

Hà Nội, ngày 24 tháng 06 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 phía Nam rãnh áp thấp có trục ở khoảng 24-27 độ Vĩ Bắc nổi với vùng áp thấp nóng phía Tây nên Bắc Bộ có mưa rào và dông vài nơi.

*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/23/6 đến 13h/ 24/6/2026)
Đà	Hòa Bình	48818	0
Thao	Yên Bái	48815	0
Thao	Việt Trì	48813	0
Lô	Tuyên Quang	48812	0
Hồng	Sơn Tây	48817	0
Hồng	Hà Nội	48820	0
Cầu	Thái Nguyên	48831	0
Thương	Bắc Giang	48809	0
Lục Nam	Bắc Ninh	48/54	0
Thái Bình	Hải Dương	48827	0

**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)				
			23/06/2026		24/06/2026		
			13h	19h	1h	7h	13h
Đà	Hồ Hòa Bình(*)	74//1	2233	2376	2217	2369	1966
Thao	Yên Bái	74129	2378	2373	2378	2385	2380
Thao	Phú Thọ	74154	1191	1186	1173	1160	1155
Lô	Tuyên Quang	74146	1415	1464	1390	1402	1425
Lô	Vụ Quang	74155	539	555	562	581	574
Hồng	Sơn Tây	74162	134	124	145	174	168
Hồng	Hà Nội	74165	109	95	112	121	132

Sông	Trạm	Mã số trạm	Lưu lượng (m <sup>3</sup> /s)/Mức nước thực đo (cm)				
			23/06/2026		24/06/2026		
			13h	19h	1h	7h	13h
Cầu	Đáp Cầu	91311	60	40	51	42	38
Thương	Phủ Lạng Thương	91313	57	34	49	40	30
Lục Nam	Lục Nam	91316	25	4	40	18	15
Thái Bình	Phả Lại	91170	35	31	46	35	46

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 Tuyên Quang và hồ Thác Bà không mở 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-24/06/2026	196,88	2016	0	1995	200
Hòa Bình	13h-24/06/2026	100,23	1966	0	2842	105
Tuyên Quang	13h-24/06/2026	99,24	162	0	714	105,2
Thác Bà	13h-24/06/2026	48,63	87	0	379	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 Nam rãnh áp thấp có trục ở khoảng 24-27 độ Vĩ Bắc nối với vùng áp thấp nóng phía Tây bị nén và đẩy dịch dần xuống phía Nam, riêng khu vực vùng núi kết hợp với hội tụ gió yếu lên đến mực 1500m dần thiết lập nên đêm 24 và ngày 25/6: đêm có mưa rào và dông vài nơi, riêng vùng núi có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to; ngày nắng, có nơi nắng nóng, riêng trung du, đồng bằng ngày nắng nóng và nắng nóng gay gắt.

Đêm 25 và ngày 26/6: đêm có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to; ngày có mưa rào và dông vài nơi.

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)	Có mưa rào và dông vài nơi	-	-	10-30	>80

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
Nguyên)					
Khu vực Việt Bắc (Lào Cai, Tuyên Quang, Phú Thọ)	Có mưa rào và dông vài nơi	10-30	>80	10-30	>80
Khu vực Tây Bắc Bộ (Lai Châu, Điện Biên, Sơn La)	Có mưa rào và dông rải rác	10-30	>80	10-30	>80
Khu vực Đồng bằng Bắc Bộ (Hà Nội, Hưng Yên, Hải Phòng, Ninh Bình)	Có mưa rào và dông vài nơi	-	-	10-20	>50

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

Trạm	Ngày	24/06/2026	25/06/2026				26/06/2026		
		Giờ	19h	1h	7h	13h	19h	1h	7h
Hòa Bình	Q ( $m^3/s$ )	2400	2200	2300	2150				
Bảo Yên	H (cm)	7670	7560	7645	7555				
Yên Bái	H (cm)	2385	2380	2375	2370				
Phú Thọ	H (cm)	1150	1155	1160	1165				
Tuyên Quang	H (cm)	1450	1410	1420	1385				
Vụ Quang	H (cm)	565	570	575	565				
Sơn Tây	H (cm)	140	155	170	160	165	170	150	140
Hà Nội	H (cm)	100	120	105	100	115	120	100	90
Đáp Cầu	H (cm)	30	50	70	60				
Phủ Lạng Thương	H (cm)	20	40	80	55				
Lục Nam	H (cm)	-5	30	70	50				
Phả Lại	H (cm)	5	60	80	60				

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

Trạm	Ngày	24/06/2026	25/06/2026		
		Giờ	19h	1h	7h
Hồ Sơn La	H (cm)	19686	19685	19678	19674
Hồ Sơn La	Q ( $m^3/s$ )	1850	2000	1500	1550
Hồ Hòa Bình	H (cm)	10030	10026	10040	10052
Hồ Hòa Bình	Q ( $m^3/s$ )	2400	2200	2300	2150
Hồ Tuyên Quang	H (cm)	9904	9885	9874	9848

Trạm	Ngày	24/06/2026	25/06/2026		
	Giờ	19h	1h	7h	13h
Hồ Tuyên Quang	Q (m <sup>3</sup> /s)	380	330	470	180
Hồ Thác Bà	H (cm)	4865	4866	4867	4868
Hồ Thác Bà	Q (m <sup>3</sup> /s)	78	80	82	85

### 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**

Rãnh áp thấp có trục ở khoảng 22-25 độ Vĩ Bắc, sau đây dần lên. Trên cao kết hợp với hội tụ gió trên cao lên đến 5000m hoạt động mạnh dần, nên Bắc Bộ có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to, riêng khu vực vùng núi có mưa rào và rải rác dông, cục bộ có nơi mưa to đến rất to (thời gian mưa tập trung vào chiều tối, đêm và sáng).

**3.2. Nhận định tình hình dòng chảy 5 ngày (xem chi tiết trong bảng dưới)** Dòng chảy đến các hồ chứa thủy điện có dao động, mực nước hạ lưu các hồ chứa dao động ảnh hưởng điều tiết các hồ chứa thượng lưu. Mực nước hạ lưu sông Hồng – Thái Bình biến đổi chậm

#### 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	2500	3700	1050	380
Trung bình	m <sup>3</sup> /s	1730	2180	560	149
Min	m <sup>3</sup> /s	400	40	250	68

#### 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 <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)
<b>Max</b>	2480	241	1250	325	1480	690	7750	213	2680	375	220	2950	200	2230
<b>TB</b>	2380	79	1170	178	1320	212	7610	46	2630	246	170	2350	140	1562
<b>Min</b>	2320	52	1120	87	1150	48	7535	10	2540	70	100	1515	80	914

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

a) Xu thế thời tiết: Bắc Bộ có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to. Từ ngày 01/7 có mưa rào và dông vài nơi; riêng khu vực Tây Bắc có mưa rào và dông rải rác (thời gian mưa tập trung vào chiều tối và đêm).

b) Xu thế thủy văn: Trong 6 đến 10 ngày tới 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:**

- BCD 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.

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



**Phùng Tiến Dũng**