

Số: 20/BTTVSH-2026

Hà Nội, ngày 03 tháng 07 năm 2026

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

I. MỨC NƯỚC TẠI CÁC TRẠM

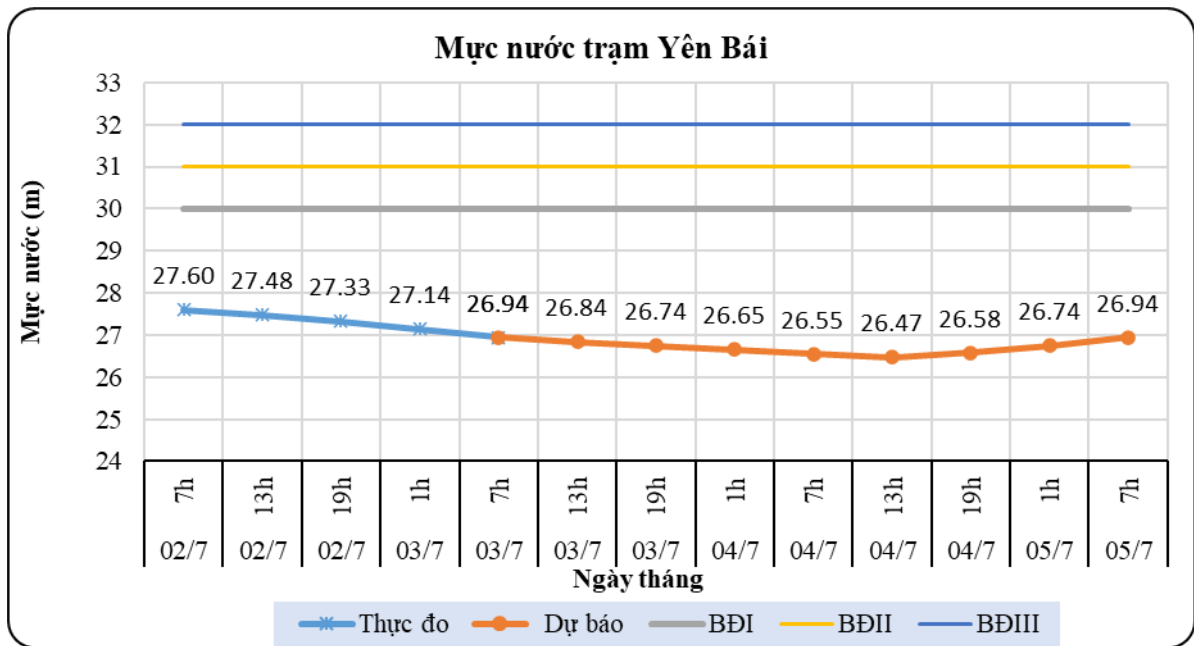
I.1. Trạm Yên Bái

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

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

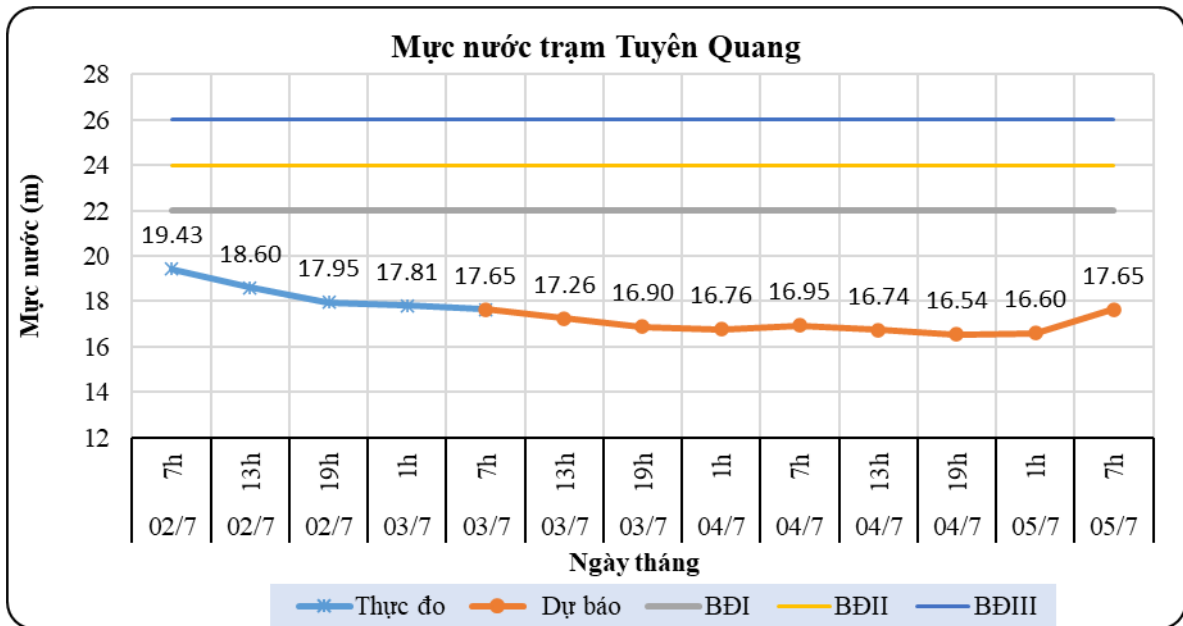
I.2. Trạm Tuyên Quang

