



Objectif – Connaitre l'impact sanitaire du PPA

Demande d'appui à Santé publique France pour évaluer l'impact sanitaire des actions mises en œuvre

Constitution d'un GT : ARS – SpF-CireOc – Dreal – Toulouse métropole

## Réunion #1 - 18/10/19

- Faisabilité / caractérisation des données d'exposition permettant d'isoler les effets propres des actions du PPA de l' « évolution naturelle » des niveaux de pollution
- En 1<sup>ère</sup> intention : comparaison de l'impact sanitaire de la pollution atmosphérique, à l'échelle de la grande aggro toulousaine, avant et après la mise en œuvre du PPA
  - indicateurs d'exposition (données environnementales) :  $PM_{10}$ ,  $PM_{2.5}$ ,  $NO_2$ ,  $O_3$
  - effets à court et long termes (données sanitaires) : décès anticipés, hospitalisations pour causes respiratoires et cardiovasculaires, passages aux urgences pour asthme



- Un outil d'**appui aux politiques publiques**

- Un outil de **sensibilisation** des parties prenantes aux effets sur la santé de la pollution atmosphérique

- **EQIS d'intervention**

→ quantifier l'impact sur la santé d'une action affectant les niveaux de pollution atmosphérique  
(*nouveau guide méthodologique SpFrance, nov. 2019*)

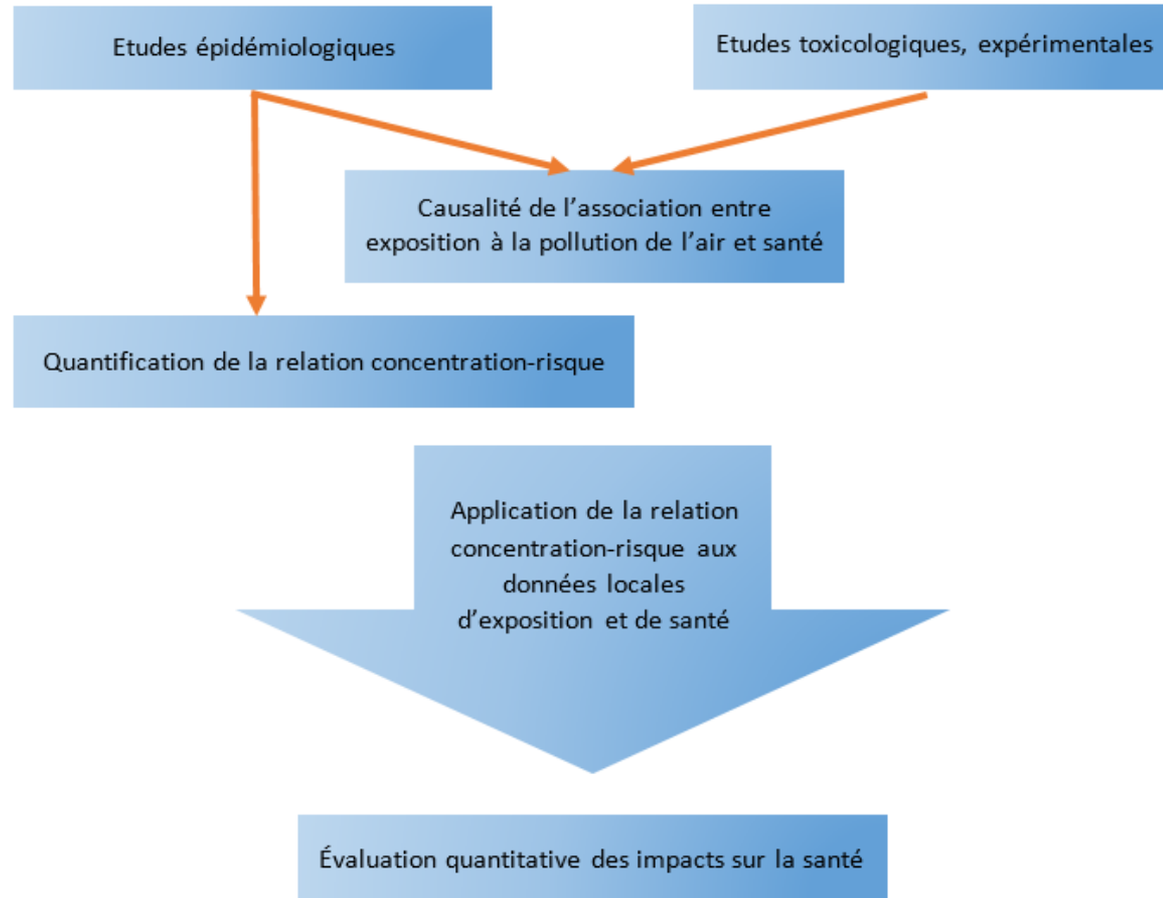


Schéma de principe des EQIS