

Đắk Nông, ngày 11 tháng 4 năm 2024

Số: 11- ĐĐN/BT10

**DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN
TỪ NGÀY 11 ĐẾN NGÀY 20 THÁNG 4 NĂM 2024
TRÊN PHẠM VI TỈNH ĐẮK NÔNG**

I. Tình hình khí tượng:

1. Tổng kết: Trong 10 ngày qua thời tiết tỉnh Đắk Nông phổ biến: Mây thay đổi, ngày nắng, các huyện Cư Jú, Krông Nô và TP. Gia Nghĩa có nắng nóng đến nắng nóng gay gắt; Thời kỳ đầu có mưa rào và dông vài nơi, cục bộ có mưa vừa.

So với TBNNCK: Nhiệt độ cao hơn; Số giờ nắng xấp xỉ cao hơn; Độ ẩm, bốc hơi xấp xỉ thấp hơn; Lượng mưa thấp hơn.

2. Dự báo: Trong 10 ngày tới, thời tiết tỉnh Đắk Nông: rìa Đông Nam áp thấp nóng phía Tây phát triển và mở rộng về phía Đông. Trên cao áp cao cận nhiệt đới có cường độ ổn định.

Thời tiết phổ biến: Mây thay đổi, ngày nắng, khu vực phía Bắc tỉnh có nắng nóng; Thời kỳ cuối chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi đến rải rác. Gió đổi hướng cấp 2-3. Nhiệt độ cao hơn, lượng mưa xấp xỉ và thấp hơn so với TBNNCK.

Dự báo nhiệt độ không khí và lượng mưa:

a. Khu vực các huyện phía Bắc và Đông Bắc tỉnh (Cư Jú, Krông Nô):

- Nhiệt độ không khí: Trung bình: 26,5 - 28,5⁰C; Thấp nhất: 20,0 - 23,0⁰C; Cao nhất: 35,0 - 38,0⁰C

- Lượng mưa phổ biến: <20mm. (TBNN: 26,7 – 38,7mm)

b. Khu vực các huyện Giữa tỉnh (Đăk Mil, Đăk Song):

- Nhiệt độ không khí: Trung bình: 25,5 - 27,5⁰C; Thấp nhất: 19,0 - 22,0⁰C; Cao nhất: 32,0 - 35,0⁰C

- Lượng mưa phổ biến: 5 - 20mm, có nơi >20mm. (TBNN:30,6 – 65,8mm)

c. Khu vực các huyện phía Nam tỉnh (Tuy Đức, Đăk Rlấp, Gia Nghĩa, Đăk Glong):

- Nhiệt độ không khí: Trung bình: 25,5 - 27,5⁰C; Thấp nhất: 19,0 - 22,0⁰C; Cao nhất: 33,0 - 36,0⁰C

- Lượng mưa phổ biến: 10 - 30mm, có nơi >30mm. (TBNN: 43,8 - 66,8mm)

II. Tình hình thủy văn:

1. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trong 10 ngày qua: Mực nước và lưu lượng trên sông Đắk Nông (Tại trạm Thủy văn Đắk Nông) 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 EaKrông (Tại trạm Thủy

văn Cầu 14) và KrôngNô (Tại trạm Thủy văn Đức Xuyên) dao động theo điều tiết hồ chứa thủy điện, với biên độ phổ biến từ 1.10 – 1.60m.

2. Dự báo, cảnh báo

Trong 10 ngày tới: Mực nước và lưu lượng trên sông Đăk Nông (Tại trạm Thủy văn Đăk Nông) 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) dao động theo điều tiết hồ chứa thủy điện, với biên độ phổ biến từ 1.00 – 1.40m.

- Cảnh báo các hiện tượng thủy văn nguy hiểm có thể xảy ra trong thời hạn dự báo: Có khả năng xảy ra hạn hán cục bộ và thiếu hụt nguồn nước ở những nơi không có công trình thủy lợi.

- Khả năng tác động đến môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng, các hoạt động kinh tế - xã hội:

- 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.

- Từ khoảng thời gian 12 - 16h trong ngày nắng nóng xảy ra có khả năng ảnh hưởng tới cây trồng, sức khỏe người dân, vật nuôi và làm tăng nguy cơ xảy ra cháy nổ và hỏa hoạn.

- Mưa dông kèm theo các hiện tượng lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh có thể gây ảnh hưởng đến sản xuất nông nghiệp, làm gãy đổ cây cối, hư hại nhà cửa, các công trình giao thông, cơ sở hạ tầng.

Bản tin ban hành lúc 16h00' cùng ngày

Bản tin tiếp theo được ban hành vào 16h00' ngày 21/4/2024

Dự báo viên: Phan Sỹ Đồng, Trần Trung Hiếu.

Nơi nhận:

- Văn phòng UBND tỉnh Đăk Nông;
- Ban chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh Đăk Nông;
- Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Đăk Nông;
- Đài PTTH tỉnh Đăk Nông;
- Báo Đăk Nông;
- Các phòng tài nguyên 7 huyện, 1 Thành phố;
- Lưu đơn vị.



Nguyễn Ngọc Bình

PHỤ LỤC

Phụ lục 1: Bảng số liệu khí tượng 11 ngày cuối 3 năm 2024

Yếu tố Trạm	Nhiệt độ không khí (°C)					Mưa		Độ ẩm không khí (%)		Số giờ nắng
	Ttb	Txtb	Tntb	Tx	Tn	Lượng (mm)	Số ngày	Trung bình	Thấp nhất	Giờ
Cầu 14						0,0	0			
Đăk Nông	26,5	34,6	21,3	36,5	18,8	0,0	0	70	40	71,7
Đăk Mil	26,4	32,8	22,5	34,3	20,3	0,3	1	61	40	90,4
Đức Xuyên						0,0	0			
Đăk Mâm						0,0	0			
Đăk Drông						1,0	1			
Nâm N'Jang						6,6	2			
Quảng Khê						18,2	2			
Kiến Đức						0,0	0			
Đăk Ngo						0,4	1			
Đăk Buk So						7,4	1			

Phụ lục 1: Bảng mực nước, lưu lượng thực đo và dự báo các trạm

Sông	Trạm	Yếu tố	Thực đo 11 ngày qua			Dự báo								
						5 ngày đầu			5 ngày cuối			Đặc trưng 10 ngày		
			Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất
Đăk Nông	Đăk Nông	H (cm)	58931	58933	58930	58930	58935	58925	58932	58936	58926	58931	58936	58925
		Q (m ³ /s)	70.0	71.0	69.0	69.0	72.0	67.0	70.0	72.0	68.0	70.0	72.0	67.0
EaKrông	Cầu 14	H (cm)	30234	30290	30131	30235	30290	30160	30240	30295	30165	30238	30295	30160
		Q (m ³ /s)	326	549	196	330	549	222	342	582	227	335	582	222
Krông Nô	Đức Xuyên	H (cm)	42055	42112	41994	42056	42115	41990	42060	42120	41995	42058	42120	41990

Phụ lục 2: Đường quá trình diễn biến mực nước thực đo và dự báo các trạm



