

Risque radon : une campagne de sensibilisation



Le radon est un gaz radioactif incolore et inodore, d'origine naturelle. Très dangereux pour la santé, il représente la 2ème cause du cancer du poumon. Une partie du territoire de Grand Lieu présente un potentiel radon élevé, pour accompagner les habitants une campagne de sensibilisation a été menée. Une réunion de restitution a eu lieu le 5 juillet, les résultats sont très rassurants pour les foyers concernés.

Cette campagne de mesure a été lancée avec trois objectifs :

- Communiquer sur le radon pour faire connaître le sujet
- Permettre aux citoyens volontaires de pouvoir évaluer leur exposition
- Agir en conséquence et ainsi de mieux comprendre le lien entre les territoires, les bâtis et les concentrations en radon.

Grand Lieu Communauté et l'Agence Régionale de Santé accompagnent les habitants

Dans le cadre de son Contrat Local de Santé, Grand Lieu Communauté a organisé deux réunions d'information en décembre 2022 pour informer les usagers sur le radon et détecter sa présence dans les habitations. Animées par le CPIE Logne et Grand Lieu et l'Agence Régionale de Santé, ces réunions ont permis de distribuer 154 dosimètres aux habitants volontaires pour mesurer la concentration de radon dans leurs habitations pendant la période hivernale. En mars 2023, 92% des dosimètres ont été

récupérés (soit 141 dosimètres) et envoyés en laboratoire pour analyse. Les résultats de cette campagne ont été présentés lors d'une réunion de restitution le 5 juillet à Montbert. Le CPIE et l'association ALISEE ont répondu aux questions techniques et présenté les solutions qui permettent de se prémunir du radon aux habitants fortement exposés. Seulement 16 dosimètres, sur les 141 relevés ont dévoilé une concentration supérieure à 300 Becquerel par m³ (Bq/m³). Les 4 foyers dont les taux sont le plus important (au-dessus de 800Bq/ m³) seront accompagnés par le CPIE et l'association ALISEE pour réaliser un diagnostic de leur habitation. En parallèle, les habitants qui sont à plus de 300 Bq/m³ et qui justifient avoir fait des travaux dans leur habitation d'ici le mois de septembre ou octobre, pourront demander de mener une nouvelle campagne de mesure et recevront un nouveau dosimètre.

Pour les personnes qui n'ont pas pu assister aux réunions et qui souhaitent avoir plus d'informations, les présentations sont disponibles ci-dessous.

Liens utiles

- [Présentation radon réunion 1](#)
- [Restitution CPIE réunion radon](#)
- [Restitution ALISEE réunion radon](#)

[Retour aux actualités](#)