

Ne pas mettre cette fiche en contact avec les échantillons

- Client Transporteur
 Poste Demandeur
 Navette Autres

N° devis : _____

Bon de commande : _____

Date de réception : _____

Température à réception : _____

Heure de réception : _____

Flaconnage Labocéa : Oui Non

À PRÉLEVER CHEZ (client) :

Nom/société/EDE : _____

Lieu-dit/Rue : _____

Commune : _____ Code postal : _____

Tél : _____ Mail : _____

Envoyer les résultats à cette adresse mail :

Oui Non

ANALYSES DEMANDÉES PAR (si différent du client) :

Nom : _____

Société ou organisme : _____

Lieu-dit/Rue : _____

Commune : _____ Code postal : _____

Tél : _____ Mail : _____

Envoyer les résultats à cette adresse mail :

Oui Non

Nom du préleveur : _____

Frais d'intervention : _____

Remarques : _____

À FACTURER À (si différent du client) :

Raison sociale ou nom, prénoms : _____

Lieu-dit/Rue : _____

Commune : _____ Code postal : _____

Tél : _____ Mail : _____

Envoyer la facture à cette adresse mail :

Oui Non

Envoyer les résultats à cette adresse mail :

Oui Non

RÉSULTATS EXPÉDIÉS À :

Prélevé Facturé

Demandeur Autres : _____

Pour toute information sur les paramètres accrédités veuillez-vous référer à la portée d'accréditation : Brest 1-7014 ; Quimper 1-1828 ; Ploufragan 1-7015 ; Combourg 1-7017 ; Fougère 1-7016 disponible sur www.cofrac.fr

Pour toute information sur les méthodes d'analyses, veuillez-vous référer au site www.labocea.fr

ORIGINE ET USAGES DE L'ÉCHANTILLON

- Eaux de surface** (rivières, étangs, barrages, piscicultures, etc.)
 Eaux résiduaires : EU brutes EU traitées
 EU désinfectées SSR (arrêtés du 21/12/2007 et du 20/03/2015)

- Baignades** :
 Baignades eau douce et triathlon (microplaques 2 dilutions)

- Purification des coquillages** : *E. coli* < 15 NPP/100 ml, salmonelles (dans 5 l)

- Recherche et suivi de pollution**

Débit : _____ Causes de souillures apparentes : _____

Type de traitement en amont : _____

Type de traitement en aval : _____

Observations : _____

- Eaux souterraines**

- Piézomètres**

- Eaux salines**

- Eaux pluviales**

- Lagunes** : Entrée Sortie

- Rejets** : Carrières Autres

- Autre** : _____

