

Le radon est un gaz radioactif d'origine naturelle, incolore, inodore et sans saveur. Il provient de la désintégration de l'uranium et du radium dans la croûte terrestre.

**Présent naturellement partout à la surface de la planète**, le radon s'échappe surtout des sous-sols granitiques et volcaniques. Il migre du sol jusqu'à l'atmosphère où sa concentration varie notamment en fonction de la géologie et des conditions météorologiques. **Les campagnes de mesures réalisées en France ont montré que le département des Deux-Sèvres est concerné par le risque d'exposition au radon.**

Afin de sensibiliser les habitants du territoire à cette problématique, l'Agence régionale de santé Nouvelle-Aquitaine et la Communauté d'Agglomération du Bocage Bressuirais (CA2B) ont lancé en 2017 une campagne de prévention « Santé et radon ». 47 habitants se sont portés volontaires pour effectuer des mesures de radon à leur domicile. Des conseils et un accompagnement adaptés aux résultats de chacun leur ont été proposés pour prévenir les risques liés au radon.

Les enseignements de cette première campagne ont conduit l'ARS Nouvelle-Aquitaine et la CA2B à renouveler cette opération en 2018.

Une réunion publique d'information se déroulera :

**Mercredi 14 novembre à 18h30, à la Mairie de Bressuire, 4 Place de l'Hôtel de Ville**

Un temps consacré à la presse, avant la réunion publique, à partir de 18h est organisé pour vous présenter le dispositif et répondre à vos questions.

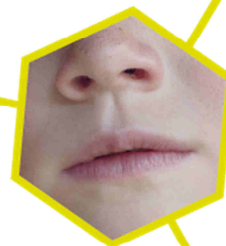
## Pourquoi le radon est-il dangereux dans l'habitat ?

A l'air libre, le radon est dilué. Sa concentration est donc faible.

**Dans l'espace plus confiné d'un bâtiment**, il peut au contraire s'accumuler et atteindre des concentrations élevées.

Il peut s'infiltrer à travers une dalle poreuse, une fissure, le passage mal colmaté d'une canalisation ..., et se retrouver piégé à l'intérieur d'un bâtiment insuffisamment ventilé.

L'inhalation du radon accroît le risque de développer un cancer du poumon. Il s'agit de **la seconde cause de cancer du poumon** après le tabac. Ce risque augmente avec la concentration et le temps passé dans les locaux.



### Contacts presse :

**Agence Régionale de Santé Nouvelle-Aquitaine**  
Département communication  
Marie-Claude SAVOYE  
Tél : 05 47 47 31 45  
[ars-na-communication@ars.sante.fr](mailto:ars-na-communication@ars.sante.fr)

**Agglomération du Bocage Bressuirais,**  
Chargée de communication  
Anne-charlotte MICHENAUD  
Tél : 05 49 81 19 00  
[contact@aggl2b.fr](mailto:contact@aggl2b.fr)