

FICHE N°5

POR TS DE LILLE



TYPES D'INFRASTRUCTURE

- Port fluvial embranché fer
- Plate-forme tri modale
- Chantier de transport combiné



OPÉRATEURS LOGISTIQUES PRÉSENTS

- TCSI (réparateur)
- DANSER
- NORD PORT SHUTTLE
- T3M



CONTACT

Place Leroux de Fauquemont
59015 Lille Cedex
Tél. +33 (0)3 20 22 73 80
portsdelille.com



Flashez pour
visionner la vidéo

POR TS DE LILLE

un équipement

CCI GRAND LILLE
HAUTS-DE-FRANCE

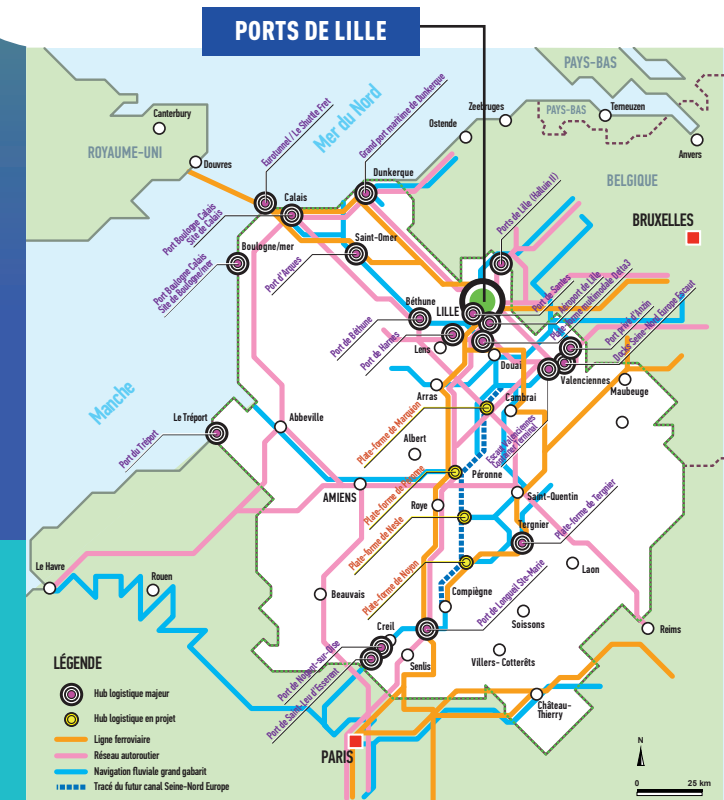


© ABP



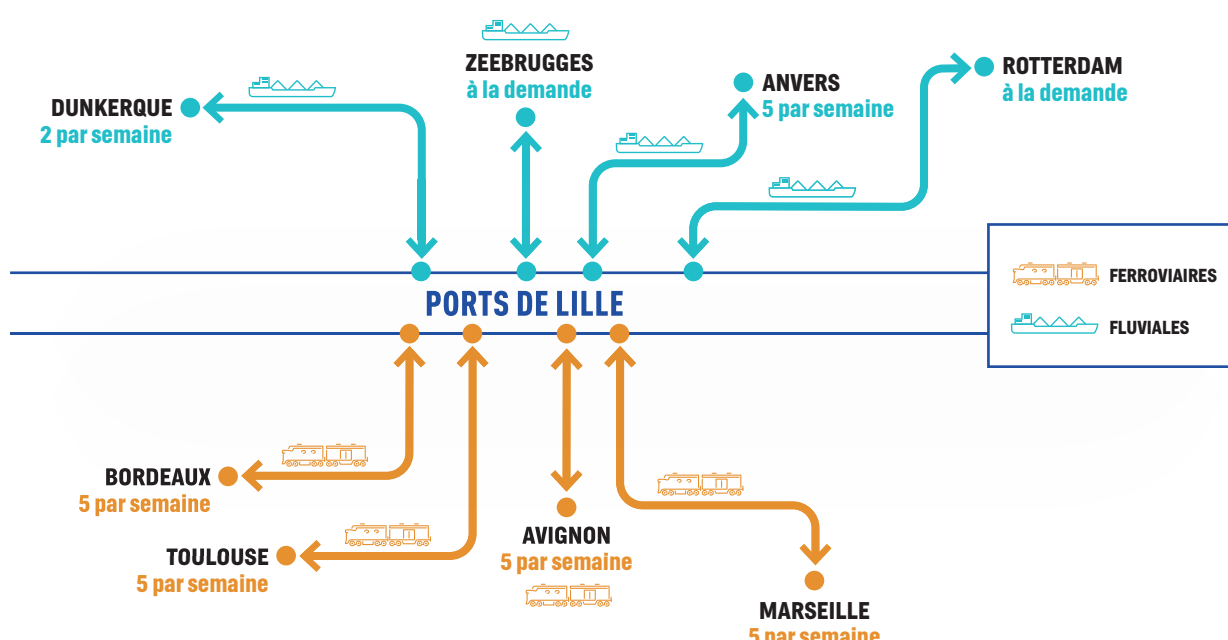
CONNEXIONS MODALES

- Réseau routier (A1 - A22 - A23 - A25 - A27)
- Réseau fluvial (Canal de la Deûle)
- Classe Va (bateaux de 1500 à 3 000 tonnes)
- Réseau ferroviaire





LIGNES RÉGULIÈRES EN COMBINÉ ET FRÉQUENCES DE DESSERTE



FICHE TECHNIQUE DU HUB

SURFACE	Surface totale de l'infrastructure	570 000 m ²	SERVICES ANNEXES
	Surface totale de stockage non couverte	-	
	Surface totale de stockage couverte	71 000 m ²	
	Surface de parking camions	-	
LONGUEUR	Linéaire total de quai maritime	-	<ul style="list-style-type: none"> • Infrastructure gardiennée • Accès wifi public • Zone de produits dangereux • Réparation de conteneurs • Station service • Bureaux à la location • Restaurants
	Linéaire total de quai fluvial	3 230 ml	
	Linéaire total de quai ferroviaire	-	
TONNAGE ET LONGUEUR MAXIMUM AUTORISÉS	Pour les navires	-	
	Pour les bateaux	2 000 tonnes	
	Pour les trains	-	
TRAFC TOTAL ANNUEL	Trafic total annuel en tonnes (2019)	2 699 129 tonnes	
	Trafic total annuel en nombre d'Equivalents Vingt Pieds (2019)	121 966 EVP (LCT uniquement)	
	Capacité totale Equivalents Vingt Pieds	-	
	Trafic total annuel en Unité de Transport Intermodal	-	
	Capacité totale Unité de Transport Intermodal	-	

PARC D'ÉQUIPEMENTS SPÉCIAUX

- 2 portiques pour conteneurs de 40 tonnes de capacité maximale de levage
- 6 super stackers (dont 1 à Halluin II) de 40 tonnes de capacité maximale de levage
- 1 grue portuaire de 40 tonnes de capacité maximale de levage
- 36 prises électriques pour conteneurs
- 1 terminal vrac
- 1 terminal transport combiné