



Cancers dus à des facteurs comportementaux et environnementaux

Centre international de Recherche sur le Cancer
Lyon, France

Isabelle Soerjomataram

Section of Cancer Surveillance
4 janvier 2019

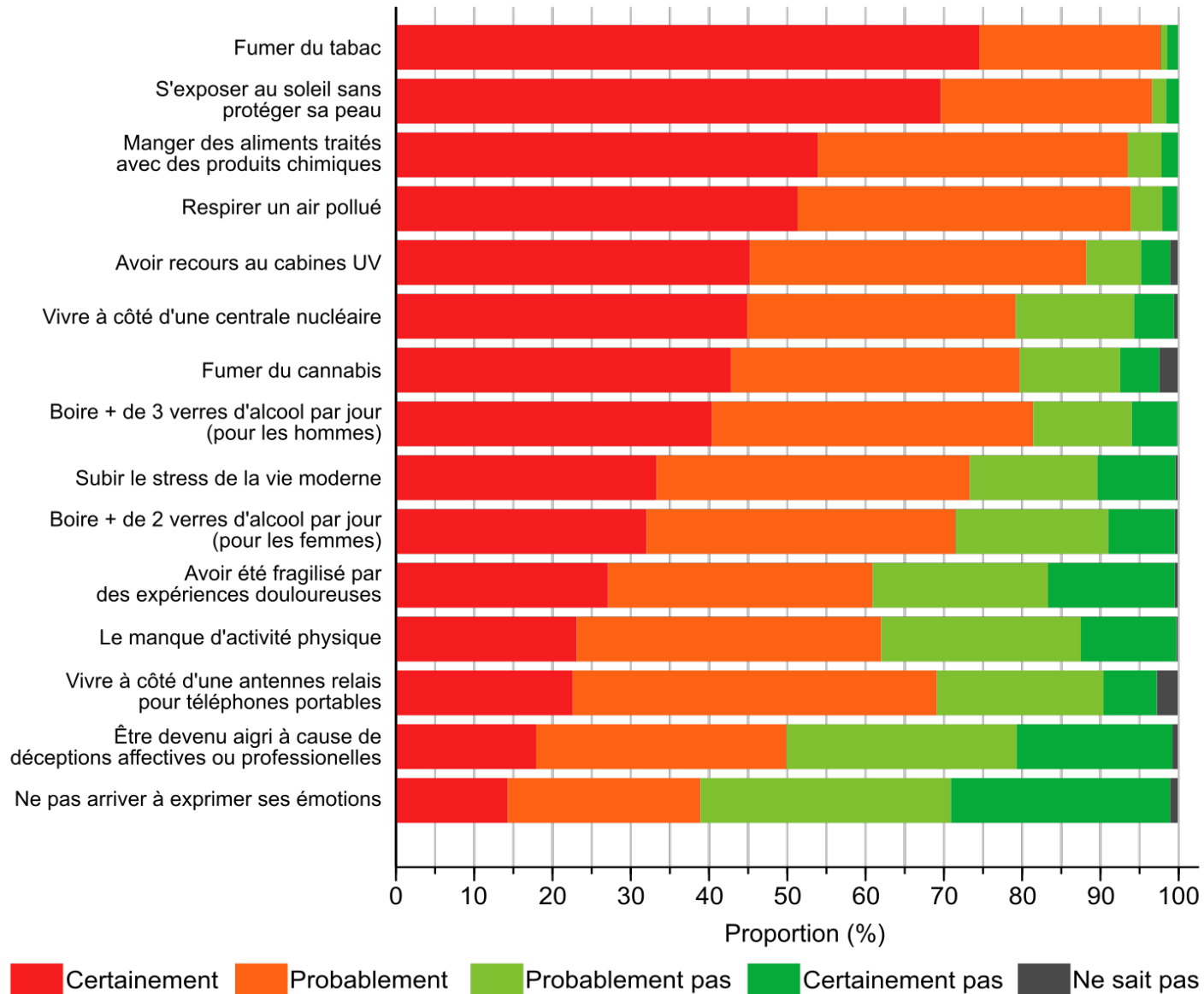
Centre international de Recherche sur le Cancer



