

Tendance météorologique

Source : Météo-France

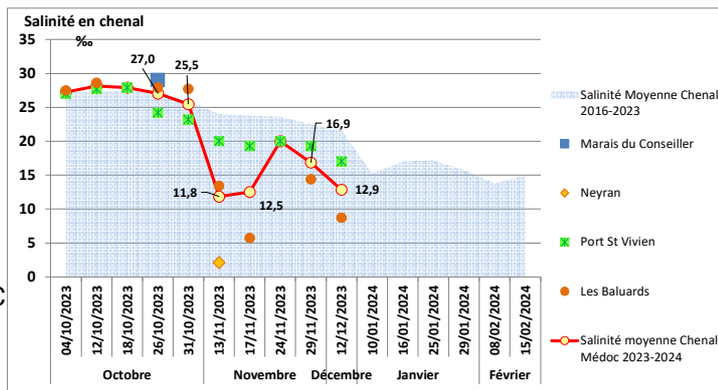
- ⇒ Temps sec, nuageux puis ensoleillé jusqu'au 21/12.
- ⇒ Températures minimales de 2 à 8°C et maximales de 6 à 10°C
- ⇒ Vent de nord-est à sud-est faible.

Début de Maline - Coeff. 80

SALINITÉ EN CHENAL -1m : 12,9‰
 Inférieur à la normale de saison¹

TEMPÉRATURE EN CHENAL -1m : 12,5°C
 Au-dessus de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :
 75 à 94,5% en bassins
 89,7 à 95,3% 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 $\geq 25\text{‰}$	Différence de salinité entre la surface et -1m	Salinité Bassins	T°C moy.	Var. T°C. sur 1 sem.	
12,9‰	12,5°C	-2‰	0 %	<1 ‰	17‰	15,9‰	13,0 °C	-0,4°C

* Saint Vivien du Médoc

Risque « Salinité »	Risque « Température »	Risque « Cheptel »
Fort : 4,4 ☹️	Modéré : 1,8 😊	Assez fort : 2,5 ☹️
<p>Salinité faible.</p> <p>Attention :</p> <p>Les bassins versants vont s'écouler, favorisant les risques de baisse des salinités.</p>	<p>Température de l'eau supérieure à 10°C, favorisant la 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 :</p> <p>Risque de mortalité si :</p> <ul style="list-style-type: none"> * Écarts de salinité de plus de 5‰. * Oxygène dissous < 70%.

¹ Suivi conchylicole en marais salé, Moyennes hebdomadaires en Chenal : Médoc 2016 à 2023 en Chenal : Salinité : 21,6‰ ; Température : 9,5°C.
² Références Météorologiques Source Météo-France Station Vendays-Montalivet (Moy. 1991 à 2023) : Médoc Pluviométrie mensuelle de décembre : 93,8mm.

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

Prochaines mesures :
Mercredi 10 janvier 2024



La Nouvelle-Aquitaine et l'Europe agissent ensemble pour votre territoire