

Tissu économique

Zone étudiée

QP Cité Renault - Centre Ville (QP078022)

Zones de comparaison

Commune 2021 : Les Mureaux

EPCI 2015 : CA Seine et Vexin Com Agglo

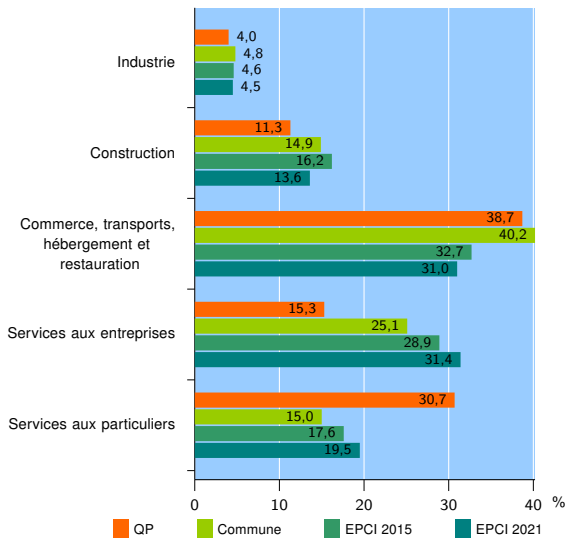
EPCI 2021 : CU Grand Paris Seine et Oise

Activité des établissements

	QP	Commune	EPCI 2015	EPCI 2021
Nombre d'établissements	124	2 204	5 556	31 007
Industrie	5	106	259	1 405
Construction	14	329	898	4 228
Commerce, transports, hébergement et restauration	48	885	1 816	9 616
Dont : commerce de gros ¹	5	113	255	1 288
commerce de détail ¹	11	277	611	3 414
Services aux entreprises	19	553	1 606	9 731
Services aux particuliers	38	331	977	6 027
Dont : enseignement, santé et action sociale	33	220	568	3 716

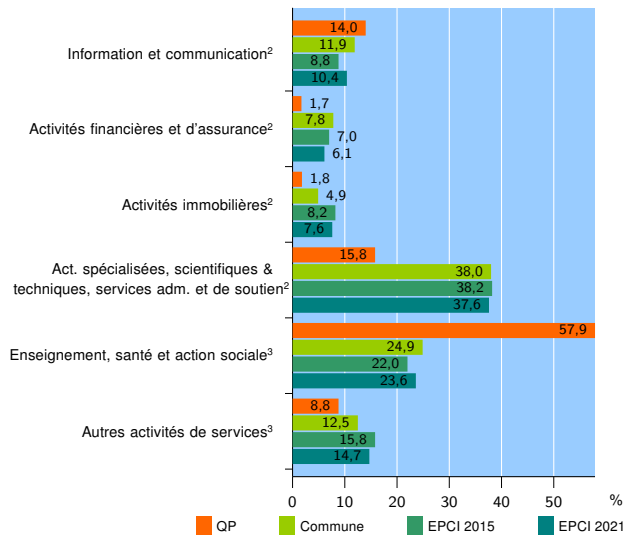
Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) au 31/12/2019

Activité des établissements



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

Activité des établissements de service



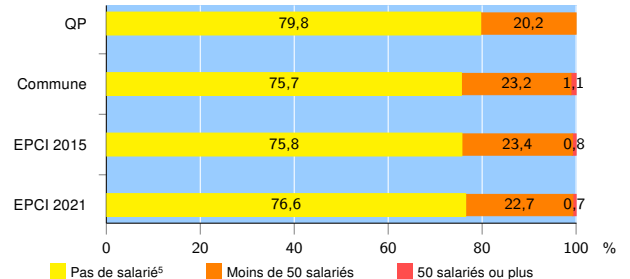
Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) au 31/12/2019

Démographie d'établissements

	QP	Commune	EPCI 2015	EPCI 2021
Créations et transferts d'établissements	53	603	1 239	7 910
Part des transferts (%)	7,5	7,1	11,5	13,5
Part des créations (%)	92,5	92,9	88,5	86,5
Part de micro-entrepreneurs parmi les créations d'établissements (%)	73,5	73,8	67,9	67,3
Taux de créations et transferts (%)	42,7	27,4	22,3	25,5

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)