

◆ **Tendance météorologique**
Source : Météo-France

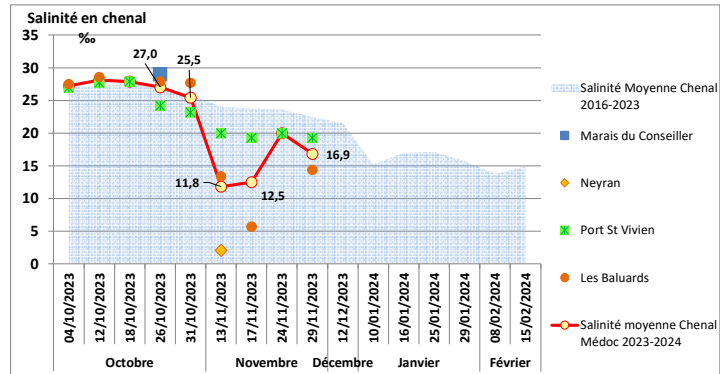
- ⇒ Temps ensoleillé alternant avec des pluies éparses prévues lundi 4 et à partir de jeudi 7 décembre.
- ⇒ Températures minimales de 0 à 8°C et maximales de 7 à 13°C.
- ⇒ Vent de sud-est modéré à fort, avec des rafales jusqu'à 60km/h.

Fin de Maline - Coeff. 82

SALINITÉ EN CHENAL -1m : 16,9‰
Inférieur à la normale de saison¹

TEMPÉRATURE EN CHENAL -1m : 13,5°C
Au-dessus de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :
80 à 110,4% en bassins
77 à 96,6% en chenal



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 ≥ 25‰	Différence de salinité entre la surface et -1m	Salinité haut de Gironde*	Salinité Bassins	T°C moy.	Var. T°C. sur 1 sem.	
16,9‰	13,5°C	-3,2‰	0 %	0 ‰	19,3‰	17,4‰	13,4 °C	-1,6°C	27 mm 49,9% Norm. ²

* Saint Vivien du Médoc

Risque « Salinité »	Risque « Température »	Risque « Cheptel »
Fort : 3,7 ☹	Modéré : 1,8 ☺	Assez fort : 2,5 ☹
<p>Salinité faible. Météo-France prévoit des pluies modérées.</p> <p>Attention : Les bassins versants vont s'écouler, favorisant les risques de baisse des salinités.</p>	<p>Température de l'eau supérieure à 10°C, favorisant la filtration des huîtres.</p> <p>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%</p> <p>*Abaques fournis par Ifremer</p>	<p>Pas de signalement de mortalités ; Evitez de faire entrer de l'eau dessalée dans les bassins.</p> <p>Rappel : Risque de mortalité si : * Écarts de salinité de plus de 5‰. * Oxygène dissous < 70%.</p>

¹ Suivi conchylicole en marais salé, Moyennes hebdomadaires en Chenal : Médoc 2016 à 2023 en Chenal : Salinité : 23‰ ; Température : 10,6°C.
² Références Météorologiques Source Météo-France Station Vendays-Montalivet (Moy. 1991 à 2023) : Médoc Pluviométrie mensuelle de novembre : 108,2mm.

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 12 Décembre



La Nouvelle-Aquitaine et l'Europe agissent ensemble pour votre territoire