

Đắk Nông, ngày 11 tháng 01 năm 2024

**BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO THỦY VĂN THỜI HẠN VỪA
TỈNH ĐẮK NÔNG**

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 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 0.95 – 1.65m.

2. Dự báo, cảnh báo

Trong 10 ngày tới: 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 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 1.10 – 1.70m.

- **Cảnh báo các hiện tượng thủy văn nguy hiểm có thể xảy ra trong thời hạn dự báo:** Không ảnh hưởng.

- **Khả năng tác động đến môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng, các hoạt động kinh tế - xã hội:** Ít ảnh hưởng, bởi các yếu tố trên.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 16h00' ngày 21/01/2024.

Tin phát lúc: 16 giờ 00 cùng ngày.

Dự báo viên: Phạm Thị Thanh Nhận.

Nơi nhận:

- Văn phòng UBND tỉnh Đắk Nông (để b/c)
- Ban chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh Đắk Nông;
- Sở TN&MT tỉnh Đắk Nông;
- Sở NN&PTNN tỉnh Đắk Nông;
- Công thông tin điện tử tỉnh Đắk Nông;
- Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh Đắk Nông;
- Vụ QLDB;
- Trung tâm TT&DLKTTV;
- Phòng DBTV Trung bộ, Tây nguyên & Nam Bộ;
- Đài KTTV Kv Tây Nguyên
- Các trạm KTTV;
- Lưu Đài tỉnh, N(15).

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Ngọc Bình

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
Đắk Nông	Đắk Nông	H (cm)	58952	59048	58908	58945	58970	58915	58940	58960	58910	58942	58970	58910
		Q (m ³ /s)	80.4	132	60.9	77.0	88.5	64.0	75.0	84.0	61.5	76.0	88.5	61.5
EaKrông	Cầu 14	H (cm)	30243	30275	30182	30250	30280	30180	30250	30275	30170	30250	30280	30170
		Q (m ³ /s)	335	429	233	349	448	230	349	429	218	349	448	218
Krông Nô	Đức Xuyên	H (cm)	42101	42166	42004	42105	42170	42020	42105	42180	42010	42105	42180	42010

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

