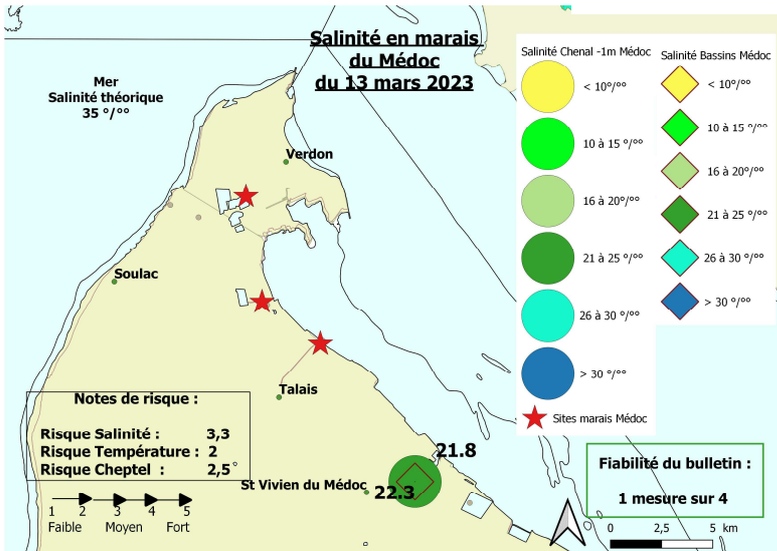




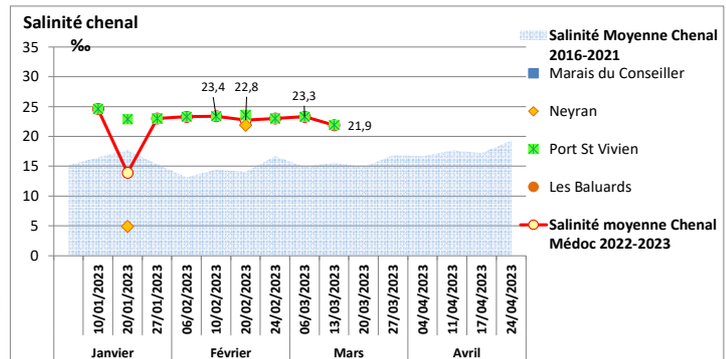
Fin de Maline - Coeff. 69



SALINITÉ EN CHENAL -1m : 21,8‰
Supérieure à la normale de saison¹

TEMPÉRATURE EN CHENAL -1m : 13,2 °C
Au-dessus de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :
68,2% en chenal



◆ **Tendance météorologique**

Source : Météo-France

- ⇒ Temps voilé jusqu'à lundi suivi de rares averses jusqu'à la fin de la semaine prochaine.
- ⇒ Températures douces (Minimales : 7 à 10°C ; Maximales : 12 à 15°C).
- ⇒ Vent faible de sud-ouest.

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.	
21,8‰	13,2 °C	-1,5‰	0 %	≤ 1 ‰	21,8 ‰	22,2 ‰	13,3 °C	+4,8°C	67,8 mm 256% Norm. ²

* Saint Vivien du Médoc

Risque « Salinité »	Risque « Température »	Risque « Cheptel »
Modéré : 3,3 ☹	Faible : 1 ☺	Modéré : 2 ☹
Salinité en légère baisse sur St Vivien. En bassin, la salinité reste au-dessus de 20‰, Mais la pluviométrie en cours risque d'entraîner des dessalures.	Température de l'eau en hausse, ce qui favorise la capacité de filtration des huîtres. 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 : 15,3‰ ; Température : 9,2°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 20 mars 2023.

