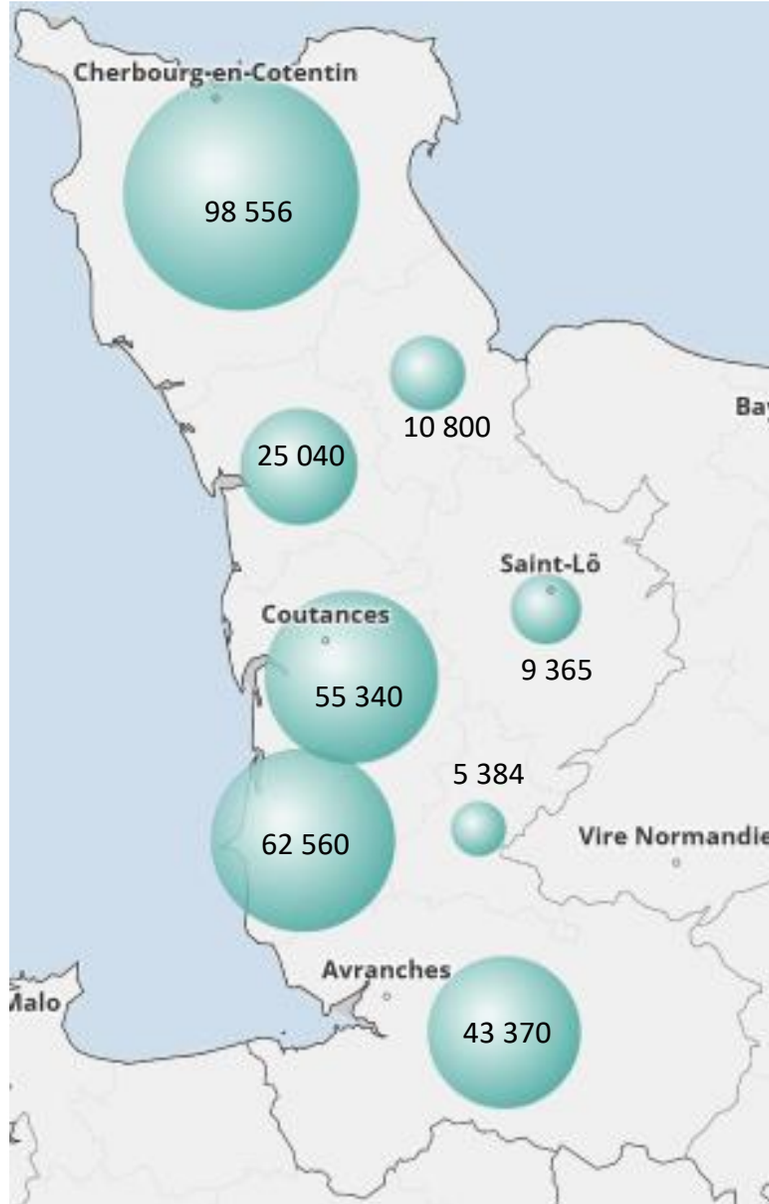


# OFFRE D'HEBERGEMENTS : lits touristiques

Source : nombre de lits \_ base de données Tourinsoft Attitude Manche

Pour plus d'informations : <https://pro.attitude-manche.fr/observatoire/>

Capacités par EPCI



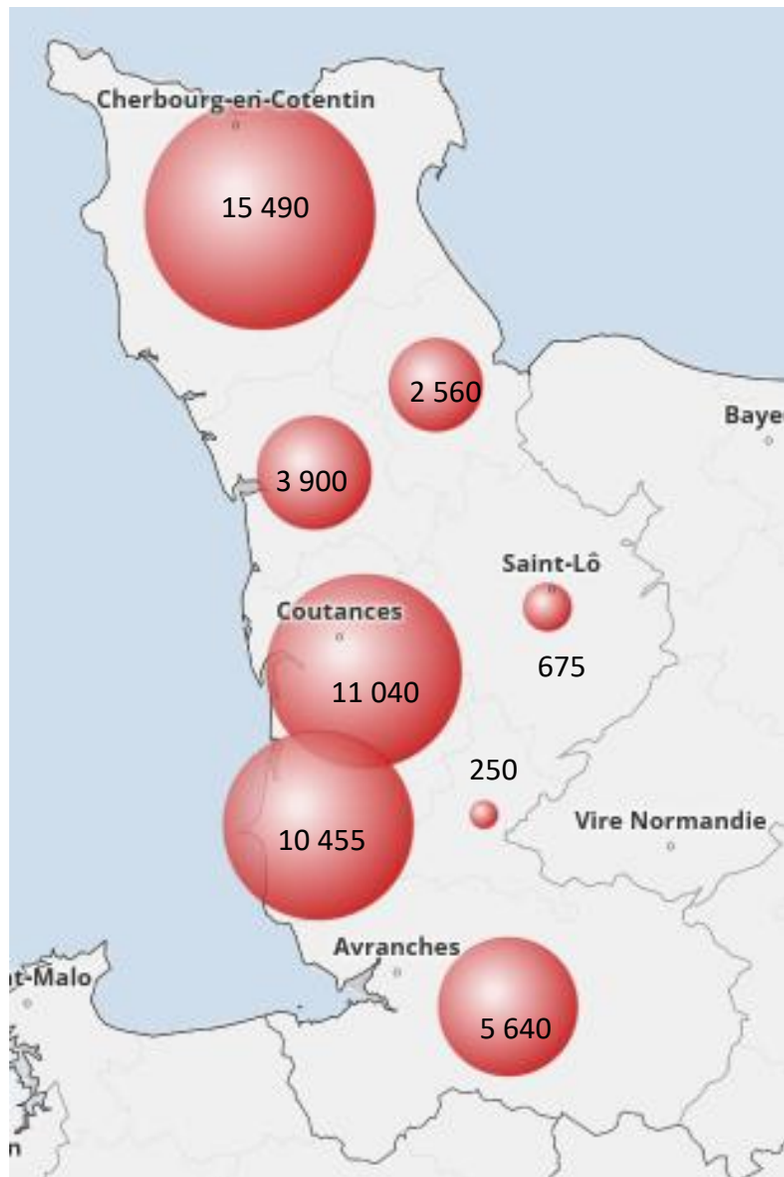
Capacités communales



