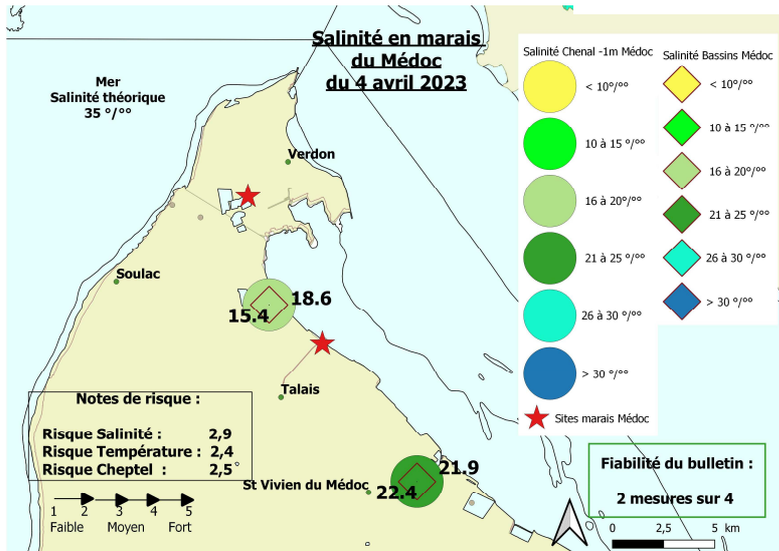




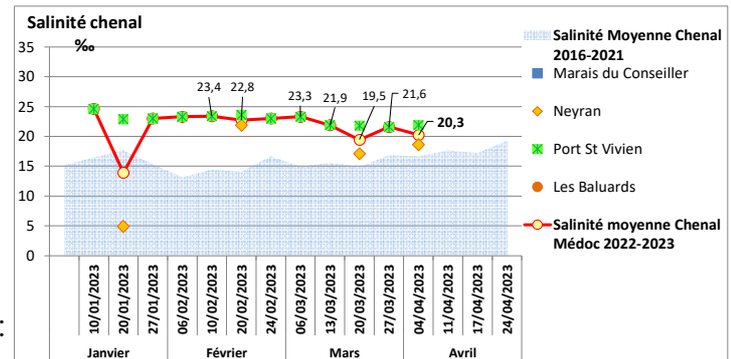
Début de Maline - Coeff. 78



SALINITÉ EN CHENAL -1m : 20,3‰
Au-dessus de la normale de saison¹

TEMPÉRATURE EN CHENAL -1m : 15,6°C
Au-dessus de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :
61,9% à 114% en bassins
51,9% à 100,4% en chenal



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

- ⇒ Temps ensoleillé jusqu'à la fin de la semaine prochaine.
- ⇒ Températures stables (Minimales : 6 à 9°C ; Maximales : 14 à 17°C).
- ⇒ Vent faible d'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.	
20,3‰	15,6 °C	-1,4‰	0 %	≤ 1 ‰	21,9 ‰	17,2 ‰	14,5 °C	+1,5°C	22,4 mm 85% Norm. ²

* Saint Vivien du Médoc

Risque « Salinité »	Risque « Température »	Risque « Cheptel »
Assez fort : 2,9 ☹	Assez fort : 2,8 ☹	Modéré : 2,5 😊
Salinité relativement stable sur Saint Vivien du Médoc, mais assez faible sur Neyran notamment en bassins (15,4‰).	Température de l'eau en hausse, autour de 15°C, ce qui favorise la capacité de filtration des huitres. De 15°C à 20°C : Capacité de filtration de 100% A 10°C : Capacité de filtration de 80% A 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%.

¹ Suivi conchylicole en marais salé, Moyennes hebdomadaires en Chenal : Médoc 2016 à 2022 en Chenal : Salinité : 16,5‰ ; Température : 11,7°C.

² Références Météorologiques Source Météo-France Station Vendays-Montalivet (Moy. 1991 à 2022) : Médoc Pluviométrie mensuelle de mars : 52,9mm.

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

Prochaine mesure :
Mardi 11 avril 2023.

