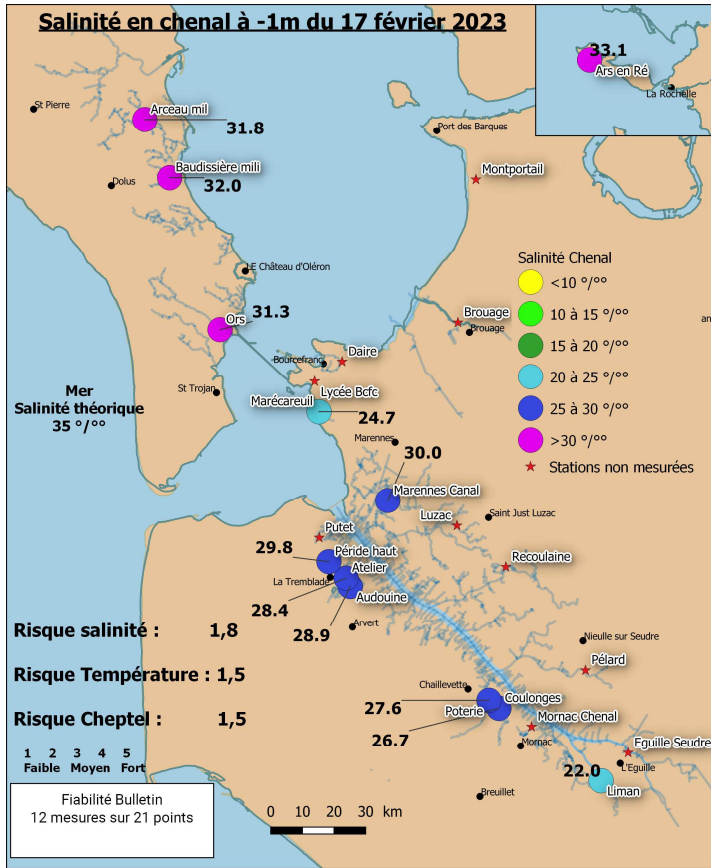




Début de maline – PM : 14h54 - Coeff. Marée : 60

Niveau de risque : **Phase de Routine**



**SALINITÉ EN CHENAL -1m : 28,9%**  
 Au-dessus de la normale de saison<sup>1</sup>

**TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL - 1m : 10,6°C**  
 Au-dessus de la normale de saison<sup>1</sup>

**OXYGÈNE DISSOUS :**  
 De 102% à 143% en bassin,  
 De 99% à 120% en chenal.

◆ **Tendance météorologique**  
 Source : Météo-France

- ⇒ Temps légèrement pluvieux toute la semaine.
- ⇒ Températures modérées en légère baisse à partir du week-end (Minimales : 6 à 9°C ; Maximales : 8 à 13°C).
- ⇒ Vent modéré à assez fort, tournant de sud à sud-ouest, puis nord à nord-est, avec des rafales jusqu'à 50km/h.

**Information**

Dragage du Port de Ribérou et du Chenal de la Seudre (Saujon), du 24 février au 10 mars, sur les marées de jour ;

L'eau en chenal					L'eau en bassin			Pluie des 15 derniers jours	
Salinité moyenne -1m	T°C moyenne -1m	Var. Sal. sur 1 sem.	% points > 30‰	Différence de salinité entre la surface et -1m	Salinité Haut de Seudre*	Salinité claires - réserves	T°C moy.		Var. T°C. sur 1 sem.
28,9‰	10,6°C	+1,1 ‰	33%	≤ 1‰ Sauf Coulonges : 3,3‰	22‰	28,4‰	11,4°C	+6,2 °C	2 mm 7 % Norm. <sup>2</sup>

\*Liman

Risque « Salinité » Faible : 1,8 ☺	Risque « Température » Faible : 1,5 ☺	Risque « Cheptel » Faible : 1,5 ☺
Salinité élevée, avec un gradient de salinité moins fort que les semaines passées. Les salinités sont assez élevées. Elles sont supérieures à 25‰ dans le marais de Seudre et remontée à 22‰ en haut de Seudre.	Remontée de la température de l'eau avec des valeurs proches de 10°C.  A 10°C : Capacité de filtration de 80% A 5°C : Capacité de filtration de 50% *Abaques fournis par Ifremer	Aucun signalement de mortalités en claires ; Mesurez la salinité en chenal avant de faire entrer l'eau en marais, afin d'éviter tout risque de dessalure brutale.  Rappel : Risque de mortalité si : * Écarts de salinité de plus de 5‰. * Oxygène dissous < 70%.

<sup>1</sup> Réseau Conchylicole en Marais Salé : Moyenne sur 22 ans, d'octobre 2000 à avril 2022 (chenal) ; Moyenne hebdomadaire de février : 25,8 ‰ ; 8,8 °C.  
<sup>2</sup> Normale saisonnière selon Météo-France (1991-2022) : Pluviométrie mensuelle de février au Château d'Oléron : 56,8 mm

Bouquet Anne Lise – al.bouquet@cape-na.fr  
 CAPENA – Expertise et Application  
 05 46 47 49 52 – https://www.cape-na.fr/

Prochaine mesure :  
**Vendredi 24 février 2023**

