

Tissu économique

Zone étudiée

QP Canto Perdrix (QP013023)

Zones de comparaison

Commune 2022 : Martigues

EPCI 2015 : CA du Pays de Martigues

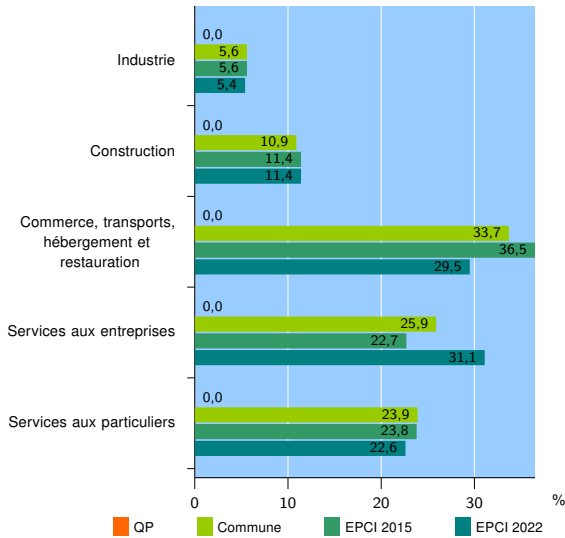
EPCI 2022 : Métropole d'Aix-Marseille-Provence

Activité des établissements

	QP	Commune	EPCI 2015	EPCI 2022
Nombre d'établissements	nd	4 207	6 501	224 528
Industrie	nd	237	363	12 225
Construction	nd	461	742	25 528
Commerce, transports, hébergement et restauration	nd	1 416	2 369	66 242
Dont : commerce de gros ¹	nd	173	238	11 391
commerce de détail ¹	nd	539	1 079	25 521
Services aux entreprises	nd	1 089	1 478	69 906
Services aux particuliers	nd	1 004	1 549	50 627
Dont : enseignement, santé et action sociale	nd	637	1 001	34 391

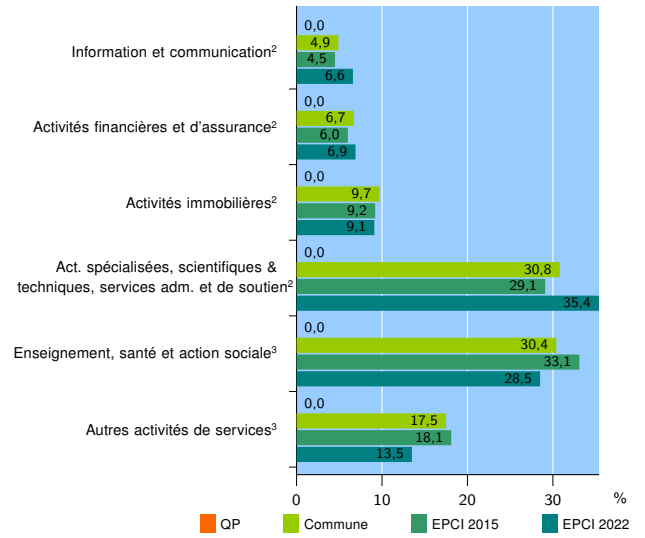
Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) au 31/12/2020

Activité des établissements



Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) au 31/12/2020

Activité des établissements de service



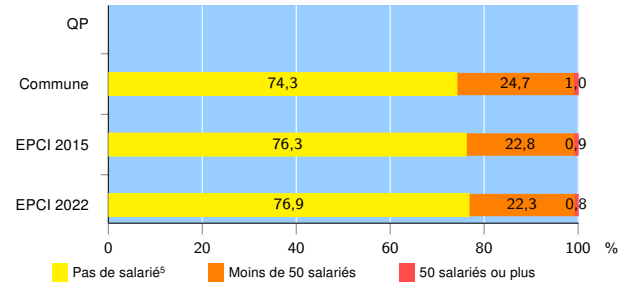
Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) au 31/12/2020

Démographie d'établissements

	QP	Commune	EPCI 2015	EPCI 2022
Créations et transferts d'établissements	nd	941	1 394	53 777
Part des transferts (%)	nd	13,4	14,7	16,8
Part des créations (%)	nd	86,6	85,3	83,2
Part de micro-entrepreneurs parmi les créations d'établissements (%)	nd	66,6	66,4	62,1
Taux de créations et transferts (%)	nd	22,4	21,4	24,0

Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) en 2021

Taille des établissements



Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) au 31/12/2020

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)