

Số: 17/BTTVSH-2026

Hà Nội, ngày 30 tháng 6 năm 2026

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

I. MỨC NƯỚC TẠI CÁC TRẠM

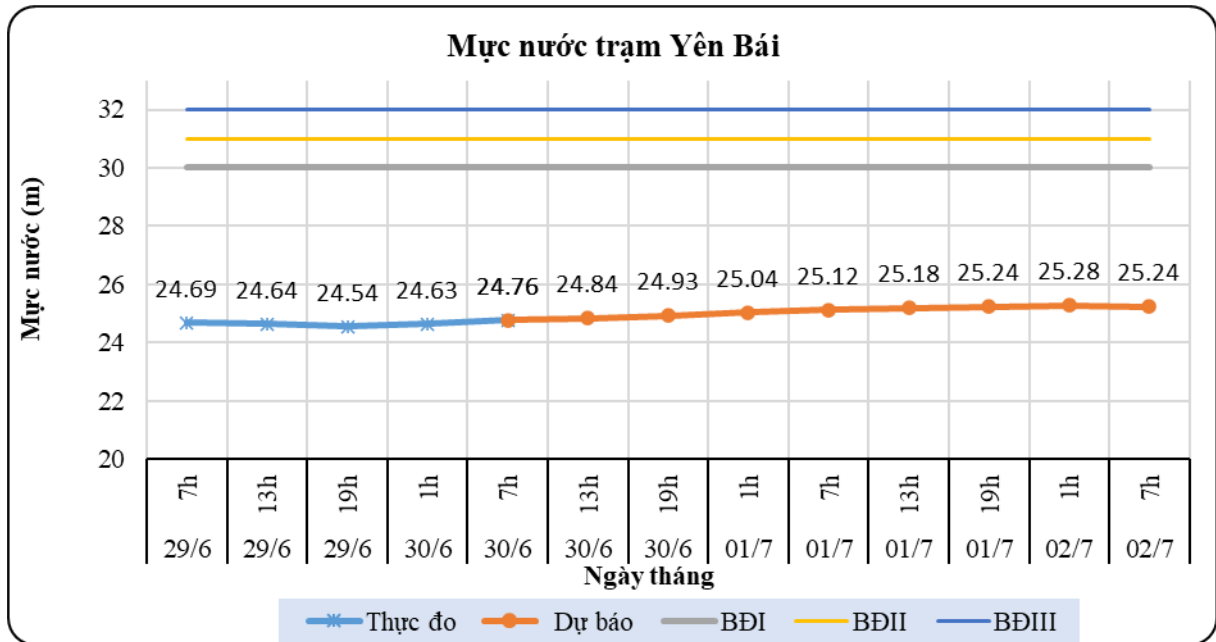
I.1. Trạm Yên Bái

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



Hình 1: Mức nước trạm Yên Bái

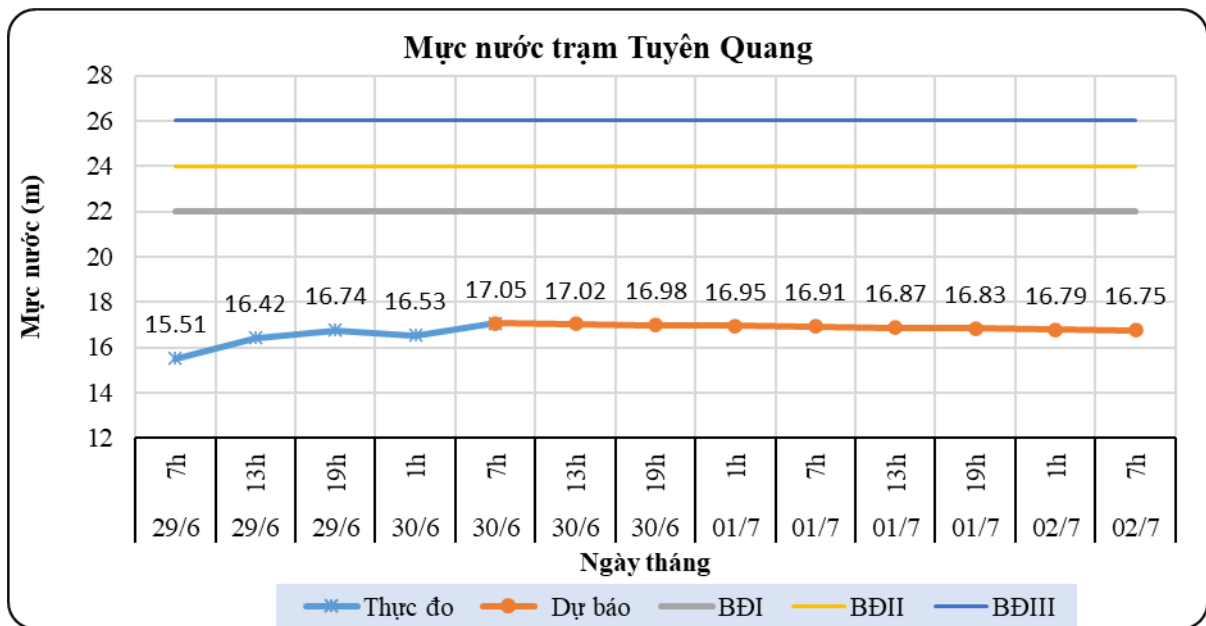
I.2. Trạm Tuyên Quang

