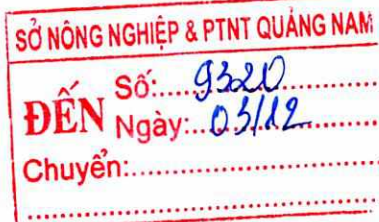


Quảng Nam, ngày 01 tháng 12 năm 2019

Số: 43/DBTVHV-ĐKTTVQN



**BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN VỮA
CÁC SÔNG TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH QUẢNG NAM
(Từ ngày 01 đến ngày 05/12/2019)**

I. NHẬN XÉT TÌNH HÌNH THỦY VĂN TỪ NGÀY 26 ĐẾN NGÀY 30/11/2019

Từ ngày 26 - 30/11/2019: dòng chảy các sông trên địa bàn Quảng Nam biến đổi chậm. Mức nước trung bình tuần trên các sông ở mức cao hơn tuần trước nhưng vẫn thấp hơn so với giá trị TBNN cùng kỳ (Bảng 1).

Lưu lượng trung bình tuần trên các sông ở mức rất thấp so với giá trị TBNN cùng kỳ. Trên sông Vu Gia tại trạm Thành Mỹ chỉ đạt mức 45.05%, trên sông Thu Bồn tại trạm Nông Sơn chỉ đạt mức 56.67% so với giá trị TBNN cùng kỳ (Bảng 2).

Hạ lưu các sông, thủy triều ảnh hưởng mạnh vào đầu tuần.

BẢNG 1: ĐẶC TRƯNG THỦY VĂN TỪ NGÀY 26 ĐẾN NGÀY 30/11/2019

Trạm	Sông	Htb (m)	So với TBNN (m)	Hmax (m)	Ngày	Hmin (m)	Ngày	Mưa (mm)
Thành Mỹ	Vu Gia	12.89	0.01	13.92	30	11.94	26	78
Hội Khách		9.06	-0.82	10.01	30	8.15	26	106
Ái Nghĩa		3.35	-1.25	4.26	30	2.34	26	97
Hiệp Đức	Thu Bồn	14.79	-0.67	16.22	30	13.36	27	198
Nông Sơn		6.11	-0.82	7.63	30	4.90	26	190
Giao Thủy		1.58	-2.04	2.67	30	0.92	26	141
Câu Lâu		0.55	-0.39	1.11	30	-0.16	26	124
Hội An		0.41	0.06	1.00	29	-0.25	26	127
TVTam Kỳ	Tam Kỳ	0.45	-0.02	1.00	30	-0.17	26	126

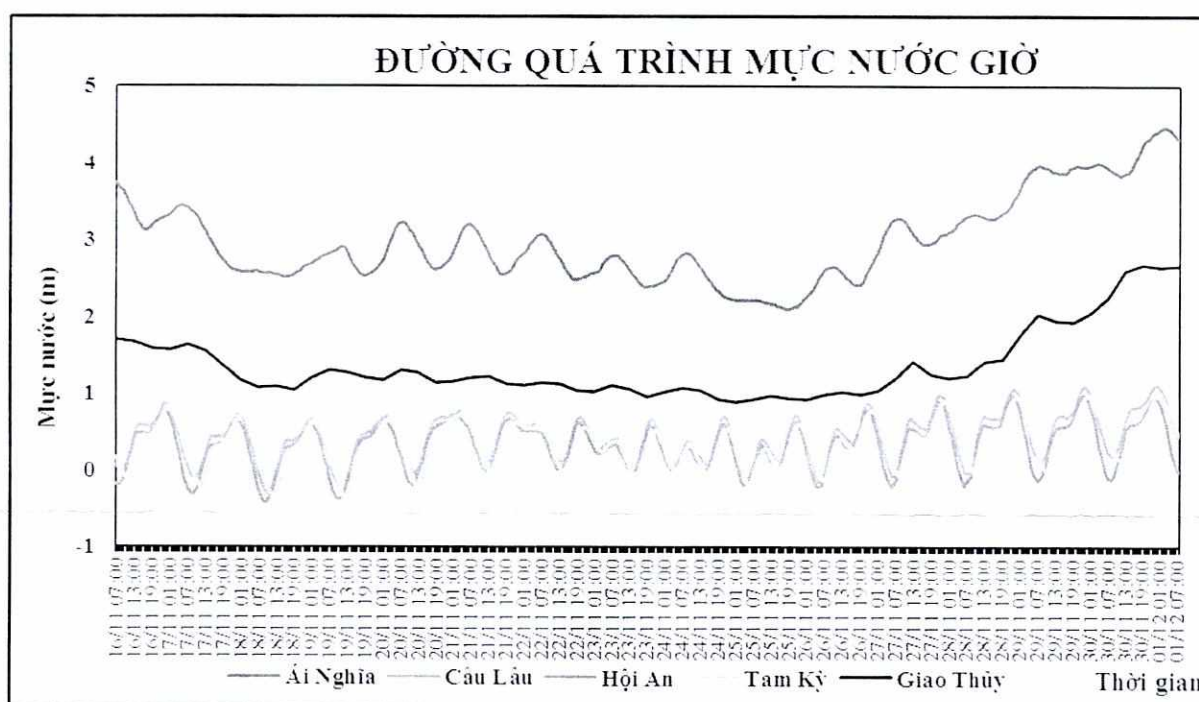
Ghi chú: Tất cả các trạm Thủy văn trên địa bàn tỉnh Quảng Nam đều chịu ảnh hưởng của hồ chứa.