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

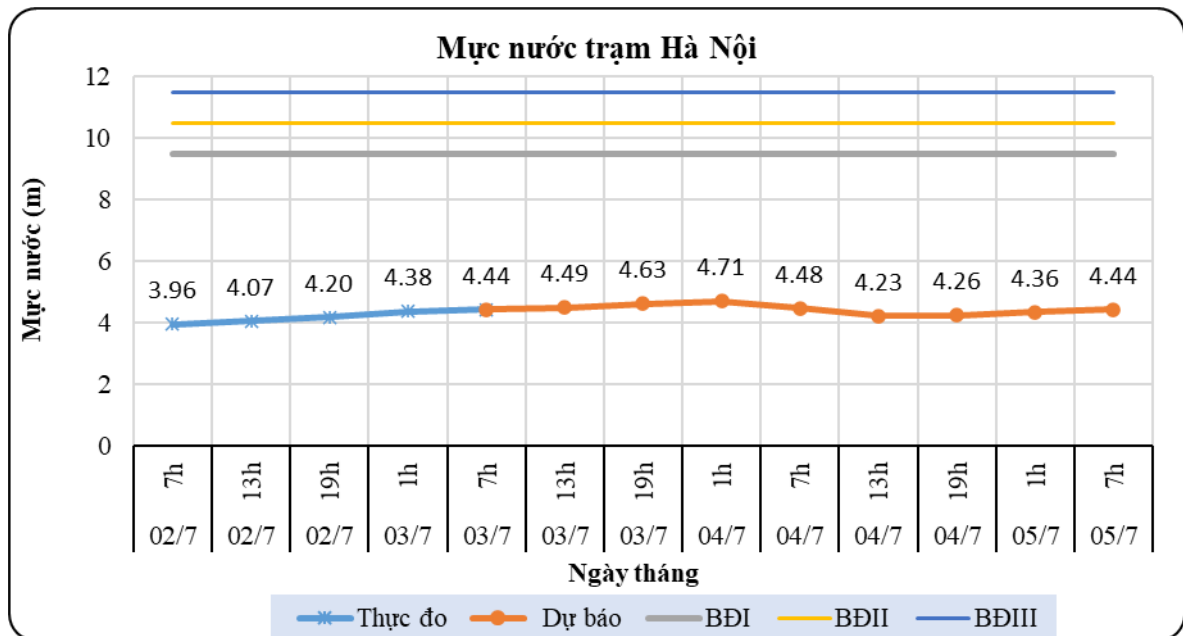
I.3. Trạm Hà Nội

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

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

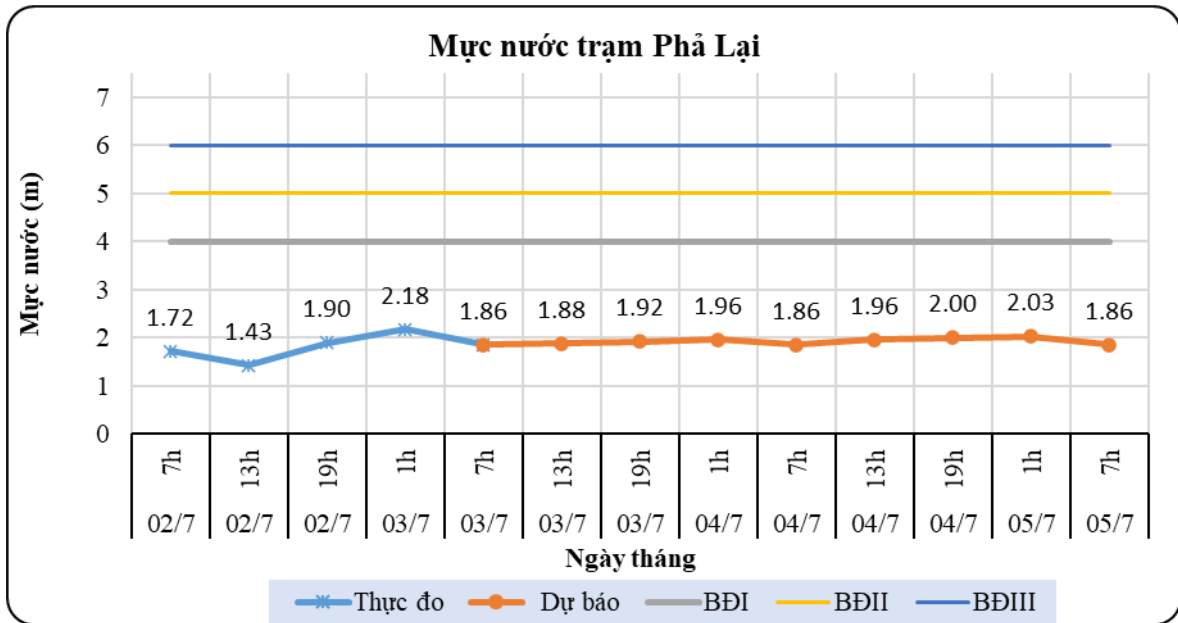
I.4. Trạm Phả Lại

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

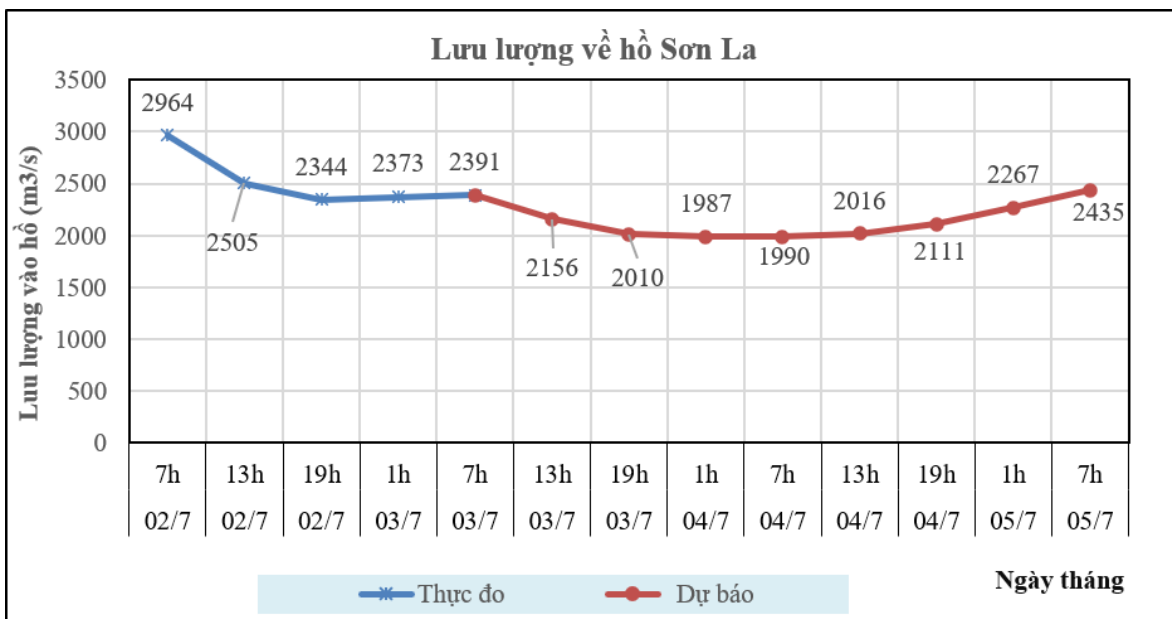
II.1. Hồ Sơn La

