

Accréditation N° 1 - 2360 (portée disponible sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr))

Prélèvements

Analyses

Conseils

Microbiologie, Physico-chimie, Air Intérieur, surfaces, puits, pluie,  
assainissement, piscine-SPA, recherche de pollution, légionelle et Air Intérieur.**Partie réservée au client**

Coordonnées - Nom : ..... Prénom : .....

Adresse : .....

Code Postal : ..... Ville : .....

Tél : ..... E-mail : .....

Lieu de prélèvement : .....

Point de prélèvement : .....

Date et heure de prélèvement : .....

Nature :  eau de réseau  puits  piscine  autre : .....**Analyses (cocher la case) - Flacons disponibles dans votre laboratoire** **Microbiologie (B3) + Physico-chimie** (pH, conductivité, TH, Nitrates, turbidité) : **78,31 € TTC**  
(exemple : puits, réseau, source, eau pluviale...) **Microbiologie (B3)** : **52,44 € TTC** **Recherche de pollution** (pH, conductivité, ammonium, DCO, MES + microbiologie *E.coli* et entérocoques, pour ce programme contacter Lab'Eau) : **72,24 € TTC** **Chimie piscine privée** (pH, TH, TAC, conductivité, nitrates, turbidité et chlorure) : **35,35 € TTC** **Autres** (légionelles, métaux, assainissement) : contacter Lab'Eau / [info@lab-eau.com](mailto:info@lab-eau.com) **Air intérieur** : Recherche de bactéries, moisissures, humidité : contacter Lab'Eau**Paiement par chèque à transmettre avec le bon de prélèvement et les flacons.**

Résultats et facture transmis par courrier à l'adresse ci-dessus.

Réaliser le prélèvement le jour de votre dépôt des flacons. Signature :

(B3 = micro-organismes à 22°C et 36°C, Bactéries coliformes, *Escherichia Coli*, Entérocoques intestinaux et spores de micro-organismes anaérobies sulfite-réducteurs). « Les résultats de l'analyse B3 seront rendus hors accréditation si le délai d'ensemencement >18h - (TH = titre hydrotimétrique, dureté de l'eau). Conformément au RGPD, vous disposez d'un droit d'accès, de modification, d'opposition et de suppression des données personnelles vous concernant que nous sommes amenés à traiter. Afin d'exercer ce droit, vous pouvez nous écrire, nous téléphoner ou nous envoyer un courriel à [info@lab-eau.fr](mailto:info@lab-eau.fr).

**Partie réservée à Lab'Eau Hygiène et Environnement**Transport assuré par  le client  Transporteur  colis réfrigéré simple

T°C de l'échantillon : .....°C Date et heure de livraison : .....

Flaconnage fourni par le laboratoire :  oui  nonEchantillon accepté  accepté avec réserve  refusé 

Information au client : .....