

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 20 tháng 02 năm 2024

**TIN DỰ BÁO XÂM NHẬP MẶN
TRÊN KHU VỰC THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**
(Từ 21/02 đến ngày 29/02)

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 lên nhanh trong những ngày đầu tuần, sau xuống lại đến cuối tuần. Đỉnh triều cao nhất tuần xuất hiện vào đầu tuần, ở mức trên BĐIII.

- Độ mặn lớn nhất tại hầu hết các trạm xuất hiện vào đầu 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 70-73km.

2. Dự báo

- Trong tuần tới, mực nước tại hầu hết các trạm lên nhanh đến giữa tuần, sau xuống lại. Đỉnh triều cao nhất tuần xuất hiện vào giữa tuần ở mức xấp xỉ hoặc trên BĐI khoảng 0,05m.

- 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.

- Trên sông Sài Gòn, ranh mặn 4‰ xâm nhập sâu khoảng 73-75km.

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 11/02 - 20/02 (%)	Độ mặn dự báo	
				Smax (%)	ngày XH
Lý Nhơn	Soài Rạp	7	24.9	25.8	24/02
Nhà Bè	Đồng Điền	38	14.4	14.7	24/02
Cát Lái	Sài Gòn	58	8.2	8.5	25/02
Long Đại	Đồng Nai	80	2.0	2.4	25/02

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 29/02/2024

Tin phát lúc: 15h30 ngày 20/02/2024

Người chịu trách nhiệm
ban hành bản tin

Trần Huỳnh Thảo

