



Parc national du Fjord-du-Saguenay

Petit lac Biscambi

Superficie: 6.7 ha

-  Chaloupe
-  Bathymétrie
-  Cours d'eau
-  Route tertiaire
-  Sentier de portage
-  Cours d'eau, lac



1:3 000

Projection universelle transverse de Mercator (UTM)
 Système de référence nord-américain de 1983 (NAD 83)
 Quadrillage universel transverse de Mercator de 100 mètres
 Zone 19
 La profondeur des lacs est exprimée en pieds.
 1 pied = 0,3048 mètre

L'échelle numérique est valide seulement lors de l'impression du document à 100%

Les renseignements bathymétriques contenus dans ce produit ont été réalisés avec les normes en vigueur au moment de leur date de publication et n'ont fait l'objet d'aucune vérification et/ou validation. Le gouvernement du Québec et la Société des établissements de plein air du Québec ne peuvent garantir l'exactitude des renseignements bathymétriques ou des données incluses dans ce produit et ne peuvent en conséquent être tenus responsables des conclusions obtenues ou dommage subis à la suite de l'utilisation de ce produit. Les données de bathymétrie du Québec fournissent des représentations générales des structures existant sous la surface des eaux. Les données de bathymétrie du Québec ne sont ni destinées ni appropriées à la navigation de surface. Il peut exister des obstacles non cartographiés.

Les sites de pêche identifiés sur cette carte indiquent les endroits susceptibles d'être les plus favorables à la pêche. Ces endroits ont été déterminés à partir de l'expérience terrain de notre personnel. Cependant, il est possible, pour diverses raisons (période de l'année, température de l'eau, précipitations), que la pêche soit plus difficile, même sur ces sites. Les employés sont vos meilleurs conseillers pour votre activité de pêche.

Les renseignements cartographiques contenus dans ce produit sont, en tout ou en partie, mis à la disponibilité de l'utilisateur avec la permission du Gouvernement du Québec et de la Société des établissements de plein air du Québec. Il est strictement interdit d'en reproduire le contenu, de quelle que manière que ce soit.

Source des données bathymétriques
 GPS / Sonar
Années
 2019

Données originales utilisées
 Cartes topographiques
 à l'échelle de 1/20 000 1986-2002

Source des données utilisées
 Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles
 © Gouvernement du Québec



En nature, ma sécurité, c'est ma responsabilité

