



# L'environnement en France

## Rapport sur l'état de l'environnement

[Accueil](#) > [Thèmes](#) > [Pressions exercées par les modes de production et de consommation](#)  
> [Rejets de polluants](#) > [Émissions de polluants dans l'air](#) > [Les émissions de benzène \(C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>\)](#)

# Les émissions de benzène (C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>)

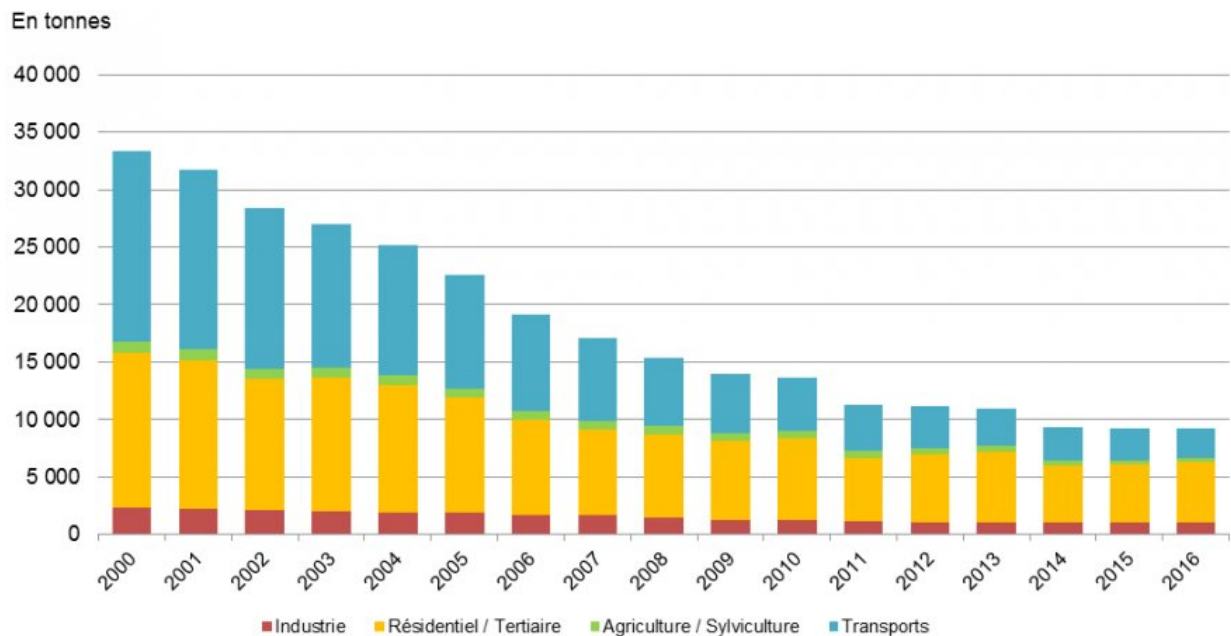
## Fiches thématiques

Le C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>, polluant cancérigène pour l'homme, est émis majoritairement par le secteur résidentiel, en raison du chauffage au bois, et par les transports. Depuis 2000, les émissions ont baissé ainsi que les concentrations à proximité du trafic routier. En 2017, aucun dépassement de la réglementation européenne pour la protection de la santé humaine n'est relevé.

## L'évolution des émissions de C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>

Sur la période 2000-2016, les émissions françaises de C<sub>6</sub>H<sub>6</sub> ont diminué de 72 %. En 2016, le principal secteur émetteur est le résidentiel-tertiaire (57 %) en particulier du fait de la combustion du bois, suivi des transports (28 %).

## L'évolution des émissions de benzène (C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>) en France



**Note** : l'industrie regroupe l'industrie manufacturière et la transformation d'énergie ; les transports regroupent le transport routier et les autres transports (aériens, ferroviaires, fluviaux et maritimes hors transports internationaux).

**Champ** : France métropolitaine

**Source** : Citepa, mise à jour avril 2018 - format Secten

## VOIR AUSSI

→ La pollution de l'air par le benzène (C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>)