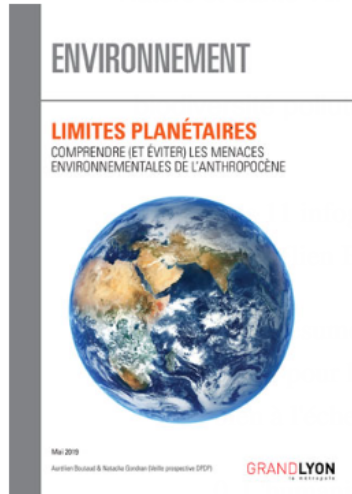


Mise à jour de cette page :  
20/04/2026

## Limites planétaires

### LIMITES PLANÉTAIRES



#### ÉTUDE

Décryptage de l'état des lieux scientifique des processus environnementaux qui pourraient mener à un effondrement planétaire.

xtérieur Changements climatiques Eau Santé-Environnement

n

aphies sont réalisées par l'agence Skoli et complètent l'étude  
outaud et Natacha Gondran.

et l'état des lieux dressé par les scientifiques et présentent quelques  
niter les processus les plus préoccupants liés à l'effondrement, aussi  
e globale qu'à celle de la Métropole de Lyon.

face aux limites de la planète terre

climatique

at de la couche d'ozone

3. Érosion de la biodiversité

4. Acidification des océans

5. Perturbation du cycle de l'eau douce

6. Pollution atmosphérique en aérosols

7. Changement d'affectation des sols

8. Perturbation du cycle de l'azote

9. Perturbation du cycle du phosphore

10. Nouvelles pollutions chimiques

Ressources pour  
comprendre et transmettre

**Format :**

**Infographie**

**Année :**

2019

**Auteur :**

Agence Skoli

**Editeur :**

Agence Skoli

**Consulter l'infographie**

<https://www.millenaire3.com/dossiers/2019/limites-planetaires>