

Đăk Nông, ngày 15 tháng 8 năm 2022

Số: KTHM-04/16h30/DNON



**BAN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO THỜI TIẾT, THỦY VĂN  
THỜI HẠN MÙA TỈNH ĐẮK NÔNG**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THỦY VĂN TỪ THÁNG 6 ĐẾN NGÀY  
10/8/2022.**

**1.1. Tình hình thời tiết.**

**1.1.1. Nhiệt độ.**

Nhiệt độ trung bình các tháng 6 - 7/2022 ở mức xấp xỉ và cao hơn so với TBNNCK; 10 ngày đầu tháng 8/2022 ở mức xấp xỉ và thấp hơn so với TBNNCK.

**1.1.2. Lượng mưa.**

Tổng lượng mưa từ tháng 6/2022 đến ngày 10 tháng 8/2022 so với TBNNCK và tổng lượng mưa cùng kỳ của năm 2021 đều ở mức xấp xỉ và cao hơn (TBNNCK từ 546,9 - 1156,3mm; Năm 2021 cùng kỳ: 323,0 - 1131,8mm).

**1.1.3. Độ ẩm không khí.**

Độ ẩm trung bình các tháng phổ biến ở mức xấp xỉ so với TBNNCK (TBNN từ 85-91%).

**Bảng số liệu khí tượng (Tháng 6 - 10/8/2022)**

(Thống kê theo số liệu điện báo)

Yếu tố	Trạm	Năm 2022			So với TBNNCK		
		6	7	10 ngày đầu tháng 8/2022	6	7	10 ngày đầu tháng 8/2022
Lượng mưa (mm)	Cầu 14	149.6	264.2	203.0	-90.6	43.3	117.2
	Đăk Mil	282.3	173.1	123.8	48.2	-62.8	43.3
	Đăk Nông	260.6	418.0	184.2	-63.3	32.2	31.7
Nhiệt độ trung bình (°C)	Đăk Mil	24.1	23.5	22.3	0.3	0.1	-0.8
	Đăk Nông	24.6	23.9	23.2	0.9	0.7	0.3
Âm độ trung bình (%)	Đăk Mil	86	90	91	0	4	4
	Đăk Nông	85	90	91	-5	0	0



## 1.2. Tình hình thủy văn.

Từ tháng 6 - 10/8/2022, mực nước và lưu lượng trên sông, suối nhỏ tỉnh Đắk Nông dao động theo xu thế tăng dần.

Mực nước và lưu lượng trên sông Đắk Nông (Tại trạm Thủy văn Đắk Nông) dao động theo xu thế tăng, xuất hiện lũ, với đỉnh lũ đạt 590.82m vào lúc 16h00' ngày 12/7/2022, cao hơn 0.32m so với báo động 3 (BD III: 590.50m), sau đó giảm dần. Ngoài ra còn chịu ảnh hưởng của công trình cải tạo lòng hồ trung tâm TP. Gia Nghĩa và vận hành theo chế độ điều tiết hồ chứa thủy lợi;

Trên sông Ea Krông (tại trạm thủy văn Cầu 14) và Krông Nô (tại trạm thủy văn Đức Xuyên) mực nước và lưu lượng dao động theo chế độ vận hành hồ chứa thủy điện, biên độ dao động mực nước từ 1.10 - 2.45m.

## II. DỰ BÁO THỜI TIẾT, THỦY VĂN TỪ THÁNG 9/2022 ĐẾN THÁNG 02/2023.

### 2.1. Dự báo thời tiết.

#### 2.1.1. Dự báo thời tiết từ tháng 9 đến tháng 11/2022.

- Tổng lượng mưa các tháng 9 - 11/2022 có khả năng đạt mức xấp xỉ và cao hơn so với TBNNCK (TBNN từ 576,0 - 988,2mm); Trong đó tháng 9 xấp xỉ, tháng 10-11 cao hơn.

- Nhiệt độ trung bình không khí các tháng 9 - 10/2022 phổ biến ở mức xấp xỉ và cao hơn so với TBNNCK (TBNN từ 22,4 - 23,0<sup>0</sup>C); Riêng tháng 11/2022 ở mức xấp xỉ (TBNN từ 21,3 - 22,2<sup>0</sup>C).

- Mùa mưa năm 2022 có khả năng kết thúc muộn hơn 5-10 ngày so với TBNN.

### BẢNG DỰ BÁO NHIỆT ĐỘ VÀ LƯỢNG MƯA TỪ THÁNG 9 - 11/2022

Khu vực dự báo	Tháng 9/2022		Tháng 10/2022		Tháng 11/2022	
	Ttb (°C)	R (mm)	Ttb (°C)	R (mm)	Ttb (°C)	R (mm)
TV. Cầu 14		250-350		200-300		80-150
KT. Đắk Nông	23,5-24,5	350-450	23,0-24,0	250-350	21,5-22,5	80-150
KT. Đắk Mil	23,5-24,5	250-350	22,5-23,5	200-300	20,5-21,5	100-200
TV. Đức Xuyên		250-350		200-300		150-200
Đắk Mâm		250-350		200-300		100-200
Đắk Drông		300-400		150-250		100-200
Nâm N'Jang		400-500		200-300		60-120
Quảng Khê		300-400		200-300		130-180
Kiến Đức		450-550		250-350		100-200
Đắk Ngo		450-550		350-450		150-250
ĐắkBukSo		400-500		200-300		80-150



### 2.1.2. Dự báo thời tiết từ tháng 12/2022 đến tháng 02/2023.

- Nhiệt độ trung bình tháng 12/2022 ở mức xấp xỉ và thấp hơn so với TBNNCK (TBNN: 19,7-20,9<sup>0</sup>C), các tháng 01-02/2023 ở mức xấp xỉ so với TBNNCK (TBNN: 19,9 - 21,8<sup>0</sup>C).

