

Tissu économique

Zone étudiée

QP Kercado (QP056008)

Zones de comparaison

Commune 2021 : Vannes

EPCI 2015 : CA Vannes Agglo

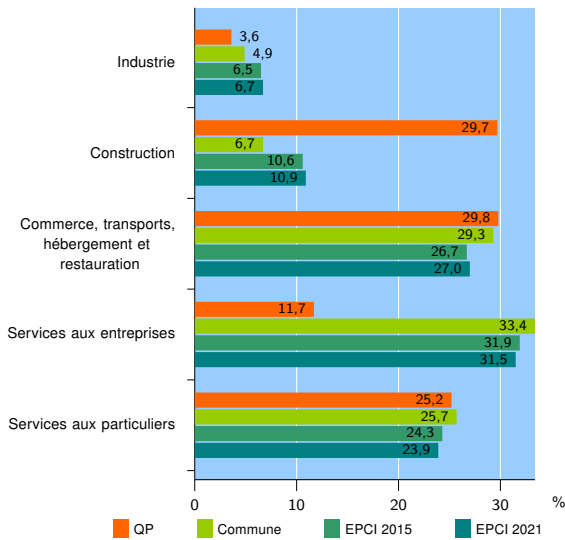
EPCI 2021 : CA Golfe du Morbihan - Vannes Agglomération

Activité des établissements

	QP	Commune	EPCI 2015	EPCI 2021
Nombre d'établissements	111	6 389	13 090	15 439
Industrie	4	315	847	1 026
Construction	33	428	1 387	1 688
Commerce, transports, hébergement et restauration	33	1 873	3 501	4 165
Dont : commerce de gros ¹	0	254	524	592
commerce de détail ¹	15	944	1 618	1 919
Services aux entreprises	13	2 134	4 169	4 869
Services aux particuliers	28	1 639	3 186	3 691
Dont : enseignement, santé et action sociale	12	1 164	2 115	2 409

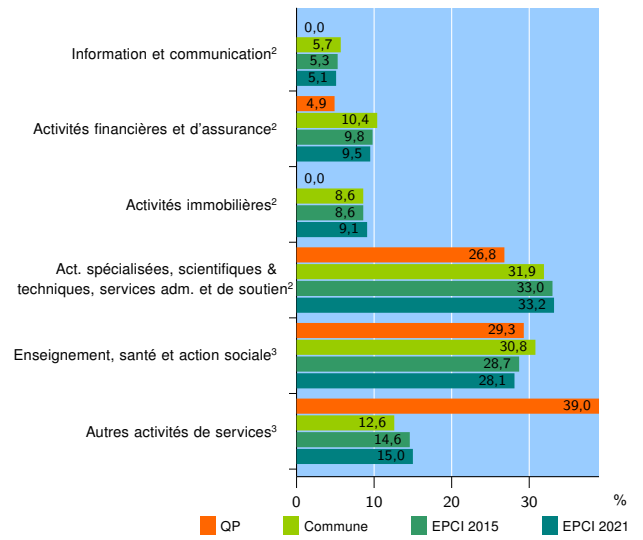
Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) au 31/12/2019

Activité des établissements



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

Activité des établissements de service



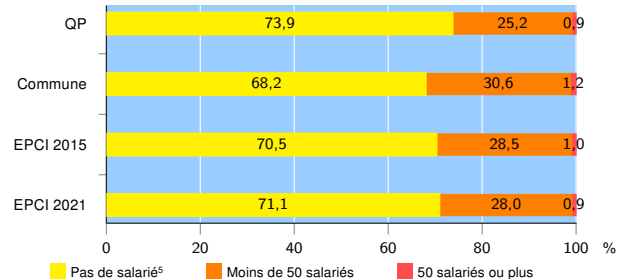
Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) au 31/12/2019

Démographie d'établissements

	QP	Commune	EPCI 2015	EPCI 2021
Créations et transferts d'établissements	31	1 120	2 367	2 752
Part des transferts (%)	3,2	26,9	27,2	27,4
Part des créations (%)	96,8	73,1	72,8	72,6
Part de micro-entrepreneurs parmi les créations d'établissements (%)	83,3	45,3	48,0	48,7
Taux de créations et transferts (%)	27,9	17,5	18,1	17,8

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)