

*Chaque trimestre, des petites nouvelles pour nos abonnés*

*Septembre 2019*

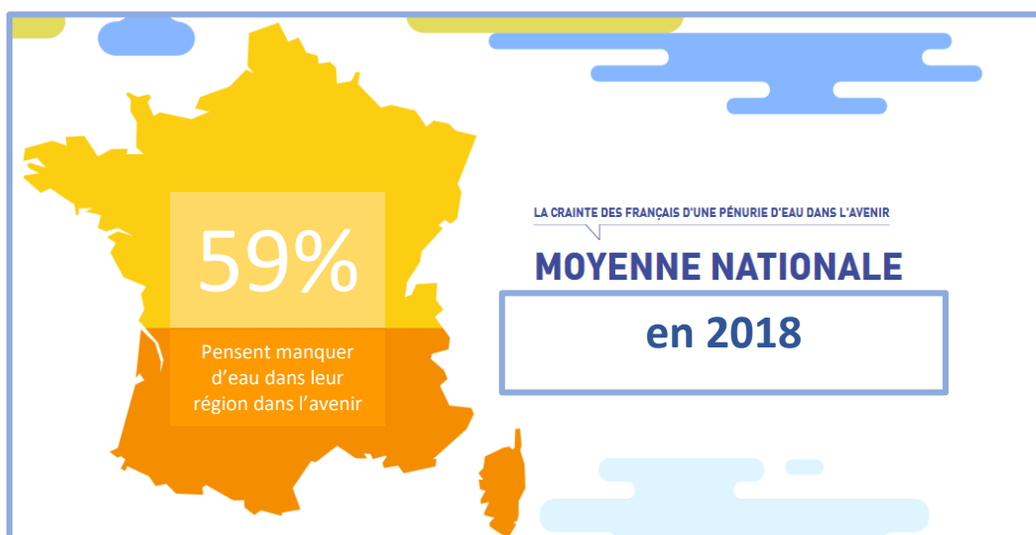
## **L'eau : une ressource précieuse**



# Étude : la crainte d'une pénurie d'eau dans l'avenir

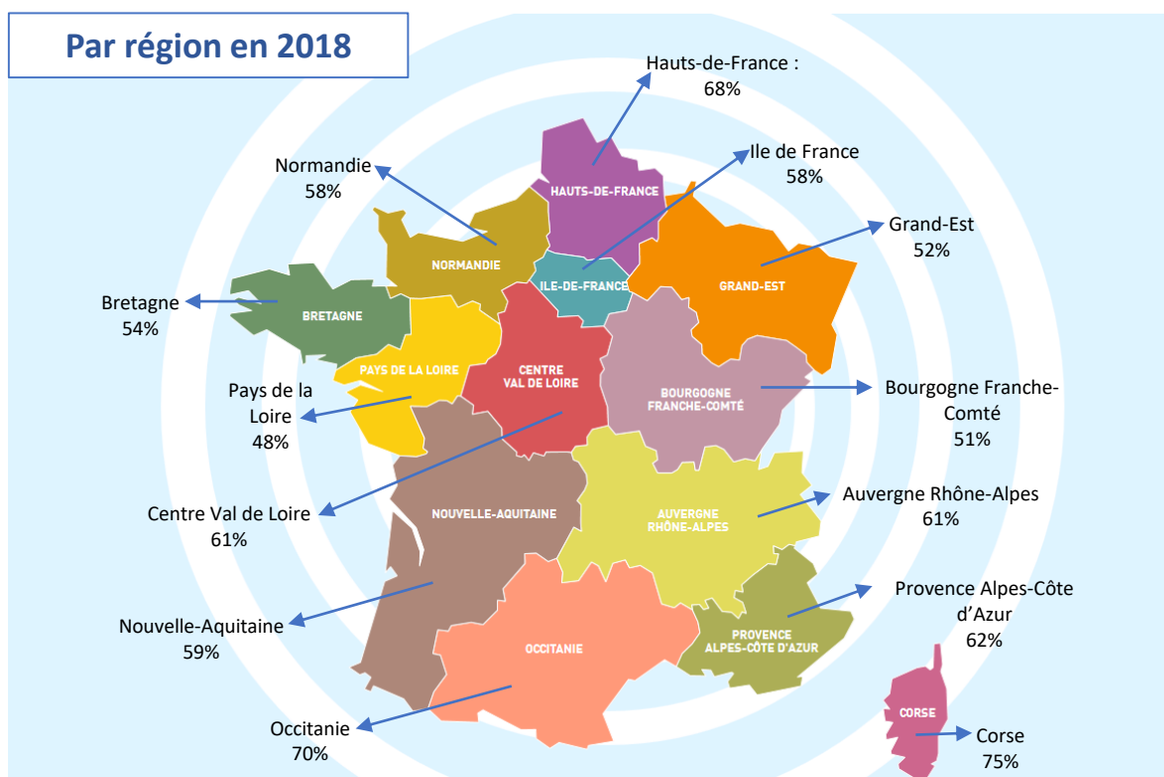
Chaque été, la sécheresse touche de nombreux départements de France qui subissent des mesures de restriction d'eau.