a. Diễn biến lưu lượng, mực nước hồ

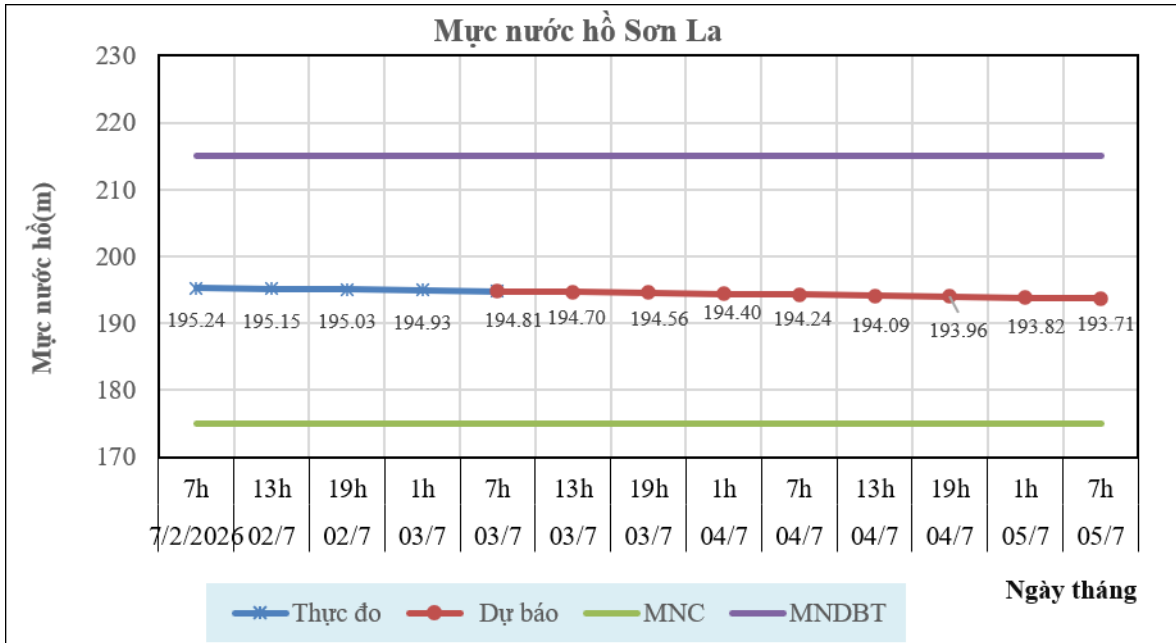
Lưu lượng hồ thực đo lúc 7h ngày 03/07/2026 đạt 2391m³/s, mực nước hồ đạt 194.81m, lưu lượng có xu thế tăng, mực nước có xu thế giảm.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng dự báo trong 24h tới đạt 1990m³/s, mực nước hồ 194.24m, 48h tới lưu lượng đạt 2435m³/s, mực nước đạt 193.71m.



