



Assises nationales des sédiments 1^{er} octobre 2019





VOIES NAVIGABLES DE FRANCE

 Le réseau fluvial

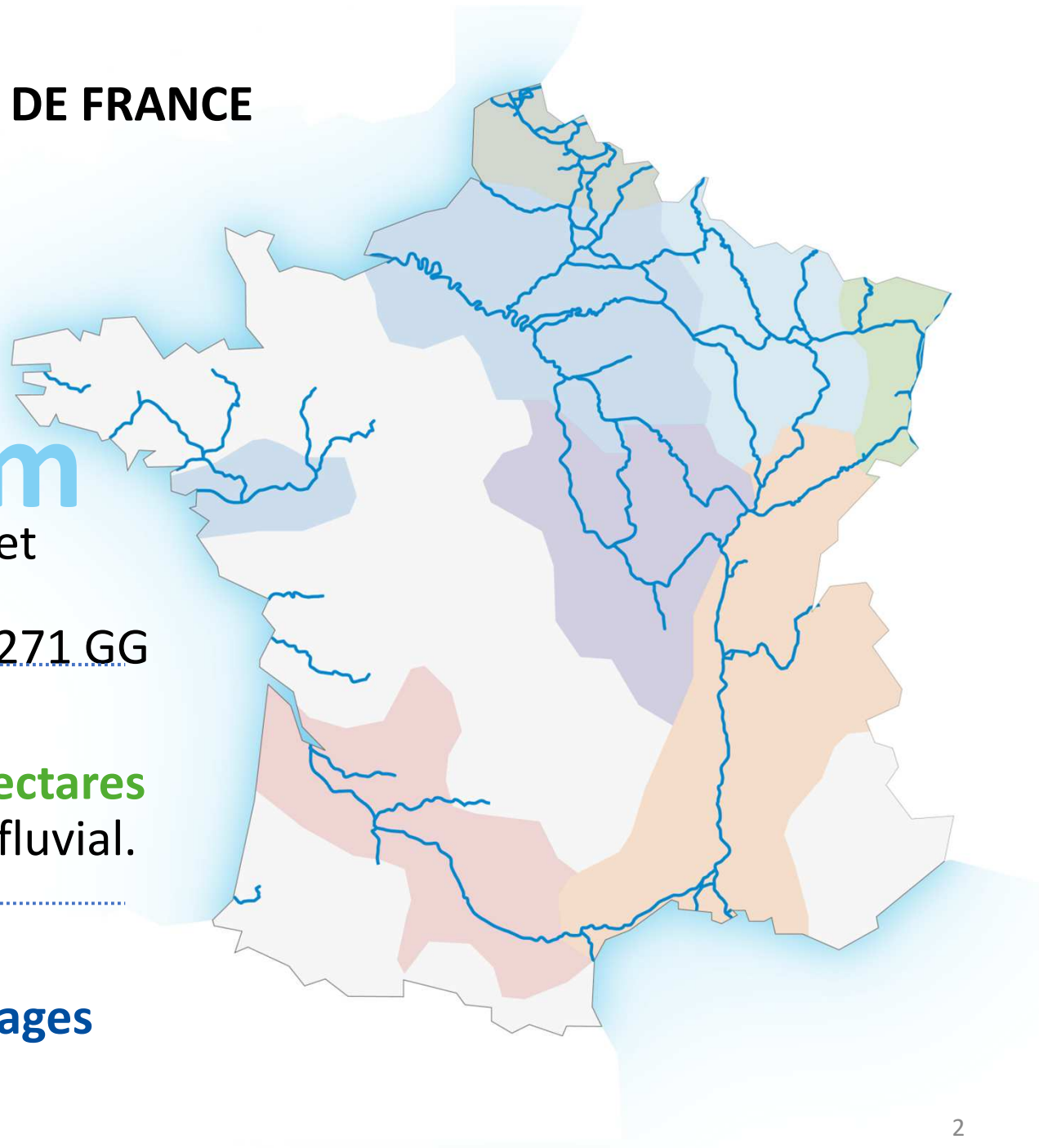
6 700 km

de canaux, fleuves et
rivières canalisées.

DTNpdeC : 676km/271 GG

40 000 hectares
de domaine public fluvial.