Doit-on craindre une pénurie d'eau dans les prochaines années ? Telle est la question que TNS-Sofres et le Centre d'Information sur l'Eau (C.I.Eau) se sont posée dans une étude sur la crainte des Français quant à une pénurie d'eau dans l'avenir. Voici un extrait de cette étude :



## Nombre de Français qui pensent manquer d'eau dans leur région dans l'avenir :

### Par région en 2018



#### Sources :

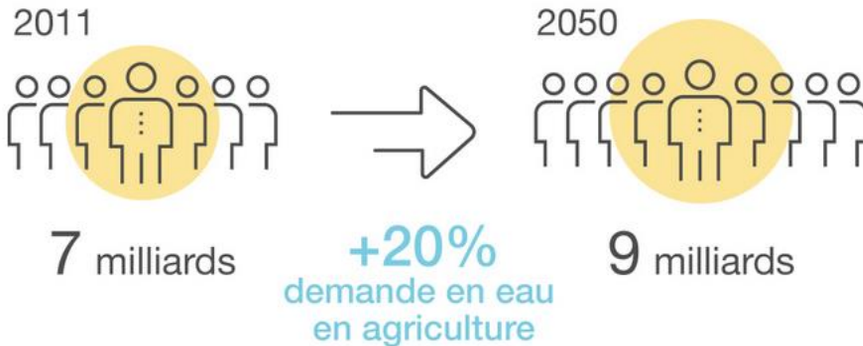
[https://www.cieau.com/observatoire-de-leau/c-i-eau-infographies/la-crainte-dune-penurie-deau-dans-lavenir/?fbclid=IwAR1jisl-bH0kPnjRNNX2Wc7Cz2BH\\_VV\\_T1e9wJctruwHhA5HbTeBYGmVvk8](https://www.cieau.com/observatoire-de-leau/c-i-eau-infographies/la-crainte-dune-penurie-deau-dans-lavenir/?fbclid=IwAR1jisl-bH0kPnjRNNX2Wc7Cz2BH_VV_T1e9wJctruwHhA5HbTeBYGmVvk8) (chiffres inversés)

TNS-Sofres/C.I.Eau

# Quels sont les facteurs pouvant mener à une pénurie d'eau ?

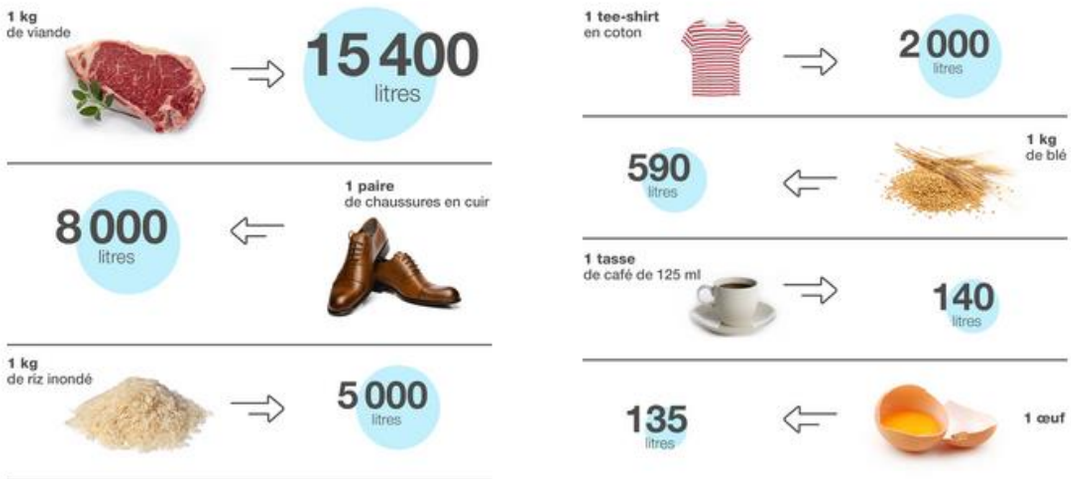
## L'augmentation de la population

Selon les estimations, la population devrait augmenter de 33% en 2050, entraînant une augmentation de 70% de la demande alimentaire :