Hình 5: Lưu lượng hồ Sơn La



Hình 6: Mức nước hồ Sơn La

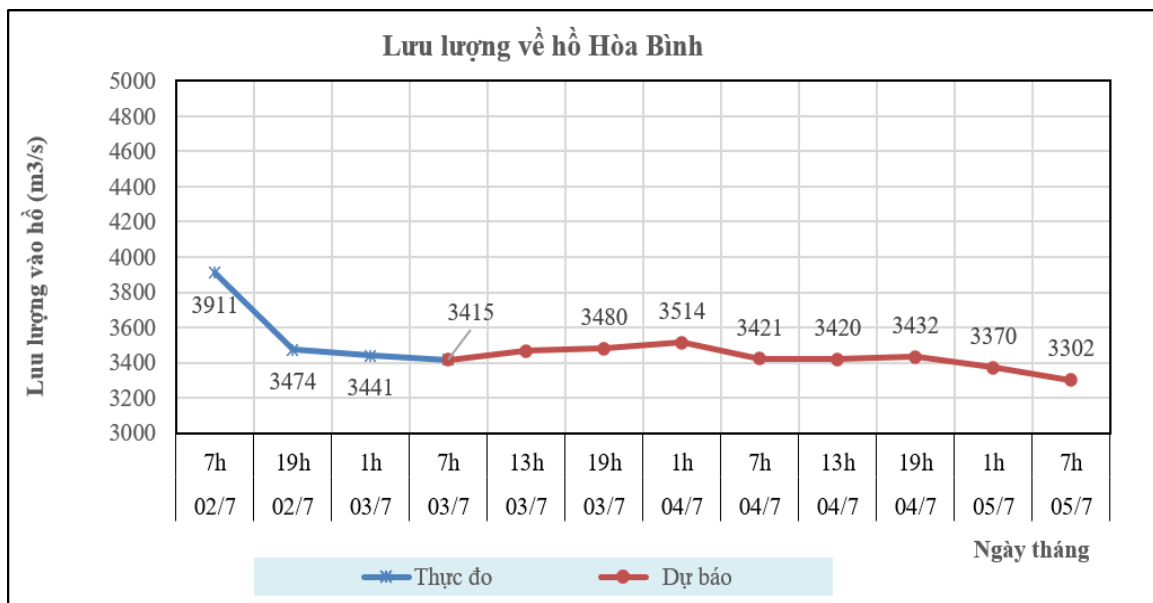
II.2. Hồ Hòa Bình

a. Diễn biến lưu lượng, mực nước hồ

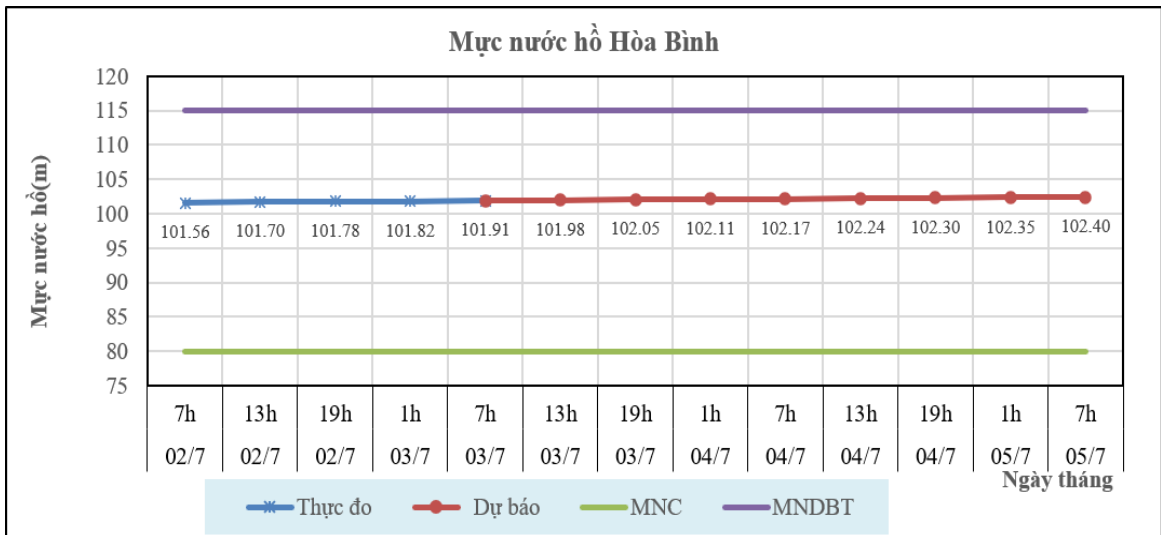
Lưu lượng hồ thực đo lúc 7h ngày 03/07/2026 đạt 3415m³/s, mực nước hồ đạt 101.91m, lưu lượng có xu thế biến đổi, mực nước có xu thế tăng.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng dự báo trong 24h tới đạt 3421m³/s, mực nước hồ 102.17m, 48h tới lưu lượng đạt 3302m³/s, mực nước đạt 102.4m.