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

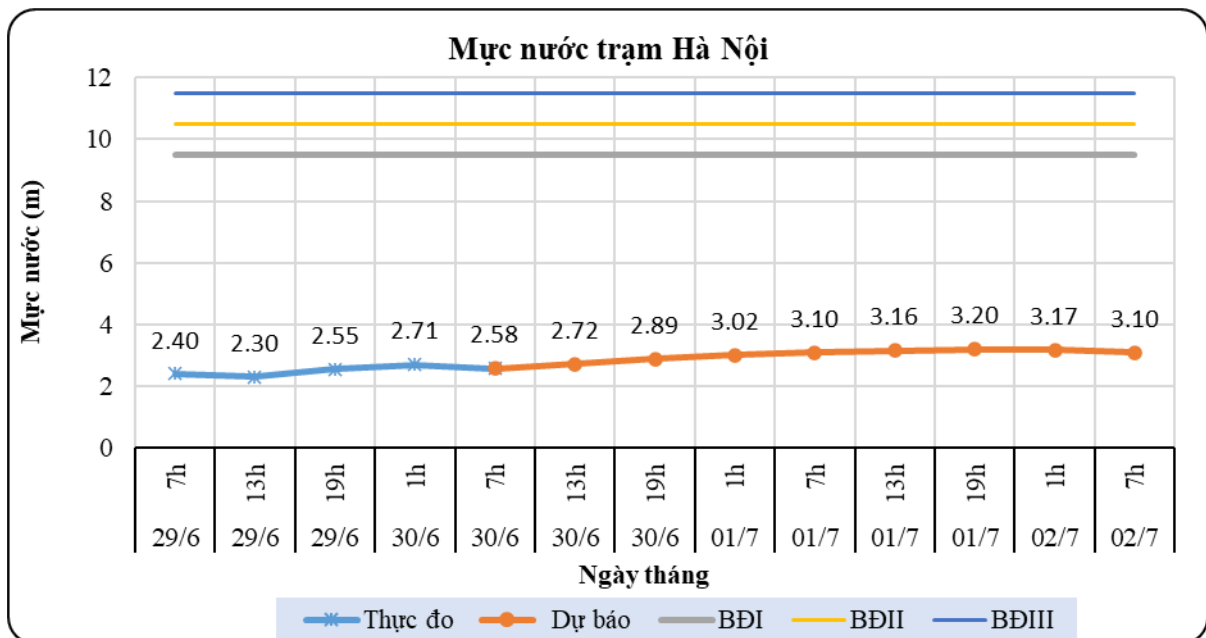
I.3. Trạm Hà Nội

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



Hình 3: Mức nước trạm Hà Nội

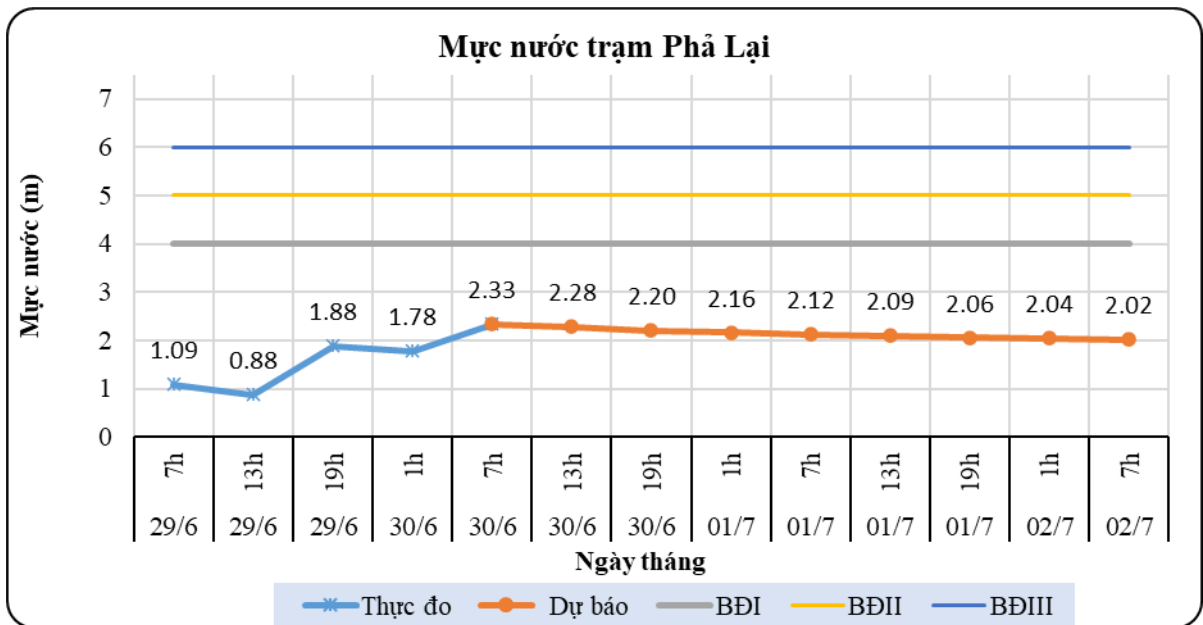
I.4. Trạm Phả Lại

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

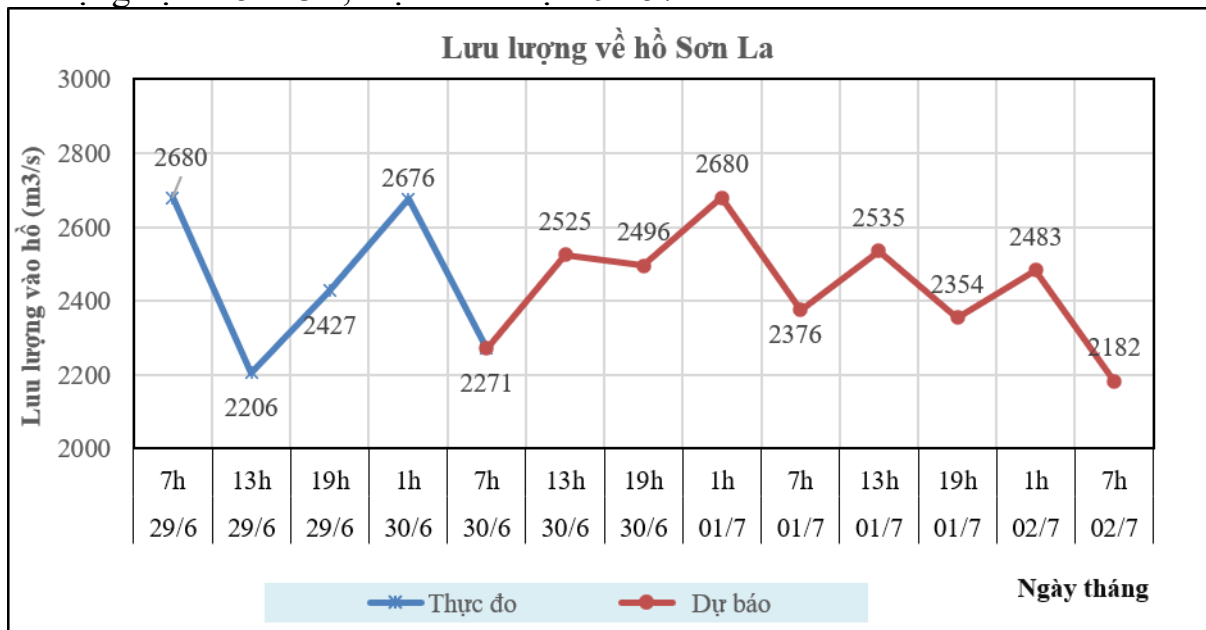
II.1. Hồ Sơn La

