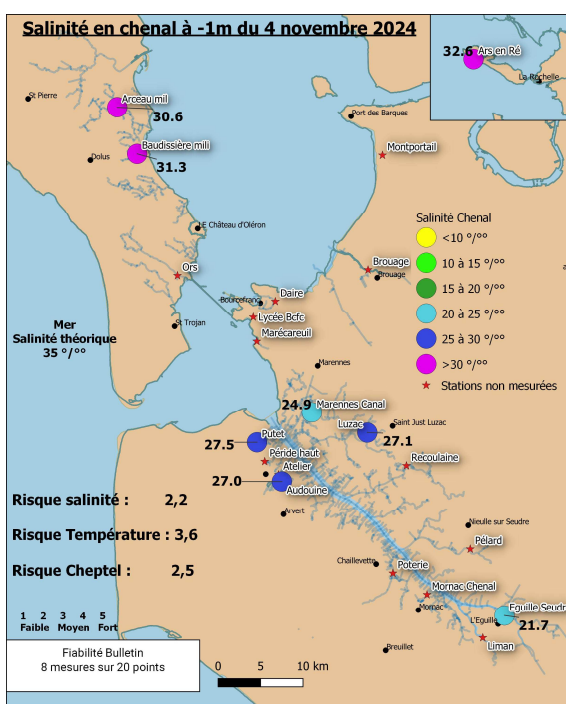
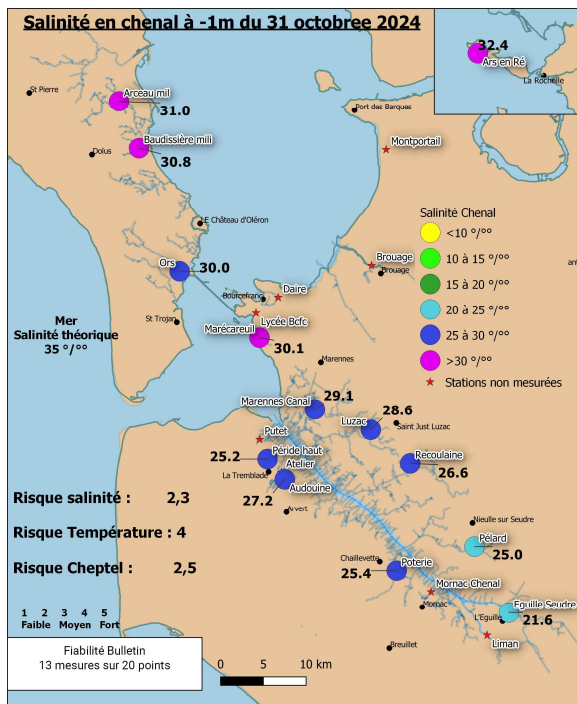




Bulletin du 4 novembre 2024 - Pour affichage

Fin de maline – PM : 17h08 - Coeff. Marée : 75



Niveau de risque :

Phase d'alerte

SALINITÉ
EN CHENAL -1m : 27,8‰
 En dessous de la normale de saison¹

TEMPÉRATURE
DE L'EAU
EN CHENAL - 1m : 15,5°C
 Au-dessus de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :
 De 73% à 102% en bassin,
 De 67% à 163% en chenal.

◆ **Tendance météorologique**

Source : Météo-France

- ⇒ **Temps sec et ensoleillé** jusqu'à la fin de la semaine prochaine, avant le **retour des pluies le week-end du 16 novembre**
- ⇒ **Vent faible à modéré**, d'est passant à l'ouest, puis de nord à nord-est.
- ⇒ **Températures en légère baisse mais toujours douces pour la saison** : minimales de 11 à 13 et maximales de 14 à 17 °C jusqu'au week-end, puis minimales de 8 à 10°C et maximales de 12 à 14°C la semaine prochaine.

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.
27,8‰	15,5°C	-0,1 ‰	38%	Ecart < 1‰	23,3‰	28,2‰	15,6°C	-1,2°C	7,8 mm 16% Norm. ²

*L'Eguille Seudre ; Pélard

Risque « Salinité » Assez Fort : 3,2 ☹	Risque « Température » Assez Fort : 3,6 ☹	Risque « Cheptel » Assez Fort : 2,5 ☹
Salinité toujours basse pour la saison : 2,3‰ en dessous de la moyenne sur 23 ans ;	Température de l'eau toujours élevée : 3,2°C au-dessus de la normale de saison, favorisant une capacité de filtration maximale. 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 ; Eviter les fortes variations de salinité. 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 : 30,1‰ ; 12,3°C.

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

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

Prochaine mesure :
Mercredi 13 novembre 2024



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