

**BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN**  
(Phục vụ Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Hồng)

**1. Phân tích, đánh giá tình hình khí tượng thủy văn (KTTV) nổi bật trong 24 giờ qua**

**1.1. Tình hình thời tiết**

Do chịu ảnh hưởng của hoàn lưu cơn bão số 01 nên khu vực Bắc Bộ có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to; riêng khu vực Đông Bắc có mưa to đến rất to.

**1.2. Lượng mưa thực đo 24 giờ qua tại một số trạm chính trên các sông Bắc Bộ**

Sông	Trạm	Mã số trạm	Lượng mưa 24h qua (từ 13h/04/7 đến 13h/ 05/7/2026)
Đà	Hòa Bình	48818	22
Thao	Yên Bái	48815	0.1
Thao	Việt Trì	48813	2.3
Lô	Tuyên Quang	48812	0.9
Hồng	Sơn Tây	48817	-
Hồng	Hà Nội	48820	21
Cầu	Thái Nguyên	48831	0.1
Thương	Bắc Giang	48809	0.1
Lục Nam	Bắc Ninh	48/54	0.1
Thái Bình	Hải Dương	48827	7

**1.2. Tình hình thủy văn**

**1.2.1 Mực nước thực đo 24 giờ qua tại một số trạm chính trên các sông Bắc Bộ**

Sông	Trạm	Mã số trạm	Lưu lượng (m <sup>3</sup> /s)/Mực nước thực đo (cm)				
			04/07/2026		05/07/2026		
			13h	19h	1h	7h	13h
Đà	Hồ Hòa Bình(*)	74//1	3311	3427	3470	3687	2393
Thao	Yên Bái	74129	2612	2597	2578	2577	2571
Thao	Phú Thọ	74154	1311	1301	1292	1280	1272
Lô	Tuyên Quang	74146	1689	1682	1689	1668	1662
Lô	Vụ Quang	74155	917	897	882	864	838
Hồng	Sơn Tây	74162	500	476	471	464	450
Hồng	Hà Nội	74165	398	379	385	380	360

Sông	Trạm	Mã số trạm	Lưu lượng (m <sup>3</sup> /s)/Mức nước thực đo (cm)				
			04/07/2026		05/07/2026		
			13h	19h	1h	7h	13h
Cầu	Đáp Cầu	91311	189	171	216	202	177
Thương	Phủ Lạng Thương	91313	179	158	212	197	168
Lục Nam	Lục Nam	91316	140	124	206	171	134
Thái Bình	Phả Lại	91170	148	156	211	179	138

Chú ý: \* là lưu lượng (đơn vị m<sup>3</sup>/s)

### 1.2.2 Thông tin các hồ chứa lớn Bắc Bộ

Hiện nay, hồ Hòa Bình, hồ Sơn La, hồ Thác Bà không mở cửa xả, hồ Tuyên Quang mở 01 cửa xả.

Tên hồ	Thời gian	Mức nước hồ (m)	Lưu lượng đến hồ (m <sup>3</sup> /s)	Số cửa xả (mặt và đáy)	Tổng lưu lượng ra khỏi hồ (m <sup>3</sup> /s)	Mức nước cao nhất theo quy trình (m)
Sơn La	13h-05/07/2026	194,18	2222	0	0	200
Hòa Bình	13h-05/07/2026	102,48	2393	0	2886	105
Tuyên Quang	13h-05/07/2026	108,88	894	1	1223	105,2
Thác Bà	12h-05/07/2026	51,22	375	0	0	56

## 2. Dự báo khí tượng, thủy văn lưu vực sông Hồng trong 24-48 giờ tới

### 2.1 Xu thế, diễn biến thời tiết lưu vực sông Hồng trong 24-48 giờ tới (từ đêm 05/7 đến ngày 07/7).

Hình thế thời tiết: Bắc Bộ chịu ảnh hưởng của rìa phía Tây vùng áp thấp suy yếu từ cơn bão số 1 nên có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to (mưa tập trung vào chiều tối và đêm); riêng khu vực Tây Bắc Bộ và Đông Bắc Bộ đêm 05/7 có mưa vừa, mưa to, cục bộ có nơi mưa rất to và dông.

