

# Un « excès de risque » de cancer autour du centre de déchets radioactifs de l'Aube

12 juin 2018



---

Le risque de mourir d'un cancer du poumon est plus élevé pour les hommes vivant dans une zone de 15 km autour du centre de stockage de déchets radioactifs de Soulaines (CSFMA) que dans le reste des deux départements de la Haute-Marne et de l'Aube, dans lequel il se situe. Ce centre, exploité par l'Andra, stocke depuis 1992 des déchets radioactifs de faible et moyenne activité à vie courte.

Cette information a été révélée par Santé publique France le 6 juin et porte sur la période d'étude 1998-2012. « *Cet excès de risque se traduit par 138 décès par cancer du poumon observés contre 131 attendus. Cette différence est statistiquement significative* », explique l'Agence nationale de santé publique. D'autant que l'incidence de ce cancer est déjà plus élevée dans ces deux départements que la moyenne nationale. Santé publique France distingue toutefois deux périodes : de 1998 à 2007, où l'excès de risque s'élève à 28 %, et de 2008 à 2012 où l'agence ne constate pas d'excès significatif.

L'absence d'information sur les caractéristiques individuelles des habitants de la zone et le faible nombre de riverains « *ne permettent pas de confirmer ou d'infirmier avec certitude un lien de causalité entre l'exposition aux rejets potentiels du CSFMA et le risque de cancer du poumon observé dans la zone de proximité* », conclut toutefois l'agence.

- **Source** : [Actu-Environnement](#)
- [Le document de Santé Publique France](#)

**Lire aussi :** [L'Andra fête Halloween en acceptant des produits radioactifs interdits](#)

- [Emplacement](#) : [Accueil](#) > [Brèves](#) >
- [Adresse de cet article](#) : <https://reporterre.net/Un-exces-de-risque-de-cancer-autour-du-centre-de-dechets-radioactifs-de-l-Aube>