

Hà Nội, ngày 16 tháng 12 năm 2021

BẢN TIN TUẦN

Dự báo nguồn nước và xây dựng kế hoạch sử dụng nước, phục vụ chỉ đạo điều hành cấp nước cho sản xuất nông nghiệp trên các lưu vực sông khu vực Miền núi phía Bắc - Phục vụ đảm bảo an toàn công trình năm 2021

Hồ chứa Hồng Sặt – Tỉnh Điện Biên

(Từ ngày 17/12/2021-23/12/2021)

I. Lượng mưa, dòng chảy đến hồ Hiện tại và Dự báo

1.1. Tổng hợp lượng mưa hiện trạng, dự báo mưa tại các trạm:

TT	Trạm	X _{tuần trước} (từ 08/12-:-7h, 15/12/2021) (mm)	Tổng X từ 1/1-:-7h, 15/12/2021) (mm)	So sánh lũy tích với các năm cùng kỳ (+/- (%))			Dự báo X _{tuần tới} (17/12/2021- 23/12/2021) (mm)
				TBNN	2020	2019	
1	Điện Biên	0,0	1.450,4	+2	-3	+20	0,9
2	Bản Yên	0,0	1.006,0	-36	-33	-17	0,8
3	Tây Trang	0,0	1.484,8		-7	+22	0,8
Trung bình		0,0	1.313,7	-17,2	-14,6	8,3	0,8

1.2. Dự báo lượng mưa và dòng chảy đến hồ:

TT	Ngày	X (mm)	Q _{bq} ngày (m ³ /s)	Q _{max} ngày (m ³ /s)	Nhận định
	Tổng	0,8	0,01	0,01	Có mưa nhỏ
1	17/12/2021	0,0	0,01	0,01	Không mưa
2	18/12/2021	0,0	0,01	0,01	Không mưa
3	19/12/2021	0,0	0,01	0,01	Không mưa
4	20/12/2021	0,0	0,01	0,01	Không mưa
5	21/12/2021	0,0	0,01	0,01	Không mưa
6	22/12/2021	0,0	0,01	0,01	Không mưa
7	23/12/2021	0,8	0,01	0,01	Có mưa nhỏ

II. Dự báo vận hành hồ, tuần từ 17/12 đến 23/12/2021

2.1. Tính toán vận hành hồ theo dự báo nguồn nước đến:

Tuần	Ngày	Q _{đến} (m ³ /s)		Q _{qua} cống (m ³ /s)	Z _{hồ} (m)	Z _{hồ} - Z _{hồmax} (+/-)	W _{hồ} (10 ⁶ m ³)	Tỉ lệ W (%)	Q _{xả max} (m ³ /s)	Thực tế/ khuyến cáo vận hành
		TB (24 giờ)	Max							
Tuần trước (Thực đo)	10/12	0,03	0,03	0,00	475,25	-4,95	1,02	46,00	0,00	Tích nước
	11/12	0,04	0,05	0,00	475,25	-4,95	1,02	46,00	0,00	Tích nước
	12/12	0,04	0,05	0,00	475,25	-4,95	1,02	46,00	0,00	Tích nước
	13/12	0,02	0,03	0,00	475,24	-4,96	1,02	46,00	0,00	Tích nước

Tuần	Ngày	Q _{đến} (m ³ /s)		Q _{qua công} (m ³ /s)	Z _{hồ} (m)	Z _{hồ} - Z _{hồmax} (+/-)	W _{hồ} (10 ⁶ m ³)	Tỉ lệ W (%)	Q _{xả max} (m ³ /s)	Thực tế/ khuyến cáo vận hành
		TB (24 giờ)	Max							
	14/12	0,01	0,02	0,00	475,24	-4,96	1,02	46,00	0,00	Tích nước
	15/12	0,01	0,01	0,00	475,24	-4,96	1,02	46,00	0,00	Tích nước
	16/12	0,01	0,01	0,00	475,23	-4,97	1,02	46,00	0,00	Tích nước
Tuần tới (Dự báo)	17/12	0,01	0,01	0,00	475,23	-4,97	1,02	45,79	0,00	Tích nước
	18/12	0,01	0,01	0,00	475,23	-4,97	1,02	45,79	0,00	Tích nước
	19/12	0,01	0,01	0,00	475,23	-4,97	1,02	45,80	0,00	Tích nước
	20/12	0,01	0,01	0,00	475,23	-4,97	1,02	45,81	0,00	Tích nước
	21/12	0,01	0,01	0,00	475,23	-4,97	1,02	45,81	0,00	Tích nước
	22/12	0,01	0,01	0,00	475,23	-4,97	1,02	45,82	0,00	Tích nước
	23/12	0,01	0,01	0,00	475,24	-4,96	1,02	45,82	0,00	Tích nước

2.2. Đánh giá khả năng mức độ ngập khu vực hạ du:

Khu vực ảnh hưởng	Khả năng, mức độ ngập úng				Các địa điểm có nguy cơ bị ảnh hưởng (xã)
	Không ngập	Nhẹ	Trung bình	Nặng	
Huyện Điện Biên	x				Sam Mứn, Noong Luông, Pom Lót.

