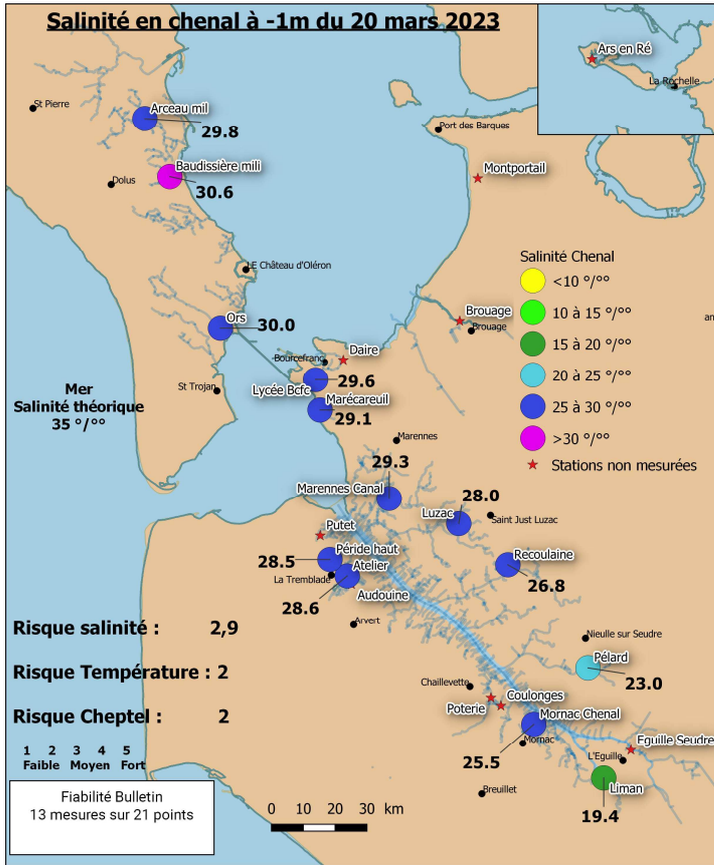




Niveau de risque : **Phase de Routine**



SALINITÉ EN CHENAL -1m : 27,6‰
 Au-dessus de la normale de saison¹

TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL - 1m : 13,9°C
 Au-dessus de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :
 De 99% à 128% en bassin,
 De 78% à 118% en chenal.

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

- ⇒ Temps légèrement pluvieux jusqu'à dimanche suivi du retour des éclaircies la semaine prochaine.
- ⇒ Températures douces (Minimales : 9 à 11°C ; Maximales : 11 à 14°C).
- ⇒ Vent modéré de sud-ouest avec des rafales jusqu'à 80km/h, passant de sud-est 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.
27,6‰	13,9°C	+1,9 ‰	15%	≤ 2‰	22,6‰	25,6‰	16°C	+3,4 °C	67mm 246 % Norm. ²

*Mormac, Pélard, L'Eguille Liman

Risque « Salinité » Modéré : 2,9 ☹	Risque « Température » Modéré : 2 ☹	Risque « Cheptel » Modéré : 2 ☹
Salinité en hausse, avec des valeurs en dessous de 20‰ dans le haut des marais de la Seudre (Eguille).	Température de l'eau en hausse. 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	Rappel : Risque de mortalité si : * Écarts de salinité de plus de 5‰. * Oxygène dissous < 70%. * Densité trop élevée. Limitez les densités en claires.

¹ Réseau Conchylicole en Marais Salé : Moyenne sur 22 ans, d'octobre 2000 à avril 2022 (chenal) ; Moyenne hebdomadaire : 26,4 ‰ ; 10,2 °C.

² Normale saisonnière selon Météo-France (1991-2022) : Pluviométrie mensuelle de mars au Château d'Oléron : 54,6 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 :
Lundi 27 mars 2023

