

**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 nên Bắc Bộ ngày nắng, có nơi nắng nóng, khu vực trung du và đồng bằng có nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt; chiều tối và đêm chịu ảnh hưởng của hội tụ gió trên mực 5000m nên có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa 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/20/6 đến 13h/ 21/6/2026)
Đà	Hòa Bình	48818	3
Thao	Yên Bái	48815	1.3
Thao	Việt Trì	48813	11
Lô	Tuyên Quang	48812	0
Hồng	Sơn Tây	48817	3
Hồng	Hà Nội	48820	22
Cầu	Thái Nguyên	48831	19
Thương	Bắc Giang	48809	5
Lục Nam	Bắc Ninh	48/54	12
Thái Bình	Hải Dương	48827	17

**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)				
			20/06/2026		21/06/2026		
			13h	19h	1h	7h	13h
Đà	Hồ Hòa Bình(*)	74//1	760	1051	2210	663	518
Thao	Yên Bái	74129	2407	2402	2396	2404	2402
Thao	Phú Thọ	74154	1203	1204	1200	1191	1188
Lô	Tuyên Quang	74146	1327	1329	1185	1325	1335

Sông	Trạm	Mã số trạm	Lưu lượng (m <sup>3</sup> /s)/Mức nước thực đo (cm)				
			20/06/2026		21/06/2026		
			13h	19h	1h	7h	13h
Lô	Vụ Quang	74155	508	521	534	521	505
Hồng	Sơn Tây	74162	162	114	139	160	130
Hồng	Hà Nội	74165	129	92	154	147	113
Cầu	Đáp Cầu	91311	86	49	108	109	77
Thương	Phủ Lạng Thương	91313	75	25	100	115	65
Lục Nam	Lục Nam	91316	48	10	101	100	40
Thái Bình	Phả Lại	91170	44	56	129	98	36

**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-21/06/2026	196,41	706	0	250	200
Hòa Bình	13h-21/06/2026	99,84	518	0	171	105
Tuyên Quang	13h-21/06/2026	99,74	563	0	0	105,2
Thác Bà	13h-21/06/2026	48,71	70	0	274,68	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, riêng khu vực vùng núi Bắc Bộ chịu ảnh hưởng kết hợp với vùng hội tụ gió lên đến mức 5000m tiếp tục suy yếu nên Bắc Bộ chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, riêng khu vực Tây Bắc có mưa rào và dông rải rác; ngày nắng nóng và nắng nóng gay gắt, có nơi đặc biệt gay gắt.

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 rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to	-	-	-	-

Khu vực Việt Bắc (Lào Cai, Tuyên Quang, Phú Thọ)	Đêm có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to	-	-	-	-
Khu vực Tây Bắc Bộ (Lai Châu, Điện Biên, Sơn La)	Có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to	10-30	>50	3-10	20
Khu vực Đồng bằng Bắc Bộ (Hà Nội, Hưng Yên, Hải Phòng, Ninh Bình)	Có mưa rào và dông vài nơi	-	-	-	-

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

Trạm	Ngày	21/06/2026	22/06/2026				23/06/2026		
	Giờ	19h	1h	7h	13h	19h	1h	7h	13h
Hòa Bình	Q ( $m^3/s$ )	900	2100	800	600				
Bảo Yên	H (cm)	7585	7635	7550	7665				
Yên Bái	H (cm)	2400	2395	2405	2410				
Phú Thọ	H (cm)	1205	1200	1195	1200				
Tuyên Quang	H (cm)	1310	1190	1260	1320				
Vụ Quang	H (cm)	515	520	510	505				
Sơn Tây	H (cm)	135	160	145	155	140	145	140	160
Hà Nội	H (cm)	95	130	146	135	100	120	145	140
Đáp Cầu	H (cm)	35	95	90	70				
Phủ Lạng Thương	H (cm)	20	90	100	65				
Lục Nam	H (cm)	5	95	80	50				
Phả Lại	H (cm)	10	100	80	35				

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

Trạm	Ngày	21/06/2026	22/06/2026		
	Giờ	19h	1h	7h	13h
Hồ Sơn La	H (cm)	19636	19637	19648	19655
Hồ Sơn La	Q ( $m^3/s$ )	1650	1850	1150	1250
Hồ Hòa Bình	H (cm)	9990	10008	10008	10010
Hồ Hòa Bình	Q ( $m^3/s$ )	900	2100	800	600

Hồ Tuyên Quang	H (cm)	9994	10013	10029	10044
Hồ Tuyên Quang	Q (m <sup>3</sup> /s)	525	450	400	380
Hồ Thác Bà	H (cm)	4867	4864	4861	4859
Hồ Thác Bà	Q (m <sup>3</sup> /s)	72	76	80	76

### 3. Nhận định

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

Rãnh áp thấp có trục ở khoảng 24-27 độ Vĩ Bắc nối với vùng áp thấp nóng phía Tây phát triển và mở rộng dần về phía Đông Nam; từ khoảng ngày 25/6 rãnh áp thấp này bị nén và đẩy dịch dần xuống phía Nam; hội tụ gió lên đến 5000m từ khoảng đêm 25/6 hoạt động mạnh dần, nên Bắc Bộ: ngày nắng nóng và nắng nóng gay gắt, có nơi đặc biệt gay gắt; chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi; từ chiều tối 25/6 có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to, riêng vùng núi có mưa rào và dông, cục bộ có nơi mưa to đến rất to.

**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 do ảnh hưởng của mưa trong ngày cuối, mực nước hạ lưu các hồ chứa và hạ lưu sông Hồng – Thái Bình có dao động.

#### 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	3200	720	180
Trung bình	m <sup>3</sup> /s	1400	1246	377	81
Min	m <sup>3</sup> /s	400	40	180	58

#### 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)
Max	2530	368	1250	325	1430	485	7700	137	2650	296	300	3930	250	2798
TB	2380	79	1180	197	1300	180	7605	42	2610	199	180	2470	150	1672
Min	2300	50	1120	87	1150	48	7535	10	2550	84	100	1515	90	1020

### 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; riêng đêm 26/6 và ngày 27/6 vùng núi có mưa rào và dông, cục bộ có nơi mưa to đến rất to.

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:*

- 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.

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



***Phùng Tiến Dũng***