

Etat de la qualité de l'air dans nos intérieurs

2017



SYNASAV

Syndicat National
de la Maintenance et des Services
en Efficacité Énergétique



47%
des logements
(souvent antérieurs à 1974)

n'ont pas de ventilation

L'air intérieur peut être

9 fois plus pollué que l'air extérieur



28 000
nouveaux cas
de pathologies/an
(asthme, rhinite...)
liées à la
mauvaise QAI
(Qualité de l'Air Intérieur)



4 x plus
d'asthmatiques
en France/an
en 30 ans



43%

des bâtiments
ne sont pas conformes
aux prescriptions
réglementaires en termes
de renouvellement d'air

(données ORTEC - Observatoire
de la réglementation technique
des constructions)

Le monoxyde de carbone (CO)

4 000
intoxications graves/an



100
décès/an

(données INVS - Institut de Veille Sanitaire)

Le détecteur de monoxyde de carbone n'est pas obligatoire

20 000
décès /an
soit **2 décès/h**

directement liés à une mauvaise qualité d'air intérieur

Le radon* est à l'origine

3 000
décès/an
(cancer des poumons)

équivalent à

3 649
tués sur la route
en 2016



51%
des crèches



85%
des écoles



95%
des classes

ne sont pas équipées d'une VMC (OQAI 2011)...

Lourdes répercussions économiques pour la France

20 milliards d'€ /an
(Etude ANSES, CSTB et OQAI de 2014)

2,5 x le déficit de la Sécurité sociale ou **1% du PIB** de la France