

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 21 tháng 01 năm 2024

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 kênh, rạch khu vực Thành phố Hồ Chí Minh lên nhanh trong nửa đầu tuần, sau xuống lại. Đỉnh triều cao nhất xuất hiện vào giữa tuần, ở mức cao hơn so với cùng kỳ năm ngoái từ 10-15cm.

Chân triều thấp nhất tuần xuất hiện vào đầu tuần, ở mức thấp hơn so với cùng kỳ năm 2023 khoảng 25-35cm.

2. Dự báo, cảnh báo

Trong tuần tới, mực nước tại hầu hết các trạm có khả năng lên nhanh đến giữa tuần, cuối tuần xuống lại. Đỉnh triều cao nhất xuất hiện vào giữa tuần, ở mức thấp hơn cùng kỳ năm 2023 khoảng 20-25cm. Chân triều thấp nhất tuần xuất hiện vào giữa tuần, ở mức xấp xỉ so với cùng kỳ năm ngoái.

Mức nước đỉnh triều ở mức cao, có thể gây ngập úng tại 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: 11h30 ngày 01/02/2024

Tin phát lúc: 08:04 21/01/2024

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

Trịnh Thị My

Phụ lục 1: Bảng mực nước thực đo và dự báo các trạm

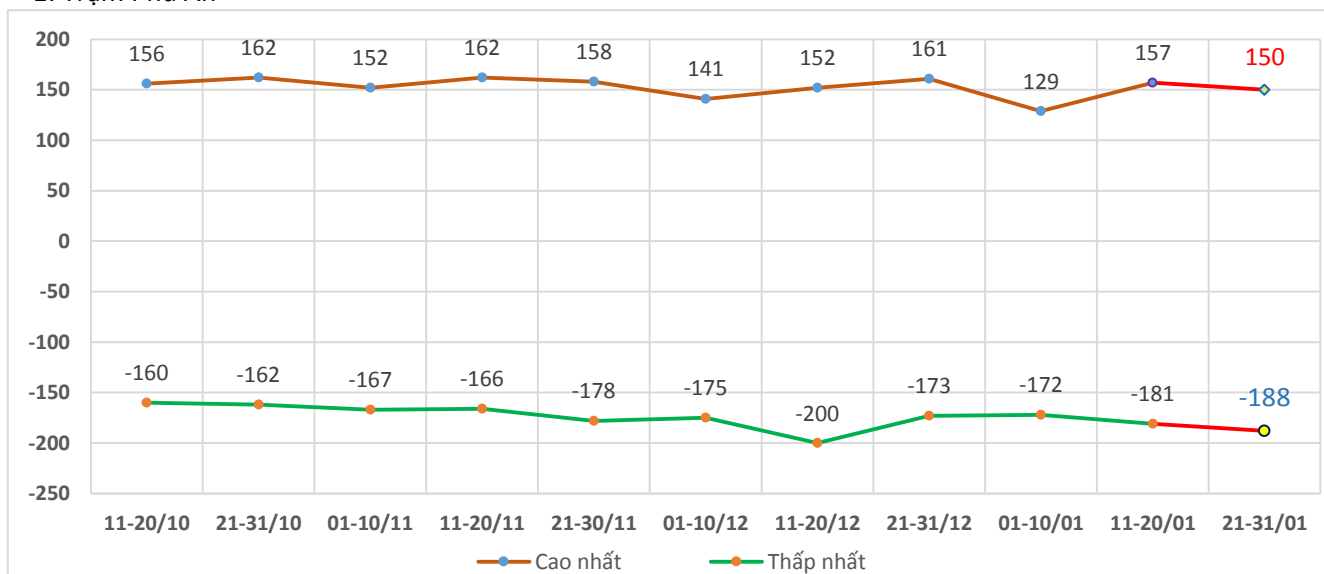
Bảng mực nước thực đo và dự báo các trạm dùng trong mùa cạn

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	157	181	152	26	141	-186	28	153	-188	27	153	-188
Đồng Điện	Nhà Bè	154	216	152	20	141	-215	22	152	-220	21	152	-220

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

