

R.S.V.L.

12 octobre 2019

Le réseau de surveillance volontaire des lacs .

Rapport des mesures prises en 2019 .

Att : Association des riverains du lac-Sartigan

En 2018 nous étions admissible que pour la transparence.

En 2019 : transparence et analyse de l'eau .

J'ai en ligne nos résultats 2018 et 2019

Mais pour les autres lacs j'ai accès seulement aux résultats 2018 .

Références prises ; sur CRE Laurentides

Nom Du Lac	Transparence En mètres		Phosphore Total		Chloro- Phylle		Carbone Organique	
	Min	max	13 à 20 enrichi		3.5 à 6.5 élevé		6 Très élevé	
Sartigan 2018	1.9	2.2	<<<<<<<<<		<<<<<<<<<		<<<<<<<	
Sartigan 2019	1.9	2.5	9.9	13.4	2.5	4.24	4.0	5.7
	2.1 moy		11.9 moy		3.5 moy		4.9 moy	
Fortin 2018	1.6	3.2	10.0	17	2.3	4.6	4.6	4.7
	2.7 moy		13.0 moy		3.5 moy		4.7 moy	
Poulin 2018	4.5	6.6	3.4	3.8	1.3	1.4	3.3	3.8
	5.8 moy		3.6 moy		1.3 moy		3.6 moy	
Raquette 2018	5.3	7.7	4.8	5.2	.83	1.3	2.0	2.5
	6.4 moy		5.0 moy		1.0 moy		2.2 moy	
Abénaquis 2018	1.6	2.8	9.6	14.0	1.6	2.8	5.9	7.0
	2.2 moy		11.0 moy		2.1 moy		6.6 moy.	

J'ai pris les mesures de transparence à 9 reprises entre 10.00hre et 15.00hre en notant la météo toujours au même endroit tel que spécifié . Pour les 3 prélèvements d'échantillons d'eau c'est au même endroit et se fût aux dates requises en : juin-juillet-août.

Bien à vous . Yves Bélanger

Yves Bélanger