L’eau dans notre environnement

# Le rôle de l’eau

* L’eau est **vitale** pour le fonctionnement des êtres vivants.
* L’eau constitue **70%** de notre corps. Une perte de quelques litres suffit à nous rendre malade.
* Le corps a besoin de renouveler 2,5 litres d’eau par jour : **1,5 litres** sont apportés par la boisson, et le reste par les **aliments** que nous mangeons.

# La répartition à la surface de la Terre

* L’eau est présente **partout** dans notre environnement, cependant elle est **mal répartie** à la surface de notre planète.
* La **grande majorité** de l’eau présente à la surface du globe est de **l’eau salée**.
* **L’eau douce** restante est principalement **située aux pôles**, sous forme de glace.
* En chimie, l’eau est **détectable** grâce au sulfate de cuivre anhydre. En effet, il change de couleur et devient **bleu** en présence d’eau.

# Le cycle naturel de l’eau

* L’eau circule à la surface de la Terre dans un **cycle** perpétuel.

