

Tissu économique

Zone étudiée

QP La Nacelle (QP091004)

Zones de comparaison

Commune 2022 : Corbeil-Essonnes

EPCI 2015 : CA de Seine-Essonne (Case)

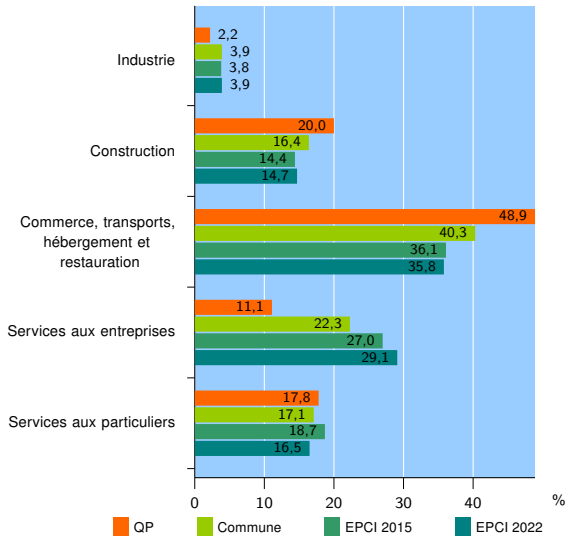
EPCI 2022 : CA Grand Paris Sud Seine Essonne Sénart

Activité des établissements

	QP	Commune	EPCI 2015	EPCI 2022
Nombre d'établissements	45	4 390	6 150	29 906
Industrie	1	173	231	1 181
Construction	9	722	883	4 384
Commerce, transports, hébergement et restauration	22	1 767	2 223	10 697
Dont : commerce de gros ¹	1	165	248	1 748
commerce de détail ¹	6	603	759	3 252
Services aux entreprises	5	979	1 663	8 717
Services aux particuliers	8	749	1 150	4 927
Dont : enseignement, santé et action sociale	3	420	639	2 857

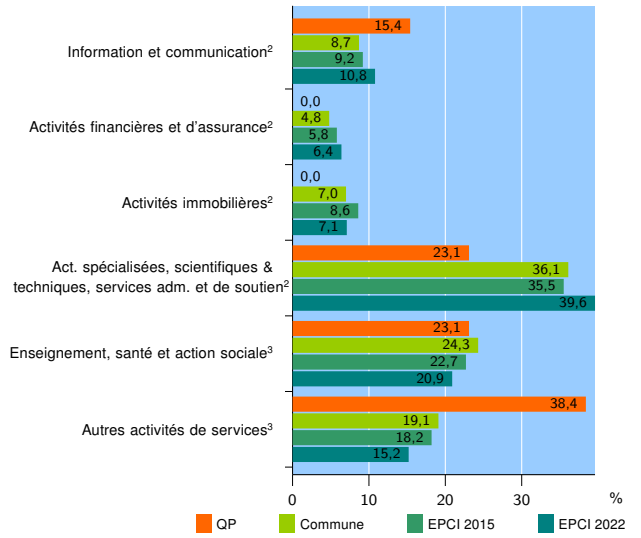
Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) au 31/12/2020

Activité des établissements



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

Activité des établissements de service



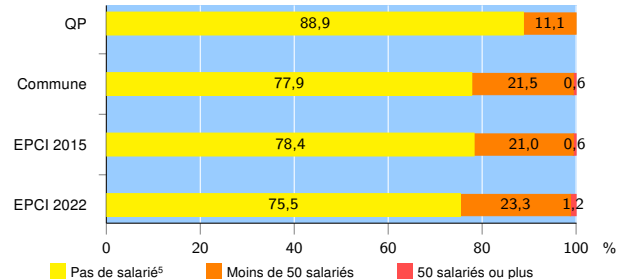
Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) au 31/12/2020

Démographie d'établissements

	QP	Commune	EPCI 2015	EPCI 2022
Créations et transferts d'établissements	15	1 238	1 629	8 255
Part des transferts (%)	6,7	12,0	11,4	14,2
Part des créations (%)	93,3	88,0	88,6	85,8
Part de micro-entrepreneurs parmi les créations d'établissements (%)	85,7	66,3	66,0	64,1
Taux de créations et transferts (%)	33,3	28,2	26,5	27,6

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)