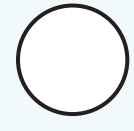




Le radon est un gaz radioactif naturel qui cause le cancer du poumon.



Il est incolore et inodore.



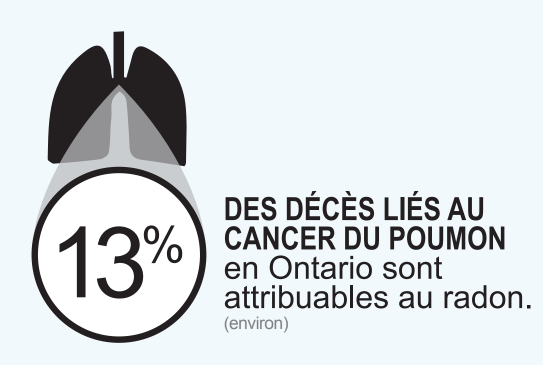
On le retrouve dans des bâtiments comme des maisons, des écoles et des immeubles de bureaux.



On trouve du radon partout en Ontario.

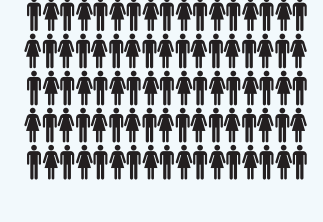


Le radon représente la deuxième cause de cancer du poumon après le tabagisme." Organisation mondiale de la Santé





Cela équivaut au décès de plus de 2 Ontariens par jour en raison d'un cancer du poumon causé par le radon.



Cela représente environ

décès liés au cancer du poumon par année en Ontario.

## **SUJET DU RADON?**

**CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE AU** 



de dépistage et d'atténuation du radon. Vous pouvez vous procurer une trousse d'analyse à votre quincaillerie locale.

Il existe des mesures simples

## **FAIRE AU SUJET DU RADON?**

EN TANT QUE SOCIÉTÉ, QUE POUVONS-NOUS







Les codes du bâtiment peuvent aider à maîtriser le taux de radon dans l'air intérieur.

## **RÉFÉRENCES**

veuillez consulter le site de :

prevent?

Lung Cancer Risk from Radon in Ontario, Canada: How many lung cancers can we http://link.springer.com/article/10.1007/s10552-

013-0278-x Pour de plus amples renseignements sur le radon,

Santé Canada http://www.hc-sc.gc.ca/ewh-semt/radiation/radon/

index-fra.php Organisation mondiale de la Santé http://whqlibdoc.who.int/publications/2009/

9789241547673\_eng.pdf

Health





www.santepubliqueontario.ca

