# Réseau Conchylicole en Marais Salé Charente Maritime



Bulletin du 6 octobre 2025 - Pour affichage

Début de maline PM: 17h00- Coeff. Marée: 98

## Niveau de risque : Phase d'Alerte

**SALINITÉ EN CHENAL -1m: 32,9%** En dessous de la normale de saison<sup>1</sup>

TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL - 1m : 19,1°C

Au-dessus de la normale de saison<sup>1</sup>

### **OXYGÈNE DISSOUS:**

De 41 à 132% en bassin, De 50% à 99% 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*	
1ère mesure du suivi.	100 %	Ecart ≤ 0,5‰	30,6‰	
* L'Eguille Seudre				

L'eau e	Pluie des			
Salinité claires - réserves	T°C moy.	Var. T°C. sur 1 sem.	derniers jours	
34,1‰	18,4°C	.//°C	8,5 mm 19,4% Norm <sup>2</sup>	

#### Salinités en chenal à -1m et claires du 6 octobre 2025 Port des Barques 30.4 Baudissière mili 37.2 Montportail 34.2 34.8 Salinité Chenal <10 °/°° E Château d'Oléron 10 à 15 °/°° 34.1 Ors 33.0 15 à 20 °/° Daire 20 à 25 °/° Lycée Bcfc 25 à 30 °/° Mer Salinité théorique 34.0 Marécareuil 35 °/°° Stations non mesurées Salinité Claires <10 0/00 10 à 15 °/°° 15 à 20 °/°° 33.8 36.5 20 à 25 °/°° 25 à 30 °/°° >30 °/°° Pélard Risque salinité: Risque Température : 3 Risque Cheptel: Mornac Chenal 31.9 Equille Seudr Fiabilité Bulletin 10 mesures sur 18 points 10 km

## **→** Tendance météorologique

Source : Météo-France

- ⇒ Temps ensoleillé jusqu'à la fin de la semaine prochaine.
- ⇒ Vent de nord-est modéré jusqu'à la fin de la semaine prochaine, avec des rafales à 40km/h mardi 14 octobre.
- ⇒ Températures douces : minimales de 10 à 14°C ; maximales de 19 à 21°C jusqu'à lundi 13, puis 14 à 17°C jusqu'au 17 octobre.

Risque « Salinité » Faible : 1,4 ©	Risque « Température » Assez Fort : 3 🕾	Risque « Cheptel » Faible : 1,8 ©
Salinité élevée, légèrement en desso de la normale de saison.	Température de l'eau élevée, au- dessus de la normale de saison,	Pas de mortalités signalées
	favorable à une forte capacité de filtration par les mollusques, pouvant entrainer un risque de mortalités en claires si les densités sont importantes. De 15°C à 20°C : Capacité de filtration de 100% A 10°C : Capacité de filtration de 80%	Rappel: Risque de mortalité si: * Écarts de salinité de plus de 5‰. * Oxygène dissous < 70%. * Densité trop élevée.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Réseau Conchylicole en Marais Salé: Moyenne sur 25 ans, d'octobre 2000 à avril 2025 (chenal); Moyenne hebdomadaire: 34,0%; 17,6°C.

Bouquet Anne Lise - al.bouquet@cape-na.fr CAPENA - Expertise et Application 05 46 47 49 52 - https://www.cape-na.fr/ Prochaine mesure : Lundi 13 octobre 2025







<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Normale saisonnière selon Météo-France (1991-2024) : <u>Pluviométrie mensuelle d'octobre</u> au Château d'Oléron : 87,6mm.