Khu vực	Diễn biến thời tiết	Lượng mưa trong 24 giờ tới (mm)		Lượng mưa từ 24-48 giờ tới (mm)	
		Phổ biến	Cục bộ	Phổ biến	Cục bộ
Khu vực Đông Bắc (Lạng Sơn, Bắc Ninh, Quảng Ninh, Cao Bằng, Thái Nguyên)	Đêm có mưa vừa, mưa to, cục bộ có nơi mưa rất to và dông; sau có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to	10-40	>100	10-20	>60
Khu vực Việt Bắc (Lào Cai, Tuyên	Đêm có mưa vừa, mưa to, cục bộ có nơi mưa rất to và	10-40	>100	10-20	>50

Quang, Phú Thọ)	đông; sau có mưa rào và đông rải rác, cục bộ có nơi mưa to				
Khu vực Tây Bắc Bộ (Lai Châu, Điện Biên, Sơn La)	Đêm có mưa vừa, mưa to, cục bộ có nơi mưa rất to và đông; sau có mưa rào và đông rải rác, cục bộ có nơi mưa to	20-60	>120	10-30	>70
Khu vực Đồng bằng Bắc Bộ (Hà Nội, Hưng Yên, Hải Phòng, Ninh Bình)	Có mưa rào và đông rải rác, cục bộ có nơi mưa to	5-15, riêng Hải Phòng 10-30	>40, riêng Hải Phòng >70	5-10	>40

### 2.2. Các trị số dự báo 24 giờ tới tại các trạm thủy văn

Trạm	Ngày	06/07/2026					07/07/2026		
	Giờ	19h	1h	7h	13h	19h	1h	7h	13h
Hòa Bình	Q ( $m^3/s$ )	2500	2000	2100	2350				
Bảo Yên	H (cm)	7710	7780	7765	7750				
Yên Bái	H (cm)	2550	2530	2520	2510				
Phú Thọ	H (cm)	1250	1240	1230	1220				
Tuyên Quang	H (cm)	1635	1615	1600	1590				
Vụ Quang	H (cm)	835	820	800	780				
Sơn Tây	H (cm)	435	440	430	420	410	415	400	390
Hà Nội	H (cm)	345	345	335	330	325	330	315	310
Đáp Cầu	H (cm)	170	260	210	180				
Phủ Lạng Thương	H (cm)	150	260	200	170				
Lục Nam	H (cm)	110	250	200	160				
Phả Lại	H (cm)	150	240	180	150				

### 2.3. Các trị số dự báo 24 giờ tới tại các hồ chứa

Trạm	Ngày	06/07/2026			
	Giờ	19h	1h	7h	13h
Hồ Sơn La	H (cm)	19387	19378	19371	19363
Hồ Sơn La	Q ( $m^3/s$ )	2400	2600	2650	2550
Hồ Hòa Bình	H (cm)	10231	10220	10210	10204
Hồ Hòa Bình	Q ( $m^3/s$ )	2500	2000	2100	2350
Hồ Tuyên Quang	H (cm)	10874	10860	10845	10829
Hồ Tuyên Quang	Q ( $m^3/s$ )	850	830	810	800
Hồ Thác Bà	H (cm)	5127	5133	5141	5148
Hồ Thác Bà	Q ( $m^3/s$ )	380	450	550	500

### 3. Nhận định

**3.1 Nhận định, dự báo, cảnh báo khả năng xuất hiện bão, áp thấp nhiệt đới (ATNĐ) hoặc các hình thể thời tiết khác có khả năng gây lũ trên lưu vực trong 3-5 ngày tiếp theo**

Vùng áp thấp phía Tây có dấu hiệu mở rộng chậm về phía Đông Nam; hình thành rãnh áp thấp có trục qua Bắc Bộ. Bắc Bộ có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to (thời gian mưa tập trung vào chiều tối và đêm).