Introduction

- Plus de facteurs liés au cancer
- Combien de cancers en France pouvant être évités ?
- Planification des programme de prevention
- Elaboration du Plan de Cancer

Les causes du cancer selon les Français



Un Projet Collaboratif



La fraction de cancers attribuables aux modes de vie et aux facteurs environnementaux en France métropolitaine, 21-22 Septembre 2015, IARC, Lyon



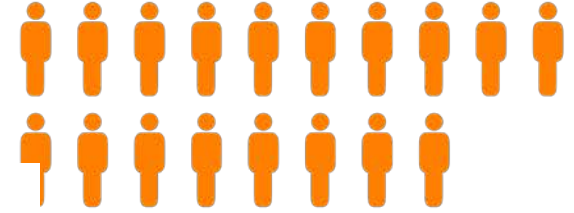
Centre international de Recherche sur le Cancer

Méthodologie Générale

Enquêtes sur la santé



Maladie et données de mortalité



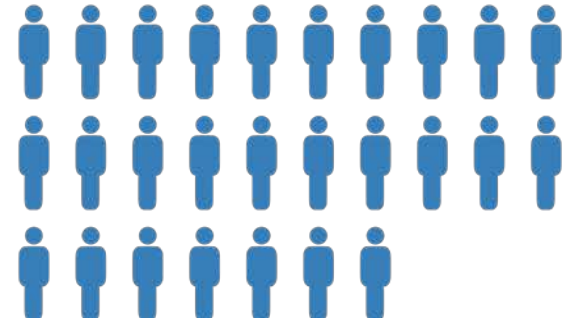
Relation entre facteur de risque et cancer



