

Số: 14/BTTVSH-2026

Hà Nội, ngày 27 tháng 6 năm 2026

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

I. MỨC NƯỚC TẠI CÁC TRẠM

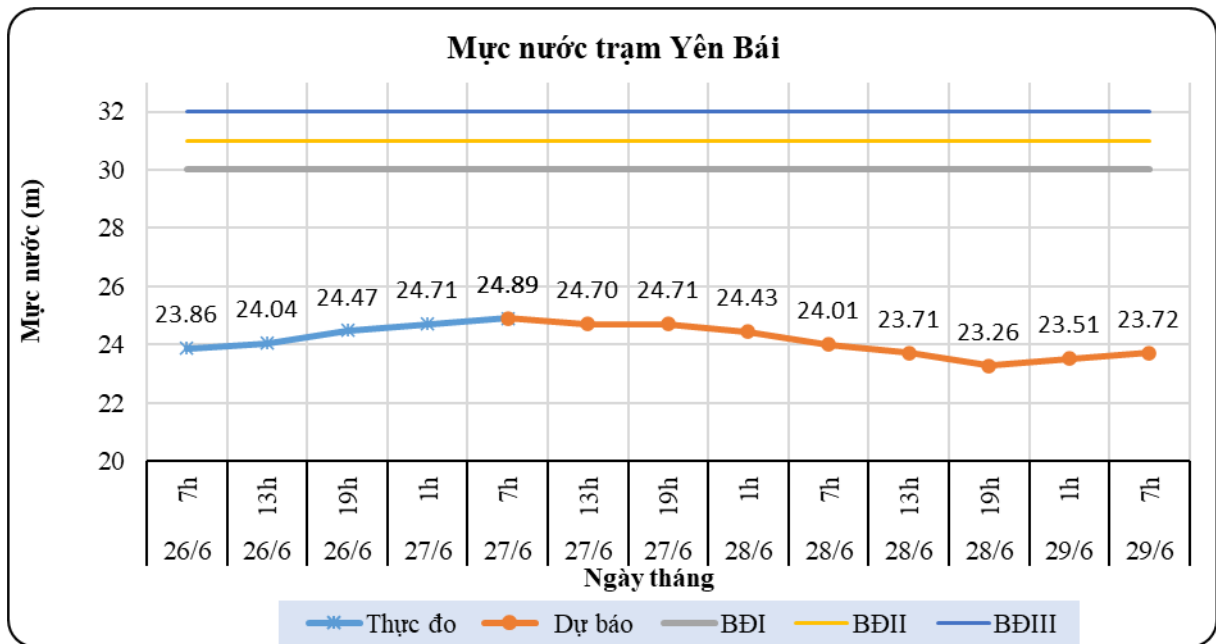
I.1. Trạm Yên Bái

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

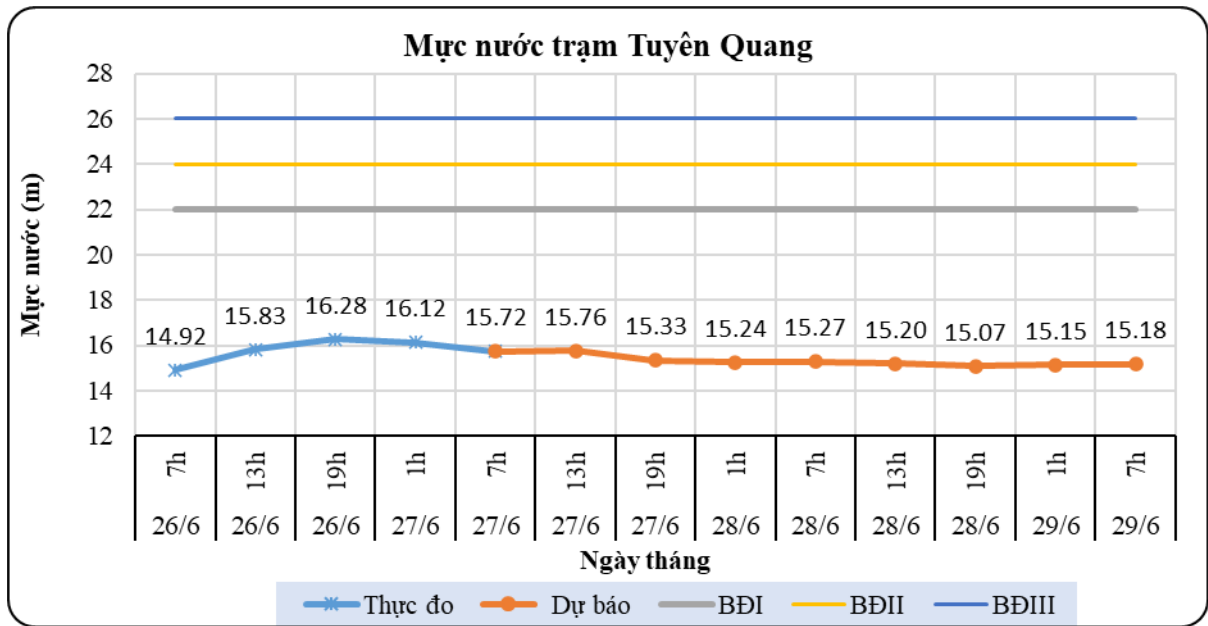
I.2. Trạm Tuyên Quang

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