BẢNG 2: LƯU LƯỢNG DÒNG CHẢY TỪ NGÀY 26 ĐẾN NGÀY 30/11/2019

TT	Sông	Trạm	Q thực đo		Q trung bình tuần	
			Q (m ³ /s)	Giờ/ngày	Q (m ³ /s)	So với TBNN (%)
1	Vu Gia	Thành Mỹ	385	11h/30	150	45.05
2	Thu Bồn	Nông Sơn	973	09h/30	484	56.67

BẢNG 3: TÌNH HÌNH CÁC HỒ CHỨA LÚC 7h/01/12/2019

STT	Hồ chứa	H(m)	Chênh lệch so với H _{DBT} (m)	Hồ đạt % dung tích hồ	Hồ đạt % dung tích hữu ích
1	A Vương	349.50	-30.50	35.93	17.39
2	Sông Bung 4	212.06	-10.44	70.70	36.04
3	Đắc Mi 4	257.72	-0.28	99.07	98.17
4	Sông Tranh 2	172.00	-3.00	91.58	88.22



II. DỰ BÁO THỦY VĂN TỪ NGÀY 01 ĐẾN NGÀY 05/12/2019

Từ ngày 01 - 05/12: Dòng chảy các sông trên địa bàn tỉnh Quảng Nam có dao động. Mức nước trung bình tuần trên các sông ở mức xấp xỉ hoặc thấp hơn tuần trước một ít nhưng vẫn thấp hơn nhiều so với giá trị TBNN cùng kỳ (Bảng 4).

Lưu lượng trên sông Vu Gia tại Thành Mỹ đạt khoảng 30 - 50% so với giá trị TBNN cùng kỳ, trên sông Thu Bồn đạt khoảng 40 - 60% so với giá trị TBNN cùng kỳ (Bảng 5).

Dự báo thủy triều tại Cù Lao Chàm:

- Đỉnh triều cao nhất: 1.70m (ngày 01).
- Chân triều thấp nhất: 0.60m (ngày 01).

(Ghi chú: Mực nước triều tính theo độ cao Hải đồ)

BẢNG 4: DỰ BÁO MỰC NƯỚC TỪ NGÀY 01 - 05/12/2019

TT	Sông	Trạm	Mực nước (m)			
			Htb	So với TBNN	Hmax	Hmin
1	Vu Gia	Ái Nghĩa	3.00	-1.43	4.35	2.30
2	Thu Bồn	Giao Thủy	1.20	-2.21	2.65	0.90
3		Câu Lâu	0.40	-0.43	1.15	-0.20
4		Hội An	0.30	-0.03	0.95	-0.25
5	Tam Kỳ	Tam Kỳ	0.30	-0.07	1.00	-0.25

BẢNG 5: DỰ BÁO LƯU LƯỢNG TỪ NGÀY 01 - 05/12/2019

TT	Sông	Trạm	Dòng chảy	
			Lưu lượng Trung bình (m ³ /s)	So với TBNN (%)
1	Vu Gia	Thành Mỹ	120	41.10
2	Thu Bồn	Nông Sơn	450	54.35

Tin phát lúc 11 giờ 30 phút.

Người soát tin: Nguyễn Thị Thu Hằng.

Nơi nhận:

- VP Tỉnh uỷ QNam;
- VP UBND tỉnh QNam;
- VP BCH PCTT&TKCN tỉnh;
- Sở TN&MT QNam;
- Phòng DB Đài KV;
- Đơn vị liên quan;
- Lưu Đài tỉnh.



Trương Tuyển