

Comment limiter la pollution du trafic routier ?

 Air Extérieur

Mots clés

[pollution atmosphérique](#) [trafic routier](#)

Le trafic routier est émet 1/3 des gaz à effet de serre en France et est également une source importante de la pollution de l'air (oxydes d'azote, particules et COV...). Face aux impacts sanitaires et écologiques, plusieurs villes d'Europe s'organisent pour réduire la pollution.

Cette infographie fait le point sur les impacts pour la santé et le climat, présente 3 initiatives européennes pour réduire la pollution de l'air liée au trafic routier et des actions des pouvoirs publics français.

Consulter l'infographie


<https://www.ademe.fr/comment-limiter-pollution-traffic-routier>

 Mise à jour de
cette page :
14/10/2020

[Ressources pour
comprendre et
transmettre](#)

Format :
[Infographie](#)

 **Année :**
2019

 **Auteur :**
Agence de
l'environnement et
de la maîtrise de
l'énergie

Editeur :
Agence de
l'environnement et
de la maîtrise de
l'énergie