

◆ **Tendance météorologique**

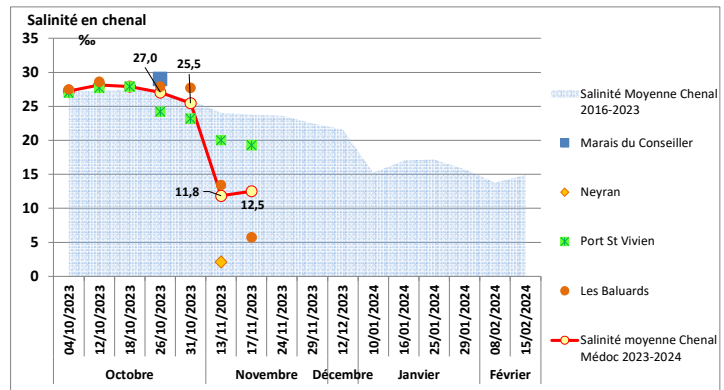
Source : Météo-France

- ⇒ Temps sec, avec alternance de nuages et d'éclaircies jusqu'à la semaine prochaine
- ⇒ Températures en baisse, avec des minimales de 10 à 2°C et des maximales de 13 à 7°C.
- ⇒ Vent de nord à nord-est faibles.

**SALINITÉ EN CHENAL -1m : 12,5‰**  
11,3‰ en dessous de la normale de saison<sup>1</sup>

**TEMPÉRATURE EN CHENAL -1m : 13,5°C**  
1,2°C au-dessus de la normale de saison<sup>1</sup>

**OXYGÈNE DISSOUS :**  
69,4 à 74,7% en bassins  
62,8% en chenal



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

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. <sup>2</sup>

\* Saint Vivien du Médoc

Risque « Salinité » Fort : 4,1 ☹️	Risque « Température » Modéré : 1,8 😊	Risque « Cheptel » Assez fort : 2,5 ☹️
<p><b>Forte baisse des salinités</b> Météo-France prévoit le retour d'un temps sec.</p> <p><b>Attention :</b> Les bassins versants vont s'écouler, favorisant les risques de baisse des salinités.</p>	<p><b>Température de l'eau en baisse, mais encore au-dessus des normales de saison.</b></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><b>Pas de signalement de mortalités ; Evitez de faire entrer de l'eau dessalée dans les bassins.</b></p> <p><b>Rappel :</b> <b>Risque de mortalité si :</b> * Écarts de salinité de plus de 5‰. * Oxygène dissous &lt; 70%.</p>

<sup>1</sup> Suivi conchylicole en marais salé, Moyennes hebdomadaires en Chenal : Médoc 2016 à 2023 en Chenal : Salinité : 23,8‰ ; Température : 12,3°C.

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

