

Environnement / Enjeux et actions / Qualité de l'air / Comprendre

## LES SOURCES DE POLLUTION



source : DGAC

- 1** **Les aéronefs en phase de roulage**, sur les pistes et les taxiways de l'aéroport  
**Les aéronefs en phase d'approche et au décollage**, à proximité de l'aéroport  
**Les aéronefs en escale au sol** avec les équipements fournissant l'énergie électrique et l'air conditionné :
- groupes mobiles GPU (Ground Power Unit)
  - moteur auxiliaire de l'avion, APU (Auxiliary PowerUnit).
- Les essais moteur au sol**

- 2** **6** Le trafic routier : les véhicules des passagers et du public, les taxis, les bus, les camions...

- 3** **Les engins de pistes** autour de l'avion en escale
- les avitailleurs (distribution de kérosène)
  - le catering (plateaux-repas)
  - les engins de déverglacement (épandage de produit anti-givrant)
  - les engins de transport de bagages et passagers
  - les engins pour tracter/pousser les avions...

- 4** **La centrale d'énergie thermique**  
**Les installations de climatisation et de réfrigération**  
**Le réseau de distribution de gaz**

- 5** Les cuves de stockage et distribution des carburants et de kérosène

- 7** La zone industrielle

- 8** Le chauffage domestique

- 9** L'agriculture

- 10** Les sources biotiques