



"De nos verres à nos rivières"



Etablissement  
agro  
environnemental  
du Tarn



# Questionnaire



# Mots clés de recherche

**Question 1 et 2 :** Qui pollue l'eau → Comment l'eau est polluée ; Espace de sciences → La pollution de l'eau.

**Question 3 et 4 :** principaux polluants de l'eau → ministère de l'agriculture : d'où viennent les principales pollutions de l'eau ?

**Question 5 :** eau potable

**Question 6 :** Centre d'Information sur l'Eau (C.I.Eau) → Les ressources en eau → Consommation et prélèvements en France.

**Question 7 :** Vedula → Consommation de l'eau

**Question 8 :** traitement de l'eau

**Question 9 :** Consoglobe → économiser l'eau

# Pollution de l'eau : Correction



# Qui pollue l'eau ?

✓ L'industrie

✓ L'agriculture

✓ Pollution domestique

L'Homme

# Quel type de source est la plus sensible aux pollutions ?

- ✓ Eaux de surface :
- ✓ - lacs, étangs
- ✓ - rivières, fleuves
- ✓ - mers, océans



*Pollution d'un lac en Chine*



# Quels sont les principaux polluants de l'eau ?

- ✓ Engrais
- ✓ Produits chimiques
- ✓ Produits d'entretien des ménages
- ✓ Médicaments : antibiotiques

# Quels sont les risques à boire une eau polluée ?

- ✓ Maladies : diarrhée, choléra,....
- ✓ Décès des personnes fragiles : enfants, personnes fragiles et femmes enceintes.

# Consommation de l'eau potable



# Comment l'eau arrive à nos robinets ?

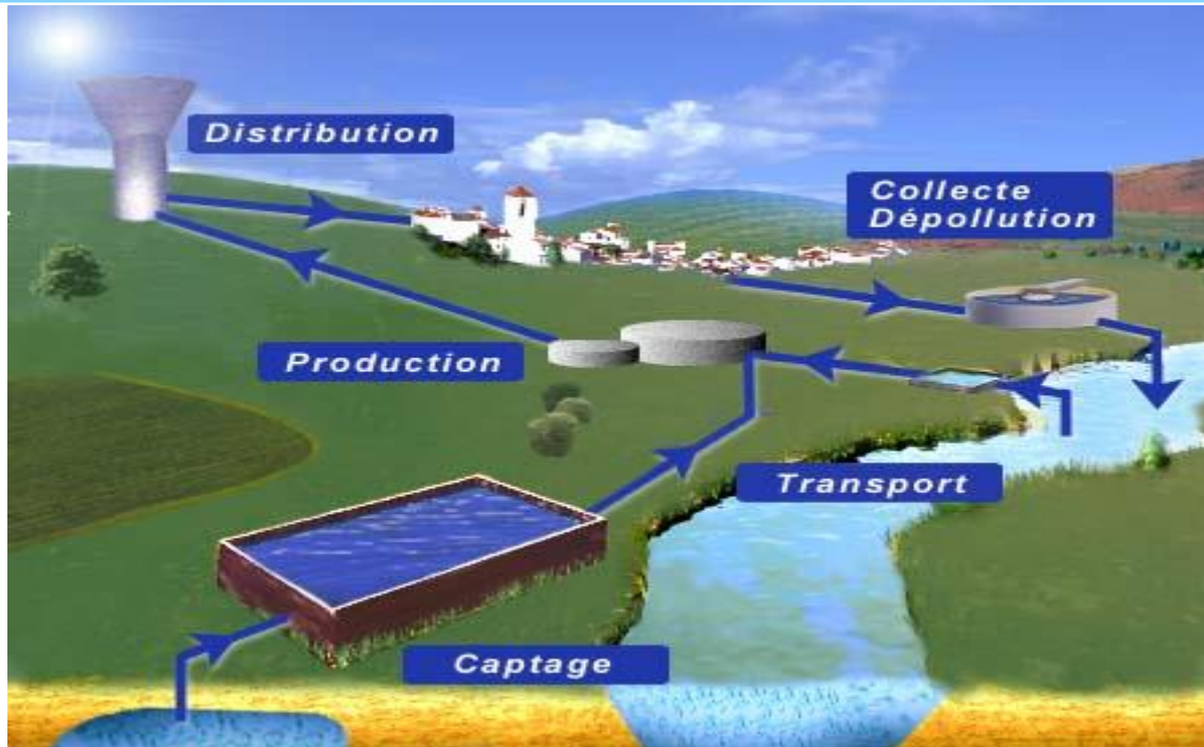
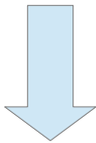


