

Đắk Nông, ngày 01 tháng 6 năm 2024

Số: 16- ĐĐN/BT10

**DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN
TỪ NGÀY 01 ĐẾN NGÀY 10 THÁNG 6 NĂM 2024
TRÊN PHẠM VI TỈNH ĐẮK NÔNG**

I. Tình hình khí tượng:

1. Tổng kết: Trong 11 ngày qua thời tiết tỉnh Đắk Nông phổ biến: Mây thay đổi đến nhiều mây, ngày nắng gián đoạn, chiều tối và đêm có mưa rào và dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to đến rất to. Riêng sáng ngày 21/5 có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to.

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

2. Dự báo: Trong 10 ngày tới, thời tiết tỉnh Đắk Nông: Ảnh hưởng của rìa Nam rãnh áp thấp có trục qua Bắc Bộ 01 - 02 ngày đầu nối với áp thấp nhiệt đới suy yếu từ cơn bão số 01 trên khu vực Bắc biển Đông, kết hợp với gió mùa Tây Nam có cường độ yếu đến trung bình. Trên cao áp cao cận nhiệt đới ổn định, từ ngày 04 có xu hướng suy yếu và rút dần ra phía Đông.

Thời tiết phổ biến: Mây thay đổi đến nhiều mây, ngày nắng gián đoạn; Thời kỳ đầu và cuối chiều tối và đêm có mưa rào và dông rải rác đến nhiều nơi, cục bộ có mưa vừa, mưa to. Thời kỳ giữa có mưa rào và dông, rải rác mưa vừa, có nơi mưa to đến rất to. Gió Tây đến Tây Nam cấp 2-3. Nhiệt độ cao hơn, lượng mưa xấp xỉ so với TBNCK.

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: 25,0 - 27,0⁰C; Thấp nhất: 21,0 - 24,0⁰C; Cao nhất: 30,0 - 33,0⁰C

- Lượng mưa phổ biến: 50 - 100mm. (TBNN: 83,0 - 112,1mm)

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

- Nhiệt độ không khí: Trung bình: 24,0 - 26,0⁰C; Thấp nhất: 19,0 - 22,0⁰C; Cao nhất: 28,0 - 31,0⁰C

- Lượng mưa phổ biến: 50 - 100mm, có nơi > 100mm. (TBNN: 83,1 - 94,1mm)

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: 30,0 - 33,0⁰C

- Lượng mưa phổ biến: 60 - 120mm, có nơi > 130mm. (TBNN: 88,3 - 119,4mm)

II. Tình hình thủy văn:

1. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trong 11 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 – 1.50m.

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 – 1.50m.

- Cảnh báo các hiện tượng thủy văn nguy hiểm có thể xảy ra trong thời hạn dự báo: Có nguy cơ xảy ra lũ quét trên các suối nhỏ và sạt lở đất, sụt lún đất những nơi đất dốc, ngập úng những vùng trũng thấp.

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

- Lũ quét, sạt lở đất, sụt lún đất, ngập úng tác động đến môi trường, uy hiếp tính mạng người dân. Lũ quét, sạt lở đất, sụt lún đất, ngập úng có thể gây ra những thiệt hại rất nghiêm trọng về cơ sở hạ tầng, đường giao thông, cầu cống, nhà cửa.

- 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.

-Mưa lớn có khả năng gây ra lũ quét, sạt lở đất, sụt lún và ngập úng các vùng trũng thấp, khu vực có địa chất yếu kém.

Bản tin ban hành lúc 16h00' cùng ngày

Bản tin tiếp theo được ban hành vào 16h00' ngày 11/6/2024

Dự báo viên: Phan Sỹ Đồng, Dương Trần Trúc Giang.

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 11 ngày cuối tháng 5 năm 2024

Yếu tố Trạm	Nhiệt độ không khí (°C)					Mưa		Độ ẩm không khí (%)		Số giờ nắng
	Ttb	Txb	Tntb	Tx	Tn	Lượng (mm)	Số ngày	Trung bình	Thấp nhất	Giờ
Cầu 14						167,8	9			
Đăk Nông	25,7	31,0	23,0	33,4	22,0	206,0	10	88	57	39,1
Đăk Mĩl	25,2	29,5	22,8	31,7	21,2	96,4	9	80	55	56,3
Đức Xuyên						271,0	8			
Đăk Mâm						161,4	9			
Đăk Drông						135,2	10			
Năm N'Jang						97,8	8			
Quảng Khê						71,8	6			
Kiến Đức						259,2	9			
Đăk Ngo						375,6	10			
ĐăkBukSo						183,0	8			

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)	58960	58985	58932	58966	58990	58938	58970	58995	58936	58968	58995	58936
		Q (m ³ /s)	83.5	96.5	70.3	87.0	99.0	72.9	89.0	102	72.0	88.0	102	72.0
EaKrông	Cầu 14	H (cm)	30247	30288	30155	30246	30285	30165	30248	30290	30170	30247	30290	30165
		Q (m ³ /s)	360	536	218	357	517	227	363	549	232	360	549	227
Krông Nô	Đức Xuyên	H (cm)	42035	42104	41958	42038	42110	41970	42040	42115	41975	42039	42115	41970

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