a. Diễn biến lưu lượng, mực nước hồ

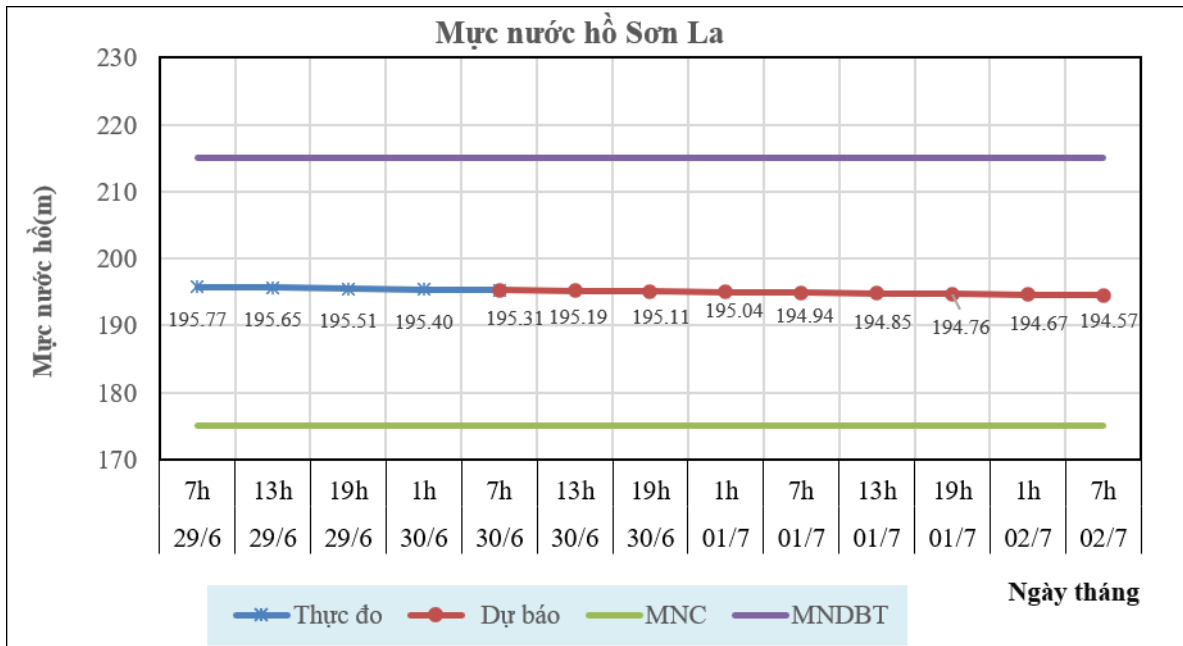
Lưu lượng hồ thực đo lúc 7h ngày 30/06/2026 đạt 2271m³/s, mực nước hồ đạt 195.31m, lưu lượng có xu thế biến đổi, mực nước có xu thế giảm.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng dự báo trong 24h tới đạt 2376m³/s, mực nước hồ 194.94m, 48h tới lưu lượng đạt 2182m³/s, mực nước đạt 194.57m.



