

Số: 48-HV /TVTĐ

**BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN VỮA
CÁC SÔNG TRUNG BỘ, TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ
(Từ ngày 16 đến 20/12/2016)**

I. Nhận xét tình hình thủy văn từ ngày 11-15/12/2016

1.1. Trung Bộ và Tây Nguyên:

Từ ngày 12-15/12 trên sông từ Quảng Bình đến Bình Thuận xuất hiện một đợt lũ, riêng các sông từ Thừa Thiên Huế đến Khánh Hòa đã xuất hiện lũ lớn. Hiện tại lũ trên các sông từ Thừa Thiên Huế đến Phú Yên tiếp tục lên.

Tình trạng ngập lụt sâu, diện rộng nghiêm trọng đã xảy ra tại các tỉnh từ Thừa Thiên Huế đến Phú Yên và Gia Lai.

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, nhiều hồ đang tràn nước.

Hồ thủy điện: Mức nước hầu hết các hồ chứa ở Trung Bộ và khu vực Tây Nguyên đều ở mức xấp xỉ mức nước dâng bình thường (MNDBT); một số hồ như Bản Vẽ, A Vương, Sê San 4, Sê San 4A, Đơn Dương, Đa Mi, Thác Mơ thấp hơn MNDBT từ 1,2-2,5m. Các hồ Vĩnh Sơn A, Vĩnh Sơn B, Vĩnh Sơn C, Hàm Thuận cao hơn MNDBT từ 0,1-0,7m.

1.2. Nam Bộ

Mức nước sông Cửu Long, sông Sài Gòn đang dao động ở mức cao. Mức nước cao nhất tuần xảy ra vào ngày 15/12, trên sông Tiền tại Tân Châu 2,0m (thấp hơn TBNN cùng kỳ 0,11m), tại Mỹ Tho 1,69m (trên BĐ3 0,09m), Mỹ Thuận 1,69m (xấp xỉ BĐ2), trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,06m (cao hơn TBNN cùng kỳ 0,12m), tại Long Xuyên 1,94m (trên ĐB1 0,04m), trên sông Sài Gòn tại Phú An 1,6m (trên BĐ3 0,1m). Do ảnh hưởng triều cường đã xảy ra tình trạng ngập úng ở khu vực thành phố Hồ Chí Minh.

Trong tuần, mức nước sông Đồng Nai tại Tà Lài có dao động. Mức nước cao nhất tuần 111,12m (15/12).

II. Dự báo thủy văn từ ngày 16-20/12/2016

2.1 Trung Bộ và Tây Nguyên

Trong 2-3 ngày đầu, lũ trên các sông từ Thừa Thiên Huế đến Khánh Hòa tiếp tục lên; khả năng xuất hiện lũ đặc biệt lớn trên các sông từ Quảng Nam đến Bình Định.

Trong tuần, mực nước trên các sông khác ở Trung Bộ và khu vực Tây Nguyên có dao động, các sông ở bắc Trung Bộ biến đổi chậm.

Cần đề phòng lũ lớn, lũ quét xảy ra trên các sông suối nhỏ, sạt lở đất ở vùng núi, ngập lụt ở vùng trũng, ven sông và mưa lũ ảnh hưởng đến an toàn các hồ chứa các tỉnh từ Thừa Thiên Huế đến Phú Yên và Gia Lai.

2.2. Nam Bộ

Từ ngày 16-17/12, mực nước sông Cửu Long, sông Sài Gòn đạt đỉnh sau đó xuống theo triều. Đến ngày 20/12, mực nước trên sông Tiền tại Tân Châu ở mức: 1,97m cao hơn TBNN cùng kỳ 0,1m, trên sông Hậu tại Châu Đốc ở mức: 2,0m cao hơn TBNN cùng kỳ 0,26m, tại các trạm hạ lưu và sông Sài Gòn xuống mức BĐ1-BĐ2.

Từ ngày 21-25/12, mực nước đầu nguồn sông Cửu Long xuống theo triều. Đến ngày 25/12, mực nước trên sông Tiền tại Tân Châu ở mức: 1,87m xấp xỉ TBNN, trên sông Hậu tại Châu Đốc ở mức: 1,90m, cao hơn TBNN cùng kỳ 0,16m.

Trong tuần tới mực nước sông Đồng Nai tại Tà Lài có dao động.

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2016

Dự báo viên: Thắng, Vân, Ngân, Huệ

Duyệt bản tin: Vũ Đức Long