

Số: 10/BTTVSH-2026

Hà Nội, ngày 24 tháng 6 năm 2026

BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO THỦY VĂN SÔNG HỒNG - THÁI BÌNH

I. MỨC NƯỚC TẠI CÁC TRẠM

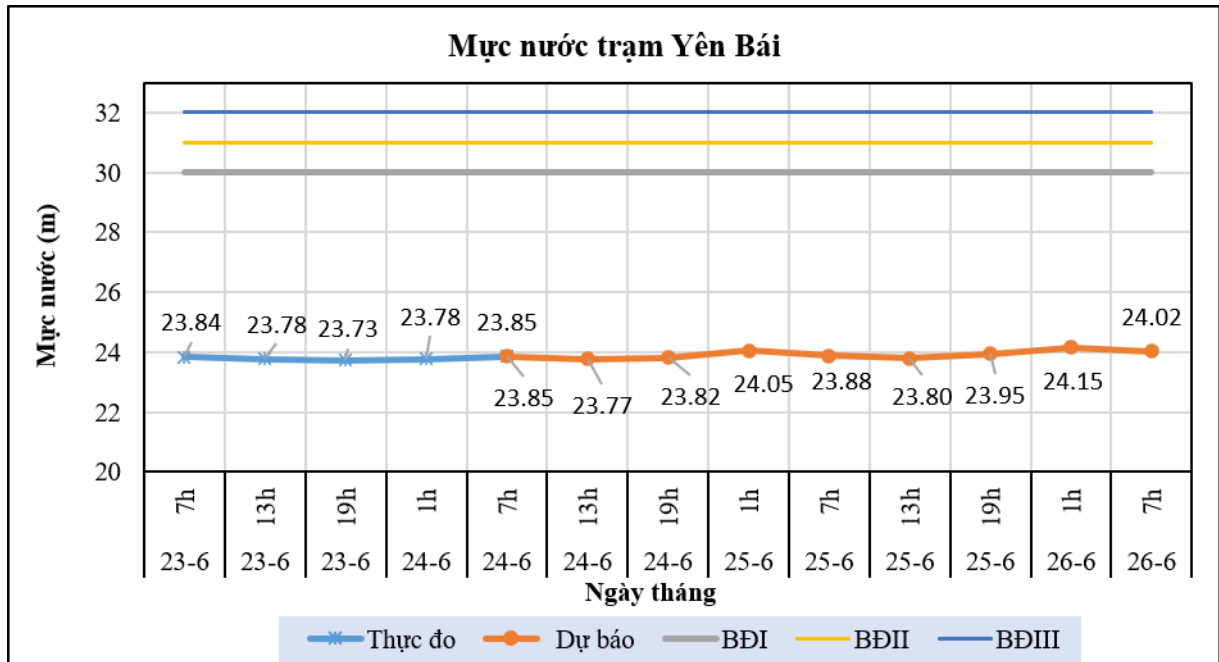
I.1. Trạm Yên Bái

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Thao tại trạm Yên Bái có xu thế biến đổi.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Thao tại trạm Yên Bái có xu thế biến đổi.



Hình 1: Mức nước trạm Yên Bái

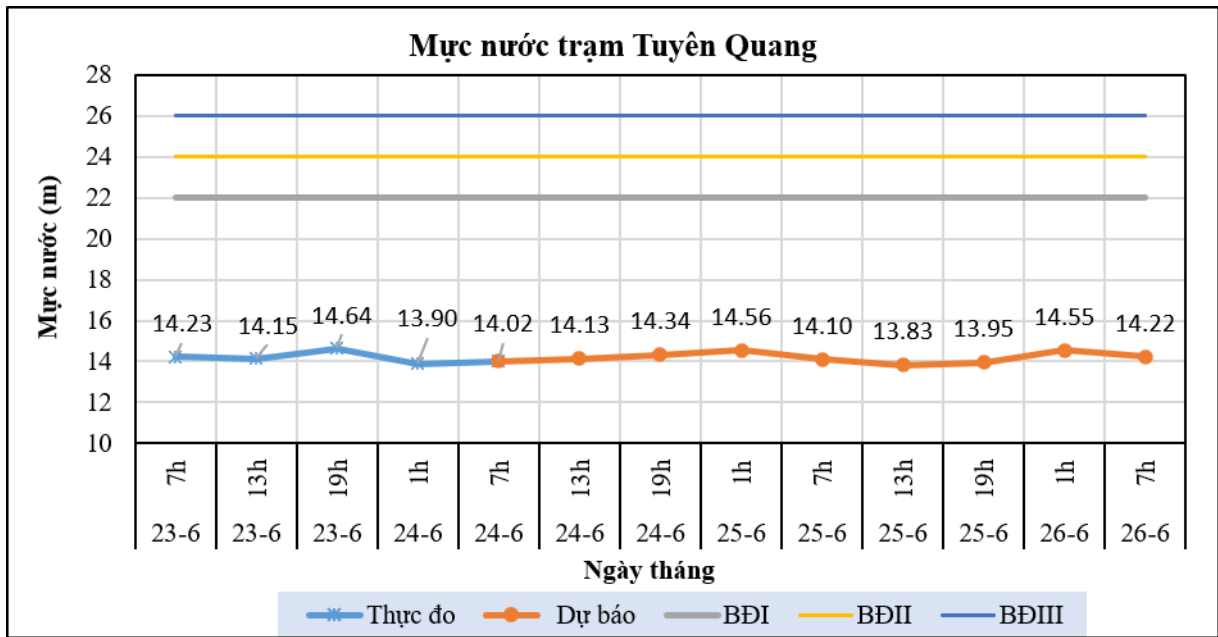
I.2. Trạm Tuyên Quang

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Lô tại trạm Tuyên Quang dao động theo điều tiết của hồ thủy điện.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Lô tại trạm Tuyên Quang dao động theo điều tiết của hồ chứa.



