

L'enjeu de l'eau pour les années à venir est simple : la ressource en eau consommable est limitée alors que la population mondiale et les besoins en eau, ne cessent d'augmenter. De fait, la quantité d'eau douce disponible doit impérativement être préservée tant en quantité qu'en qualité.

Nous, citoyens naïfs, souhaitons nous positionner à notre manière sur cet enjeu.

Questionner, prélever, mesurer pour comprendre un peu mieux quelle est la situation en terme de qualité et quantité d'eau localement. Quels sont les différents polluants qui contraignent notre accès à ce commun ?

Quelques items

Démarche

- Contexte
- Mode de Faire

Contexte et états des lieux

- Cycle de l'eau
- ...
- ...

Observation, prélèvement, analyse

- Observation
- Prélèvement
- Analyse

Qualité de l'eau

- De quoi parle-t-on?
- Polluants #1
- Polluants #2

Prototype

- Babylegs, prélèvement de microplastiques
- PCR et E.Coli
- ...

Les rencontres

Notes

- Rencontre #1
- Rencontre #2
- Rencontre #3

Backup

Un biohackerspace en Bretagne

Documentations, notes, informations mises à disposition au travers d'un wiki sous licence libre pour favoriser l'édition, les modifications, les réutilisations, partages, discussions.

- [How to edit](#)
 - [welcome](#)
 - [syntax \(en\)](#)

From:
<https://wiki.kaouenn-noz.fr/> - **Kaouenn-noz**



Permanent link:
<https://wiki.kaouenn-noz.fr/accueil?rev=1599470395>

Last update: **2021/05/28 13:33**