

Thái Bình, ngày 10 tháng 02 năm 2023.

**TIN DỰ BÁO XÂM NHẬP MẶN TRÊN KHU VỰC TỈNH THÁI BÌNH
(từ ngày 11-20/02/2023)**

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

Trong những ngày qua, mực nước trên các vùng cửa sông chủ yếu dao động theo thủy triều (các hồ thủy điện tăng lượng xả nước đổ ải đợt 2 từ ngày 01-06/02), đầu đến giữa tuần mực nước tăng lên, cuối tuần mực nước xuống. Do xả nước của các nhà máy thủy điện nên độ mặn kỳ triều cường này thấp, độ mặn lớn nhất xảy ra vào ngày 05/02 đo được tại các điểm:

Sông	Hồng		Trà Lý			Hóa
Điểm đo	Ba Lạt	Dương Liễu	Đông Quý	Ngũ Thôn	Phúc Khê	Vân Cù
Độ mặn (‰)	3,70	0,050	3,50	0,172	0,083	0,030

2. Dự báo

- Đầu tuần độ mặn giảm, sau độ mặn tăng dần đến cuối tuần. Độ mặn cao nhất xuất hiện vào ngày 19-20/02 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 (‰)	15-20	<1	14-19	3-7	<1	<1

- Phạm vi chịu ảnh hưởng độ mặn 4‰ từ cửa sông Hồng, Trà Lý vào sâu khoảng 10-15km, xuất hiện vào đỉnh triều các ngày 18-20/02.

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

Cấp độ rủi ro thiên tai do xâm nhập mặn trên sông Trà Lý, Hồng cấp 1.

4. Cảnh báo tác động:

Ảnh hưởng đến việc lấy nước sản xuất nông nghiệp, nước sinh hoạt và nuôi trồng thủy hải sản vùng ven biển.

Bản tin sau phát lúc 16h00 ngày 20/02/2023.

Tin phát lúc: 16h00

Người chịu trách nhiệm ban hành bản tin

Phạm Quốc Hưng

Phụ lục: Bản đồ dự báo phân bố độ mặn