Hình 5: Lưu lượng hồ Sơn La



Hình 6: Mức nước hồ Sơn La

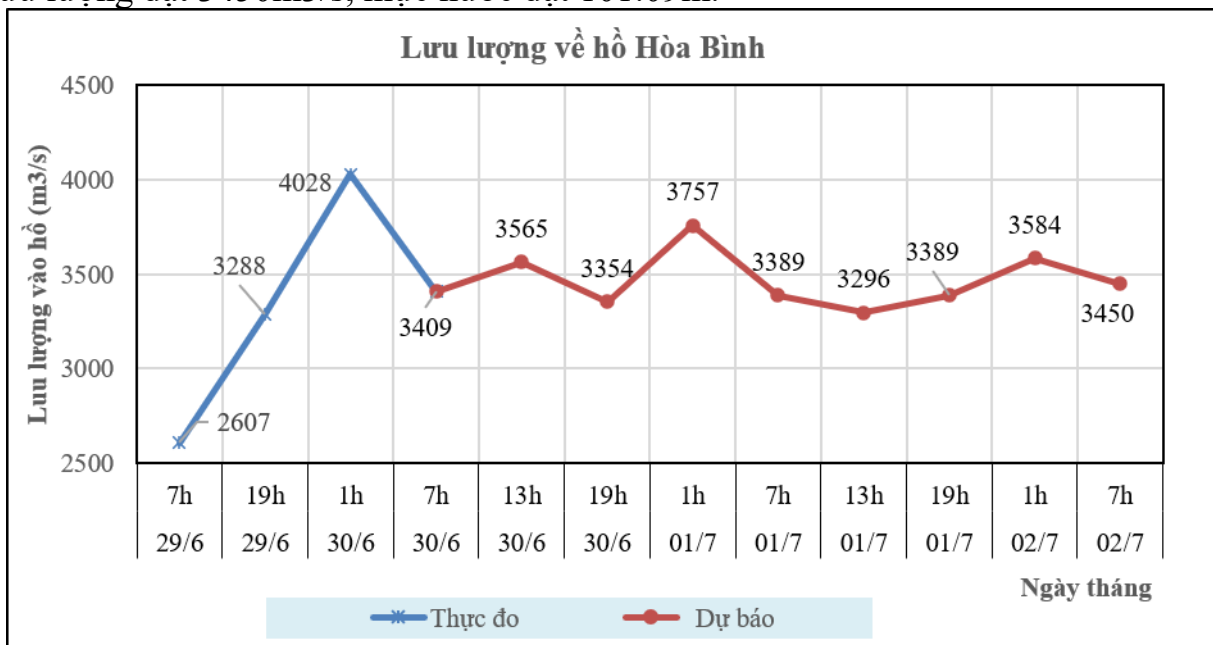
II.2. Hồ Hòa Bình

a. Diễn biến lưu lượng, mực nước hồ

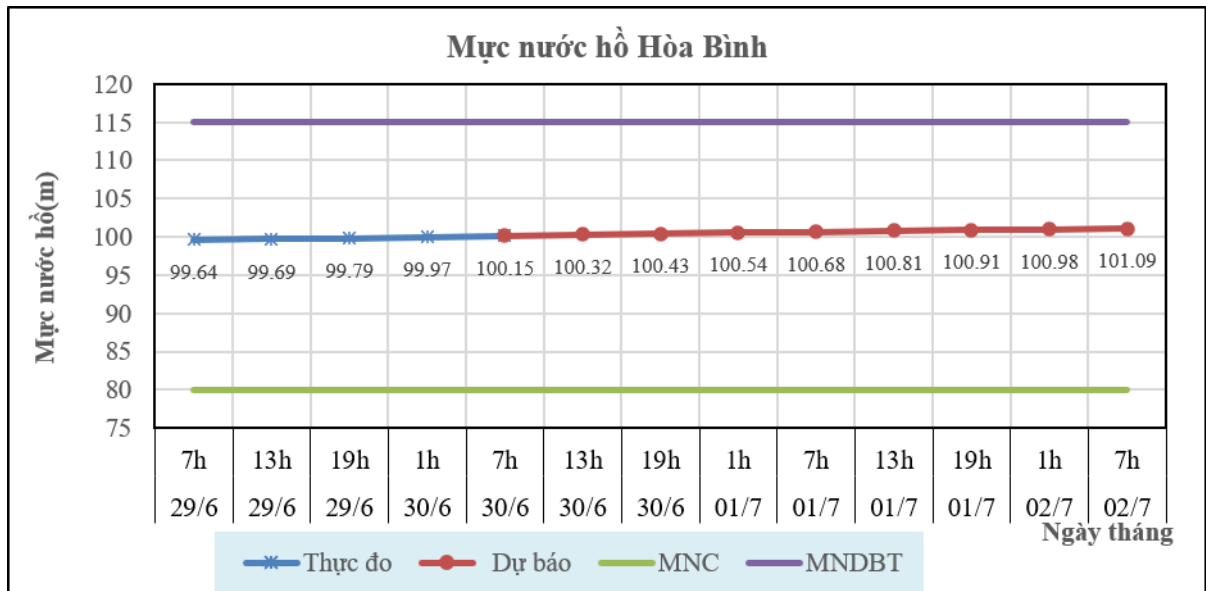
Lưu lượng hồ thực đo lúc 7h ngày 30/06/2026 đạt 3409m³/s, mực nước hồ đạt 100.15m, lưu lượng có xu thế biến đổi, mực nước có xu thế tăng.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng dự báo trong 24h tới đạt 3389m³/s, mực nước hồ 100.68m, 48h tới lưu lượng đạt 3450m³/s, mực nước đạt 101.09m.