# HOTELLERIE DE PLEIN AIR : terrains de camping, aires naturelles et campings déclarés



Capacités par EPCI



Capacités communales

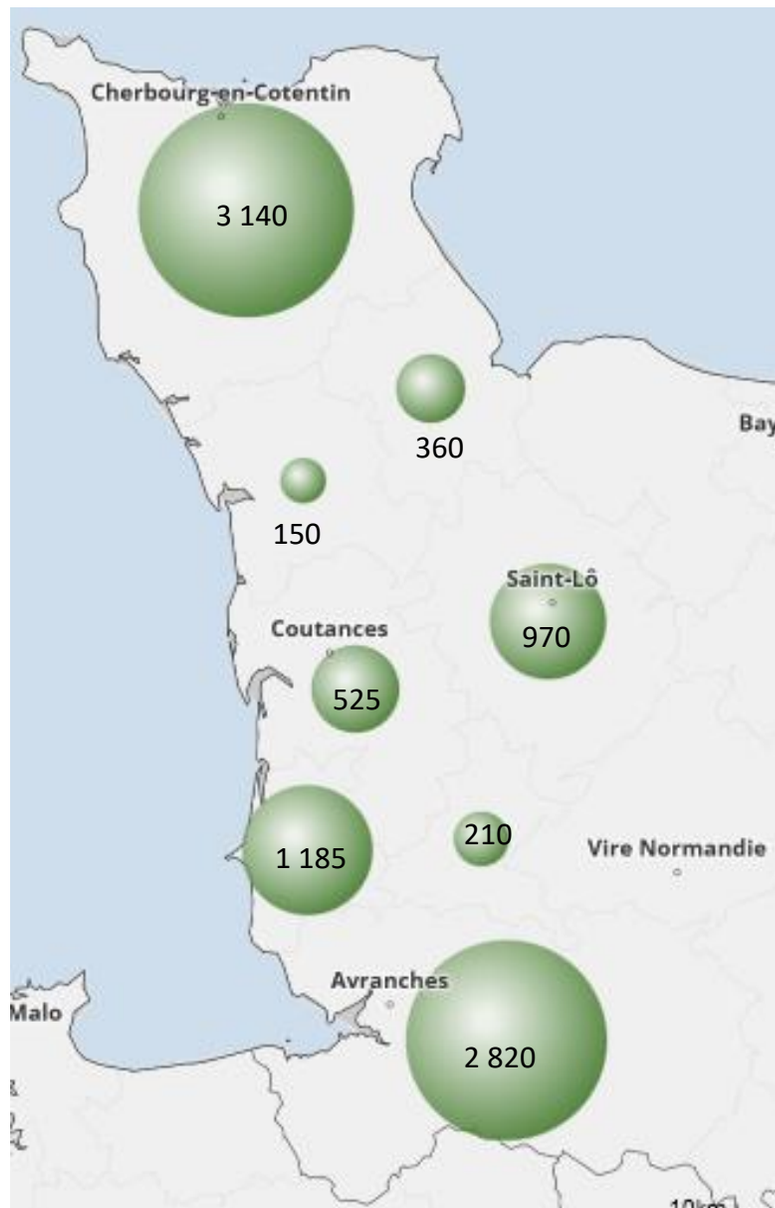




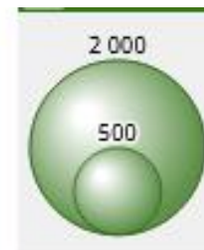
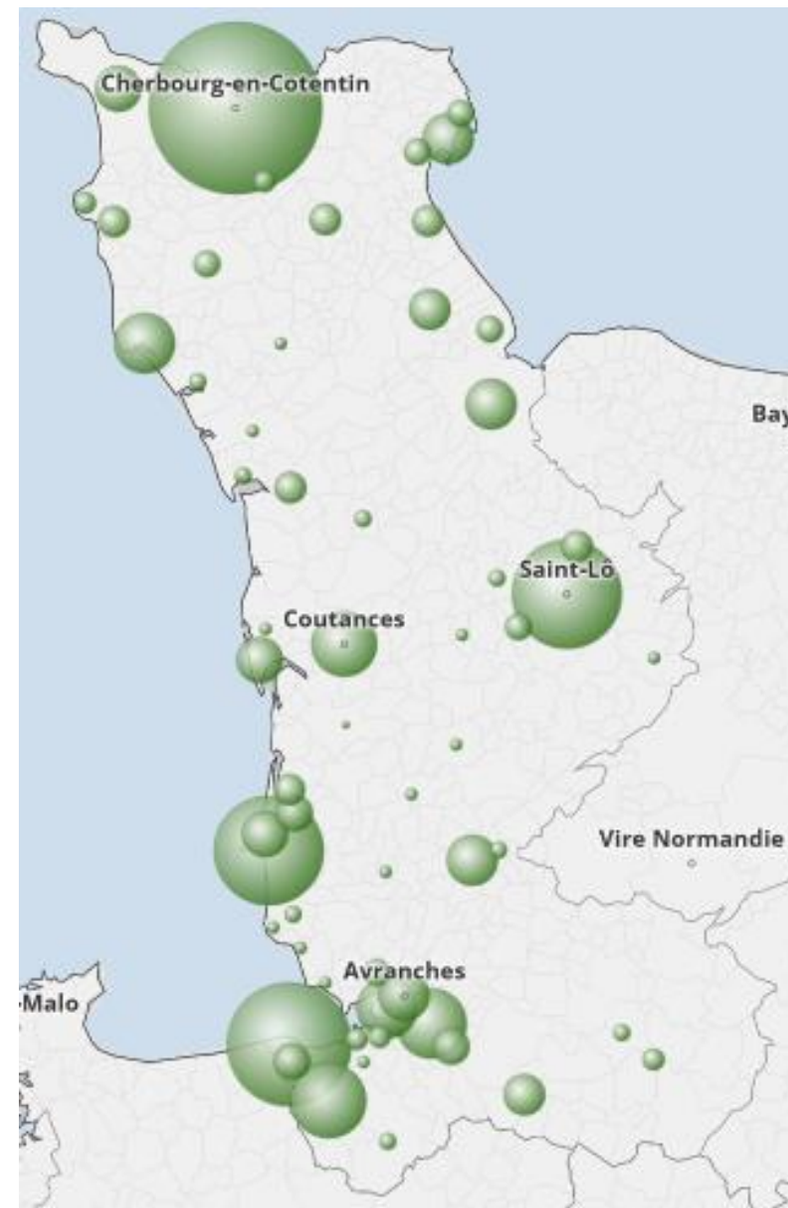
HOTELLERIE : hôtels et hôtels-restaurants



