

adre du suivi des salins (Peyriac-de-mer et Sigear

OBSERVATOIRE DES ÉTANGS

SUIVI PHYSICO-CHIMIQUE DE L'ÉTANG DE BAGES-SIGEAN



Météo du moment : Soleil, Cers (40km/h), 9°C

Février 2018

<u>Météo des jours précédents</u> : Ensoleillé, vent N-O moyen, pluies importantes en début de mois (51 mm cumulés depuis le dernier suivi-données windguru), vague de froid durant 15 jours début février

| | 1. Port-la-Nouvelle (Sud) | 2. Sigean/Port-Mahon | 3. Peyriac-de-mer | 4. Bages (Nord) |
|--|--|---|-------------------|--------------------|
| Salinité (g/L) En mer : 38-41 | 36,4 | 35,1 | 33,9 | 34,1 |
| Temp. eau (°C) | 10,2 | 8,8 | 8,3 | 7,8 |
| рН | 8,3 | 8,2 | 8,3 | 8,3 |
| O₂ (mg/l) Sat O₂ (%) | Appareil HS | Appareil HS | Appareil HS | Appareil HS |
| Turbidité | Moyenne | Forte | | Forte |
| Couleur eau | Vert bota | Vert bota | Vert bota | Vert bota |
| Hauteur d'eau (cm hydro) | 52 | Moyen | 46 | 41 |
| Sens du courant | Sortant | Sortant | / | Sortant |
| Observation végétation aquatique et autres | Laisses fraiches d'herbiers aquatiques | Laisses fraiches d'herbiers aquatiques | / | / |
| Fréquentation nautique | 0 | 2 pêcheurs sur l'eau | 0 | 0 |

Mesures réalisées le 21/02/2018, par Elsa Benkara entre 9h-12h ; Pour Peyriac-de-mer mesures réalisées le 16/02/2018

Conclusions des mesures physico-chimiques :

Le mois de février a été dominé par le Cers et a connu quelques pluies (51 mm). La salinité, toujours élevée pour la saison, a poursuivi sa diminution grâce aux pluies du mois (-3g/l de sel en moyenne par rapport à janvier). Le coup de froid en début de mois, associé au Cers, a entrainé une chute des températures de l'eau de l'étang (-3°C en moyenne). Les valeurs de pH sont correctes.

N'hésitez pas à nous contacter si vous observez quelque chose de particulier sur l'étang!

Actualités : Le COPIL des Etangs du Narbonnais !

Chaque année, en mars, a lieu le Comité des Etangs du Narbonnais. Ce comité est la fusion entre le Comité de Pilotage du site Natura 2000 des Etangs du Narbonnais, la comission « zone humide » du SAGE Basse Vallée de l'Aude, et l'ancien Contrat d'étang (2005-2009). A cette occasion, le bilan des actions 2017 sur le site est présenté aux acteurs locaux ainsi que les perspectives en 2018.



