

Colloque Sédiments de dragage

Atelier n°1 : Fédérer et accepter »

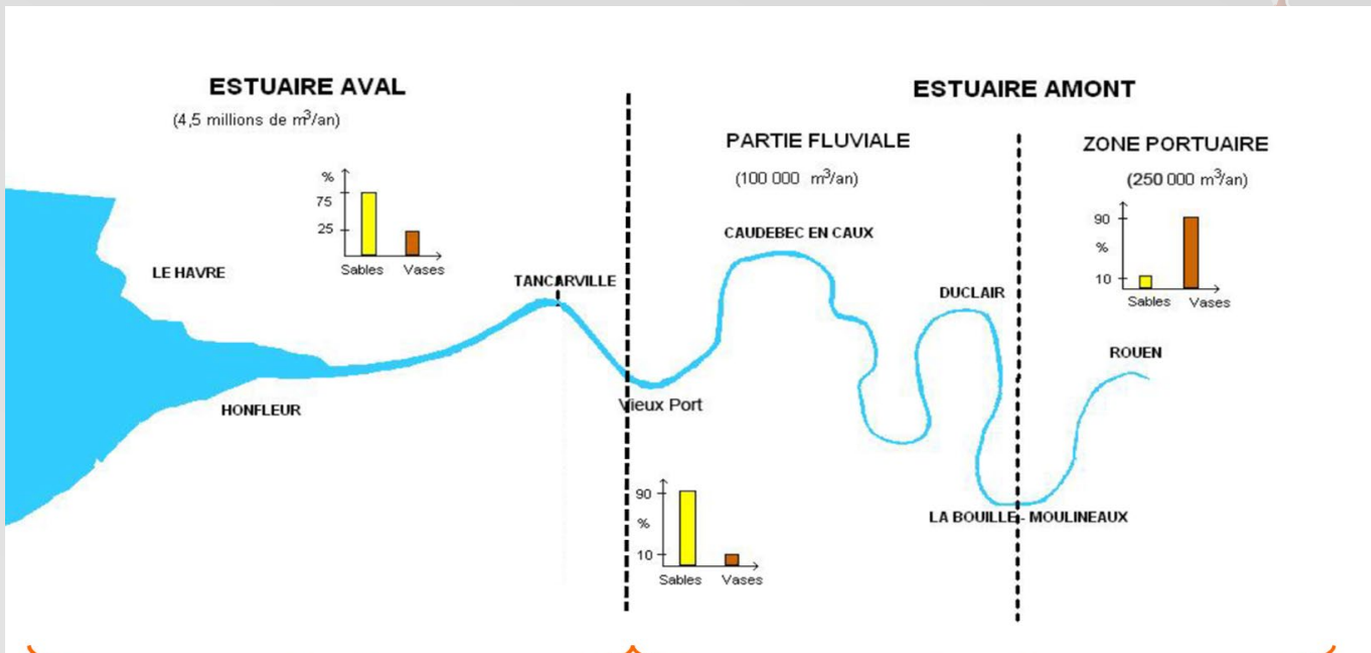
**Cas du remblaiement de ballastières
par les sédiments de dragage**



RÉGION
NORMANDIE

www.normandie.fr

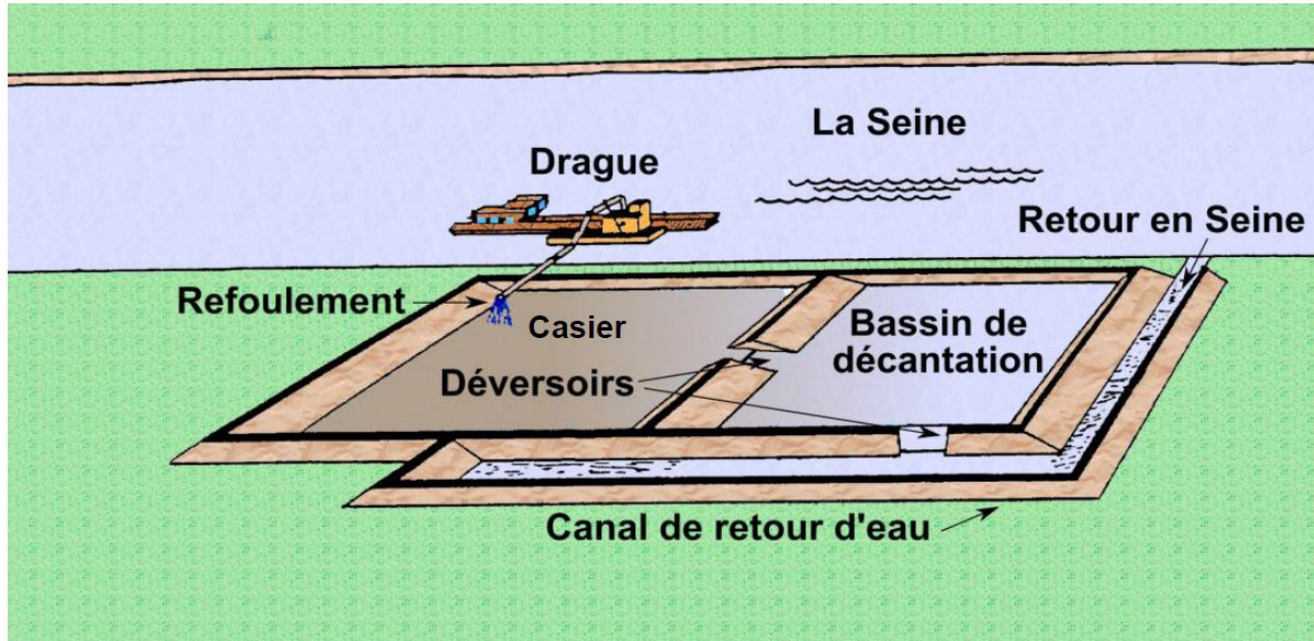
Dragage d'entretien : gestion des sédiments



