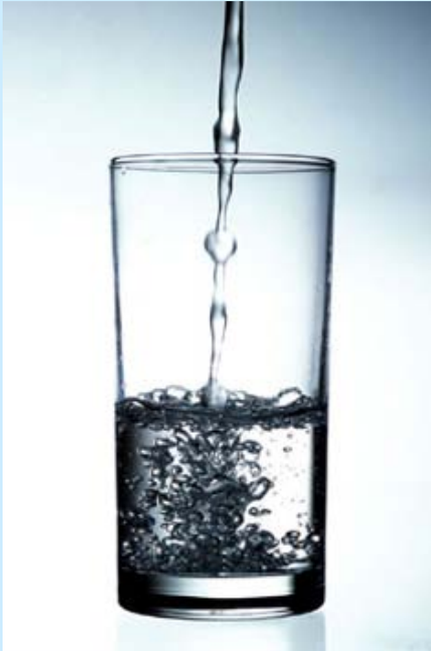


Activité 8 : L'Eau potable



L'Eau potable est une eau que nous pouvons boire sans danger pour la santé.

L'Eau potable ne contient ni des micro-organismes, ni des produits chimiques dangereux.

L'Eau potable est claire et non contaminée.

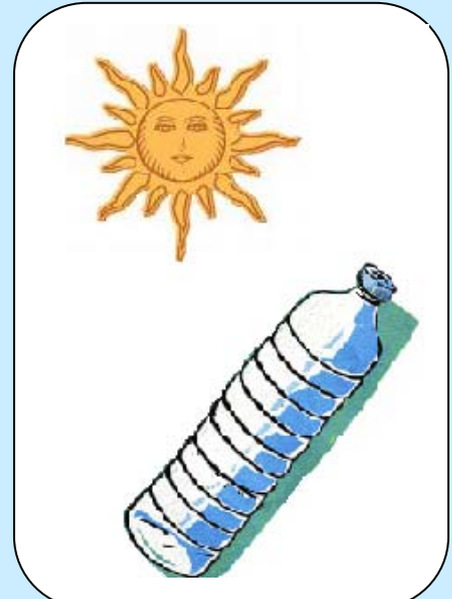
Comment se procurer de l'eau potable



L'eau de pluie



L'eau bouillie



L'eau traitée au soleil

Eau propre

Si vous pouvez voir le fond de la bouteille à travers celle-ci pleine d'eau, l'eau est claire. Attention cette eau claire **n'est pas forcément potable**. Elle peut contenir des micro-organismes que vous ne verrez pas à l'œil nu, elle peut être contaminée.

Pour quel usage ?

La toilette
La lessive

D'où provient elle ?

De l'eau qui n'a pas été salie
De l'eau potable qui a été contaminée

Eau potable

Une eau qui peut être bue par l'homme sans danger, elle ne contient ni micro-organismes, ni produit chimique toxique.

Pour quel usage ?

La boisson
Le lavage des mains
La cuisine

D'où provient elle ?

De l'eau de pluie pure
De l'eau qui a été bouillie
De l'eau traitée par le soleil