

## 2024 - Essai Interlaboratoires microbiologie sur eaux

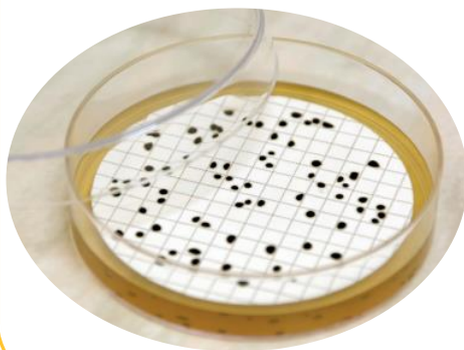
# Cellules végétatives et spores de *Clostridium perfringens*

### sur eaux propres (programme AGLAE '39')

Cette comparaison interlaboratoires a été initialement proposée en 2018. Suite à la sollicitation de laboratoires, nous la proposons à nouveau en 2024.

Dans le cadre de cet essai, chaque laboratoire dénumbrera **selon l'ISO 14189** les cellules végétatives et les spores de *Clostridium perfringens* par filtration sur membrane dans des échantillons d'eau destinée à la consommation humaine.

#### Description de l'essai



- Matrice : eau propre
- Réception de 2 flacons de 500 ml et de matériaux stabilisés 'Qualities'
- Revivification des matériaux selon un protocole fourni par AGLAE
- Dénombrement des formes végétatives et des spores de *Clostridium perfringens* selon l'ISO 14189
- Réception d'un rapport personnalisé présentant :
  - une évaluation des performances des participants
  - une évaluation de la dispersion des résultats à l'échelle de la profession

#### Informations pratiques

##### Dates à retenir

- Clôture des inscriptions : **15/05/2024**
- Envoi des échantillons : 03/06/2024
- Saisie de vos résultats d'analyse jusqu'au : 02/07/2024
- 1<sup>er</sup> retour sur vos résultats : 05/07/2024

##### Coût et modalités d'inscription

- **250 € HT** + frais de transport (10 € pour la France métropolitaine)
- Adhérents AGLAE : envoyez un bon de commande à [contact@association-aglae.fr](mailto:contact@association-aglae.fr)
- Non adhérents : contactez-nous
- Essai organisé pour un nombre minimum de 10 participants

**Pour toute question, contactez-nous :** [contact@association-aglae.fr](mailto:contact@association-aglae.fr) / + 33 (0)3 20 16 91 40