**Caractéristiques du TERMINAL DE VRAC LIQUIDE**

**Informations générales**

Propriétaire **TOTAL Raffinage France**

Exploitant du terminal Etablissement des Flandres

Contact Monsieur STOQUART, Directeur

Adresse BP 79 – 59279 MARDYCK

Coordonnées géographiques Port 4780

Mode Trimodal

Modes desservis ☐Route ☐Rail ☐Mer

Heures d’ouverture H 24

Accessibilité/Situation DUNKERQUE Grande-Synthe

Ligne de Dunkerque à Calais

Poste 8, voie des Huttes

Manutention de

Transbordement de marchandises Liquides inflammables

Bureau de douane disponible

Services/Marchandises spéciales

**Caractéristique de l’infrastructure**

Superficie du terminal 145 ha

Cuves de stockage/silo et capacité 1 250 000 m3

Capacité de pompage Fer (éthanol) : 150t/h Port : 420 à 1700 t/h

Longueur du quai/tirant d’eau quai de 600 m

Capacité de chargement Fer : 1000 t/h Route : 110 t/h

Autres systèmes techniques

Voies de chemin de fer 2 voies de 730 m de longueur utile

Equipements ferroviaires non

Electrification oui, alternatif 25 000 V/50Hz

Infrastructure TI

**Développement/Particularités**

Position stratégique proximité frontière France/Belgique, liaison par canalisation de transports à d’autres dépôts

Situation actuelle et prévisions Développement d’un centre de formation aux métiers de l’industrie, développement d’une plateforme industrielle avec fourniture d’utilités au sud du site.

Plateforme logistique