Hình 2: Mức nước trạm Tuyên Quang

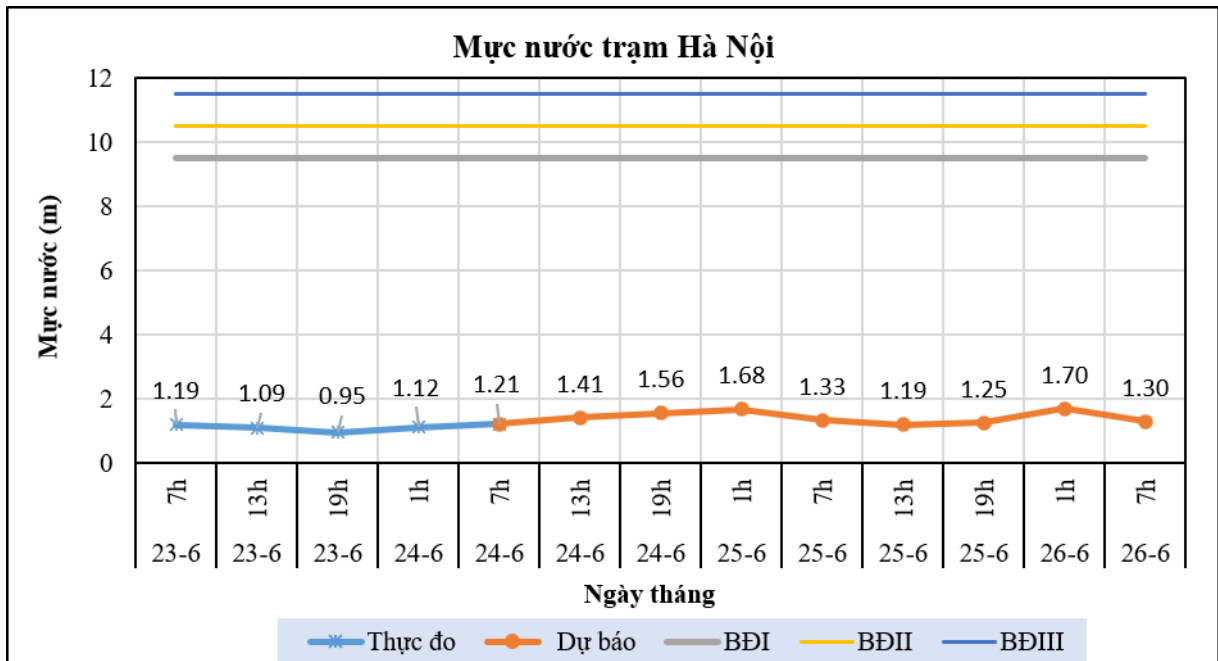
I.3. Trạm Hà Nội

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội có xu thế biến đổi.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội có xu thế biến đổi.



Hình 3: Mức nước trạm Hà Nội

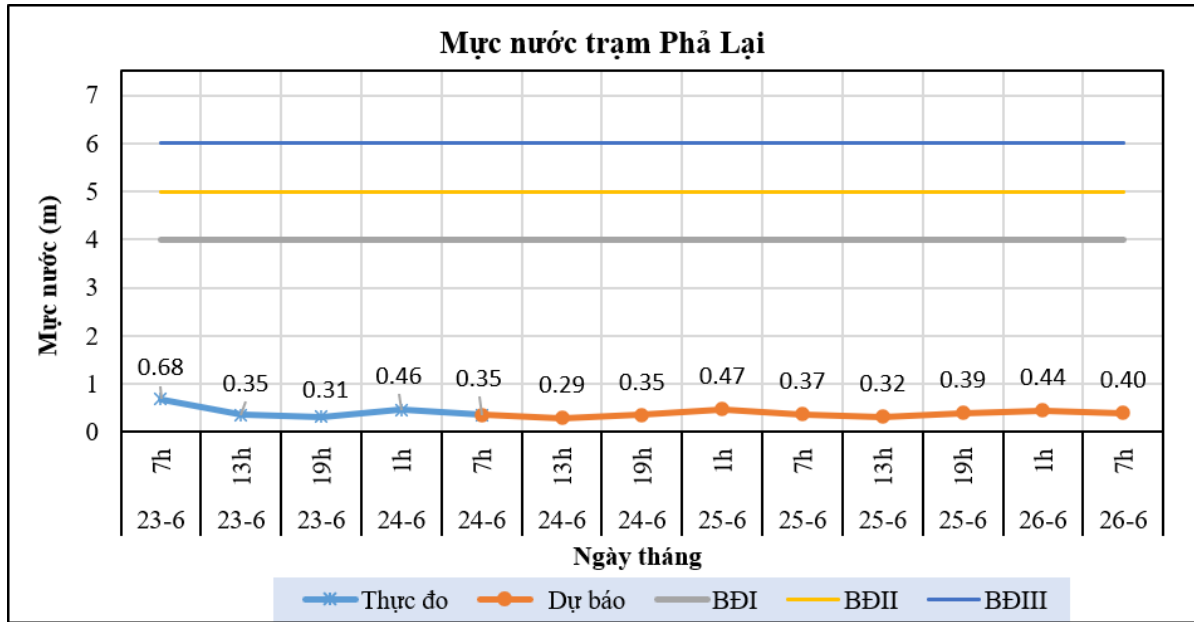
I.4. Trạm Phả Lại

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Thái Bình tại trạm Phả Lại có xu thế biến đổi.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Thái Bình tại trạm Phả Lại có xu thế biến đổi.



