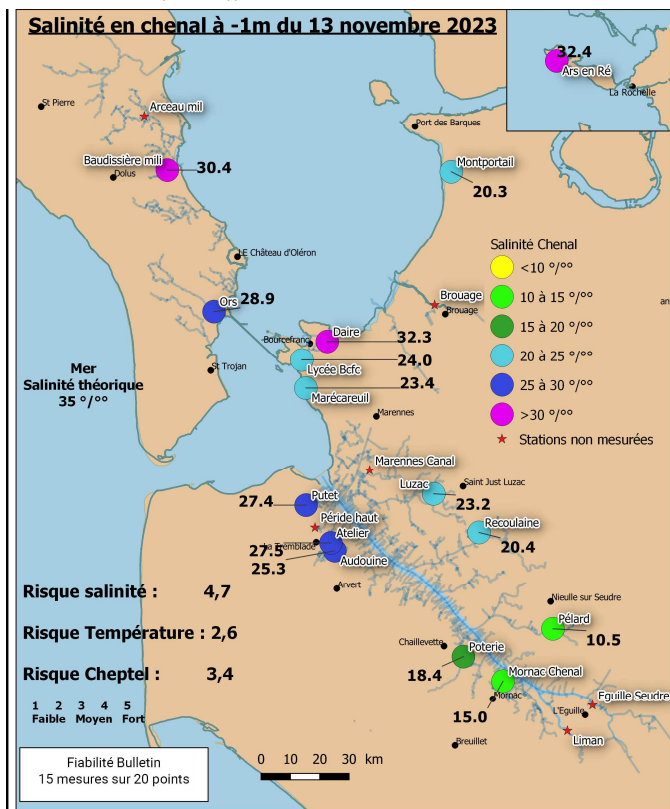




Bulletin du 13 novembre 2023 - Pour affichage

Début de maline – PM : 16h20 - Coeff. Marée : 86

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



**SALINITÉ EN CHENAL -1m : 23,9‰**  
 6,2‰ en dessous de la normale de saison<sup>1</sup>  
**TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL - 1m : 14,8°C**  
 2,5°C au-dessus de la normale de saison<sup>1</sup>  
**OXYGÈNE DISSOUS :**  
 De 70% à 115% en bassin,  
 De 68% à 151% en chenal.

◆ **Tendance météorologique**

Source : Météo-France

- ⇒ **Alternance d'éclaircies et de pluies** : éclaircies de vendredi 17 à dimanche 19, puis **retour des averses** jusqu'au mardi 21.
- ⇒ **Températures** douces jusqu'à dimanche (minimales : 11 à 12°C ; maximales : 14 à 17°C) suivi d'une **baisse des températures** (minimales : 8 à 9°C ; maximales : 10 à 11°C).
- ⇒ **Vent d'ouest modéré** (avec des rafales jusqu'à 80 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 > 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.
23,9‰	14,8°C	-5,9‰	20%	≤ 1‰ Sauf Port des Bq : 1,4‰ Atelier : 5,8‰ Et Putet : 3,3‰	12,8 ‰	24,2‰	15,2°C	-0,6°C	154 mm 314% Norm. <sup>2</sup>

\* Pélard, Mornac.

Risque « Salinité » Fort : 4,7 ☹	Risque « Température » Assez fort : 2,6 ☹	Risque « Cheptel » Assez fort : 3,4 ☹
<b>Salinité en baisse</b> 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 vont s'écouler, favorisant les risques de baisse des salinités.	<b>Température</b> de l'eau toujours élevée favorisant la filtration importante 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	<b>Limitez les densités en claires, la température de l'eau étant élevée. Evitez de faire boire les claires.</b> <b>Rappel :</b> <b>Risque de mortalité si :</b> * Écarts de salinité de plus de 5‰. * Oxygène dissous < 70%. * Densité trop élevée.

**Alerte CRC : Vigilance sanitaire maximale :**

**Confinez vos bassins et dégorgeoirs :** Risque d'écoulements des bassins versants, des débordements de réseaux et des opérations de délestage de bassins de stockage d'eau.

<sup>1</sup> Réseau Conchylicole en Marais Salé : Moyenne sur 23 ans, d'octobre 2000 à avril 2023 (chenal) ; Moyenne hebdomadaire : 30,1‰ ; 12,3°C.  
<sup>2</sup> Normale saisonnière selon Météo-France (1991-2022) : Pluviométrie mensuelle de novembre au Château d'Oléron : 97,9 mm

