

BẢN TIN DỰ BÁO NGUỒN NƯỚC THỜI HẠN NGẮN
(Từ ngày 01 đến 7/6/2026)

1.1. Lưu vực sông Hồng

<i>a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua</i>
+ Tổng lượng mưa: phổ biến 30-80mm, có nơi trên 130mm
- Tổng lượng dòng chảy: + Trên sông Thao: Tổng lượng dòng chảy tại trạm Yên Bái tăng so với tuần trước và thấp hơn TBNN cùng kỳ 80%. + Trên sông Lô: Lưu lượng dòng chảy tại trạm Tuyên Quang cao hơn so với tuần trước, tổng lượng dòng chảy thấp hơn TBNN 38%. + Trên sông Đà: Dòng chảy đến hồ Hòa Bình dao động theo điều tiết của thủy điện Sơn La, tổng lượng dòng chảy cao hơn so với 7 ngày trước; So với TBNN, tổng lượng dòng chảy cao hơn TBNN 44%. + 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 xuống. 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; riêng khu vực Đồng Bằng và Hòa Bình 20-40mm, có nơi trên 70mm.
- Tổng lượng dòng chảy: + Trên sông Thao: Tổng lượng dòng chảy tại trạm Yên Bái ít biến đổi và ở mức thấp hơn TBNN cùng kỳ 84%. + Trên sông Lô: Dòng chảy tại trạm Tuyên Quang sẽ cao hơn với tuần trước, tổng lượng dòng chảy thấp hơn TBNN 13%. + Trên sông Đà: Dòng chảy đến hồ Hòa Bình có xu thế giảm nhẹ so với 10 ngày trước; tổng lượng dòng chảy ở mức cao hơn so với TBNN khoảng 30%. + 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 ở mức thấp hơn TBNN cùng kỳ 13%.

1.2. Lưu vực sông Thái Bình

<i>a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua</i>
- Tổng lượng mưa: phổ biến 30-50mm, có nơi trên 100mm.
- Tổng lượng dòng chảy: + Trên sông Cầu: Lưu lượng dòng chảy có dao động lũ; tổng lượng dòng chảy tại trạm Gia Bảy lớn hơn so với tuần trước và cao hơn so với TBNN cùng kỳ 60%. + Trên sông Lục Nam: Lưu lượng dòng chảy tại trạm thủy văn Chũ có dao động; tổng lượng dòng chảy tại trạm Chũ cao hơn so với kì trước và cao hơn so với TBNN cùng kỳ 31%.
<i>b. Dự báo, cảnh báo</i>
- Tổng lượng mưa: phổ biến 20-40mm, có nơi trên 100mm.
- Tổng lượng dòng chảy: + Trên sông Cầu: Dòng chảy tại trạm Gia Bảy sẽ biến đổi chậm 3-4 ngày đầu và có khả năng lên lại trong 3 ngày cuối; tổng lượng dòng chảy tại trạm Gia Bảy cao hơn kì trước và cao hơn so với TBNN cùng kỳ 25%. + Trên sông Lục Nam: Dòng chảy sẽ xuất hiện dao động lũ; tổng lượng dòng chảy tại trạm Chũ dự báo cao hơn so với kì trước và cao hơn TBNN cùng kỳ 17%.

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

<i>a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua</i>
- Tổng lượng mưa: Phía Bắc phổ biến dưới 10mm, cục bộ có nơi trên 25mm.
- Tổng lượng dòng chảy: + Trên các sông từ Thanh Hóa đến Hà Tĩnh: Lưu lượng dòng chảy trên các sông ở Thanh Hóa và sông Ngàn Sâu (Hà Tĩnh) cao hơn so với tuần trước, các sông ở Nghệ An và sông Ngàn Phố (Hà Tĩnh) thấp hơn. Tổng lượng dòng chảy trên sông Mã (Thanh Hóa) tại trạm Cẩm Thủy tương đương TBNN cùng kỳ, sông Cả (Nghệ An) tại trạm Yên Thượng thấp hơn 30%, sông Ngàn Sâu tại trạm Hòa Duyệt thấp hơn khoảng 26%, sông Ngàn Phố tại trạm Sơn Diệm thấp hơn khoảng 69%. + Trên các sông từ Quảng Trị đến TP Huế: 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 109%.