Hình 4: Mức nước trạm Phả Lại

II. DỰ BÁO LƯU LƯỢNG, MỨC NƯỚC CÁC HỒ CHỨA

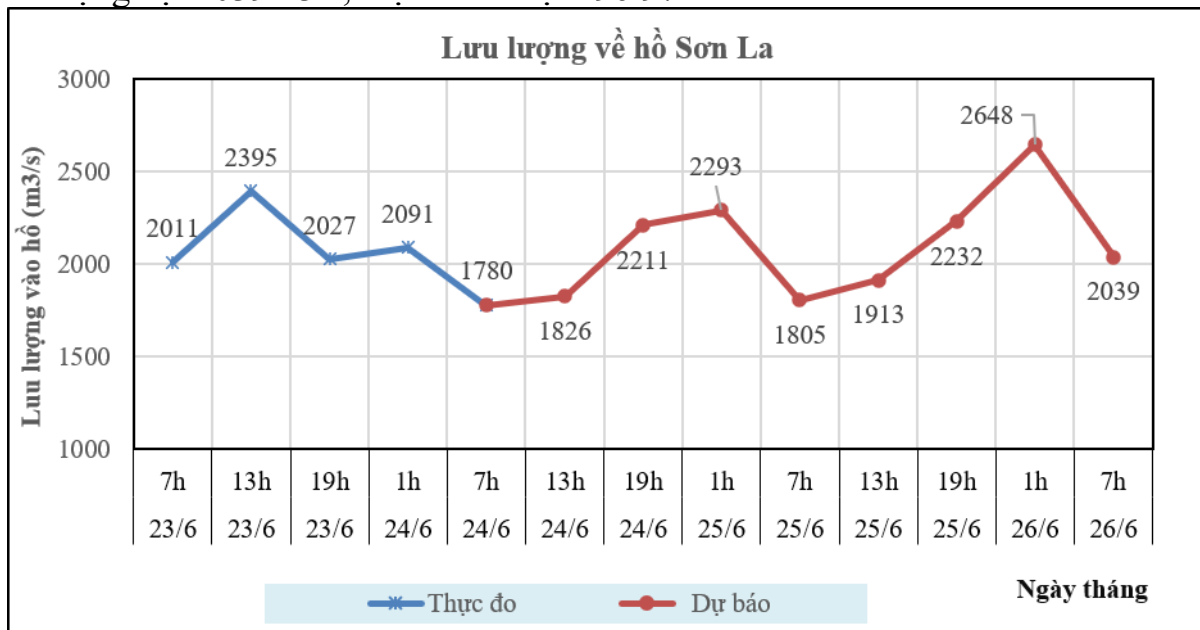
II.1. Hồ Sơn La

a. Diễn biến lưu lượng, mực nước hồ

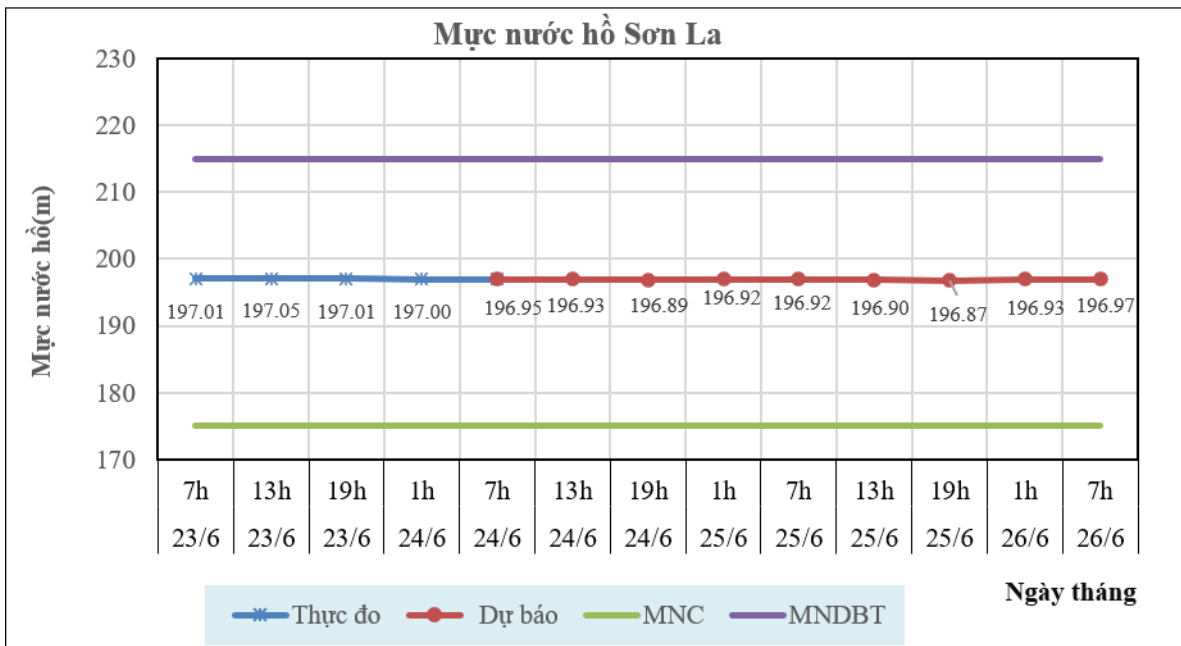
Lưu lượng hồ thực đo lúc 7h ngày 24/06/2026 đạt 1780m³/s, mực nước hồ đạt 196.95m, lưu lượng có xu thế tăng, mực nước có xu thế biến đổi.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng dự báo trong 24h tới đạt 1805m³/s, mực nước hồ 196.92m, 48h tới lưu lượng đạt 2039m³/s, mực nước đạt 196.97m.