III. Kết luận

+ *Tình hình nguồn nước hồ*: Tổng lượng mưa thực đo trung bình tuần trước 0,0mm; Tổng lượng mưa lũy tích từ đầu năm đến nay so với TBNN thấp hơn 17,2%; Tại thời điểm ngày 16/12/2021, dung tích hồ tương đương 46% so với Wtb.

- Tuần qua trên lưu vực không có mưa.

- Tổng lượng mưa trong vùng từ ngày 1/1 đến ngày 15/12/2021 trong vùng phổ biến từ 1.182 – 1.379mm. Riêng tại trạm Tây Trang là 1.485mm. Và trạm Bản Yên là 1.006mm.

+ *Dự báo mưa*: Tuần tới, từ 17/12-23/12 trong vùng có khả năng Có mưa nhỏ với lượng phổ biến từ 0-1mm.

+ *Dự báo vận hành hồ*: Trong tuần tới, hồ tăng cường tích nước, không có khả năng xả lũ.

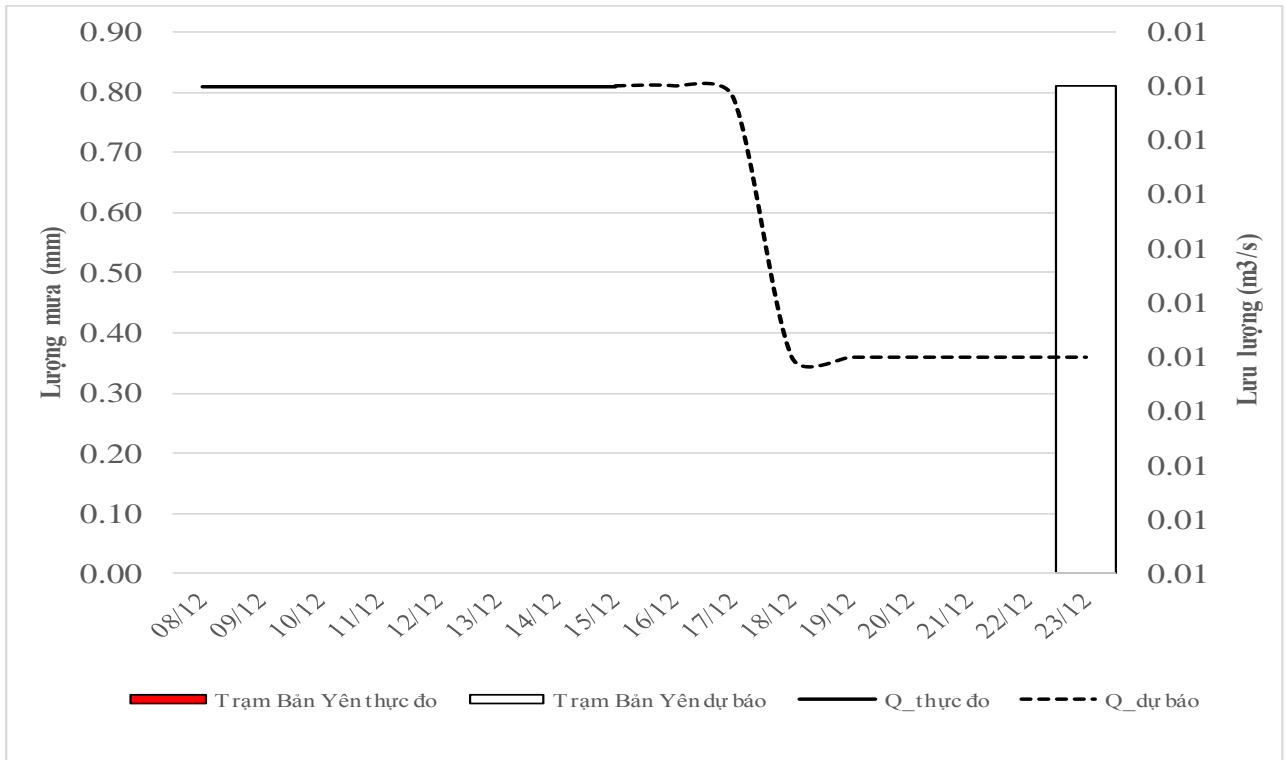
+ *Khả năng ngập hạ du*: Vùng hạ du hồ chứa không có khả năng xảy ra ngập lụt.

Bản tin tuần tiếp theo sẽ được phát hành vào ngày 24/12/2021.

VIỆN QUY HOẠCH THỦY LỢI

PHỤ LỤC

+ Biểu đồ dự báo lượng mưa và dòng chảy đến hồ giai đoạn từ: 17/12-23/12/2021.



+ Biểu đồ vận hành tích, xả nước hồ dự báo giai đoạn từ: 17/12-23/12/2021.

