

Réseau Conchylicole en Marais Salé



1 Bulletin hebdomadaire

Le point au 3 octobre 2011
Fin de maline
PM : 9h45
Coeff. Marée : 64

SALINITÉ EN CHENAL -1m :
Supérieure à la normale d'un mois d'octobre¹.

TEMPÉRATURE DE L'EAU :
Chenal - 1m : 20,1°C
Supérieure à la normale d'octobre¹

OXYGÈNE DISSOUS :
De 44% à 171% en bassin,
De 31% à 77% en chenal.

| L'eau en chenal | | | | L'eau en bassin | | | Pluie des 15 derniers jours | |
|----------------------------------|----------------------|----------------|--|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|
| Salinité 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. |
| 36,6 ‰ Sup.norm. ¹ | / | 100% | Inf. à 1 ‰ | 36,7‰ | 37,2‰ | 20,4 °C Sup.norm. ¹ | / | 1,6 mm ; 3 % norm. ² |

* Haut de Seudre : L'Eguille sur Seudre, Liman, Mornac.

◆ **Niveau de risque** : **Assez fort → Phase d'alerte**

◆ **Tendance météorologique**

Source : Météo-France, réactualisation quotidienne au 08 92 68 02 17 : 0,34€mn.

- ⇒ **Temps gris et frais** jusqu'à samedi, accompagné de faibles pluies et de vent faible de nord-est passant à nord-ouest.
- ⇒ **Baisse des températures** avec des minimales comprises entre 9 et 14°C et des maximales de 16 à 18°C en fin de semaine.
- ⇒ **Retour d'un temps sec** avec une légère remontée des températures à partir du dimanche 9.

| Risque « Salinité » | Risque « Température » | Risque « Cheptel » |
|---|---|---|
| Faible : 1 ☺ | Fort : 4 ☹ | Modéré : 2 ☺ |
| Salinité moyenne supérieure de plus de 3‰ par rapport à la normale d'un mois d'octobre. | Température de l'eau élevée avec 4,3°C au dessus de la normale en bassins (20,4°C), favorisant l'activité de filtration des huîtres → de 15 à 20°C : capacité de filtration maximale des huîtres (source IFREMER) | Limitez la densité des huîtres en claires ; Densité maximale en octobre pour l'IGP: 1kg/m ² Rappel Risque de mortalité si : - Oxygène dissous < 70%. - Forte densité en claire → Activité importante de filtration des huîtres et risque d'anoxie |

Prochaines mesures : lundi 10 octobre

¹Réseau Conchylicole en Marais Salé : Moy. d'oct. 2000 à avril 2010 ; octobre : 33,4 ‰ (chenal) et 15,8°C

² Normale saisonnière selon Météo-France : Pluviométrie du mois d'octobre au Château d'Oléron : 97,21 mm