

Đắk Nông, ngày 21 tháng 4 năm 2024

Số: 12- ĐĐN/BT10

TRUNG TÂM KHÍ TƯỢNG VÀ MÔI TRƯỜNG
ĐẮK NÔNG

ĐỀ NGHỊ
ĐẾN

Số: 5341

Ngày: 25/4/2024

**DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN
TỪ NGÀY 21 ĐẾN NGÀY 30 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 Jút, Krông Nô và TP. Gia Nghĩa có nắng nóng đến nắng nóng gay gắt vào thời kỳ đầu và giữa; Thời kỳ cuối có mưa rào và dông vài nơi, cục bộ có mưa vừa.

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

2. Dự báo: Trong 10 ngày tới, thời tiết tỉnh Đắk Nông: Ảnh hưởng rìa Đông Nam áp thấp nóng phía Tây phát triển và mở rộng về phía Đông. Trên cao, áp cao cận nhiệt đới có xu hướng nâng trục dần lên phía Bắc và lún Tây trở lại.

Thời tiết phổ biến: Mây thay đổi, ngày nắng, chiều tối có mưa rào và dông vài nơi đến rải rác, cục bộ có mưa vừa, mưa to. Mưa nhiều tập trung vào nửa cuối tuần. 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 Jút, Krông Nô):

- Nhiệt độ không khí: Trung bình: 25,5 - 27,5⁰C; Thấp nhất: 21,0 - 24,0⁰C; Cao nhất: 31,0 - 34,0⁰C

- Lượng mưa phổ biến: 5 - 20mm, có nơi > 20mm. (TBNN: 32,2 - 52,4mm)

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

- Nhiệt độ không khí: Trung bình: 24,5 - 26,5⁰C; Thấp nhất: 19,0 - 22,0⁰C; Cao nhất: 30,0 - 33,0⁰C

- Lượng mưa phổ biến: 10 - 30mm, có nơi >30mm. (TBNN: 51,8 - 80,6mm)

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

- Nhiệt độ không khí: Trung bình: 24,5 - 26,5⁰C; Thấp nhất: 19,0 - 22,0⁰C; Cao nhất: 31,0 - 34,0⁰C

- Lượng mưa phổ biến: 20 - 40mm, có nơi >40mm. (TBNN: 54,2 - 78,4mm)

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 0.90 – 1.20m.

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 – 1.30m.

- **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:**

- Hạn hán cục bộ có thể tác động đến 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.

- 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 01/5/2024

Dự báo viên: Phan Sỹ Đồng, Nguyễn Thị Ngọc Bảo.

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.

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Ngọc Bình

PHỤ LỤC

Phụ lục 1: Bảng số liệu khí tượng 10 ngày giữa tháng 4 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	27,0	37,1	16,0	35,1	18,8	9,6	2	72,3	26,0	32,7
Đăk Mĩl	26,4	34,7	16,0	33,3	19,1	0,7	1	64,9	29,0	51,5
Đức Xuyên						0,0	0			
Đăk Mâm						0,0	0			
Đăk Drông						7,4	1			
Nâm N'Jang						12,0	2			
Quảng Khê						26,8	1			
Kiến Đức						0,0	0			
Đăk Ngo						0,0	0			
ĐăkBukSo						2,0	2			



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

Sông	Trạm	Yếu tố	Thực đo 10 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)	58932	58933	58930	58930	58935	58924	58933	58938	58926	58932	58938	58924
		Q (m³/s)	69.8	70.7	69.4	69.4	71.6	66.8	70.7	72.9	67.7	69.8	72.9	66.8
EaKrông	Cầu 14	H (cm)	30232	30276	30185	30234	30280	30190	30238	30290	30195	30236	30290	30190
		Q (m³/s)	323	466	247	328	486	253	337	549	259	333	549	253
Krông Nô	Đức Xuyên	H (cm)	42052	42118	41994	42055	42120	41995	42058	42122	41998	42057	42122	41995

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

