

Tissu économique

Zone étudiée

QP Barriol (QP013011)

Zones de comparaison

Commune 2022 : Arles

EPCI 2015 : CA d'Arles-Crau-Camargue-Montagnette

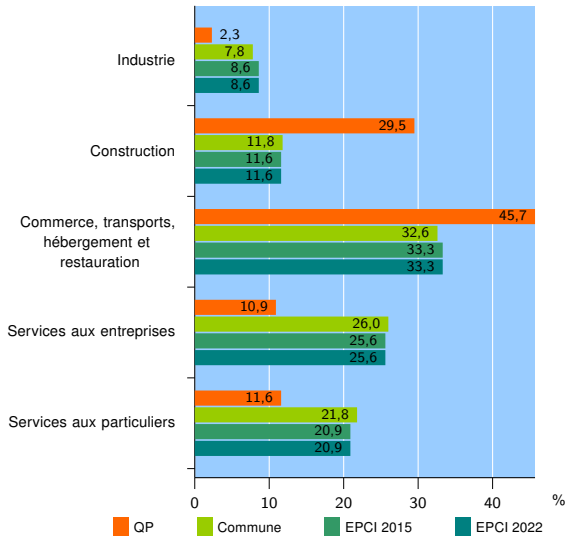
EPCI 2022 : CA d'Arles-Crau-Camargue-Montagnette

Activité des établissements

	QP	Commune	EPCI 2015	EPCI 2022
Nombre d'établissements	129	5 848	9 265	9 265
Industrie	3	458	799	799
Construction	38	687	1 072	1 072
Commerce, transports, hébergement et restauration	59	1 904	3 081	3 081
Dont : commerce de gros ¹	3	231	379	379
commerce de détail ¹	32	840	1 314	1 314
Services aux entreprises	14	1 523	2 375	2 375
Services aux particuliers	15	1 276	1 938	1 938
Dont : enseignement, santé et action sociale	9	737	1 075	1 075

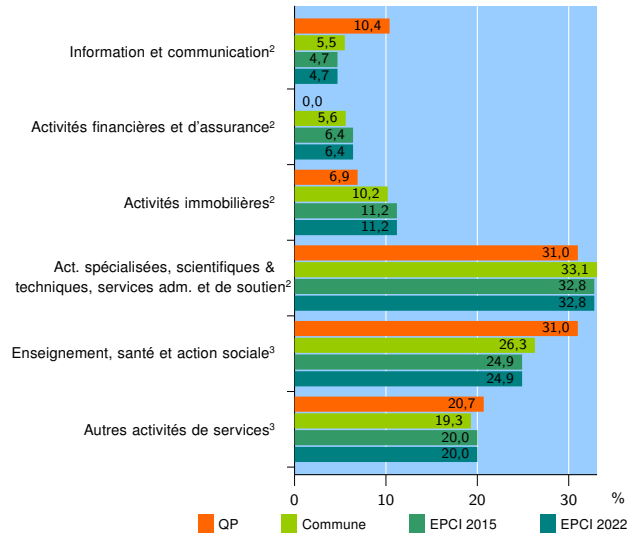
Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) au 31/12/2020

Activité des établissements



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

Activité des établissements de service



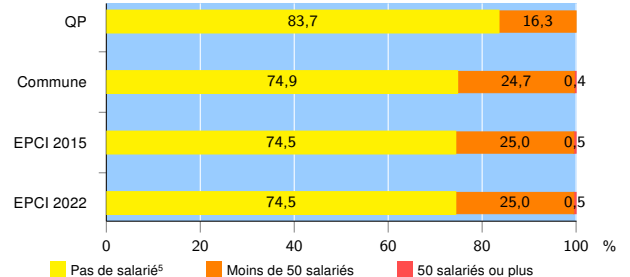
Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) au 31/12/2020

Démographie d'établissements

	QP	Commune	EPCI 2015	EPCI 2022
Créations et transferts d'établissements	60	1 212	1 873	1 873
Part des transferts (%)	0,0	17,2	17,0	17,0
Part des créations (%)	100,0	82,8	83,0	83,0
Part de micro-entrepreneurs parmi les créations d'établissements (%)	83,3	62,0	61,3	61,3
Taux de créations et transferts (%)	46,5	20,7	20,2	20,2

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)