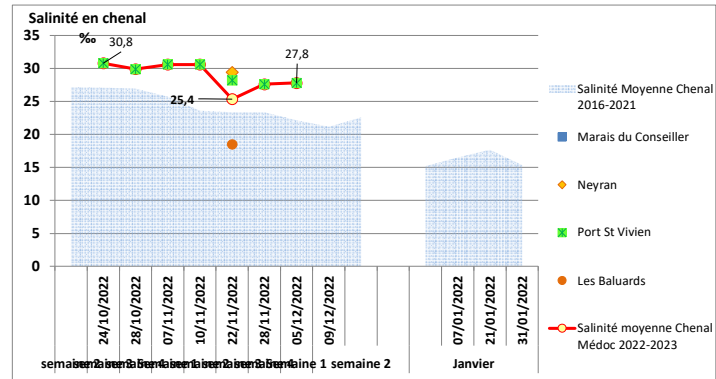


Début de meline - Coeff. 72

SALINITÉ EN CHENAL -1m : 27,8‰
Supérieure à la normale de saison¹

TEMPÉRATURE EN CHENAL -1m : 6,5 °C
Proche de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :
97 à 102 % en bassin,
91,8 % en chenal



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

◆ **Tendance météorologique**

Source : Météo-France

- ⇒ **Temps pluvieux** à partir de dimanche 11 décembre jusqu'à la fin de la semaine.
- ⇒ **Températures basses**, de 0 à 4°C, qui vont **remonter** à partir de mardi 13 jusqu'à la fin de la semaine (minimales : 3 à 6°C ; maximales : 9 à 12°C).
- ⇒ **Vent modéré, globalement de sud-est à nord-est.**

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.	
27,8‰	6,5 °C	+0,2 ‰	100 %	≤ 1 ‰	27,8 ‰	27,5 ‰	6,4 °C	-3,7 °C	19,6 mm 41% Norm.²

* Saint Vivien du Médoc

Risque « Salinité » Assez fort : 3,4 ☹	Risque « Température » Faible : 1,5 ☺	Risque « Cheptel » Modéré : 2 ☺
Salinités élevée et stable Toujours au-dessus de la moyenne de référence en Médoc.	Température de l'eau en baisse, A 10°C : Capacité de filtration* de 80% *Abaques fournis par Ifremer	Pas de signalement de mortalités Rappel : Risque de mortalité si : * Écarts de salinité de plus de 5‰. * Oxygène dissous < 70% ; * Forte densité en bassins

¹ Suivi conchylicole en marais salé, **Moyennes hebdomadaires en Chenal** en décembre : **Médoc 2016 à 2021 en Chenal** : Salinité : 23,1 ‰ ; Température : 9,9 °C.

² **Références Météorologiques** Source Météo-France Station Vendays-Montalivet (Moy. 1991 à 2021) : **Médoc Pluviométrie mensuelle** de décembre : 96,6 mm.

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

Prochaine mesure :
Vendredi 9 décembre 2022.

