

Réseau de surveillance volontaire des lacs

Lac Tremblant - Bilan des activités de suivi 2023

Numéro de dossier RSVL: 0480

Participant : Association des propriétaires du lac Tremblant

Municipalité(s) : Mont-Tremblant, Lac-Tremblant-Nord

Bassin versant : Rivière Rouge

Bilan des activités de suivi

Année	Qualité de l'eau		Autres suivis*						
	Transparence	Prélèvement d'eau	Algues bleu-vert	Bande riveraine	PAEE**	Périphyton	Cations majeurs	Suivi bactériologique	Composés azotés
2009	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
2010	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
2011	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
2012	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
2013	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
2014	Oui	Oui	Non	Non	Non	Oui	Non	Non	Non
2015	Oui	Oui	Non	Non	Non	Oui	Non	Non	Non
2016	Oui	Oui	Non	Non	Non	Oui	Non	Non	Non
2017	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
2018	Oui	Oui	Non	Non	Oui	Non	Oui	Non	Non
2019	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
2020	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
2021	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
2022	Oui	Oui	Non	Non	Non	Oui	Non	Non	Non
2023	Oui	Oui	Non	Non	Non	Oui	Non	Non	Non

* Selon les renseignements fournis par le participant

** Plantes aquatiques exotiques envahissantes

Détail des activités de suivi de la qualité de l'eau

Station	Année	Nombre de mesures de la transparence effectuées	Nombre de prélèvements			
			Prévus*	Effectués		
				Phosphore total	Chlorophylle a	Carbone organique dissous
A	2009	12	5	5	5	5
	2010	11	5	5	5	5
	2011	10	3	3	3	3
	2012	12	3	3	3	3
	2013	10	3	4	4	4
	2014	10	3	3	3	3
	2015	11	3	3	3	3
	2016	8	3	3	3	3
	2017	0	0	0	0	0
	2018	5	3	4	4	4
	2019	4	3	3	2	3
	2020	3	3	3	3	3
	2021	0	3	3	3	3
	2022	7	3	2	3	3
2023	6	3	3	2	3	
B	2009	12	5	5	5	5
	2010	11	5	5	5	5
	2011	10	3	2	3	3
	2012	12	3	3	3	3
	2013	10	3	3	3	3
	2014	10	3	3	3	3
	2015	11	3	3	3	3
	2016	8	3	3	3	3
	2017	0	0	0	0	0
	2018	5	3	3	3	3
	2019	4	3	3	3	3
	2020	3	3	3	3	3
	2021	0	3	3	2	3
	2022	7	3	2	3	3
2023	6	3	3	3	3	

[Accessibilité](#) | [Accès à l'information](#) | [Politique de confidentialité](#)



[© Gouvernement du Québec, 2024](#)