

71°46'0"O

71°45'0"O

71°44'0"O

71°43'0"O



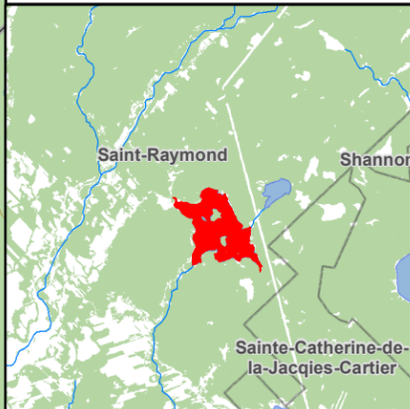
# Bathymétrie du lac Sept Îles

## Information sur le lac

Centroïde : 46° 55' 57" N, 71° 44' 41" O  
 Altitude mesurée : 208,8 m  
 Altitude BDTQ : 209 m  
 Périmètre : 19,351 km  
 Superficie : 3,549 km<sup>2</sup>  
 Volume : 20 964 000 m<sup>3</sup>  
 Profondeur maximale : 17,3 m (46° 56' 08" N, 71° 44' 20" O)  
 Profondeur moyenne : 5,9 m  
 Superficie bassin versant du lac : 45,3 km<sup>2</sup>  
 Numéro LCE\* : 01048

\* LCE : Banque lacs et cours d'eau du MDELC

-  Exutoire
-  Écueil
-  Zone d'écueil
-  Profondeur maximale
-  Isobathe : 2 m
-  Contour du lac corrigé par la DSEE
-  Variation des profondeurs
-  Limite municipale



## Métadonnées

Système de référence géodésique : NAD83  
 Projection cartographique : MTM fuseau 7  
 Origine des altitudes : CGVD28 (Niveau moyen des mers)  
 Levés bathymétriques et DGPS : 2012-05-31  
 Correction différentielle : OmniStar HP

## Sources

Bathymétrie : MDELC  
 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

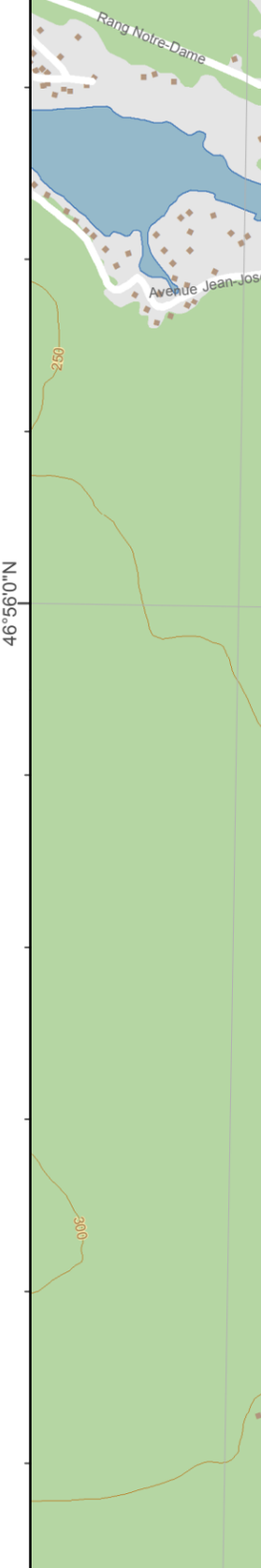
Développement durable,  
 Environnement et Lutte  
 contre les changements  
 climatiques