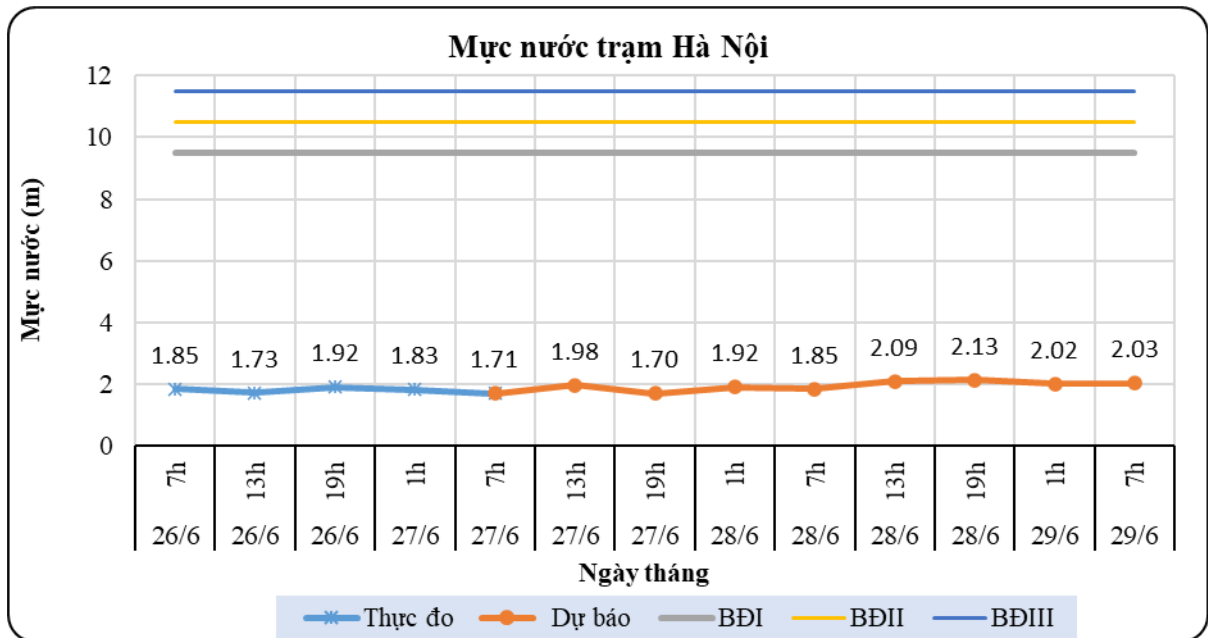
I.3. Trạm Hà Nội

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

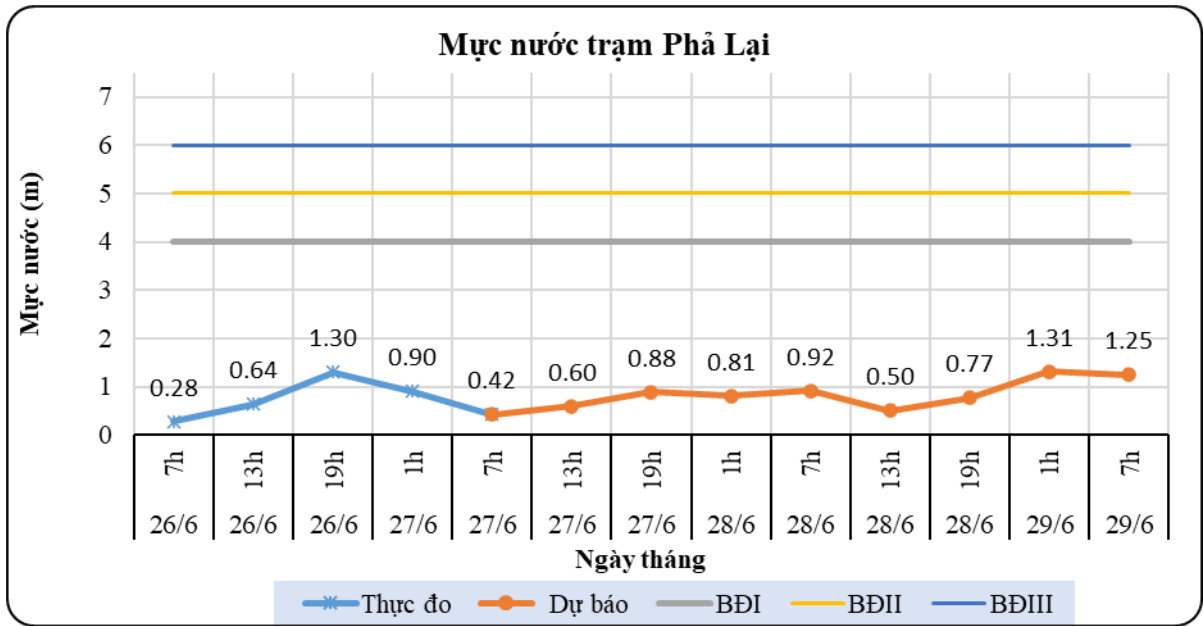
I.4. Trạm Phả Lại

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

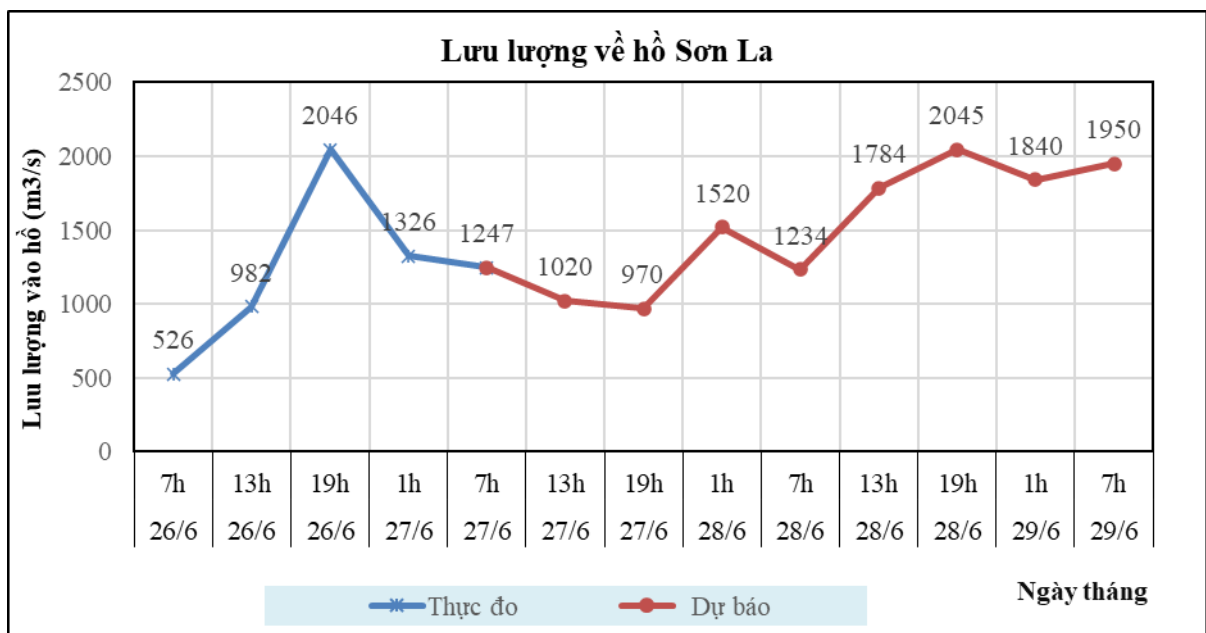
II.1. Hồ Sơn La

a. Diễn biến lưu lượng, mực nước hồ

