

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 20 tháng 05 năm 2024

**TIN DỰ BÁO XÂM NHẬP MẶN
TRÊN KHU VỰC THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**
(Từ 21/05 đến ngày 31/05)

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

- Mực nước cao nhất ngày tại các trạm trên các sông, kênh, rạch khu vực Thành phố Hồ Chí Minh xuống nhanh đến giữa tuần, sau lên lại. Mực nước cao nhất tuần xuất hiện vào đầu tuần, ở mức thấp.
- Độ mặn lớn nhất tại hầu hết các trạm xuất hiện vào giữa tuần, ở mức nhỏ hơn so với cùng kỳ năm 2023, nhưng lớn hơn so với TBNN.
- Ranh mặn 4‰ xâm nhập sâu nhất trên sông Sài Gòn khoảng 55-60km.

2. Dự báo

- Trong tuần tới, mực nước tại hầu hết các trạm lên chậm đến giữa tuần, sau xuống lại. Đinh triều cao nhất tuần xuất hiện vào giữa tuần.
- Độ mặn lớn nhất tại hầu hết các trạm xuất hiện vào cuối tuần, riêng trạm Lý Nhơn xuất hiện vào giữa tuần, ở mức xấp xỉ hoặc thấp hơn so với cùng kỳ năm 2023 và lớn hơn so với TBNN.
- Trên sông Sài Gòn, ranh mặn 4‰ xâm nhập sâu khoảng 58-63km.

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 11/05 - 20/05 (%)	Độ mặn dự báo	
				Smax (%)	ngày XH
Lý Nhơn	Soài Rạp	7	20.3	21.4	27/05
Nhà Bè	Đồng Điền	38	8.6	9.1	31/05
Cát Lái	Sài Gòn	58	3.7	4.0	31/05
Long Đại	Đồng Nai	80	0.1	0.5	31/05

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)

Độ mặn trên các sông, kênh, rạch trong khu vực TP.HCM vẫn còn ở mức cao, khả năng gây thiếu nước ngọt ảnh hưởng nghiêm trọng đến đời sống sinh hoạt và sản xuất của người dân.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 15h30 ngày 31/05/2024

Tin phát lúc: 15h30 ngày 20/05/2024

**Người chịu trách nhiệm
ban hành bản tin**

Trịnh Thị My

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 21/05 đến 31/05/2024)

