

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



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

1. Érosion de la biodiversité
2. Acidification des océans
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>