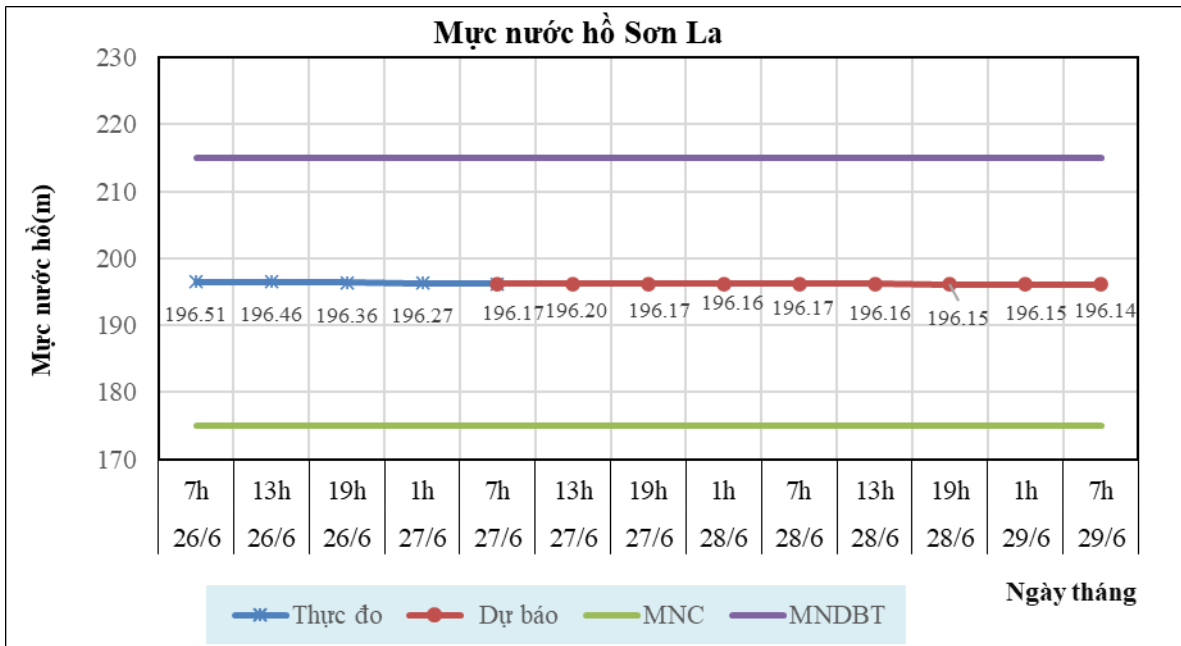
Lưu lượng hồ thực đo lúc 7h ngày 27/06/2026 đạt 1247m³/s, mực nước hồ đạt 196.17m, lưu lượng có xu thế tăng, mực nước có xu thế tăng.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng dự báo trong 24h tới đạt 1234m³/s, mực nước hồ 196.17m, 48h tới lưu lượng đạt 1950m³/s, mực nước đạt 196.14m.



