

Cryptosporidium/Giardia selon la norme NF T 90-455

La norme s'applique uniquement pour les domaines d'application suivants :

- Eau de consommation humaine
- Eau souterraine
- Eau de surface
- Eau résiduaire épuré (sortie de STEP)

| Domaines d'applications | Volumes recommandés | Concentrations | Délai d'acheminement à partir du prélèvement | Délai entre le prélèvement et l'analyse | COFRAC |
|---------------------------------------|---------------------|---|--|---|------------------|
| Eau de consommation humaine | 100L min. | Par le client | 24h en réfrigéré ¹ | 96h max. à 5°C | NON |
| | | Par le client & dans le cas d'auto-contrôle | | | OUI ² |
| | | Au laboratoire | | | OUI |
| Eau souterraine | 100L min. | Par le client | 24h en réfrigéré ¹ | 96h max. à 5°C | NON |
| | | Par le client & dans le cas d'auto-contrôle | | | OUI ² |
| | | Au laboratoire | | | OUI |
| Eau de surface | 10L min. | Par le client | 24h en réfrigéré ¹ | 96h max. à 5°C | NON |
| | | Par le client & dans le cas d'auto-contrôle | | | OUI ² |
| | | Au laboratoire | | | OUI |
| Eau résiduaire épuré (sortie de STEP) | 10L min. | Par le client | 24h en réfrigéré ¹ | 96h max. à 5°C | NON |
| | | Par le client & dans le cas d'auto-contrôle | | | OUI ² |
| | | Au laboratoire | | | OUI |

¹ ou 6h en non-réfrigéré

² Le COFRAC est maintenu pour l'analyse mais est retiré sur la concentration.

Les domaines d'application suivants ne font pas partie de la norme et ne seront donc pas COFRAC :

- Eau résiduaire brute (entrée de STEP)
- Eau de lavage des filtres de potabilisation

Le volume conseillé pour ces matrices (type « eau chargée ») est de 10L.