Hình 5: Lưu lượng hồ Sơn La



Hình 6: Mức nước hồ Sơn La

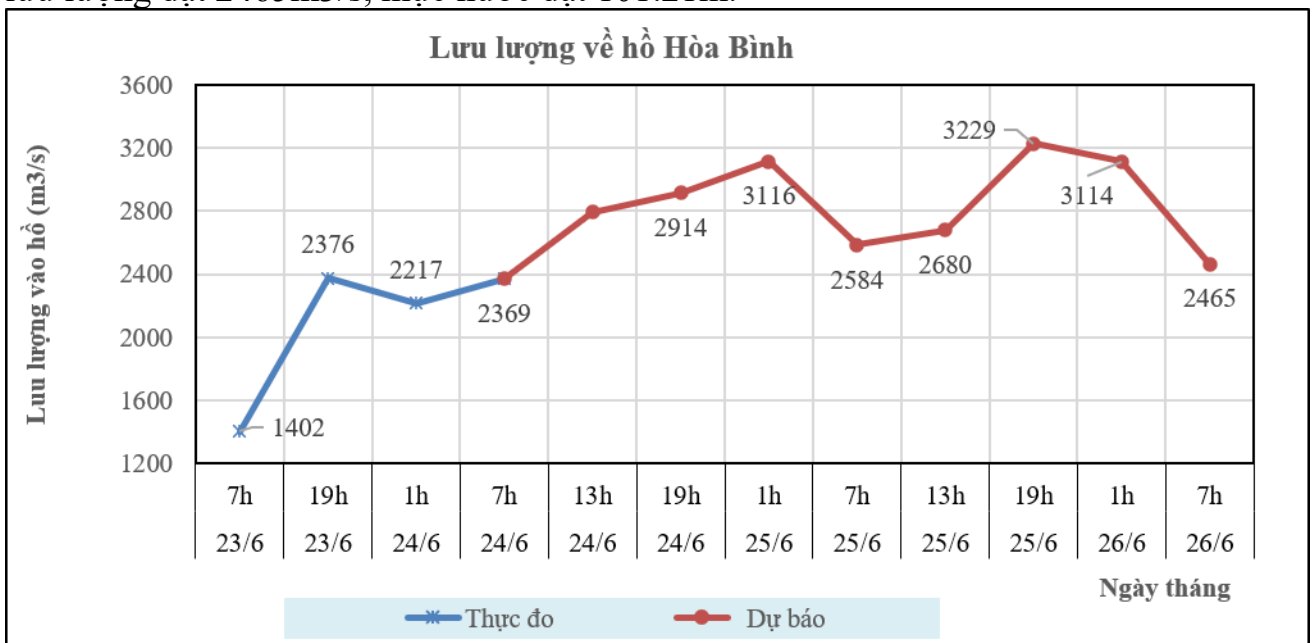
II.2. Hồ Hòa Bình

a. Diễn biến lưu lượng, mực nước hồ

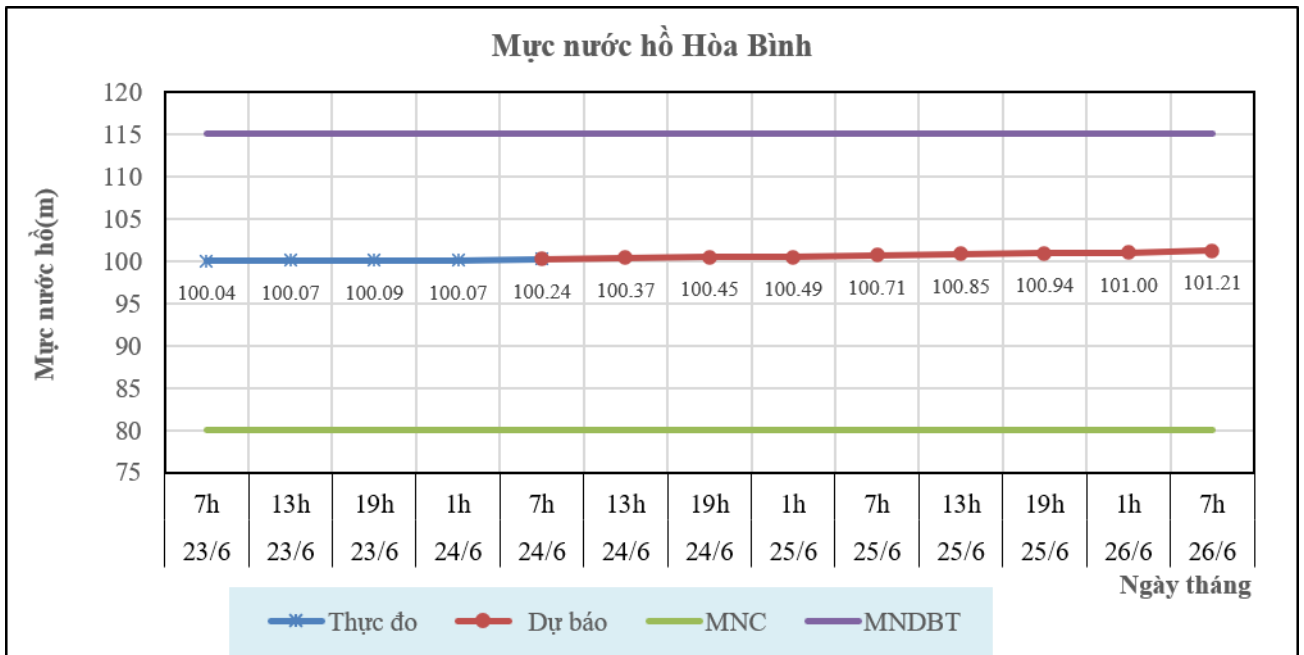
Lưu lượng hồ thực đo lúc 7h ngày 24/06/2026 đạt 2369m³/s, mực nước hồ đạt 100.24m, lưu lượng có xu thế biến đổi, mực nước có xu thế biến đổi.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng dự báo trong 24h tới đạt 2584m³/s, mực nước hồ 100.71m, 48h tới lưu lượng đạt 2465m³/s, mực nước đạt 101.21m.