Hình 5: Lưu lượng hồ Sơn La



Hình 6: Mức nước hồ Sơn La

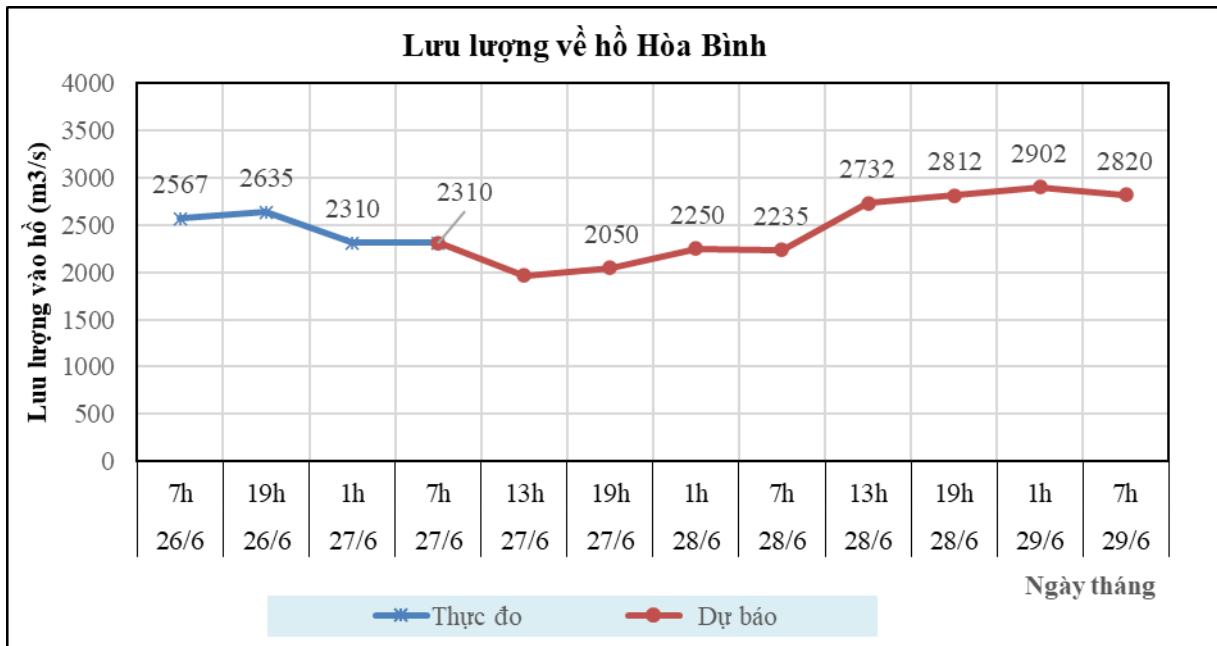
II.2. Hồ Hòa Bình

a. Diễn biến lưu lượng, mực nước hồ

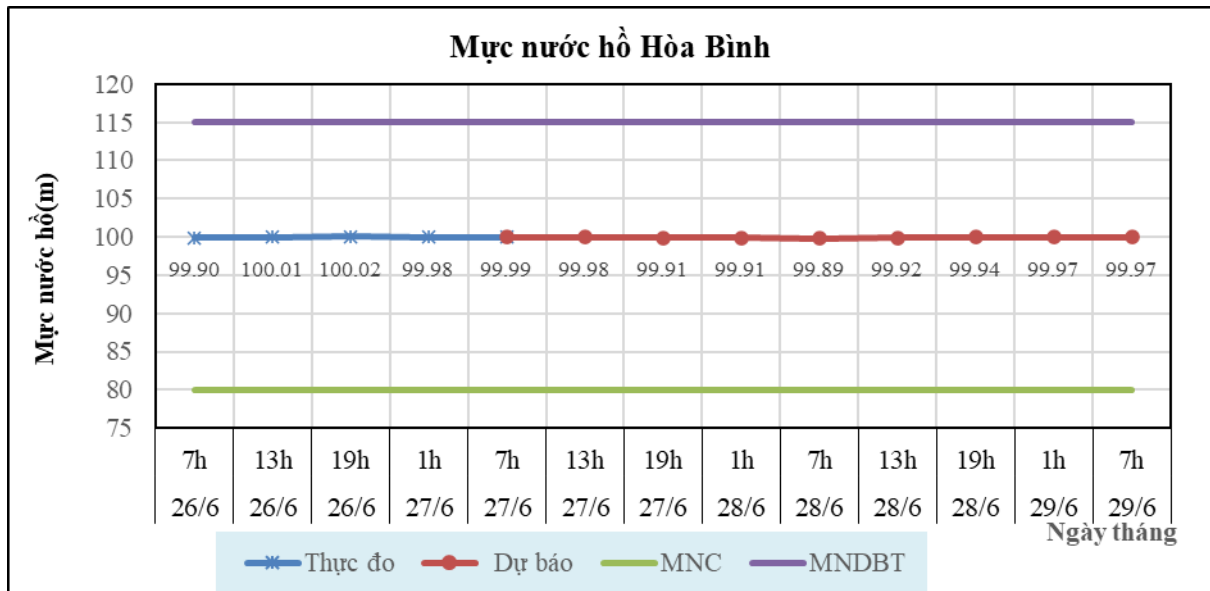
Lưu lượng hồ thực đo lúc 7h ngày 27/06/2026 đạt 2310m³/s, mực nước hồ đạt 99.99m, lưu lượng có xu thế biến đổi, mực nước có xu thế biến đổi.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng dự báo trong 24h tới đạt 2235m³/s, mực nước hồ 99.89m, 48h tới lưu lượng đạt 2820m³/s, mực nước đạt 99.97m.