Hình 7: Lưu lượng hồ Hòa Bình



Hình 8: Mức nước hồ Hòa Bình

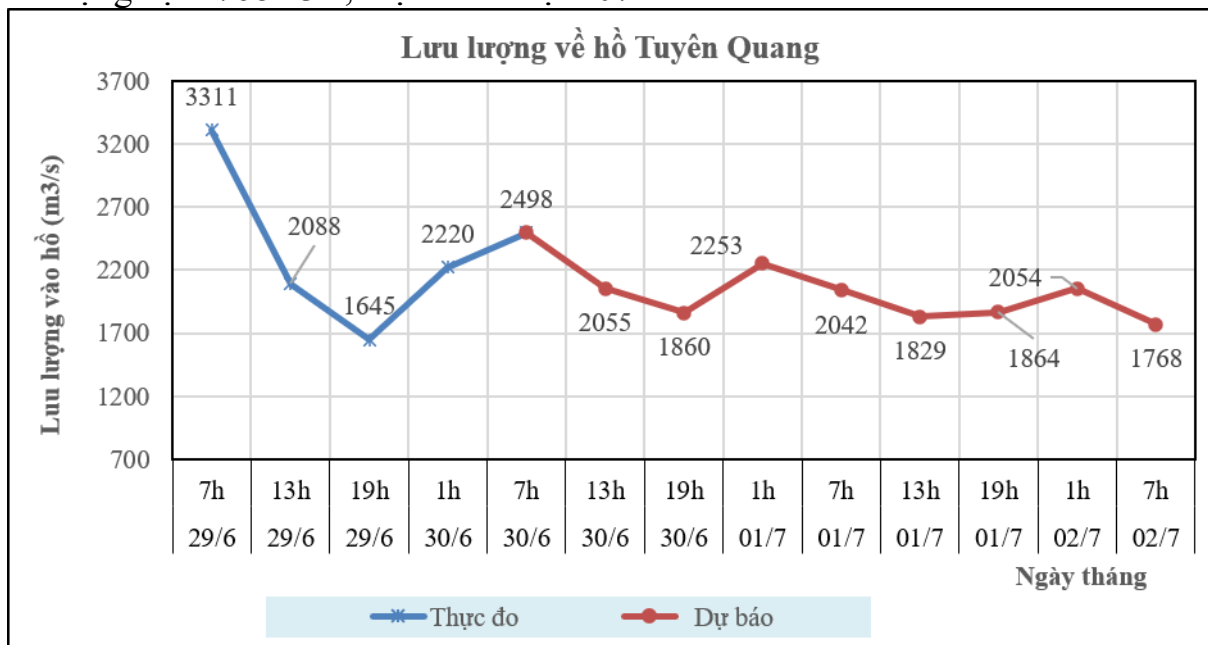
II.3. Hồ Tuyên Quang

a. Diễn biến lưu lượng, mực nước hồ

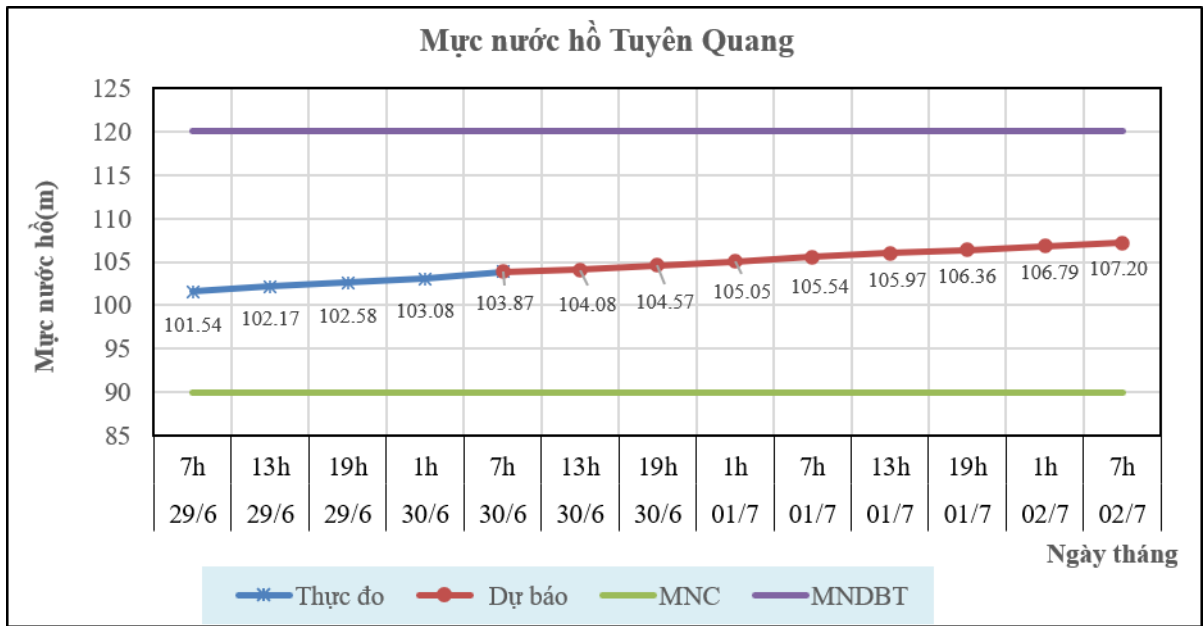
Lưu lượng hồ thực đo lúc 7h ngày 30/06/2026 đạt 2498m³/s, mực nước hồ đạt 103.87m, lưu lượng có xu thế biến đổi, mực nước có xu thế tăng.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng dự báo trong 24h tới đạt 2042m³/s, mực nước hồ 105.54m, 48h tới lưu lượng đạt 1768m³/s, mực nước đạt 107.2m.



