Fiabilité Bulletin 5 mesures sur 20 points

Réseau Conchylicole en Marais Salé Charente Maritime



Bulletin du 25 avril 2025 - Pour affichage

Début de maline PM: 16h04 - Coeff. Marée: 82

Niveau de risque : Phase d'Alerte

Salinité en chenal à -1m du 25 avril 2025 Montportail 22.8 Salinité Chenal <10 °/°° 10 à 15 º/ºº 20 à 25 °/°° Salinité thé 25 à 30 °/°° 35 °/ >30 °/° Stations non mesurées 26.0 23.2 Risque salinité: Risque Température : 4 Risque Cheptel:

10 km

SALINITÉ EN CHENAL -1m: 25,5% En dessous de la normale de saison¹

TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL - 1m : 17,9°C

Au-dessus de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS:

De 99 à 142% en bassin, De 90% à 105% en chenal.

→ Tendance météorologique

Source : Météo-France

- ⇒ **Temps ensoleillé** jusqu'à la fin de la semaine avant le retour d'un passage pluvieux à partir de dimanche 4 mai.
- ⇒ **Vent d'est faible** toute la semaine.
- ⇒ Températures en hausse et élevées toute la semaine : minimales de 15 à 16°C; maximales de 19 à 23°C.

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 -1 m	Salinité Haut de Seudre*	Salinité claires - réserves	T°C moy.	Var. T°C. sur 1 sem.	15 derniers jours
25,5‰	17,9°C	-3,9 ‰	0 %	Ecart ≤ 1‰	.//%o Absence de mesures	25,6‰	19,3°C	+3,4°C	71 mm 249% Norm.²

* Mornac, L'Eguille Seudre et Liman, Pélard

	Mornae, E Egame Seadre et Emain, Felare			
Risque « Salinité » Fort : 3,8 ⊗	Risque « Température » Fort : 4 🕾	Risque « Cheptel » Assez Fort : 3 🕾		
Salinité en baisse, en dessous de la normale de saison.	Température de l'eau en hausse importante, au-dessus de la normale	Pas de mortalités signalées		
Mais la forte maline et le retour du soleil devrait permettre une remontée des salinités.	de saison, favorable à une forte capacité de filtration par les mollusques, pouvant entrainer un risque de mortalités en claires.	Rappel: Risque de mortalité si: * Écarts de salinité de plus de 5‰. * Oxygène dissous < 70%.		
	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%	* Densité trop élevée.		

Réseau Conchylicole en Marais Salé: Moyenne sur 24 ans, d'octobre 2000 à avril 2024 (chenal); Moyenne hebdomadaire: 29,4%; 15,7°C.

² Normale saisonnière selon Météo-France (1991-2023) : <u>Pluviométrie mensuelle d'avril</u> au C<u>hâteau d'Oléron : 57.1mm</u>.

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

Dernière mesure de la saison.

Une synthèse de la saison suivra. Reprise du suivi en octobre 2025.







