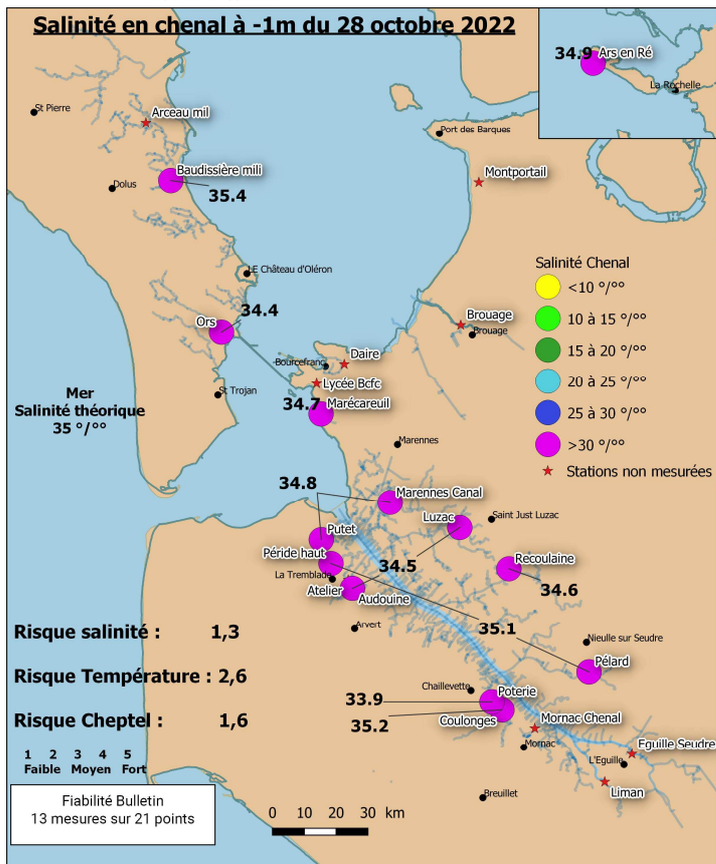




Fin de maline – PM : 6h49 - Coeff. Marée : 94

Niveau de risque : **Phase de Routine**



SALINITÉ EN CHENAL –1m : 34,8 ‰
Supérieure à la normale de saison¹

TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL – 1m : 17,4 °C
Supérieure à la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :
De 60 % à 93 % en bassin,
De 71 % à 94 % en chenal.

◆ **Tendance météorologique**

Source : Météo-France

- ⇒ Alternance d'éclaircies et de pluies éparses jusqu'au 9 novembre ;
- ⇒ Températures en légère baisse : minimum de 12 à 15°C et maximales de 14 à 17°C.
- ⇒ Vent modéré à fort, avec rafales jusqu'à 70 km/h jusqu'à dimanche 6 novembre.

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.
34,8 ‰	17,4 °C	+0,3‰	100 %	≤ 0,5 ‰	35,1 ‰	35,9 ‰	17,3°C	-1,2°C	3,6 mm 8,4 % Norm. ²

• Pélard.

Risque « Salinité » Faible : 1,3 ☺	Risque « Température » Assez Fort : 2,6 ☹	Risque « Cheptel » Faible : 1,6 ☺
Salinités relativement élevées.	Température de l'eau élevée, avec 2,5°C au-dessus de la normale, Favorisant la filtration des huîtres en claires. ⚠ Diminuez les densités en claires. De 15°C à 20°C : Capacité de filtration de 100% *Abaques fournis par Ifremer	Aucun signalement de mortalités en claires Rappel : Risque de mortalité si : * Écarts de salinité de plus de 5‰. * Oxygène dissous < 70% ; * Forte densité en claires

¹ Réseau Conchylicole en Marais Salé : Moyenne sur 22 ans, d'octobre 2000 à avril 2022 (chenal) ; Moyenne hebdomadaire d'octobre : 33,2 ‰ ; 14,9 °C.

² Normale saisonnière selon Météo-France (1991-2021) : Pluviométrie mensuelle d'octobre au Château d'Oléron : 85,7 mm

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

Prochaine mesure :
Lundi 7 novembre 2022

