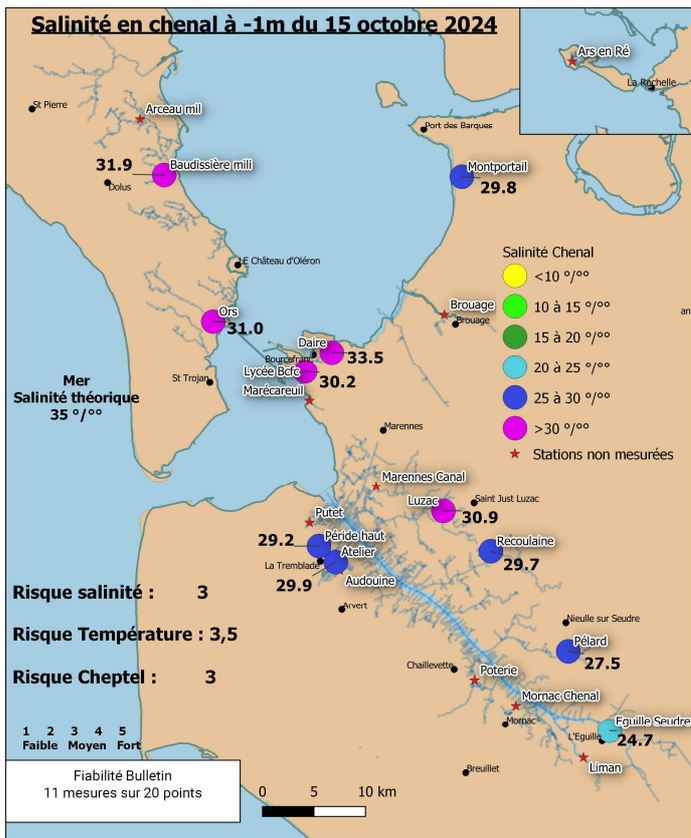




Bulletin du 15 octobre 2024 - Pour affichage

Fin de maline – PM : 16h05 - Coeff. Marée : 86



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

SALINITÉ EN CHENAL –1m : 29,9‰
En dessous de la normale de saison¹

TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL – 1m : 18,1°C
Au-dessus de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :
De 85% à 124% en bassin,
De 64% à 108% en chenal.

◆ **Tendance météorologique**
Source : Météo-France

- ⇒ Temps pluvieux jusqu'à samedi 19 puis retour d'un temps sec et ensoleillé la semaine prochaine ;
- ⇒ Vent faible à modéré jusqu'à la fin de la semaine prochaine, avec quelques rafales à 50km/h jeudi 17 et samedi 19 ;
- ⇒ Températures douces pour la saison : minimales de 13 à 15°C ; maximales de 16 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.
29,9‰	18,1°C	+0,2 ‰	45%	Ecart < 1‰ sauf Atelier : 1,7‰	26,1‰	28,1‰	19,2°C	+1,5°C	53,5 mm 127% Norm. ²

*L'Eguille ; Pélard.

Risque « Salinité » Assez Fort : 3 ☹	Risque « Température » Assez Fort : 3,5 ☹	Risque « Cheptel » Assez Fort : 3 ☹
Salinité relativement basse pour la saison : 3,7‰ en dessous de la moyenne sur 23 ans.	Température de l'eau élevée : 2,3°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% <small>*Abaques fournis par Ifremer</small>	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 : 33,6‰ ; 15,8°C.

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