## Ressource espace

Quel que soit le modèle d'observation mobilisé, la tendance actuelle, et depuis une vingtaine d'année, est à une forte consommation d'espace au niveau national. Malgré les réglementations mises en place pour limiter cette évolution, le rythme tend encore à s'accélérer sur les dernières années.

Cette artificialisation s'exerce principalement au détriment des espaces agricoles périurbains qui sont progressivement gagnés par l'urbanisation.

Atouts	Opportunités
Les espaces naturels (au premier rang desquels se retrouvent les espaces boisés) occupent plus de 45% du territoire	Diminution du rythme de consommation des espaces naturels et agricoles grâce à la couverture progressive du territoire par des documents d'urbanisme  Meilleure gestion du foncier et de la spatialisation deu développement urbain grâce à la généralisation des documents d'urbanisem sur le terriotire.
Faiblesses	Menaces

Progression du taux d'artificialisation du territoire en lien avec une périurbanisation croissante

Sensation d'espace disponible lié à la faible densité régionale moyenne

Perte d'espaces naturels et agricoles au profit de l'urbanisation

Poursuite de la perte des milieux naturels et agricoles au profit de l'urbanisation en lien avec le développement démographique régionale.



## Indicateurs:

Artificialisation des sols

Evolution de l'artificialisation du territoire au regard de l'évolution de la population

- © Ministère de l'Écologie, du Développement durable, des Transports et du Logement
- Plan de site
- Mentions légales

## • Authentification

**URL source:** <a href="http://perfc.dev02.linalis.com/diagnostic-thematiques/ressource-espace">http://perfc.dev02.linalis.com/diagnostic-thematiques/ressource-espace</a>