

Thái Bình, ngày 30 tháng 4 năm 2023.

TIN DỰ BÁO XÂM NHẬP MẶN TRÊN KHU VỰC THÁI BÌNH
(từ ngày 01 đến ngày 10/5/2023)

1. Hiện trạng thủy văn, thủy triều và xâm nhập mặn trên khu vực dự báo

- Hiện trạng thủy văn, thủy triều: Trong những ngày qua, mực nước trên các vùng cửa sông chủ yếu dao động theo thủy triều, đầu đến giữa tuần mực nước lên, cuối tuần mực nước xuống chậm. Độ mặn tăng dần đến giữa tuần, cuối tuần độ mặn giảm dần. Độ mặn cao nhất kỳ triều cường xuất hiện ngày 26/4 tại các điểm đo:

Sông	Hồng		Trà Lý			Hóa
Điểm đo	Ba Lạt	Dương Liễu	Đông Quý	Ngũ Thôn	Phúc Khê	Vân Cù
Độ mặn (‰)	5.10	0.035	4.60	0.175	0.042	0.023

- Khoảng cách chịu ảnh hưởng xâm nhập mặn độ mặn 1‰ từ cửa sông Hồng, sông Trà Lý vào sâu khoảng 15km xuất hiện vào đỉnh triều các ngày 24-27/4.

2. Dự báo

- Đầu tuần độ mặn giảm, giữa đến cuối tuần tăng dần. Độ mặn cao nhất có khả năng xuất hiện ngày 10/5 tại các điểm đo.

Sông	Hồng		Trà Lý			Hóa
Điểm đo	Ba Lạt	Dương Liễu	Đông Quý	Ngũ Thôn	Phúc Khê	Vân Cù
Độ mặn (‰)	6-10	<1	4-9	0.5-2	<1	<1

- Độ mặn cao nhất kỳ triều kém xuất hiện vào ngày 04/05 tại các điểm đo nhỏ dưới 1‰.

- Phạm vi chịu ảnh hưởng độ mặn 4‰ tại các điểm đo Ba Lạt, Đông Quý và thời gian chịu ảnh hưởng độ mặn 4‰ xuất hiện vào đỉnh triều các ngày 9-10/5.

- Khoảng cách chịu ảnh hưởng của độ mặn 1‰ trở lên tính từ cửa sông Hồng, sông Trà Lý, sông Hóa vào sâu khoảng 10-15km.

3. Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do xâm nhập mặn: Không đạt rủi ro thiên tai

4. Cảnh báo tác động của xâm nhập mặn: Ảnh hưởng đến việc lấy nước sản xuất nông nghiệp, nước sinh hoạt và nuôi trồng thủy hải sản khu vực cửa sông ven biển.

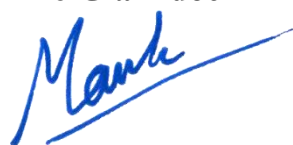
Bản tin tiếp theo phát lúc 15h45 ngày 10/5/2023.

Tin phát lúc: 15h45

Soát tin: Lê Thị Hải Yến

KT Giám đốc

Phó Giám đốc



Phạm Minh Mạnh

Phụ lục: Bản đồ dự báo phân bố độ mặn

