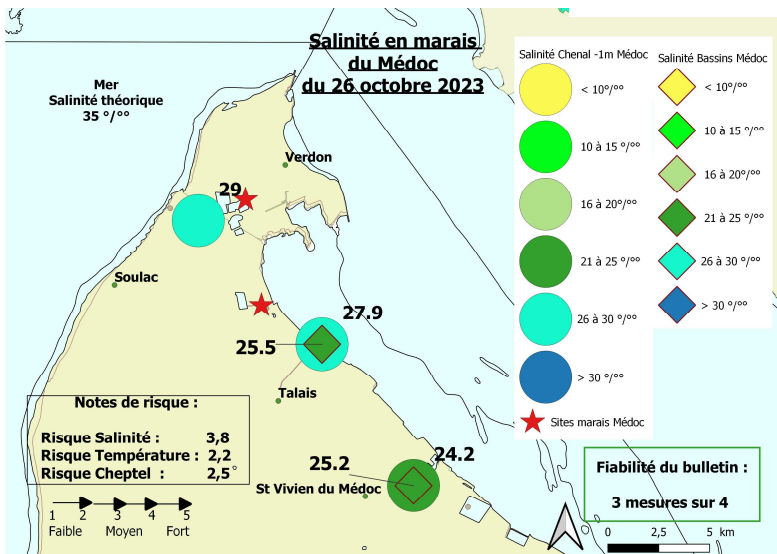




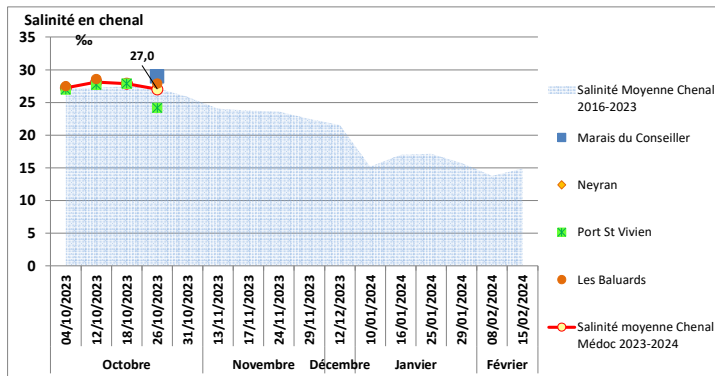
Début de Maline - Coeff. 85



**SALINITÉ EN CHENAL -1m : 27‰**  
Proche de la normale de saison<sup>1</sup>

**TEMPÉRATURE EN CHENAL -1m : 16°C**  
Supérieure à la normale de saison<sup>1</sup>

**OXYGÈNE DISSOUS :**  
71,3 à 82,6% en bassins  
62 à 81,6% en chenal



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

- ♦ **Tendance météorologique**  
Source : Météo-France
- ⇒ Temps pluvieux jusqu'à mi-novembre.
  - ⇒ Températures stables et douces pour la saison (Minimales : 10 à 13°C ; Maximales : 13 à 17°C) jusqu'à la semaine prochaine.
  - ⇒ Vent fort à dominante sud-ouest, jusqu'à la semaine prochaine, avec des rafales de 50 à 65km/h, voire 90 km/h mercredi 1<sup>er</sup> novembre et samedi 4 novembre.

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.	
27‰	16°C	-0,9‰	67 %	≤ 1 ‰	24,2 %	24,6‰	16,1 °C	-1,2°C	137,5 mm 353% Norm. <sup>2</sup>

\* Saint Vivien du Médoc

Risque « Salinité »	Risque « Température »	Risque « Cheptel »
<b>Assez fort : 3,8</b> ☹	<b>Assez fort : 2,2</b> ☹	<b>Assez fort : 2,5</b> ☹
Salinité proche de la normale de saison. Météo-France prévoit une pluviométrie importante pour les jours à venir, ce qui pourrait favoriser une baisse des salinités.	Température de l'eau élevée, ce qui favorise la capacité maximale de filtration des huîtres. 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 ; <b>Rappel :</b> Risque de mortalité si : * Écart de salinité de plus de 5‰. * Oxygène dissous < 70%.

<sup>1</sup> Suivi conchylicole en marais salé, Moyennes hebdomadaires en Chenal : Médoc 2016 à 2023 en Chenal : Salinité : 27,2‰ ; Température : 14,9°C.  
<sup>2</sup> Références Météorologiques Source Météo-France Station Vendays-Montalivet (Moy. 1991 à 2023) : Médoc Pluviométrie mensuelle d'octobre : 80,4mm.

