

BẢN TIN DỰ BÁO NGUỒN NƯỚC THỜI HẠN NGẮN
(Từ ngày 15 đến 21/5/2024)

1.1. Khu vực miền núi phía Bắc

<i>a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua</i>
- Tổng lượng mưa: Phổ biến 30-100mm, có nơi lượng mưa lớn hơn như Bắc Hà (Lào Cai) 166mm, Tuyên Quang 178.7mm, Chiêm Hóa (Tuyên Quang) 186.9mm.
- Tổng lượng dòng chảy: Lưu lượng dòng chảy trên sông Thao tăng, sông Lô giảm so với tuần trước. Tổng lượng dòng chảy trên sông Thao tại Yên Bái thấp hơn TBNN cùng kỳ 66%, sông Lô tại Tuyên Quang thấp hơn 37%.
<i>b. Dự báo, cảnh báo</i>
- Tổng lượng mưa: Phổ biến 50-100mm, có nơi trên 180mm.
- Tổng lượng dòng chảy: Trên sông Thao tại Yên Bái thấp hơn TBNN cùng kỳ 63%, sông Lô tại Tuyên Quang thấp hơn 15%.

1.2. Khu vực Đồng bằng và Trung du Bắc Bộ

<i>a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua</i>
- Tổng lượng mưa: Tổng lượng mưa khu vực Đồng bằng và Trung du Bắc Bộ: Phổ biến từ 20-80mm, có nơi lượng mưa lớn hơn như Định Hóa (Thái Nguyên) 241.4mm, Tam Đảo (Vĩnh Phúc) 111.9mm, Hà Đông (Hà Nội) 172.4mm.
- Tổng lượng dòng chảy: +Trên sông Đà, lưu lượng dòng chảy đến hồ Hòa Bình tăng so với tuần trước; tổng lượng dòng chảy đến hồ Hòa Bình nhỏ hơn TBNN cùng kỳ 60%. +Trong 7 ngày qua, trên sông Cầu đã xuất hiện 2 đợt lũ nhỏ, lưu lượng dòng chảy trên sông Cầu tăng mạnh so với kì trước. Trên sông Lục Nam, dòng chảy biến đổi chậm và giảm mạnh so với kì trước đó. Tổng lượng dòng chảy trên sông Cầu tại Gia Bảy cao hơn TBNN là 341%, trên sông Lục Nam tại Chũ cao hơn TBNN là 69%. +Dòng chảy hạ lưu sông Hồng tuần qua biến đổi chậm; tổng lượng dòng chảy tại Hà Nội ở mức thấp hơn TBNN cùng kỳ 29%.
<i>b. Dự báo, cảnh báo</i>
- Tổng lượng mưa: Phổ biến 60-100mm, có nơi trên 140mm.

- Tổng lượng dòng chảy:

+Trên sông Đà, lưu lượng dòng chảy đến hồ Hòa Bình sẽ biến đổi chậm; tổng lượng dòng chảy nhỏ hơn TBNN cùng kỳ 48%.

+Trong 7 ngày tới, lưu lượng dòng chảy trên sông Cầu giảm nhẹ so với tuần trước, lưu lượng dòng chảy trên sông Lục Nam sẽ tăng. Tổng lượng dòng chảy trên sông Cầu và sông Lục Nam đều ở mức cao hơn TBNN; cụ thể, trên sông Cầu tại Gia Bảy, tổng lượng ở mức cao hơn TBNN khoảng 67%, trên sông Lục Nam tại Chũ có khả năng cao hơn TBNN là 79%.

+Dòng chảy hạ lưu sông Hồng sẽ tiếp tục biến đổi chậm. Tổng lượng dòng chảy trên sông Hồng tại Hà Nội tuần tới dự báo ở mức thấp hơn TBNN cùng kỳ 37%.

1.3. Bắc Trung Bộ

<i>a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua</i>
- Tổng lượng mưa: Phổ biến từ 5-40mm.
- Tổng lượng dòng chảy: Trong tuần, lưu lượng dòng chảy trên các sông ở Thanh Hóa tăng hơn so với tuần trước, các sông ở Nghệ An, Hà Tĩnh ít biến đổi. Tổng lượng dòng chảy trên sông Mã tại Cẩm Thủy thấp hơn TBNN cùng kỳ 6%, sông Cả tại Yên Thượng thấp hơn 25%, sông Ngàn Phố tại Sơn Diệm thấp hơn 76%, sông Ngàn Sâu tại Hòa Duyệt thấp hơn 10%
<i>b. Dự báo, cảnh báo</i>
- Tổng lượng mưa: Phổ biến 20-80mm, có nơi trên 100mm.
- Tổng lượng dòng chảy: Trong tuần tới, lưu lượng dòng chảy trên các sông ở ít biến đổi so với tuần trước. Tổng lượng dòng chảy trên sông Mã tại Cẩm Thủy thấp hơn TBNN cùng kỳ 14%, sông Cả tại Yên Thượng thấp hơn 38%, sông Ngàn Phố tại Sơn Diệm thấp hơn 73%, sông Ngàn Sâu tại Hòa Duyệt thấp hơn 9%.