Hình 7: Lưu lượng hồ Hòa Bình



Hình 8: Mức nước hồ Hòa Bình

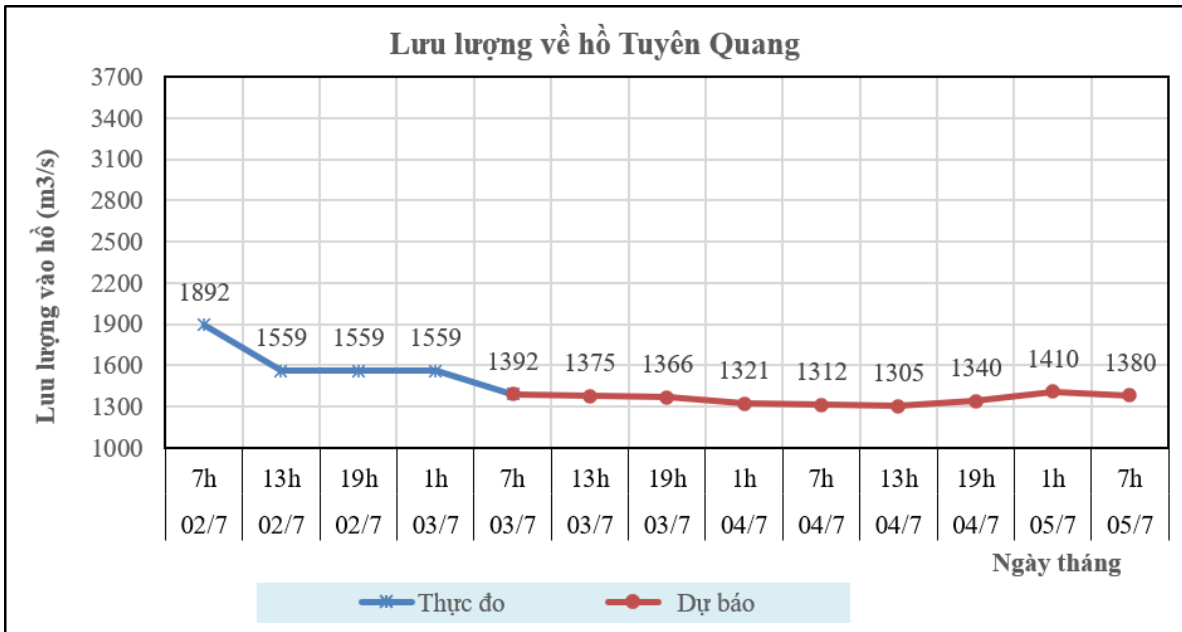
II.3. Hồ Tuyên Quang

a. Diễn biến lưu lượng, mực nước hồ

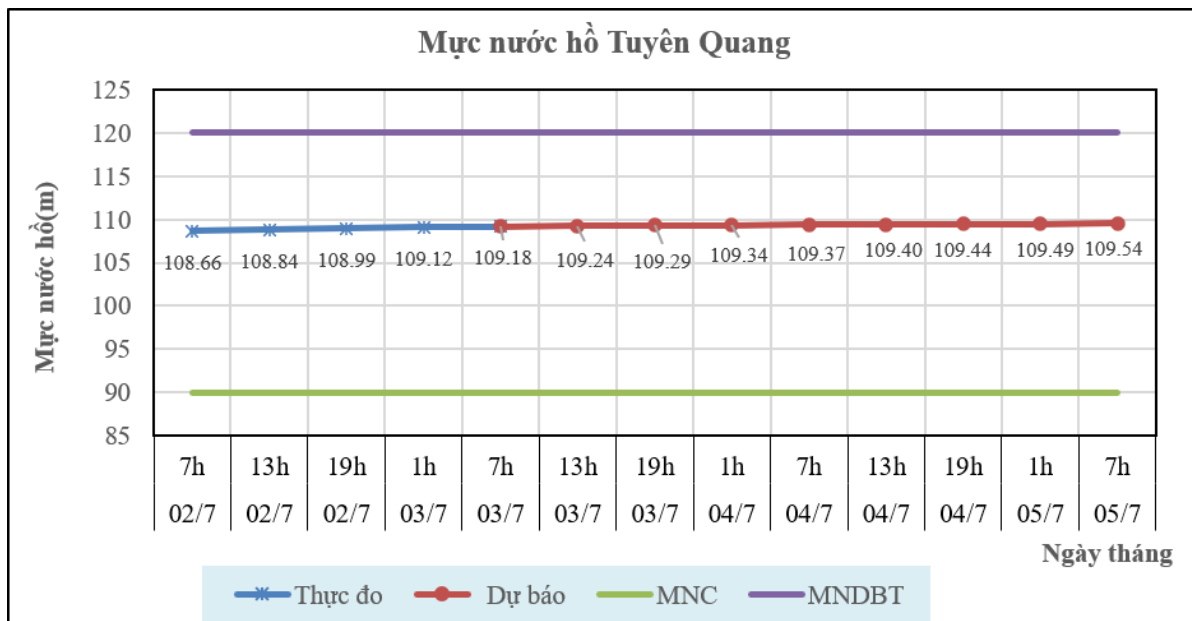
Lưu lượng hồ thực đo lúc 7h ngày 03/07/2026 đạt 1392m³/s, mực nước hồ đạt 109.18m, lưu lượng có xu thế biến đổi, mực nước có xu thế tăng.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng dự báo trong 24h tới đạt 1312m³/s, mực nước hồ 109.37m, 48h tới lưu lượng đạt 1380m³/s, mực nước đạt 109.54m.