4 000 ouvrages
DTnpdeC 200

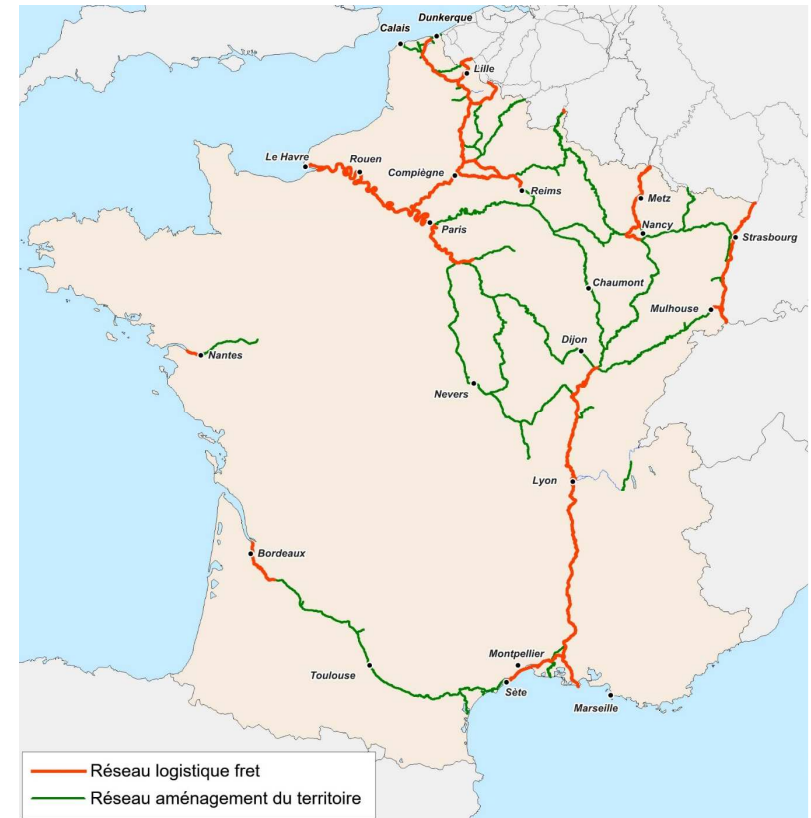




VOIES NAVIGABLES DE FRANCE

2 réseaux, 3 missions

- Développer la logistique et le transport de marchandises par voie d'eau ;
- Participer à l'aménagement et au développement économique et touristique des territoires ; valoriser le domaine public fluvial
- Assurer la gestion hydraulique et la gestion de la ressources en eau ; préserver la biodiversité

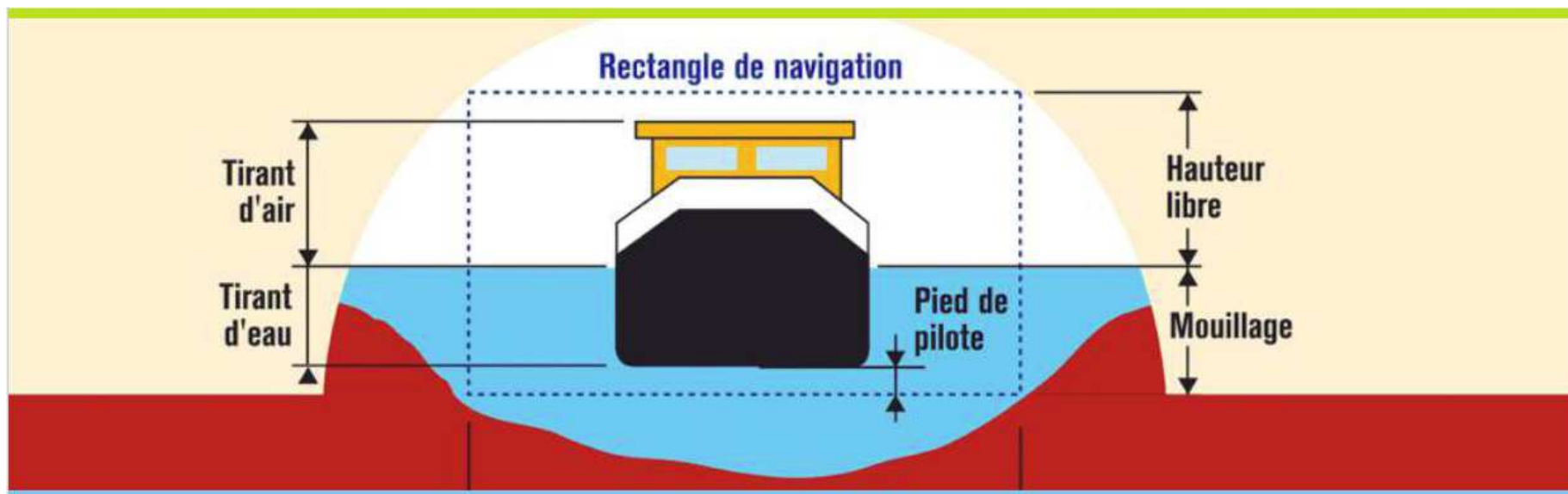




VOIES NAVIGABLES DE FRANCE



LES ENJEUX :



Au national :



600 000 m³

le volume annuel moyen de sédiments dragués par VNF



1 M de m³

la perspective sur 10 ans du volume annuel de sédiments dragués



A l'échelle des Hauts de France :

120 à 150 000 m³ par an
300 000 m³ d'apports par an



VOIES NAVIGABLES DE FRANCE

LES PISTES DE SOLUTIONS :



Scientifiques



Agriculteurs



Industriels



Territoires



Acteurs de la voie d'eau



VOIES NAVIGABLES DE FRANCE



Pour aller plus loin

vnf
Voies
navigables
de France

VALORISATION DES SÉDIMENTS FLUVIAUX

**GAGNANT
GAGNANT**

LA MATIÈRE PREMIÈRE
DURABLE ET RENTABLE

- Ciments, Bétons
- Amendements agronomiques
- Aménagement urbain et paysager
- Plastiques et composites
- Technique routière

alluvio

VALORISATION DES SÉDIMENTS
GUIDE TECHNIQUE ET JURIDIQUE

À l'attention des donneurs d'ordre

vnf
Voies
navigables
de France

www.alluvio.net