

**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 rãnh áp thấp có trục qua Bắc Bộ kết hợp với hội tụ gió lên đến 5000m nên khu vực vùng núi và trung du Bắc Bộ đêm và sáng có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to; khu vực đồng bằng đêm có mưa rào và dông rải rác, ngày có mưa rào và dông vài nơi.

Sông	Trạm	Mã số trạm	Lượng mưa 24h qua (từ 13h/26/6 đến 13h/ 27/6/2026)
Đà	Hòa Bình	48818	0
Thao	Yên Bái	48815	0,2
Thao	Việt Trì	48813	46
Lô	Tuyên Quang	48812	0,4
Hồng	Sơn Tây	48817	0,4
Hồng	Hà Nội	48820	0,4
Cầu	Thái Nguyên	48831	0
Thương	Bắc Giang	48809	0,6
Lục Nam	Bắc Ninh	48/54	0,7
Thái Bình	Hải Dương	48827	0,1

**1.2. Tình hình thủy văn**

**1.2.1 Mục 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)/Mức nước thực đo (cm)				
			26/06/2026		27/06/2026		
			13h	19h	1h	7h	13h
Đà	Hồ Hòa Bình(*)	74//1	352	2635	2310	2310	2076
Thao	Yên Bái	74129	2404	2447	2471	2489	2492
Thao	Phú Thọ	74154	1134	1139	1150	1169	1196
Lô	Tuyên Quang	74146	1583	1628	1612	1572	1536
Lô	Vụ Quang	74155	620	670	733	761	753

Sông	Trạm	Mã số trạm	Lưu lượng (m <sup>3</sup> /s)/Mức nước thực đo (cm)				
			26/06/2026		27/06/2026		
			13h	19h	1h	7h	13h
Hồng	Sơn Tây	74162	244	222	224	229	251
Hồng	Hà Nội	74165	173	192	183	171	165
Cầu	Đáp Cầu	91311	43	105	116	95	86
Thương	Phủ Lạng Thương	91313	32	119	135	134	129
Lục Nam	Lục Nam	91316	17	106	94	41	16
Thái Bình	Phả Lại	91170	64	131	90	42	65

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-27/06/2026	196.13	1994	0	1950	200
Hòa Bình	13h-27/06/2026	99.95	2076	0	2076	105
Tuyên Quang	13h-27/06/2026	99.6	1025	0	716	105,2
Thác Bà	13h-27/06/2026	48.7	87	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 rãnh áp thấp suy yếu và đẩy dần lên kết hợp với hội tụ gió yếu lên đến mực 5000m, từ đêm 28/6 vùng hội tụ gió này có xu hướng hoạt động mạnh dần nên Bắc Bộ có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to (thời gian mưa tập trung vào chiều tối, đêm và sáng); từ đêm 28/6 có mưa vừa, mưa to và rải rác có 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 bộ	Phổ biến	Cục bộ
Khu vực Đông Bắc (Lạng Sơn, Bắc Ninh, Quảng Ninh, Cao Bằng, Thái Nguyên)	Có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to (mưa tập trung vào chiều tối, đêm và sáng); từ đêm 28/6 có mưa vừa, mưa to	10-20	>60	30-60	>150

	và rải rác có dông, cục bộ có nơi mưa rất to				
Khu vực Việt Bắc (Lào Cai, Tuyên Quang, Phú Thọ)	Có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to (mưa tập trung vào chiều tối, đêm và sáng); từ đêm 28/6 có mưa vừa, mưa to và rải rác có dông, cục bộ có nơi mưa rất to	10-20	>60	30-60	>150
Khu vực Tây Bắc Bộ (Lai Châu, Điện Biên, Sơn La)	Có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to (mưa tập trung vào chiều tối, đêm và sáng); từ đêm 28/6 có mưa vừa, mưa to và rải rác có dông, cục bộ có nơi mưa rất to	10-20	>60	30-60	>150
Khu vực Đồng bằng Bắc Bộ (Hà Nội, Hưng Yên, Hải Phòng, Ninh Bình)	Có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to (mưa tập trung vào chiều tối, đêm và sáng); từ đêm 28/6 có mưa vừa, mưa to và rải rác có dông	5-15	>40	20-50	>100

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

Trạm	Ngày	27/06/2026	28/06/2026				29/06/2026		
	Giờ	19h	1h	7h	13h	19h	1h	7h	13h
Hòa Bình	Q ( $m^3/s$ )	2500	2200	2000	1500				
Bảo Yên	H (cm)	7680	7650	7645	7640				
Yên Bái	H (cm)	2490	2480	2450	2420				
Phú Thọ	H (cm)	1200	1210	1200	1180				
Tuyên Quang	H (cm)	1525	1510	1500	1495				
Vụ Quang	H (cm)	735	730	710	700				
Sơn Tây	H (cm)	215	210	230	220	210	205		
Hà Nội	H (cm)	210	180	165	200	220	175	160	210
Đáp Cầu	H (cm)	125	135	100	75				
Phủ Lạng Thương	H (cm)	140	135	100	85				
Lục Nam	H (cm)	120	110	50	30				
Phả Lại	H (cm)	150	115	50	70				

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

Trạm	Ngày	27/06/2026	28/06/2026		
	Giờ	19h	1h	7h	13h
Hồ Sơn La	H (cm)	19620	19613	19607	19610
Hồ Sơn La	Q (m <sup>3</sup> /s)	2000	1600	1250	1400
Hồ Hòa Bình	H (cm)	10027	10021	10017	10026
Hồ Hòa Bình	Q (m <sup>3</sup> /s)	2500	2200	2000	1500
Hồ Tuyên Quang	H (cm)	9920	9930	9942	9952
Hồ Tuyên Quang	Q (m <sup>3</sup> /s)	900	920	950	900
Hồ Thác Bà	H (cm)	4866	4864	4866	4864
Hồ Thác Bà	Q (m <sup>3</sup> /s)	90	115	100	95

### 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 qua Bắc Bộ tiếp tục mờ dần đi; vùng hội tụ gió trên cao tiếp tục duy trì sau hoạt động yếu. Bắc Bộ đêm 29/6, có mưa vừa và rải rác có dông, cục bộ có nơi mưa to đến rất to; sau có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to (mưa tập trung vào chiều tối và đêm).

**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	2700	3650	1800	400
Trung bình	m <sup>3</sup> /s	1620	2250	790	181
Min	m <sup>3</sup> /s	500	100	250	60

#### 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>	2500	288	1210	252	1680	1900	7780	268	2790	719	300	3930	260	2913
<b>TB</b>	2400	99	1150	142	1430	485	7630	61	2620	222	240	3190	180	2006
<b>Min</b>	2350	60	1120	87	1150	48	7535	10	2540	70	180	2470	100	1127

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

a) Xu thế thời tiết: Vùng núi 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); các nơi khác của Bắc Bộ có mưa rào và dông vài nơi.

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.

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



**Phùng Tiến Dũng**