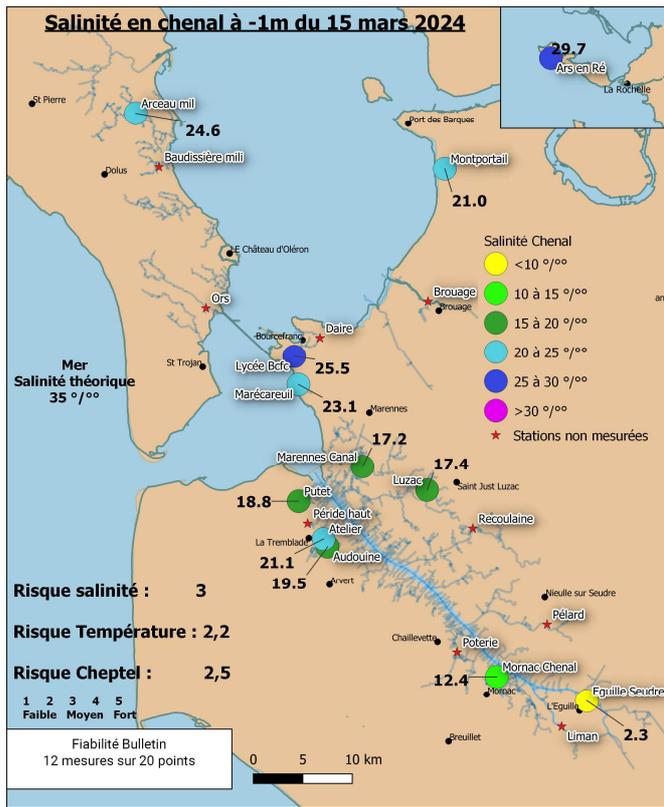




Bulletin du 15 mars 2024 - Pour affichage

Fin de maline – PM : 7h36 – Mesures 8h30 - Coeff. Marée : 82



Niveau de risque : **Phase d'Alerte**

**SALINITÉ EN CHENAL -1m : 19,4‰**  
 En dessous de la normale de saison<sup>1</sup>

**TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL - 1m : 12,7°C**  
 Au-dessus de la normale de saison<sup>1</sup>

**OXYGÈNE DISSOUS :**  
 De 64% à 176% en bassin,  
 De 59% à 96% en chenal.

◆ **Tendance météorologique**

Source : Météo-France

- ⇒ Temps relativement sec et ensoleillé jusqu'à la semaine prochaine, avec quelques risques d'averses le samedi 23.
- ⇒ Températures douces pour la saison jusqu'à la fin de la semaine avec des minimales de 9 à 12°C et des maximales de 16 à 19°C, et une légère baisse ce week-end.
- ⇒ Vent faible à modéré de tendance nord-ouest à ouest, forçant en fin de semaine avec des rafales jusqu'à 55 km/h.

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.	
19,4‰	12,7°C	-0,7‰	0%	≤ 1‰ sauf Atelier : 4,9‰ et Mornac : 1,6‰	7,4‰	23,2‰	13,6°C	+2,5°C	41,5 mm 149% Norm. <sup>2</sup>

\* Eguille Seudre ; Mornac

Risque « Salinité » Assez Fort : 3 ☹	Risque « Température » Modéré : 2,2 ☹	Risque « Cheptel » Assez fort : 2,5 ☹
<p>Salinités restées stables malgré les forts coefficients de marées, avec de très faibles valeurs en marais de Seudre.</p> <p>Les écoulements des bassins versants continuent d'impacter la salinité en chenaux.</p>	<p>Température de l'eau au-dessus de la normale, supérieure à 10°C, favorisant la capacité de filtration des huîtres.</p> <p>De 15°C à 20°C : Capacité de filtration de 100%                      A 10°C : Capacité de filtration de 80%                      A 5°C : Capacité de filtration de 50%                      *Abaques fournis par Ifremer</p>	<p>Pas de mortalités signalées ; Eviter les fortes variations de salinité et éviter les entrées d'eau en cas d'écoulement des bassins versants.</p> <p>Rappel :</p> <p>Risque de mortalité si :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Écarts de salinité de plus de 5‰.</li> <li>* Oxygène dissous &lt; 70%.</li> <li>* Densité trop élevée.</li> </ul>

**Attention :**  
**Ouverture des vannes sur le chenal de la Cayenne (Marennes) du 16/03 au 22/03, de 1h après la pleine mer jusqu'au bas d'eau.**  
**Fermez vos marais pour éviter tout risque d'entrée d'eau dessalée.**

<sup>1</sup> Réseau Conchylicole en Marais Salé : Moyenne sur 23 ans, d'octobre 2000 à avril 2023 (chenal) ; Moyenne hebdomadaire : 26‰ ; 10,5°C.  
<sup>2</sup> Normale saisonnière selon Météo-France (1991-2022) : Pluviométrie mensuelle de mars au Château d'Oléron : 55,8 mm

