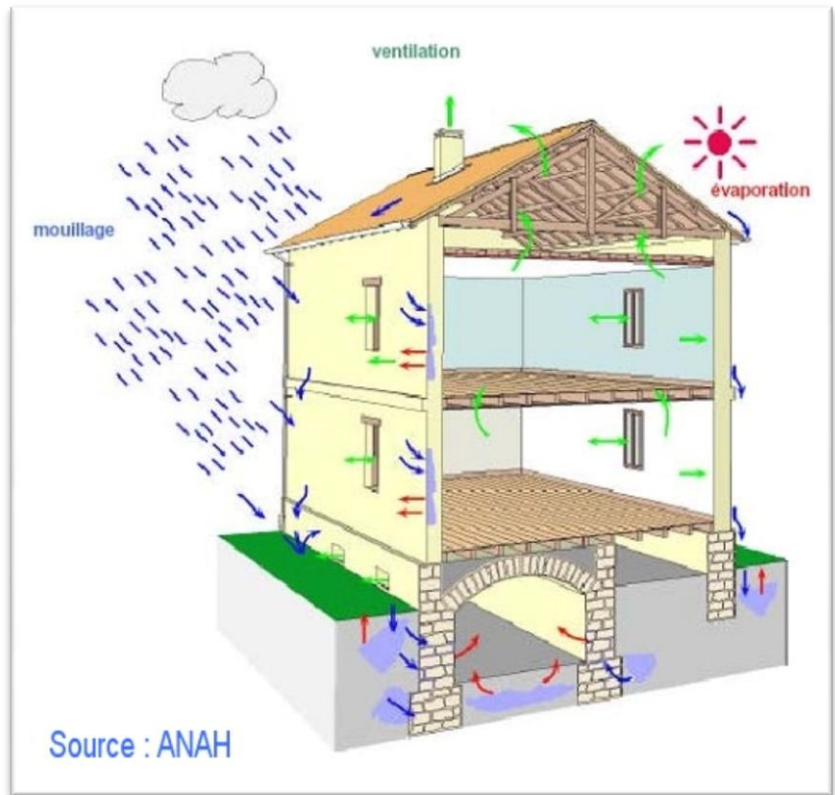


Problème d'humidité dans une construction ancienne

Les bâtiments anciens sont conçus comme des « systèmes respirant », dont l'enveloppe est perméable à la vapeur d'eau.

L'eau doit être maîtrisée :

- L'eau d'infiltration en remontée capillaire combattue,
- L'eau de condensation liée aux activités humaines évacuée,
- L'eau de pluie canalisée.



La présence d'humidité est source d'inconfort et de surconsommation :

- En s'évaporant, l'eau absorbe la chaleur et crée une sensation de froid.

