

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 31 tháng 01 năm 2024

**TIN DỰ BÁO XÂM NHẬP MẶN  
TRÊN KHU VỰC THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**  
(Từ 01/02 đến ngày 10/02)

**1. Hiện trạng thủy văn, thủy triều và xâm nhập mặn trên khu vực TP Hồ Chí Minh**

- Mức nước cao nhất ngày tại các trạm trên các sông, kênh rạch khu vực Thành phố Hồ Chí Minh lên chậm đến giữa tuần, sau xuống lại. Đỉnh triều cao nhất tuần xuất hiện vào giữa tuần.
- Độ mặn lớn nhất tại hầu hết các trạm xuất hiện vào giữa tuần, ở mức lớn hơn so với cùng kỳ năm 2023 và TBNN.
- Ranh mặn 4‰ xâm nhập sâu nhất trên sông Sài Gòn khoảng 68-72km.

**2. Dự báo**

- Trong tuần tới, mực nước tại hầu hết các trạm xuống chậm đến giữa tuần, sau lên lại đến cuối tuần. Đỉnh triều cao nhất tuần xuất hiện vào cuối tuần ở mức xấp xỉ hoặc trên BĐII khoảng 0,05m.
- Độ mặn lớn nhất tại hầu hết các trạm xuất hiện vào cuối tuần, ở mức lớn hơn so với cùng kỳ năm 2023 và TBNN.
- Trên sông Sài Gòn, ranh mặn 4‰ xâm nhập sâu khoảng 70-75km.

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

Trạm	Sông	K/c đến cửa sông (km)	Smax thực đo từ 21/01 - 31/01 (%)	Độ mặn dự báo	
				Smax (%)	ngày XH
Lý Nhơn	Soài Rạp	7	23.3	23.9	10/02
Nhà Bè	Đồng Điền	38	13.4	14.5	10/02
Cát Lái	Sài Gòn	58	7.3	8.1	10/02
Long Đại	Đồng Nai	80	1.7	2.4	10/02

**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 khu vực TP Hồ Chí Minh ở cấp độ 3

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

Xâm nhập mặn vào sâu trong các sông, kênh, rạch khu vực TP.HCM ảnh hưởng tới đời sống, sinh hoạt và sản xuất của người dân.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 15h30 ngày 10/02/2024

Tin phát lúc: 15h30 ngày 31/01/2024

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 KHU VỰC TP.HCM (Từ ngày 01/02 đến 10/02/2024)

