

**BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO THỦY VĂN THỜI HẠN DÀI
TỈNH GIA LAI**

1. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên các sông, suối của tỉnh Gia Lai trong tháng 03: Có dao động với biên độ từ 0.10 – 0.30 mét theo xu thế giảm.

2. Dự báo, cảnh báo

- Mức nước trên các sông, suối của tỉnh Gia Lai trong tháng 04: tiếp tục có dao động với biên độ từ 0.10 - 0.30 mét theo xu thế giảm.

- Cảnh báo các hiện tượng thủy văn nguy hiểm có thể xảy ra trong thời hạn dự báo: khô hạn và thiếu nước cục bộ tiếp tục xảy ra một số nơi thuộc vùng phía Tây và phần giữa tỉnh.

- Khả năng tác động đến môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng, các hoạt động kinh tế - xã hội: Khô hạn và thiếu nước cục bộ ảnh hưởng không tốt đến đời sống sinh hoạt và sản xuất của Nhân dân.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 16h00' ngày 01/05/2025

Tin phát lúc: 16h00' ngày 01/04/2025

Dự báo viên: Võ Duy Phương

Nơi nhận:

- Vụ Quản lý dự báo khí tượng thủy văn;
- Trung tâm Thông tin và Dữ liệu KTTV
- Phòng DB thủy văn
- Ban Chỉ huy PCTT & TKCNCH tỉnh Gia Lai, các huyện;
- Sở TN&MT tỉnh Gia Lai;
- Sở NN&PTNT tỉnh Gia Lai;
- Đài Phát thanh và truyền hình tỉnh Gia Lai;
- Lãnh đạo Đài;
- Lưu VT, DB. (P)

**KT GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Trần Trung Thành

PHỤ LỤC

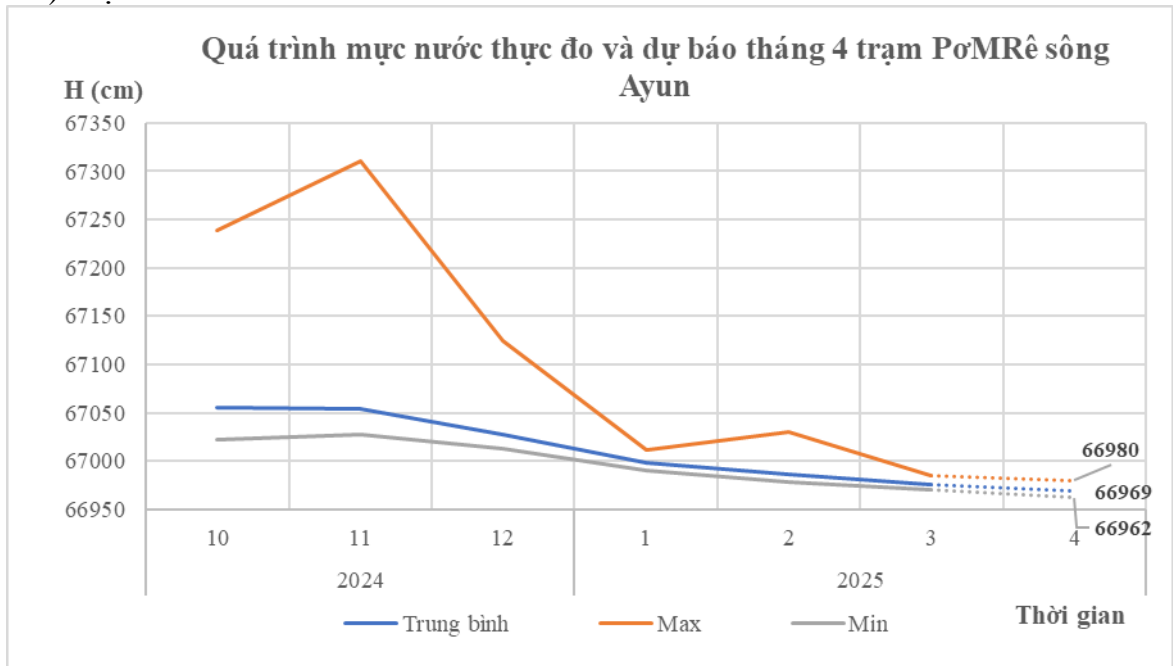
Phụ lục 1: Bảng đặc trưng mực nước, lưu lượng thực đo và dự báo các trạm tháng 04/2025

