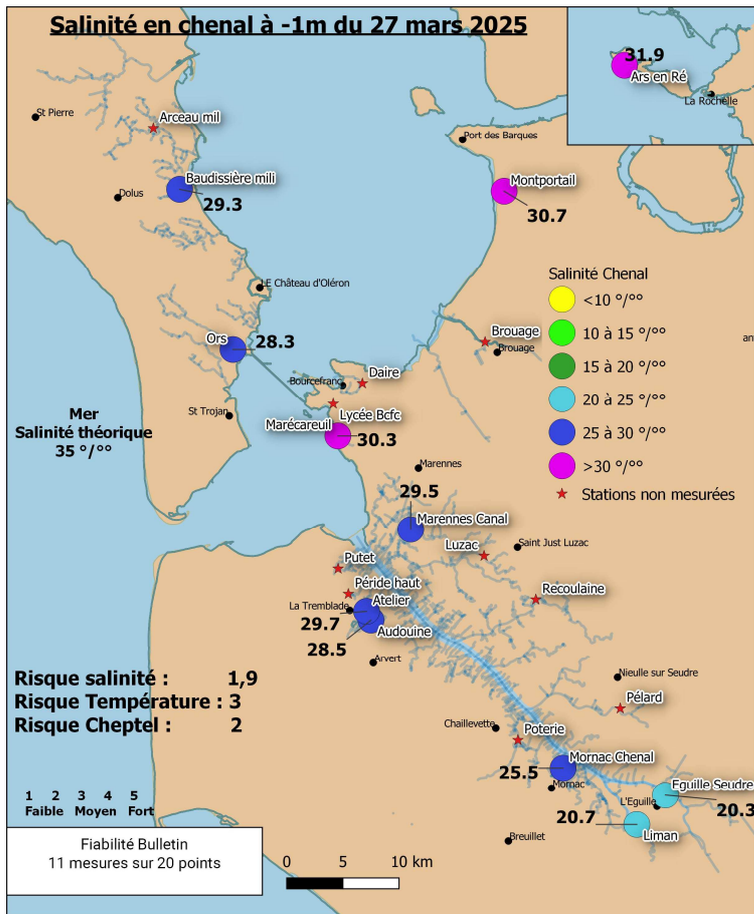




Bulletin du 27 mars 2025 - Pour affichage

Début de maline PM : 15h36 - Coeff. Marée : 79



Niveau de risque : Phase d'Alerte

SALINITÉ EN CHENAL -1m : 27,7‰
 Au-dessus de la normale de saison¹

TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL - 1m : 15,4°C
 Au-dessus de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :
 De 96% à 188% en bassin,
 De 74% à 129% en chenal.

◆ **Tendance météorologique**

Source : Météo-France

- ⇒ **Temps ensoleillé** jusqu'à la fin de la semaine prochaine, avec quelques passages nuageux jeudi 3 et vendredi 4 avril.
- ⇒ **Vent d'est modéré avec rafales** 60km/h mardi 1^{er} avril, devenant faible les jours suivants.
- ⇒ **Températures stables** : minimales de 8 à 12°C ; maximales de 13 à 18°C, jusqu'à la fin de la semaine prochaine.

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.	
27,7‰	15,4°C	-0,4 ‰	27%	Ecart ≤ 1‰	22,2‰	26,2‰	16,7°C	+6,2°C	20,2 mm 72% Norm. ²

* L'Eguille Seudre et Liman, Mornac.

Risque « Salinité » Faible : 1,9 ☺	Risque « Température » Assez fort : 3 ☹	Risque « Cheptel » Modéré : 2 ☺
Salinité stable.	Température de l'eau en hausse, au-dessus de 15°C, favorisant une capacité de filtration importante par les mollusques. 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 mortalités signalées 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 24 ans, d'octobre 2000 à avril 2024 (chenal) ; Moyenne hebdomadaire : 27,2‰ ; 11,8°C.

² Normale saisonnière selon Météo-France (1991-2023) : Pluviométrie mensuelle de mars au Château d'Oléron : 55,8mm

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

Prochaines mesures :
Jeudi 3 avril 2025

