

**BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO THỦY VĂN THỜI HẠN VỪA
KHU VỰC THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**

1. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước tại các trạm trên các sông, kênh, rạch khu vực Thành phố Hồ Chí Minh lên chậm, sau xuống lại vào 03 ngày cuối. Đỉnh triều trong tuần này xuất hiện vào giữa tuần, ở mức xấp xỉ và trên BĐII, xấp xỉ hoặc thấp hơn so với cùng kỳ năm 2024 khoảng 04cm; chân triều thấp nhất xuất hiện vào giữa tuần ở mức cao hơn so với cùng kỳ năm ngoái từ 11-21cm.

2. Dự báo, cảnh báo

Trong tuần tới, mực nước tại hầu hết các trạm xuống chậm đến giữa tuần, sau lên lại. Đỉnh triều cao nhất tuần xuất hiện vào cuối tuần, ở mức cao hơn so với cùng kỳ năm ngoái 10cm. Chân triều thấp nhất tuần xuất hiện vào cuối tuần và ở mức thấp hơn so với cùng kỳ năm 2024 khoảng 4-7cm. Trong 5 ngày tiếp theo, mực nước cao nhất ngày tại các trạm xuống chậm.

Khả năng xuất hiện triều cường trong tuần tới.

Mức nước đỉnh triều ở mức cao, có khả năng gây ngập úng ở các vùng trũng, thấp và ven sông, ảnh hưởng đến các hoạt động, đời sống kinh tế - xã hội trên khu vực Tp.Hồ Chí Minh.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 16h00 ngày 01/02/2025

Tin phát lúc: 16:00 ngày 21/01/2025

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

Trinh Thị My

Phụ lục

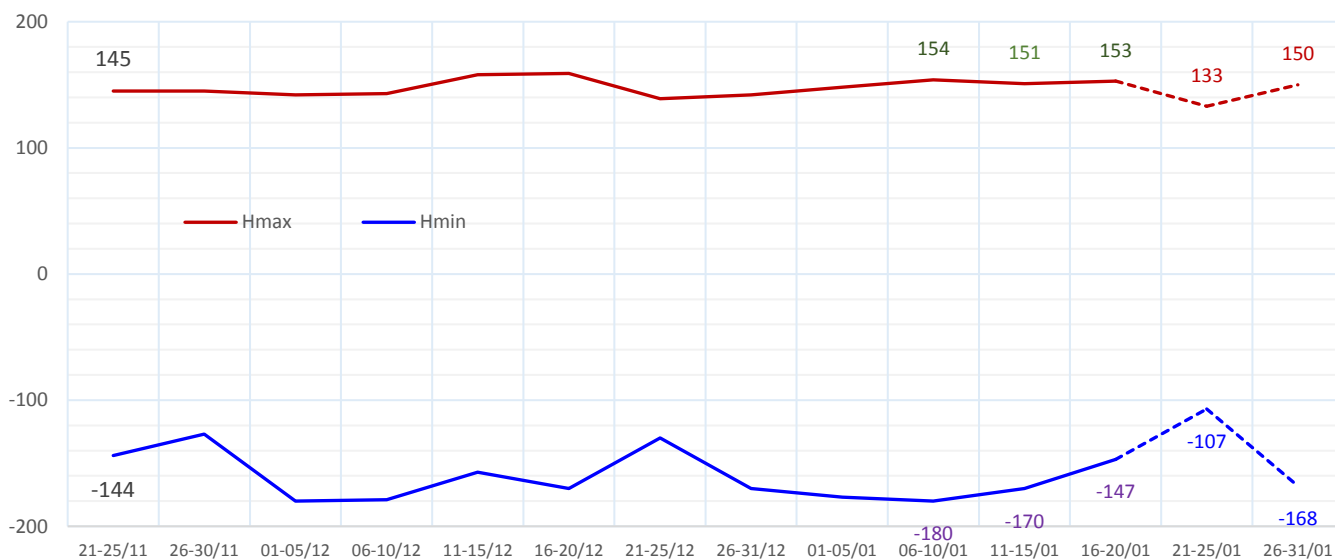
Phụ lục 1: Bảng mực nước thực đo và dự báo các trạm
Bảng mực nước thực đo và dự báo các trạm dùng trong mùa lũ

Đơn vị : cm

Sông	Trạm	thực đo			Dự báo								
		10 ngày qua			5 ngày đầu			5 ngày cuối			Đặc trưng 10 ngày		
		Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất
Sài Gòn	Phú An		153	-170	20	133	-107	27	150	-168	23	150	-168
Đồng Điện	Nhà Bè		154	-195	14	129	-123	22	151	-187	18	151	-187

Phụ lục 2: Đường quá trình diễn biến mực nước thực đo và dự báo các trạm

1. Trạm Phú An



2. Trạm Nhà Bè

