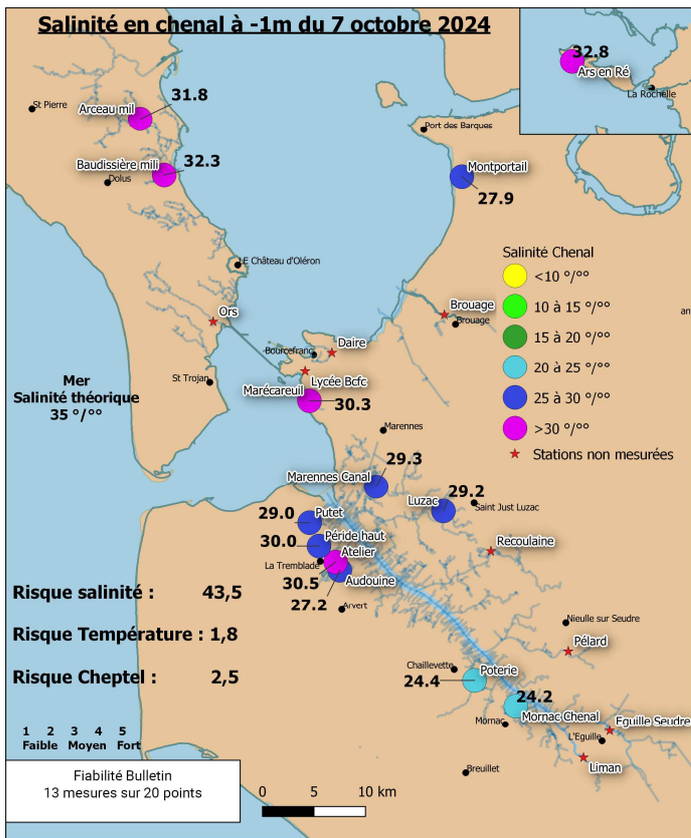




Bulletin du 7 octobre 2024 - Pour affichage

Fin de maline – PM : 7h16 (mesures 8h30) - Coeff. Marée : 72



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

SALINITÉ EN CHENAL –1m : 29,2‰
En dessous de la normale de saison¹

TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL – 1m : 16,5°C
Proche de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :
De 45% à 107% en bassin,
De 54% à 90% en chenal.

◆ **Tendance météorologique**

Source : Météo-France

- ⇒ Temps nuageux avec quelques averses jusqu'à samedi puis éclaircies à partir de dimanche jusqu'au milieu de la semaine prochaine.
- ⇒ Vent d'est à sud-est modéré à faible jusqu'au milieu de la semaine prochaine.
- ⇒ Températures douces : minimales de 13 à 15°C ; maximales de 17 à 19 °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.	
29,2‰	16,5°C	-0,5 ‰	46%	Ecart < 1‰ sauf Atelier : 5,3‰ Mornac : 2,1‰	24,2‰	28,9‰	17,2°C	0,1°C	138 mm 328% Norm. ²

*Mornac

Risque « Salinité » Assez Fort : 3,5 ☹	Risque « Température » Faible : 1,8 ☺	Risque « Cheptel » Assez fort : 2,5 ☹
Salinité relativement basse pour la saison : 4,3‰ en dessous de la moyenne sur 23 ans.	Température de l'eau proche de la normale de saison, favorable à 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 et éviter les entrées d'eau en cas d'écoulement des bassins versants. 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 : 33,9‰ ; 16,9°C.

² Normale saisonnière selon Météo-France (1991-2023) : Pluviométrie mensuelle d'octobre au Château d'Oléron : 84,3 mm