## La modification des habitudes de consommation

La société de consommation a fortement modifié les habitudes alimentaires en privilégiant la viande, mais en augmentant aussi la consommation de produits dont la fabrication demande beaucoup d'eau :



Source : OCDE

## La surconsommation au quotidien

Des facteurs tels que les fuites d'eau ou le gaspillage participent à l'augmentation de la consommation d'eau :



## Les facteurs environnementaux

Le réchauffement climatique et les violentes précipitations entraînent l'évaporation ou l'évacuation de l'eau avant que celle-ci ait le temps de remplir les nappes phréatiques.



Source : <http://graphics.rfi.fr/crise-eau-penurie-journee-mondiale-2018/>

## Les bons gestes à adopter

Au quotidien, nous consommons souvent plus d'eau que nécessaire.

Selon l'OMS, le minimum vital est de 20 litres d'eau par jour et par personne.

En moyenne, un Français consomme 143 litres d'eau par jour.

De bons gestes sont à adopter afin de limiter les risques de pénurie d'eau.

Pour cette rentrée 2019, pourquoi ne pas prendre de bonnes résolutions quant à notre manière de consommer l'eau ?

Voici quelques astuces simples pour économiser cette ressource précieuse...

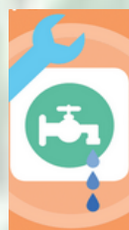


Astuce n°1 :

### Éviter de laisser couler l'eau inutilement

Si vous faites la vaisselle à la main, laisser couler l'eau consomme **jusqu'à 200 litres d'eau par vaisselle!** Il est plus économe de remplir les deux bacs de l'évier.

Fermer le robinet quand on se brosse les dents permet d'économiser **une dizaine de litres d'eau** et couper l'eau sous la douche quand on se savonne permet d'économiser **plusieurs litres d'eau par minute.**



Astuce n°2 :

### Chasser les fuites

Un robinet qui goutte représente une perte moyenne de **100 litres d'eau par jour** et une chasse d'eau qui fuit consomme en moyenne **1000 litres d'eau par jour!**

Pour déterminer une éventuelle fuite, relevez l'index de votre compteur d'eau le soir avant de vous coucher (ne pas faire fonctionner le lave-linge ou le lave-vaisselle cette nuit-là et ne pas utiliser les WC). Relevez le compteur le lendemain matin et comparez les index. Si les chiffres sont différents, il y a une fuite. Reste à identifier où elle se trouve... Si besoin, faites appel à votre plombier.



### Astuce n° 3 :

#### Arroser avec parcimonie

L'eau peut également être économisée au jardin :

- Remplacer le tuyau d'arrosage par un arrosoir,
- Arroser moins souvent mais plus longtemps permet d'humidifier la terre en profondeur,
- Recouvrir le sol de paillage entre les plantations favorise la rétention de l'eau !
- Arroser le soir pour éviter les gaspillages dus à l'évaporation et l'évapotranspiration (rejet de vapeur par les plantes).



### Astuce n° 4 :

#### Équiper la maison avec des appareils économes

Lors de l'achat d'un appareil électroménager, soyez attentifs à sa consommation en eau. Les meilleurs lave-vaisselle utilisent **moins de 10 litres d'eau par cycle**.

Poser un régulateur sur les robinets et un mécanisme de WC à double commande permet de réaliser une économie moyenne de **35000 litres d'eau par an**.

#### Sources :

<https://www.ecoconso.be/fr/content/9-conseils-pour-economiser-leau-la-maison>

<https://www.cieau.com/le-metier-de-leau/usages-consommation-conseils/etes-vous-pret-a-agir-pour-leau-decouvrez-les-gestes-a-adopter/>

<https://www.facebook.com/le.centre.dinformation.sur.leau/>