Hình 7: Lưu lượng hồ Hòa Bình



Hình 8: Mức nước hồ Hòa Bình

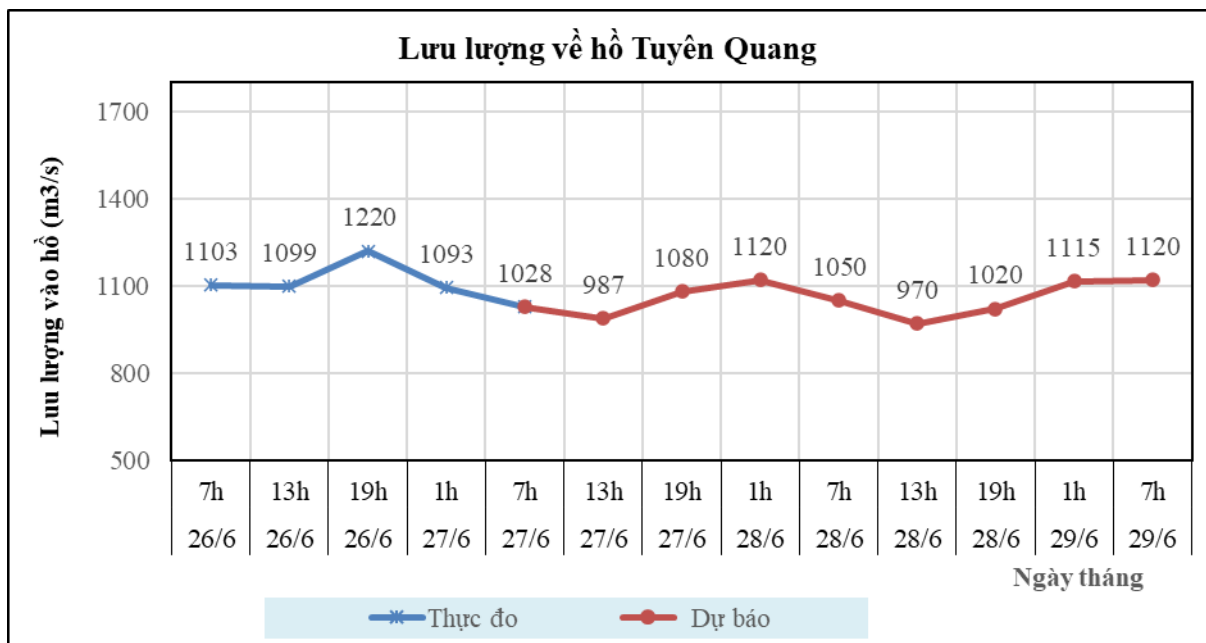
II.3. Hồ Tuyên Quang

a. Diễn biến lưu lượng, mực nước hồ

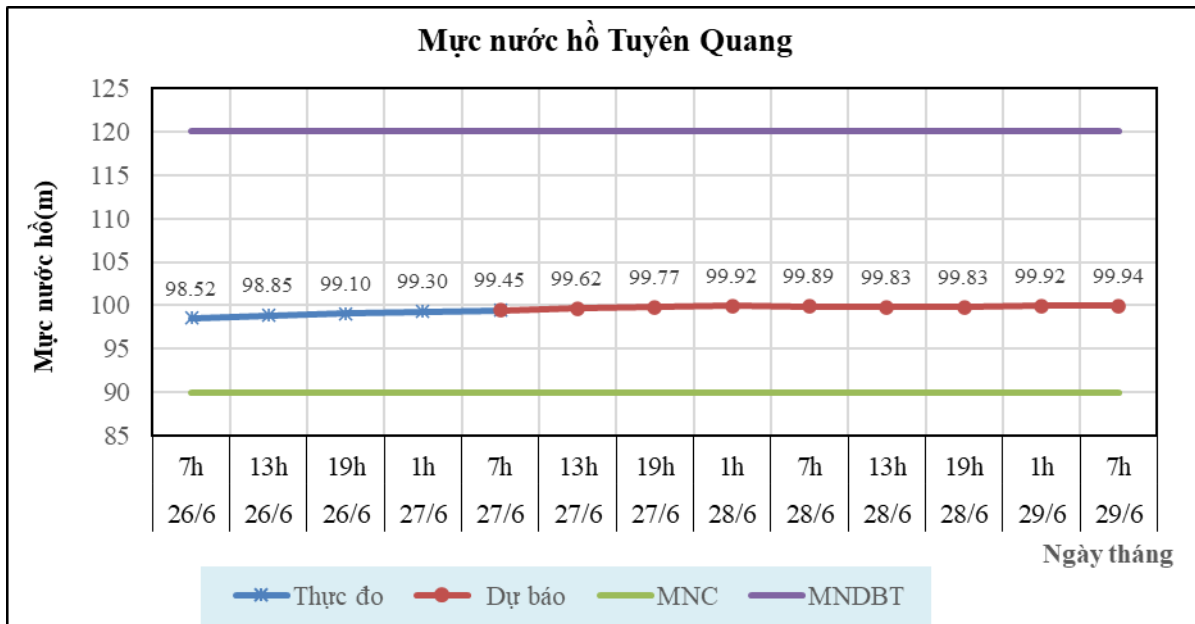
Lưu lượng hồ thực đo lúc 7h ngày 27/06/2026 đạt 1028m³/s, mực nước hồ đạt 99.45m, lưu lượng có xu thế biến đổi, mực nước có xu thế tăng.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng dự báo trong 24h tới đạt 1050m³/s, mực nước hồ 99.89m, 48h tới lưu lượng đạt 1120m³/s, mực nước đạt 99.94m.



