

# L'Observatoire de l'étang

Rivage

Novembre  
2021

Relevés de  
la lagune de  
Salses-Leucate

**Météo du jour :** soleil, tramontane, températures : 4-12°C.

**Météo des jours précédents :** soleil, tramontane (0-32 nœuds), températures : 7-12°C.

	Caramoun Leucate		Grau de Leucate Port-Leucate		Coudalère Le Barcarès		Anse de la Roquette Salses-le-Château	
	Ce jour	Mois précédent	Ce jour	Mois précédent	Ce jour	Mois précédent	Ce jour	Mois précédent
Salinité PSU	36,2	33,1	33,5	31,6	34,5	30,7	26,5	29,1
Température °C	3,4	15,3	5,2	15,8	5,4	15,6	5,1	16,0
pH	7,8	8,2	8,0	8,1	8,0	8,1	8,0	8,2
Saturation Oxygène en %	-	-	-	-	-	-	-	-
Turbidité	Faible		Moyenne		Forte		Très forte	
Couleur de l'eau	Bleue-grise		Bleue-grise		Gris-marron		Marron	
Végétation aquatique	Zostères échouées		Zostères échouées		Zostères échouées + Cystoseires + Ulves + codium		Non visible	

Mesures réalisées le 30 novembre par Marie MAILHEAU- RIVAGE.

## Commentaire des mesures physiques de l'eau de l'étang :

Les températures sont bien descendues en 2 mois et même si c'est la dynamique de saison, c'est la température relevée la plus froide pour un mois de novembre depuis le début des suivis en 2009. La salinité de l'eau se situe autour des moyennes, malgré les pluies importantes. Les courants dans les graus sont sortants, avec un niveau de l'eau en baisse sur tout l'étang. A noter que si le bulletin de novembre n'a pas été publié, les suivis ont bien été réalisés le 26 octobre.

## DANS L'AIRE DE L'ÉTANG

### Suivis Oiseaux

Dans le cadre de la mise à jour du DOCOB Natura 2000 du Complexe lagunaire de Salses-Leucate, plusieurs suivis sont réalisés. Ainsi, le GOR et la LPO Occitanie ont effectué au printemps 2021 un inventaire des oiseaux liés aux rivages de la lagune et au bord de mer.

Du fait de leur biologie de reproduction, les limicoles nicheurs subissent de plein fouet des menaces naturelles, comme les variations des niveaux de l'eau, et les menaces anthropiques comme la perte d'habitat (urbanisation) et les dérangements liés à une forte fréquentation. Ainsi, les effectifs nicheurs sont très variables et les productivités des couples sont souvent faibles. Cependant, les tendances paraissent stables sur le long terme. Pour exemple, les états de conservation de l'Échasse blanche et du Gravelot à collier interrompu peuvent être considérées comme moyens. 2021 a été une bonne année pour l'Aigrette garzette. En revanche l'Alouette calandrelle semble au bord de l'extinction sur le site (ce qui fait écho à la tendance de régression globale de l'espèce).



Aigrette garzette  
J. Dalmou - GOR -  
2021.