

LES 5
PRINCIPALES
RAISONS DE MESURER
LA CONCENTRATION DE

RADON

1

L'EXPOSITION AU RADON EST LA 2^e CAUSE DE CANCER DU POUMON APRÈS LE TABAGISME.



Selon Santé Canada, l'exposition au radon est responsable d'environ 16 % des décès attribuables au cancer du poumon au Canada¹. Même si vous ne fumez pas, vous pouvez contracter un cancer du poumon en respirant, pendant une longue période, de l'air contenant du radon.

2

LES CONCENTRATIONS DE RADON PEUVENT VARIER CONSIDÉRABLEMENT D'UNE MAISON À L'AUTRE, DANS UN MÊME QUARTIER!



La concentration de radon présente dans l'air de votre maison dépend de nombreux facteurs comme l'état des fondations, les caractéristiques du sol ou de la roche qui se trouvent sous votre maison, la ventilation, les conditions météorologiques et la saison. Vous ne pouvez pas estimer la concentration de radon présente dans l'air en fonction de l'âge, de la taille ou de l'emplacement de votre maison ni de la concentration de radon mesurée chez vos voisins.

3

MESURER LA CONCENTRATION DE RADON EST FACILE ET ABORDABLE!



Les trousse de mesure du radon sont très économiques et peuvent être achetées en ligne. La trousse de détection de traces alpha de radon de RPC consiste en un petit appareil que vous placez à l'étage occupé le plus bas de votre maison. Vous le laissez là pendant au moins trois mois, puis vous l'envoyez au laboratoire de RPC pour analyse.

4

LA RÉDUCTION DE LA CONCENTRATION DE RADON EST POSSIBLE ET EFFICACE.



Si la concentration de radon présente dans l'air de votre maison est supérieure à 200 Bq/m³ – la valeur maximale recommandée dans les lignes directrices canadiennes – vous devez prendre des mesures pour la réduire. Il existe des méthodes éprouvées permettant de réduire la concentration de radon présente dans l'air de votre maison, comme l'installation d'un système d'atténuation du radon qui évacue le gaz à l'extérieur de la maison. Un professionnel certifié en atténuation du radon peut vous aider à choisir la meilleure option en fonction de votre situation et de votre budget.

5

LA MESURE DE LA CONCENTRATION DU RADON PEUT FAIRE AUGMENTER LA VALEUR ET LA SÉCURITÉ DE VOTRE MAISON.



Lors de la vente ou de l'achat d'une maison, la mesure de la concentration du radon peut représenter un atout précieux. Une faible concentration de radon peut vous donner un avantage concurrentiel sur le marché et rassurer les acheteurs potentiels quant à la sécurité et à la salubrité de votre maison. Une forte concentration de radon peut être corrigée avant qu'elle ne devienne un obstacle ou un fardeau. La mesure de la concentration du radon peut également vous permettre de vous conformer aux règlements ou aux codes locaux, qui pourraient exiger la divulgation de la concentration de radon présente dans l'air de votre maison ou son atténuation.

¹<https://www.canada.ca/fr/services/sante/publications/radon-ce-que-vous-devez-savoir.html>

LA SEULE FAÇON DE CONNAÎTRE LA
CONCENTRATION DE RADON
PRÉSENTE DANS L'AIR DE VOTRE MAISON EST DE LA **MESURER!**

<https://rpc.ca/french/as-radon.html>
Tel: 506-452-1212

