

Số: 10-HV /TVTB

**BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN VỪA
CÁC SÔNG TRUNG BỘ, TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ
(Từ ngày 11 đến 20/4/2017)**

I. Nhận xét tình hình thủy văn từ ngày 01 đến 10/4/2017

1.1 Trung Bộ và Tây Nguyên:

Những ngày đầu tuần, mực nước trên các sông ở Bình Định, Khánh Hòa và thượng nguồn sông Ba có dao động nhỏ, các sông khác ở Trung Bộ và khu vực Tây Nguyên biến đổi chậm.

Lượng dòng chảy trung bình tuần trên các sông ở Trung Bộ và khu vực Tây Nguyên ở mức xấp xỉ hoặc cao hơn TBNN cùng kỳ từ 10-55%; riêng sông Thu Bồn ở Nông Sơn lớn hơn 135%; các sông ở Thanh Hóa, Nghệ An, Khánh Hòa và nam Bình Thuận thiếu hụt so với TBNN cùng kỳ từ 5-20%; riêng sông Cả tại Yên Thượng, sông Cái Nha Trang tại Đồng Trăng và sông La Ngà tại Tà Pao từ 45-70%.

Hồ thủy lợi: Dung tích phần lớn các hồ chứa thủy lợi ở Trung Bộ và khu vực Tây Nguyên đều đạt trung bình từ 70-98% dung tích thiết kế (DTTK), một số hồ ở Thanh Hóa, Đồng Nai và Bà Rịa Vũng Tàu chỉ đạt 30-60% DTTK,

Hồ thủy điện: Mực nước hầu hết các hồ chứa ở Trung Bộ và khu vực Tây Nguyên đều ở mức thấp hơn mực nước dâng bình thường (MNDBT) từ 0,6-3,5m; một số hồ thấp hơn MNDBT từ 4-7m như Plêikông, Ialy, Buôn Tua Srah, Đơn Dương, Hàm Thuận, Đại Ninh, Đồng Nai 3; riêng hồ Bản Vẽ thấp hơn 16,11m, hồ Thác Mơ thấp hơn 8,05m.

1.2 Nam Bộ:

Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều và đạt mức cao nhất tuần vào ngày 01/4. Mực nước cao nhất tuần, trên sông Tiền tại Tân Châu 1,42m, trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,57m đều cao hơn TBNN cùng kỳ 0,45 - 0,6m.

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

cao nhất tuần 110,47m (8/4).

II. Dự báo từ ngày 11-20/04/2017

2.1 Trung Bộ và Tây Nguyên

Trong tuần tới, mực nước các sông ở 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 Bắc Tây Nguyên đều ở mức xấp xỉ TBNN cùng kỳ, các sông ở khu vực nam Tây Nguyên cao hơn 40% so với TBNN cùng kỳ; các sông ở Thanh Hóa, Nghệ An và nam Bình Thuận thiếu hụt từ 5-40%, riêng sông Cả tại Yên Thượng và sông Cái Nha Trang tại Đồng Trăng thiếu hụt từ 68-85% (chi tiết xem bảng số liệu).

2.2. Nam Bộ

Trong tuần, mực nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều và đạt mức cao nhất tuần vào đầu tuần, mực nước trên sông Tiền tại Tân Châu ở mức 1,3m, trên sông Hậu tại Châu Đốc ở mức 1,4m, đều cao hơn TBNN cùng kỳ khoảng 0,35-0,45m.

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

Hà Nội, ngày 10 tháng 4 năm 2017

Dự báo viên: Nhung, Ngân, Thắng

Duyệt bản tin: Phùng Tiến Dũng

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	Cẩm Thủy	Q	98	< 17%	100	< 20%
Cả	Yên Thượng	Q	47	< 68%	45	< 68%
La	Hòa Duyệt	Q	53	< 6%	50	< 5%
Tả Trạch	Thượng Nhật	Q	4,19	~TBNN	4,17	~TBNN
Thu Bồn	Nông Sơn	Q	221	>135%	200	>143%
Trà Khúc	Trà Khúc	H	65	<83cm	61	<84cm
Ba	Củng Sơn	Q	46,5	>3 %	34	<29 %
Cái N.T	Đồng Trăng	Q	7,88	<69 %	3,65	<85 %
Cái P.R	Tân Mỹ	H	3476	~TBNN	3480	>2 cm
Sông Lũy	Sông Lũy	Q	2,83	<17 %	2,85	<38 %
An Lão	An Hòa	Q	9,37	>9 %	6,65	~TBNN
La Ngà	Tà Pao	Q	13,8	<44 %	19,3	<30 %
ĐăkBlá	KonTum	Q	34,3	>1,5 %	33	<2,7 %
Srêpôk	Bản Đôn	Q	115	>54,4 %	112	>39,3 %
Tiền	Tân Châu	Hmax	142	>45cm	130	>35cm
Hậu	Châu Đốc	Hmax	157	>60cm	140	>45cm

Ghi chú: Q: Lưu lượng (m³/s); H: Mực nước (cm); Hmax: Mực nước lớn nhất (cm).