1.4. Trung Trung Bộ

<i>a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua</i>
- Tổng lượng mưa: Phổ biến từ 0-20mm, có nơi trên 30mm.
- Tổng lượng dòng chảy: Trong tuần, dòng chảy trên các sông từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi ít biến đổi. Tổng lượng dòng chảy trên sông Tả Trạch (Thừa Thiên Huế) và sông Trà Khúc (Quảng Ngãi) ở mức xấp xỉ TBNN, sông Thu

Bồn (Quảng Nam) thấp hơn TBNN cùng kỳ 20%.

b. Dự báo, cảnh báo

- Tổng lượng mưa: Phổ biến từ 30-60mm, có nơi trên 80mm

- Tổng lượng dòng chảy: Lưu lượng dòng chảy trên các sông trong khu vực ít biến đổi và khả năng cao hơn so với tuần trước. Tổng lượng dòng chảy trên sông Tả Trạch và sông Trà Khúc ở mức xấp xỉ TBNN, sông Thu Bồn thấp hơn 26%.

1.5. Nam Trung Bộ

a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua

- Tổng lượng mưa: Phổ biến ít mưa.

- Tổng lượng dòng chảy: Lưu lượng dòng chảy trên các sông có dao động. Tổng lượng dòng chảy trên sông An Lão (Bình Định) so với TBNN cao hơn 2%, sông Ba (Phú Yên) thấp hơn 70%, sông Cái Nha Trang (Khánh Hòa) ở mức cao hơn 34%, sông Lũy (Bình Thuận) thấp hơn 78%, sông La Ngà (Bình Thuận) thấp hơn 89%.

b. Dự báo, cảnh báo

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

- Tổng lượng dòng chảy: Lưu lượng dòng chảy trên các sông có dao động. Tổng lượng dòng chảy trên sông Ba tại Củng Sơn so với TBNN thấp hơn 77% và sông Cái Nha Trang tại Đồng Trăng ở mức thấp hơn 33%.

1.6. Tây Nguyên

a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua

- Tổng lượng mưa: Phổ biến từ 0-20mm, có nơi có lượng mưa lớn như Đăk Nông 124.3mm.

- Tổng lượng dòng chảy: Lưu lượng dòng chảy trung bình các sông trên khu vực phổ biến ở mức xấp xỉ và giảm so với tuần trước; riêng hạ lưu sông ĐăkBlá, sông Đăk Môt và sông Srêpôk lưu lượng dòng chảy tăng nhẹ. Tổng lượng dòng chảy trên sông ĐăkBlá tại trạm Kon Tum thấp hơn TBNN cùng kỳ 58%, trên sông Srêpôk tại trạm Giang Sơn thấp hơn TBNN cùng kỳ 46%.

b. Dự báo, cảnh báo

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

- Tổng lượng dòng chảy: Trong tuần tới, lưu lượng dòng chảy trung bình các

sông trên khu vực phổ biến ở mức tương đương và giảm so với tuần vừa qua. Tổng lượng dòng chảy trên sông ĐăkBlá tại Kon Tum thấp hơn TBNN cùng kỳ 63%, trên sông Srêpôk tại Giang Sơn thấp hơn 60%.

1.7. Nam Bộ

<i>a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua</i>
- Tổng lượng mưa: Phổ biến 10-50mm, có nơi có lượng mưa lớn như Phước Long (Bình Phước) 88.8mm, Mộc Hóa (Long An) 100.7mm
- Tổng lượng dòng chảy về đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm và thấp hơn TBNN.
<i>b. Dự báo, cảnh báo</i>
- Tổng lượng mưa: Phổ biến 60-100mm, có nơi trên 100mm.
- Tổng lượng dòng chảy về đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm và ở mức thấp hơn TBNN khoảng 15-25%.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 15h00 ngày 22/5/2024.