Capacités par EPCI



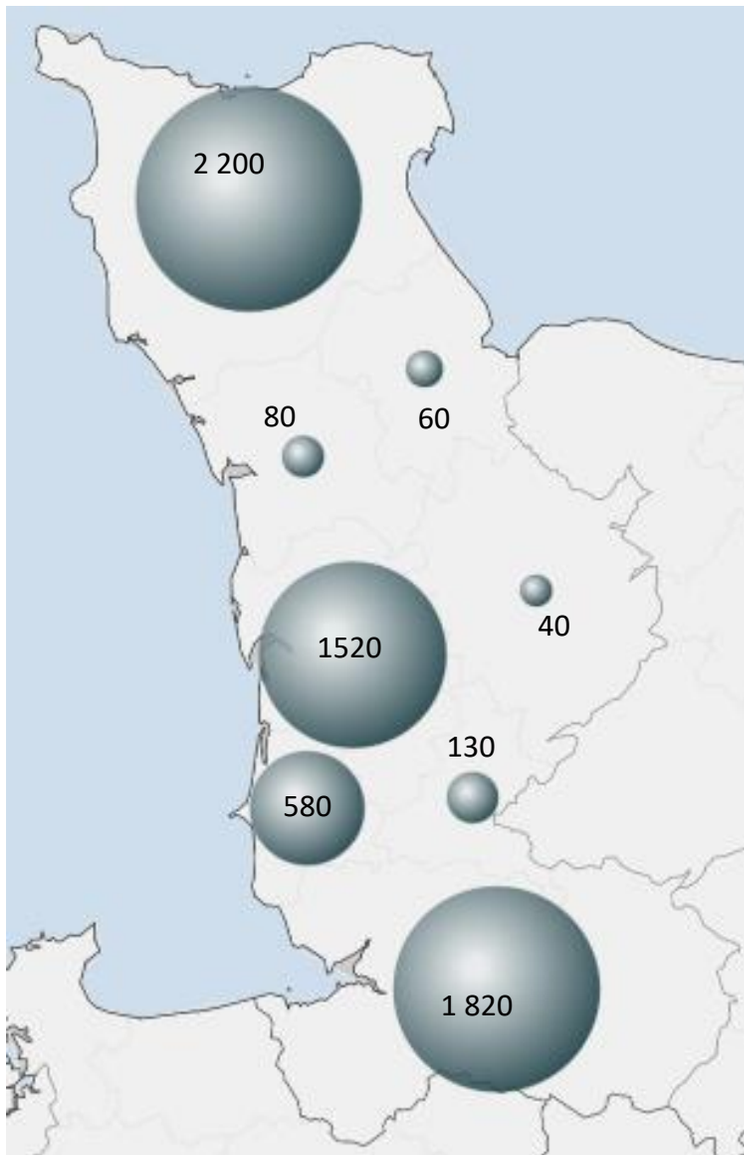
Capacités communales



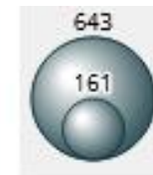
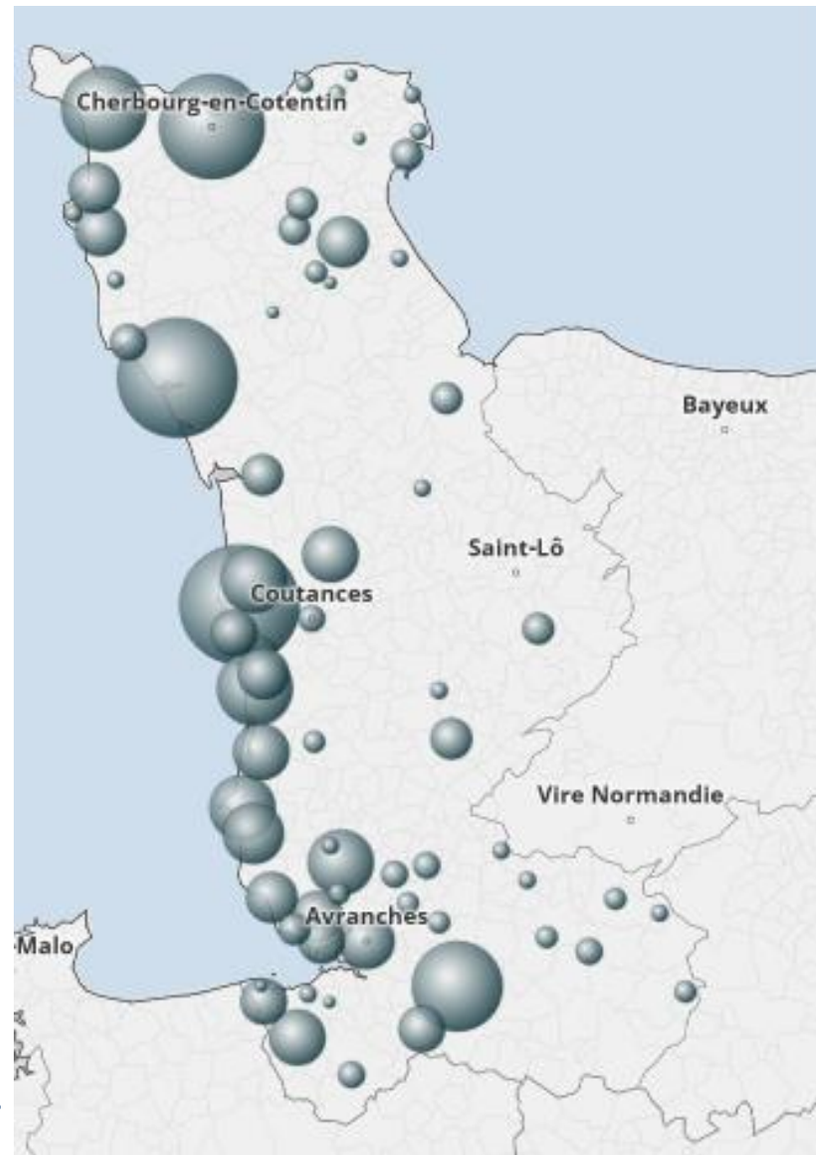
HEBERGEMENTS COLLECTIFS : gîtes de groupe, résidences de tourisme, auberges de jeunesse et centres d'hébergement



