Xuyên) và sông Ea Krông (tại trạm thủy văn Cầu 14) dao động theo điều tiết hồ chứa thủy điện. Các sông suối nhỏ ở khu vực phía Bắc và giữa tỉnh Đắk Nông tiếp tục dao động theo xu thế giảm dần. Xuất hiện tình trạng cạn kiệt, thiếu hụt nguồn nước cục bộ.

So với trung bình nhiều năm ở mức thấp hơn 0.20 – 0.30m trên sông Krông Nô (tại trạm thủy văn Đức Xuyên), ở mức cao hơn từ 30 - 35% trên sông Ea Krông (tại trạm thủy văn Cầu 14).

### **III. Cảnh báo sạt lở đất, sụt lún đất do hạn hán(nếu có)**

### **IV. Cảnh báo Cấp độ rủi ro thiên tai do hạn hán:**

Theo quyết định 18/2021/QĐ-TTg Quy định về dự báo, cảnh báo, truyền tin thiên tai và cấp độ rủi ro thiên tai thì hiện nay trên địa bàn tỉnh chưa đạt cấp độ rủi ro thiên tai.

### **V. Cảnh báo tác động của hạn hán hoặc sạt lở đất, sụt lún đất do hạn hán:**

Tình hình hạn hán, thiếu hụt nguồn nước có khả năng xảy ra trên địa bàn các huyện Cư Jút, Đắk Mil, Krông Nô. Các xã có nguy cơ cao xảy ra thiếu hụt nguồn nước như: xã Nam Xuân, xã Nam NĐir, xã Tân Thành thuộc huyện Krông Nô; xã Trúc Sơn, xã Đắk Drông, xã Tâm Thắng, xã Nam Dong thuộc huyện Cư Jut, xã Long Sơn thuộc huyện Đắk Mil...

Do đó người dân cần sử dụng hợp lý nguồn nước để phục vụ tưới tiêu; Các công trình hồ chứa thủy điện, thủy lợi cần thực hiện điều tiết xả nước để giảm thiểu những thiệt hại do hạn hán gây ra tới đời sống sinh hoạt và sản xuất của người dân trên địa bàn tỉnh.

**Tin phát lúc: 15 giờ 00 cùng ngày.**

**Bản tin tiếp theo được ban hành lúc 15h00 ngày 20/02/2023.**

**GIÁM ĐỐC**



**Nguyễn Ngọc Bình**

**Phụ lục 1: Hiện trạng tổng lượng mưa, tổng lượng nước mặt**  
**Bảng 1.1: Hiện trạng tổng lượng nước mưa từ ngày 01-10/02/2023.**

Huyện	Trạm đo	Tổng lượng mưa (mm)	So với TBNNCK (%)	So với năm 2022 (%)
Cư Jut	TV. Cầu 14	0.0	100	
	Đăk Drông	0.8		
Krông Nô	TV. Đức Xuyên	0.0	100	
	Đăk Mâm	0.0	100	
Đăk Mil	KT. Đăk Mil	5.3		

**Bảng 1.2: Hiện trạng tổng lượng nước mặt trên các lưu vực sông từ ngày 01-10/02/2023**

Sông	Trạm	Yếu tố	Số liệu thực đo	So với TBNN	So với 2022
EaKrông	Cầu 14	Q(m <sup>3</sup> /s)	405	> 25%	> 20%
Krông Nô	Đức Xuyên	H(cm)	42137	< 47cm	< 19cm

**Phụ lục 2: Dự báo, cảnh báo tổng lượng mưa, tổng lượng nước mặt**  
**Bảng 2.1: Dự báo tổng lượng nước mưa từ ngày 11-20/02/2023**

Huyện	Trạm đo	Tổng lượng mưa dự báo (mm)	So sánh với TBNN (%)
Cư Jut	TV. Cầu 14	0-5	50-100
	Đăk Drông	0-5	50-100
Krông Nô	TV. Đức Xuyên	0-5	50-100
	Đăk Mâm	0-5	50-100
Đăk Mil	KT. Đăk Mil	0-5	50-100

**Bảng 2.2: Dự báo tổng lượng nước mặt trên các lưu vực sông từ ngày 11-20/02/2023**

Sông	Trạm	Yếu tố	Đặc trưng dự báo	So với TBNN (%)
EaKrông	Cầu 14	Q(m <sup>3</sup> /s)	422	> 35%
Krông Nô	Đức Xuyên	H(cm)	42140	< 23cm