Hình 9: Lưu lượng hồ Tuyên Quang



Hình 10: Mức nước hồ Tuyên Quang

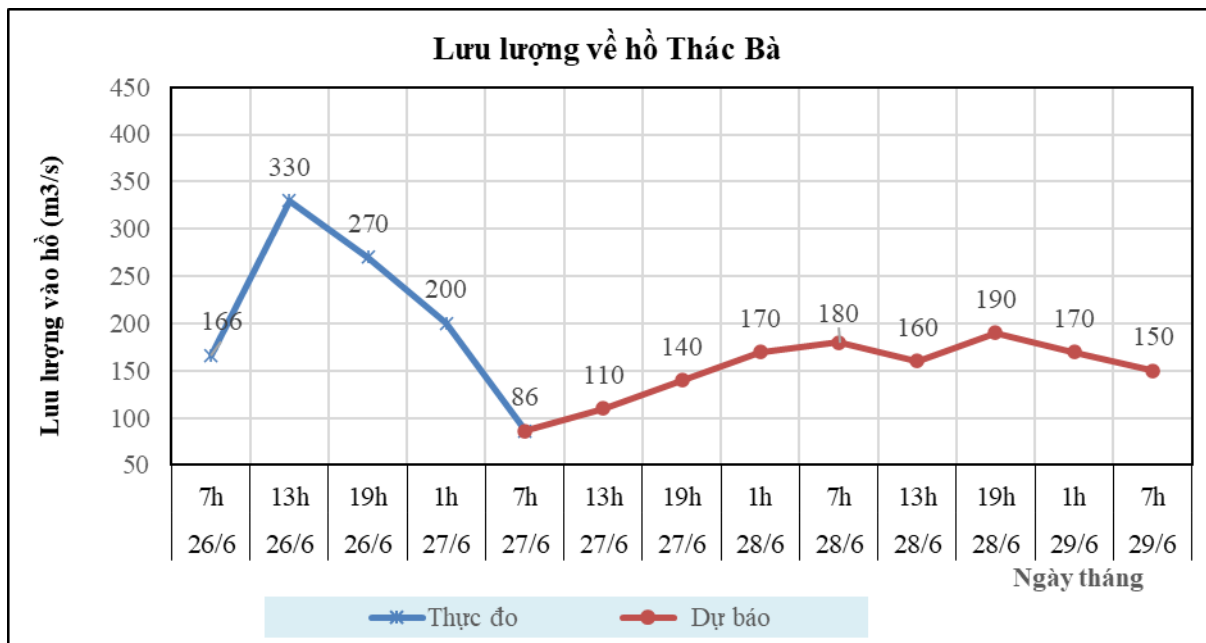
II.4. Hồ Thác Bà

a. Diễn biến lưu lượng, mực nước hồ

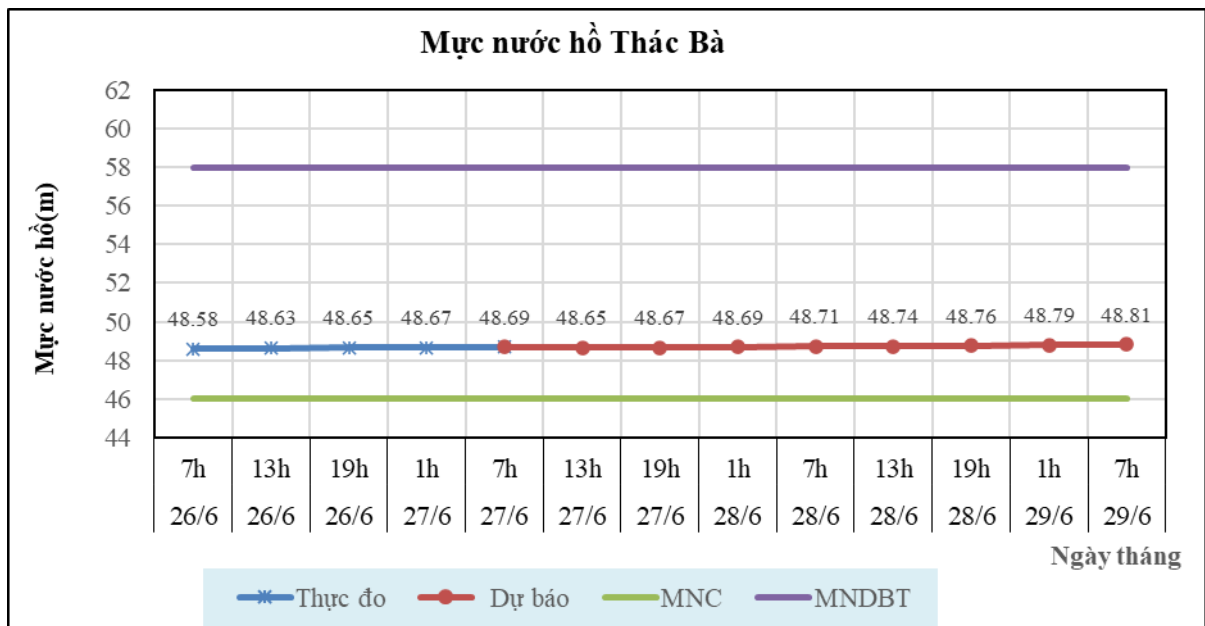
Lưu lượng hồ thực đo lúc 7h ngày 27/06/2026 đạt 86m³/s, mực nước hồ đạt 48.69m, lưu lượng có xu thế biến đổi, mực nước có xu thế biến đổi.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng dự báo trong 24h tới đạt 180m³/s, mực nước hồ 48.71m, 48h tới lưu lượng đạt 150m³/s, mực nước đạt 48.81m.



