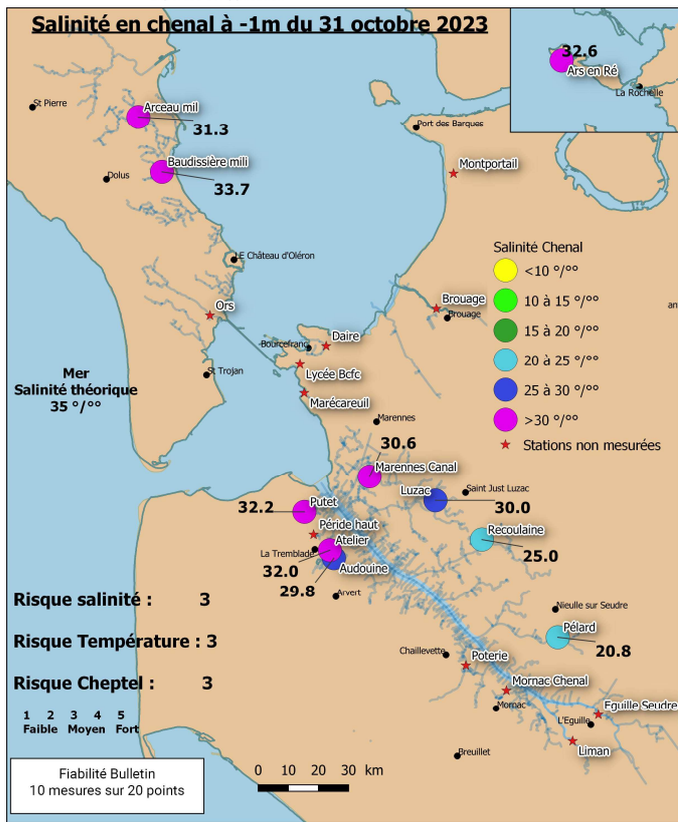




Fin de maline – PM : 17h50 - Coeff. Marée : 90

Niveau de risque : **Phase d'Alerte**



SALINITÉ EN CHENAL -1m : 29,8‰
 En dessous de la normale de saison¹

TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL - 1m : 15,8°C
 Au-dessus de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :
 De 78,1% à 134% en bassin,
 De 59,7% à 88,5% en chenal.

◆ **Tendance météorologique**

Source : Météo-France

- ⇒ **Temps pluvieux** jusqu'à mardi 7 novembre.
- ⇒ **Températures stables et douces** jusqu'à la semaine prochaine (Minimales : 11 à 14°C ; Maximales : 13 à 16°C)
- ⇒ **Vent fort de sud-ouest à nord-ouest** : après une légère accalmie vendredi 3, reprise des vents forts samedi 4 avec des rafales pouvant atteindre 105 km/h en soirée et vent modéré à assez fort dimanche 5 (rafales : 60 à 70 km/h).
- ⇒ **Vent soutenu** jusque milieu de la semaine et retour des **éclaircies** à partir de mercredi 8 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 > 30‰	Différence de salinité entre la surface et -1m	Salinité Haut de Seudre*	Salinité claires - réserves	T°C moy.		Var. T°C. sur 1 sem.
29,8‰	15,8°C	-2‰	60%	≤ 1‰ Sauf Atelier : 1,1‰ Et Putet : 1,8‰	20,8 ‰	30,2‰	15,8°C	-0,5°C	203 mm 413% Norm. ²

* Pélard.

Risque « Salinité » Assez fort : 3 ☹️	Risque « Température » Assez fort : 3 ☹️	Risque « Cheptel » Assez fort : 3 ☹️
<p>Salinité en baisse</p> <p>Météo-France prévoit une pluviométrie importante pour les jours à venir, ce qui devrait influencer une baisse des salinités.</p>	<p>Température de l'eau toujours élevée favorisant la filtration importante 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% *Abaques fournis par Ifremer</p>	<p>Limitez les densités, la température de l'eau étant encore très élevée.</p> <p>Rappel : Risque de mortalité si : * Écarts de salinité de plus de 5‰. * Oxygène dissous < 70%. * Densité trop élevée.</p>

Alerte CRC : Vigilance sanitaire maximale :
Confinez vos bassins et dégorgeoirs : Risque d'écoulements des bassins versants et des débordements de réseaux.

¹ Réseau Conchylicole en Marais Salé : Moyenne sur 23 ans, d'octobre 2000 à avril 2023 (chenal) ; Moyenne hebdomadaire : 31,1‰ ; 13,4°C.
² Normale saisonnière selon Météo-France (1991-2022) : Pluviométrie mensuelle d'octobre au Château d'Oléron : 84,3 mm

