

## Fiche 1

# LES ENJEUX DU LITTORAL

### À moins de 500 mètres de la mer, on compte :

- ❁ **2 à 3** fois plus d'habitants au km<sup>2</sup>
- ❁ **6** fois plus de logements
- ❁ **5 à 6** fois plus de surfaces artificialisées (voir carte page suivante)
- ❁ **2** fois moins de surfaces agricoles

### Les communes littorales, seulement 4% du territoire métropolitain mais...

- ❁ **1** français sur **8** (7,8 millions d'habitants en 2009)
- ❁ **2 à 3** fois plus d'espaces urbanisés
- ❁ **2** millions de nouveaux résidents depuis 1960
- ❁ **1,4** million d'habitants supplémentaires attendus d'ici 2040



**1,4 million d'habitants :**  
c'est la totalité de la métropole lyonnaise

### Le littoral, première destination touristique

- ❁ **1/3** des nuitées touristiques françaises (40% en période estivale)
- ❁ **7** millions de lits d'hébergements touristiques (campings, hôtels, résidences secondaires et de tourisme)



**7 millions de lits :**  
Les communes littorales pourraient accueillir la totalité de la population française en 10 jours !

### Flux et reflux

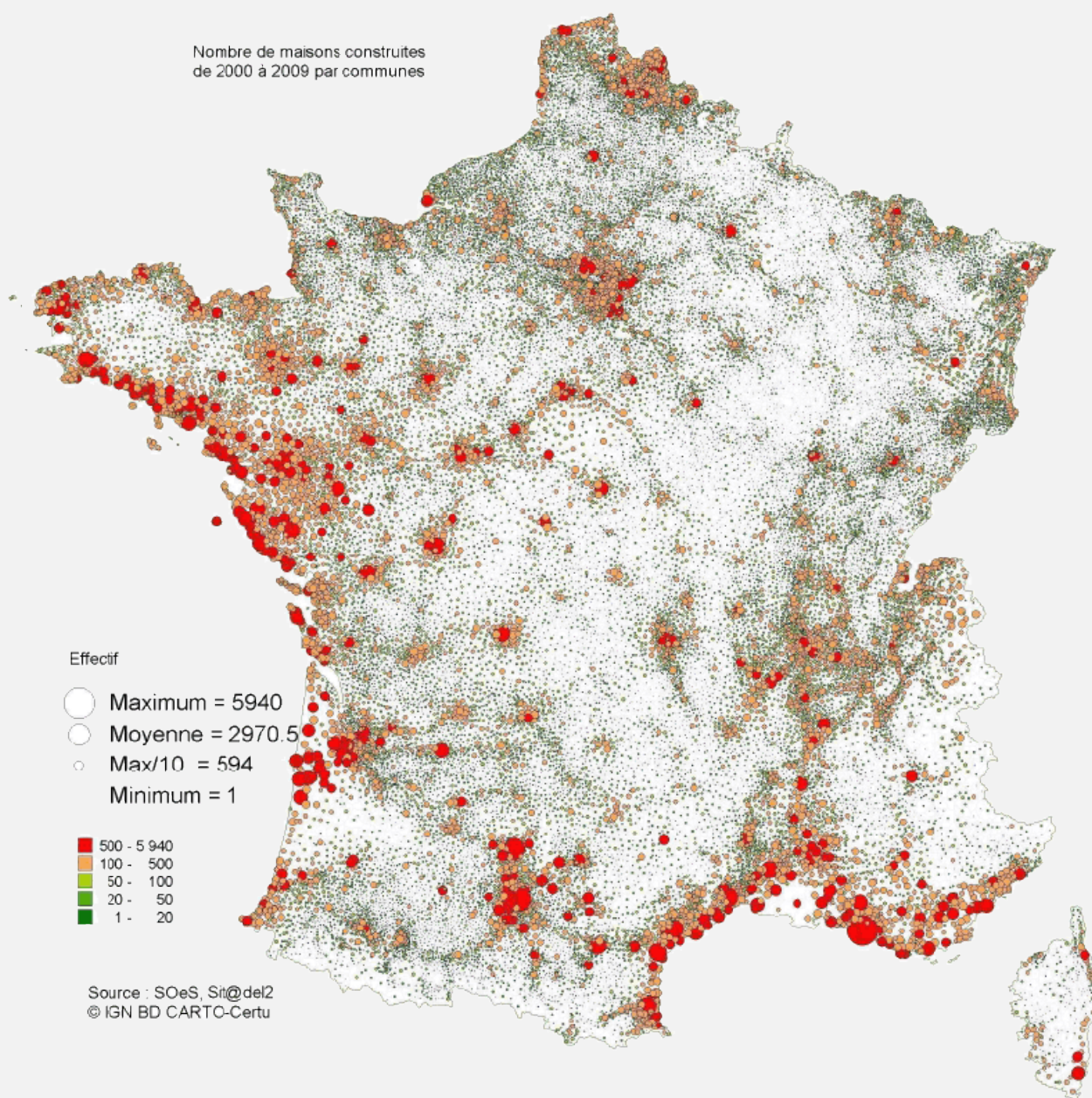
- ❁ **80%** des pollutions marines sont d'origine terrestre
- ❁ **1/4** du littoral métropolitain recule du fait de l'érosion
- ❁ **700 000** hectares sont situés en zone basse (sous le niveau atteint par la mer lors de conditions extrêmes) dans les départements littoraux. 10% de cet espace est artificialisé



**700 000 hectares :**  
C'est 80 % de la superficie de la Corse !

## L'artificialisation des sols

Ce phénomène désigne toute surface retirée de son état naturel, forestier ou agricole, qu'elle soit bâtie ou non. Elle a pour conséquences une perte de ressources naturelles et une imperméabilisation des sols, généralement irréversibles. Elle s'accompagne d'une fragmentation des milieux naturels, défavorable à la survie de nombreuses espèces.



Nombre de maisons construites de 2000 à 2009 par communes