

COMMENT BIEN RÉALISER SON PRÉLÈVEMENT D'EAU ?

MATÉRIEL REQUIS



Une glacière isotherme



Des pains de glace



Les flaconnages nécessaires



Une fiche de renseignement à remplir lors des prélèvements

PRESCRIPTIONS GÉNÉRALES

- Les prélèvements d'échantillon d'eau doivent être effectués dans le respect des conditions d'hygiène afin d'éviter les risques de contamination et fausser l'analyse.
- Le préleveur doit utiliser une tenue appropriée et propre.
- Le prélèvement doit être effectué en respectant les consignes de sécurité élémentaires et réglementaires :
 - Prendre les dispositions de sécurité nécessaires, selon les environnements dans lesquels seront pratiqués ces prélèvements : puits, rivières, lacs, étangs...
 - Porter des équipements de protection individuelle si cela le nécessite

AVANT LE PRÉLÈVEMENT

- Placer les pains de glace au congélateur, quelques heures avant le prélèvement, afin de maintenir la température de l'enceinte du contenant isotherme entre +2 et + 8°C.

PENDANT LE PRÉLÈVEMENT

- Préparer les flaconnages fournis dans le kit envoyé par le laboratoire
- Si le nécessite, mettre des équipements de protection individuelle
- Pour l'eau potable : se laver les mains avec du savon, lingettes désinfectantes ou une solution hydroalcoolique
- Pour les eaux naturelles : il est conseillé de porter des gants non souillés de type latex
- Effectuer le prélèvement en remplissant les flacons à ras bord

APRÈS LE PRÉLÈVEMENT

- Sécher les flacons avec un papier absorbant.
- Identifier chaque flacon avec la référence de l'échantillon, la date et l'heure de prélèvement.
- Mettre les pains de glace dans le contenant isotherme et placer les échantillons remplis et identifiés à l'intérieur.
- Placer la fiche de renseignement des échantillons complétée
- Refermer la glacière avec du ruban adhésif puissant
- Apposer le bordereau de transport avec l'adresse du laboratoire Tame-Water
- Transmettre le colis au transporteur défini ensemble au préalable

ATTENTION

Pour respecter les délais de mise en analyse, il est recommandé de prélever dans l'après-midi et déposer les échantillons au relais Chronopost le plus proche avant 17h00 maximum.

Il est également recommandé de contacter l'antenne Chronopost pour connaître ses horaires.

ATTENTION

Ne pas toucher les surfaces intérieures des flacons ou des bouchons avec les doigts ou un objet quelconque.