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 15 đến ngày 21/05/2024

Đơn vị: mm

Khu vực	Trạm	Thực đo 7 ngày	So sánh TBNN (%)	Dự báo							Tổng	So sánh TBNN (%)
				Ngày 1	Ngày 2	Ngày 3	Ngày 4	Ngày 5	Ngày 6	Ngày 7		
Tây Bắc	Tam Đường	119.7	>87	6.6	10.6	6.5	13.9	6.5	20.1	24.1	88.3	>18
	Sơn La	71.1	>100	14.4	4.3	9.5	8.6	8.4	11.5	24.1	80.8	>133
	Hòa Bình	99.1	>238	23	2.9	2.8	14.8	6.8	12.4	15.7	78.4	>74
Việt Bắc	Lào Cai	109.2	>215	21.8	10.3	0.3	21.5	3.1	20.7	8	85.7	>63
	Yên Bái	178.7	>309	17.5	8.7	2.8	14.4	11.1	16.6	26.8	97.9	>77
	Tuyên Quang	59.3	>26	54.5	4.2	5.8	5.3	18.7	27.7	10.3	126.5	>161
	Hà Giang	126.1	>193	30.6	3.8	12.5	33.4	32.7	16.8	21	150.8	>238
Đông Bắc	Cao Bằng	76.5	>151	27.7	2.7	0.7	7.2	17.6	20.6	13.5	90	>102
	Lạng Sơn	53	>25	44.4	4	2.2	24.8	0.9	17.5	19.8	113.6	>77
	Bắc Giang	64.6	>125	14.8	0	3.5	23.4	12.9	14.5	23.2	92.3	>62
	Quảng Ninh	46.3	<12	2.9	0	2.9	13.9	22.5	20.9	9.1	72.2	>68
Đồng Bằng Bắc Bộ	Láng	76.3	>124	52	0.5	2.5	18.2	2	19.9	24.6	119.7	>124
	Thái Bình	2.3	<92	10.9	3.1	7.6	5.4	8.4	14.7	12.7	62.8	>28
	Nam Định	48.5	>14	21	1.2	8	4	10.6	16.9	16.6	78.3	>42
Bắc Trung Bộ	Thanh Hoá	4	<87	6.4	10.8	6.1	11.4	21.7	23.7	25.1	105.2	>152
	Vinh	6.2	<80	6.2	10.2	1.2	0.1	1.1	28	18.4	65.2	>76
	Hà Tĩnh	27.1	<44	5.4	6.8	3.7	0.4	5.9	17.1	15.2	54.5	>29
Trung Trung Bộ	Huế	9	<58	15.7	6.2	7	4.7	2.2	4.7	19.2	59.7	>83
	Quảng Ngãi	0	<100	6.8	13.5	13.4	0.8	2.7	2.3	2.4	41.9	>156
Nam Trung Bộ	Nha Trang	25	>29	7.2	6.7	3.6	5.7	5.6	3.2	4.3	36.3	>80
Tây Nguyên	Kon Tum	0	<100	17.6	6.6	13.1	6.6	13.9	3.9	1.2	62.9	>3
	Buôn Mê Thuột	0	<100	13	29.4	5.5	21	7.2	2.3	3.9	82.3	>38
Nam Bộ	Biên Hòa	28.8	<40	11.1	12.1	2.1	4.5	33.1	20.3	14.3	97.5	>69
	Cần Thơ	13	<64	10.1	14.5	11.1	10.8	15.3	2.8	6.2	70.8	>44

Bảng 1.2: Tổng lượng nước dự báo từ ngày 15 đến ngày 21/05/2024

Đơn vị: triệu m³

Sông	Trạm	Thực đo từ ngày 08/05 đến 15/05	So sánh TBNN (%)	Dự báo								So sánh TBNN (%)
				16/05	17/05	18/05	19/05	20/05	21/05	22/05	Tổng	
Đà	Hồ Hòa Bình	207.59	<60	53	69	60	43	43	48.0	48	368	<48
Thao	Yên Bái	79	<66	13	12	11	11	10	11.0	12	81	<63
Lô	Tuyên Quang	232.66	<37	45	41	41	41	41	40.0	40	289	<15
Cầu	Gia Bảy	103.48	>341	6.6	20.91	16.85	11.4	8.42	6.0	7.15	77.3	>67
Lục Nam	Chũ	25.28	>69	1.27	12.96	10.63	7.47	3.89	1.8	3.89	41.92	>79
Hồng	Hà Nội	809	<29	129.6	125.3	120.1	116.6	111.5	106.3	103.7	813	<37
Mã	Cầm Thủy	94.8	< 6	13.54	13.69	13.83	13.97	14.11	15.0	15.68	99.79	<14
Cả	Yên Thượng	102.8	< 25	13.13	13.27	13.41	13.55	13.69	14.5	15.21	96.77	<38
La	Hòa Duyệt	25.7	< 10	4.1	4.15	4.19	4.23	4.28	4.5	4.75	30.24	<9
Tả Trạch	Thượng Nhật	3.7	~ TBNN	0.6	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6	4.8	~ TBNN
Thu Bồn	Nông Sơn	53	<20	9.9	10.4	9.1	8.3	7.8	7.1	6.7	59.3	<26
Trà Khúc	Sơn Giang	46.2	~ TBNN	7.8	8.1	7.9	7.3	7.1	6.9	6.6	51.7	~ TBNN
Ba	Củng Sơn	12.46	<70	1.34	1.43	1.47	1.51	1.47	1.6	1.38	10.16	<77
Cái N,T	Đông Trảng	12.28	>34	1.86	1.8	1.73	1.86	1.8	1.8	1.73	12.59	<33
ĐăkBlá	KonTum	13.44	<58	1.35	1.39	1.53	1.68	1.56	1.5	1.49	10.5	<63
Srêpôk	Giang Sơn	11.1	<46	0.97	1.04	1.12	1.18	1.24	1.3	1.3	8.2	<60
Tiên	Tân Châu			361	346	338	331	318	291.0	286	2272	<15
Hậu	Châu Đốc			48	49	45	42	40	38.0	35	302	<25