Hình 7: Lưu lượng hồ Hòa Bình



Hình 8: Mức nước hồ Hòa Bình

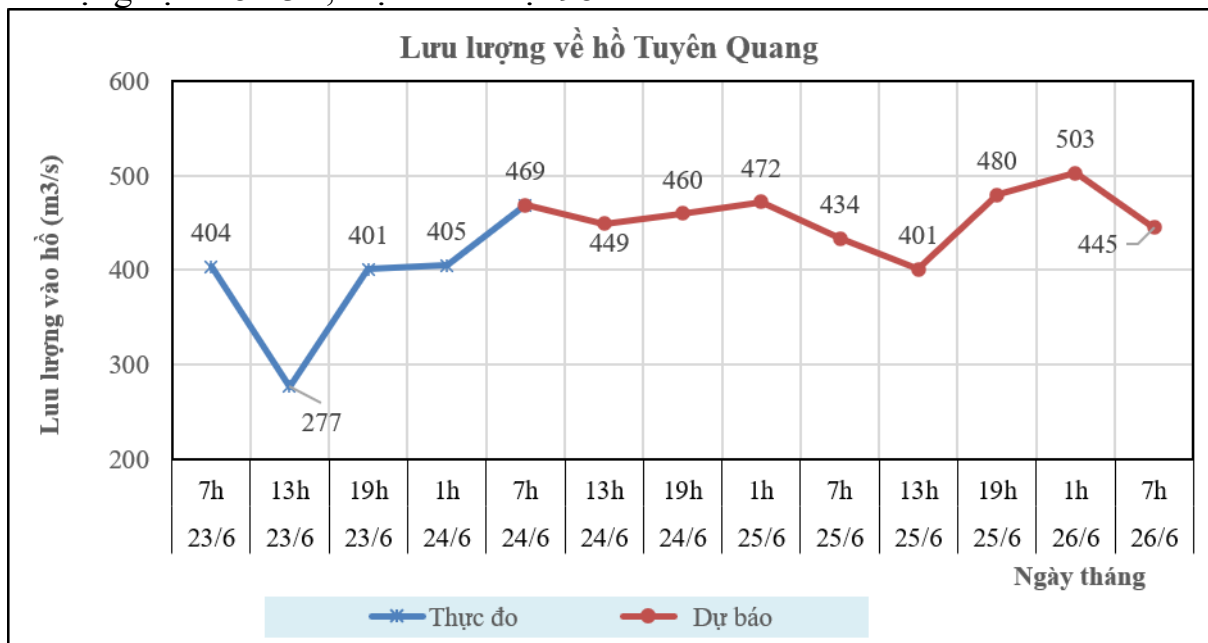
II.3. Hồ Tuyên Quang

a. Diễn biến lưu lượng, mực nước hồ

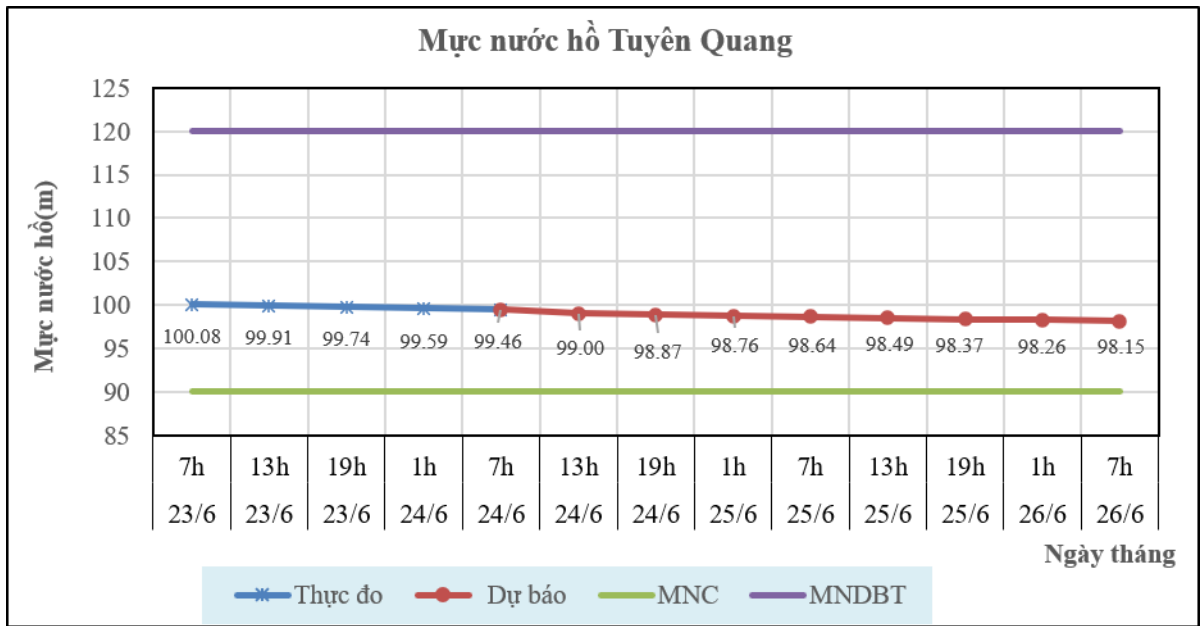
Lưu lượng hồ thực đo lúc 7h ngày 24/06/2026 đạt 469m³/s, mực nước hồ đạt 99.46m, lưu lượng có xu thế biến đổi, mực nước có xu thế giảm.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng dự báo trong 24h tới đạt 433m³/s, mực nước hồ 98.63m, 48h tới lưu lượng đạt 445m³/s, mực nước đạt 98.14m.



