



## Dureté

Une eau est **douce** ou **agressive** quand le TH est compris entre 0 et 20°F.

Une eau est **dure** ou **incrustante** quand le TH est supérieur à 20°F.

Une eau trop douce peut provoquer la corrosion des canalisations (en deçà de 10°F).

Une eau trop dure entraîne des dépôts de calcaire pouvant avoir des incidences sur certains appareils domestiques (au-delà de 20°F). Un adoucisseur peut alors être installé. Ce dispositif peut provoquer des effets indésirables sur la qualité de l'eau, comme l'augmentation de sodium.