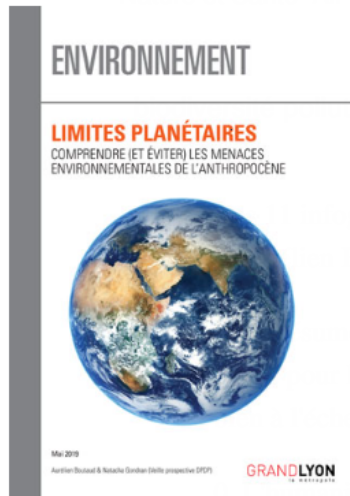


Mise à jour de cette page :  
 20/04/2026

## 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

**Format :** 8. Perturbation du cycle de l'azote

**Infographie** 9. Perturbation du cycle du phosphore

**Année :** 10. Nouvelles pollutions chimiques

2019

**Auteur :**

Agence Skoli

**Editeur :** **Consulter l'infographie**

Agence Skoli

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

Ressources pour  
 comprendre et transmettre