

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 10 tháng 02 năm 2024

## TIN DỰ BÁO XÂM NHẬP MẶN TRÊN KHU VỰC NAM BỘ

(Từ 11/02 đến ngày 20/02/2024)

### 1. Hiện trạng thủy văn, thủy triều và xâm nhập mặn trên khu vực Nam Bộ

- Mức nước trên sông MeKong xuống chậm trong tuần qua. Lưu lượng nước qua trạm Kratie ở mức nhỏ hơn so với cùng kỳ năm 2023 khoảng 5,6% và lớn hơn TBNN khoảng 12,2%.
- Thủy triều vùng hạ lưu trên các sông miền Tây Nam Bộ xuống chậm đến giữa tuần, sau lên lại và đạt đỉnh vào cuối tuần.
- Độ mặn lớn nhất tại các trạm xuất chủ yếu hiện vào cuối tuần, ở mức xấp xỉ hoặc lớn hơn cùng kỳ năm ngoái và TBNN, riêng các trạm ven biển Tây và nhỏ hơn TBNN.
- Ranh mặn 4g/l xâm nhập cách cửa sông Tiền khoảng 25-35km; sông Hậu khoảng 30-40km.

### 2. Dự báo

- Thủy triều vùng hạ lưu trên các sông miền Tây Nam Bộ lên nhanh trong nửa đầu tuần, sau xuống lại. Đỉnh triều cao nhất xuất hiện vào đầu tuần và ở mức cao.
- Độ mặn lớn nhất tại hầu hết các trạm trong tuần tới có khả năng xuất hiện vào đầu tuần, riêng khu vực Kiên Giang xuất hiện vào cuối tuần ở mức cao hơn so với cùng kỳ năm 2023 và TBNN.
- Ranh độ mặn 4g/l xâm nhập cách cửa sông Tiền khoảng 30-40 km, sông Hậu khoảng 40-50km.

Bảng dự báo độ mặn cao nhất, thời gian xuất hiện tại các vị trí:

Trạm	Sông	Tỉnh	K/c đến cửa biển (km)	Smax thực đo từ 01/02 - 10/02 (‰)	Độ mặn dự báo	
					Smax (‰)	ngày XH
Tuyên Nhơn	Vàm Cỏ Tây	Long An	120	0.0	0.0	12/02
Bến Trại	Cổ Chiên	Bến Tre	10	20.2	22.6	12/02
Vàm Kênh	Cửa Tiểu	Tiền Giang	02	20.8	21.6	11/02
Trà Kha	Hậu	Trà Vinh	07	14.7	18.2	11/02
Đại Ngãi	Hậu	Sóc Trăng	30	5.2	6.7	11/02
Sông Đốc	Ông Đốc	Cà Mau	00	28.9	29.7	15/02
Rạch Giá	Kiên	Kiên Giang	00	0.4	0.6	19/02

### 3. Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do xâm nhập mặn

Cấp độ rủi ro thiên tai do xâm nhập mặn trên các sông Nam Bộ ở cấp độ 2

### 4. Cảnh báo tác động của xâm nhập mặn (nếu có)

Độ mặn xâm nhập sâu trong sông, kênh rạch ảnh hưởng đến đời sống sinh hoạt và sản xuất của người dân trong khu vực

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 15h30 ngày 20/02/2024

Tin phát lúc: 15h30 ngày 10/02/2024

Người chịu trách nhiệm  
ban hành bản tin

Trần Huỳnh Thảo

# Phụ lục: Bản đồ dự báo phân bố độ mặn

## BẢN ĐỒ DỰ BÁO PHÂN BỐ ĐỘ MẶN CAO NHẤT TUẦN TRÊN HỆ THỐNG SÔNG CỬU LONG (Từ ngày 11/02 đến 20/02/2024)

