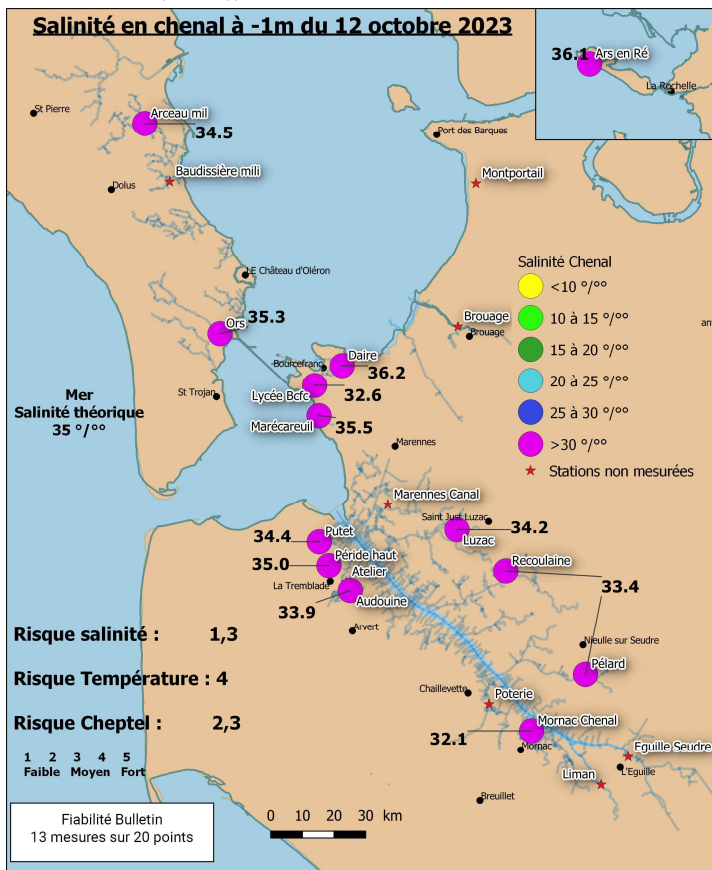




Fin de maline – PM : 16h30 - Coeff. Marée : 73

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



SALINITÉ EN CHENAL -1m : 34,4‰
Proche de la normale de saison¹

TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL - 1m : 21,7°C
Au-dessus de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :
De 69% à 160% en bassin,
De 75% à 123% en chenal.

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

- ⇒ **Temps pluvieux** à partir de mardi soir, jusqu'à la semaine prochaine.
- ⇒ **Températures en légère baisse mais encore élevées** pour la saison (Minimales : 14 à 18°C ; Maximales : 18 à 22°C jusqu'à la fin de semaine, puis 16 à 18°C le week-end).
- ⇒ **Vent d'ouest passant nord-ouest puis sud-ouest, assez fort**, jusqu'à 55km/h, accompagné de **rafales** toute la semaine, de 55 à 70km/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.
34,4‰	21,7°C	-0,3‰	100%	≤ 0,5‰	32,8 ‰	35,3‰	21,7°C	+3,3°C	1,8mm 4,3% Norm. ²

* Mornac, Pélard.

Risque « Salinité » Faible : 1,3 ☺	Risque « Température » Fort : 4 ☹	Risque « Cheptel » Assez fort : 2,1 ☹
<p>Salinité élevée, Proche de la salinité de la pleine mer (35‰). Météo-France prévoit une pluviométrie assez importante pour les jours à venir, ce qui devrait influencer une légère baisse des salinités.</p>	<p>Température de l'eau supérieure à 20°C favorisant la filtration importante des huîtres. Météo-France prévoit une légère baisse des températures de l'air pour les prochains jours. 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</p>	<p>Un signalement de mortalité en claire a été fait, à hauteur de 15%. Limitez les densités, la température de l'eau étant encore très élevée. Rappel : Risque de mortalité si : * Écarts de salinité de plus de 5‰. * Oxygène dissous < 70%. * Densité trop élevée.</p>

¹ Réseau Conchylicole en Marais Salé : Moyenne sur 23 ans, d'octobre 2000 à avril 2023 (chenal) ; Moyenne hebdomadaire : 34‰ ; 16,9°C.

² Normale saisonnière selon Météo-France (1991-2022) : Pluviométrie mensuelle d'octobre au Château d'Oléron : 84,3 mm

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

Prochaines mesures :
Jeudi 19 octobre.

