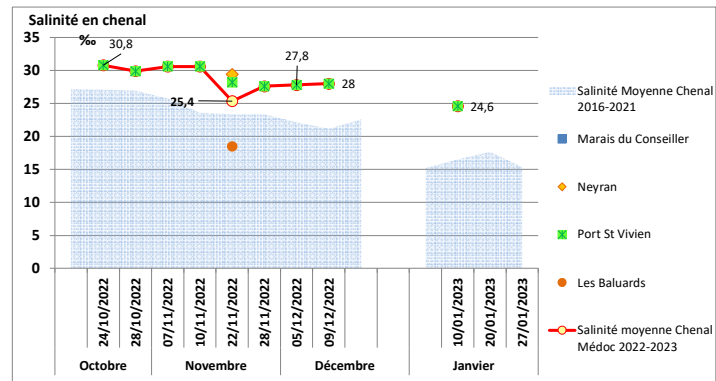


Fin de maline - Coeff. 73

SALINITÉ EN CHENAL -1m : 24,6‰
Supérieure à la normale de saison¹

TEMPÉRATURE EN CHENAL -1m : 10,5 °C
Supérieure à la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :
5,5 à 85,6% en bassin,
79,6 % en chenal



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

- ⇒ **Alternances de pluies éparses et d'éclaircies** jusqu'à la fin de la semaine prochaine, avec un passage neigeux jeudi 19 au matin.
- ⇒ **Températures en baisse** qui s'accroît en milieu de la semaine avec les minimales avoisinant 1°C jeudi 19 janvier.
- ⇒ **Vent modéré à fort** de sud-ouest à nord-ouest avec des rafales jusqu'à 90 km/h jusqu'au milieu de la semaine prochaine.

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.	
24,6‰	10,5 °C	// ‰	0 %	≤ 1 ‰	24,6 ‰	23,2 ‰	10,5 °C	// °C	71,3 mm 170% Norm. ²

* Saint Vivien du Médoc

Risque « Salinité » Assez fort : 3,8 ☹	Risque « Température » Faible : 1,6 ☺	Risque « Cheptel » Modéré : 2,5 ☹
Salinité en baisse mais encore au-dessus de la moyenne de référence en Médoc.	Température de l'eau élevée pour la saison, 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 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 janvier : Médoc 2016 à 2022 en Chenal : Salinité : 16,8 ‰ ; Température : 7,8 °C.
² Références Météorologiques Source Météo-France Station Vendays-Montalivet (Moy. 1991 à 2022) : Médoc Pluviométrie mensuelle de janvier : 83,9mm.

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

Prochaine mesure :
Vendredi 20 janvier 23.

