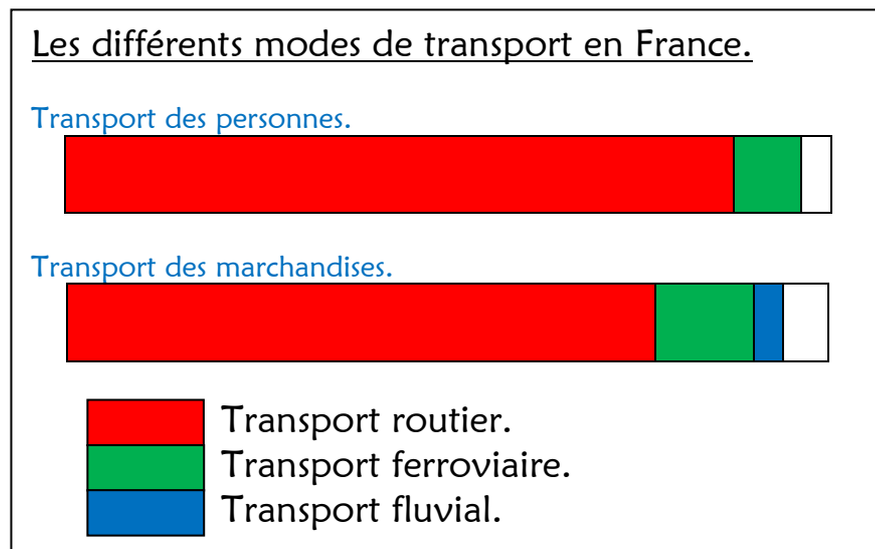


	n°	Objectif
GEO 3	1	Je connais les moyens de transport utilisés en France.
	2	Je connais les grands axes de circulation en France.
	3	Je connais les axes de circulation depuis Marseille.

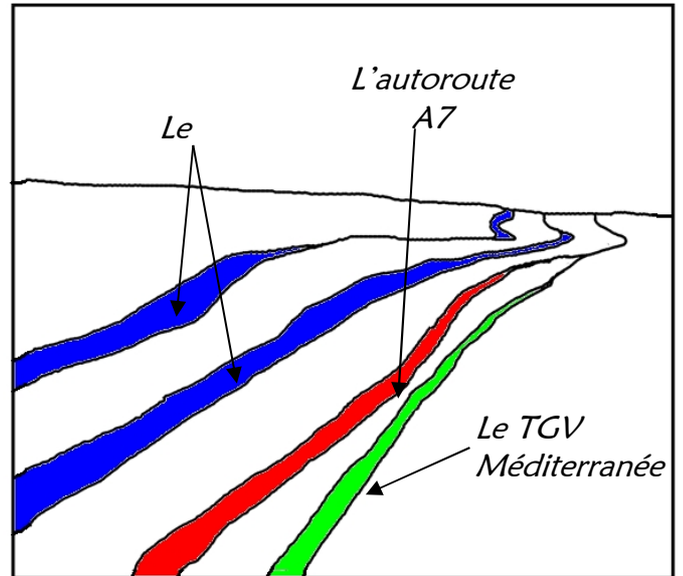
Depuis 50 ans en France, les déplacements de personnes et la circulation de marchandise ne font qu'augmenter.

En France, **le moyen de transport le plus utilisé est le transport routier**, largement en tête. **Le transport ferroviaire** (par train) arrive loin derrière, même s'il offre d'autres avantages (moins de pollution, rapidité, liaison avec l'Europe).

Transport des personnes		Transport des marchandises	
<i>Voitures</i>	84 %	<i>Camion</i>	78 %
<i>Train</i>	9 %	<i>Train</i>	13 %
<i>Autobus, autocar</i>	5 %	<i>Oléoducs</i>	6 %
<i>Avion</i>	2 %	<i>Péniche</i>	3 %

