

Hà Nội, ngày 02 tháng 07 năm 2026

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 rìa Bắc dải hội tụ nhiệt đới nổi với áp thấp nhiệt đới trên khu vực Bắc Biển Đông kết hợp với hội tụ gió lên đến 5000m hoạt động yếu. Khu vực Bắc Bộ có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có nơi mưa to đến rất to.

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/01/7 đến 13h/02/7/2026)
Đà	Hòa Bình	48818	14
Thao	Yên Bái	48815	53
Thao	Việt Trì	48813	47.4
Lô	Tuyên Quang	48812	16
Hồng	Sơn Tây	48817	32
Hồng	Hà Nội	48820	54
Cầu	Thái Nguyên	48831	9
Thương	Bắc Giang	48809	3
Lục Nam	Bắc Ninh	48/54	5
Thái Bình	Hải Dương	48827	5

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 ³ /s)/Mực nước thực đo (cm)				
			01/07/2026		02/07/2026		
			13h	19h	1h	7h	13h
Đà	Hồ Hòa Bình(*)	74//1	4099	3727	4058	3911	3776
Thao	Yên Bái	74129	2835	2792	2750	2760	2748
Thao	Phú Thọ	74154	1361	1384	1384	1374	1366

Sông	Trạm	Mã số trạm	Lưu lượng (m ³ /s)/Mức nước thực đo (cm)				
			01/07/2026		02/07/2026		
			13h	19h	1h	7h	13h
Lô	Tuyên Quang	74146	1823	1889	1928	1943	1860
Lô	Vụ Quang	74155	1062	1036	1102	1121	1123
Hồng	Sơn Tây	74162	406	444	482	512	535
Hồng	Hà Nội	74165	293	327	376	396	407
Cầu	Đáp Cầu	91311	222	216	244	226	204
Thương	Phủ Lạng Thương	91313	193	184	224	205	185
Lục Nam	Lục Nam	91316	118	151	215	170	140
Thái Bình	Phả Lại	91170	119	190	208	172	143

Chú ý: * là lưu lượng (đơn vị m³/s)

1.2.2 Thông tin các hồ chứa lớn Bắc Bộ

Hiện nay, hồ Hòa Bình, hồ Sơn La và hồ Thác Bà không mở cửa xả; riêng hồ Tuyên Quang đang mở 01 cửa xả đáy.

Tên hồ	Thời gian	Mức nước hồ (m)	Lưu lượng đến hồ (m ³ /s)	Số cửa xả (mặt và đáy)	Tổng lưu lượng ra khỏi hồ (m ³ /s)	Mức nước cao nhất theo quy trình (m)
Sơn La	13h-02/07/2026	195,15	2505	0	2983	200
Hòa Bình	13h-02/07/2026	101,70	3776	0	2780	105
Tuyên Quang	13h-02/07/2026	108,84	1559	1	1224	105,2
Thác Bà	13h-02/07/2026	50,44	890	0	0	56

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

2.1 Dự báo thời tiết lưu vực sông Hồng trong 24-48 giờ tới

Hình thế thời tiết: Bắc Bộ chịu ảnh hưởng của rìa phía Bắc dải hội nhiệt đới, sau chịu ảnh hưởng của rìa phía Tây áp thấp nhiệt đới có xu hướng mạnh lên thành bão. Hội tụ gió lên đến mực 5000m hoạt động yếu dần. Bắc Bộ thời kỳ từ đêm 02/7 đến ngày 03/7 có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to; từ đêm 03/7 đến ngày 04/7 có mưa rào và rải rác có dông, riêng khu vực Đông Bắc Bộ có mưa vừa, mưa to và dông, cục bộ có nơi mưa rất to.

Khu vực	Diễn biến thời tiết	Lượng mưa trong 24 giờ tới (mm)		Lượng mưa từ 24-48 giờ tới (mm)	
		Phổ biến	Cục	Phổ	Cục

			bộ	biển	bộ
Khu vực Đông Bắc (Lạng Sơn, Bắc Ninh, Quảng Ninh, Cao Bằng, Thái Nguyên)	Đêm 2/7 ngày 3/7 có mưa rào và dông rải rác; Đêm 3/7 ngày 4/7 có mưa vừa, mưa to và dông, cục bộ có nơi mưa rất to.	10-20	>50	30-70	>120
Khu vực Việt Bắc (Lào Cai, Tuyên Quang, Phú Thọ)	Có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to; riêng Tuyên Quang, Phú Thọ có mưa, mưa vừa và rải rác có dông.	5-10	>30	20-40	>60
Khu vực Tây Bắc Bộ (Lai Châu, Điện Biên, Sơn La)	Có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to.	8-15	>40	10-30	>50
Khu vực Đồng bằng Bắc Bộ (Hà Nội, Hưng Yên, Hải Phòng, Ninh Bình)	Đêm 2/7 ngày 3/7 có mưa rào và dông rải rác; Đêm 3/7 ngày 4/7 có mưa vừa, mưa to và dông, cục bộ có nơi mưa rất to.	2-7	>15	20-60	>80

