Réseau Conchylicole en Marais Salé Charente Maritime



Bulletin du 26 février 2025 - Pour affichage Début de maline - PM: 16h04 - Coeff. Marée: 76

Niveau de risque: Phase d'Alerte

SALINITÉ EN CHENAL -1m: 25,8%

Proche de la normale de saison¹

TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL - 1m: 11,6°C

Au-dessus de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS:

De 78% à 102% en bassin, De 81% à 133% en chenal.

♦ Tendance météorologique

Source: Météo-France

- ⇒ Temps sec et ensoleillé jusqu'à la fin de la semaine, retour des averses ce week-end.
- ⇒ Vent de sud-est faible à modéré, avec des rafales à 40/45 km/h de jeudi à samedi.
- ⇒ Températures en hausse (minimales : 8 à 11°C ; maximales : 14 à 16°C).

Expertise et Application	
Salinité en chenal à -1m du	26 février 2025
1	Ars en Ré
may Co	la Rochelle
St Pierre Arceau mil	LA TOTAL
28.5	Port des Barques
Baudissière mili	Montportail
Polus*	* ***
Lasa	
Janes of the state	
E Château d'Oléron	Salinité Chenal
1 6 53	<10 °/°°
Ors	Brouage 10 à 15 °/°° an
24.9 Bourcefrance	Daire 15 à 20 °/°°
A +live	cée Bcfc 20 à 25 °/°°
Salinité théorique	arécareuil 25 à 30 °/°°
35 °/°°	Marennes >30 °/°°
	★ Stations non mesurées
<u>e</u>	Marennes Canal
	Luzac Saint Just Luzac
*Pi	Printed books
24.7—	Atelier Recoulaine
La Tremblade 26.4	Audouine
	Arvert The State of S
Risque salinité : 2,5	Nieulle sur Seudre Pélard
Risque Tempé <mark>rature : 3,2</mark> Risque Cheptel : 2,5	Chaillevette Poterie
Kisque elieptel . 2,3	Mornac Chenal
	Monac Fquille Seudre
1 2 3 4 5 Faible Moyen Fort	L'Eguille *
Fiabilité Bulletin	Breuillet Liman
7 mesures sur 20 points 0 5	10 km

L'eau en chenal					L'eau en bassin			Pluie des	
Salinité moyenne <u>-1m</u>	T°C moyenne <u>-1m</u>	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.	15 derniers jours
25,8‰	11,6°C	+2 ‰	0%	Ecart ≤ 1‰	Absence de données //‰	22,4‰	12,4°C	+3,4°C	39 mm 140% Norm.²

*Mornac ; Pélard ; L'Eguille

Risque « Salinité » Assez Fort : 2,5 ®	Risque « Température » Assez Fort : 3,2 🕾	Risque « Cheptel » Assez Fort : 2,5 🕾		
Salinité en légère hausse.	Température de l'eau en hausse, supérieure à 10°C, favorisant une	Pas de mortalités signalées		
	capacité de filtration assez importante par les mollusques.	Rappel : Risque de mortalité si : * Écarts de salinité de plus de 5%.		
	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	* Oxygène dissous < 70%. * Densité trop élevée.		

Réseau Conchylicole en Marais Salé: Moyenne sur 24 ans, d'octobre 2000 à avril 2024 (chenal); Moyenne hebdomadaire: 25,7%; 8,9°C.

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

Prochaines mesures: Mercredi 5 mars 2025







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