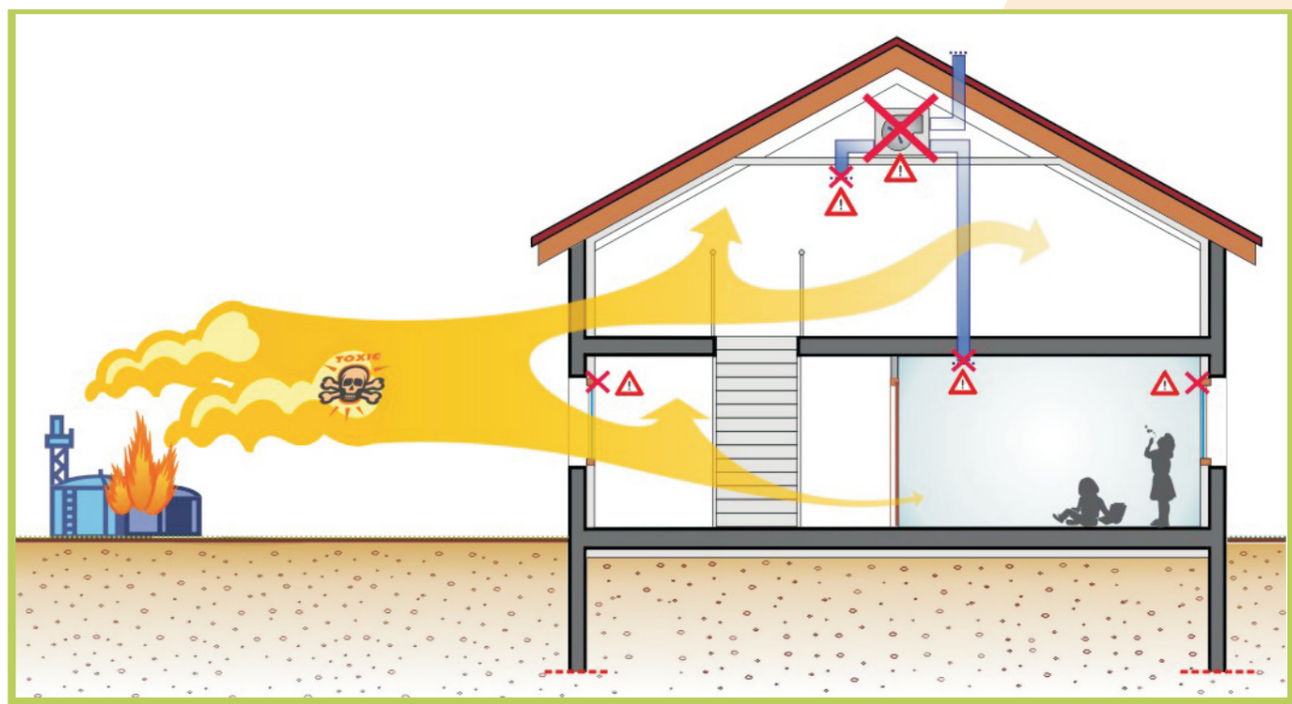


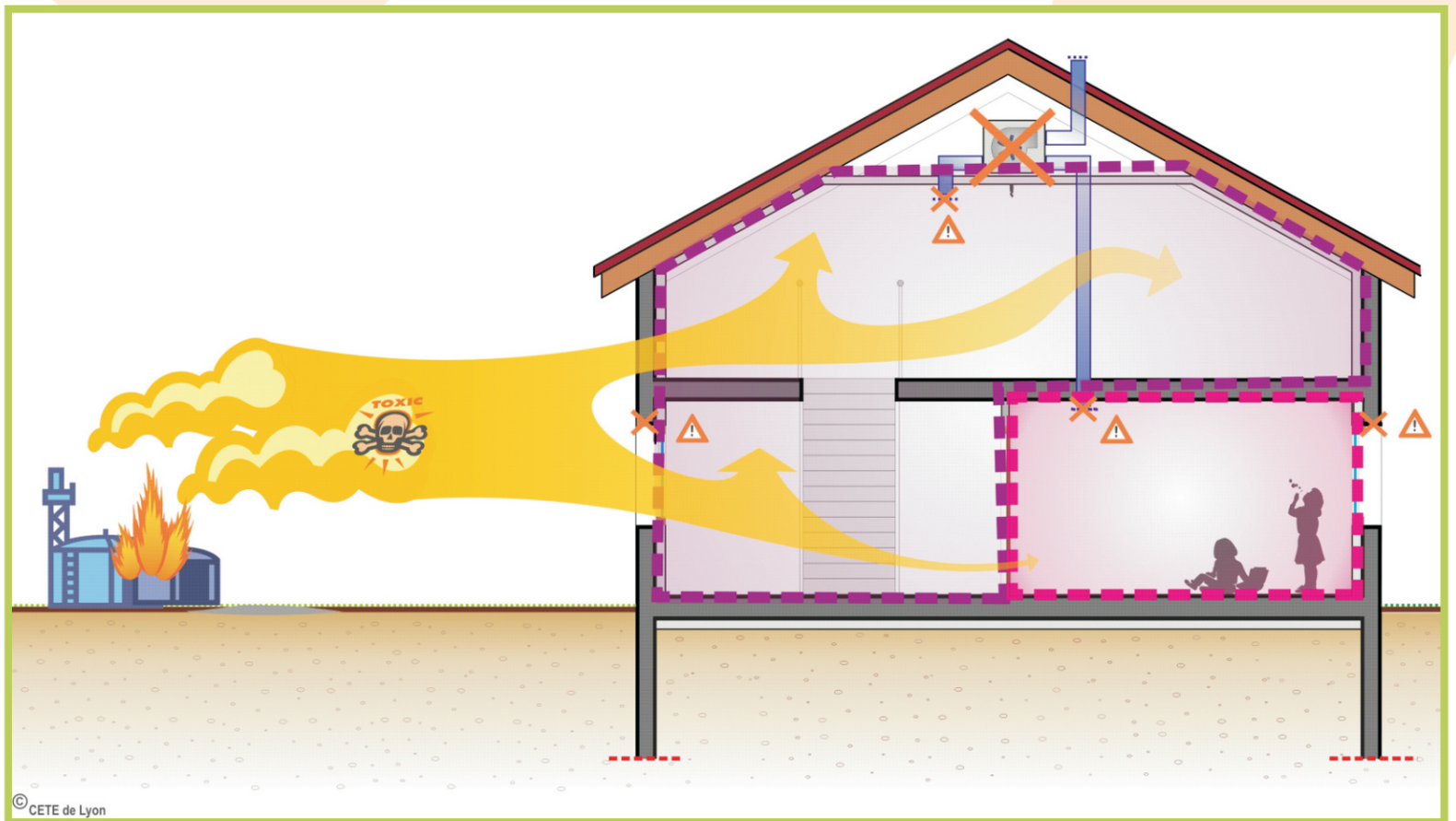
Qu'est-ce que le confinement ?



Mettre à l'abri les personnes dans un local « étanche » à l'air pendant le temps de passage du nuage toxique (ou jusqu'à l'évacuation sécurisée des personnes)

Maximum 2 heures !

Le confinement : comment ça marche ?



L'efficacité du confinement
repose sur une double barrière :
Le bâtiment joue un rôle de **1ère
barrière** de protection
Le local de confinement joue un
rôle de **2nde barrière** de
protection

1ère barrière : quelles mesures ?