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

Trạm	Ngày	02/07/2026				03/07/2026				04/07/2026		
	Giờ	19h	1h	7h	13h	19h	1h	7h	13h			
Hòa Bình	Q (m^3/s)	3500	3600	3450	3400							
Bảo Yên	H (cm)	7860	7751	7750	7740							
Yên Bái	H (cm)	2730	2710	2700	2690							
Phú Thọ	H (cm)	1360	1350	1345	1330							
Tuyên Quang	H (cm)	1810	1750	1720	1690							
Vụ Quang	H (cm)	1100	1080	1050	1010							
Sơn Tây	H (cm)	560	550	545	540	530	510	500	480			
Hà Nội	H (cm)	420	415	410	400	390	375	360	340			
Đáp Cầu	H (cm)	190	240	210	200							
Phủ Lạng Thương	H (cm)	170	220	195	180							
Lục Nam	H (cm)	130	210	180	150							
Phả Lại	H (cm)	180	210	160	140							

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

Trạm	Ngày	02/07/2026				03/07/2026			
	Giờ	19h	1h	7h	13h	19h	1h	7h	13h
Hồ Sơn La	H (cm)	19507	19501	19490	19477				

Trạm	Ngày	02/07/2026			
	Giờ	19h	1h	7h	13h
Hồ Sơn La	Q (m ³ /s)	2500	2700	2450	2350
Hồ Hòa Bình	H (cm)	10175	10178	10182	10190
Hồ Hòa Bình	Q (m ³ /s)	3500	3600	3450	3400
Hồ Tuyên Quang	H (cm)	10888	10887	10883	10876
Hồ Tuyên Quang	Q (m ³ /s)	1350	1200	1100	1050
Hồ Thác Bà	H (cm)	5054	5065	5077	5087
Hồ Thác Bà	Q (m ³ /s)	830	800	790	750

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 5 ngày tiếp theo

Rìa phía Tây Nam áp thấp nhiệt đới sau suy yếu thành vùng thấp. Hội tụ gió lên đến 5000m có xu hướng hình thành trở lại trên khu vực Bắc Bộ. Từ đêm 04-07/7 Bắc Bộ có mưa, mưa vừa và rải rác có dông, cục bộ có nơi mưa to đến rất to; riêng khu vực phía Đông Bắc Bộ từ đêm 04-05/7 có mưa vừa, mưa to, cục bộ có nơi mưa rất to.

3.2. Nhận định tình hình dòng chảy 5 ngày (xem chi tiết trong bảng dưới) Trên các sông ở khu vực Bắc Bộ có khả năng xuất hiện một đợt lũ trong thời kỳ từ ngày 04-08/7.

Đặc trưng dòng chảy (m³/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 ³ /s	3500	4300	2800	1200
Trung bình	m ³ /s	2340	3300	1140	560
Min	m ³ /s	650	2250	800	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		Phú Thọ		Tuyên Quang		Bảo Yên		Hàm Yên		Sơn Tây		Hà Nội	
	H (cm)	Q (m ³ /s)	H (cm)	Q (m ³ /s)	H (cm)	Q (m ³ /s)	H (cm)	Q (m ³ /s)	H (cm)	Q (m ³ /s)	H (cm)	Q (m ³ /s)	H (cm)	Q (m ³ /s)
Max	2800	1600	1350	508	1900	3400	7850	418	3200	1519	600	8030	450	5140
TB	2490	264	1180	197	1690	1990	7720	164	2880	1080	450	5930	350	3957
Min	2400	99	1100	50	1550	1075	7650	10	2670	348	300	3930	200	2230

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

Xu thế thời tiết: 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 và sáng); riêng thời kỳ từ đêm 07/7, khu vực vùng núi và trung du có mưa, mưa vừa và rải rác có dông.

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.

**TRƯỞNG PHÒNG
PHÒNG DỰ BÁO THỦY VĂN**



Phùng Tiên Dũng