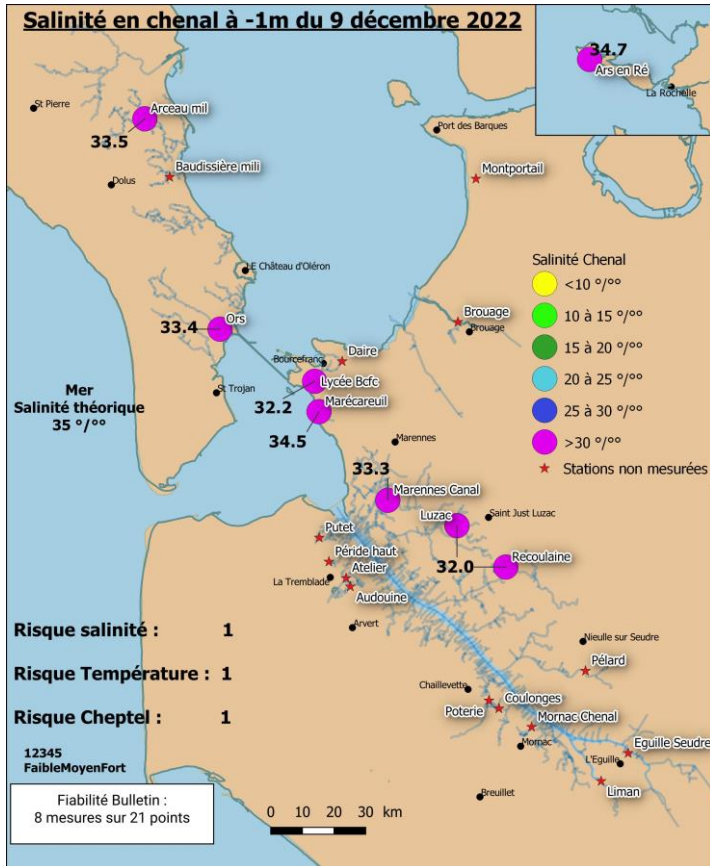




Fin de maline – PM : 17h12 - Coeff. Marée : 77

Niveau de risque : **Phase de routine**



**SALINITÉ EN CHENAL –1m : 33,2 ‰**  
Supérieure à la normale de saison<sup>1</sup>

**TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL – 1m : 5,7 °C**  
Inférieure à la normale de saison<sup>1</sup>

**OXYGÈNE DISSOUS :**  
De 95 % à 130 % en bassin,  
De 90 % à 113 % en chenal.

◆ **Tendance météorologique**

Source : Météo-France

- ⇒ **Pluies éparses** en milieu de semaine suivi d'un **temps ensoleillé** jusqu'au dimanche 18 décembre avant **le retour de la pluie** ;
- ⇒ **Températures fluctuantes**, en hausse mercredi et jeudi (minimales : 3 à 8 °C) suivi d'une nouvelle baisse ce week-end et remontée début de semaine prochaine (minimales : 7 à 10°C).
- ⇒ **Vent modéré à fort** de nord-est à sud-ouest avec des rafales jusqu'à 50 km/h.

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.
33,2 ‰	5,7 °C	+0,8 ‰	100 %	≤ 0,5 ‰	-	33 ‰	4,6°C	-2,5 °C	6,2 mm 13,5 % Norm. <sup>2</sup>

Risque « Salinité » Faible : 1 ☺	Risque « Température » Faible : 1 ☺	Risque « Cheptel » Faible : 1 ☺
Salinités relativement élevées.	Température de l'eau en baisse.  A 10°C : Capacité de filtration de 80% A 5°C : Capacité de filtration de 50% *Abaques fournis par Ifremer	Aucun signalement de mortalités en claires  <b>Rappel : Risque de mortalité si :</b> * Écarts de salinité de <b>plus de 5‰.</b> * <b>Oxygène dissous &lt; 70% ;</b> * Forte <b>densité</b> en claires

<sup>1</sup> Réseau Conchylicole en Marais Salé : Moyenne sur 22 ans, d'octobre 2000 à avril 2022 (chenal) ; Moyenne hebdomadaire de décembre : 28,3 ‰ ; 8,4 °C.  
<sup>2</sup> Normale saisonnière selon Météo-France (1991-2021) : Pluviométrie mensuelle de décembre au Château d'Oléron : 91,9 mm

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

Bonnes fêtes

Prochaine mesure : Mardi 10 janvier

