

## Les industries de Provence-Alpes-Côte d'Azur, entre essor et résistance

Avec 141 000 emplois industriels, soit 9 % des emplois salariés régionaux contre 14 % au niveau national, Provence-Alpes-Côte d'Azur est peu industrialisée. Elle figure au 7<sup>e</sup> rang des régions françaises pour l'emploi industriel et au 5<sup>e</sup> pour la valeur ajoutée industrielle, alors qu'elle occupe le 3<sup>e</sup> rang pour l'importance de sa population et le PIB.

Toutefois, dans le mouvement général de déclin industriel à l'œuvre depuis les années 1970, l'industrie de Paca a mieux résisté, surtout dans la dernière décennie. Ainsi, depuis 20 ans, le nombre d'emplois industriels a diminué près de deux fois moins vite dans la région qu'en France (- 17 % contre - 28 %).

Entre 1990 et 2007, la structure sectorielle et le dynamisme propre de l'industrie régionale ont permis de résister, malgré la crise des chantiers navals et les restructurations dans l'armement et la chimie lourde. Certains secteurs, en déclin au plan national, sont en effet peu présents dans la région (industrie textile, industries du bois et du papier, industrie automobile, etc.). À l'inverse, les activités liées à l'eau et aux déchets, surreprésentées en Paca, se sont beaucoup développées. Celles-ci affichent une vitalité particulière dans la région : elles ont davantage recruté qu'au niveau national (+ 126 % contre + 111 %). L'industrie informatique, électronique et optique a renforcé sa présence dans la région dans un contexte national difficile (+ 12 % contre - 24 %).

Pendant la crise, la situation de l'industrie régionale s'est dégradée, mais moins fortement qu'ailleurs. Entre 2007 et 2010, les destructions d'emplois industriels ont été trois fois plus nombreuses qu'au cours des trois années précédentes. Le repli industriel a cependant été moins prononcé en Paca qu'au niveau national (- 6 % contre - 9 % en France métropolitaine). En effet, les industries régionales en croissance avant la crise se sont révélées particulièrement résistantes. Dans les activités liées à l'eau et aux déchets, l'emploi a augmenté de 12 %. Dans le secteur des matériels de transports (constitué dans la région de constructions aéronautique, spatiale et navale), les effectifs se sont accrus de 3 %. La chimie régionale a mieux résisté, grâce à la production de produits de beauté, de parfums et d'huiles essentielles. Certains secteurs, comme la métallurgie, ont toutefois été très touchés, en Paca comme au plan national.

industrie

[www.insee.fr](http://www.insee.fr)

- Régions
- Provence-Alpes-Côte d'Azur
- Les publications



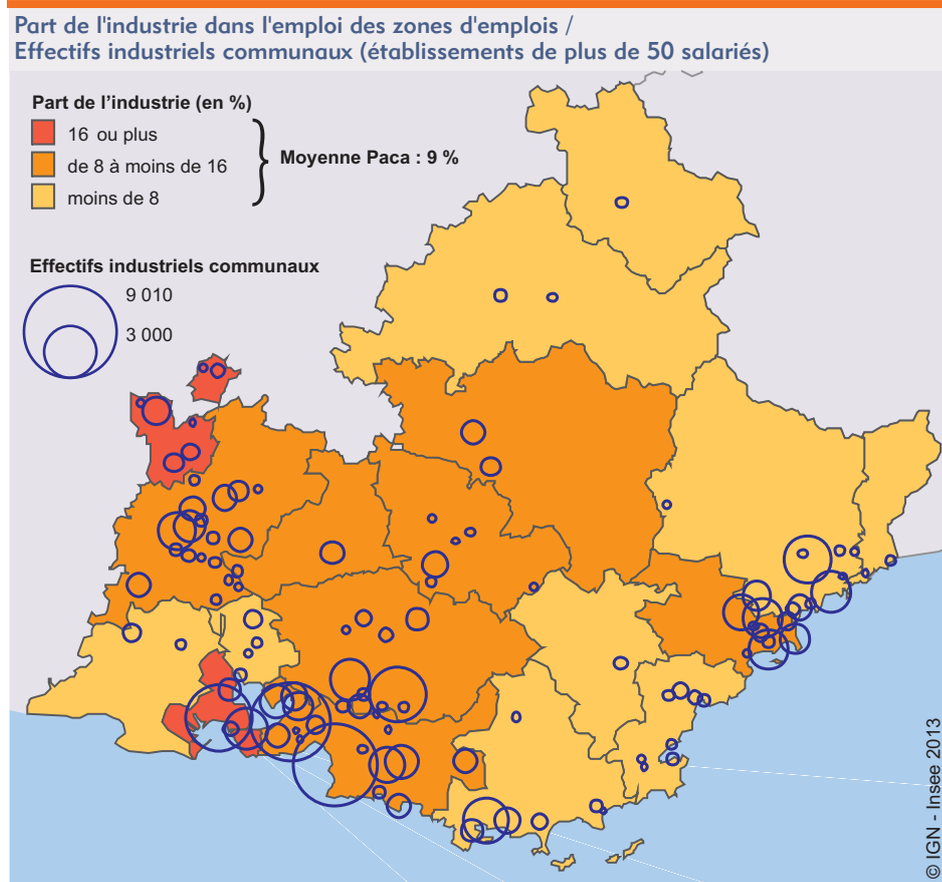
PRÉFET DE LA RÉGION  
PROVENCE-ALPES  
CÔTE-D'AZUR

DIRECTE  
Direction Régionale des Entreprises  
de la Concurrence, de la Consommation,  
du Travail et de l'Emploi

La localisation du tissu industriel régional se caractérise par sa concentration dans les territoires urbains les plus denses, sur le littoral et dans le couloir rhodanien. Huit emplois industriels sur dix sont effectués dans les unités urbaines de plus de 200 000 habitants (Marseille, Nice, Toulon et Avignon), contre 37 % en France.

**Virginie Besson,  
Frédéric Caste,  
Jérôme Domens (Insee) ;  
Rémi Belle (Direccte)**

### Les établissements industriels sont concentrés le long du littoral et dans le couloir rhodanien



Source : Insee, Clap au 31/12/2010

Institut National de la Statistique  
et des Études Économiques  
Provence-Alpes-Côte d'Azur  
17 rue Menpenti  
13387 Marseille Cedex 10  
Tél : 04 91 17 57 57 Fax : 04 91 17 59 60

Directeur de la publication : Renan Duthion  
Chef du service Études et Diffusion : Olivier Biau  
Rédacteur en chef : Claire Joutard

© Insee - Direccte 2013  
Dépôt légal : février 2013  
N° ISSN : 2112-6550  
Réf : SYN135132

Retrouvez les résultats complets de l'étude sur [www.insee.fr](http://www.insee.fr) :  
**l'Analyse n° 27, les Données de l'étude et le Dossier n° 11, février 2013**