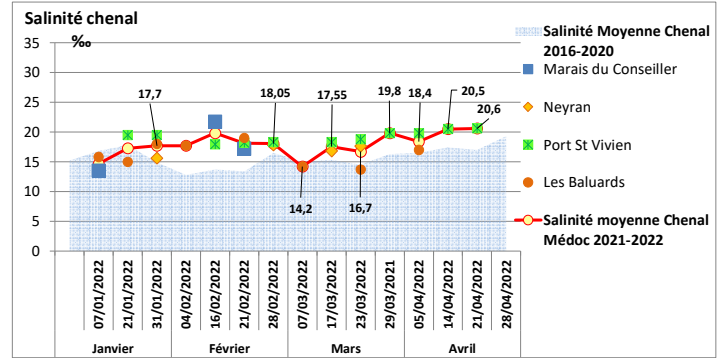


SALINITÉ EN CHENAL -1m : 14/04 → 20,5 ‰ ; 21/04 → 20,6 ‰
 Supérieure à la normale de saison¹

TEMPÉRATURE EN CHENAL -1m : 14/04 → 20°C ; 21/04 → 16,3 °C
 En dessous de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :
 79 à 87,4 % en bassin,
 78 à 80,8 % en chenal



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

◆ **Tendance météorologique**

Source : Météo-France

- ⇒ Temps sec et ensoleillé jusqu'à fin de semaine prochaine, avec passage nuageux le lundi 2 mai.
- ⇒ Températures modérées : minimum de 9 à 12°C et maximales de 17 à 20°C.
- ⇒ Vent d'ouest à est modéré.

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.	
20,6‰	16,3 °C	+0,1 ‰	0 %	≤ 1 ‰	20,6 ‰	19,9 ‰	17,1 °C	-4,5 °C	26,4 mm 86 % Norm. ²

* Saint Vivien du Médoc

Risque « Salinité » Assez fort : 3,5 ☹	Risque « Température » Assez fort : 2,8 ☹	Risque « Cheptel » Assez fort : 2,8 ☹
Salinités relativement stables, autour 20‰, toujours au-dessus de la moyenne de saison 2016-2021.	Température de l'eau en hausse, avec des fluctuations importantes. 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 : 17 ‰ ; Température : 13,6 °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 28 avril 2022.

