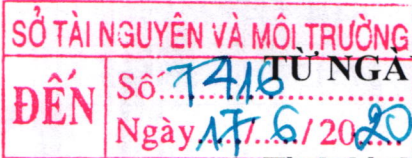


Kon Tum, ngày 16 tháng 06 năm 2020

Số: 01/2020/ĐKT-DBTV5N



**DỰ BÁO THỦY VĂN 5 NGÀY  
TỪ NGÀY 16 ĐẾN NGÀY 20 THÁNG 06 NĂM 2020, TỈNH KON TUM**

**1. Tình hình thủy văn từ ngày 11 - 15 tháng 06 năm 2020**

Trên các sông, suối ở Kon Tum trong 5 ngày qua mực nước và lưu lượng có dao động nhỏ theo xu thế giảm chậm trong 03 ngày đầu, tăng dần vào 02 ngày cuối; riêng trên sông Đăk Tơ Kan tại trạm thủy văn Đăk Tô mực nước có dao động với biên độ đạt từ 0,30 – 0,50 mét do ảnh hưởng của các hồ thủy điện.

Bảng 1. Đặc trưng mực nước và lưu lượng nước từ ngày 11 - 15/06/2020

Sông	Trạm	Yếu tố	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	TBNN	So với TBNN
Đăk Bla	Kon Plong	H (cm)	59108	59052	59065	59088	Thấp hơn
		Q (m <sup>3</sup> /s)	22,3	3,00	6,10	29,4	
	Kon Tum	H (cm)	51532	51498	51510	51550	Thấp hơn
		Q (m <sup>3</sup> /s)	34,7	2,50	10,9	48,4	
Pô Kô	Đăk Mốt	H (cm)	58184	58149	58164	58210	Thấp hơn
		Q (m <sup>3</sup> /s)	28,8	12,4	18,3	44,8	
Đăk Tơ Kan	Đăk Tô	H (cm)	57556	57468	57495	57501	Thấp hơn

**2. Dự báo thủy văn từ ngày 16 – 20 tháng 06 năm 2020**

Trong 5 ngày tới mực nước và lưu lượng trên các sông, suối ở Kon Tum có dao động với biên độ đạt từ 0,10 – 0,40 mét theo xu thế tăng dần trong 02 ngày đầu, giảm chậm ở 03 ngày cuối; riêng trên sông Đăk Tơ Kan tại trạm thủy văn Đăk Tô mực nước có dao động với biên độ đạt từ 0,30 – 0,70 mét do ảnh hưởng hoạt động của các hồ thủy điện.

Bảng 2. Dự báo mực nước và lưu lượng nước từ ngày 16 – 20/06/2020

Sông	Trạm	Yếu tố	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	TBNN	So với TBNN
Đăk Bla	Kon Plong	H (cm)	59120	59060	59070	59092	Thấp hơn
		Q (m <sup>3</sup> /s)	28,5	4,80	7,51	32,9	