

ĐÀI KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN
KHU VỰC TÂY NGUYÊN
ĐÀI KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN
TỈNH KON TUM

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

Kon Tum, ngày 11 tháng 12 năm 2024

SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH KON TUM
Số: TVHV-52/KTUM
ĐẾN Ngày: 13.12.24
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

10 ngày qua, trên các sông, suối của tỉnh Kon Tum mực nước dao động với biên độ từ 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 mạnh do ảnh hưởng hoạt động của các Nhà máy thủy điện.

2. Dự báo, cảnh báo

- 10 ngày tới, trên các sông, suối của tỉnh Kon Tum mực nước dao động với biên độ từ 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 mạnh do ảnh hưởng hoạt động của các Nhà máy thủy điện.

- Cảnh báo các hiện tượng thủy văn nguy hiểm trong 10 ngày tới: Có nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất, sụt lún đất ở các huyện Kon Plông, Tu Mơ Rông, Đăk Glei.

- Khả năng tác động đến 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 21/12/2024.

Tin phát lúc: 16h00' ngày 11/12/2024.

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;
- Lưu, (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 thủy văn từ 11 - 20/12/2024

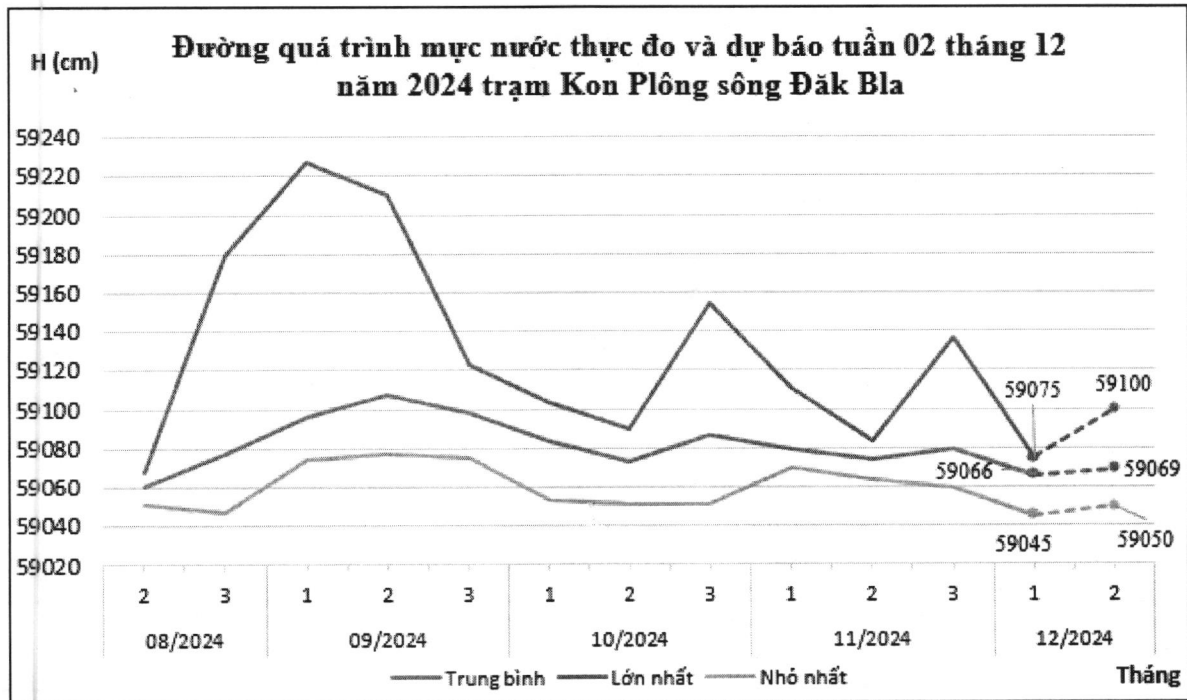
Đơn vị: (cm)

Sông	Trạm	Đặc trưng	Thực đo 10 ngày qua			Dự báo								
			Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	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
Đăk Bla	Kon Plong	H (m)	59066	59075	59045	59070	59100	59054	59068	59090	59050	59069	59100	59050
		Q (m ³ /s)	10,6	13,5	4,99	11,8	23,7	7,14	11,2	19,3	6,14	11,5	23,7	6,14
	Kon Tum	H (m)	51592	51641	51551	51595	51650	51555	51592	51640	51550	51594	51650	51550
		Q (m ³ /s)	25,4	46,9	13,0	26,5	51,6	14,0	25,4	46,4	12,8	26,2	51,6	12,8
Pô Kô	Đăk Môt	H (m)	58216	58296	58155	58222	58300	58160	58218	58288	58150	58220	58300	58150
		Q (m ³ /s)	73,8	185	23,4	80,3	192	26,4	75,9	172	20,6	78,1	192	20,6
Đăk Tô Kan	Đăk Tô	H (m)	57533	57544	57519	57536	57545	57525	57532	57540	57520	57534	57545	57520