Données de marqueur biologique

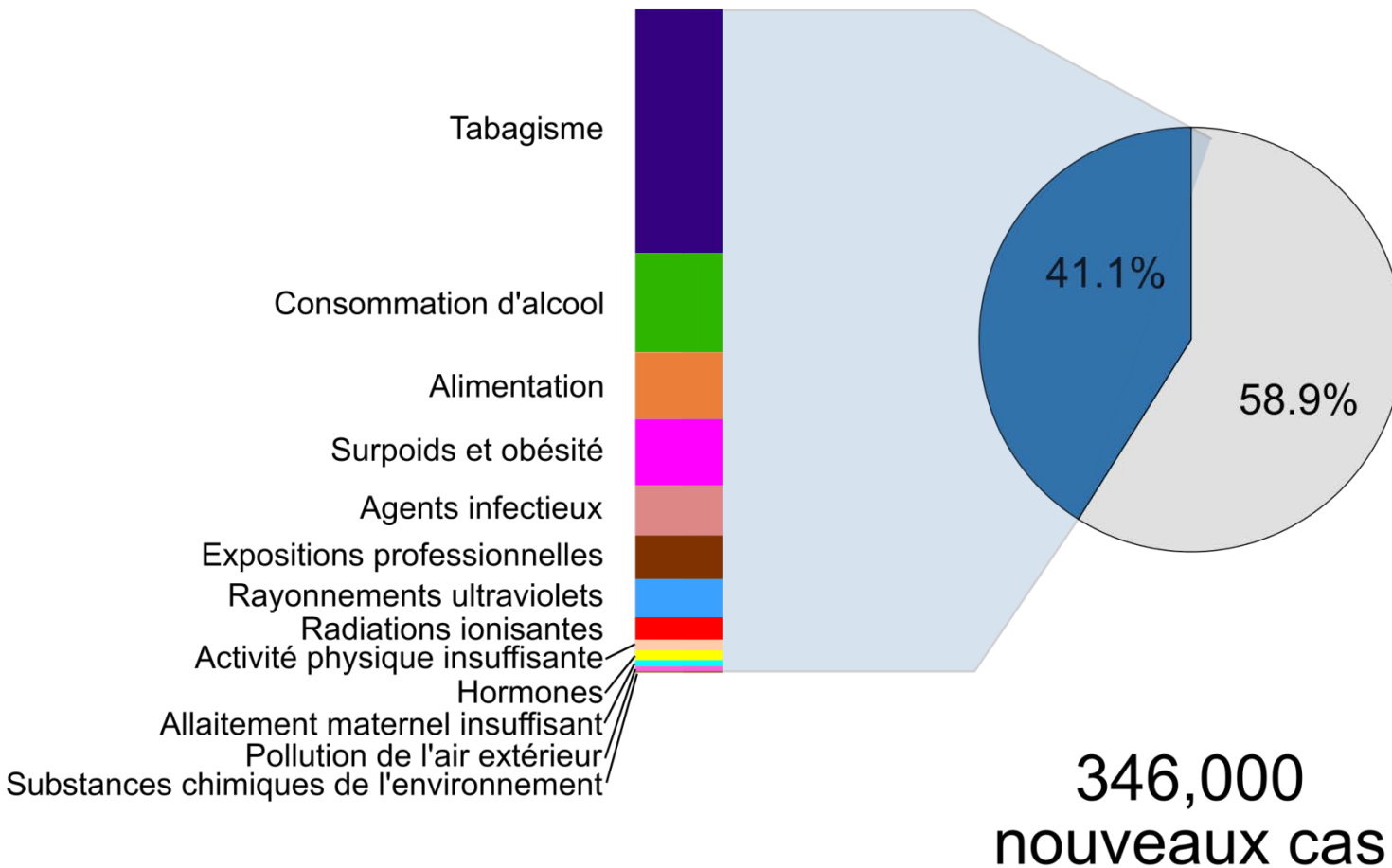


Données de population



= 10 000 personnes