Hình 9: Lưu lượng hồ Thác Bà



Hình 10: Mức nước hồ Thác Bà

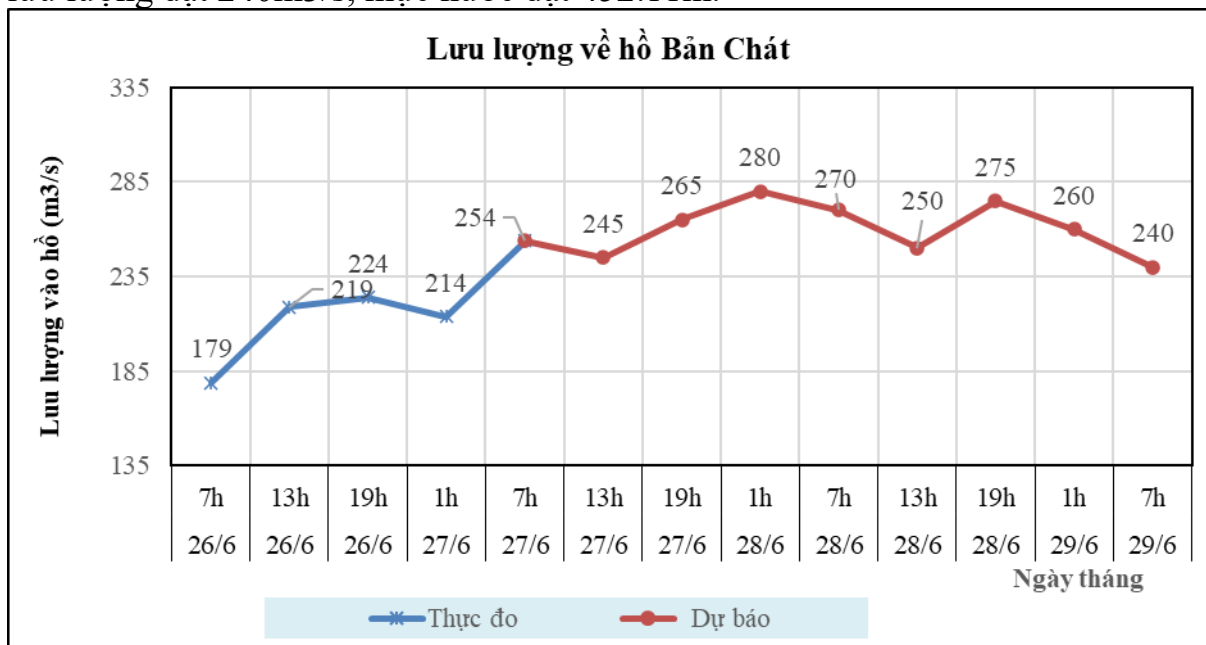
II.5. Hồ Bản Chát

a. Diễn biến lưu lượng, mực nước hồ

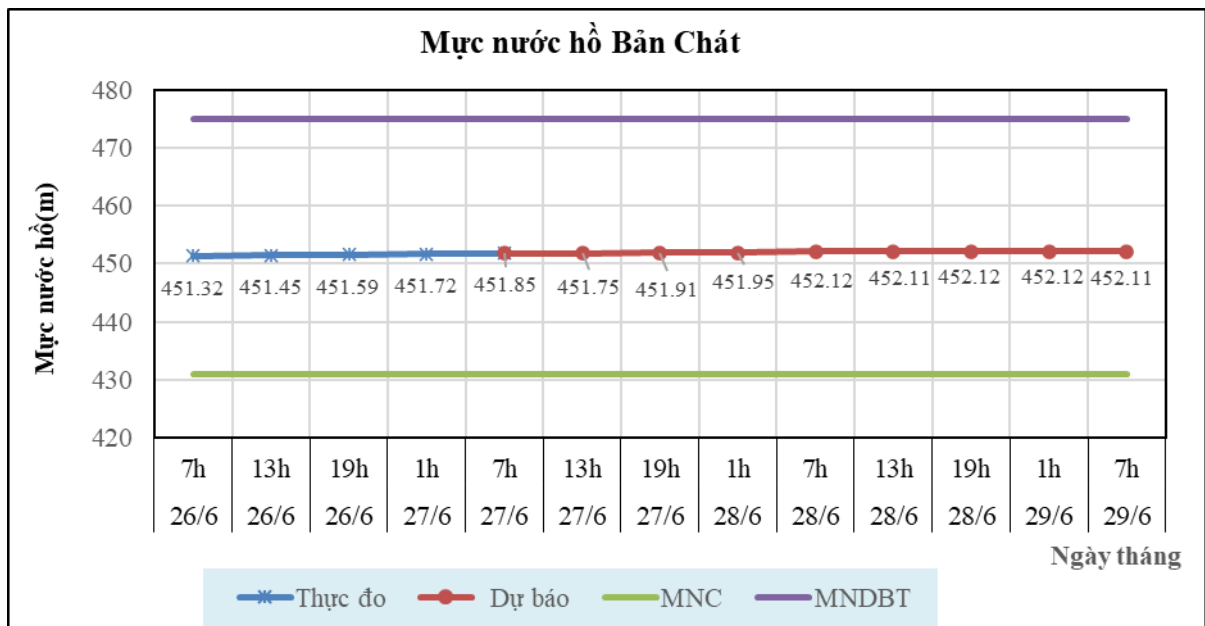
Lưu lượng hồ thực đo lúc 7h ngày 27/06/2026 đạt 254m³/s, mực nước hồ đạt 451.85m, lưu lượng có xu thế biến đổi, mực nước có xu thế biến đổi.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng dự báo trong 24h tới đạt 270m³/s, mực nước hồ 452.12m, 48h tới lưu lượng đạt 240m³/s, mực nước đạt 452.11m.



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	27/6/2026	13h	0	0	1020	1250	196.2	0	0	1967	2623	99.98	0	0	987	730	99.62	0	0	110	0	48.65	0	0	245	0	451.75
2		19h	0	0	970	1130	196.17	0	0	2050	2138	99.91	0	0	1080	730	99.77	0	0	140	0	48.67	0	0	265	265	451.91
3	28/6/2026	1h	0	0	1520	1630	196.16	0	0	2250	2350	99.91	0	0	1120	1120	99.92	0	0	170	0	48.69	0	0	280	0	451.95
4		7h	0	0	1234	1153	196.17	0	0	2235	2250	99.89	0	0	1050	1150	99.89	0	0	180	0	48.71	0	0	270	270	452.12
5		13h	0	0	1784	1976	196.16	0	0	2732	2650	99.92	0	0	970	1040	99.83	0	0	160	0	48.74	0	0	250	250	452.11
6		19h	0	0	2045	1978	196.15	0	0	2812	2650	99.94	0	0	1020	835	99.83	0	0	190	0	48.76	0	0	275	275	452.12
7	29/6/2026	1h	0	0	1840	1950	196.15	0	0	2902	2843	99.97	0	0	1115	1110	99.92	0	0	170	0	48.79	0	0	260	260	452.12
8		7h	0	0	1950	2038	196.14	0	0	2820	2640	99.97	0	0	1120	935	99.94	0	0	150	0	48.81	0	0	240	240	452.11