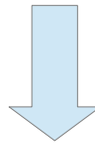
Schéma : Distribution de l'eau potable

# Qui ou quoi consomme le plus d'eau ?

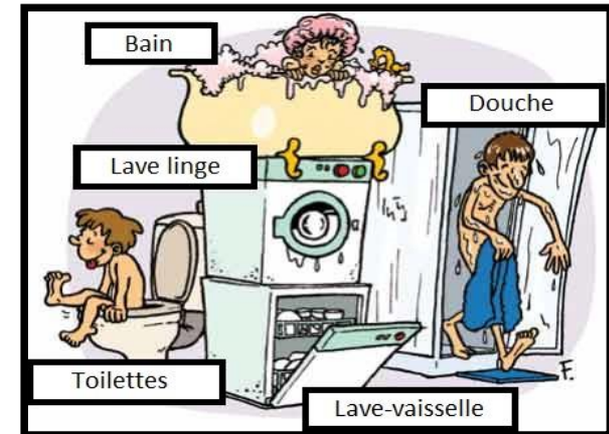
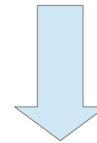
L'agriculture



L'industrie



Les ménages



# Quelles sont les 4 activités de la maison qui consomment le plus ?

✓ Lavage de la voiture → 200L

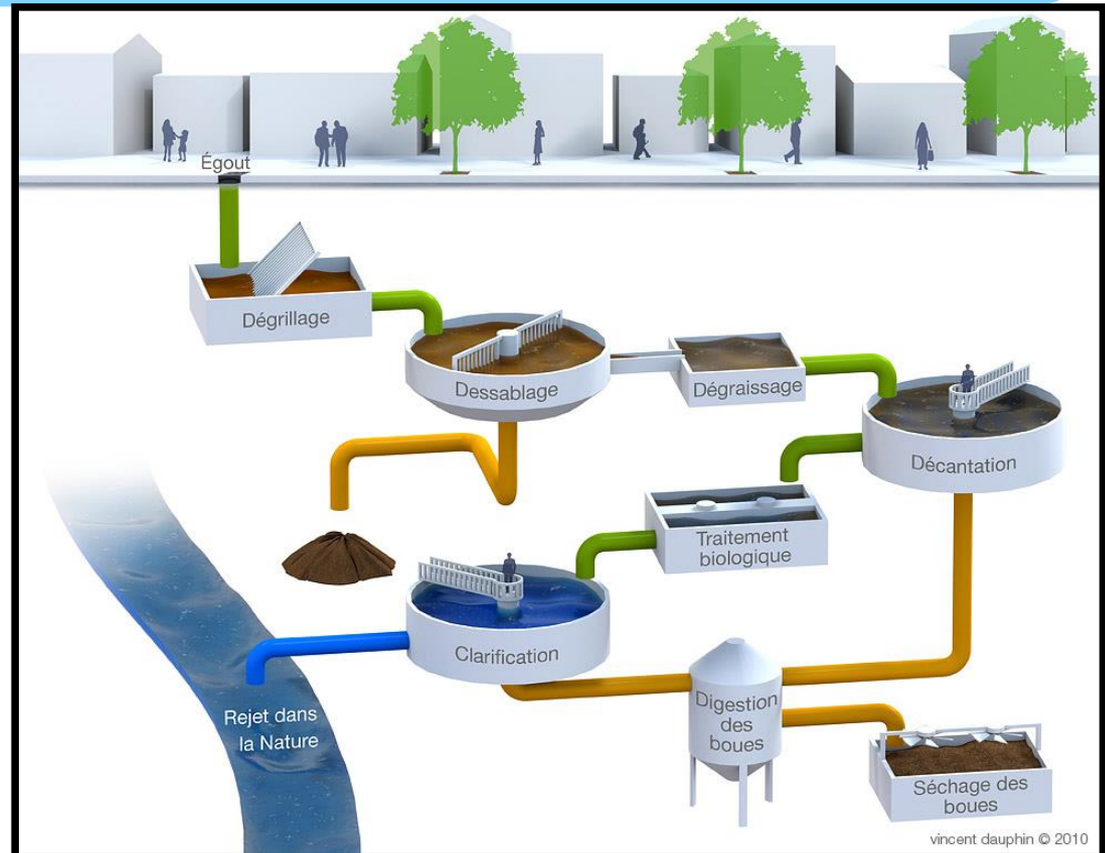
✓ Bain → 120L

✓ Douche → 60L

✓ Lave-linge → 60L

# Comment et avec quoi traite-t-on les eaux sales ?

On traite les eaux sales avec une station d'épuration



# Comment on évite le gaspillage chez soi ?

- ✓ Prendre une douche au lieu d'un bain
- ✓ Réparer les fuites
- ✓ Installer des récupérateurs d'eau de pluie
- ✓ Installer des économiseurs d'eau au robinet

**Merci de votre attention !!!**