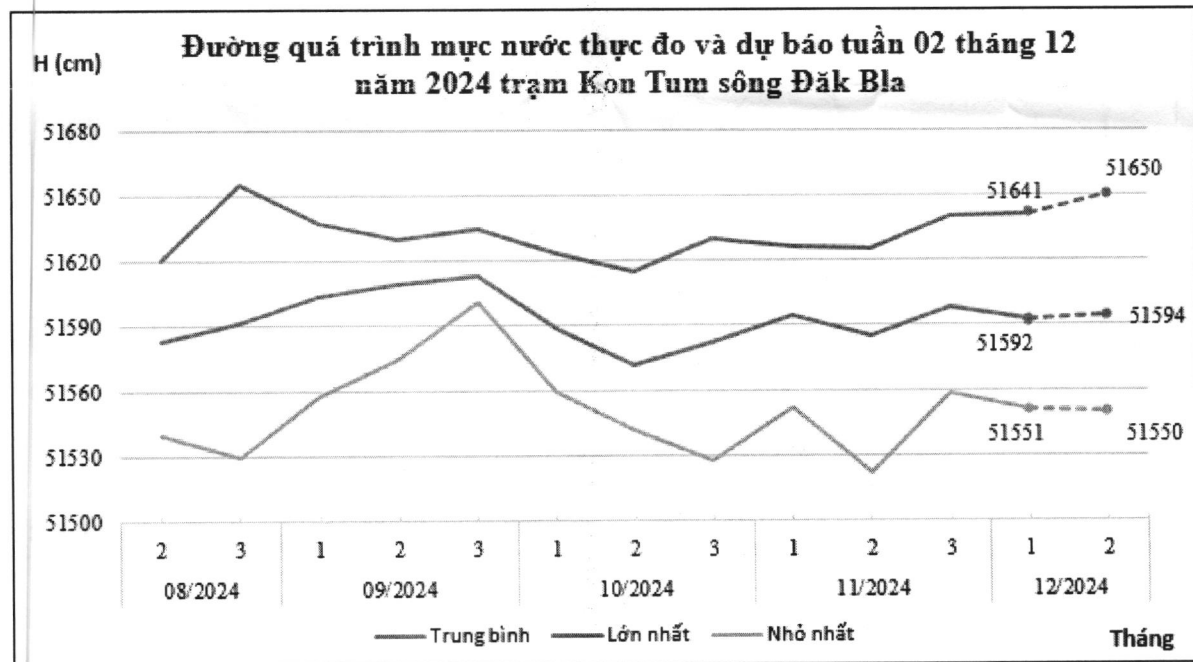
Trạm Thủy văn và Khí tượng Tỉnh Kon Tum
 Ngày: 20/12/2024

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

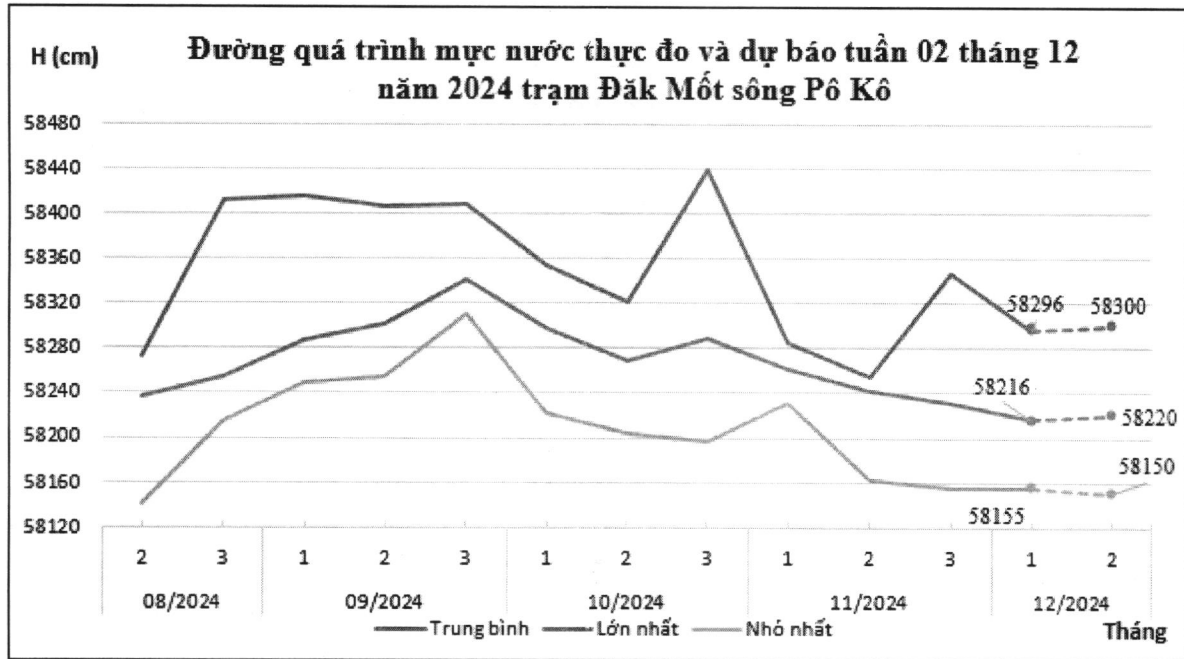
1. Trạm Kon Plông:



2. Trạm Kon Tum:



3. Trạm Đắc Một:



4. Trạm Đắc Tô