Hình 9: Lưu lượng hồ Tuyên Quang



Hình 10: Mức nước hồ Tuyên Quang

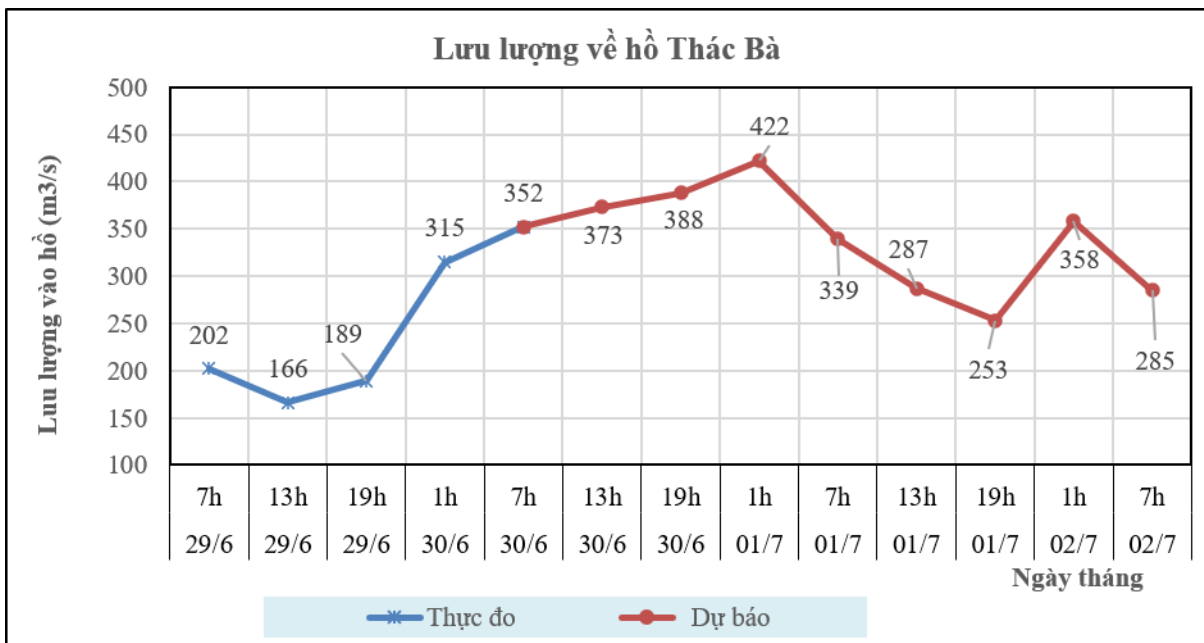
II.4. Hồ Thác Bà

a. Diễn biến lưu lượng, mực nước hồ

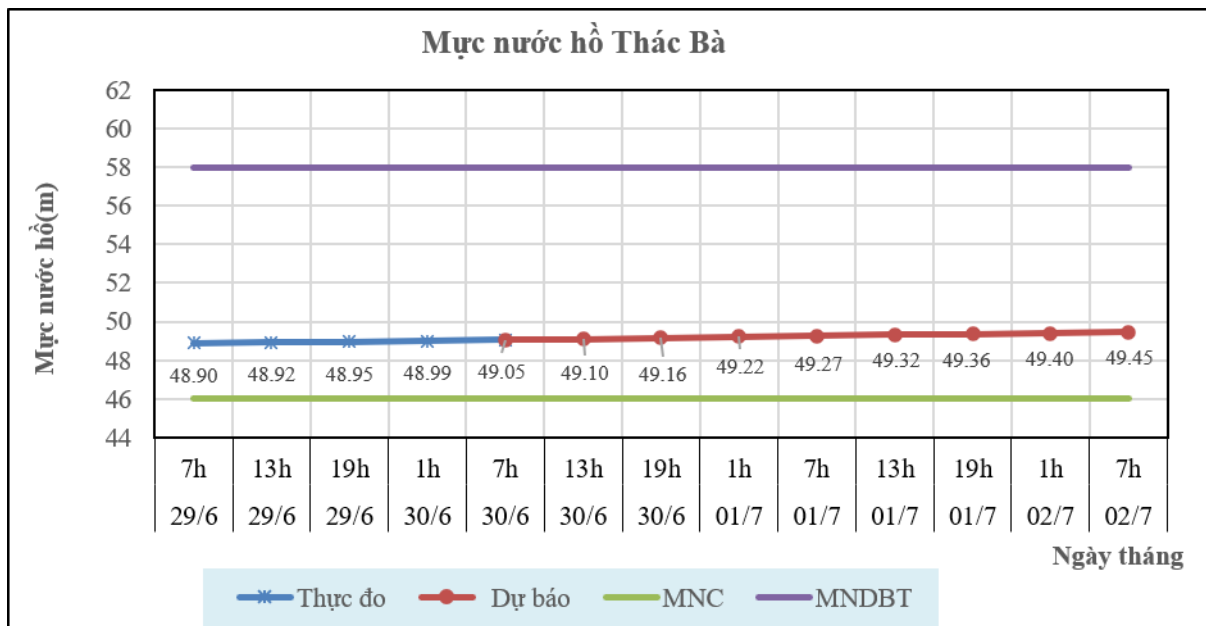
Lưu lượng hồ thực đo lúc 7h ngày 30/06/2026 đạt 352m³/s, mực nước hồ đạt 49.05m, lưu lượng có xu thế biến đổi, mực nước có xu thế tăng.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng dự báo trong 24h tới đạt 339m³/s, mực nước hồ 49.27m, 48h tới lưu lượng đạt 285m³/s, mực nước đạt 49.45m.



