

LAC CAROTTE

Caractéristiques morphométriques et physico-chimiques

Localisation	52° 49' 51"N 67° 20' 22"O
Altitude	656 m
Superficie (ha)	63,1
DL(1)	1,67
DV(2)	1,54
Prof. max (m)	10,9
Prof. moy (m)	5,6
Conductivité (μS/cm) (0-5 m) :	21
pH (0-5 m) :	7,1
Solides totaux dissous (mg/L) :	17
Transparence (m) :	5,9

(1) Indice de développement des rives

(2) Indice de développement du volume

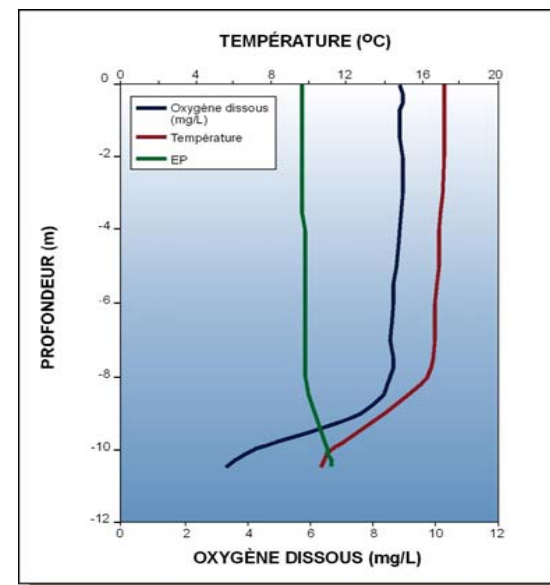


Figure 4.10 Caractéristiques du lac Carotte