CAPE NA Expertise et Application

Réseau Conchylicole en Marais Salé Charente Maritime

Bulletin du 24 novembre 2025 - Pour affichage

Fin de maline PM: 6h14 (mesures: 8h30) - Coeff. Marée: 65

Niveau de risque : Phase de Routine

SALINITÉ EN CHENAL -1m: 26,7%

En dessous de la normale de saison¹

TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL - 1m: 10,7°C

Proche de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS:

De 76 à 102% en bassin, De 76% à 94% 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*	
-2,9‰	11 %	Ecart ≤ 1‰	13,5‰	
		*	L'Equille Liman	

L'eau e	Pluie des 15		
Salinité claires - réserves	T°C moy.	Var. T°C. sur 1 sem.	derniers jours
28,6‰	10,1°C	-2,3°C	60,9 mm 123% Norm. ²

Salinités en chenal à -1m et claires du 24 novembre 2025 28.9 Montportail 28.4 Salinité Chenal <10 °/°° E Château d'Oléron 10 à 15 °/00 15 à 20 °/° Lycée Bcfc -28.2 Mer Salinité théorique 35 °/°° Marécareuil Salinité Claires <10 °/°° 10 à 15 °/° 15 à 20 º/ºº 25.4 20 à 25 °/° 25 à 30 °/°° >30 °/°° Risque salinité : 2,9 Risque Température: 1,2 Risque Cheptel: Liman 23.4 Fiabilité Bulletin 9 mesures sur 18 points 10 km

◆ Tendance météorologique

Source : Météo-France

- ⇒ **Temps pluvieux** jusqu'à la fin de la semaine prochaine.
- ⇒ Vent d'ouest à sud-ouest faible à modéré.
- ⇒ **Températures douces,** proches de la normale jusqu'à la fin de la semaine prochaine (minimales : 8 à 12°C sur Oléron et 5 à 9°C en haut de Seudre ; maximales : 9 à 14°C sur Oléron et 8 à 14°C sur le haut de Seudre).

Risque « Salinité » Assez fort : 2,9 🛭	Risque « Température » Faible : 1,2 ©	Risque « Cheptel » Faible : 1,7 ©
Salinité en légère baisse, supérieures à 25‰.	Température de l'eau en baisse, proche de la normale de saison.	Pas de mortalités signalées
sauf en haut de Seudre où elle est descendue en dessous de 20‰.	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	Rappel: Risque de mortalité si: * Écarts de salinité de plus de 5‰. * Oxygène dissous < 70%. * Densité trop élevée.

- Réseau Conchylicole en Marais Salé: Moyenne sur 25 ans, d'octobre 2000 à avril 2025 (chenal); Moyenne hebdomadaire: 30,2%; 10,6°C.
- ² Normale saisonnière selon Météo-France (1991-2024) : <u>Pluviométrie mensuelle de novembre</u> au Château d'Oléron : 98,3mm.

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

Prochaine mesure : Mardi 2 décembre 2025