Hình 9: Lưu lượng hồ Thác Bà



Hình 10: Mức nước hồ Thác Bà

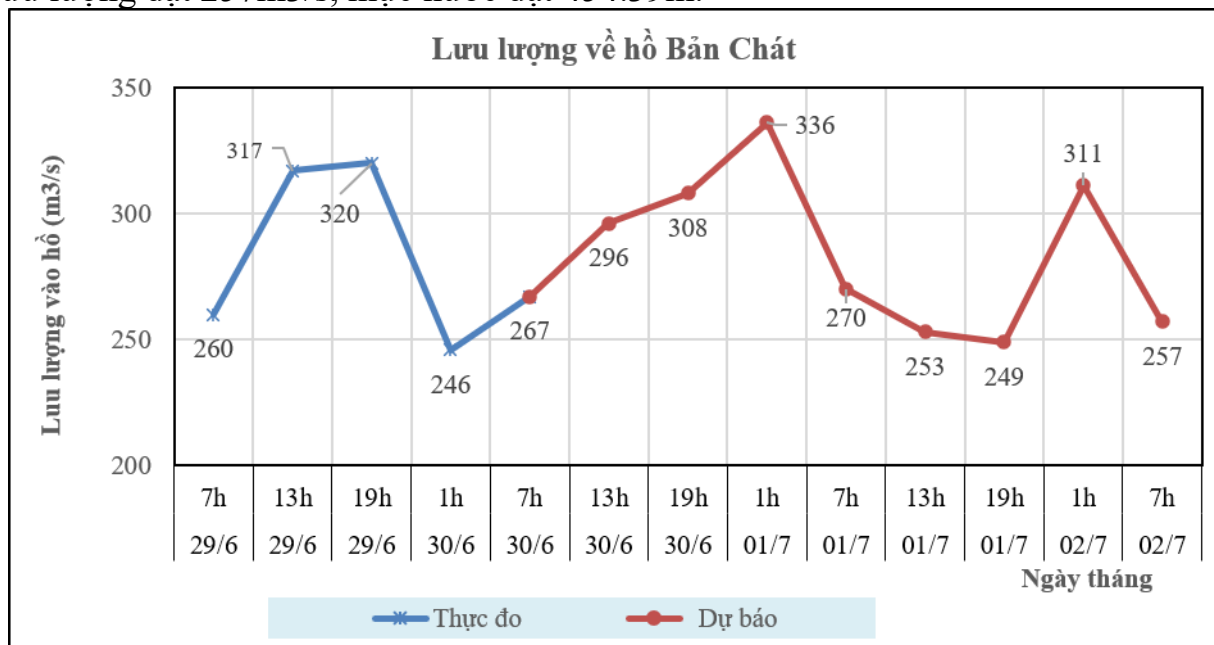
II.5. Hồ Bản Chát

a. Diễn biến lưu lượng, mực nước hồ

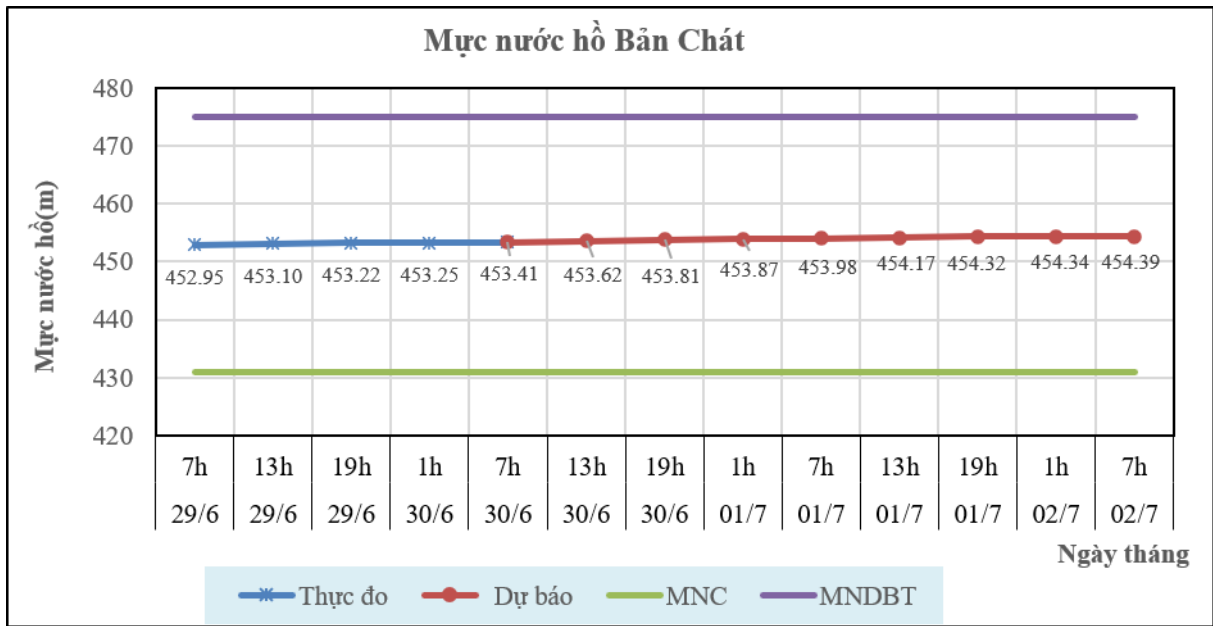
Lưu lượng hồ thực đo lúc 7h ngày 30/06/2026 đạt 267m³/s, mực nước hồ đạt 453.41m, lưu lượng có xu thế biến đổi, mực nước có xu thế tăng.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng dự báo trong 24h tới đạt 270m³/s, mực nước hồ 453.98m, 48h tới lưu lượng đạt 257m³/s, mực nước đạt 454.39m.



Hình 9: Lưu lượng hồ Bản Chát



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 KHKTTVMT&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)					
1	30/06/2026	13h	0	0	2525	3317	195.19	0	0	3565	2399	100.32	0	0	2055	772	104.08	0	0	373	0	49.1	0	0	296	0	453.62
2		19h	0	0	2496	3260	195.11	0	0	3354	2603	100.43	0	0	1860	765	104.57	0	0	388	0	49.16	0	0	308	251	453.81
3	01/07/2026	1h	0	0	2680	3282	195.04	0	0	3757	2324	100.54	0	0	2253	758	105.05	0	0	422	0	49.22	0	0	336	191	453.87
4		7h	0	0	2376	3282	194.94	0	0	3389	2074	100.68	0	0	2042	745	105.54	0	0	339	0	49.27	0	0	270	0	453.98
5		13h	0	0	2535	3317	194.85	0	0	3296	2370	100.81	0	0	1829	772	105.97	0	0	287	0	49.32	0	0	253	0	454.17
6		19h	0	0	2354	3260	194.76	0	0	3389	2868	100.91	0	0	1864	765	106.36	0	0	253	0	49.36	0	0	249	259	454.32
7	02/07/2026	1h	0	0	2483	3282	194.67	0	0	3584	2578	100.98	0	0	2054	758	106.79	0	0	358	0	49.4	0	0	311	263	454.34
8		7h	0	0	2182	3282	194.57	0	0	3450	2262	101.09	0	0	1768	745	107.20	0	0	285	0	49.45	0	0	257	0	454.39