

Số: XMAN-10/16h00/QNAM

**TIN DỰ BÁO XÂM NHẬP MẶN  
TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH QUẢNG NAM  
(Từ ngày 11 đến 20/6/2024)**

**I. HIỆN TRẠNG THỦY VĂN, THỦY TRIỀU VÀ XÂM NHẬP MẶN  
TỪ NGÀY 01 ĐẾN 10/6/2024**

**1.1. Hiện trạng thủy văn, thủy triều:**

Từ ngày 01 - 10/6: Dòng chảy các sông trên địa bàn Quảng Nam biến đổi chậm. Dòng chảy trung bình trên sông Vu Gia tại Thủy văn Thành Mỹ chỉ đạt 15.1%, tại Thủy văn Ái Nghĩa đạt 57.0% so với giá trị TBNN cùng kỳ; Dòng chảy trung bình trên sông Thu Bồn tại Thủy văn Nông Sơn đạt 80.4%, tại Thủy văn Giao Thủy đạt 72.9% so với giá trị TBNN cùng kỳ.

Từ ngày 01 - 10/6, hạ lưu sông Vu Gia - Thu Bồn và sông Tam Kỳ chịu ảnh hưởng bán nhật triều từ ngày 01 - 05/6, các ngày còn lại chịu ảnh hưởng của nhật triều. Thủy triều ảnh hưởng mạnh nhất vào ngày 08-09/6/2024.

**1.2. Độ mặn cao nhất, thời gian xuất hiện:**

Qua số liệu đo đạc đợt mặn ngày 01 - 02/6 và ngày 07 - 08/6/2024 cho thấy độ mặn cao nhất trên các sông ở mức thấp hơn giá trị TBNN cùng kỳ.

**BẢNG 1: ĐỘ MẶN THỰC ĐO**

TT	Điểm đo	Sông	Độ mặn max (‰)	
			đợt đo ngày 01 - 02/6 và 07 - 08/6/2024	
			Max ‰	Giờ/ngày
1	Hội An	Thu Bồn	15.3	09h/08
2	Cẩm Hà		14.6	09h/08
3	Câu Lâu		0.0	-
4	Tam Kỳ	Tam Kỳ	3.5	11h/08

**1.3. Khoảng cách chịu ảnh hưởng của xâm nhập mặn:**

Khoảng cách chịu ảnh hưởng của độ mặn 4‰: Trên sông Thu Bồn (cách cửa Đại, Tp Hội An) từ 10 - 12km; sông Tam Kỳ (cách cửa Lở, huyện Núi Thành) khoảng 18 - 20km.

**II. DỰ BÁO**

**2.1. Độ mặn cao nhất, thời gian xuất hiện:**

Từ ngày 11 - 20/6/2024, độ mặn cao nhất trên sông Vu Gia - Thu Bồn và Tam Kỳ ở mức thấp hơn giá trị TBNN cùng kỳ.

## **BẢNG 2: DỰ BÁO ĐẶC TRƯNG ĐỘ MẶN TỪ NGÀY 11 - 20/6**

<b>TT</b>	<b>Điểm đo</b>	<b>Sông</b>	<b>Smax(‰)</b>	<b>Thời gian xuất hiện</b>
1	Hội An	Thu Bồn	14.0	11 - 13/6
2	Cẩm Hà		12.0	11 - 13/6
3	Câu Lô		0.0	-
4	Tam Kỳ	Tam Kỳ	3.5	11 - 13/6

### **2.2. Phạm vi, thời gian chịu ảnh hưởng của độ mặn 4‰ hoặc 1‰**

Phạm vi chịu ảnh hưởng của độ mặn 4‰ chủ yếu là vùng hạ lưu, ven biển trên lưu vực sông Vu Gia - Thu Bồn và Tam Kỳ; Thời gian chịu ảnh hưởng của độ mặn 4‰ khả năng mạnh nhất từ ngày 11 - 13/6.

### **2.3. Khoảng cách chịu ảnh hưởng của xâm nhập mặn:**

Khoảng cách chịu ảnh hưởng của xâm nhập mặn với độ mặn 4‰ tính từ cửa sông như sau: Trên sông Thu Bồn (cách cửa Đại, Tp Hội An) từ 10 - 12km; sông Tam Kỳ (cách cửa Lở, huyện Núi Thành) khoảng 18 - 20km.

## **III. CẢNH BÁO CẤP ĐỘ RỦI RO THIÊN TAI**

Cấp độ rủi ro thiên tai do xâm nhập mặn: Trên sông Tam Kỳ cấp 1.

## **IV. CẢNH BÁO TÁC ĐỘNG CỦA XÂM NHẬP MẶN**

Xâm nhập mặn có khả năng ảnh hưởng đến sản xuất nông nghiệp, nuôi trồng thủy sản, sinh hoạt của Nhân dân các địa phương hạ lưu sông Vu Gia - Thu Bồn, sông Vĩnh Điện và sông Tam Kỳ.

*Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 16h ngày 20/6/2024.*

*Tin phát lúc: 16h00.*

*Dự báo viên: Lê Thị Thanh Huyền.*

### **Nơi nhận:**

- VP Tỉnh uỷ;
- VP UBND tỉnh;
- VP BCH PCTT&TKCN tỉnh;
- Sở TN&MT tỉnh;
- Vụ Quản lý dự báo KTTV;
- Trung tâm DB KTTV QG;
- Trung tâm TT&DL KTTV;
- Đài KTTV KV TTB;
- Đơn vị liên quan;
- Lưu Đài tỉnh.