

## Le radon – un danger insidieux

Souhaitez-vous:

- > en savoir davantage sur le radon?
- > commander de la documentation?
- > procéder à une mesure de la concentration de radon?
- > faire construire une maison protégée du radon?
- > savoir qui, dans votre canton, s'occupe du radon?

Si oui, visitez notre site Internet ou contactez-nous!

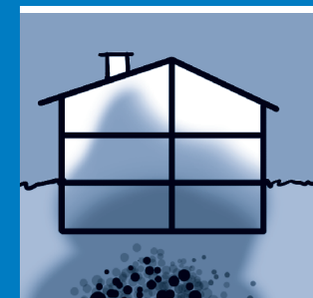
**www.ch-radon.ch**  
**E-Mail: radon@bag.admin.ch**  
**Téléphone: 058 464 68 80**

Office fédéral de la santé publique  
Section risques radiologiques  
3003 Berne  
Téléphone 058 464 68 80  
Fax 058 462 83 83  
E-Mail radon@bag.admin.ch  
www.ch-radon.ch

Diffusion:  
OFCL, Vente des publications fédérales, CH-3003 Berne  
www.bbl.admin.ch/bundespublikationen  
No d'art. 311.348.f 359321

Numéro de publication OFSP:  
2015-VS-12

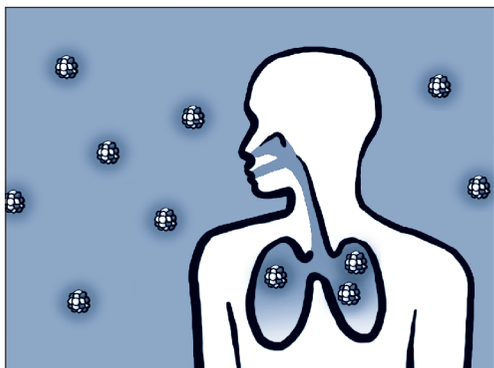
**Attention:  
le radon peut provoquer  
le cancer du poumon!**



 Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

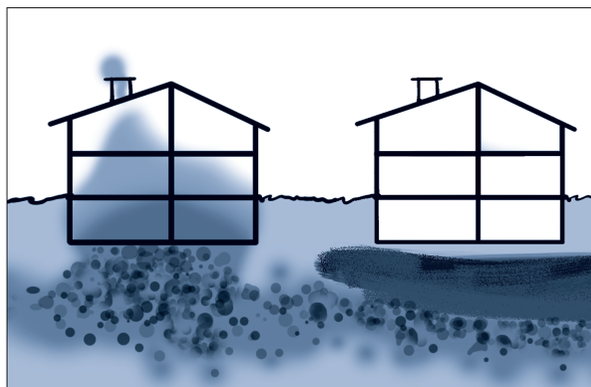
Département fédéral de l'intérieur DFI  
Office fédéral de la santé publique OFSP

## Le radon peut provoquer le cancer du poumon



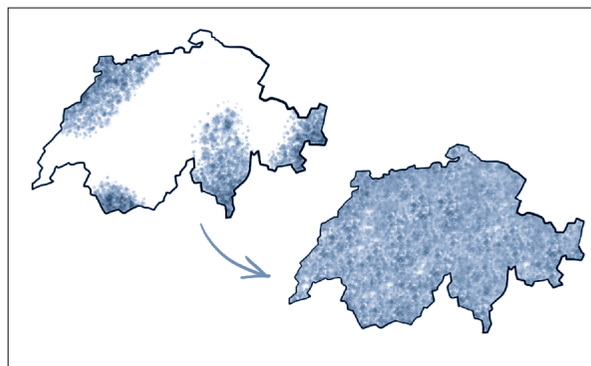
En Suisse, le radon fait entre 200 et 300 victimes par année. Il est la cause principale de cancer du poumon après le tabagisme.

## Il n'y a pas deux maisons identiques



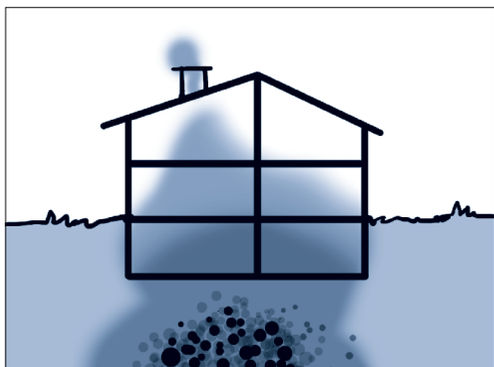
Même des maisons voisines et de type de construction similaire peuvent présenter des concentrations de radon très différentes.

## Toute la Suisse est concernée par le radon



Les connaissances les plus récentes montrent que le risque de cancer du poumon lié au radon a jusqu'ici été nettement sous-estimé.

## Le radon est partout dans le sol



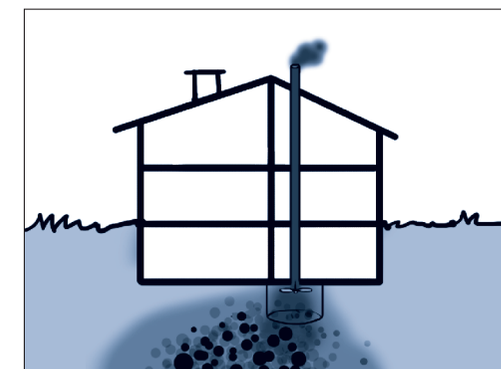
L'infiltration dans une maison par le sol d'une importante quantité de radon peut mettre la santé des habitants en danger.

## Le radon peut être mesuré



Seule une mesure de la concentration de radon peut vous permettre de déterminer quelle est la teneur en radon dans votre maison; une telle mesure coûte environ 70 à 100 francs.

## Des mesures constructives



Il est possible d'assainir les maisons existantes et de protéger du radon les bâtiments neufs. Des consultants en radon peuvent vous renseigner sur ces techniques de construction.