Đơn vị: Cm

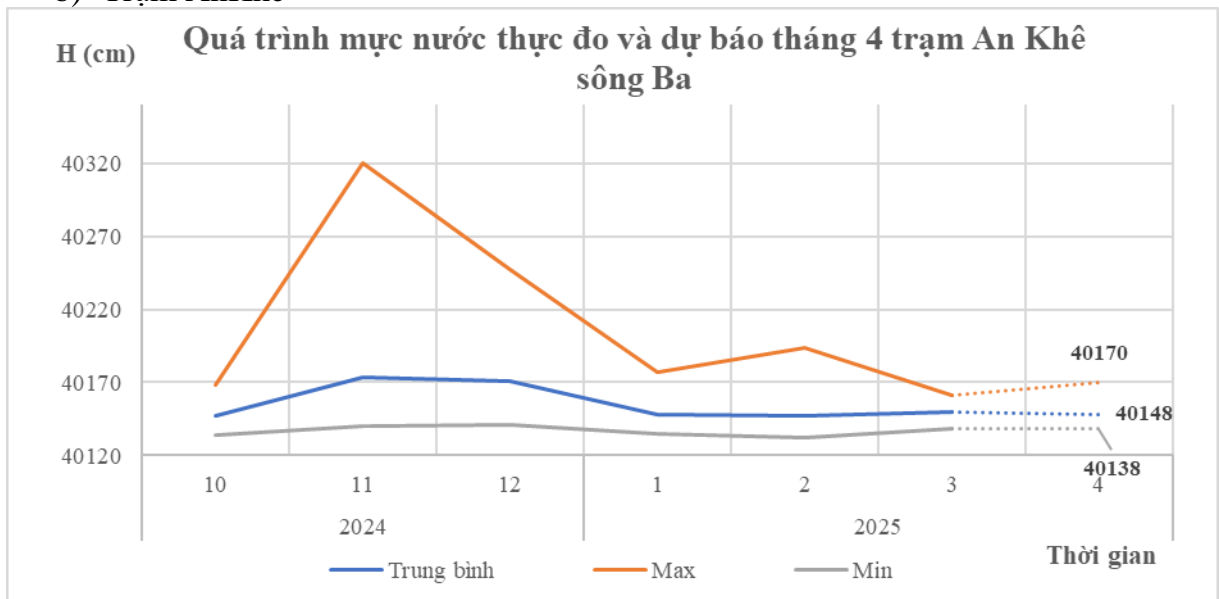
Sông	Trạm	Thực đo tháng trước (tháng 03/2025)				Dự báo											
						10 ngày đầu			10 ngày giữa			10 ngày cuối			Đặc trưng		
		Yếu tố	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất
Ayun	PMoRê	H(cm)	66976	66985	66971	66970	66980	66967	66968	66973	66965	66970	66980	66962	66969	66980	66962
		Q(m ³ /s)	0.525	1.18	0.297	0.280	0.755	0.290	0.300	0.347	0.270	0.280	0.755	0.240	0.310	0.755	0.240
Ba	An Khê	H(cm)	40150	40161	40138	40148	40170	40140	40145	40160	40138	40150	40170	40140	40148	40170	40138
		Q(m ³ /s)	12.4	18.3	8.04	12.0	23.3	8.76	10.8	17.7	8.04	12.8	23.3	8.76	11.6	23.3	8.04
Ba	AyunPa	H(cm)	14891	14909	14877	14889	14910	14880	14885	14905	14882	14883	14900	14878	14886	14910	14878
		Q(m ³ /s)	43.6	57.4	35.5	42.9	58.2	37.0	40.3	54.4	38.3	39.0	50.5	36.0	40.3	58.2	36.0

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

a) Trạm PoMRê



b) Trạm AnKhê



c) Trạm AyunPa

Quá trình mực nước thực đo và dự báo tháng 4 trạm Ayun Pa sông Ba

