

**BẢN TIN DỰ BÁO NGUỒN NƯỚC THỜI HẠN NGẮN**  
(Từ ngày 22 đến 31/5/2026)

**1.1. Lưu vực sông Hồng**

<i>a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua</i>
+ Tổng lượng mưa: phổ biến từ 40-100mm, có nơi trên 150mm như: Lạc Sơn (Phú Thọ) 169.2mm, Bắc Quang (Tuyên Quang) 218.2mm, Sapa (Lào Cai) 152.7mm,...
- Tổng lượng dòng chảy: + Trên sông Thao: Tổng lượng dòng chảy tại trạm Yên Bái giảm so với tuần trước và thấp hơn TBNN cùng kỳ 81%. + Trên sông Lô: Tổng lượng dòng chảy tại trạm Tuyên Quang cao hơn so với tuần trước và thấp hơn TBNN 20%. + Trên sông Đà: Tổng lượng dòng chảy đến hồ Hòa Bình dao động theo điều tiết của thủy điện Sơn La và cao hơn so với 7 ngày trước; tổng lượng dòng chảy cao hơn TBNN 108%. + Trên sông Hồng: Dòng chảy hạ lưu sông Hồng tại trạm Hà Nội dao động theo điều tiết của các thủy điện tuyến trên và chịu ảnh hưởng thủy triều theo xu thế lên. Tổng lượng dòng chảy hạ lưu sông Hồng tại trạm Hà Nội trong tuần qua cao hơn TBNN cùng kỳ 31%.
<i>b. Dự báo, cảnh báo</i>
+ Tổng lượng mưa: phổ biến 50-100mm, có nơi trên 150mm.
- Tổng lượng dòng chảy: + Trên sông Thao: Tổng lượng dòng chảy tại trạm Yên Bái có khả năng tăng nhưng vẫn ở mức thấp hơn TBNN cùng kỳ 75%. + Trên sông Lô: Tổng lượng dòng chảy tại trạm Tuyên Quang sẽ cao hơn với tuần trước và thấp hơn TBNN 42%. + Trên sông Đà: Tổng lượng dòng chảy đến hồ Hòa Bình có xu thế tăng nhẹ so với 7 ngày trước và cao hơn so với TBNN khoảng 71%. + Trên sông Hồng: Dòng chảy hạ lưu sông Hồng tại trạm Hà Nội sẽ biến đổi chậm chịu ảnh hưởng điều tiết các thủy điện tuyến trên và chịu ảnh hưởng thủy triều. Tổng lượng dòng chảy hạ lưu sông Hồng tại trạm Hà Nội dự báo cao hơn TBNN cùng kỳ 41%.

**1.2. Lưu vực sông Thái Bình**

<i>a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua</i>
---

- Tổng lượng mưa: phổ biến từ 70-120mm, có nơi trên 200mm như: Mẫu Sơn (Lạng Sơn) 207.9mm, Bắc Sơn (Lạng Sơn) 208.8mm, Sơn Động (Bắc Ninh) 200.1mm,....

- Tổng lượng dòng chảy:  
+ Trên sông Cầu, lưu lượng dòng chảy tăng, tổng lượng dòng chảy tại trạm Gia Bả lớn hơn so với tuần trước và cao hơn so với TBNN cùng kỳ 146%.  
+ Trên sông Lục Nam: Dòng chảy tại trạm thủy văn Chũ tăng; tổng lượng dòng chảy tại trạm Chũ cao hơn so với kì trước và cao hơn so với TBNN cùng kỳ 230%.

*b. Dự báo, cảnh báo*

- Tổng lượng mưa: phổ biến 40-80mm, có nơi trên 100mm.

- Tổng lượng dòng chảy:  
+ Trên sông Cầu, dòng chảy tại trạm Gia Bả sẽ xuống trong 2 ngày đầu sau đó biến đổi chậm và có khả năng lên lại trong 3 ngày cuối; tổng lượng dòng chảy tại trạm Gia Bả cao hơn kì trước và cao hơn so với TBNN cùng kỳ 188%.  
+ Trên sông Lục Nam, có xu thế tăng, tổng lượng dòng chảy tại trạm Chũ cao hơn so với kì trước và cao hơn TBNN cùng kỳ 260%.

