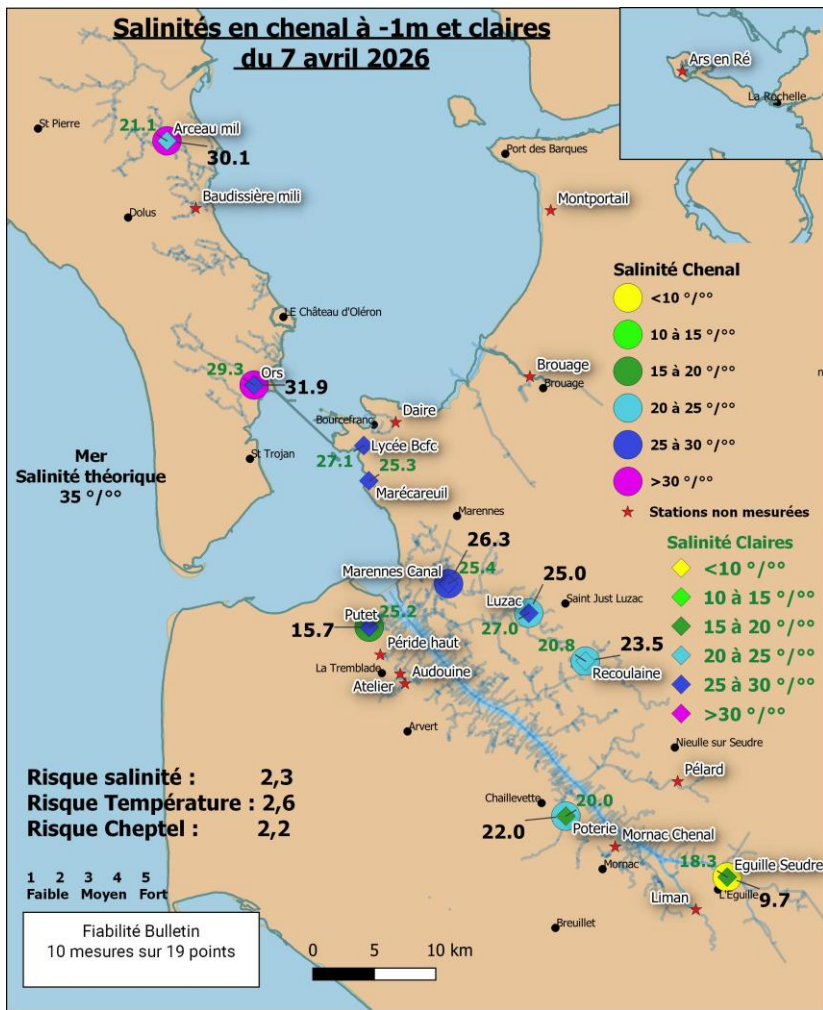




Bulletin du mardi 7 avril 2026 - Pour affichage

Fin de maline PM : 7h50 – mesures : 8h30 Coeff. Marée : 62

Niveau de risque : **Phase de Routine**



**SALINITÉ EN CHENAL –1m : 23,9‰**  
 Inférieure à la normale de saison<sup>1</sup>

**TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL – 1m : 15,2°C**  
 Au-dessus de la normale de saison<sup>1</sup>

**OXYGÈNE DISSOUS :**  
 De 63% à 115% en bassin,  
 De 71% à 87% en chenal.

**L'eau en chenal**

Var. Sal. sur 1 sem.	% Stations > 30‰	Différence de salinité entre la surface et -1m	Salinité Haut de Seudre*
+1,8‰	25 %	Ecart ≤ 1‰ sauf Poterie : 17,4‰ et Putet : 6,9‰	9,7‰

\*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
23,1‰	16,9°C	+2,7°C	7,4 mm 26% Norm. <sup>2</sup>

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

**Surveillez toujours la salinité en chenal avant tout renouvellement d'eau et préférez si nécessaire la fermeture des claires pour éviter tout risque de contamination extérieure.**  
 Les écoulements des bassins versants impactent encore la salinité en chenaux.

- ⇒ **Temps sec et ensoleillé** jusqu'à vendredi, présence **d'averses** ce week-end puis **retour du soleil** toute la semaine prochaine.
- ⇒ **Vent de nord-est à ouest, faible à modéré.**
- ⇒ **Températures douces** : minimales de 10 à 12°C jusqu'à la fin de la semaine prochaine ; Maximales jusqu'à 22°C cette semaine, puis 14 à 16°C la semaine prochaine.

Risque « Salinité » Modéré : 2,3 ☹	Risque « Température » Assez fort : 2,6 ☹	Risque « Cheptel » Modéré : 2,2 ☹
<b>Salinité en hausse mais encore faible, voire très faible</b> en haut de Seudre en raison des écoulements importants des bassins versants.	<b>Température de l'eau</b> au-dessus de la normale de saison, favorisant la filtration des huîtres.  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	<b>Pas de constats de mortalités signalés</b> <b>Rappel :</b> <b>Risque de mortalité si :</b> * Écarts de salinité de plus de 5‰. * <b>Oxygène dissous &lt; 70%.</b> * Densité trop élevée.

<sup>1</sup> Réseau Conchylicole en Marais Salé : Moyenne sur 25 ans, d'octobre 2000 à avril 2025 (chenal) ; Moyenne hebdomadaire : 27,7‰ ; 13,6°C.  
<sup>2</sup> Normale saisonnière selon Météo-France (1991-2025) : Pluviométrie mensuelle de mars au Château d'Oléron : 57,1mm.

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

**Prochaine mesure :  
 Mercredi 15 avril 2026**

