



OBSERVATOIRE DES ÉTANGS

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



Météo du moment : Soleil, Cers (70km/h), 12°C

Janvier 2018

Météo des jours précédents : Nuageux, fort cers (100 km/h), précipitations prévisionnelles cumulées depuis début janvier de 122 mm (windguru), 2 épisodes marins depuis le début du mois

	1. Port-la-Nouvelle (Sud)	2. Sigean/Port-Mahon	3. Peyriac-de-mer	4. Bages (Nord)
Salinité (g/L) En mer : 38-41	37,1	37,5	38,2	35,6
Temp. eau (°C)	12,4	12,3	8,1	10,7
pH	8,2	8,1	8,1	8
O ₂ (mg/l)	Appareil HS	Appareil HS	Appareil HS	Appareil HS
Sat O ₂ (%)				
Turbidité	Très forte	Très forte	/	Très forte
Couleur eau	Vert kaki	Vert kaki	/	Vert kaki
Hauteur d'eau (cm hydro)	40	Très basse	34	15
Sens du courant	Sortant	Sortant	/	Sortant
Observation végétation aquatique et autres	/	Vieilles laisses d'herbiers aquatiques	/	/
Fréquentation nautique	0	0	0	0

Mesures réalisées le 23/01/2018, par Elsa Benkara entre 9h-12h ; Pour Peyriac-de-mer mesures réalisées le 18/01/2018

Conclusions des mesures physico-chimiques :

Le mois de janvier, dominé par le Cers, a connu quelques pluies (122 mm cumulés depuis le 1 janvier), ce qui a entraîné une petite baisse de salinité par rapport au mois de décembre. Cependant, les salinités sont toujours très élevées pour un mois de janvier (+ 4-10 g/l par rapport aux moyennes de saison (base de données de 1996-2012)). Le Cers pousse l'eau hors de l'étang. Les niveaux observés lors du terrain le 23 janvier étaient très bas (15 cm à la mire du ponton de Bages), traduisant une bascule de l'étang. Les valeurs de pH sont correctes.

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



Vue depuis le ponton de Port-Mahon. Belle houle. Etang de Bages-Sigean. 23/01/2018 ©PNRNM

Actualités : Les Journées Mondiales des Zones Humides !

Comme chaque année, début février, les zones humides sont à l'honneur partout dans le monde pour fêter l'anniversaire de la Convention Ramsar adoptée le 2 février 1971, qui vise la conservation des zones humides. Du 31 janvier au 8 février, le Parc naturel régional de la Narbonnaise en Méditerranée propose des diffusions sur grand écran pour les mettre à l'honneur.