<i>b. Dự báo, cảnh báo</i>
- Tổng lượng mưa: phổ biến 5-10mm, có nơi trên 20mm.
- Tổng lượng dòng chảy: ++ Trên các sông từ Thanh Hóa đến Hà Tĩnh: Trong những ngày tới, lưu lượng dòng chảy trên các sông trong khu vực giảm so với tuần trước, riêng các sông ở Thanh Hóa ít biến đổi. Tổng lượng dòng chảy trên sông Mã tại trạm Cẩm Thủy thấp hơn TBNN cùng kỳ 10%, sông Cả tại trạm Yên Thượng thấp hơn 21%, sông Ngàn Sâu tại trạm Hòa Duyệt xấp xỉ TBNN, sông Ngàn Phố tại trạm Sơn Diệm thấp hơn khoảng 80%. + 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 214%.

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

<i>a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua</i>
- Tổng lượng mưa: phía Bắc phổ biến ít mưa; phía Nam 30-80mm, có nơi trên 100mm
- 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 xấp xỉ so TBNN cùng kỳ và sông Trà Khúc (Quảng Ngãi) tại trạm Sơn Giang cao hơn 20%. + Trên các sông từ Gia Lai đến Lâm Đồng: Trong tuần, mực nước trên các sông biến đổi chậm. Tổng lượng dòng chảy so với TBNN trên sông An Lão (Gia Lai) tại trạm An Hòa cao hơn 20%, sông Ba (Đắk Lắk) tại trạm Củng Sơn thấp hơn 46%, sông Cái Nha Trang (Khánh Hòa) tại trạm Đồng Trăng thấp hơn 25%, sông Lũy (Lâm Đồng) tại trạm Sông Lũy thấp hơn 61% , sông La Ngà (Lâm Đồng) tại trạm Tào Pao thấp hơn 68%.
<i>b. Dự báo, cảnh báo</i>
- Tổng lượng mưa: phía Bắc phổ biến 5-10mm, có nơi trên 20mm; phía Nam phổ biến 30-50mm, có nơi trên 100mm.
- 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 cao hơn TBNN 25% cùng kỳ và sông Trà Khúc (Quảng Ngãi) tại trạm Sơn Giang cao hơn 22%.

+ 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 70% và sông Cái Nha Trang tại trạm Đồng Trăng cao hơn so với TBNN 15%.

1.5. Lưu vực sông Mê Công

a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua

- Tổng lượng mưa: Phổ biến 80-130mm, có nơi trên 130mm.

- Tổng lượng dòng chảy:

+ Trên lưu vực sông Sê San và Srêpôk: Lưu lượng dòng chảy đến sông Đăkbla (Quảng Ngãi) và sông Krông Ana (Đăk Lăk) ở mức tương đương và thấp 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 45%.

+ 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 50-100mm, có nơi trên 150mm.

- Tổng lượng dòng chảy:

+ Trên lưu vực sông Sê San và Srêpôk: Trong tuần tới, lưu lượng dòng chảy đến sông Đăkbla ít biến đổi; sông Krông Ana biến đổi theo xu thế tăng dần. Tổng lượng dòng chảy trên sông Đăkbla tại trạm Kon Tum thấp hơn TBNN cùng kỳ 79%, trên sông Krông Ana tại trạm Giang Sơn thấp hơn 27%.

+ 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 13%, trên sông Hậu tại trạm Châu Đốc có khả năng thấp hơn TBNN 17%.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 15h00 ngày 08/6/2026

Tin phát lúc: 15h00

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



Phùng Tiên 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 01 đến ngày 07/06/2026