Capacités par EPCI



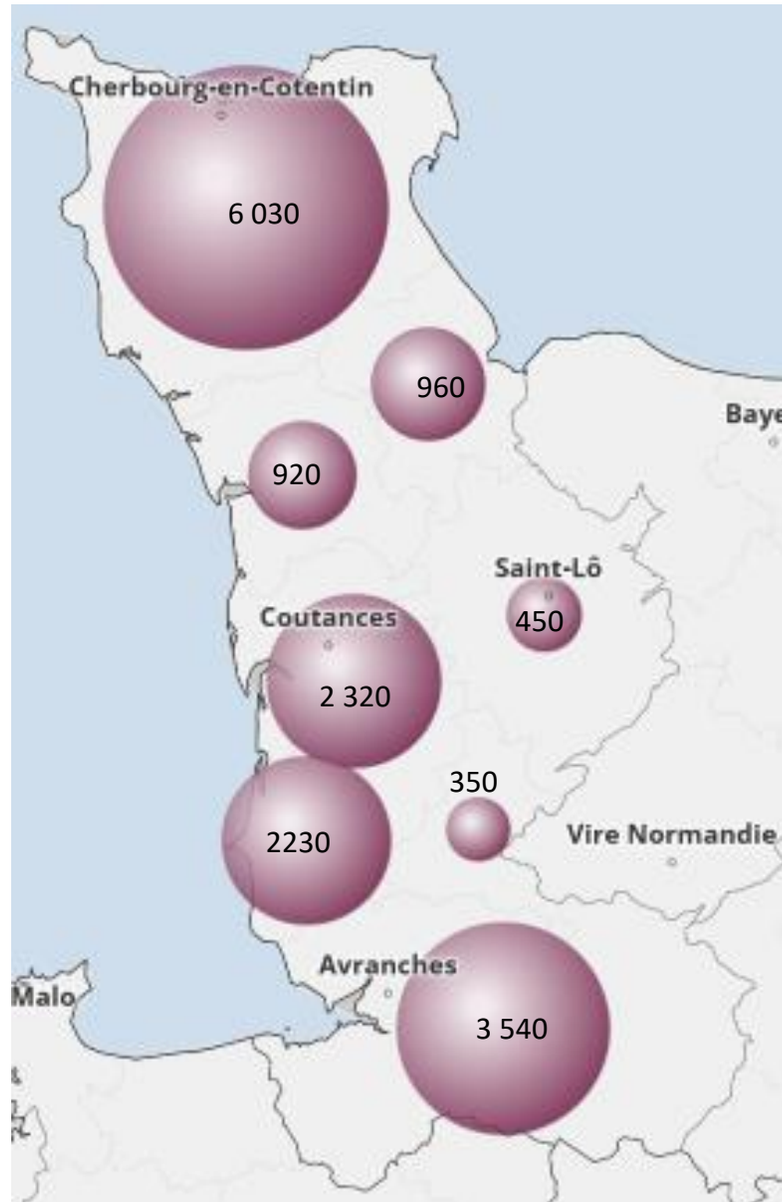
Capacités communales



MEUBLES DE TOURISME, GITES



Capacités par EPCI



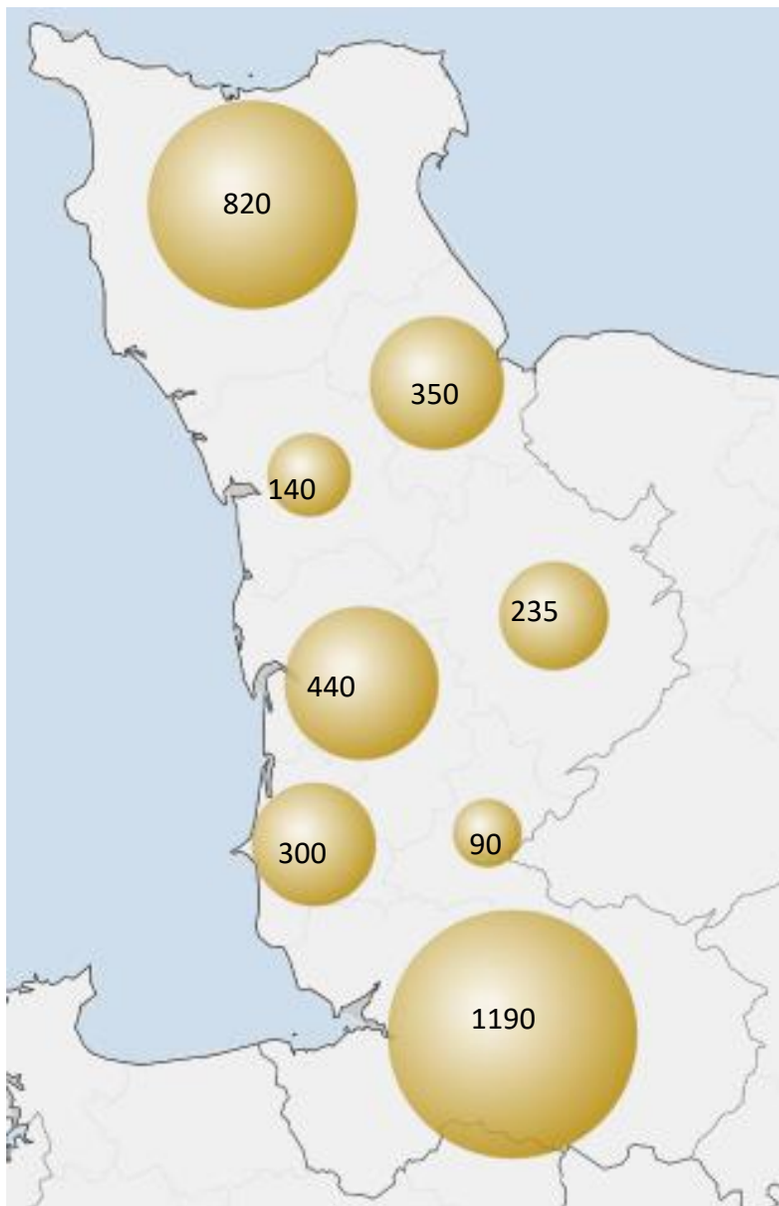
Capacités communales



# CHAMBRES D'HÔTES



Capacités par EPCI



