

Tissu économique

Zone étudiée

QP Les Aigues Douces (QP013024)

Zones de comparaison

Commune 2021 : Port-de-Bouc

EPCI 2015 : CA du Pays de Martigues

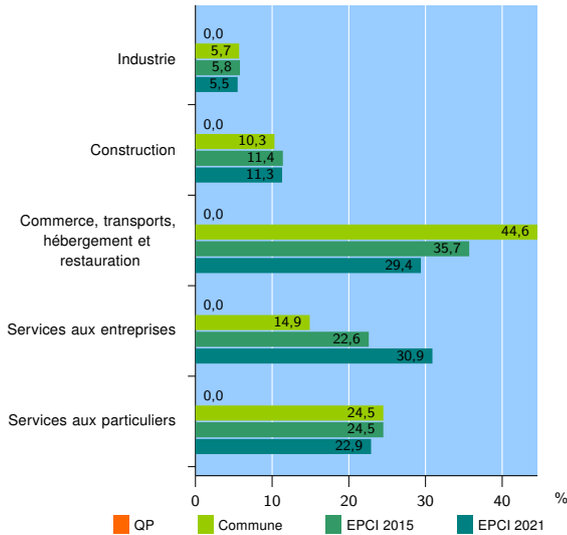
EPCI 2021 : Métropole d'Aix-Marseille-Provence

Activité des établissements

	QP	Commune	EPCI 2015	EPCI 2021
Nombre d'établissements	nd	1 534	6 080	209 859
Industrie	nd	88	356	11 536
Construction	nd	158	692	23 760
Commerce, transports, hébergement et restauration	nd	684	2 171	61 699
Dont : commerce de gros ¹	nd	28	208	10 611
commerce de détail ¹	nd	416	1 024	24 662
Services aux entreprises	nd	229	1 374	64 861
Services aux particuliers	nd	375	1 487	48 003
Dont : enseignement, santé et action sociale	nd	280	963	33 070

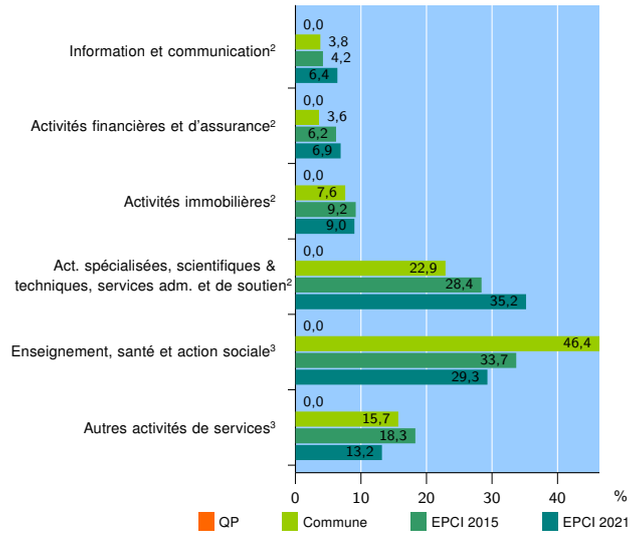
Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) au 31/12/2019

Activité des établissements



Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) au 31/12/2019

Activité des établissements de service



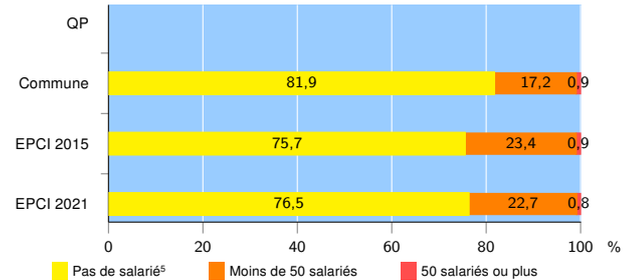
Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) au 31/12/2019

Démographie d'établissements

	QP	Commune	EPCI 2015	EPCI 2021
Créations et transferts d'établissements	nd	311	1 168	42 521
Part des transferts (%)	nd	23,8	17,6	18,9
Part des créations (%)	nd	76,2	82,4	81,1
Part de micro-entrepreneurs parmi les créations d'établissements (%)	nd	67,1	64,3	60,7
Taux de créations et transferts (%)	nd	20,3	19,2	20,3

Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) en 2020

Taille des établissements



Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) au 31/12/2019

¹ : À l'exception des automobiles et des motocycles

² : Services aux entreprises

³ : Services aux particuliers

⁴ : Établissements du champ marchand non agricole

⁵ : Y compris inconnu et non enregistré

Signes conventionnels utilisés

s : secret statistique (y compris entre indicateurs et entre zones géographiques)

nd : donnée non disponible ou non diffusable

/// : donnée non calculable (ex. pas d'EPCI 2015)