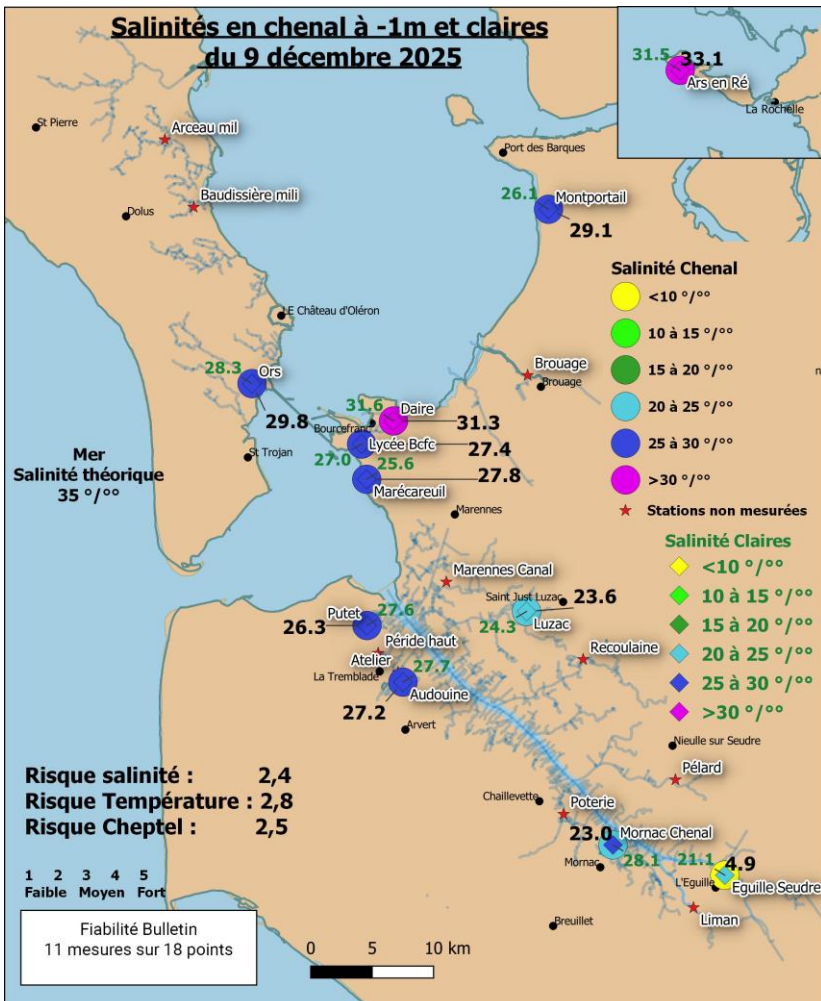


## Bulletin du 9 décembre 2025 - Pour affichage

Fin de maline PM : 7h51 (mesures 8h30) - Coeff. Marée : 72

**Niveau de risque : Phase d'Alerte****SALINITÉ EN CHENAL -1m : 25,8‰**En dessous de la normale de saison<sup>1</sup>**TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL - 1m : 11,4°C**Au-dessus de la normale de saison<sup>1</sup>**OXYGÈNE DISSOUS :**

De 72 à 158% en bassin,

De 71% à 95% en chenal.

**L'eau en chenal**

Var. Sal. sur 1 sem.	% points > 30‰	Différence de salinité entre la surface et -1m	Salinité Haut de Seudre*
-0,04‰	18 %	Ecart ≤ 1‰ Sauf Mornac 1,8‰ Putet : -2,3‰	14,0‰

\* L'Eguille Seudre et Mornac

**L'eau en bassins**

Salinité claires - réserves	T°C moy.	Var. T°C. sur 1 sem.	Pluie des 15 derniers jours
27,3‰	11,3°C	+1,1°C	61,7 mm 136% Norm. <sup>2</sup>

**♦ Tendance météorologique**

Source : Météo-France

⇒ **Temps sec avec alternance de nuages et d'éclaircies** jusqu'au 18 décembre, avant retour des pluies en fin de semaine prochaine.

⇒ **Vent modéré de sud à sud-est.**

⇒ **Températures douces**, avec +2,3°C au-dessus de la normale de saison pour les 4 prochains jours et +3,4°C pour les 4 jours suivants (minimales : 8 à 10°C ; maximales : 10 à 13°C).

Risque « Salinité » Modéré : 2,4 ☺	Risque « Température » Assez fort : 2,8 ☺	Risque « Cheptel » Assez fort : 2,5 ☺
<p><b>Salinité toujours supérieures à 25‰ sur une majorité des sites sauf en haut de Seudre.</b> Elle est descendue en dessous de 10‰ sur l'Eguille au niveau de la Seudre.</p> <p><b>Limitez les entrées d'eau dans les claires</b>, pour éviter les apports des bassins versants.</p>	<p><b>Température de l'eau élevée</b>, au-dessus de la normale de saison.</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%</p> <p>*Abaques fournis par Ifremer</p>	<p><b>Pas de mortalités signalées</b></p> <p><b>Rappel :</b> <b>Risque de mortalité si :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Écarts de salinité de plus de 5‰.</li> <li>* <b>Oxygène dissous &lt; 70%.</b></li> <li>* Densité trop élevée.</li> </ul>

<sup>1</sup> Réseau Conchylicole en Marais Salé : Moyenne sur 25 ans, d'octobre 2000 à avril 2025 (chenal) ; Moyenne hebdomadaire : 28,3‰ ; 8,4°C.<sup>2</sup> Normale saisonnière selon Météo-France (1991-2024) : Pluviométrie mensuelle de décembre au Château d'Oléron : 90,8mm.