

Le Cycle de l'Eau : De la Nature au Robinet



**Captage
et Traitement**

**Collecte et
Assainissement**

**Évaporation
et Condensation**

**Précipitations
et Ruissellement**

**Infiltration
et Stockage**

Distribution et Usage

Une partie de l'eau pénètre
le sol pour alimenter les
nappes souterraines.

L'eau est prélevée dans la
nature puis rendue potable
en usine spécialisée.

**Répartition de l'eau
sur Terre**

L'eau retombe en pluie
ou neige, puis rejoint les
rivières vers la mer.

Un réseau de canalisations
achemine l'eau potable
directement jusqu'au robinet
des foyers.

Les eaux usées sont nettoyées
en station d'épuration avant
d'être restituées au milieu
naturel.

97,2 %

2,1 %

0,7 %

Eau salée
(Mers et océans)

Eau douce sous
forme de glace

Eau douce liquide
(accessible)

Le soleil transforme l'eau
des mers en vapeur pour
former les nuages.

LIVWORKSHEETS