### **1.3. Các lưu vực sông thuộc khu vực Bắc Trung Bộ**

*a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua*

Tổng lượng mưa: phía Bắc phổ biến từ 40-80mm, có nơi trên 100mm như: Sầm Sơn (Thanh Hóa) 209.1mm, Vinh (Nghệ An) 114.6mm, Hương Sơn (Hà Tĩnh) 127.6mm,....

Tổng lượng dòng chảy:  
+ Trong tuần, lưu lượng dòng chảy trên các sông trong khu vực giảm hơn so với tuần trước; riêng các sông ở Nghệ An có xu thế tăng. Tổng lượng dòng chảy trên sông Mã tại trạm Cẩm Thủy cao hơn TBNN cùng kỳ 8%, sông Cả tại trạm Yên Thượng ở mức xấp xỉ TBNN cùng kỳ, sông Ngàn Sâu tại trạm Hòa Duyệt thấp hơn khoảng 21%, sông Ngàn Phố tại trạm Sơn Diệm thấp hơn khoảng 69%.  
+ Trên các sông từ Quảng Trị đến TP Huế: Trong tuần, lưu lượng dòng chảy trên các sông ít biến đổi. Tổng lượng dòng chảy trên sông Tả Trạch tại trạm Thượng Nhật cao hơn TBNN cùng kỳ 125%.

*b. Dự báo, cảnh báo*

Tổng lượng mưa: phổ biến 10-20mm, có nơi trên 40mm.

Tổng lượng dòng chảy:

+ Trong những ngày tới, lưu lượng dòng chảy trên các sông trong khu vực giảm hơn so với tuần trước. Tổng lượng dòng chảy trên sông Mã tại trạm Cẩm Thủy thấp hơn TBNN cùng kỳ 7%, sông Cả tại trạm Yên Thượng thấp hơn 18%, sông Ngàn Sâu tại trạm Hòa Duyệt cao hơn 42%, sông Ngàn Phố tại Sơn Diệm thấp hơn khoảng 75%.

+ Trên các sông từ Quảng Trị đến TP Huế: Dòng chảy trên các sông ít biến đổi. Tổng lượng dòng chảy trên sông Tả Trạch tại trạm Thượng Nhật cao hơn TBNN 90%.

#### **1.4. Các lưu vực sông thuộc khu vực Nam Trung Bộ**

##### *a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua*

- Tổng lượng mưa: Tổng lượng mưa: phía Bắc 20-50mm, có nơi trên 70mm như: Trà My (Đà Nẵng) 76.4mm, An Nhơn (Gia Lai) 97.8mm... Phía Nam phổ biến ít mưa.

Tổng lượng dòng chảy:

+ Trên các sông từ Đà Nẵng đến Quảng Ngãi: Trong tuần, lưu lượng dòng chảy trên các sông ít biến đổi. Tổng lượng dòng chảy trên sông Thu Bồn (TP Đà Nẵng) tại trạm Nông Sơn ở mức xấp xỉ TBNN cùng kỳ và sông Trà Khúc (Quảng Ngãi) tại trạm Sơn Giang cao hơn 28%.

+ Trên các sông từ Gia Lai đến Lâm Đồng: Trong tuần, mực nước trên các sông có dao động nhỏ. Tổng lượng dòng chảy so với TBNN trên sông An Lão (Gia Lai) tại trạm An Hòa thấp hơn 21%, sông Ba (Đắk Lắk) tại trạm Củng Sơn thấp hơn 70%, sông Cái Nha Trang (Khánh Hòa) tại trạm Đồng Trăng thấp hơn 25%, sông Lũy (Lâm Đồng) tại trạm Sông Lũy thấp hơn 65%, sông La Ngà (Lâm Đồng) tại trạm Tào Pao thấp hơn 81%.

##### *b. Dự báo, cảnh báo*

- Tổng lượng mưa: Tổng lượng mưa: phổ biến 5-15mm, có nơi trên 30mm.

Tổng lượng dòng chảy:

+ Trên các sông từ Đà Nẵng đến Quảng Ngãi: Dòng chảy trên các sông ít biến đổi và cao hơn so với tuần trước. Tổng lượng dòng chảy trên sông Thu Bồn tại trạm Nông Sơn ở mức xấp xỉ TBNN cùng kỳ và sông Trà Khúc (Quảng Ngãi) tại trạm Sơn Giang cao hơn 37%.

