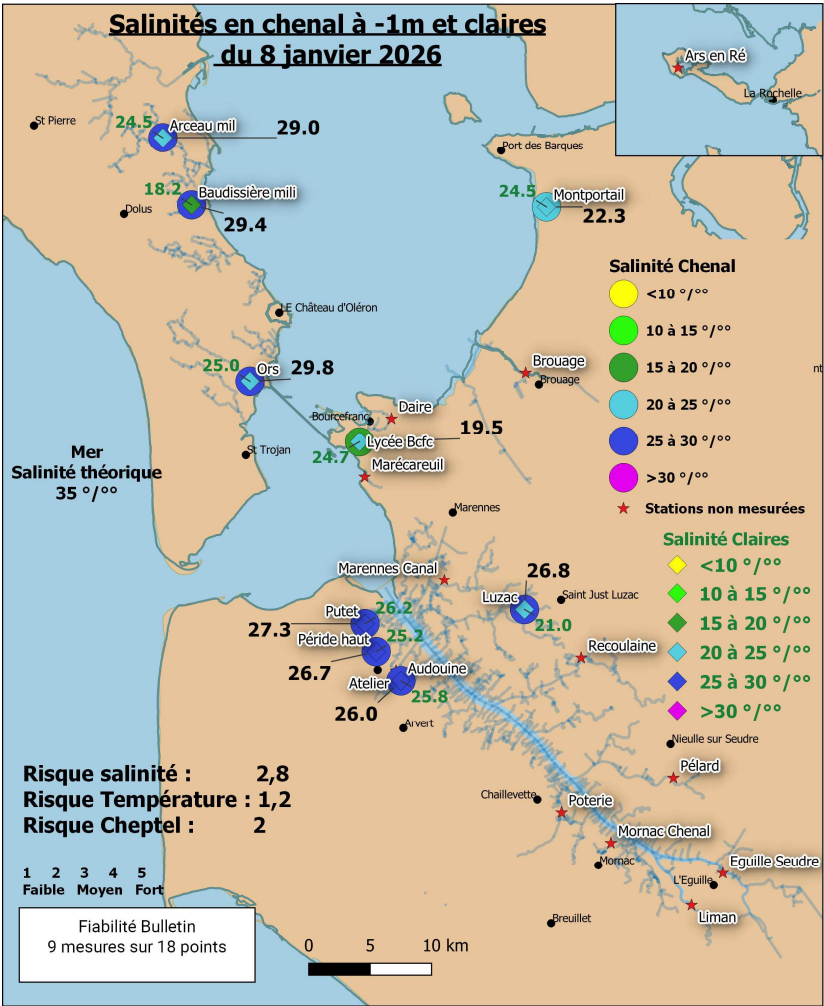




Bulletin du 8 janvier 2026 - Pour affichage

Fin de maline PM : 7h44 (mesures 8h30) - Coeff. Marée : 77



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

SALINITÉ EN CHENAL -1m : 26,3‰

Proche de la normale de saison¹

TEMPÉRATURE DE L'EAU EN CHENAL - 1m : 7,6°C

Proche de la normale de saison¹

OXYGÈNE DISSOUS :

De 80 à 110% en bassin,

De 77% à 101% en chenal.

L'eau en chenal

| Var. Sal. sur 1 mois | % points > 30‰ | Différence de salinité entre la surface et -1m | Salinité Haut de Seudre* |
|----------------------|----------------|--|--------------------------|
| +0,3‰ | 0 % | Ecart ≤ 1‰ Sauf Baudissière -3,6‰ Putet -4,3‰ | Abs de mesures //‰ |

* L'Eguille et Mornac

L'eau en bassins

| Salinité claires - réserves | T°C moy. | Var. T°C. sur 1 mois | Pluie des 15 derniers jours |
|-----------------------------|----------|----------------------|---------------------------------|
| 24,5‰ | 6,9°C | -4,4°C | 45,8 mm 115% Norm. ² |

◆ **Tendance météorologique**

Source : Météo-France

- ⇒ **Temps variable avec alternance d'averses et d'éclaircies** jusqu'au 20 janvier.
- ⇒ **Vent modéré à faible de sud à sud-ouest.**
- ⇒ **Températures au-dessus des normales de saison** (+2,1°C) dans les 4 prochains jours (minimales : 8 à 9°C ; maximales : 9 à 11°C), puis **descente en dessous des normales** en fin de semaine (minimales : 0 à 2°C ; maximales : 6 à 8°C).

| Risque « Salinité » Assez fort : 2,8 ☹ | Risque « Température » Faible : 1,2 | Risque « Cheptel » Modéré : 2 ☹ |
|---|--|---|
| Salinité restant majoritairement supérieure à 25‰ sur Oléron et une partie du marais de la Seudre, mais inférieure à 20‰ sur Port des Barques. L'absence des mesures du haut et d'une partie du milieu de Seudre ne permet pas d'avoir une vision sur ce secteur. | Température de l'eau proche de la normale de saison , favorable à une bonne tenue des huîtres en claires. 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 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 25 ans, d'octobre 2000 à avril 2025 (chenal) ; Moyenne hebdomadaire : 26,1‰ ; 7,9°C.

² Normale saisonnière selon Météo-France (1991-2024) : Pluviométrie mensuelle de janvier au Château d'Oléron : 79,9mm.

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 19 janvier 2026