Hình 9: Lưu lượng hồ Tuyên Quang



Hình 10: Mức nước hồ Tuyên Quang

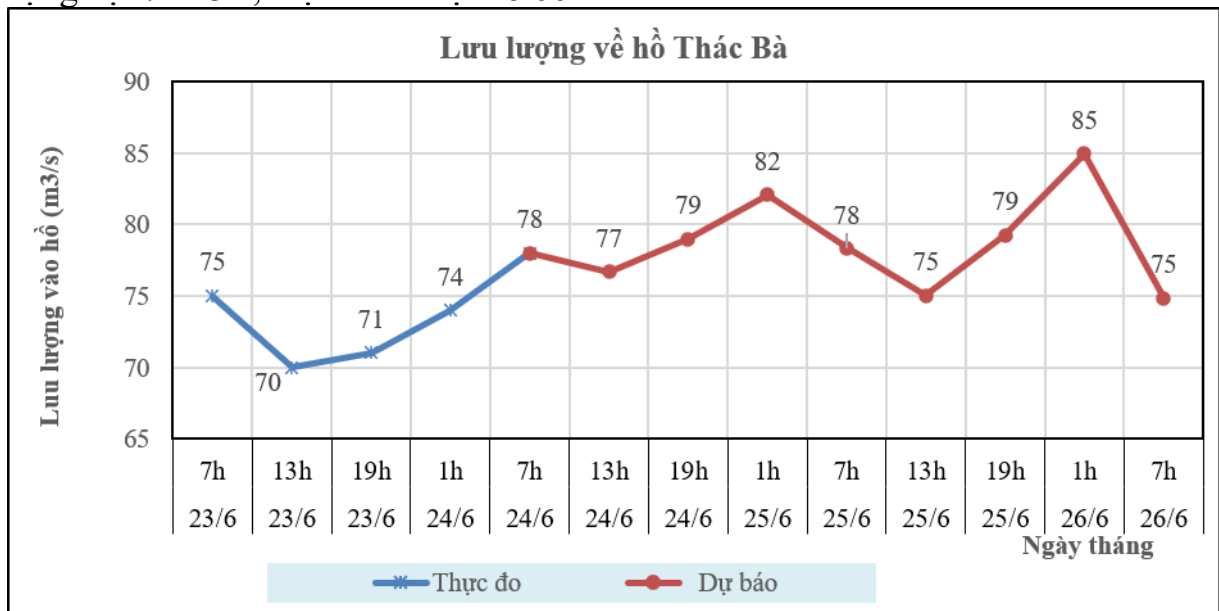
II.4. Hồ Thác Bà

a. Diễn biến lưu lượng, mực nước hồ

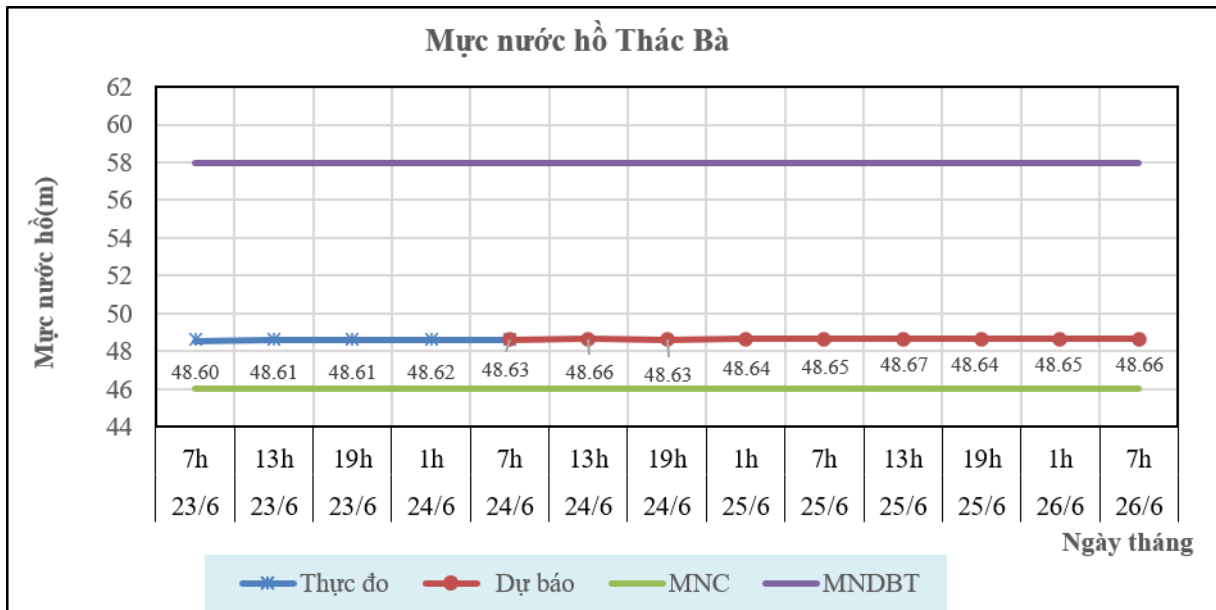
Lưu lượng hồ thực đo lúc 7h ngày 24/06/2026 đạt 78m³/s, mực nước hồ đạt 48.63m, lưu lượng có xu thế biến đổi, mực nước có xu thế tăng.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng dự báo trong 24h tới đạt 78m³/s, mực nước hồ 48.65m, 48h tới lưu lượng đạt 74m³/s, mực nước đạt 48.66m.