Résultats Principaux



Prévention

41%



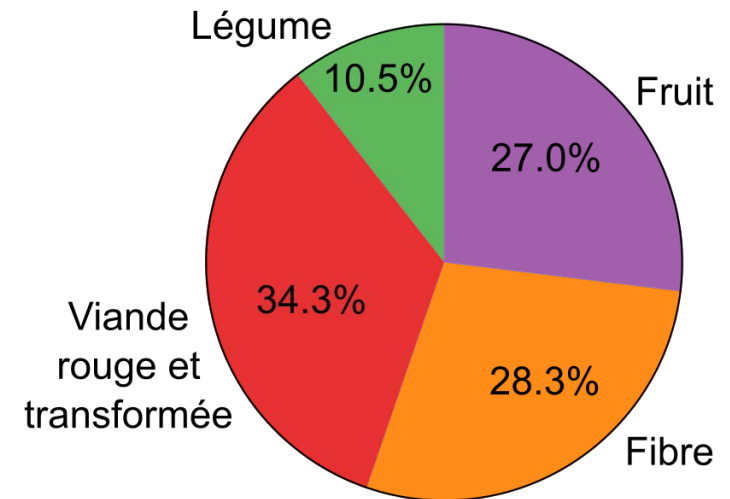
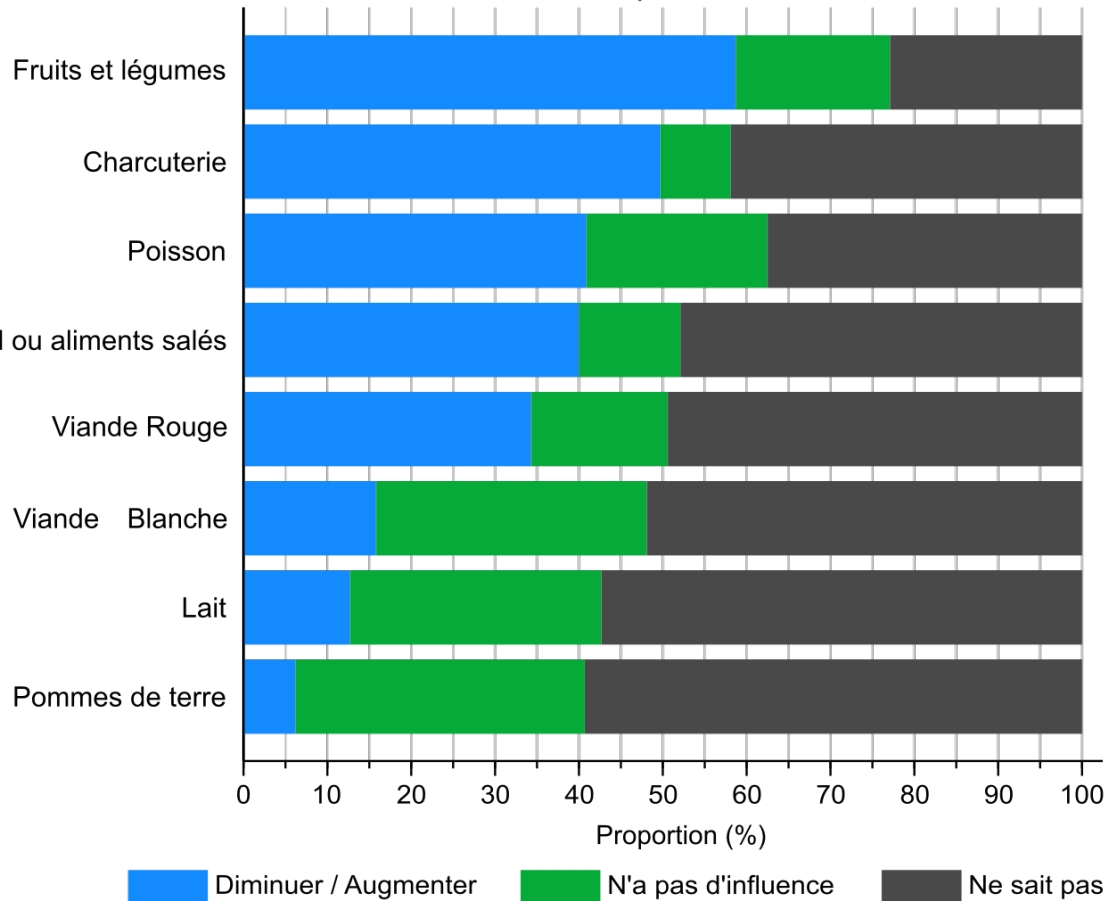
Tabagisme