- Nhiệt độ thấp nhất dao động từ 11 - 13<sup>0</sup>C có khả năng xảy ra trong tháng 12/2022 và tháng 01/2023.

- Tổng lượng mưa từ tháng 12/2022 - 02/2023 có khả năng đạt từ 40,0 - 80,0mm ở mức xấp xỉ và cao hơn một ít so với TBNNCK.

### 2.1.3. Cảnh báo thời tiết nguy hiểm.

- Dự báo từ nay đến tháng 01 năm 2023, dự báo trên khu vực Biển Đông có khoảng 08-10 cơn bão và ATNĐ, trong đó có khoảng từ 3-5 cơn khả năng ảnh hưởng trực tiếp đến đất liền nước ta, ở mức cao hơn so với TBNN cùng thời kỳ. Đề phòng xảy ra bão dồn dập trong các tháng cuối năm 2022.

- Cần đề phòng các hiện tượng thời tiết cực đoan như: dông, sét, mưa đá kèm theo lốc xoáy và gió giật mạnh trong mưa dông.

## 2.2. Dự báo thủy văn.

### 2.2.1. Dự báo thủy văn từ tháng 9 - 11/2022.

- Từ nửa cuối tháng 8 - 11/2022, mực nước và lưu lượng trên các sông, suối tỉnh Đắk Nông dao động theo xu thế tăng dần; có khả năng xảy ra 2-3 trận lũ nhỏ trên các sông suối nhỏ;

- Trên sông Đắk Nông (tại trạm thủy văn Đắk Nông) mực nước và lưu lượng chịu ảnh hưởng của công trình cải tạo lòng hồ trung tâm TP. Gia Nghĩa và vận hành theo chế độ điều tiết hồ chứa thủy lợi;

- Trên sông Krông Nô (tại trạm thủy văn Đức Xuyên) và sông Ea Krông (tại trạm thủy văn Cầu 14) mực nước và lưu lượng dao động theo chế độ vận hành của các hồ chứa thủy điện.

**Bảng dự báo mực nước, lưu lượng trung bình tháng các trạm đo**

Sông	Trạm	Tháng 9/2022		Tháng 10/2022		Tháng 11/2022	
		H (cm)	Q (m <sup>3</sup> /s)	H (cm)	Q (m <sup>3</sup> /s)	H (cm)	Q (m <sup>3</sup> /s)
Đắk Nông	Đắk Nông	58900	55.5	58910	60.0	58890	51.0
EaKrông	Cầu 14	30260	460	30255	440	30260	460
Krông Nô	Đức Xuyên	42220		42230		42240	



### **2.2.2. Dự báo thủy văn từ tháng 12/2022 đến tháng 02/2023.**

- Trên sông Đăk Nông (tại trạm thủy văn Đăk Nông) mực nước và lưu lượng chịu ảnh hưởng của công trình cải tạo lòng hồ trung tâm TP. Gia Nghĩa và vận hành theo chế độ điều tiết hồ chứa thủy lợi. Trên sông Krông Nô (tại trạm thủy văn Đức Xuyên) và sông Ea Krông (tại trạm thủy văn Cầu 14) dao động theo chế độ vận hành của các hồ chứa thủy điện;

- Từ tháng 12/2022 – 02/2023, trên một số sông, suối nhỏ mực nước dao động theo xu thế giảm dần, xuất hiện tình trạng thiếu hụt nguồn nước cục bộ.

**Cảnh báo:** Trên một số các sông suối nhỏ có khả năng xảy ra lũ quét, sạt lở đất ở những nơi có địa hình đất dốc, địa chất yếu và ngập úng vùng thấp ven các sông suối. Đề nghị các cấp chính quyền địa phương và người dân cần theo dõi chặt chẽ các diễn biến của thời tiết, thủy văn nguy hiểm để chủ động phòng chống thiên tai và giảm thiểu tối đa thiệt hại./..

**Bản tin phát hành lúc 16h30' cùng ngày.**

**Bản tin tiếp theo phát lúc 16h30' ngày 15/10/2022.**

Dự báo viên: Phạm Thị Thanh Nhạn, Dương Trần Trúc Giang

Soát tin: Nguyễn Quốc Hội

#### **Nơi nhận :**

- Vụ Quản lý Dự báo;
- UBND tỉnh Đăk Nông;
- Sở NN&PTNT tỉnh Đăk Nông;
- Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Đăk Nông;
- Lãnh đạo Đài;
- Phòng Dự báo Đài khu vực Tây Nguyên;
- Lưu VT, DB.



**Nguyễn Ngọc Bình**