

## Deux salles fermées à cause des teneurs en radon, au lycée Jean-Guéhenno, à Flers

Mathieu Macé

3-4 minutes

---

**Suite à des mesures pour évaluer la teneur en radon, un gaz naturel radioactif, deux salles du lycée Jean-Guéhenno de Flers ont été temporairement fermées.**

Publié le 19 Nov 19 à 15:30



Deux salles du lycée Jean-Guéhenno, à Flers, ont été fermées à cause de la teneur en radon. (©L'Orne Comabtante)

Suite à une campagne de mesures menée cette année pour déterminer les niveaux de radon dans les établissements normands, deux salles du [lycée Jean-Guéhenno](#), à **Flers**, ont été temporairement fermées par mesure de précaution.

Une décision de la [Région Normandie](#) qui a suivi les préconisations

de l'[Agence régionale de santé](#) (ARS).

Lire aussi : [Flers. Une enveloppe de 10 millions d'euros pour repenser le lycée Jean-Guéhenno](#)

A noter que deux salles ont également été fermées au [lycée Robert de Mortain](#), à Mortain, dans la Manche.

### **Un gaz naturel radioactif**

La Région Normandie l'a annoncé dans un communiqué, **lundi 18 novembre 2019**.

Le radon est un gaz naturel radioactif produit surtout par certains sols granitiques et volcaniques ainsi que par certains matériaux de construction. S'il fait naturellement partie de notre environnement, le radon peut néanmoins impacter la santé en cas d'exposition régulière et sur une longue durée. A l'air libre, sa concentration est faible, il est dilué par les vents.

La collectivité effectue depuis de nombreuses années ces mesures dans les lycées des trois départements de l'ex Basse-Normandie, « considérés à risque ». La dernière campagne a été effectuée suite à [la nouvelle réglementation](#) qui abaisse la norme à 300 Bq/m<sup>3</sup> d'air de teneur en radon.

### **L'établissement suivi depuis 2004**

Ce n'est pas une problématique que le lycée Jean-Guéhenno découvre. Il y a déjà été confronté. « L'établissement est suivi depuis 2004 », précise Yves Voisin, le proviseur.

Lire aussi : [Les chantiers du nouveau proviseur du lycée Jean-Guéhenno de Flers](#)

Les mesures pour évaluer la teneur en radon ont été prises entre février et avril 2019. Les résultats ont montré un taux un peu supérieur à la norme dans ces deux salles en rez-de-jardin. L'une d'elles, destinée à la radiologie, est peu occupée. L'autre salle sert à « moins de 80 élèves » de l'établissement.

Cette situation ne pose pas de souci dans le fonctionnement du lycée.

### **Une réunion prévue vendredi 29 novembre**

Pour lutter contre cette pollution, des solutions existent notamment

en réalisant des travaux sur les sols ou la ventilation. Il faudra à nouveau prendre des mesures pendant 2 mois avant que les espaces rouvrent. Aucun élève ne sera donc accueilli dans ces lieux pendant plusieurs mois.

Lire aussi : [Deux filières menacées et des professeurs inquiets, au lycée Jean-Guéhenno, à Flers](#)

« C'est un principe de précaution », rassure Yves Voisin qui rappelle que cette situation est suivie régulièrement par la Région et en toute « transparence ».

Tous les parents d'élèves concernés ont été informés par une note. Pour répondre à leurs interrogations, une réunion d'information est proposée par la Région Normandie et le rectorat. Elle aura lieu le **vendredi 29 novembre 2019**, à 18 h 30, au lycée Guéhenno. Seront notamment évoqués les résultats des analyses et les investissements.