

BẢN TIN DỰ BÁO NGUỒN NƯỚC THỜI HẠN NGẮN
(Từ ngày 15 đến 21/10/2024)

1.1. Khu vực miền núi phía Bắc

<i>a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua</i>
- Tổng lượng mưa: Phổ biến dưới 15mm.
- Tổng lượng dòng chảy: Lưu lượng dòng chảy trên sông Thao, Lô giảm so với tuần trước. Tổng lượng dòng chảy trên sông Thao tại Yên Bái nhỏ hơn TBNN cùng kỳ 46%, trên sông Lô tại Tuyên Quang nhỏ hơn TBNN cùng kỳ 13%.
<i>b. Dự báo, cảnh báo</i>
- Tổng lượng mưa: phổ biến 30-70mm, cục bộ có nơi trên 100mm
- Tổng lượng dòng chảy: Trên sông Thao tại Yên Bái nhỏ hơn TBNN cùng kỳ 31%, sông Lô tại Tuyên Quang nhỏ hơn TBNN cùng kỳ 14%.

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 khu vực miền núi phía Bắc: Phổ biến ít mưa
- Tổng lượng dòng chảy: Trên sông Đà, lưu lượng đến hồ Hòa Bình dao động theo điều tiết của thủy điện tuyến trên, tổng lượng dòng chảy cao thấp so với TBNN 35%.
- Mức nước các sông thuộc hệ thống sông Thái Bình biến đổi chậm xu thế xuống. Tổng lượng dòng chảy tại trạm Gia Bảy cao hơn 25% so với TBNN cùng kỳ. Tổng lượng dòng chảy trên sông Lục Nam tại Chũ thấp hơn TBNN cùng kỳ là 68%.
- Dòng chảy hạ lưu sông Hồng biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng thủy triều. Tổng lượng dòng chảy sông Hồng tại trạm thủy văn Hà Nội thấp hơn TBNN cùng kỳ 5%.
<i>b. Dự báo, cảnh báo</i>
- Tổng lượng mưa: phổ biến 20-50mm, có nơi trên 70mm.
- Tổng lượng dòng chảy: Trên sông Đà, lưu lượng dòng chảy đến hồ Hòa Bình sẽ dao động theo điều tiết phát điện của thủy điện tuyến trên. Tổng lượng dòng chảy thấp hơn 25% so với TBNN.

- Lưu lượng dòng chảy trên sông Cầu và sông Lục Nam sẽ ít biến đổi so với kì trước; tổng lượng dòng chảy trên sông Cầu tại Gia Bảy dự báo cao hơn TBNN cùng kỳ là 9%; tổng lượng dòng chảy tại Chũ dự báo thấp hơn TBNN cùng kỳ là 70%.
- Dòng chảy hạ lưu sông Hồng sẽ biến đổi chậm và phụ thuộc vào điều tiết hồ chứa thượng lưu. Tổng lượng dòng chảy trên sông Hồng tại Hà Nội tuần tới dự báo ở mức thấp hơn TBNN cùng kỳ 2%.

1.3. Bắc Trung Bộ

<i>a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua</i>
- Tổng lượng mưa: Thanh Hóa, Nghệ An phổ biến không mưa, riêng khu vực Hà Tĩnh có mưa phổ biến 20-60mm.
- Tổng lượng dòng chảy: Lưu lượng dòng chảy trên các sông trong khu vực giảm hơn so với tuần trước. Tổng lượng dòng chảy trên sông Mã tại Cẩm Thủy cao hơn TBNN cùng kỳ khoảng 27%, sông Cả tại Yên Thượng thấp hơn khoảng 66%, sông Ngàn Phố tại Sơn Diệm thấp hơn khoảng 82%, sông Ngàn Sâu tại Hòa Duyệt thấp hơn khoảng 62%
<i>b. Dự báo, cảnh báo</i>
- Tổng lượng mưa: phổ biến 20-50mm, có nơi trên 70mm
- Tổng lượng dòng chảy: Lưu lượng dòng chảy trên các sông trong khu vực giảm hơn so với tuần trước. Tổng lượng dòng chảy trên sông Mã tại Cẩm Thủy cao hơn TBNN cùng kỳ khoảng 19%, sông Cả tại Yên Thượng thấp hơn khoảng 77%, sông Ngàn Phố tại Sơn Diệm thấp hơn khoảng 92%, sông Ngàn Sâu tại Hòa Duyệt thấp hơn khoảng 85%.

1.4. Trung Trung Bộ

<i>a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua</i>
- Tổng lượng mưa: phổ biến từ 100-200mm, có nơi cao hơn như Tam Kỳ (Quảng Nam) 246mm, Quảng Ngãi 283mm.
- Tổng lượng dòng chảy: Dòng chảy trên các sông từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi cao hơn so với tuần trước. Tổng lượng dòng chảy trên sông Tả Trạch (Thừa Thiên Huế) thấp hơn TBNN cùng kỳ 29%, sông Thu Bồn (Quảng Nam) cao hơn 23% và sông Trà Khúc (Quảng Ngãi) thấp hơn 11% so với TBNN.
<i>b. Dự báo, cảnh báo</i>
- Tổng lượng mưa: phổ biến từ 40-80mm, có nơi trên 100mm.

