

Số: 01-HV /TVTĐ

**BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN VỮA
CÁC SÔNG TRUNG BỘ, TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ
(Từ ngày 10 đến 20/01/2017)**

I. Nhận xét tình hình thủy văn từ ngày 01-10/01/2017

1.1. Trung Bộ và Tây Nguyên:

Những ngày đầu tuần mực nước trên một số sông thuộc Quảng Nam, Quảng Ngãi và sông Đăkbla thuộc Kom Tum có dao động nhỏ, các sông khác thuộc Trung Bộ và khu vực Tây Nguyên biến đổi chậm.

Lượng dòng chảy trung bình tuần trên phần lớn các sông ở Trung Bộ và Nam Trung Bộ cao hơn TBNN cùng thời kỳ từ 100-280%, các sông ở Tây Nguyên đều cao hơn TBNN cùng thời kỳ từ 44-50%; riêng sông Cả, sông Cái Nha Trang và sông La Ngà thiếu hụt so với TBNN cùng thời kỳ từ 32-75%.

Hồ thủy lợi: Dung tích chứa trên phần lớn các hồ chứa thủy lợi khu vực Trung Bộ và khu vực Tây Nguyên đều đạt trung bình từ 85-100% dung tích thiết kế (DTTK), nhiều hồ đang tràn nước; riêng một số hồ ở Thanh Hóa chỉ đạt 40% DTTK.

Hồ thủy điện: Mực nước hầu hết các hồ chứa ở Trung Bộ và khu vực Tây Nguyên đều ở mức xấp xỉ hoặc thấp hơn mực nước dâng bình thường (MNDBT) từ 0,4-0,8m, một số hồ cao hơn MNDBT từ 0,5-1,1m như Vĩnh Sơn B, Buôn Tua Srah. Các hồ Bản Vẽ, Đa Mi, Thác Mơ thấp hơn MNDBT từ 1,5-2,6m.

1.2. Nam Bộ

Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long đang xuống theo triều. Mực nước cao nhất tuần vào ngày 04/01, trên sông Tiền tại Tân Châu 1,82m, trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,89m đều cao hơn TBNN cùng kỳ 0,13 - 0,3m.

Trong tuần, mực nước sông Đồng Nai tại Tà Lài biến đổi chậm. Mực nước cao nhất tuần 110,79m (01/01).

II. Dự báo từ ngày 11-20/01/2017

2.1. Trung Bộ và Tây Nguyên

Thời kỳ giữa và cuối tuần trên các sông ở Quảng Nam, Quảng Ngãi, Bình Định, Phú Yên và Kom Tum có dao động nhỏ, các sông khác biến đổi chậm.

Lượng dòng chảy trung bình tuần trên phần lớn các sông ở Trung Trung Bộ và Nam Trung Bộ cao hơn TBNN cùng thời kỳ từ 100-250%, các sông ở Tây Nguyên đều cao hơn TBNN cùng thời kỳ từ 42-57%; riêng sông Cả, sông Cái Nha Trang và sông La Ngà thiếu hụt so với TBNN cùng thời kỳ từ 33-75%.

2.2. Nam Bộ

Trong tuần, mực nước đầu nguồn sông Cửu Long lên theo kỳ triều cường và đạt mức cao nhất tuần vào ngày 13-14/01, sau đó xuống chậm. Đến ngày 20/01, mực nước trên sông Tiền tại Tân Châu ở mức 1,8m, trên sông Hậu tại Châu Đốc ở mức 1,85m, đều cao hơn TBNN cùng kỳ từ 0,23-0,35m.

Trong tuần tới mực nước sông Đồng Nai tại Tà Lài biến đổi chậm.

Hà Nội, ngày 10 tháng 1 năm 2017

Dự báo viên: Nhung, Vân, Huệ

Duyệt bản tin: Nguyễn Thị Nguyệt Hòa

III. Bảng số liệu mực nước, lưu lượng thực đo và dự báo trên các sông chính ở Trung Bộ và Tây Nguyên

Sông	Trạm	Yếu tố đo	Thực đo tuần	So sánh TBNN	Dự báo	So sánh với TBNN
Mã	Lý Nhân	H	180	< 237cm	165	< 240
Cả	Yên Thượng	Q	58	< 75%	54	< 75%
Tả Trạch	Thượng Nhật	Q	25.6	>103%	10.0	~TBNN
Thu Bồn	Nông Sơn	Q	796	>147%	529	>100%
Trà Khúc	Trà Khúc	H	177cm	<48cm	115cm	<90cm
Ba	Củng Sơn	Q	413	>116 %	390	>160 %
Cái N.T	Đồng Trăng	Q	43	<32 %	38	<36 %
Cái P.R	Tân Mỹ	H	3530	>36.1 cm	3525	>33.3 cm
Sông Lũy	Sông Lũy	Q	27	>289 %	20	>257 %
An Lão	An Hòa	Q	87	>105 %	75	>143 %
La Ngà	Tà Pao	Q	15	<59 %	13	<59 %
ĐăkBlá	KonTum	Q	107.0	>52.1 %	90	>42.8 %

Srêpôk	Bản Đôn	Q	266.0	>44 %	230	>57.6 %
Tiền	Tân Châu	Hmax	182 (4)	>13 cm	180	>23 cm
Hậu	Châu Đốc	Hmax	189(4)	>30 cm	185	>35 cm