Đơn vị: mm

Khu vực	Trạm	Thực đo 7 ngày	So sánh TBNN (%)	Dự báo								
				Ngày 1	Ngày 2	Ngày 3	Ngày 4	Ngày 5	Ngày 6	Ngày 7	Tổng	So sánh TBNN (%)
Lưu vực sông Hồng	Tam Đường	0	<100	3.6	9	17.8	24.2	23.6	15.7	22.3	116.2	>26
	Sơn La	0	<100	6.5	2.2	3.8	13.6	6.9	7.9	8.4	49.3	>2
	Hòa Bình	1.4	<99	1.9	2	3.4	8.6	1.1	1	0.2	18.2	<74
	Lào Cai	0.9	<99	4.8	4.2	2.9	8.1	5.4	4.7	0.2	30.3	<35
	Yên Bái	5.7	<94	9.7	7.6	12.5	7.1	15.5	1.4	2.9	56.7	>23
	Tuyên	6.1	<94	4.9	9	8.3	22.5	12.8	0.1	0.5	58.1	>2
	Hà Giang	10.5	<91	8	2.1	7.9	12.1	3.2	4.5	7.3	45.1	<50
	Láng	5.1	<93	1.4	1.3	2.1	9.9	0.1	0.2	0.2	15.2	<72
	Thái Bình	3.3	<95	0.3	0.8	0.6	4.9	0.9	0.4	1.9	9.8	<72
Nam Định	1.2	<98	0.4	1.5	0.3	1.7	0.4	0.6	0.3	5.2	<89	
Lưu vực sông Thái Bình	Bắc Kạn	2.7	<96	6.6	12.9	15.3	22.9	16	13.8	4.7	92.2	>84
	Thái Nguyên	3.4	<97	1.8	1.8	6.3	7.8	7.5	3.8	2.1	31.1	<42
	Bắc Ninh	2.4	<97	0	1.8	2.9	7	0.9	0.5	0.7	13.8	<71
	Lạng Sơn	1.3	<98	0	1.1	1.3	3.8	3.1	0.9	3.4	13.6	<66
	Bắc Giang	1.5	<98	0	2	4	5.3	1.7	0.4	4	17.4	<60
	Hải Dương	0	<100	0	2.1	2.2	3.6	0.8	0.7	0.7	10.1	<81
Lưu vực sông thuộc khu vực	Hồi Xuân	1.3	<99	1.9	2.2	1.2	1.4	1.7	1.2	0.5	10.1	<86
	Bái Thượng	7.1	<93	0.3	1.4	0	1.3	1.5	0.2	0.1	4.8	<93
	Thanh Hóa	2.4	<96	0.2	0.7	0	1.4	1.1	0.2	0.1	3.7	<90
	Quỳ Châu	1	<98	3	2.2	0.5	0.4	2.1	1	0.1	9.3	<80

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	Tổng	
Bắc Trung Bộ	Tương	0	<100	0.3	0.5	0.3	0.1	0.4	1.4	1.9	4.9	<87
	Đô Lương	7.3	<87	1	0.3	0.3	0.5	0.3	0.9	0	3.3	<85
	Vinh	21.9	<61	0.1	0.6	0.6	0.4	3.8	1.2	0	6.7	<66
	Hương Sơn	2.2	<95	0.3	0.1	0.1	0.1	2.3	1.1	0	4	<81
	Hương Khê	14.6	<79	0.6	0.4	0.8	0.6	1.6	0.2	0	4.2	<87
	Hà Tĩnh	41.6	<23	0.1	0.2	0.1	0.2	0.8	0.8	0	2.2	<93
	Đồng Hới	15.6	<38	0.8	0.6	0.3	1.8	1.8	0.7	0	6	<46
	Quảng Trị	24.9	<23	0.1	0.4	0.3	3.4	3	0.6	0	7.8	<62
	Nam Đông	14.9	<82	0.6	0.4	1.2	3.7	7.5	0.7	0.9	15	<66
	Huế	16.1	<69	0.2	1.2	2.4	4.3	7	1.5	0.2	16.8	<35
Lưu vực thuộc khu vực Nam Trung Bộ	Đà Nẵng	7.5	<72	0	0	0	0.3	4.6	1.1	0.2	6.2	<63
	Trà My	10.7	<90	0.1	1.6	3.5	2.5	1.2	1.7	4.5	15.1	<66
	Ba Tơ	3.9	<95	0.1	0	1.4	2.2	4.3	1.6	0	9.6	<75
	Quảng Ngãi	11.9	<51	0.4	0	1.7	2	9.4	5.1	0.7	19.3	>15
	Quy Nhơn	5.3	<84	0.3	2.9	23.9	0.6	1.6	0.6	0.5	30.4	>63
	An Khê	5.1	<91	0.8	3.2	17.7	0.7	4	1.6	0.6	28.6	>2
	Tuy Hòa	1.7	<96	3.4	0.9	6.6	0.3	1.1	1.3	1.5	15.1	<45
	Nha Trang	28.1	<8	19	4.3	12.7	3.7	3.8	3.3	5.6	52.4	>436
Lưu vực sông Mê Công	Kon Tum	0	<100	2.4	1.8	13.9	9.9	12	5.8	5.7	51.5	<8
	Lắk	0	<100	22.7	11	11.8	7.1	6.6	4.8	3.2	67.2	>442
	B.M.Thuột	0	<100	11.5	8.6	8.4	8.6	2.3	3.6	3.6	46.6	>208
	Biên Hòa	0	<100	1.7	29.3	20.1	15.4	6.8	2.1	15.1	90.5	>531
	Cần Thơ	0	<100	12.7	31.9	19.9	11.1	2.9	1.8	3.5	83.8	>1066

