

Đắk Nông, ngày 01 tháng 01 năm 2024

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

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 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 1.30 – 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 1.40 – 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 11/01/2024.

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 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
Đắk Nông	Đắk Nông	H (cm)	58960	58971	58953	58955	58970	58945	58920	58950	58900	58938	58970	58900
		Q (m ³ /s)	84.1	89.2	80.9	82.0	88.5	77.0	66.0	79.5	57.5	74.5	88.5	57.5
EaKrông	Cầu 14	H (cm)	30250	30290	30157	30250	30290	30190	30260	30280	30150	30255	30290	30150
		Q (m ³ /s)	349	494	204	349	494	244	376	448	197	363	494	197
Krông Nô	Đức Xuyên	H (cm)	42081	42162	41995	42090	42170	42010	42100	42180	42010	42095	42180	42010

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