- Tổng lượng dòng chảy: Dòng chảy trên các sông từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi phổ biến xấp xỉ hoặc tương đương tuần trước. Tổng lượng dòng chảy trên sông Tả Trạch thấp hơn TBNN cùng kỳ 28%, sông Thu Bồn (Quảng Nam), sông Trà Khúc (Quảng Ngãi) thấp hơn TBNN 17% và 44%.

1.5. Nam Trung Bộ

a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua

Tổng lượng mưa: Bình Định-Phú Yên lượng mưa phổ biến 80-150mm, có nơi cao hơn như Quy Nhơn (Bình Định) 185.5mm. Khoaánh Hòa đến Bình Thuận lượng mưa phổ biến 10-30mm, có nơi cao hơn như Phan Thiết (Bình Thuận) 35.5mm, Lagi (Bình Thuận) 38.9mm.

Tổng lượng dòng chảy: Lượng dòng chảy trên sông An Lão (Bình Định) thấp hơn 56% , sông Ba (Phú Yên) thấp hơn 76%, sông Cái Nha Trang (Khánh Hòa) thấp hơn 8%, sông Lũy (Bình Thuận) thấp hơn 17%, sông La Ngà (Bình Thuận) thấp hơn 76%.

b. Dự báo, cảnh báo

Tổng lượng mưa: phổ biến 40-70mm, có nơi trên 90mm.

Tổng lượng dòng chảy: Lượng dòng chảy trên sông Ba tại Củng Sơn so với TBNN <60% và sông Cái Nha Trang tại Đồng Trăng ở mức <2% so với TBNN.

1.6. Tây Nguyên

a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua

- Tổng lượng mưa: Phổ biến 15-40mm, có nơi trên 70mm như MĐrắk 71.8mm. Riêng Lâm Đồng 50-150mm, có nơi cao hơn 200mm như Bảo Lộc (Lâm Đồng) 225mm.

- Tổng lượng dòng chảy: Trong tuần, trên sông Cam Ly (Lâm Đồng) xuất hiện 1 đợt lũ, đỉnh lũ tại trạm Thanh Bình ở dưới mức BĐ2. Lưu lượng dòng chảy trên các sông giảm so với tuần vừa qua. Tổng lượng dòng chảy trên sông Đăkbla tại trạm Kon Tum thấp hơn TBNN cùng kỳ 91%, trên sông Srêpôk tại trạm Giang Sơn thấp hơn TBNN cùng kỳ 52%.

b. Dự báo, cảnh báo

- Tổng lượng mưa: Phổ biến 30-70mm, có nơi trên 80mm.

- Tổng lượng dòng chảy: Trong tuần tới, lưu lượng dòng chảy trên các sông biến đổi ở mức tương đương và giảm so với tuần vừa qua. Tổng lượng dòng chảy trên sông Đăkbla tại trạm Kon Tum thấp hơn TBNN cùng kỳ 93%, trên

sông Srêpôk tại trạm Giang Sơn thấp hơn 55%.

1.7. Nam Bộ

a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua

- Tổng lượng mưa: Phổ biến 40-100mm, có nơi trên 150mm như Đồng Phú (Bình Phước) 224.4mm, Trị An (Đồng Nai) 205.4mm.

- Tổng lượng dòng chảy về đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

- Tổng lượng mưa: Phổ biến 40-100mm, có nơi trên 120mm.

- Tổng lượng dòng chảy về đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm. Trên sông Tiền tại Tân Châu và trên sông Hậu tại Châu Đốc ở mức cao hơn TBNN 10-15%.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 15h00 ngày 22/10/2024