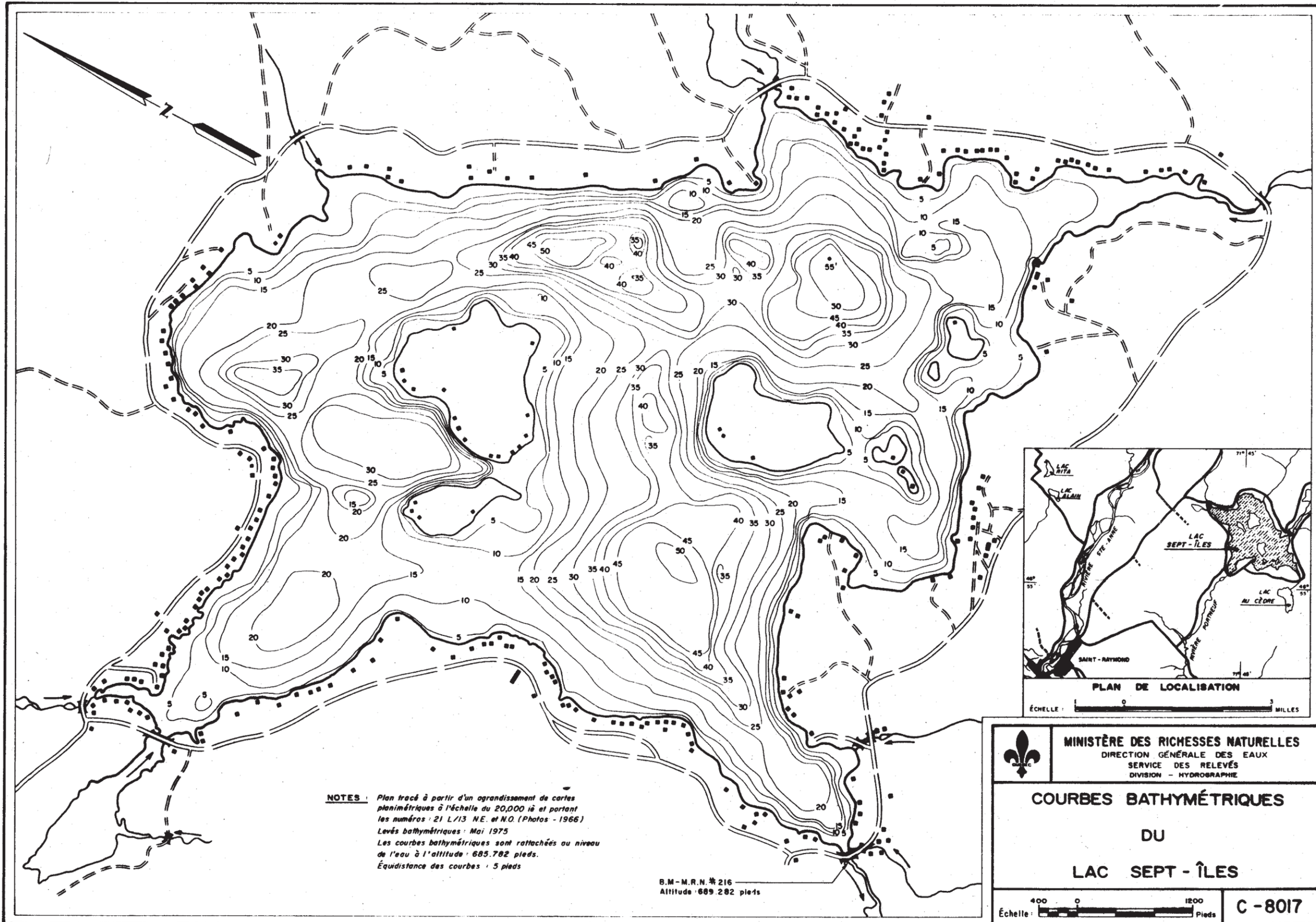


Ce document ne peut servir comme outil de navigation



46°56'0"N





**NOTES :** Plan tracé à partir d'un agrandissement de cartes planimétriques à l'échelle de 20,000 à et portant les numéros : 21 L/13 N.E. et N.O. (Photos - 1966)  
 Levés bathymétriques : Mai 1975  
 Les courbes bathymétriques sont rattachées au niveau de l'eau à l'altitude : 685.782 pieds.  
 Équidistance des courbes : 5 pieds

B.M. - M.R.N. \* 216  
 Altitude : 689.282 pieds

**MINISTÈRE DES RICHESSES NATURELLES**  
 DIRECTION GÉNÉRALE DES EAUX  
 SERVICE DES RELEVÉS  
 DIVISION - HYDROGRAPHIE

**COURBES BATHYMÉTRIQUES**  
 DU  
**LAC SEPT - ÎLES**

Échelle : 0 400 800 1200 Pieds

**C - 8017**