



**ÉQUIVALENCE DES COURBES
(partie "A")**

- Courbe 0 = 9,14m
- Courbe 1 = 8,14m
- Courbe 2 = 7,14m
- Courbe 3 = 6,14m
- Courbe 4 = 5,14m
- Courbe 5 = 4,14m

PARTIE "A" PARTIE "B"
9,14 m 9,75 m

**ÉQUIVALENCE DES COURBES
(partie "B")**

- Courbe 0 = 9,75m
- Courbe 1 = 8,75m
- Courbe 2 = 7,75m
- Courbe 3 = 6,75m
- Courbe 4 = 5,75m
- Courbe 5 = 4,75m

— Limite de la zone portuaire

Préparé par : CJB Environnement inc.
Projet : 234-QIT
Date : Juillet 2005

Programme décennal de dragage
Étude d'impact sur l'environnement
- Bathymétrie de la zone portuaire de QIT (avril 2005) -

Figure 3.3

QIT - Fer et Titane inc.

Source : Ent. Normand Juneau inc., plan no 05-0151, 20 avril 2005.