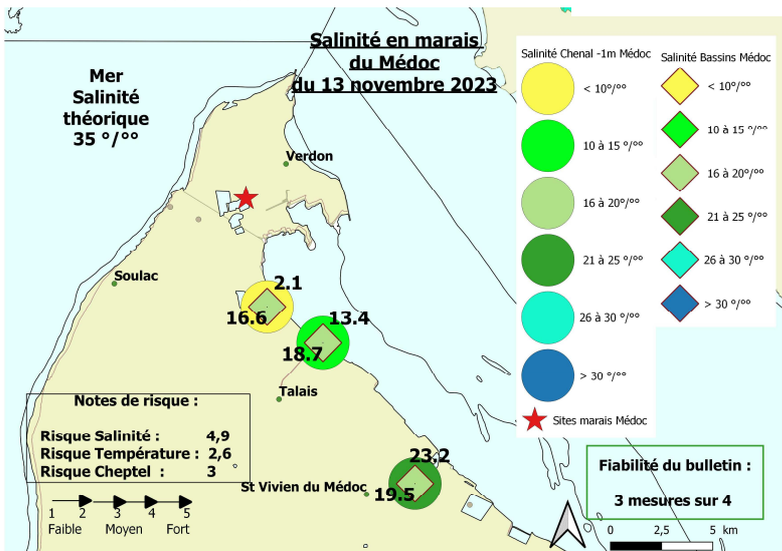




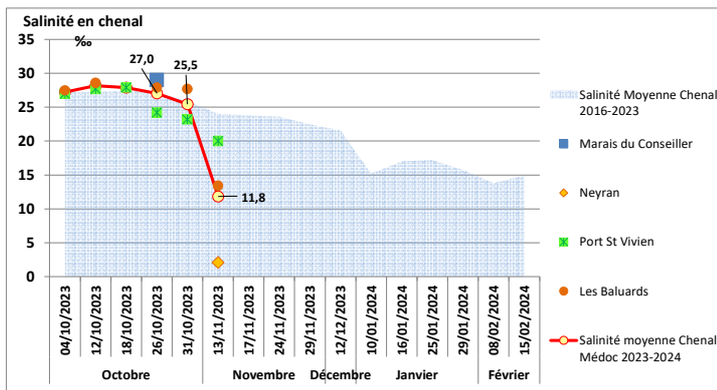
Début de Maline - Coeff. 86



SALINITÉ EN CHENAL -1m : 11,8‰
12,2‰ en dessous de la normale de saison¹

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

OXYGÈNE DISSOUS :
78,3 à 100% en bassins
41,8 à 73,7% en chenal



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

◆ **Tendance météorologique**

Source : Météo-France

- ⇒ **Alternance d'éclaircies et de pluies : éclaircies** de vendredi 17 à dimanche 19, puis **retour des averses** jusqu'au mercredi 22.
- ⇒ **Températures** douces jusqu'à dimanche (minimales : 10 à 13°C ; maximales : 15 à 18°C) suivi d'une **baisse des températures** (minimales : 7 à 10°C ; maximales : 10 à 12°C).
- ⇒ **Vent d'ouest modéré** (avec des rafales jusqu'à 75 km/h vendredi), **passant au nord à nord-est** à partir de mardi 21.

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.	
11,8‰	15,1°C	-13,6‰	0 %	0,2 à 1,6 ‰	20 ‰	17,9‰	15 °C	+0,5°C	144,7 mm 267% Norm. ²

* Saint Vivien du Médoc

Risque « Salinité » Fort : 4,9 ☹️	Risque « Température » Assez fort : 2,6 ☹️	Risque « Cheptel » Assez fort : 3 ☹️
<p>Forte baisse des salinités Météo-France prévoit une accalmie de la pluviométrie et un retour des averses la semaine prochaine en quantités plus faibles (1 à 5mm/jour). Les bassins versants continuent s'écouler, favorisant les risques de baisse des salinités.</p>	<p>Température de l'eau élevée, ce qui favorise la capacité maximale de filtration des huîtres.</p> <p>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%</p> <p>*Abaques fournis par Ifremer</p>	<p>Pas de signalement de mortalités ; Evitez de faire entrer de l'eau dessalée dans les bassins.</p> <p>Rappel : Risque de mortalité si : * Écart de salinité de plus de 5‰. * Oxygène dissous < 70%.</p>

¹ Suivi conchylicole en marais salé, **Moyennes hebdomadaires en Chenal : Médoc 2016 à 2023 en Chenal** : Salinité : 24‰ ; Température : 13,5°C.

² **Références Météorologiques** Source Météo-France Station Vendays-Montalivet (Moy. 1991 à 2023) : **Médoc Pluviométrie mensuelle** de novembre : 108,2mm.