**3.2. Nhận định tình hình dòng chảy 5 ngày (xem chi tiết trong bảng dưới)** Từ đêm nay (05/7) đến ngày 06/7, trên các sông nhỏ, thượng nguồn các sông chính Bắc Bộ có khả năng xuất hiện một đợt lũ với biên độ lũ lên từ 2-4m. Trong đợt lũ này, mực nước đỉnh lũ trên các sông nhỏ có khả năng lên mức BĐ1-BĐ2.

**Đặc trưng dòng chảy (m<sup>3</sup>/s) đến 4 hồ trong 5 ngày tới**

Đặc trưng	Đơn vị	Hồ Sơn La	Hồ Hòa Bình	Hồ Tuyên Quang	Hồ Thác Bà
Max	m <sup>3</sup> /s	3000	3300	1050	650
Trung bình	m <sup>3</sup> /s	2200	2350	740	396
Min	m <sup>3</sup> /s	650	1800	500	250

**Đặc trưng mực nước, lưu lượng tại các trạm thủy văn trong 5 ngày tới**

Ngày	Sông Thao				Sông Lô - Chảy						Sông Hồng			
	Yên Bái		Phủ Thọ		Tuyên Quang		Bảo Yên		Hàm Yên		Sơn Tây		Hà Nội	
	H (cm)	Q (m <sup>3</sup> /s)	H (cm)	Q (m <sup>3</sup> /s)	H (cm)	Q (m <sup>3</sup> /s)	H (cm)	Q (m <sup>3</sup> /s)	H (cm)	Q (m <sup>3</sup> /s)	H (cm)	Q (m <sup>3</sup> /s)	H (cm)	Q (m <sup>3</sup> /s)
Max	2700	1040	1350	508	1800	2757	7830	372	2800	755	500	6630	400	4546
TB	2500	288	1200	233	1635	1623	7720	164	2730	523	360	4710	300	3374
Min	2410	112	1130	105	1550	1075	7650	10	2610	199	280	3675	210	2343

### 3.3. Nhận định tình hình dòng chảy 6 -10 ngày tiếp theo:

Xu thế thời tiết: Rãnh áp thấp có trục qua khu vực Bắc Bộ hoạt động yếu. Bắc Bộ có mưa rào rải rác và có nơi có dông (thời gian mưa tập trung vào chiều tối và đêm).

Xu thế thủy văn: Dòng chảy đến các hồ chứa thủy điện và mực nước các sông Bắc Bộ có dao động.

**3.4. Nhận định về khả năng xuất hiện lũ lớn với chu kỳ lặp lại trên 500 năm:** Chưa có khả năng xuất hiện

**Ghi chú:** Các thông tin dự báo được tính toán với mức dự kiến điều tiết xả của các hồ chứa thượng lưu. Cơ quan khí tượng thủy văn sẽ cập nhật các bản tin khi có sự thay đổi về lưu lượng xả (Dòng chảy đến hồ Sơn La được tính theo giả thiết thủy điện Lai Châu và thủy điện Bản Chát - Huội Quảng duy trì phát điện như 24 giờ qua; dòng chảy

*đến hồ Hòa Bình được tính theo giả thiết thủy điện Sơn La duy trì phát điện như 24 giờ qua; Dòng chảy đến hồ Tuyên Quang, Thác Bà được tính theo giả thiết thủy điện tuyến trên duy trì phát điện như 24 giờ qua).*

Tin phát lúc: 15h00

***Nơi nhận:***

- BCĐ PTDSQG;
- Bộ Công thương;
- Tập đoàn Điện lực Việt Nam;
- Công ty TNHH MTV VHHTĐ QG;
- Công ty Thủy điện Sơn La;
- Công ty Thủy điện Hòa Bình;
- Công ty Thủy điện Tuyên Quang;
- Công ty Thủy điện Thác Bà;
- Công ty Thủy điện Huội Quảng-Bản Chát;
- Lưu VT, DBTV.

**TU. GIÁM ĐỐC  
TRƯỞNG PHÒNG  
PHÒNG DỰ BÁO THỦY VĂN**



***Phùng Tiến Dũng***