

# DQ-27 – QUES155

Date : 12 janvier 2007



---

## QUESTION

Le l'initiateur du projet peut-il nommer un exemple d'un terminal méthanier en Amérique ou en Europe ou se trouve une École à 1 kilomètre des installations?

## RÉPONSE

L'école Sainte-Famille se trouve à 1,2 km de l'apponement et à 2,1 km du réservoir le plus proche.

Nous n'avons pas connaissance de terminal méthanier en Amérique ou en Europe pour lequel une école se trouve à un kilomètre des installations. Cependant, cette information n'est pas aisée à trouver. Il n'est donc pas exclu qu'une telle situation se rencontre sur un des 51 terminaux actuellement en exploitation.

Des informations dont nous disposons sur l'environnement des terminaux sont données en réponse à la question QE36 (document BAPE référencé DA72).

Les normes canadienne et américaine requièrent une distance minimale entre les établissements scolaires et les réservoirs de GNL. Cette distance est de 310 m par rapport au centre des réservoirs. La distance entre le centre du réservoir le plus proche et l'école Saint-Famille est de 2,145 km, soit près de 7 fois la distance minimale requise par la norme.