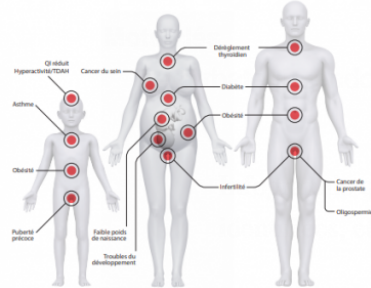


Mise à jour de cette page : 14/10/2020  
Faibles doses, grands enjeux : L'exposition quotidienne aux PE contribue à l'épidémie moderne de maladies chroniques

Fertilisateurs  
Endocriniens

### Faibles doses, grands enjeux

L'exposition quotidienne aux PE contribue à l'épidémie moderne de maladies chroniques



criniens

qui rappelle les différentes sources de perturbateurs endocriniens et les effets de l'exposition aux PE sur la santé.

#### Comment sommes-nous exposés?

- Boissons pour enfants (phtalates)
- Produits parafarmaceutiques (phtalates)
- Aliments (pesticides comme chlorpyrifos)
- Emballages alimentaires (BPA, PFOS, phtalates)
- Tabacs de cuisine thermiques (BPA, BPS)
- Eau potable (arsenic, plomb, pesticides)
- Produits cosmétiques (parabènes, phtalates, triclosan)



### Consulter l'infographie

<https://www.env-health.org/wp-content/uploads/2019/04/FRENCH-EDCs-Low-Doses-FIN...>

Ressources pour comprendre et transmettre

**Format :**

Infographie

**Année :**

2019

**Auteur :**

Health and environment alliance

**Editeur :**

Health and environment alliance