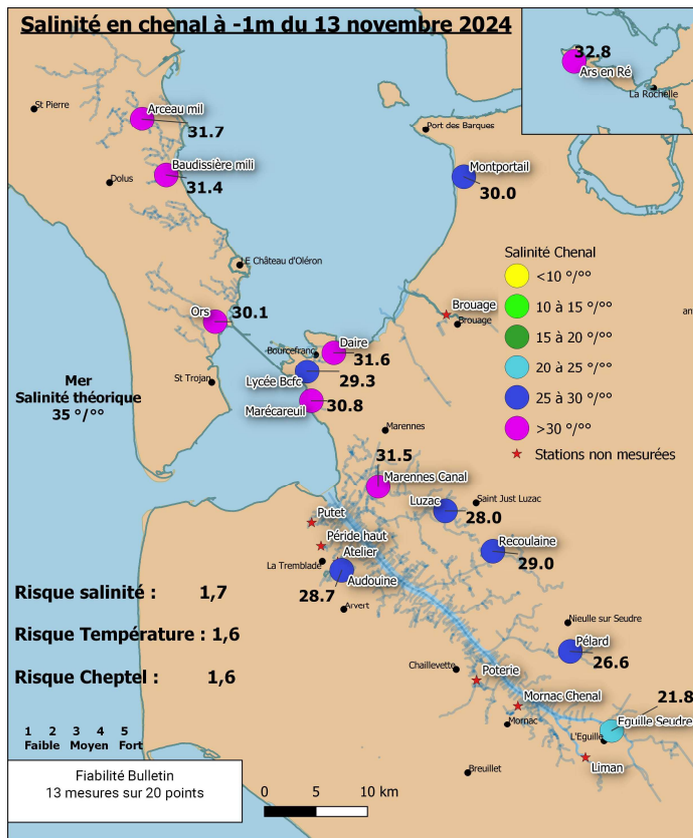




Bulletin du 13 novembre 2024 - Pour affichage

Début de maline – PM : 14h40 - Coeff. Marée : 83



Niveau de risque : **Phase de Routine**

SALINITÉ EN CHENAL –1m : 29,6‰
Proche de la normale de saison¹

TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL – 1m : 12,5°C
Au-dessus de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :
De 85% à 190% en bassin,
De 77% à 141% en chenal.

◆ **Tendance météorologique**

Source : Météo-France

- ⇒ **Retour des pluies** la semaine prochaine à partir de mardi 19 novembre.
- ⇒ **Vent faible** d'est passant nord ce week-end, puis à l'ouest à partir de lundi 18, **forçant avec des rafales** de 40 à 70km/h toute la semaine prochaine.
- ⇒ **Légère remontée des températures** la semaine prochaine : minimales de 5 à 10°C ; maximales de 11 à 15°C.

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.
29,6‰	12,5°C	+1,8 ‰	54%	Ecart < 1‰	24,2‰	28,4‰	11,1°C	-3,8°C	2,4 mm 5% Norm. ²

*L'Eguille Seudre ; Pélard

Risque « Salinité » Faible : 1,7 ☺	Risque « Température » Faible : 1,6 ☺	Risque « Cheptel » Faible : 1,6 ☺
Remontée de la salinité sur l'ensemble des secteurs sauf sur l'Eguille.	Température de l'eau en baisse se rapprochant de la normale de saison, 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	Pas de mortalités signalées Rappel : Risque de mortalité si : * Écarts de salinité de plus de 5‰. * Oxygène dissous < 70%. * Densité trop élevée.

¹ Réseau Conchylicole en Marais Salé : Moyenne sur 24 ans, d'octobre 2000 à avril 2024 (chenal) ; Moyenne hebdomadaire : 29,8‰ ; 11,1°C.

² Normale saisonnière selon Météo-France (1991-2023) : Pluviométrie mensuelle de novembre au Château d'Oléron : 97,9 mm