

## 1.6. Axes de transport

### Infrastructures de transport sur la région en 2015



Source : ORS PACA  
© ORS PACA - IGN GéoFla

0 20 km

La région est au cœur de nombreux flux de marchandises et de voyageurs, portés par des infrastructures importantes : des réseaux routier et autoroutier de 48 800 kilomètres (soit 5 % du réseau national), un maillage ferroviaire de 1 335 kilomètres (soit 4,5 % du réseau national), 10 aéroports principaux dont deux internationaux (Nice-Côte d'Azur et Marseille Provence), 5 ports de commerce dont le principal est le grand port maritime de Marseille (88 millions de tonnes de marchandises y ont transités en 2011), qui s'étend jusqu'à la zone industrialo-portuaire de Fos-sur-Mer.

Tous modes de transport confondus (routier, ferroviaire, maritime et aérien), les infrastructures de la région se concentrent dans les zones les plus densément peuplées. Les territoires alpins disposent de peu d'infrastructures, notamment pour les modes non routiers.

Les infrastructures de transports routiers et ferroviaires sont essentiellement implantées le long du littoral et de la vallée du Rhône. Les transports aériens sont concentrés autour de Marseille, Toulon et Nice, tout comme le transport maritime de voyageurs (Marseille pour les marchandises).

Pour en savoir plus sur les infrastructures de transport dans la région, vous pouvez consulter le site de la Dreal Paca :

► <http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr/transports-infrastructures-r110.html>