

ĐÀI KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN  
KHU VỰC TÂY NGUYÊN  
ĐÀI KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN  
TỈNH KON TUM  
Số: TVHV- 49/KTUM

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Kon Tum, ngày 21 tháng 11 năm 2024

SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH KON TUM

ĐẾN Số: 17735  
Ngày: 25/11/24

Chuyển:.....  
Số và ký hiệu HS:.....

**BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO THỦY VĂN THỜI HẠN VỪA  
TỈNH KON TUM**

**1. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua:**

Trong 5 ngày qua, trên các sông, suối của tỉnh Kon Tum mực nước có dao động theo xu thế giảm; sông Đăk Bla tại TP Kon Tum, sông Pô Kô tại các huyện Ngọc Hồi, Đăk Tô; sông Đăk Tô Kan tại huyện Đăk Tô mực nước dao động theo sự hoạt động của các Nhà máy thủy điện.

**2. Dự báo, cảnh báo:**

- Trong 5 ngày tới, trên các sông, suối của tỉnh Kon Tum mực nước có dao động với biên độ 0,10 – 0,40 mét; sông Đăk Bla tại TP Kon Tum, sông Pô Kô tại các huyện Ngọc Hồi, Đăk Tô, sông Đăk Tô Kan tại huyện Đăk Tô mực nước dao động theo sự hoạt động của các Nhà máy thủy điện.

- Khả năng xuất hiện các hiện tượng thủy văn nguy hiểm trong thời hạn dự báo: Có nguy cơ xảy ra lũ quét ở các suối nhỏ, sạt lở đất, sụt lún đất ở phía Đông Bắc tỉnh Kon Tum.

- 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 có thể gây thiệt hại về môi trường, cơ sở hạ tầng, ảnh hưởng đến giao thông, sản xuất và đời sống sinh hoạt của nhân dân.

*Thời gian phát hành bản tin tiếp theo 16h00' ngày 26/11/2024*

*Tin phát lúc 16h00' ngày 21/11/2024*

**Nơi nhận:**

- Vụ QLDB;
- Trung tâm TT&DL KTTV;
- Phòng dự báo thủy văn;
- Đài KTTV khu vực Tây Nguyên;
- VP UBND tỉnh Kon Tum;
- BCH PCTT-TKCN và PTDS tỉnh Kon Tum;
- Sở TN&MT tỉnh Kon Tum;
- Sở NN&PTNT tỉnh Kon Tum;
- Sở Công Thương tỉnh Kon Tum;
- Các trạm KTTV tại Kon Tum;
- Luru, (D, 13).

**GIÁM ĐỐC**



Nguyễn Văn Huy

## PHỤ LỤC

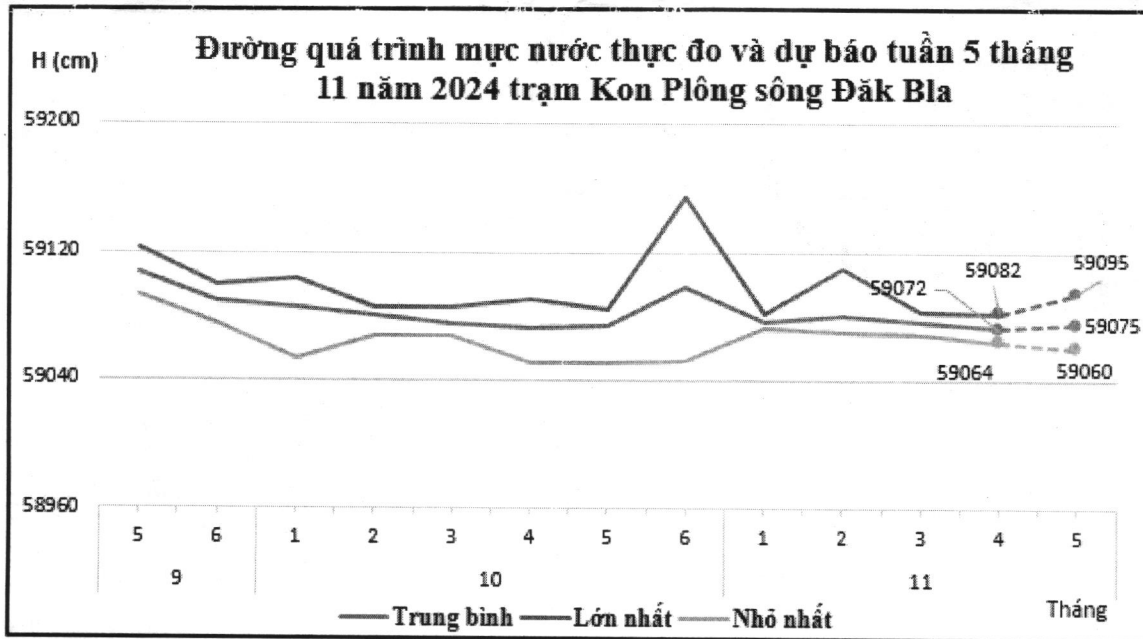
### Phụ lục 1: Bảng mực nước, lưu lượng thực đo và dự báo tại các trạm

