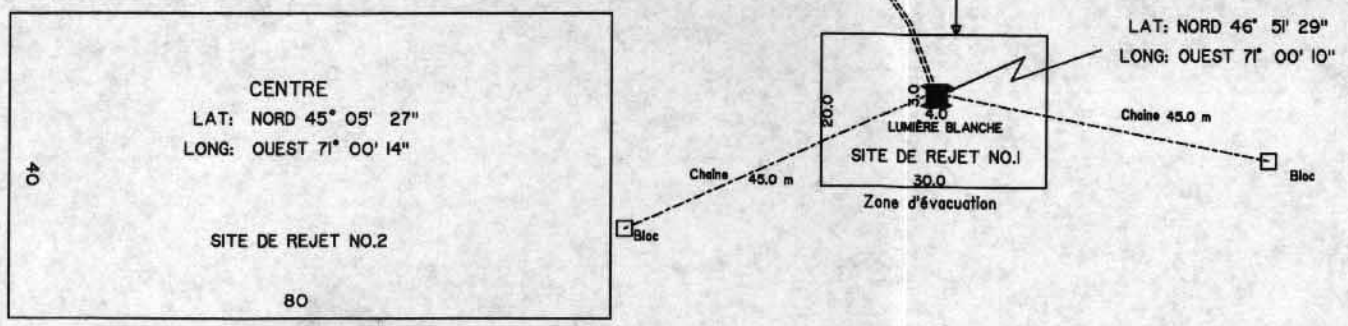


Figure 1 : Bathymétrie, points d'échantillonnage et localisation des sites de rejets pour le dragage hydraulique



ZONE D'ÉVACUATION

CLUB NAUTIQUE DE
L'ÎLE BACCHUS INC.

St-Laurent île d'Orléans
Québec, Canada G0A 3Z0
Tels: 418-828-9447

DATE du relevé : 25 MAI 2001

Les élévations ont été calculées
d'après le zéro marin émis par
Transport maritime du Canada

La différence entre le niveau géodésique
et le niveau marin est de 2,12 mètres

TOUTES LES COTES SONT EN MÈTRES

NOTES:

Le marina avait été creusée à -3.0 mètres
en 1983

Le profondeur minimum d'eau au niveau
zéro est de 1,5 mètre en 2001

Nous avons constaté un dépôt de vase
d'environ 1 mètre d'épaisseur en moyenne

Volume de vase à enlever pour obtenir
une profondeur de -3.0 mètres est de
15,200 mètres cubes

La surface à draguer représente 15,000 m²

● Échantillons prélevés

△ Échantillons analysés

Échelle: 1 : 1000