Bathymétrie du lac Perreault

Information sur le lac

Centroïde : 46° 49' 42" N, 72° 17' 43" O

Altitude mesurée : 180,3 m Altitude BDTQ: 182 m Périmètre : 2,856 km Superficie: 0,209 km² Volume: 1 050 000 m³

Profondeur maximale : 11,0 m (46° 49' 50" N 72° 17' 33" O)

Profondeur moyenne : 5,0 m

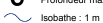
Superficie bassin versant du lac: 1,9 km²

Numéro LCE* : 01038

* LCE : Banque lacs et cours d'eau du MDDELCC



Zone d'écueil



Profondeur maximale



Contour du lac corrigé par la DSEE



Variation des profondeurs

____ Limite municipale



Métadonnées

Système de référence géodésique : NAD83 Projection cartographique : MTM fuseau 8 Origine des altitudes : CGVD26 (Niveau moyen des mers) Levés bathymétriques et DGPS : 2012-07-18 Correction différentielle : OmniStar HP

Sources

Bathymétrie : MDDELCC Topographie : BDTQ Limites municipales : SDA 20K Réseau routier : Adresses Québec

Réalisation

Direction du suivi de l'état de l'environnement (DSEE) © Gouvernement du Québec, 2016

Développement durable, Environnement et Lutte contre les changements climatiques