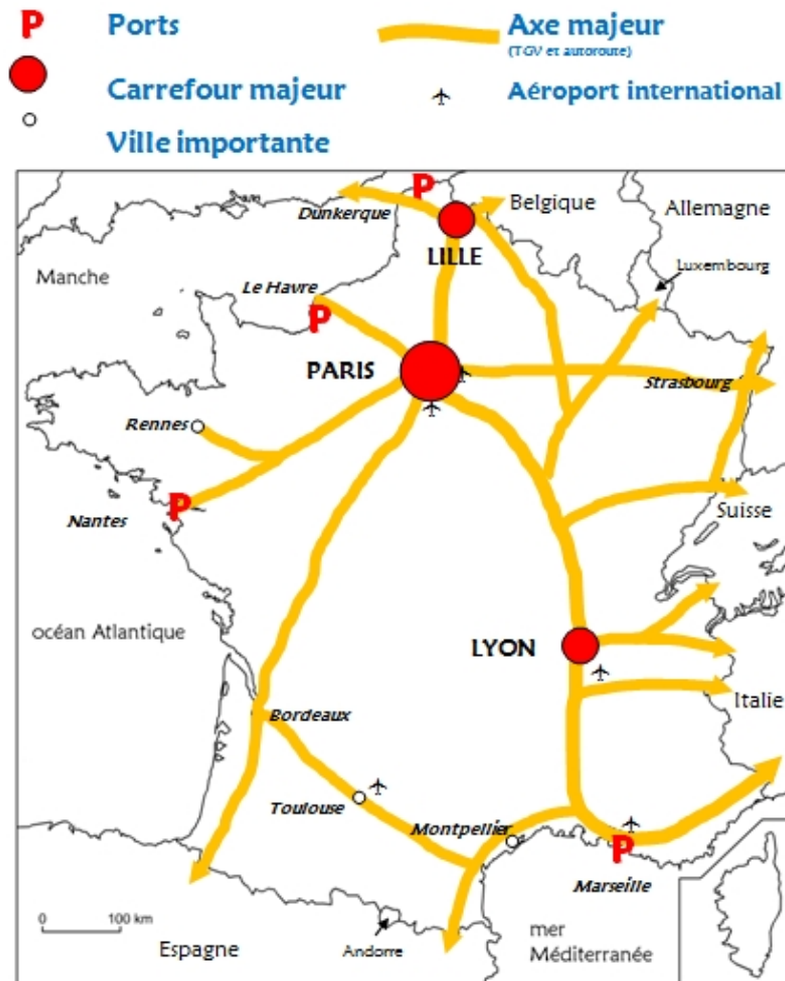


L'ensemble des moyens de transports (**routier, ferroviaire, fluvial**) forme **des axes de communication**. Tous les axes de communication reliés entre eux forment **les réseaux de transports**.



- Transport routier
- Transport ferroviaire
- Transport fluvial

En France, les réseaux de transports dessinent **une étoile autour de Paris** : des liaisons partent de Paris vers toutes les grandes villes françaises.

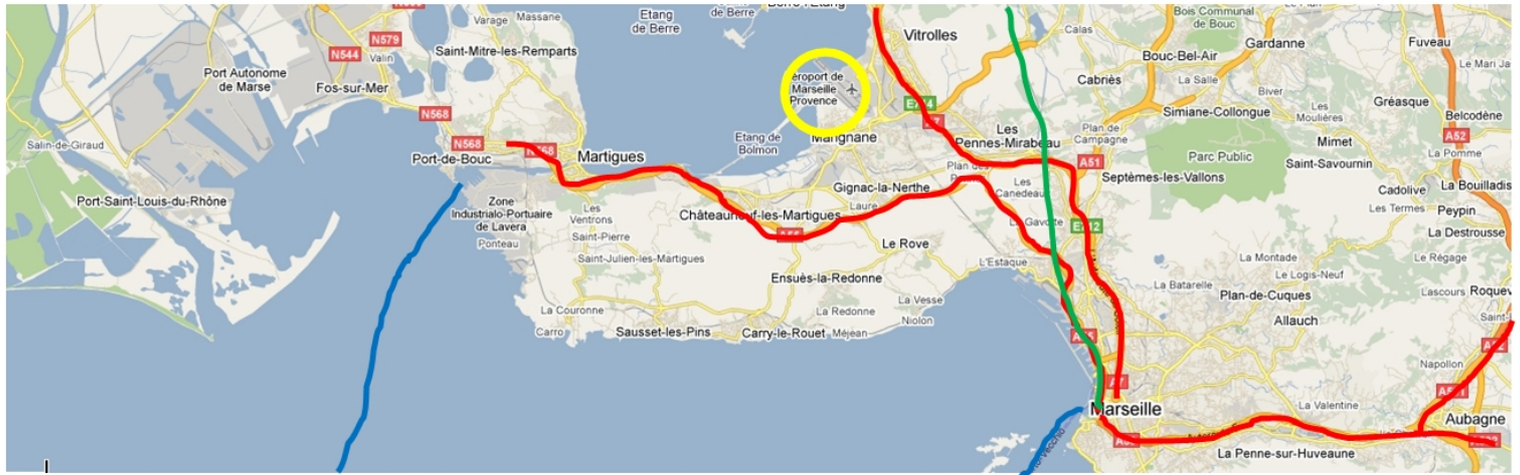


Les principaux réseaux de transports en France

Un des axes de communication les plus utilisés est **le grand axe Lille – Paris – Lyon – Marseille** : un énorme trafic de marchandises et de voyageurs l'emprunte toute l'année. De plus, cet axe s'ouvre sur les pays frontaliers : l'Italie, la Suisse, l'Allemagne, le Luxembourg et la Belgique.

Au **centre de la France**, les réseaux de transports sont **moins développés**.

Marseille est une ville importante dans les réseaux de transports français : elle possède un port, un aéroport international et se situe sur l'axe principal de transport, avec les autoroutes et le TGV.



 Aéroport international de Marseille Provence

 Autoroute

 Ligne de TGV

 Navigation maritime