+ Trên các sông từ Gia Lai đến Lâm Đồng: Trong tuần tới mực nước trên các sông biến đổi chậm. Tổng lượng dòng chảy trên sông Ba tại trạm Củng Sơn thấp hơn so với TBNN 73% và sông Cái Nha Trang tại trạm Đồng Trăng thấp hơn so với TBNN 40%.

## 1.5. Lưu vực sông Mê Công

### a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua

- Tổng lượng mưa: Phía Bắc phổ biến từ 40-90mm, có nơi trên 100mm như: Buôn Hồ (Đắk Lắk) 120.9mm, EaKmat (Đắk Lắk) 119.7mm, Trại An (Đồng Nai) 101mm, Cần Thơ 110.9mm,....

Tổng lượng dòng chảy:

+ Trên lưu vực sông Sê San và Srêpôk: Trong tuần, lưu lượng dòng chảy đến sông Đăkbla và sông Krông Ana đều ở mức cao hơn so với tuần trước. Tổng lượng dòng chảy trên sông Đăkbla tại trạm Kon Tum thấp hơn TBNN cùng kỳ 78%, trên sông Krông Ana tại trạm Giang Sơn thấp hơn 17%.

+ Tổng lượng dòng chảy Sông Cửu Long: Tổng lượng dòng chảy về đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm.

### b. Dự báo, cảnh báo

- Tổng lượng mưa: Phổ biến 40-90mm, có nơi trên 100mm.

Tổng lượng dòng chảy:

+ Trên lưu vực sông Sê San và Srêpôk: Trong tuần tới, lưu lượng dòng chảy đến sông Đăkbla và sông Krông Ana biến đổi ở mức tương đương so với tuần vừa qua. Tổng lượng dòng chảy trên sông Đăkbla tại trạm Kon Tum thấp hơn TBNN cùng kỳ 77%, trên sông Krông Ana tại trạm Giang Sơn cao hơn 39%.

+ Tổng lượng dòng chảy Sông Cửu Long: Tổng lượng dòng chảy về đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục biến đổi chậm, trên sông Tiền tại trạm Tân Châu cao hơn TBNN 10%, trên sông Hậu tại trạm Châu Đốc có khả năng thấp hơn TBNN 26%.

**Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 15h00 ngày 01/06/2026**

**Tin phát lúc: 15h00**

**Người chịu trách nhiệm  
ban hành bản tin**



**Phùng Tiến Dũng**

**Phụ lục**  
**Phụ lục 1. Bảng trị số tổng lượng nước thực đo và dự báo các trạm**  
*Bảng 1.1: Tổng lượng mưa dự báo từ ngày 22 đến ngày 31/05/2026*

*Đơn vị: mm*

Khu vực	Trạm	Thực đo 7 ngày	So sánh TBNN (%)	Dự báo											So sánh TBNN (%)
				Ngày 1	Ngày 2	Ngày 3	Ngày 4	Ngày 5	Ngày 6	Ngày 7	Ngày 8	Ngày 9	Ngày 10	Tổng	
Lưu vực sông Hồng	Tam Đường	131.3	>75	14.9	7.5	8.3	5.4	4.2	11.3	13.8	5.6	12.5	3.3	86.8	<35
	Sơn La	40.6	>17	2.5	5.3	2.4	1.7	2.4	4.4	14.8	8.4	4	1.1	47	<42
	Hòa Bình	49.6	<23	1	0.3	0	0	0	1.4	18.4	15.9	0.6	1.1	38.7	<61
	Lào Cai	10.4	<77	0.3	0.2	0.2	0.1	0	3.4	9.8	2	4.2	0.7	20.9	<73
	Yên Bái	23.2	<56	0.9	0.1	0	0	0	4.2	28.9	9.3	5.1	0.3	48.8	<49
	Tuyên Quang	51.9	<6	0.7	0.1	0	0	0	6.9	15.4	14.2	9.7	0.9	47.9	<51
	Hà Giang	65.3	>35	2.1	1.2	0.9	0.2	2	8.5	18.6	8.3	10.5	0.2	52.5	<56
	Láng	86.3	>61	0.5	0.1	0	0	0	7.3	31.4	10.6	0.8	0.4	51.1	<29
	Thái Bình	71	>44	0	0	0	0	0	0	0.5	5.3	2.2	2.4	10.4	<83
	Nam Định	93.8	>70	0.1	0	0	0	0	0	1.8	4.8	1.2	1.1	9	<87
Lưu vực sông Thái Bình	Bắc Kạn	177.1	>249	1.6	0.4	0	0	0.1	5.2	26.8	17.6	17.6	0.2	69.5	<6
	Thái Nguyên	165.7	>160	2	0	0.1	0	0	2.1	10.2	15.7	6.5	0.2	36.8	<64
	Bắc Ninh	56.5	>40	0.7	0.1	0	0	0	1.7	5.6	13.5	0.8	0.9	23.3	<72
	Lạng Sơn	108.9	>144	2	0.1	0	0	0	0	13.1	15.6	8.3	0.1	39.2	<32
	Bắc Giang	54.8	<4	0.4	0.3	0	0	0.2	1.3	3.6	16.4	1.3	0.7	24.2	<61
	Hải Dương	109.1	>148	0.3	0	0	0	0	1.4	2.5	7	0.8	1	13	<80
Lưu vực sông thuộc khu vực Bắc	Hồi Xuân	65.4	>15	2.4	0.7	0	0	0.1	0.4	4.2	11.3	4.8	1.8	25.7	<71
	Bái Thượng	90.5	>58	0.2	0	0	0	0	0	4	9.8	1.8	1.1	16.9	<83
	Thanh Hóa	75.1	>80	0.1	0	0	0	0	0	1.4	4.1	2.3	0.9	8.8	<86
	Quỳ Châu	95	>64	0.6	0	0	0	0	0	1.6	4.9	1.8	2.4	11.3	<83
	Tương Dương	53.2	>31	0.7	0.2	0.3	0.2	0.1	0	1.4	10.1	4.8	1	18.8	<67