Đơn vị: cm

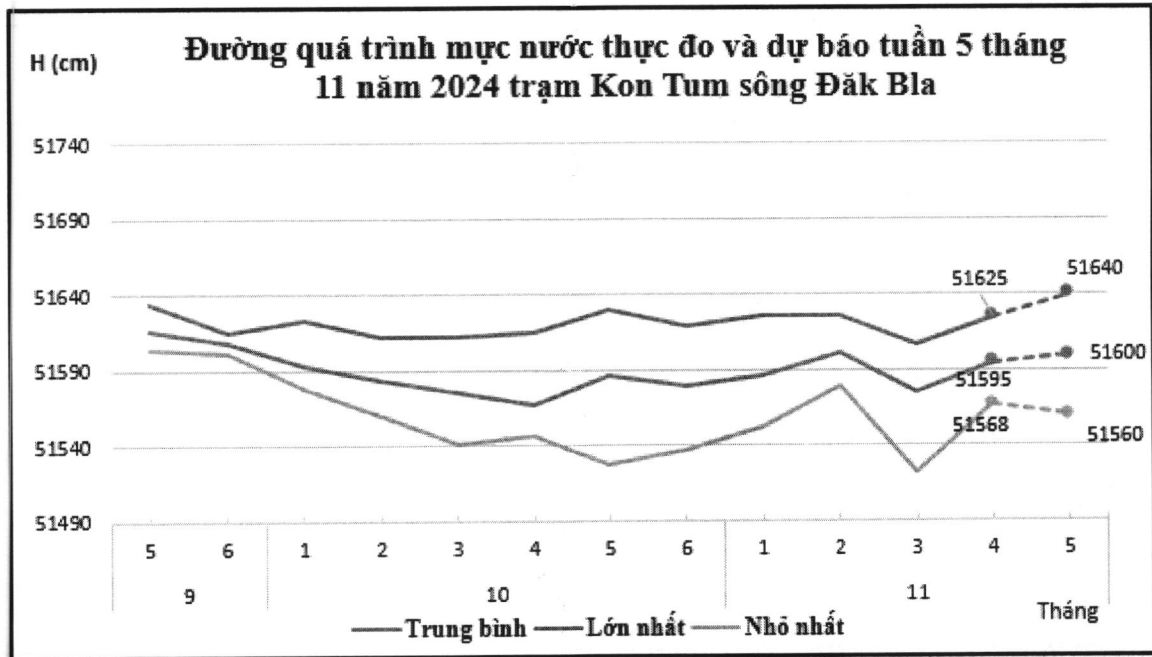
Sông	Trạm	Yếu tố	Thực đo 5 ngày qua			Dự báo 5 ngày tới		
			Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất
Đăk Bla	Kon Plong	H (cm)	59072	59082	59064	59075	59095	59060
		Q (m <sup>3</sup> /s)	12,5	16,1	9,90	13,5	21,4	8,80
	Kon Tum	H (cm)	51595	51625	51568	51600	51640	51560
		Q (m <sup>3</sup> /s)	26,5	39,1	17,6	28,4	46,4	15,3
Pô Kô	Đăk Mốt	H (cm)	58234	58255	58162	58240	58280	58160
		Q (m <sup>3</sup> /s)	94,3	122	27,7	102	159	26,5
Đăk Tô Kan	Đăk Tô	H (cm)	57541	57553	57533	57545	57570	57538

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

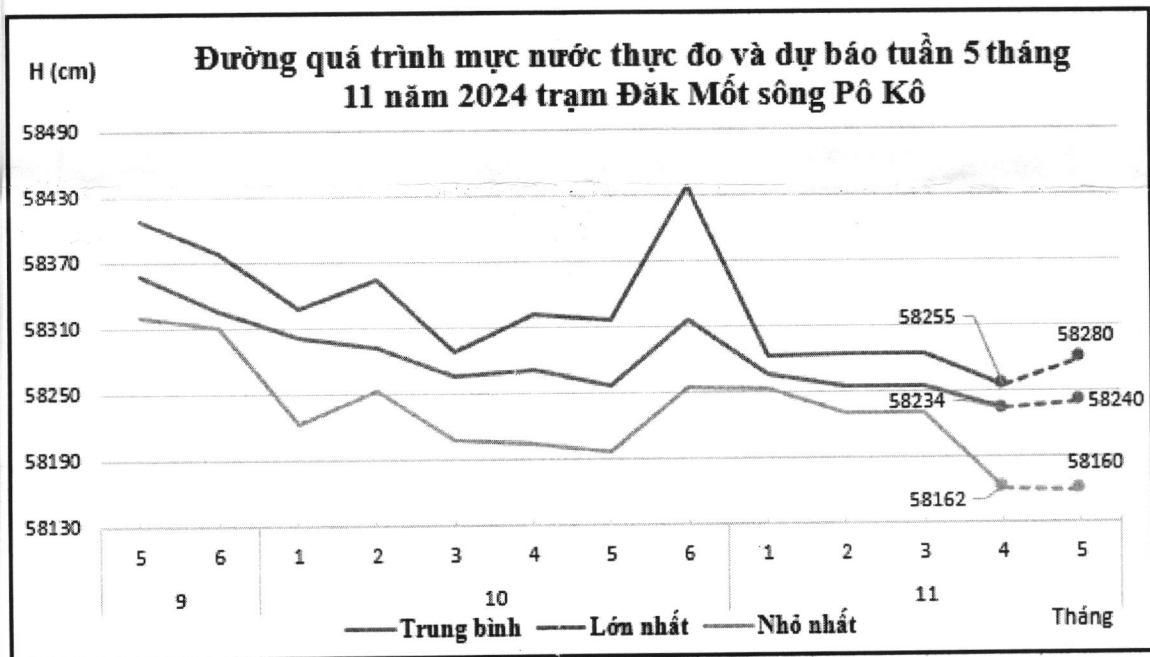
#### 1. Trạm Kon Plông



## 2. Trạm Kon Tum



## 3. Trạm Đăk Mốt



#### 4. Trạm Đắk Tô