Hình 9: Lưu lượng hồ Tuyên Quang



Hình 10: Mức nước hồ Tuyên Quang

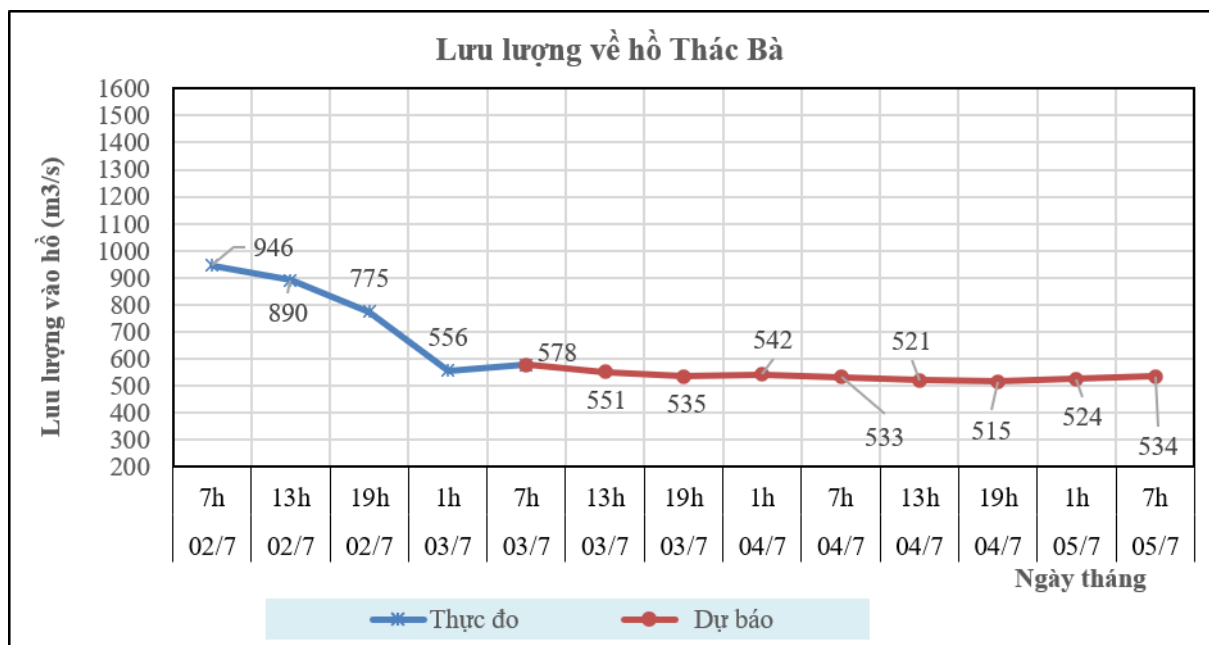
II.4. Hồ Thác Bà

a. Diễn biến lưu lượng, mực nước hồ

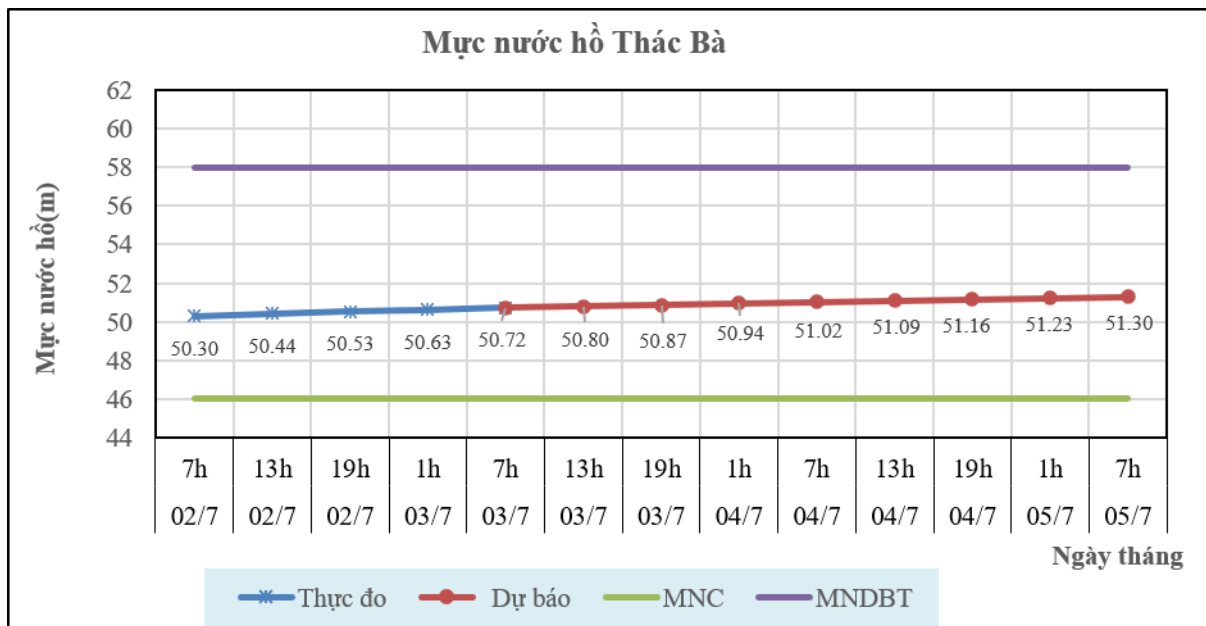
Lưu lượng hồ thực đo lúc 7h ngày 03/07/2026 đạt 578m³/s, mực nước hồ đạt 50.72m, lưu lượng có xu thế biến đổi, mực nước có xu thế tăng.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng dự báo trong 24h tới đạt 533m³/s, mực nước hồ 51.02m, 48h tới lưu lượng đạt 534m³/s, mực nước đạt 51.30m.