20%



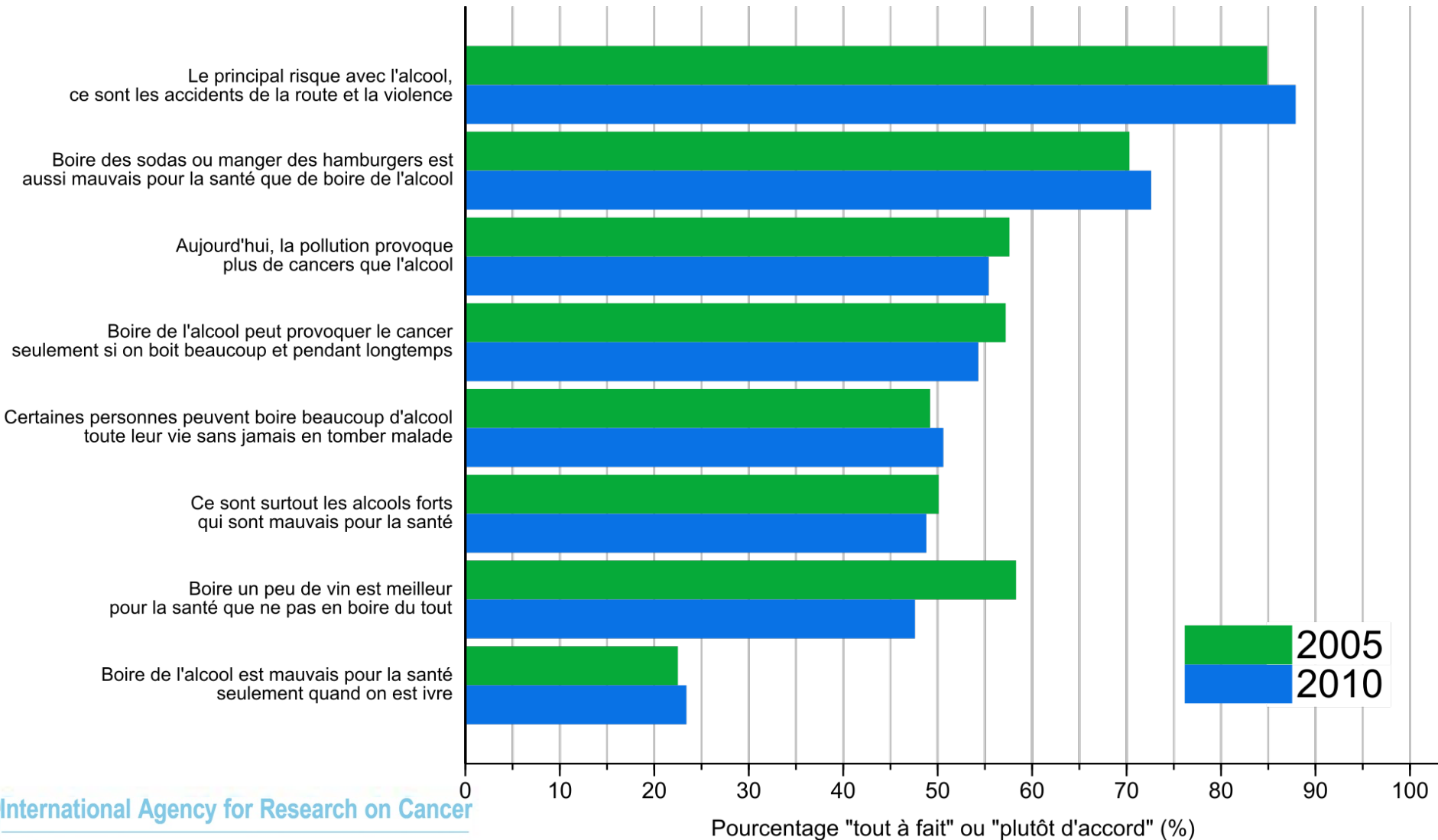
Alimentation et Cancer en France

Perception de l'influence de la consommation alimentaire sur le risque de cancer

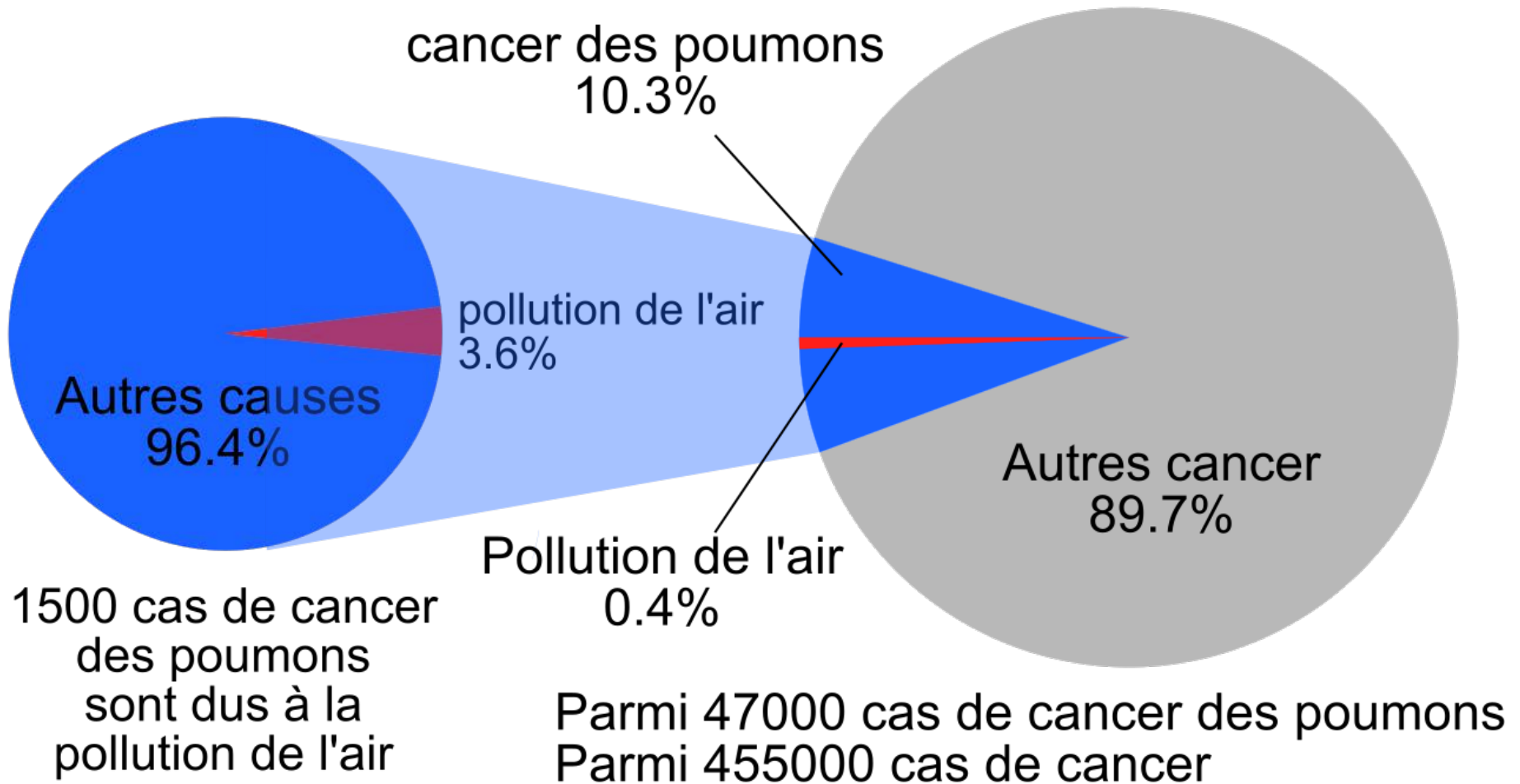


Comportements ou Environnement ?

Exemple pour l'alcool et la pollution de l'air



Pollution de l'air et cancer en France



Conclusion

- 4 cancers sur 10 sont évitables
- Il est essentiel d'informer le public et les décideurs pour permettre l'élaboration de plan de prévention ou de recommandations

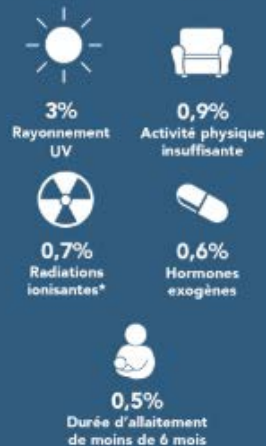
142 000
cancers pourraient
être évités en France



Proportion des cancers liés aux principaux
facteurs de risque en France métropolitaine



Autres facteurs
liés au mode de vie :