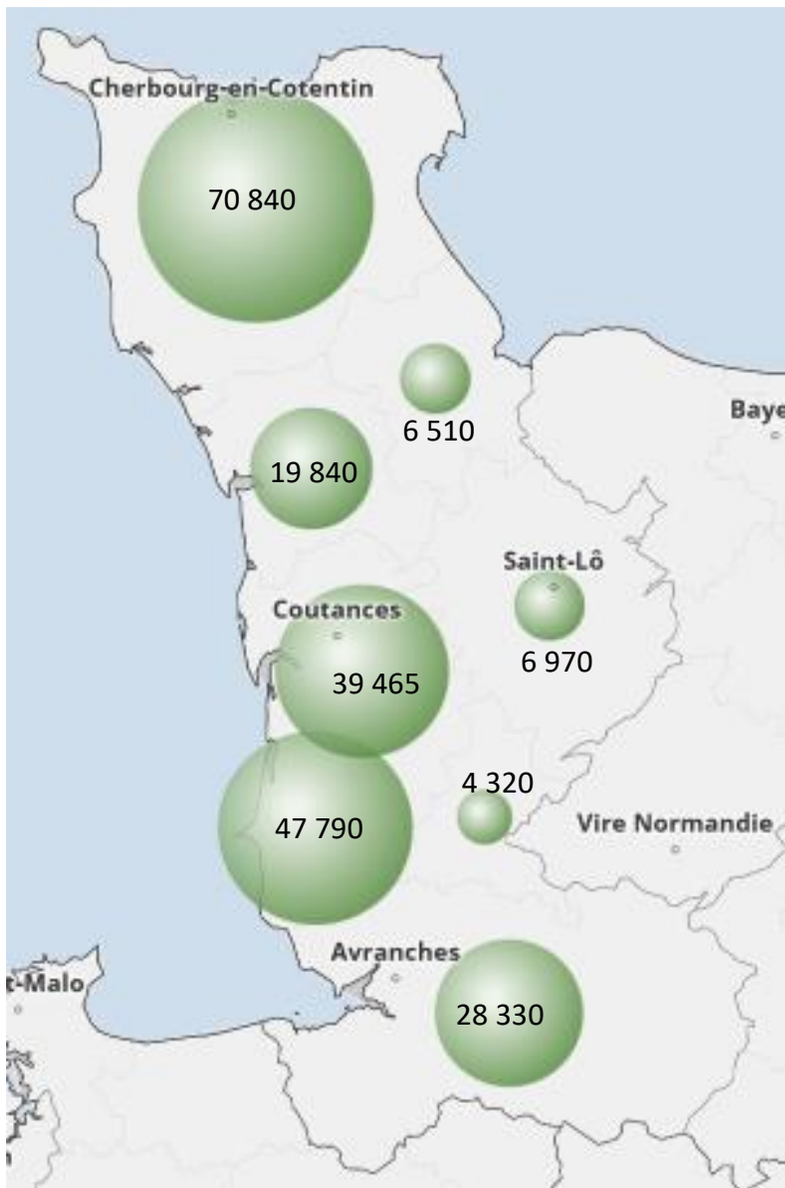
Capacités communales



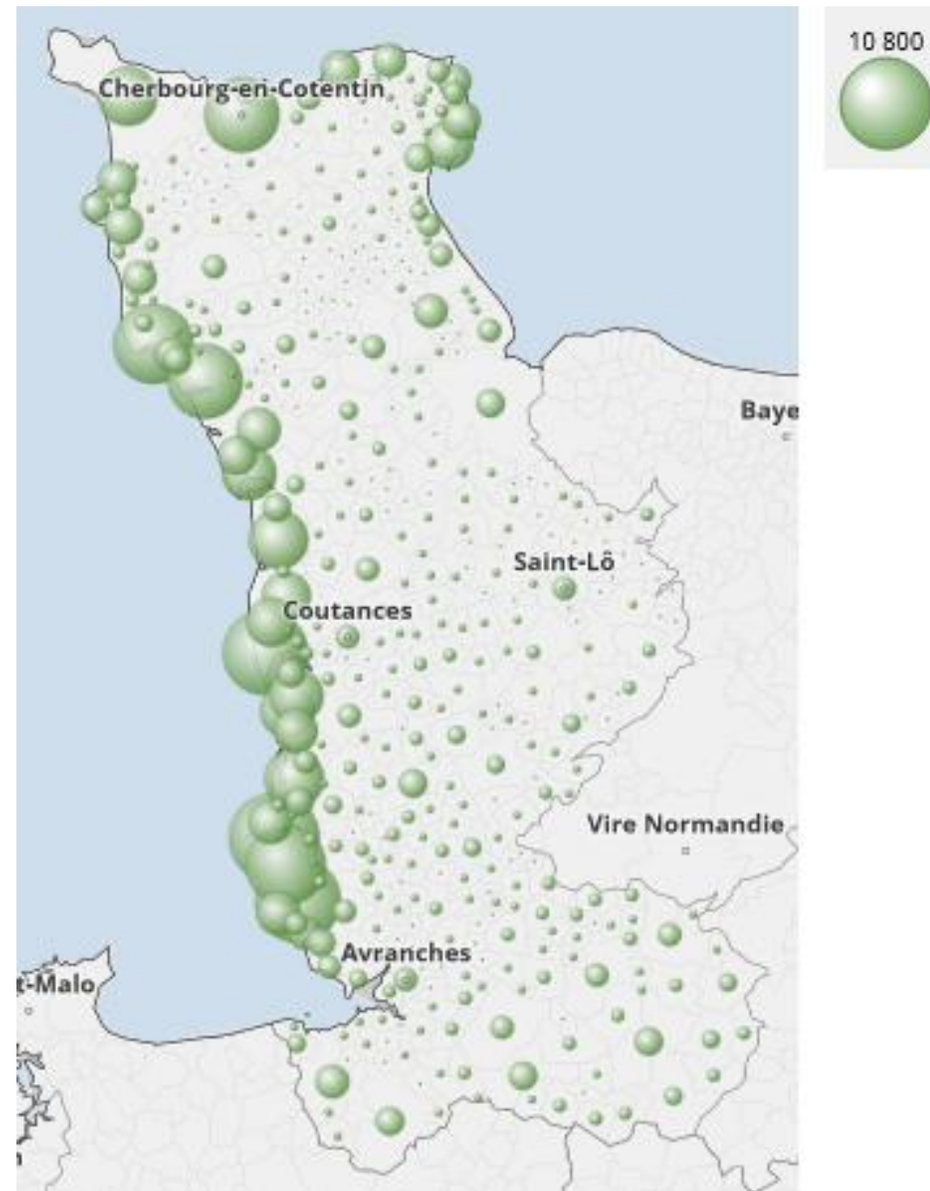
# RESIDENCES SECONDAIRES



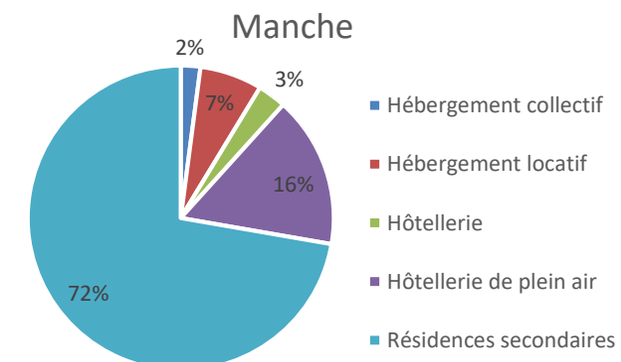
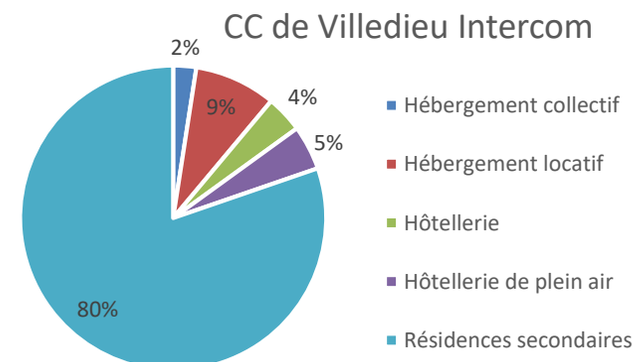
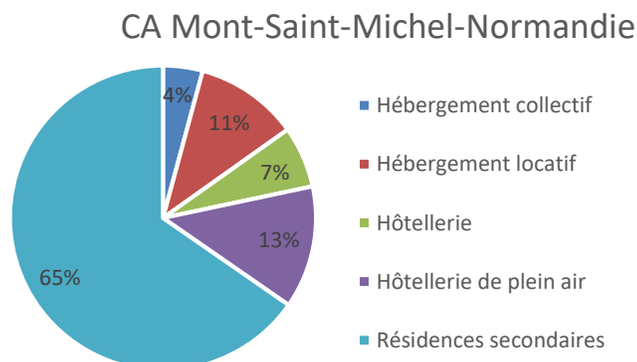