Hình 9: Lưu lượng hồ Thác Bà



Hình 10: Mức nước hồ Thác Bà

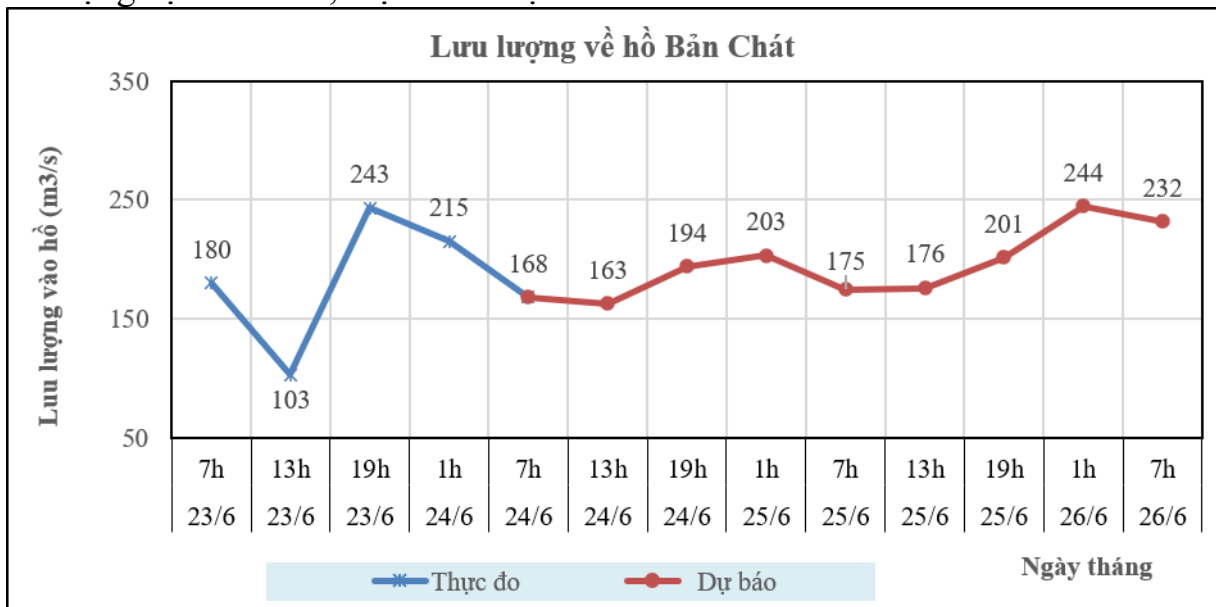
II.5. HỒ BẢN CHẤT

a. Diễn biến lưu lượng, mực nước hồ

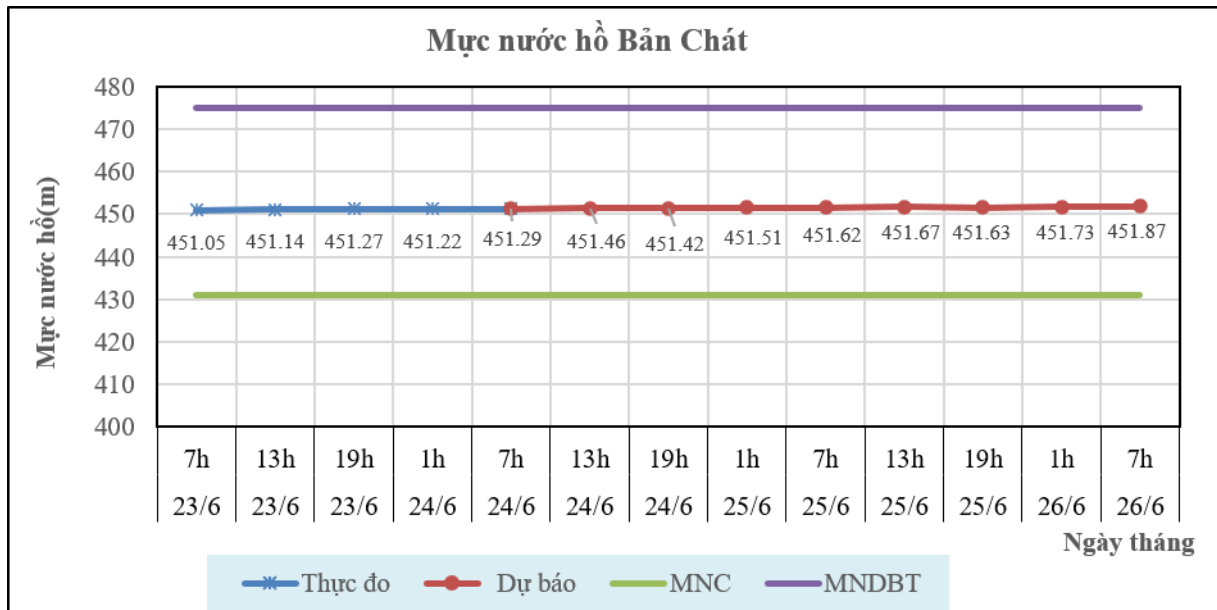
Lưu lượng hồ thực đo lúc 7h ngày 24/06/2026 đạt 168m³/s, mực nước hồ đạt 451.29m, lưu lượng có xu thế biến đổi, mực nước có xu thế tăng.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng dự báo trong 24h tới đạt 174m³/s, mực nước hồ 451.61m, 48h tới lưu lượng đạt 231m³/s, mực nước đạt 451.86m.



Hình 9: Lưu lượng hồ Bản Chất



Hình 10: Mức nước hồ Bản Chát

III. TƯ VẤN VẬN HÀNH HỆ THỐNG HỒ CHỨA

Theo hiện trạng hồ chứa, tình hình thời tiết và xu thế lũ, Viện KHKT TVMT & B kiến nghị thực hiện vận hành hệ thống chi tiết trong Bảng 1.

Bảng 1: Tư vấn vận hành hệ thống hồ chứa trên lưu vực sông Hồng – Thái Bình

STT	Ngày	Giờ	Hồ Sơn La					Hồ Hòa Bình					Hồ Tuyên Quang					Hồ Thác Bà					Hồ Bản Chát				
			Số cửa xả đáy	Số cửa xả mặt	Lưu lượng về hồ (m ³ /s)	Lưu lượng xả (m ³ /s)	Mức nước hồ (m)	Số cửa xả đáy	Số cửa xả mặt	Lưu lượng về hồ (m ³ /s)	Lưu lượng xả (m ³ /s)	Mức nước hồ (m)	Số cửa