

SCHÉMAS DÉPARTEMENTAUX DES CARRIÈRES 2013



Infrastructures fluviales pour le transport de matériaux



Principaux ports pour le transport de matériaux

Type de trafic

- chargement
- déchargement
- chargement et déchargement

Port de ... nom du port concerné

Trafic moyen 2002-2009 (en t/an)

- supérieur à 1 000 000 t
- de 500 000 à 1 000 000 t
- de 100 000 à 500 000 t
- de 25 000 à 100 000 t
- ports à faible trafic de matériaux (inférieur à 25 000 t/an)

Multi-modalité

- Connexion fer/ fleuve

Réseau fret avec un trafic SNCF en 2009 (hors LGV)

Voies navigables

- Grand gabarit - 1500 à 3200 tonnes
- Gabarit intermédiaire - 400 à 1000 tonnes
- Petit gabarit - 250 à 400 tonnes

Projets/potentiels de développement

- Projets de développement (Achères, Triel)
- Potentiel de développement (Vigneux)
- Etude sur la mise au grand gabarit entre Bray-sur-Seine et Nogent-sur-Seine
- Mise au gabarit européen de l'Oise