

Tp.HCM, ngày 01 tháng 05 năm 2024

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

1. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trong tháng qua, mực nước đỉnh triều cao nhất tháng tại hầu hết các trạm trên hệ thống kênh, rạch TP Hồ Chí Minh xuất hiện vào tuần đầu tháng, ở mức cao từ BĐII - BĐIII, cao hơn cùng kỳ năm 2023 khoảng 9-20cm. Mực nước chân triều thấp nhất xuất hiện vào tuần cuối tháng và ở mức thấp hơn cùng kỳ năm ngoài 7cm.

2. Dự báo, cảnh báo

Trong tháng 05, sẽ có hai đợt triều cao, đợt giữa tháng (đầu tháng 4 AL) có khả năng cao hơn đợt cuối tháng (giữa tháng 4 AL). Mực nước đỉnh triều cao nhất tháng xuất hiện vào tuần đầu tháng và ở mức xấp xỉ hoặc thấp hơn so với cùng kỳ năm 2023 khoảng 7cm. Mực nước chân triều thấp nhất xuất hiện vào tuần cuối tháng, ở mức cao hơn so với cùng kỳ năm ngoài khoảng 5-14cm.

Trong tháng tới, mực nước đỉnh triều ở mức thấp, ít có khả năng gây ngập ở những vùng trũng thấp và ven sông, ảnh hưởng đến đời sống kinh tế - xã hội trên khu vực TPHCM.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 11h30 ngày 01/06/2024

Tin phát lúc: 08:58 01/05/2024

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

Lê Thị Oanh

Phụ lục

Phụ lục 1: Bảng đặc trưng mực nước, lưu lượng thực đo và dự báo các trạm tháng 05

Đơn vị: cm

Sông	Trạm	Thực đo tháng trước			Dự báo											
					10 ngày đầu			10 ngày giữa			10 ngày cuối			Đặc trưng		
		Tháng 4			01-10/5			11-20/5			21-31/5			tháng		
		Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	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		152	-188	8	136	-184	6	123	-190	1	125	-200	5	136	-200
Đồng Điện	Nhà Bè		157	-208	4	136	-214	3	123	-216	-2	123	-220	2	136	-220

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

