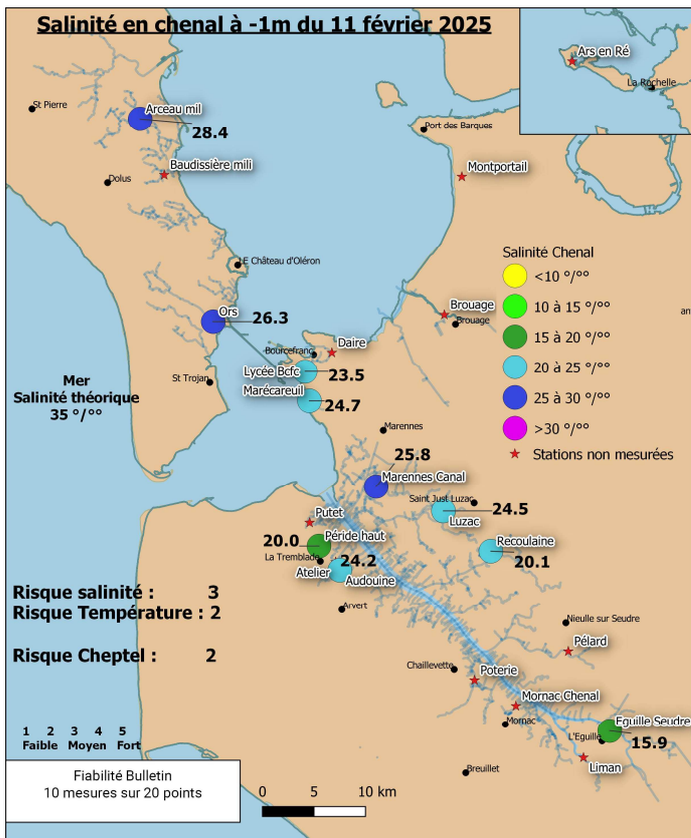




Bulletin du 11 février 2025 - Pour affichage

Début de maline – PM : 16h34 - Coeff. Marée : 78



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

SALINITÉ EN CHENAL –1m : 23,4‰
 En dessous de la normale de saison¹

TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL – 1m : 10,5°C
 Au-dessus de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :
 De 86% à 154% en bassin,
 De 75 à 108% en chenal.

◆ **Tendance météorologique**

Source : Météo-France

- ⇒ Temps nuageux avec des pluies éparses jusqu'au milieu de la semaine prochaine.
- ⇒ Vent d'est faible à modéré, passant à l'ouest la semaine prochaine.
- ⇒ Températures douces pour la saison (min : 4 à 10°C ; max : 10 à 13°C).

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.
23,4‰	10,5°C	+0,2 ‰	10%	Ecart ≤ 1‰	15,9‰	22,2‰	10°C	+3,5°C	22,4 mm 80% Norm. ²

*L'Eguille Seudre ;

Risque « Salinité » Assez Fort : 3 ☹	Risque « Température » Modéré : 2 ☺	Risque « Cheptel » Modéré : 2 ☺
<p>Salinité stable, avec certaines valeurs en dessous de 20‰, mais une remontée de 6,1 à 15,9‰ sur le haut de Seudre avec le début de la maline.</p> <p>Les bassins versants peuvent apporter de l'eau douce en raison de la pluviométrie importante de ces derniers jours.</p> <p>Évitez de faire entrer de l'eau dessalée en claires lors des renouvellements.</p>	<p>Température de l'eau en hausse, proche de 10°C, favorisant une capacité de filtration assez importante par les mollusques.</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>Pas de mortalités signalées</p> <p>Rappel : Risque de mortalité si :</p> <ul style="list-style-type: none"> * Écarts de salinité de plus de 5‰. * Oxygène dissous < 70%. * Densité trop élevée.

¹ Réseau Conchylicole en Marais Salé : Moyenne sur 24 ans, d'octobre 2000 à avril 2024 (chenal) ; Moyenne hebdomadaire : 24,4‰ ; 7,4°C.

² Normale saisonnière selon Météo-France (1991-2023) : Pluviométrie mensuelle de janvier au Château d'Oléron : 55,9mm