Khu vực	Trạm	Thực đo 7 ngày	So sánh TBNN (%)	Dự báo										So sánh TBNN (%)		
				Ngày 1	Ngày 2	Ngày 3	Ngày 4	Ngày 5	Ngày 6	Ngày 7	Ngày 8	Ngày 9	Ngày 10		Tổng	
Trung Bộ	Đô Lương	90.8	>121	0.4	0	0	0	0	0	0	0.7	7.9	4.8	1.4	15.2	<74
	Vinh	114.6	>209	0.2	0	0	0	0	0	0	0.4	8.6	2.4	0.7	12.3	<78
	Hương Sơn	127.6	>406	0.1	0.1	0	0	0	0	0	1.3	6.2	1.2	1.9	10.8	<77
	Hương Khê	49.9	>19	0.2	0	0	0	0	0	0	0.7	6.8	3.5	1.3	12.5	<82
	Hà Tĩnh	48.6	>15	0.3	0	0	0	0	0	0	0	13.1	2	0.7	16.1	<70
	Đồng Hới	37.9	>40	0.3	0	0	0	0	0	0	2	3.4	0.4	0.4	6.5	<74
	Quảng Trị	66.7	>111	1.7	0.4	0.6	0	0	0	1.5	2.4	1.1	0.5	0.3	8.5	<74
	Nam Đông	96	>101	1.9	2.1	1.2	2.3	1.3	2.4	1.8	2.3	1.8	0.3	0.3	17.4	<79
	Huế	38.1	>17	1.5	0.3	0.2	1.3	0.3	0.3	0.3	1.2	5.8	0.6	0.4	11.9	<77
Lưu vực thuộc khu vực Nam Trung Bộ	Đà Nẵng	44.4	>140	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0	0	0.1	0	0	0.9	<97	
	Trà My	76.4	>22	1.2	0.3	1.2	3.5	0.8	1.7	1.2	1.3	0	0.3	11.5	<89	
	Ba Tơ	67.9	>73	0.3	0.7	1.3	1.2	1	1	1.5	2	1	3.3	13.3	<82	
	Quảng Ngãi	1.6	<90	0.8	0.9	0	0.9	0.4	1.6	0.6	3.9	0.5	0	9.6	<61	
	Quy Nhơn	5.9	<63	3.4	0.5	0.4	0.6	0.7	2.1	2.3	2	1	3.5	16.5	<49	
	An Khê	99	>252	0.4	0.4	0.1	2.6	0.4	1.3	8.6	1.7	0.7	3	19.2	<67	
	Tuy Hòa	0	<100	0.8	0.2	0.1	0.4	1.4	3.6	2.3	2	0.6	4.9	16.3	<66	
	Nha Trang	0.3	<99	0.9	4.1	0.9	2	1.1	8	6.5	3.5	1.8	16.4	45.2	>48	
Lưu vực sông Mê Công	Kon Tum	90.3	>48	1.5	1.2	0.8	2.5	1.7	2.8	9.1	2.7	0.4	0.2	22.9	<70	
	Lắk	74.4	>38	1.7	4.2	2.6	8	1.3	12.1	16.2	4.8	6.9	10.2	68	<27	
	Buôn Mê Thuột	92.2	>55	0.8	4.2	2	10.5	1	8.7	11.3	10.2	5	4.6	58.3	<38	
	Biên Hòa	42.2	<27	3.3	5.4	4.9	9.5	4.5	8.4	23.4	7.5	3.9	11.3	82.1	<1	
	Cần Thơ	110.9	>126	11.4	3	5.5	15.7	3	8.7	18.9	15.6	6.4	7.3	95.5	>49	