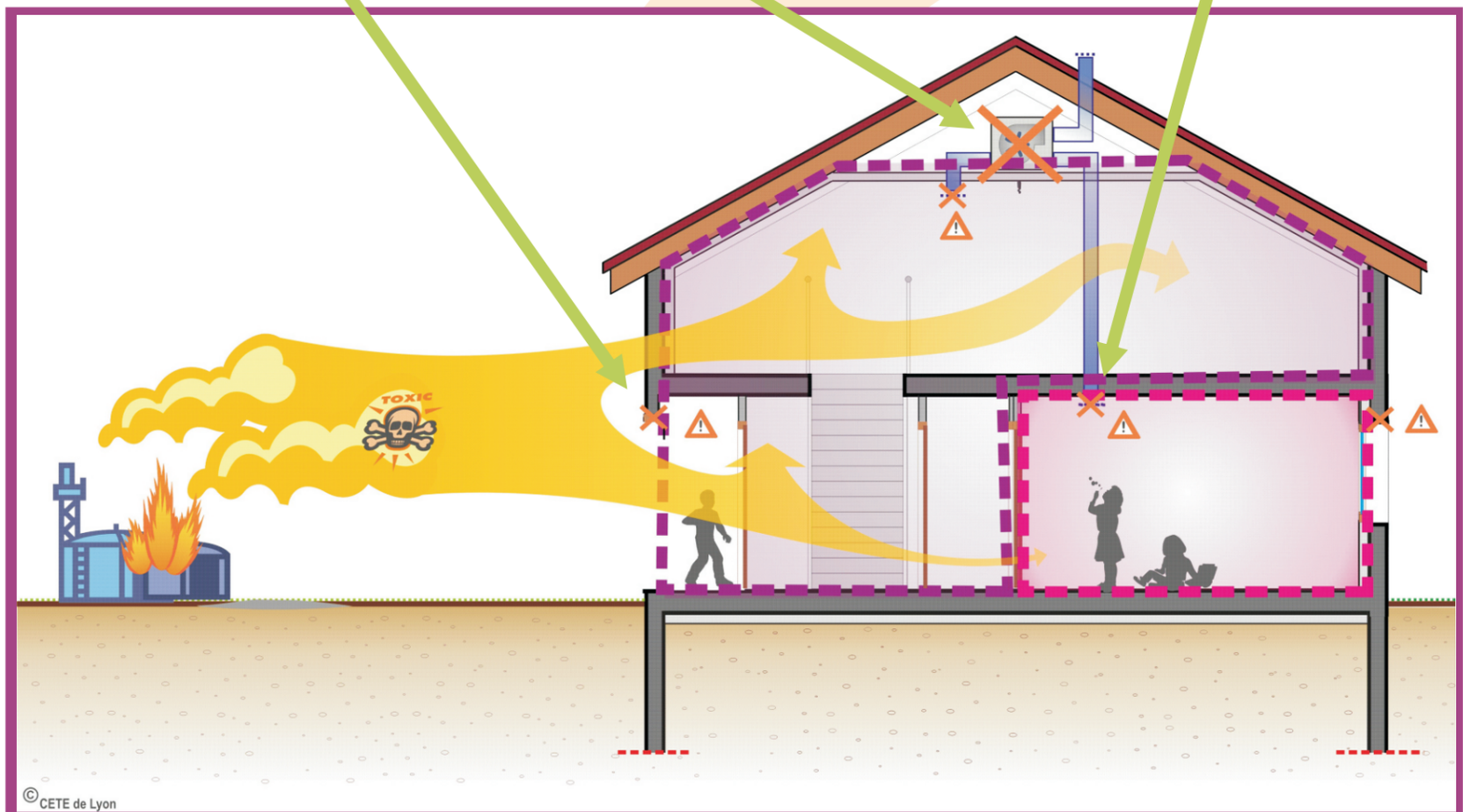
1 Les débits liés à la ventilation doivent pouvoir être coupés

Exemple avec VMC simple flux:

1 - Entrées
d'air
obturables

2- Arrêt coup de
poing de la
ventilation

3 - Clapets sur
bouches
d'extraction

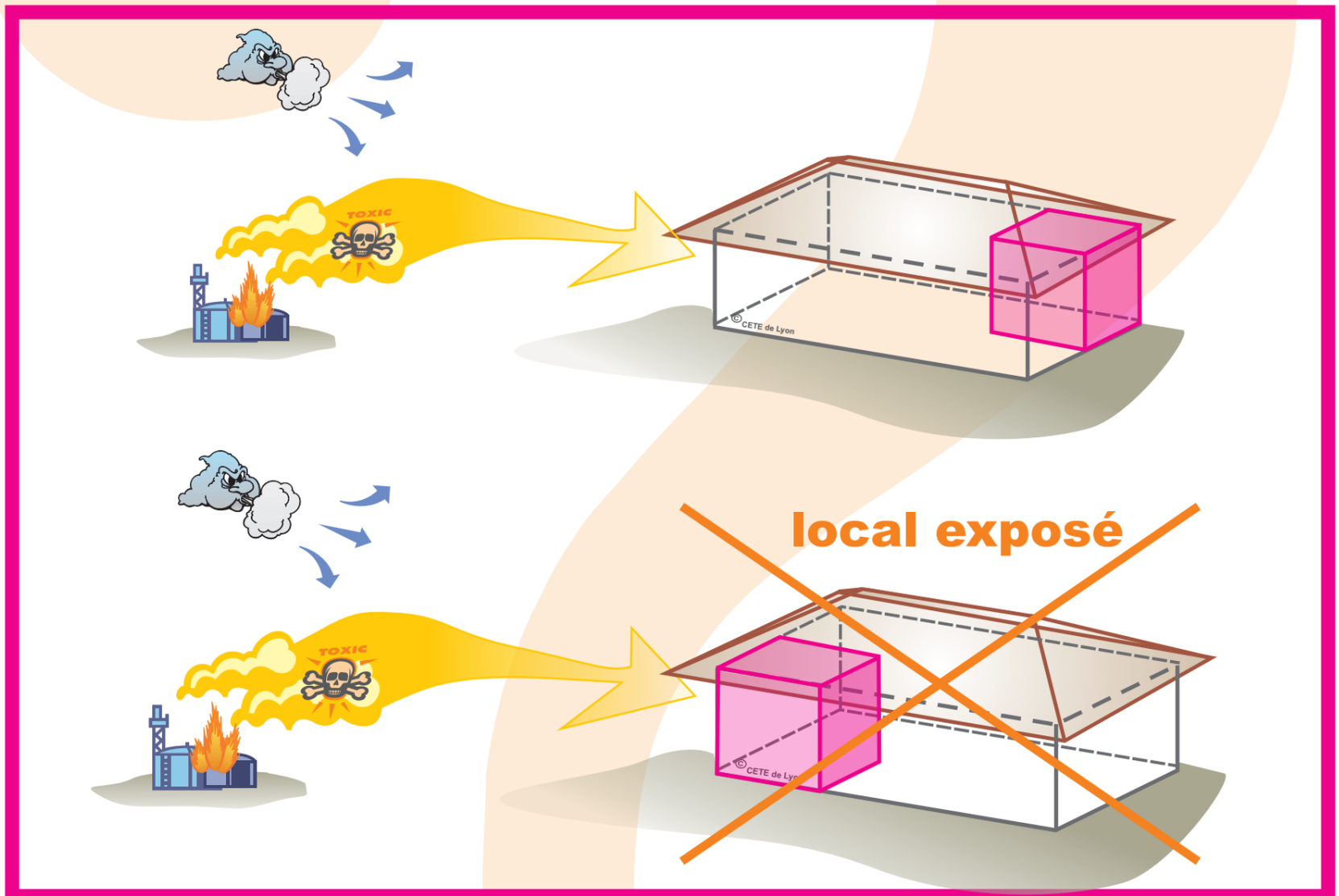


© CETE de Lyon

2 Sauf pour les maisons, un sas d'entrée doit exister

Pièce de confinement Comment la choisir ?