Hình 9: Lưu lượng hồ Thác Bà



Hình 10: Mức nước hồ Thác Bà

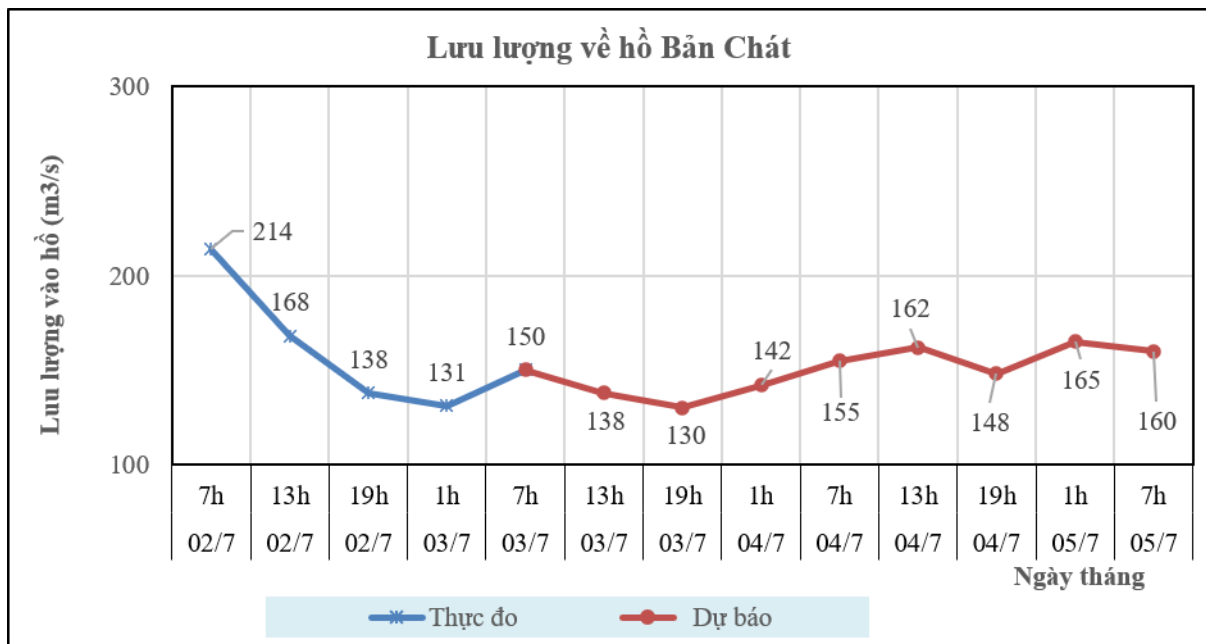
II.5. Hồ Bản Chát

a. Diễn biến lưu lượng, mực nước hồ

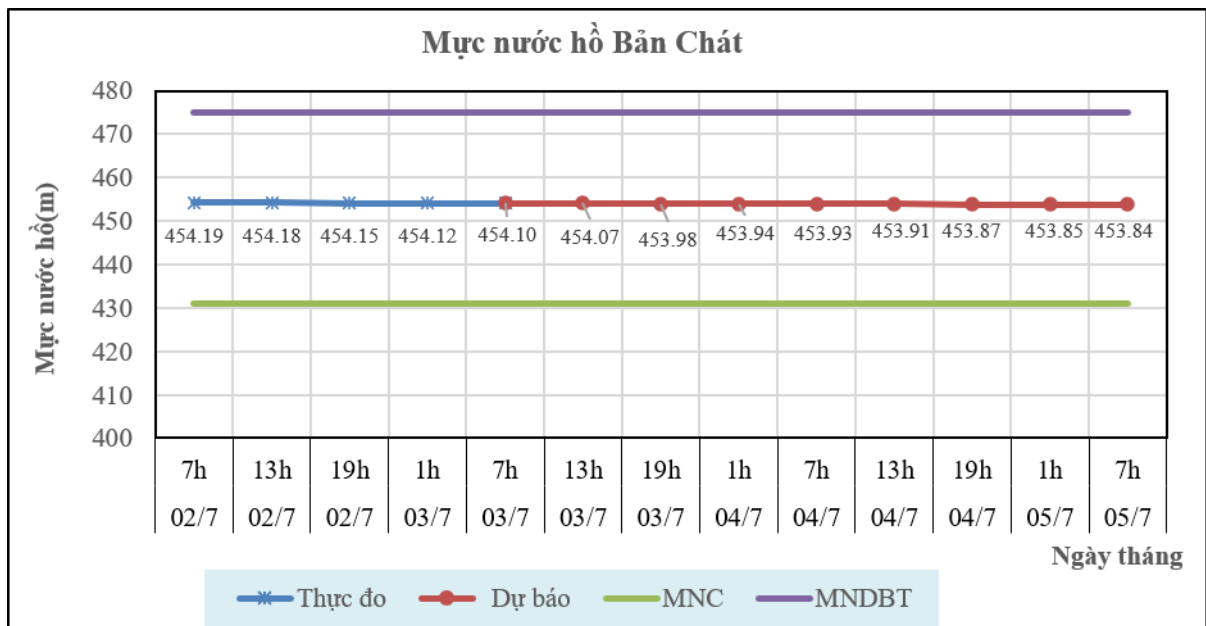
Lưu lượng hồ thực đo lúc 7h ngày 03/07/2026 đạt 150m³/s, mực nước hồ đạt 454.10m, lưu lượng có xu thế biến đổi, mực nước có xu thế giảm.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng dự báo trong 24h tới đạt 155m³/s, mực nước hồ 453.93m, 48h tới lưu lượng đạt 160m³/s, mực nước đạt 453.84m.



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 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	3/7/2026	13h	0	0	2156	2983	194.70	0	0	3467	2780	101.98	1	0	1375	1223.99	109.24	0	0	551	0	50.80	0	0	138	182	454.07