Bảng 1.2: Tổng lượng nước dự báo từ ngày 28 đến ngày 31/05/2026

Đơn vị: triệu m<sup>3</sup>

Sông	Trạm	Thực đo từ ngày 15/05 đến 21/05	So sánh TBNN (%)	Dự báo											So sánh TBNN (%)
				22/05	23/05	24/05	25/05	26/05	27/05	28/05	29/05	30/05	31/05	Tổng	
Thao	Yên Bái	47.78	<81	9.68	8.59	7.18	6.15	5.63	5.2	8.59	17.02	15.29	10.89	94.24	<75
Lô	Tuyên Quang	318.32	<20	60.48	43.2	38.88	34.56	33.7	34.6	35.42	38.88	43.2	67.39	430.27	<42
Đà	Hồ Hòa Bình	1538.74	>108	257	203	177	154	173	190.0	216	233	225	173	2001	>71
Hồng	Hà Nội	1553	>31	312	302	282	262	252	262	242	232	222	217	2582	>41
Cầu	Gia Bảy	102.47	>146	42.46	32.8	21.86	15.72	10.54	6.6	5.48	13.91	24.11	31.1	204.6	>188
Lục Nam	Chũ	45.93	>230	34.3	15.55	8.48	4.69	2.42	1.5	1.07	2.12	8.48	21.08	99.73	>260
Mã	Cắm Thủy	133.8	> 8%	20.52	20.52	20.95	21.17	21.6	22.7	23.76	24.84	21.6	18.36	216	< 7%
Cả	Yên Thượng	160.9	~ TBNN	20.93	20.93	21.37	21.59	22.03	23.1	24.24	25.34	22.03	18.73	220.32	< 18%
La	Hòa Duyệt	25.4	< 21%	3.12	3.12	3.18	3.22	3.28	3.5	3.61	3.78	3.28	2.79	32.832	< 42%
Tả Trạch	Thượng Nhật	10.5	> 125	1.3	1.4	1.3	1.5	1.6	1.7	1.9	2	2.2	2.2	17.1	> 90
Thu Bồn	Nông Sơn	79.2	~ TBNN	10.4	10.8	11.2	11.4	11.7	11.9	12.3	13	14	14.3	121	~ TBNN
Trà	Sơn	64.1	> 28	8.8	9.2	9.7	9.5	10	10.2	10.4	10.5	10.9	11.1	100.3	> 37

Sông	Trạm	Thực đo từ ngày 15/05 đến 21/05	So sánh TBNN (%)	Dự báo											So sánh TBNN (%)
				22/05	23/05	24/05	25/05	26/05	27/05	28/05	29/05	30/05	31/05	Tổng	
Khúc	Giang														
Ba	Củng Sơn	12.7	<70	2.76	2.59	2.42	2.33	2.59	2.5	2.42	2.59	2.76	2.94	<b>25.91</b>	<73
Cái N,T	Đồng Trảng	15.12	<25	1.73	1.99	2.16	2.25	2.07	2.0	1.9	1.9	1.81	2.07	<b>19.87</b>	<40
ĐăkBlá	KonTum	6.19	< 78	1	0.94	0.99	0.92	1.02	1.0	0.99	0.89	0.93	1.01	9.6	< 77
Srêpôk	Giang Sơn	16.49	< 17	2.32	2.23	2.09	1.97	2.19	2.3	2.45	2.38	2.29	2.23	22.5	< 39
Tiền	Tân Châu			492	505	497	488	475	458.0	441	432	415	393	4593	>10
Hậu	Châu Đốc			50	52	54	52	50	48.0	45	43	42	39	475	<26