1 Dans une pièce et non dans tout le bâtiment

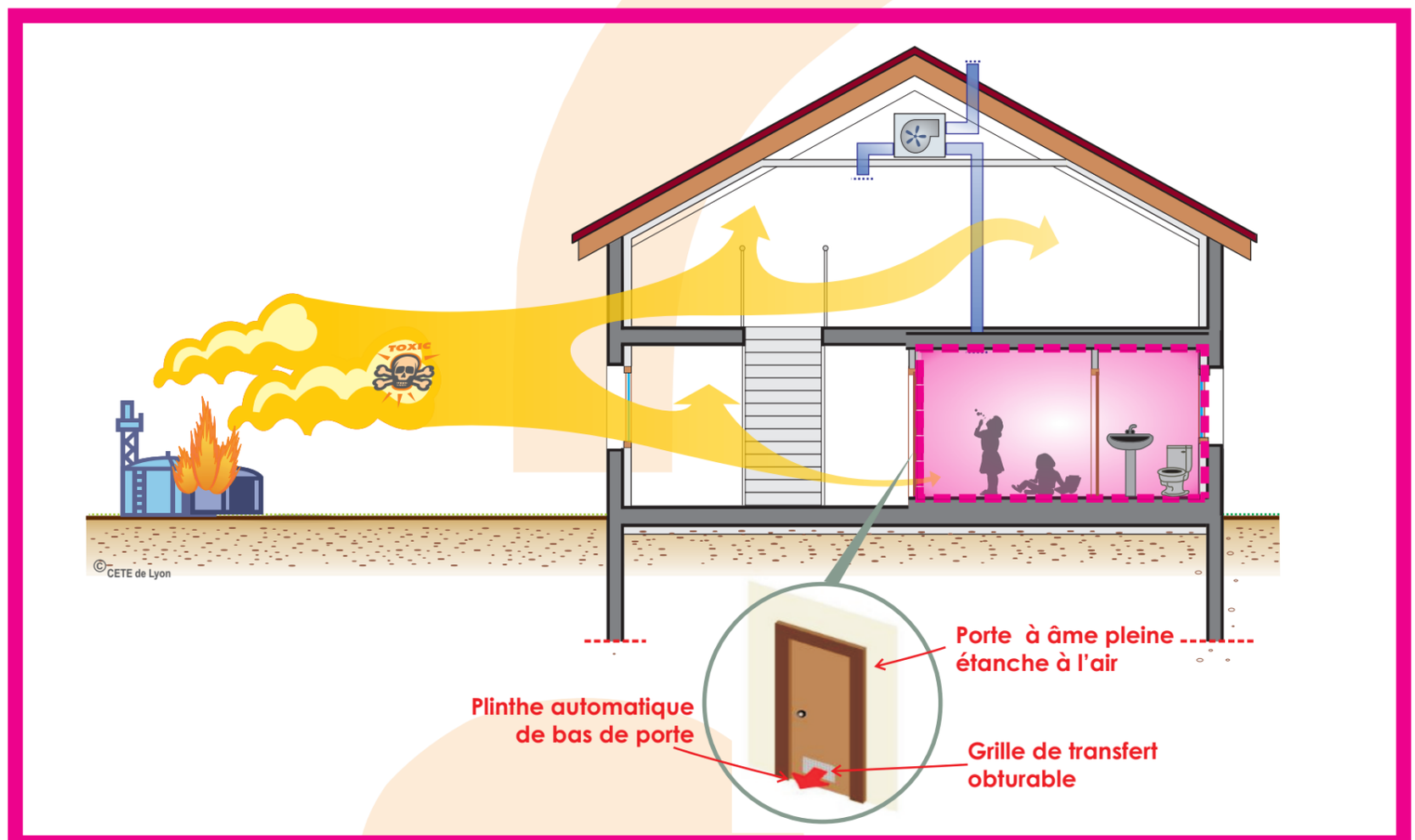


2 A l'opposé du site industriel et de préférence en rez-de-chaussée pour bénéficier d'un « espace tampon » optimum

3 Prévoir 1.5 m² de surface au sol par personne à confiner

Pièce de confinement Quelles mesures ?

