



ENQUETE GRAND PUBLIC – Du 14 septembre au 8 octobre 2023

Réponses au quiz

Q - Que savons-nous de l'eau ?

Q1 – Sur notre territoire, qui consomme le plus ?

Classez ces secteurs de consommation du plus important au moins important

Les activités agricoles

Les activités industrielles

Les activités domestiques

Classez ces trois secteurs de consommation par ordre d'importance, du plus important au moins important, en les faisant glisser de gauche à droite.

Les prélèvements sont principalement destinés à la production d'eau potable. Les prélèvements pour les activités agricoles viennent ensuite. Les prélèvements industriels ne représentent qu'une faible part de l'ensemble des prélèvements.

(source : CCTP, p. 10)

Q2 – D'où vient, sur notre territoire, l'eau du robinet ?

Des cours d'eau

Des eaux souterraines

Je ne sais pas

Q2 – D'où vient principalement, sur notre territoire, l'eau du robinet ?

De cours d'eau

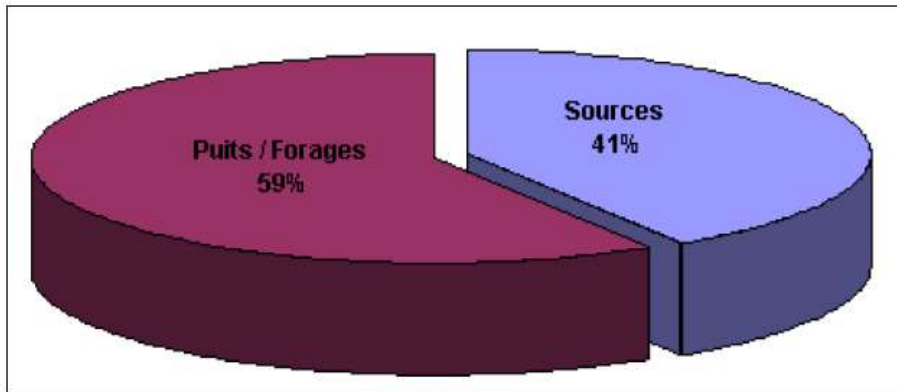
D'eaux souterraines

De sources

Je ne sais pas

L'eau potable distribuée sur les réseaux publics provient majoritairement (59%) de captages dans les nappes souterraines. Mais une part non négligeable (41%) provient de sources.

Source : étude prospective AEP, p. 13.



Type de captage en fonction de la production totale en 2008

Q3 – Que faisons-nous de l'eau que nous consommons chez nous ?

Classez ces postes de consommation par ordre décroissant (du plus important au moins important)

Bains et douches

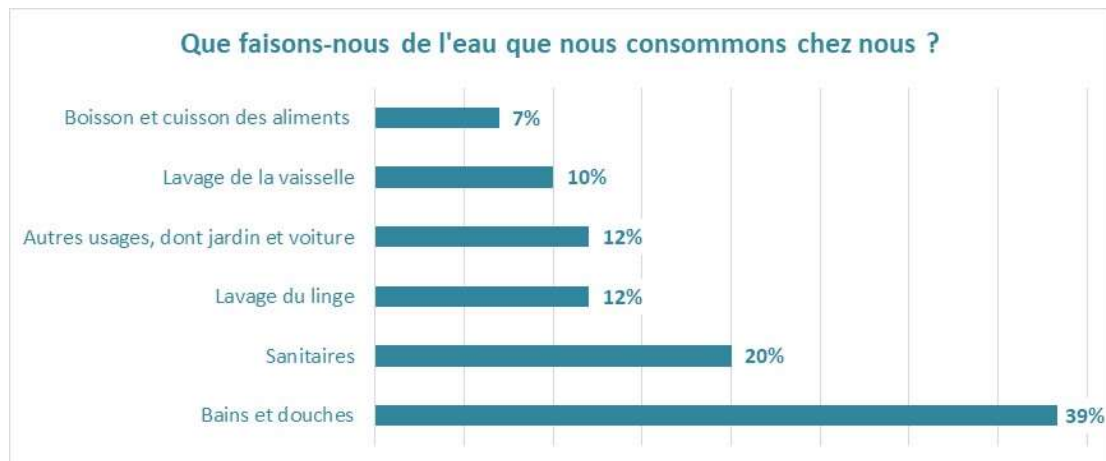
Sanitaires

Lavage du linge

Lavage de la vaisselle

Boisson et cuisson des aliments

Autres usages, dont jardin et voiture



Ces chiffres sont des moyennes nationales. La part des usages liés aux jardins est plus importante pour les habitants de maisons individuelles.

Source : <https://www.cieau.com/le-metier-de-leau/ressource-en-eau-eau-potable-eaux-usees/quels-sont-les-usages-domestiques-de-leau/>

Q4 - Que devient l'eau de pluie ?

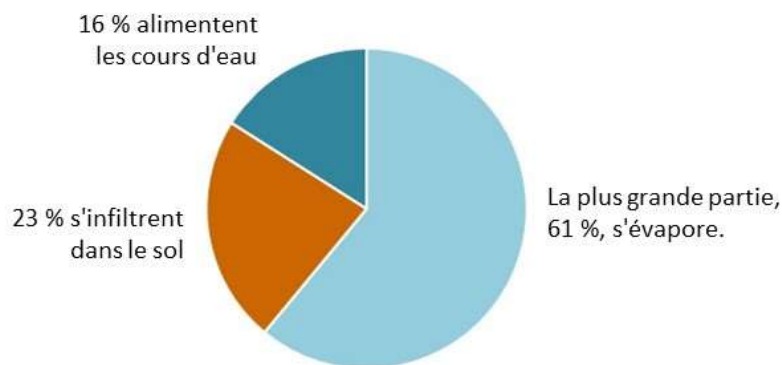
Classez par ordre décroissant ces trois "destinations"

Une partie s'évapore

Une partie rejoint les cours d'eau

Une partie s'infiltré dans le sol

Que devient l'eau de pluie ?



Source : <https://www.cieau.com/connaitre-leau/les-ressources-en-france-et-dans-le-monde/en-france-queles-sont-les-ressources-en-eau/>

Q5 - Avec les changements climatiques, le volume des précipitations annuelles (pluie, neige...) sur notre territoire :

- Tend à diminuer,
- Tend à augmenter,
- Reste globalement le même,
- On ne sait pas, les scientifiques n'arrivent pas à s'accorder sur cette question,
- Je ne sais pas.

D'une façon générale, on n'observe pas, en France, d'évolution significative du volume des précipitations annuelles. En revanche, ces précipitations deviennent de plus en plus irrégulières, avec des périodes de sécheresse et des épisodes de fortes précipitations.

Q6 – L'été, une vache laitière consomme chaque jour de l'ordre de

- Moins de 75 litres d'eau
- Entre 75 et 100 litres d'eau
- Entre 100 et 125 litres d'eau
- Plus de 125 litres d'eau

- 40 litres d'eau
- 70 litres d'eau
- 100 litres d'eau
- 130 litres d'eau
- Je ne sais pas

Une vache laitière allaitante consomme l'été de l'ordre de 100 l d'eau par jour.