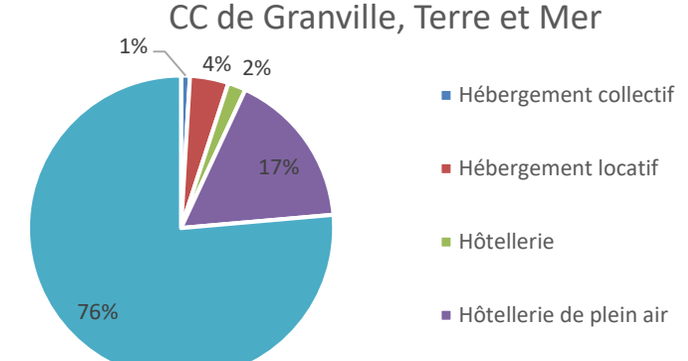
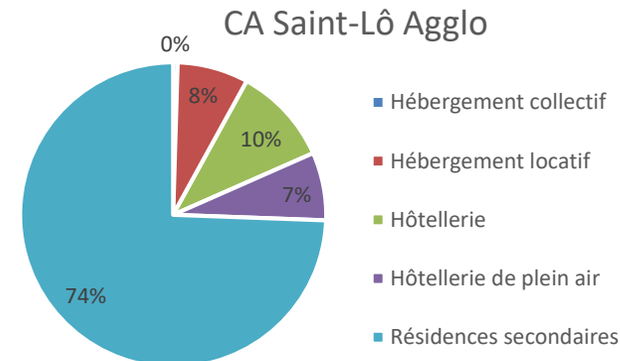
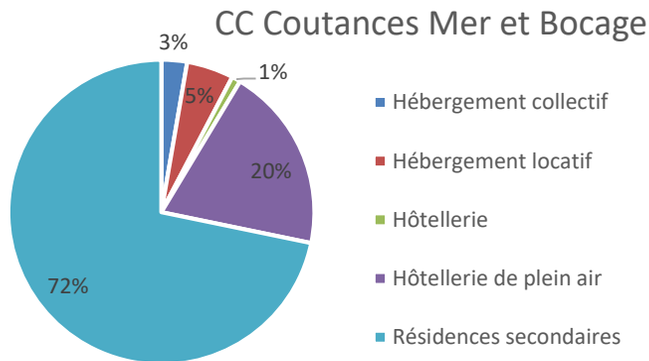
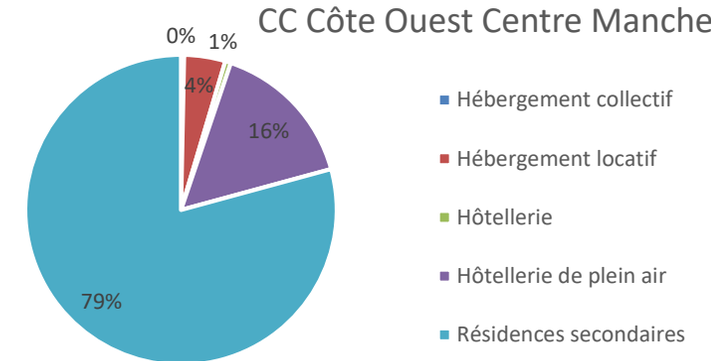
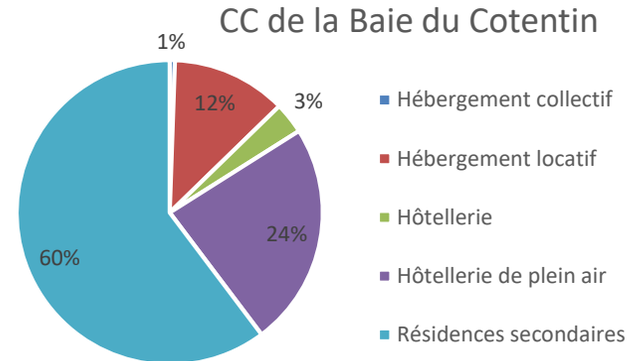
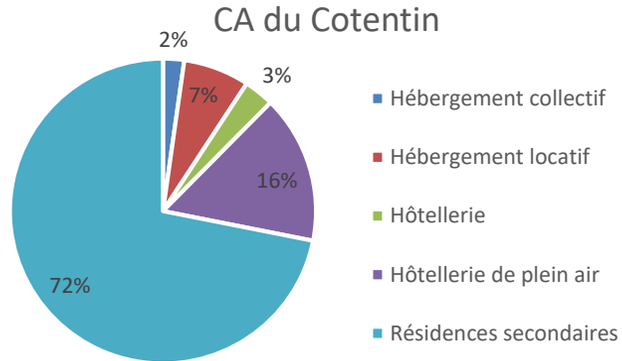
Capacités par EPCI



