

**BẢN TIN DỰ BÁO NGUỒN NƯỚC HẠN NGẮN
CÁC SÔNG TRUNG BỘ, TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ
(Từ ngày 22 đến 31/01/2021)**

1.1. Bắc Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 7 ngày qua	
a.	Tổng lượng mưa: Phổ biến từ 5-15mm.
b.	Lưu lượng trên các sông biến đổi chậm. Tổng lượng dòng chảy trên các sông ở Thanh Hóa thấp hơn TBNN cùng kỳ 13%, các sông ở Nghệ An thấp hơn 50%, riêng ở Hà Tĩnh, sông Ngàn Sâu tại Hòa Duyệt cao hơn 26%, sông Ngàn Phố tại Sơn Diêm thấp hơn 47%.
Dự báo trong 10 ngày tới	
a.	Tổng lượng mưa: Phổ biến từ 5-15mm.
b.	Lưu lượng trên các sông giảm dần so với tuần trước. Tổng lượng dòng chảy trên các sông ở Thanh Hóa thấp hơn TBNN cùng kỳ 15%, các sông ở Nghệ An thấp hơn 53%, sông Ngàn Sâu tại Hòa Duyệt thấp hơn 10%.

1.2. Trung Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 7 ngày qua	
a.	Tổng lượng mưa: Phổ biến 5-15mm, khu vực từ Quảng Trị-Huế từ 20-60mm, riêng tại Nam Đông 113mm.
b.	Lưu lượng trên các sông từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi ít biến đổi. Tổng lượng dòng chảy trên sông Tả Trạch (Thừa Thiên Huế), sông Thu Bồn (Quảng Nam) và sông Trà Khúc (Quảng Ngãi) cao hơn TBNN cùng kỳ từ 25-110%.
Dự báo trong 10 ngày tới	
a.	Tổng lượng mưa: Phổ biến từ 20-60mm, có nơi trên 60mm.
b.	Trong tuần tới, lưu lượng trên các sông ít biến đổi. Tổng lượng dòng chảy trên sông Tả Trạch, sông Thu Bồn và sông Trà Khúc cao hơn TBNN cùng kỳ từ 21-93%.

1.3. Nam Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 7 ngày qua	
a.	Tổng lượng mưa: Phổ biến ở phía Bắc từ 5-15mm, phía Nam ít mưa.
b.	Lưu lượng trên các sông giảm dần. Tổng lượng dòng chảy trên các sông ở Bình Định, Khánh Hòa ở mức cao hơn từ 30-65%, các sông khác thấp hơn từ 10-65% so với TBNN.
Dự báo trong 10 ngày tới	
a.	Tổng lượng mưa: Phía Bắc phổ biến từ 30-60mm, có nơi trên 60mm; phía Nam <10mm.
b.	Trong tuần, lưu lượng trên các sông giảm dần. Tổng lượng dòng chảy trên các sông ở Bình Định, Khánh Hòa ở mức cao hơn TBNN từ 6-21%, các sông khác phổ biến thấp hơn từ 25-65%.

1.4. Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 7 ngày qua	
a.	Tổng lượng mưa: Phổ biến <10mm.
b.	Trong tuần, lưu lượng trên các sông có dao động. Tổng lượng dòng chảy trên sông ĐắkBla tại Kon Tum thấp hơn TBNN cùng kỳ 36%, trên sông Srêpôk tại Giang Sơn cao hơn TBNN cùng kỳ 31%.
Dự báo trong 10 ngày tới	
a.	Tổng lượng mưa: Phía Bắc phổ biến từ 5-15mm, có nơi trên 15mm.
b.	Trong tuần tới, lưu lượng trên các sông có dao động. Tổng lượng dòng chảy trên sông ĐắkBla tại Kon Tum thấp hơn TBNN cùng kỳ 33%, trên sông Srêpôk tại Giang Sơn cao hơn TBNN cùng kỳ 33%.

1.5. Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 7 ngày qua	
a.	Tổng lượng mưa: Phổ biến ít mưa.
b.	Tổng lượng dòng chảy về đầu nguồn sông Cửu Long ít thay đổi và ở mức xấp xỉ TBNN.
Dự báo trong 10 ngày tới	
a.	Tổng lượng mưa: Phổ biến từ 15-30mm, có nơi trên 40mm.
b.	Tổng lượng về đầu nguồn sông Cửu Long ít thay đổi và ở mức xấp xỉ TBNN.

**Bảng số liệu nguồn nước thực đo và dự báo trên các sông chính
ở Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ**

Đơn vị: 10⁶ m³

Sông	Trạm	Yếu tố đo	Thực đo	So sánh TBNN	Dự báo	So sánh TBNN
Mã	Cầm Thủy	W	81,6	< 13%	110,6	< 15%
Cả	Yên Thượng	W	70,2	< 50%	95,0	< 53%
La	Hòa Duyệt	W	49,8	> 26%	51,8	< 10%
Tả Trạch	Thượng Nhật	W	12,3	> 110%	14,9	> 93%
Thu Bồn	Nông Sơn	W	185,7	> 25%	229	> 21%
Trà Khúc	Sơn Giang	W	136,7	> 35%	171	> 31%
Ba	Củng Sơn	W	66,2	< 24%	77,8	< 21%
Cái N,T	Đông Trăng	W	37,4	> 6%	41,5	>10%
ĐăkBlá	KonTum	W	23,6	< 36%	32,0	< 33%
Srêpôk	Giang Sơn	W	44,3	> 31%	53,6	> 33%
Tiền	Tân Châu	W			4493	~ TBNN
Hậu	Châu Đốc	W			855,4	~ TBNN

Tin phát lúc: 15h30

Dự báo viên: **Tùng, Trang, Hằng, Chiến**

Duyệt bản tin: **Phùng Tiến Dũng**