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 21/10/2024

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	9.4	<77	12.2	12.9	2	0.3	2.9	6.7	7	44	>293	
	Sơn La	0.1	<99	13.5	4.6	1.9	1	4.2	5.7	7	37.9	>539	
	Hòa Bình	15	<40	5.7	9.1	1	2.3	5.8	9	1.8	34.7	>137	
Việt Bắc	Lào Cai	0	<100	15.9	11.2	2.3	10.1	40.6	3.1	6.2	89.4	>318	
	Yên Bái	0	<100	18.3	10.9	7.8	5.4	21.2	2.8	4.7	71.1	>343	
	Tuyên Quang	0.4	<99	10.9	9.3	0.9	3.9	5.6	3	1	34.6	>98	
	Hà Giang	0.1	<99	6.2	10.3	3.8	12.8	12.7	2.2	6.4	54.4	>249	
Đông Bắc	Cao Bằng	0.1	<99	5.6	6.7	1.9	2.5	3.8	2.3	2.8	25.6	>30	
	Lạng Sơn	0	<100	15.9	1.4	1.4	4.1	19.3	1.3	6.3	49.7	>104	
	Bắc Giang	0	<100	5.8	5.7	1.2	2.5	11	1.6	3.7	31.5	>43	
	Quảng Ninh	0	<100	2.6	3.6	1.2	1.9	11.9	2.1	1	24.3	<20	
Đồng Bằng Bắc Bộ	Láng	0	<100	7.6	3.9	0.9	3.5	30.2	3.2	4.9	54.2	>137	
	Thái Bình	0	<100	18.8	8.5	2.2	3.4	15.9	3.3	2.9	55	>72	
	Nam Định	0	<100	12.3	7.6	1.3	2.6	17.9	2.4	3	47.1	>54	
Bắc Trung Bộ	Thanh Hoá	0	<100	7.8	3.6	1.5	3.9	12	2.6	6.9	38.3	<36	
	Vinh	0	<100	10.4	5.8	0.7	7.9	14.1	2.1	9.7	50.7	<67	
	Hà Tĩnh	17.1	<89	7.7	4.1	0.9	4.2	9.5	2.8	6	35.2	<84	
Trung Trung Bộ	Huế	122.2	<39	9.6	13.1	8.5	3.8	3.1	15.7	33.3	87.1	<60	
	Quảng Ngãi	283	>124	23.7	10.1	3.6	2.4	5.8	31.3	27.7	104.6	<47	
Nam Trung Bộ	Nha Trang	14.1	<73	11.6	7	2.9	2.6	8.3	10.2	28	70.6	>10	
Tây Nguyên	Kon Tum	0.6	<99	7.1	4.9	5.7	15.8	1.7	0.1	0.3	35.6	<34	
	Buôn Mê Thuột	1.2	<98	14.5	13.1	10.6	12.8	3.1	2.1	5.4	61.6	>81	
Nam Bộ	Biên Hòa	65.4	<11	15.5	1.7	12	5.3	10.4	10.8	5.6	61.3	>17	
	Cần Thơ	171.7	>186	18.8	18.6	11.8	7.2	9	17.3	10.3	93	>69	

Bảng 1.2: Tổng lượng nước dự báo từ ngày 15 đến ngày 21/10/2024

Đơn vị: triệu m³

Sông	Trạm	Thực đo 7 ngày qua	So sánh TBNN (%)	Dự báo								Tổng	So sánh TBNN (%)
				Ngày 1	Ngày 2	Ngày 3	Ngày 4	Ngày 5	Ngày 6	Ngày 7			
Đà	Hồ Hòa Bình	690.08	<35%	118	119	118	117	112	108.0	108	799	<25%	
Thao	Yên Bái	279.42	<46	41	52	56	54	60	57.0	53	372	<31	
Lô	Tuyên Quang	379.39	<13	38	43	45	43	42	41.0	40	293	<14	
Cầu	Gia Bảy	37.13	>25	4.09	3.67	3.33	3.67	4.09	4.5	4.09	27.5	>9	
Lục Nam	Chũ	7.44	<68	1.04	0.99	0.95	0.86	0.79	0.7	0.86	6.18	<70	
Hồng	Hà Nội	1406	<5	185	185	189	194	199	208.0	213	1372	<2	
Mã	Cầm Thủy	404.6	> 27%	49	47.62	46.71	45.79	44.88	44.0	42.59	320.54	> 19%	
Cả	Yên Thượng	240.1	< 66%	28.66	27.86	27.32	26.78	26.25	25.7	24.91	187.49	< 77%	
La	Hòa Duyệt	81	< 62%	8.32	8.09	7.93	7.78	7.62	7.5	7.23	54.432	< 85%	
Tả Trách	Thượng Nhật	19.2	< 29	2.6	2.9	3.3	3.6	3.3	3.3	2.9	21.9	< 28	
Thu Bồn	Nông Sơn	397.4	> 23	44.9	47.5	54.9	57.5	54.4	51.8	49.2	360.2	< 17	
Trà Khúc	Sơn Giang	175.4	< 11	21.3	23.5	26.9	28	25.7	23.5	23.5	172.4	< 44	
Ba	Cung Sơn	70.76	<76	10.37	12.96	15.55	19.01	21.6	23.3	25.92	128.74	<60	
Cái N,T	Đồng Trăng	30.84	<8	4.49	4.58	4.75	4.92	5.01	5.1	5.18	34.03	<2	
ĐăkBlá	KonTum	8.75	< 91	1.17	1.26	1.16	1.31	1.43	1.3	1.26	8.9	< 93	
Srêpôk	Giang Sơn	44.21	< 52	5.59	5.53	5.49	5.43	5.31	5.2	5.36	38	< 55	
Tiền	Tân Châu			1919	2026	2042	2051	2042	2026.0	1961	14068	> 15	
Hậu	Châu Đốc			396	399	402	405	402	399.0	396	3283	> 10	