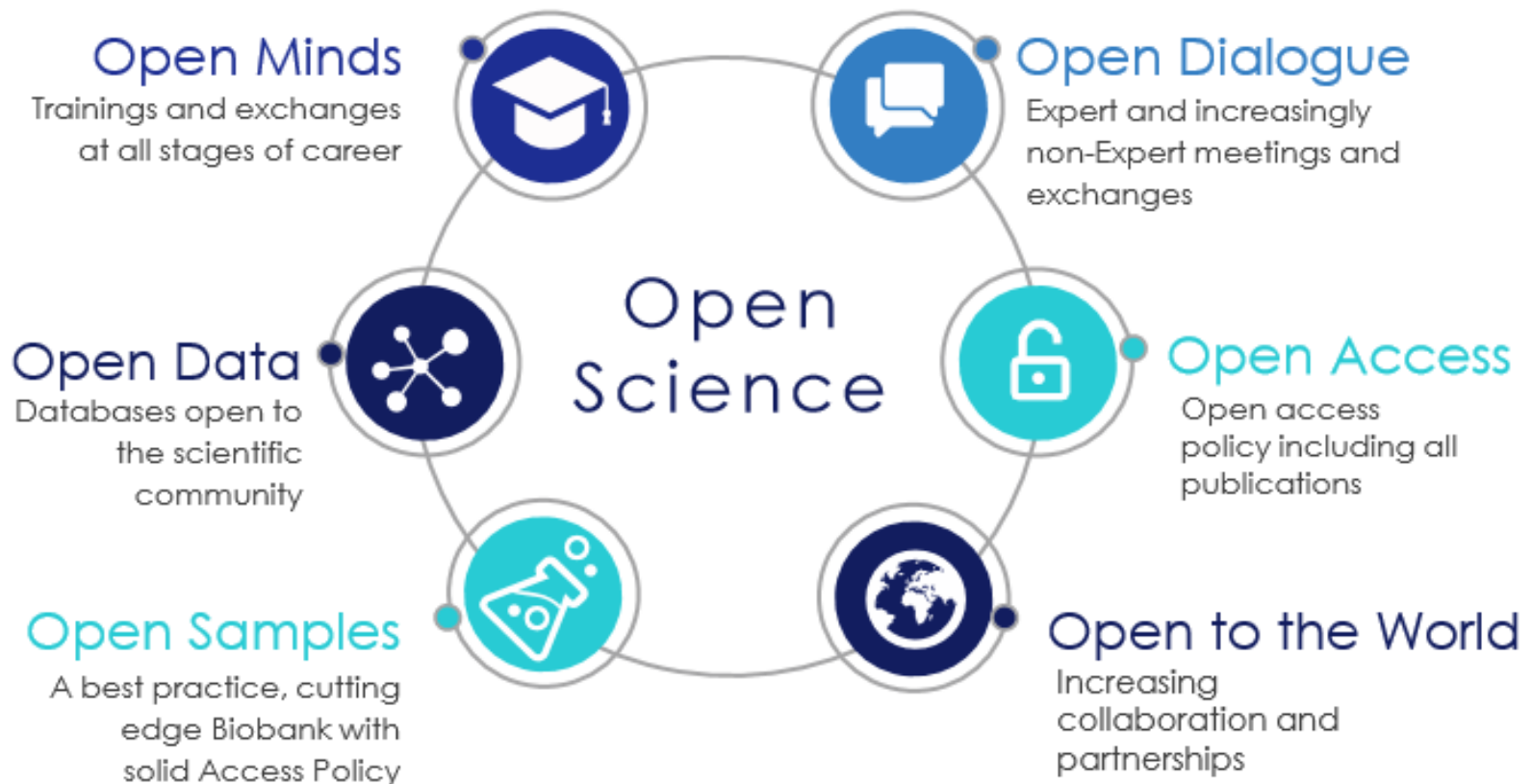


Facteurs de risque
environnementaux :



*d'origine médicale (examens diagnostiques)

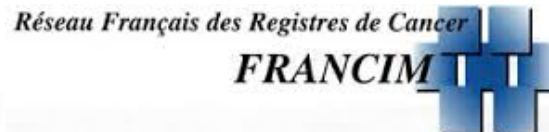
Conclusion



Remerciements



Hospices Civils de Lyon



Centre international de Recherche sur le Cancer