2		19h	0	0	2010	3261	194.56	0	0	3480	2972	102.05	1	0	1366	1222.48	109.29	0	0	535	0	50.87	0	0	130	267	453.98
3	4/7/2026	1h	0	0	1987	3206	194.40	0	0	3514	2940	102.11	1	0	1321	1223.73	109.34	0	0	542	0	50.94	0	0	142	178	453.94
4		7h	0	0	1990	3224	194.24	0	0	3421	2914	102.17	1	0	1312	1223.11	109.37	0	0	533	0	51.02	0	0	155	187	453.93
5		13h	0	0	2016	2983	194.09	0	0	3420	2780	102.24	1	0	1305	1223.99	109.40	0	0	521	0	51.09	0	0	162	182	453.91
6		19h	0	0	2111	3261	193.96	0	0	3432	2972	102.30	1	0	1340	1222.48	109.44	0	0	515	0	51.16	0	0	148	267	453.87
7	5/7/2026	1h	0	0	2267	3206	193.82	0	0	3370	2940	102.35	1	0	1410	1223.73	109.49	0	0	524	0	51.23	0	0	165	178	453.85
8		7h	0	0	2435	3224	193.71	0	0	3302	2914	102.40	1	0	1380	1223.11	109.54	0	0	534	0	51.30	0	0	160	187	453.84