Immersion

Gestion à terre

Gestion à terre en chambres de dépôt



Gestion à terre en chambres de dépôt



Sahurs



Moulineux



Bardouville

Gestion à terre : chambres de dépôt

Développement au fur et à mesure des besoins

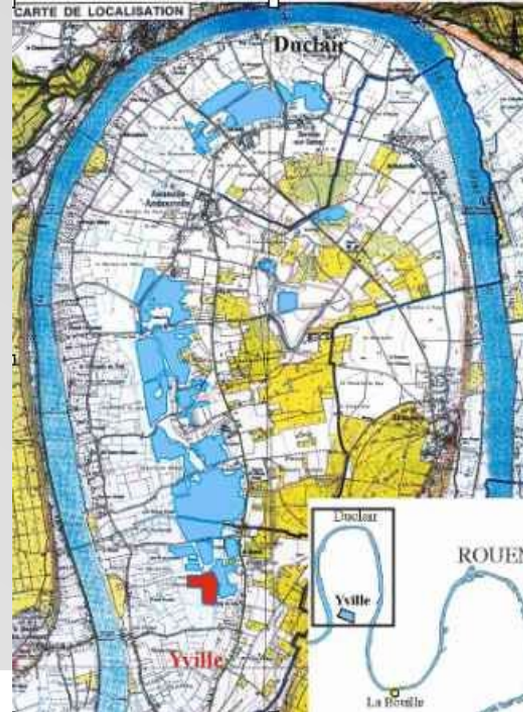
Localisation la plus proche des zones de dragage

Dimensions très variables

Recensement de 16 sites de dépôt de 2 à 50 ha



Exploitations de granulats alluvionnaires dans les boucles de Seine (ballastières - plans d'eau)



Boucle d'Anneville

Remblaiement de ballastière par les sédiments de dragage

Contexte

Chambres traditionnelles de dépôt de sédiments de dragage (remblais)

Exploitations de granulats alluvionnaires dans les boucles de Seine (ballastières - plans d'eau)

Idée apparue au début des années 90 de mettre :

« les tas dans les trous »



Remblaiement de ballastière par les sédiments de dragage

Contexte

Chambres traditionnelles de dépôt de sédiments de dragage (remblais)

Exploitations de granulats alluvionnaires dans les boucles de Seine (ballastières - plans d'eau)

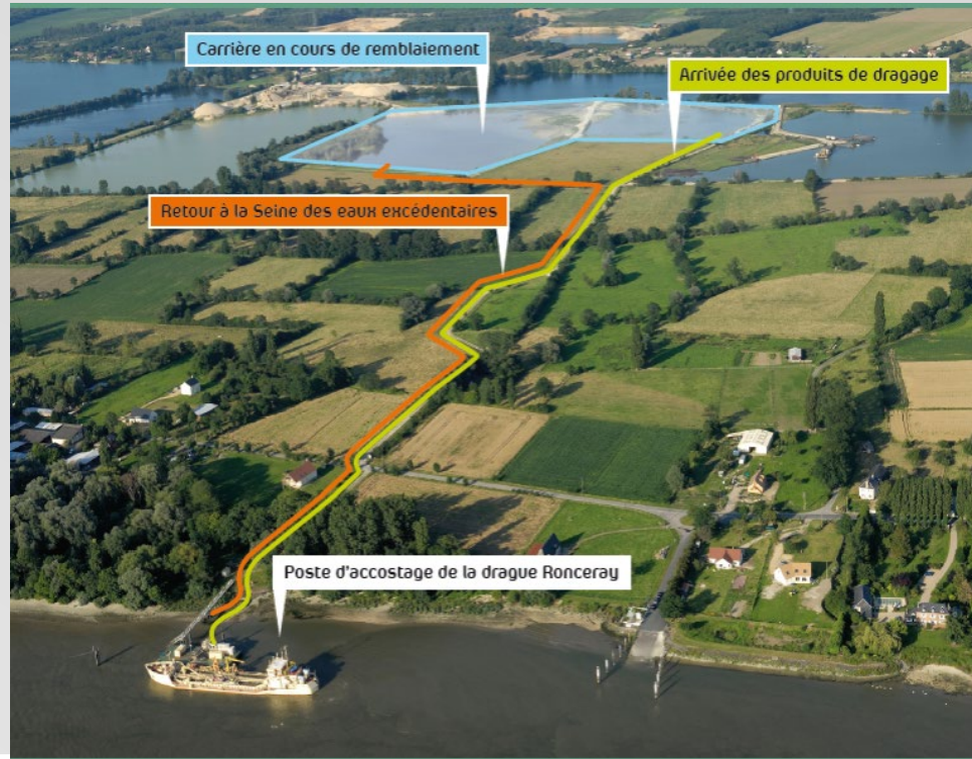
Idée apparue au début des années 90 de mettre :

« les tas dans les trous »



Remblaiement de ballastière

Le dispositif





RÉGION
NORMANDIE

www.normandie.fr

