

Trafic conteneurisé et richesse accessible en dix heures

Auteurs : Laurent Lévêque

Laboratoire : CIRTAI UMR IDEES 6266

Contexte de production : Document de travail

Source du graphique :

Source des données : Eurostat - GISCO

Date de réalisation : 2013

Commentaire : Modèle mettant en relation le tonnage conteneurisé transitant par les principaux ports continentaux du nord-ouest européen et la richesse accessible (PIB en millions d'euros) en 10 heures de transport routier. Echelle bilogarithmique

Traffic conteneurisé et richesse accessible en dix heures



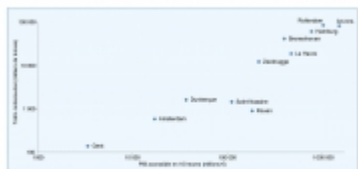
Source : Eurostat - GISCO

Année : 2013

DEVPORT

RECHERCHE EN GÉOGRAPHIE, AMÉNAGEMENT ET ÉCONOMIE MARITIME, PORTUAIRE ET LOGISTIQUE

TABLEAU 1 : CAPACITÉ DE STOCKAGE ET MISE EN STOCKAGE DES CONTAINERS



Source : Données issues de l'observatoire français des ports de commerce, 2010-2011.