Capacités communales

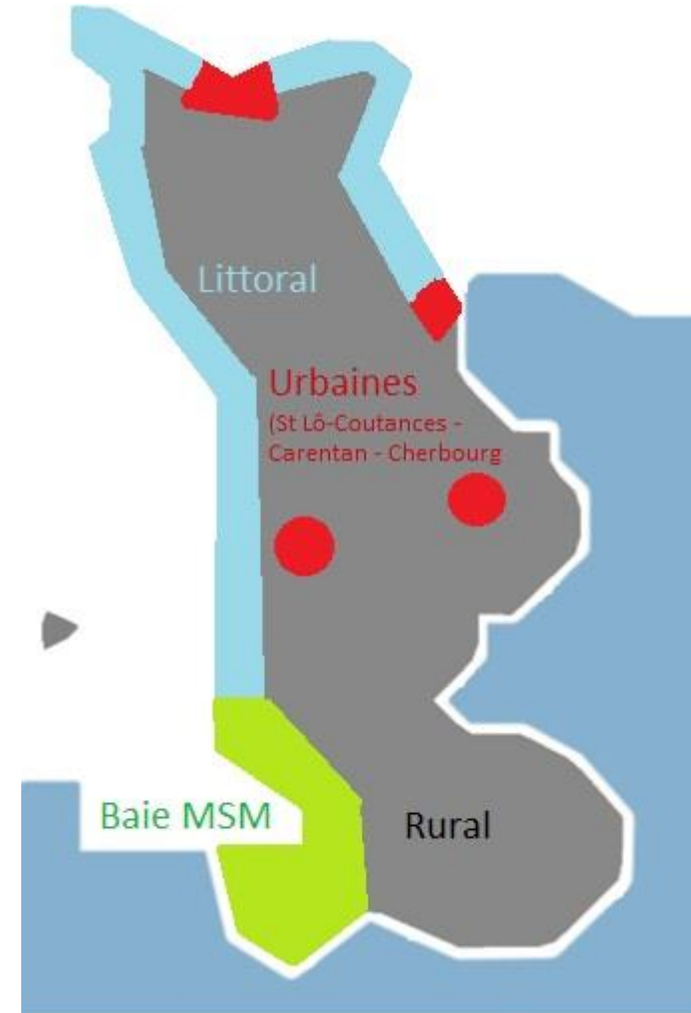
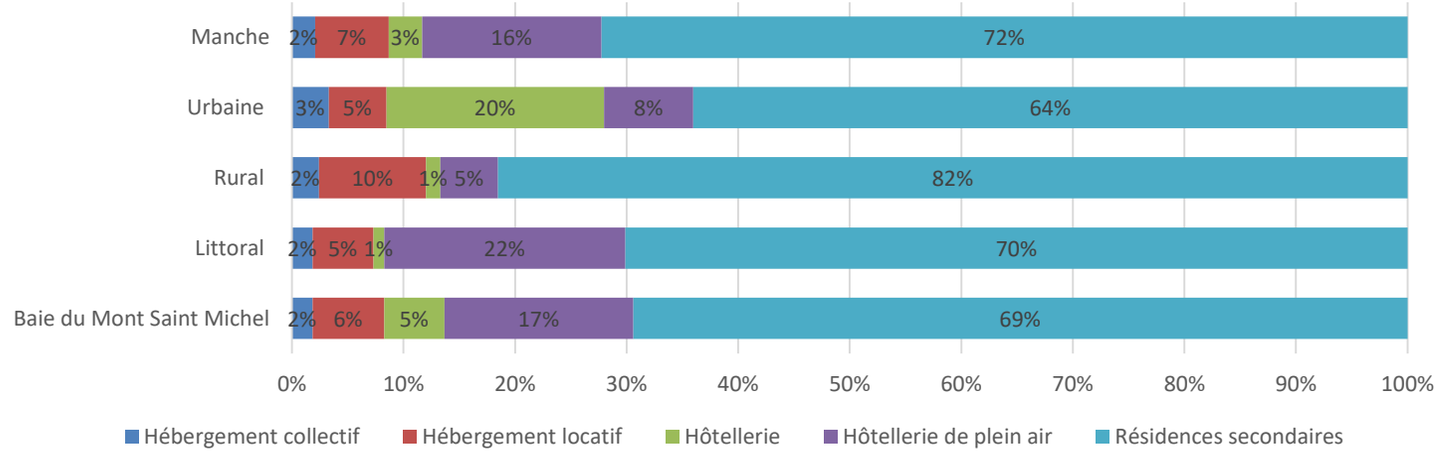


