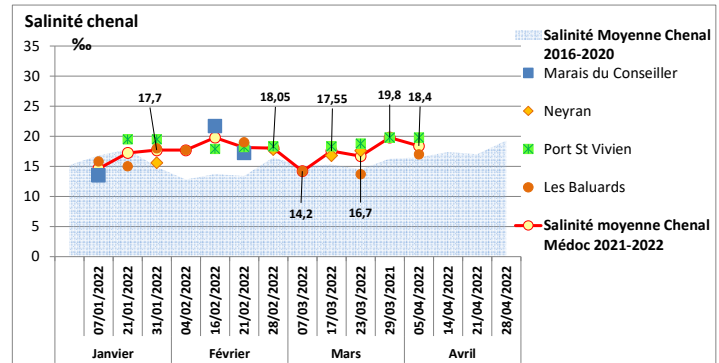


Début de maline - PM : 8h20 Coeff. 79

SALINITÉ EN CHENAL -1m : 18,4 ‰
Supérieure à la normale de saison¹

TEMPÉRATURE EN CHENAL -1m : 9,6 °C
En dessous de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :
80,5 à 84,7 % en bassin,
77,9 à 88,2 % en chenal



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

♦ **Tendance météorologique**

Source : Météo-France

- ⇒ Alternance de soleil et d'averses
- ⇒ Températures modérées : minimales de 4 à 11°C et maximales de 11 à 19°C.
- ⇒ Vent assez fort de sud-ouest, passant à l'est dimanche puis au sud en début de semaine, avec rafales à 80 km/h ce vendredi 8 avril.

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.
18,4‰	9,6 °C	-2,4 ‰	0 %	≤ 1 ‰	19,8 ‰	18,5 ‰	9,4 °C	-7 °C	18,4 mm 70 % Norm. ²

* Saint Vivien du Médoc

Risque « Salinité » Assez fort : 2,8 ☹	Risque « Température » Faible : 1,5 ☺	Risque « Cheptel » Modéré : 2 ☹
Salinité en dessous de 20‰ mais toujours au-dessus de la moyenne de saison 2016-2021.	Température de l'eau en forte baisse depuis la semaine dernière, redescendue en dessous de 10°C. À 10 °C : Capacité de filtration* des huitres de 80% À 15 °C : Capacité de filtration* des huitres de 95% *Abaques fournis par Ifremer	Pas de signalement de mortalités en bassins 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 avril :

Médoc 2016 à 2021 en Chenal : Salinité : 16,5 ‰ ; Température : 11,7 °C.

² Références Météorologiques Source Météo-France Station Vendays-Montalivet (Moyenne 1991 à 2021) :

Pluviométrie mensuelle d'avril dans le Médoc : 61,5 mm.

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

Prochaine mesure :
Jeudi 14 avril 2022.