Bảng 1.2: Tổng lượng nước dự báo từ ngày 01 đến ngày 07/06/2026

Đơn vị: triệu m³

Sông	Trạm	Thực đo từ ngày 25/05 đến 31/05	So sánh TBNN (%)	Dự báo								So sánh TBNN (%)
				01/06	02/06	03/06	04/06	05/06	06/06	07/06	Tổng	
Thao	Yên Bái	76,9	<80	8	7	6	6	5	5,0	5	42	<84
Lô	Tuyên Quang	456	<38	60	65	69	73	78	76,0	78	499	<13
Đà	Hồ Hòa Bình	1848	>44	86	130	156	194	212	216,0	181	1175	>30
Hồng	Hà Nội	2282	>25	173	168	168	164	159	159,0	154	1145	<13
Cầu	Gia Bảy	114,05	>60	5,4	5,96	6,6	8,55	10,1	11,8	13,8	62	>25
Lục Nam	Chũ	36,29	>31	1,1	1,21	1,3	0	3,9	6,5	8,5	25	>17
Mã	Cắm Thủy	220,1	~ TBNN	23,8	24,6	24,8	27,6	26,3	25,6	22,8	175,4	< 10%
Cả	Yên Thượng	169,5	< 30%	20,1	20,8	21	23,29	22,2	21,6	19,3	148,2	< 21%
La	Hòa Duyệt	37,3	< 26%	3,6	3,7	3,8	4,18	4	3,9	3,5	26,6	~ TBNN
Tả Trạch	Thượng Nhật	17	> 109	2,2	2	2,2	1,9	2,2	2,0	2	14,5	> 214
Thu Bồn	Nông Sơn	108,9	~ TBNN	13,8	13	12,5	12,1	11,7	13,4	11,8	88,3	> 25
Trà Khúc	Sơn Giang	79,3	> 20	9,5	9,1	8,6	8,2	8,2	8,2	8,6	60,4	> 22
Ba	Củng Sơn	36,71	<46	2,2	2,4	3,1	4,15	3,89	3,3	2,59	21,6	<70
Cái N,T	Đông Trăng	14,15	<40	5,6	5,2	4,3	3,02	2,16	2,0	1,9	24,19	>15

Sông	Trạm	Thực đo từ ngày 25/05 đến 31/05	So sánh TBNN (%)	Dự báo								So sánh TBNN (%)
				01/06	02/06	03/06	04/06	05/06	06/06	07/06	Tổng	
ĐăkBlá	KonTum	8,91	< 78	1	0,8	0,9	0,93	0,91	1,0	1	6,3	< 79
Srêpôk	Giang Sơn	20,46	< 45	2,77	2,9	3,09	3,23	3,1	3,0	2,82	20,9	< 27
Tiền	Tân Châu			575	583	592	600	609	618	626	4202	>13
Hậu	Châu Đốc			49	61	66	70	74	79,0	83	480	<17