- 1 Le chauffage doit être arrêté pendant le confinement**
- 2 La porte doit être étanche en cas de crise et permettre à la ventilation de bien se dérouler le reste du temps**



- 3 Les sanitaires sont obligatoires sauf pour les logements**

Pièce de confinement Quelles mesures ?

4 Améliorer l'étanchéité à l'air de la pièce pour bien se protéger de l'air pollué



Ne pas oublier : le matériel et les bons gestes !

Matériel et équipements à prévoir !

- ▶ Quelques bouteilles d'eau, même si un point d'eau existe dans le local ;
- ▶ Un seau en l'absence de sanitaires ;
- ▶ Du ruban adhésif étanche à l'air de largeur 40 à 50 mm minimum et en quantité suffisante ;
- ▶ Un escabeau pour faciliter le colmatage manuel ;
- ▶ Des jeux, de la lecture pour occuper les personnes confinées ;
- ▶ Des linges, un poste de radio autonome, une lampe de poche ;
- ▶ **Un exemplaire de la fiche de consignes.**



Une fiche de consignes pour avoir les bons réflexes !

DÉBUT DE L'ALERTE

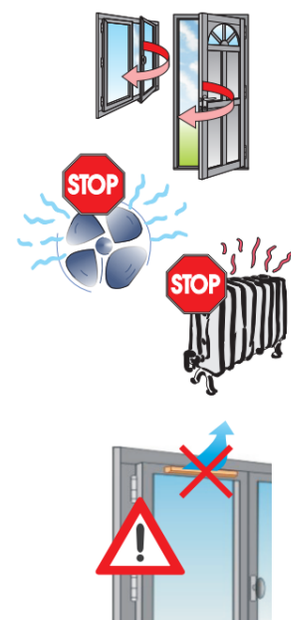
Rester dans le bâtiment ou se diriger vers le bâtiment le plus proche ...

Avant d'entrer dans le local de confinement ...

- ▶ Fermer toutes les portes et fenêtres du logement ouvrant sur l'extérieur ;
- ▶ Arrêter le chauffage et la ventilation du bâtiment si l'arrêt n'est pas prévu dans le local de confinement ;
- ▶ Se diriger rapidement vers le local de confinement.

Les premiers gestes dans le local de confinement ...

- ▶ Arrêter le chauffage et la ventilation du bâtiment si l'arrêt est prévu dans le local ;
- ▶ Fermer les entrées et sorties d'air volontaires "obturbables", puis renforcer l'étanchéité par "colmatage" à l'aide de rubans adhésifs ;
- ▶ Renforcer l'étanchéité à l'air du local par "colmatage" des liaisons sensibles et des éventuels points d'infiltration d'air ;
- ▶ Mettre en marche la radio et se caler sur la fréquence d'émission régionale (*France Bleu*).



EN ATTENDANT LA FIN DE L'ALERTE ...

- ▶ S'armer de patience ;
- ▶ Ne pas fumer ;
- ▶ S'occuper par des activités calmes pour garantir un air respirable ;
- ▶ Ecouter la radio ;
- ▶ Si vous sentez des picotements, placer un linge humide contre le visage et respirer à travers ;
- ▶ Si les pompiers ou une autorité publique (Mairie) vous contactent, suivez leurs consignes.



FIN DE L'ALERTE ...

- ▶ Ouvrir en grand portes et fenêtres ;
- ▶ Enlever le ruban adhésif des portes, fenêtres, entrées et sorties d'air, bouches de transfert... ;
- ▶ Remettre en service la ventilation :

