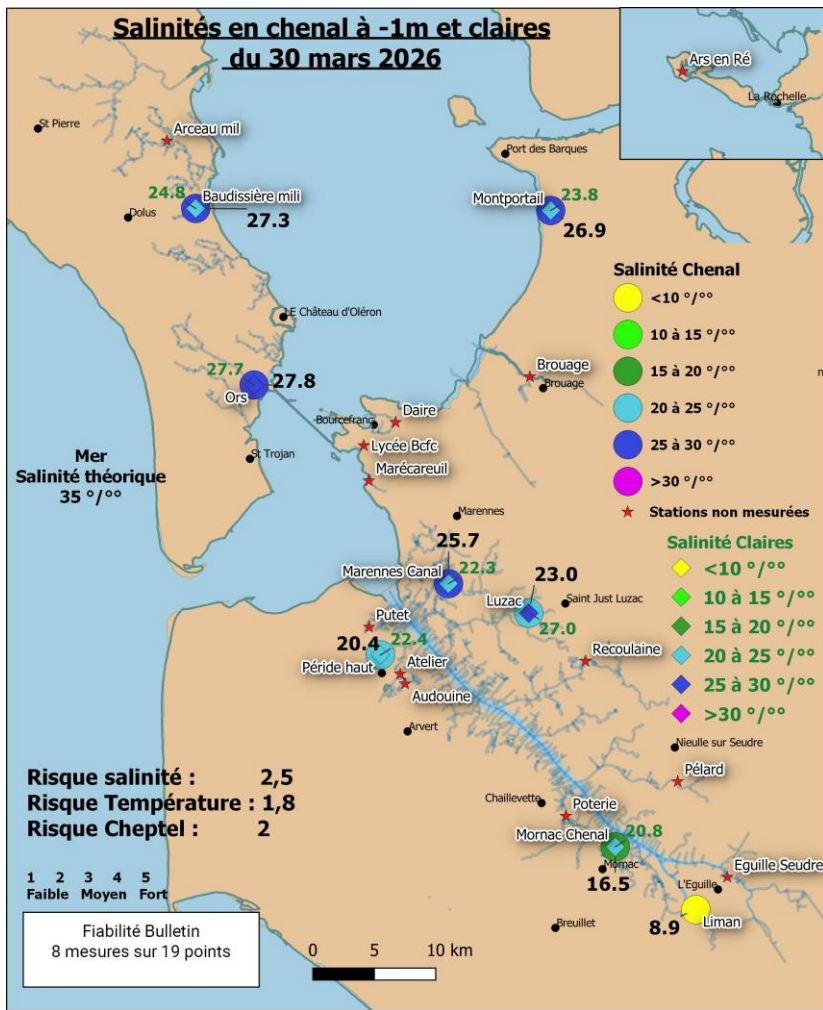




Bulletin du lundi 30 mars 2026 - Pour affichage

Début de maline PM : 16h33 Coeff. Marée : 77

Niveau de risque : **Phase de Routine**



SALINITÉ EN CHENAL –1m : 22,1‰
 Inférieure à la normale de saison¹

TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL – 1m : 14,2°C
 Au-dessus de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :
 De 61% à 120% en bassin,
 De 68% à 106% 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*
-0,5‰	0 %	Ecart ≤ 1‰	12,7‰

*L'Eguille Liman et Mornac

L'eau en bassins

Salinité claires - réserves	T°C moy.	Var. T°C sur 1 sem.	Pluie des 15 derniers jours
23,9‰	14,2°C	+0,4°C	5,6 mm 19,6% Norm. ²

◆ **Tendance météorologique**

Source : Météo-France

- ⇒ **Temps nuageux et voilé** jusqu'au week-end, un lundi de pâques ensoleillé avant le retour des averses et des nuages.
- ⇒ **Vent de nord-ouest** faible à modéré passant **sud-est puis ouest** la semaine prochaine.
- ⇒ **Températures douces** : minimales de 10 à 12°C jusqu'au week-end puis de 9 à 15°C

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

Risque « Salinité » Assez fort : 2,5 ☹	Risque « Température » Modéré : 1,8 ☺	Risque « Cheptel » Modéré : 2 ☹
Salinité encore faible, voire très faible en haut de Seudre en raison des écoulements importants des bassins versants.	Température de l'eau 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	Pas de constats de mortalités signalés Rappel : Risque de mortalité si : * Écarts de salinité de plus de 5‰. * Oxygène dissous < 70%. * Densité trop élevée.

¹ Réseau Conchylicole en Marais Salé : Moyenne sur 25 ans, d'octobre 2000 à avril 2025 (chenal) ; Moyenne hebdomadaire : 27,3‰ ; 12,5°C.
² Normale saisonnière selon Météo-France (1991-2025) : Pluviométrie mensuelle de mars au Château d'Oléron : 55,8mm.