

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 11 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 xuống chậm đến nửa cuối tuần, sau lên chậm. Đỉnh triều cao nhất xuất hiện vào cuối tuần, ở mức thấp hơn so với cùng kỳ năm ngoái từ 10-15cm.

Chân triều thấp nhất tuần xuất hiện vào cuối tuần, ở mức cao hơn so với cùng kỳ năm 2023 khoảng 5-6cm.

### 2. Dự báo, cảnh báo

Trong tuần tới, mực nước tại hầu hết các trạm có khả năng lên nhanh trong nửa đầu tuần và ở mức cao, sau xuống lại đến cuối tuần. Đỉnh triều cao nhất xuất hiện vào giữa tuần, ở mức cao hơn cùng kỳ năm 2023 khoảng 15cm. Chân triều thấp nhất tuần xuất hiện vào đầu tuần, ở mức thấp hơn so với năm ngoái khoảng 38-42cm.

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 21/01/2024

Tin phát lúc: 09:12 11/01/2024

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

Trần Huỳnh Thảo

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

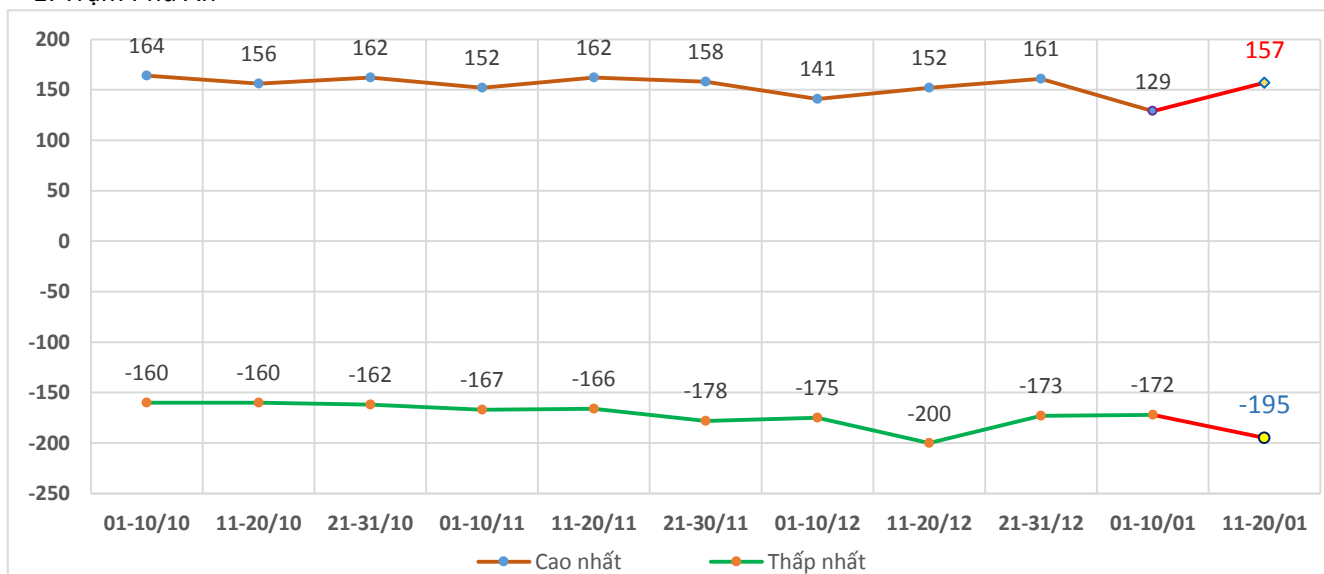
Bảng mực nước thực đo và dự báo các trạm dùng trong mùa cạn

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		129	-172	38	157	-195	24	130	-166	31	157	-195
Đồng Điện	Nhà Bè		130	-192	34	157	-225	23	140	-180	27	157	-225

## 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

