



PILOTE(S) DE L'ACTION : ARS

POUR EN SAVOIR PLUS : <https://bit.ly/prse3idf41>

Indicateurs de résultat

Nombre de consultations réalisées par les services impliqués dans le dispositif REPROTOXIF par rapport à celui attendu
[R41a] (528 / 500)

ENJEUX :

L'Île-de-France est une région inégalitaire d'un point de vue sanitaire. Les femmes enceintes et les jeunes enfants sont les plus vulnérables aux effets de la pollution environnementale. Afin de réduire les inégalités sanitaires, sociales et territoriales, il apparaît nécessaire de réduire les expositions précoces à des contaminants problématiques pour lesquels la question de la fenêtre d'exposition est déterminante.

3 axes d'action ont été définis lors de l'élaboration du PRSE 3 pour répondre à ces problématiques :

- L'exposition des publics cibles aux polluants environnementaux au sens large.
- Les expositions au bruit dès la naissance et notamment dans les services de réanimation néonatale dont les niveaux sonores dépassent bien souvent les valeurs guides internationales et entraînent des conséquences sur les nouveau-nés prématurés particulièrement vulnérables.
- La réduction de l'imprégnation infantile au plomb.

OBJECTIFS :

L'objectif final de l'action est de réduire les expositions quotidiennes aux polluants ou nuisances de l'environnement des publics les plus vulnérables (femmes enceintes, bébés, jeunes enfants) et les plus fragiles (public en situation de précarité).

SOUS-ACTIONS :

1. Prévenir les risques d'exposition environnementale chez les femmes enceintes et les enfants
2. Améliorer l'environnement sonore des nouveau-nés prématurés
3. Informer le grand public et promouvoir le dépistage du saturnisme infantile