

## L'espace logistique de l'axe Seine

Auteur : Ronan Kerbiriou

Laboratoire : CIRTAI UMR IDEES 6266

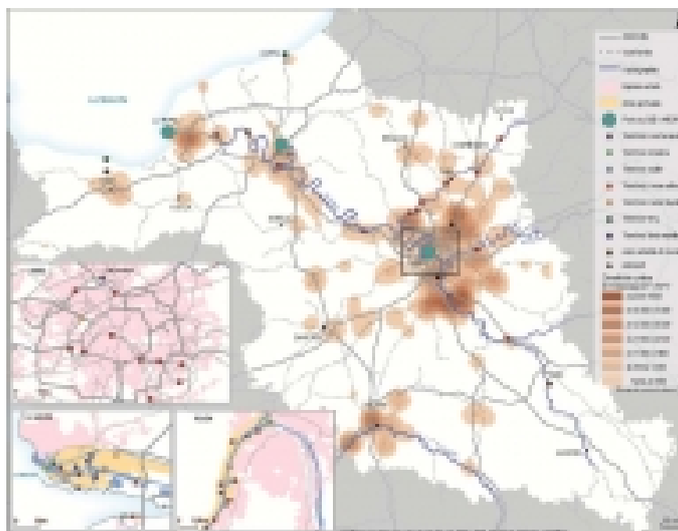
Contexte de production : Document de travail

Source de la carte: Le Passage Portuaire : Approches interdisciplinaires des flux de marchandises transitant par les ports

Source des données : IGN 2010 BD Topo Route 500 Insee - SOeS Sit@del2, 1995 2010 GPMH GPMR Port de Paris

Date de réalisation : 2013

Commentaire : La mise en oeuvre du SIG de l'axe Seine repose sur la géolocalisation à l'adresse des entrepôts de plus de 2000 m<sup>2</sup> construits depuis 1995, issus de la base de données Sit@del2 du MEDDE qui regroupe l'ensemble des constructions soumises à permis de construire. La réalisation de cette carte utilise la fonction dite de « Densité de noyau » d'ArcGIS. Elle calcule les densités avec les plus proches voisins avec une pondération correspondant à la surface de chaque entrepôt. La fonction densité de noyau est basée sur la fonction de noyau quadratique décrite par Silverman



**Année : 2013**