xả đáy	Số cửa xả mặt	Lưu lượng về hồ (m ³ /s)	Lưu lượng xả (m ³ /s)	Mức nước hồ (m)	Số cửa xả đáy	Số cửa xả mặt	Lưu lượng về hồ (m ³ /s)	Lưu lượng xả (m ³ /s)	Mức nước hồ (m)	Số cửa xả đáy	Số cửa xả mặt	Lưu lượng về hồ (m ³ /s)	Lưu lượng xả (m ³ /s)	Mức nước hồ (m)
1	24-6-2026	13h	0	0	1826	2475	196.93	0	0	2792	1737	100.37	0	0	449	710	99.00	0	0	77	275.4	48.66	0	0	163	228	451.46
2		19h	0	0	2211	2305	196.89	0	0	2914	1879	100.45	0	0	460	708	98.87	0	0	79	276.3	48.63	0	0	194	188	451.42
3	25-6-2026	1h	0	0	2293	2091	196.92	0	0	3116	2700	100.49	0	0	472	706	98.76	0	0	82	0.0	48.64	0	0	203	0	451.51
4		7h	0	0	1805	1596	196.92	0	0	2584	402	100.71	0	0	434	697	98.64	0	0	78	0.0	48.65	0	0	175	76	451.62
5		13h	0	0	1913	2475	196.90	0	0	2680	1737	100.85	0	0	401	711	98.49	0	0	75	0.0	48.67	0	0	176	191	451.67
6		19h	0	0	2232	2305	196.87	0	0	3229	1879	100.94	0	0	480	708	98.37	0	0	79	276.3	48.64	0	0	201	265	451.63
7	26-6-2026	1h	0	0	2648	2091	196.93	0	0	3114	2700	101.00	0	0	503	707	98.26	0	0	85	0.0	48.65	0	0	244	0	451.73
8		7h	0	0	2039	1596	196.97	0	0	2465	402	101.21	0	0	445	703	98.15	0	0	75	0.0	48.66	0	0	232	0	451.87