OFFRE PAR TERRITOIRE EPCI

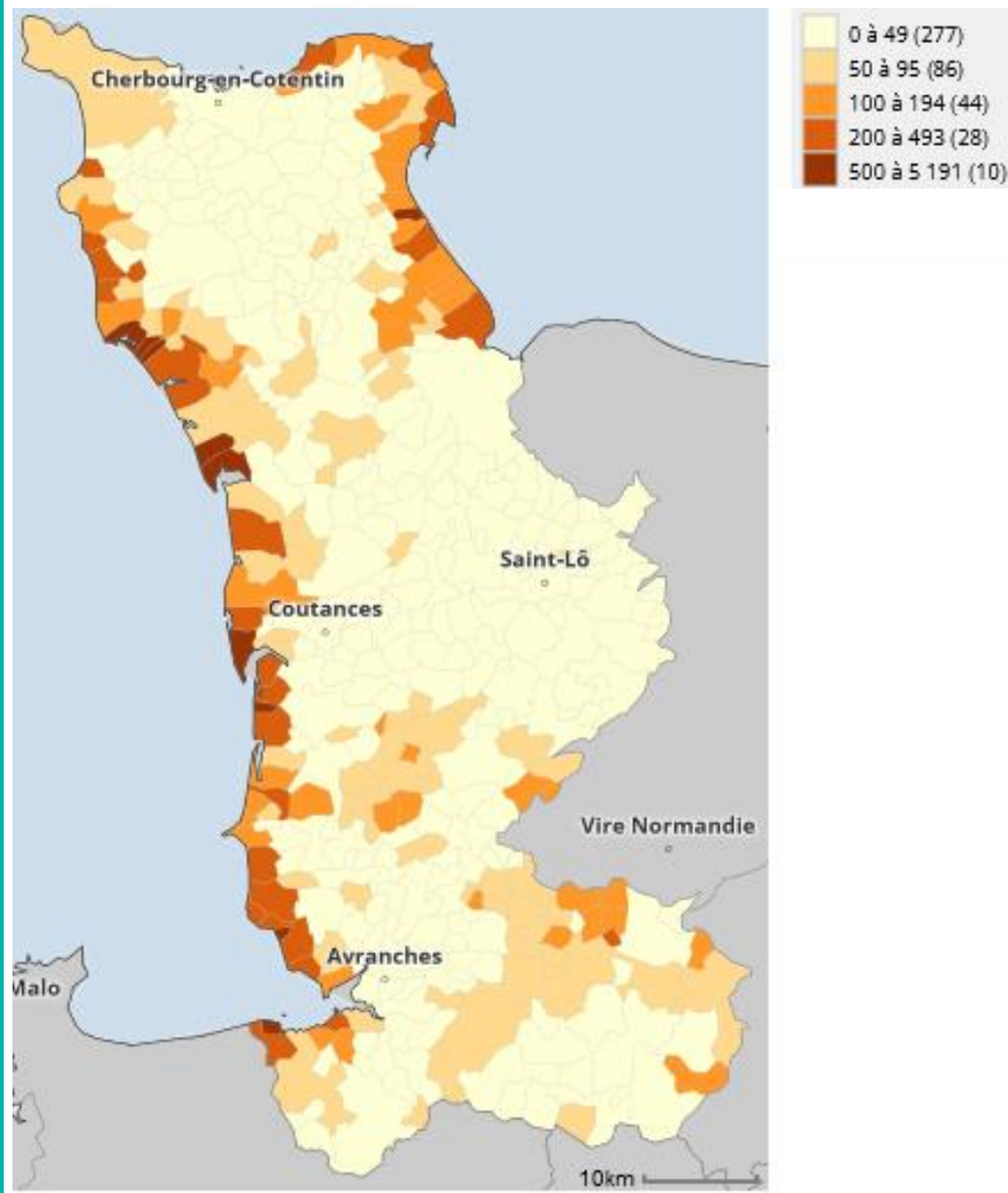


**OFFRE PAR ESPACE**

Offre d'hébergement par espace



## TAUX DE FONCTION TOURISTIQUE



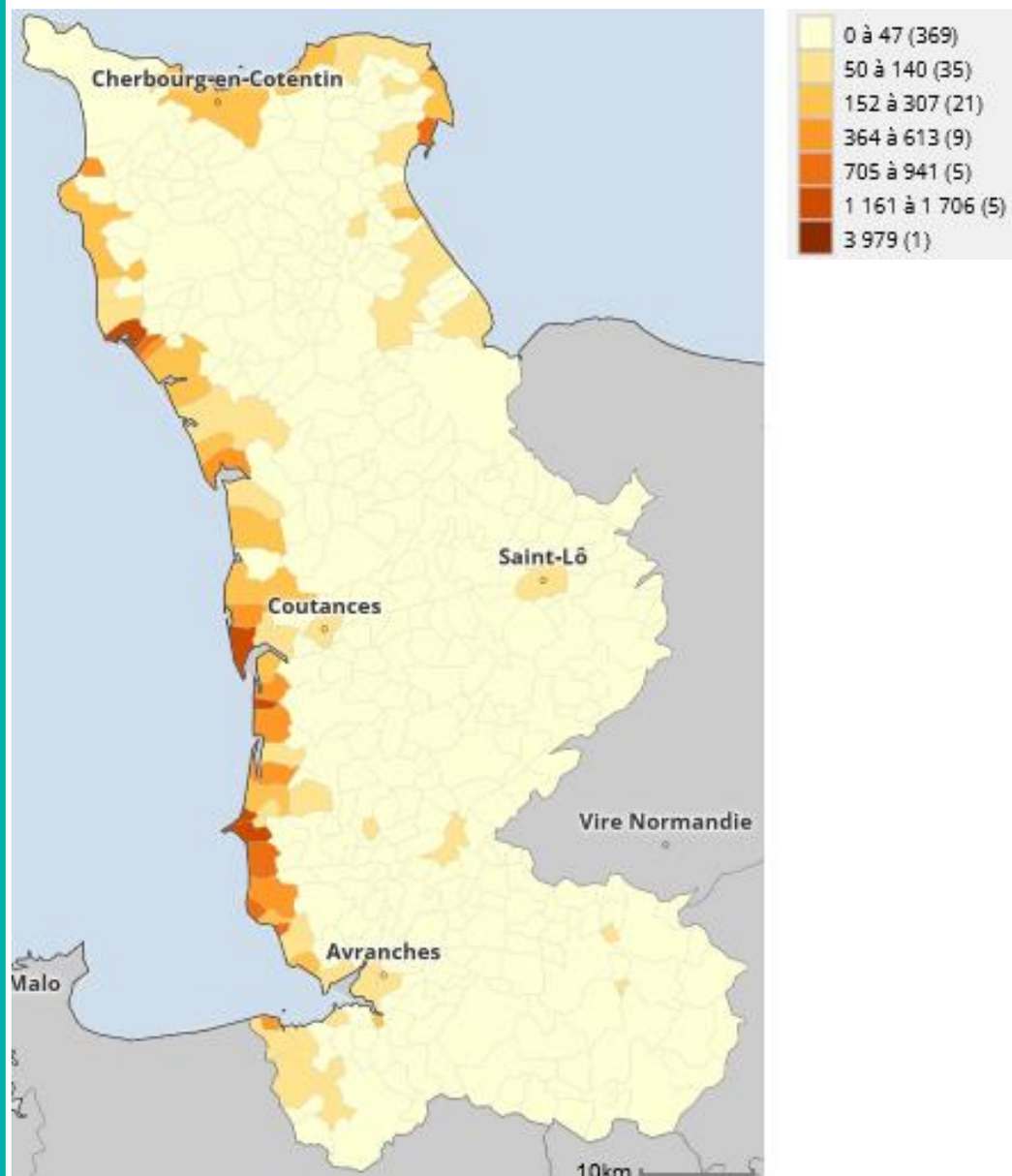
- **Taux de fonction touristique : un indicateur de pression touristique**
- **Méthode** : rapport entre la capacité en hébergements touristiques des communes (nombre de lits touristiques) et leur population résidente à l'année. Nombre de lits touristiques pour 100 habitants.
- **Utilité** : indicateur de pression touristique permettant de quantifier la multiplication théorique de la population en période d'afflux touristique. Un taux de fonction touristique égal à 100 signifie que le territoire dispose d'une capacité d'accueil de touristes équivalant à la population permanente, et est donc susceptible de doubler sa population. Le taux de fonction touristique a un impact sur la vie des résidents mais également sur l'adéquation des services environnementaux face aux accroissements ponctuels de population.

Des pressions touristiques importantes sur l'environnement peuvent également exister sans que le taux de fonction touristique soit élevé. Les variations de population occasionnées par le tourisme soulèvent notamment la question de la capacité de charge d'un territoire, visant à estimer le niveau ou le seuil de fréquentation touristique à ne pas dépasser au risque de compromettre de manière durable l'environnement de ce territoire.

### Communes ayant la plus forte pression touristique par rapport aux habitants :

1. Le Mont-Saint-Michel (5190 lits touristiques pour 100 hab // population très faible)
2. St Jean-de-la-Rivière (938 lits pour 100 hab.)
3. Hauteville-sur-Mer (823 lits pour 100 hab.)
4. St Germain-sur-Ay (718 lits pour 100 hab.)
5. St Jean-le-Thomas (583 lits pour 100 hab.)

## DENSITE TOURISTIQUE



- **Densité touristique : un indicateur de pression touristique**
- **Méthode :** rapport entre la capacité en hébergements touristiques des communes (nombre de lits touristiques) et leur superficie. Nombre de lits touristiques par km<sup>2</sup>.
- **Utilité :** indicateur de pression touristique permettant de quantifier la pression et la concentration touristique sur le territoire en période d'afflux touristique. C'est un indicateur complémentaire au taux de fonction touristique. Les variations de charge occasionnées par les arrivées saisonnières peuvent entraîner localement un accroissement des pressions sur les espaces. Cet indicateur peut traduire une pression en matière d'artificialisation des sols et également le signe d'une possible pression économique sur le foncier.

### Communes ayant la plus forte concentration touristique :

1. Barfleur (3979 lits touristiques par km<sup>2</sup>)
2. Hauteville-sur-Mer (1706 lits par km<sup>2</sup>)
3. Donville-les-Bains (1688 lits par km<sup>2</sup>)
4. Granville (1305 lits par km<sup>2</sup>)
5. Agon-Coutanville (1300 lits par km<sup>2</sup>)