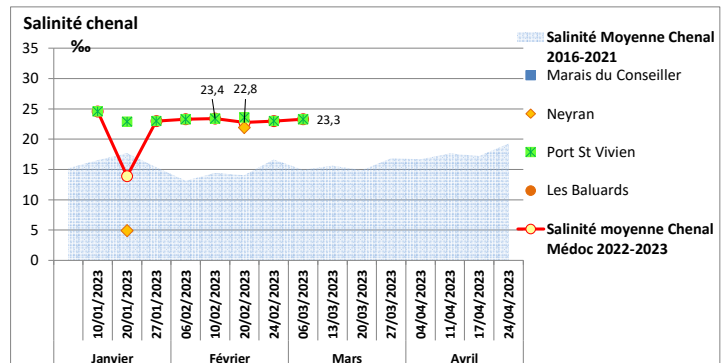


Début de Maline - Coeff. 78

SALINITÉ EN CHENAL -1m : 23,3‰
Supérieure à la normale de saison¹

TEMPÉRATURE EN CHENAL -1m : 8,2 °C
Proche de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :
88,3% en chenal



◆ **Tendance météorologique**

Source : Météo-France

- ⇒ **Temps pluvieux** jusqu'au début de la semaine prochaine.
- ⇒ **Températures en hausse** (Minimales : 9 à 12°C ; Maximales : 12 à 15°C).
- ⇒ **Vent assez fort de sud-ouest** jusqu'au début de la semaine prochaine avec des rafales jusqu'à 80km/h.

Evolution de la salinité de l'eau en chenal à -1m de la surface

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.	
23,3‰	8,2 °C	+0,2‰	0 %	≤ 1 ‰	23,3 %	23,9 ‰	8,5 °C	+4,2°C	33,8 mm 117% Norm. ²

* Saint Vivien du Médoc

Risque « Salinité »	Risque « Température »	Risque « Cheptel »
Modéré : 2,8 ☺	Faible : 1 ☺	Modéré : 2 ☺
Salinité stable sur St Vivien. En bassin, la salinité reste au-dessus de 20‰.	Température de l'eau en hausse. Ce qui devrait s'accroître en raison du redoux annoncé. À 10°C : Capacité de filtration* de 80% À 5 °C : Capacité de filtration* de 50% *Abaques fournis par Ifremer	Pas de signalement de mortalités ; Attention à ne pas faire entrer d'eau dessalée en bassins. Rappel : Risque de mortalité si : * Écarts de salinité de plus de 5‰. * Oxygène dissous < 70% ;

¹ Suivi conchylicole en marais salé, Moyennes hebdomadaires en Chenal : Médoc 2016 à 2022 en Chenal : Salinité : 15‰ ; Température : 8,7°C.
² Références Météorologiques Source Météo-France Station Vendays-Montalivet (Moy. 1991 à 2022) : Médoc Pluviométrie mensuelle de mars : 57,7mm.

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 mars 2023.

