

## REALISATION DES PRELEVEMENTS

*Les prélèvements peuvent être réalisés par le client ou par le laboratoire.*

*Des sachets stériles (pour les aliments) ou des flacons stériles (pour les eaux) peuvent vous être fournis sur simple demande.*

*Une notice explicative sur les modalités de réalisation des prélèvements vous sera également fournie.*

*Pour l'eau, il est nécessaire de bien préciser la nature de l'eau à analyser : eau traitée ou non, le flaconnage n'étant pas le même dans les 2 cas, ainsi que l'utilisation de l'eau et le but de l'analyse.*

*Avant tout dépôt d'échantillon, merci de bien vouloir prendre contact avec le laboratoire*



**Horaires d'ouverture du laboratoire :**  
*7h00 /12h00 – 13h00/16h00*

**Dépôt des échantillons :**  
*du lundi au jeudi de 7h00 à 12h00  
et de 13h00 à 16h00  
le vendredi de 7h00 à 11h00*



**Vos contacts :**  
**Florence URBES,**  
Responsable du Laboratoire  
27 02 89  
[furbes@pasteur.nc](mailto:furbes@pasteur.nc)

**Sylvie COUSTON, Delphine VANIN,  
Sylvie LE BIHAN**  
Techniciennes  
27 97 45  
[bacalim@pasteur.nc](mailto:bacalim@pasteur.nc)



**Institut Pasteur**  
de Nouvelle Calédonie

**LABORATOIRE  
d'HYGIENE des  
ALIMENTS et de  
L'ENVIRONNEMENT**

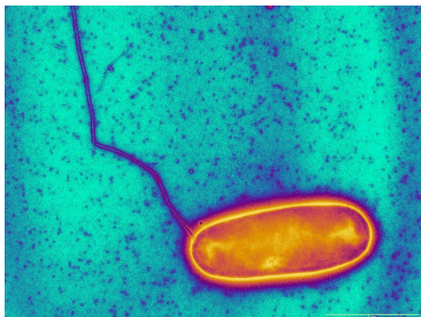
**Prestations et Tarifs  
2011**

*Institut Pasteur de Nouvelle-Calédonie  
Mme le Pr. Suzanne Chanteau, Directrice  
9-11, avenue Paul Doumer  
BP 61 - 98845 Nouméa Cedex  
Nouvelle-Calédonie  
Téléphone : 687 27 26 66  
Télécopie : 687 27 33 90  
e-mail : [diripnc@pasteur.nc](mailto:diripnc@pasteur.nc)*

Réseau International des Instituts Pasteur

## Analyses des eaux

Paramètre	Méthode
<b>Bactériologique</b>	
- Flore totale à 22°C et 36°C	NF EN ISO 6222
- Coliformes totaux et E. coli (filtration)	NF EN ISO 9308-1
- Entérocoques intestinaux (filtration)	NF EN ISO 7899-2
- Spores anaérobies sulfito-réducteurs	NF EN 26461-2
- Staphylocoques pathogènes	XP T 90-412
- Pseudomonas aeruginosa	NF EN ISO 16266
- Legionelles	NF T 90-431 et 90-431/A1
- Salmonelles	NF ISO 19250
- E. coli (technique NPP)	NF EN ISO 9308-3
- Entérocoques (technique NPP)	NF EN ISO 7899-1
- Endotoxines	Technique LAL
<b>Physico-chimique</b>	
- pH	NF T90-008
- Conductivité	NF EN 27888
- Turbidité	NF EN ISO 7027
- Couleur	NF EN ISO 7887
- Chlore libre	NF EN ISO 7393-2



## Microbiologie Alimentaire

Paramètre	Méthode
- Flore totale	NF EN ISO 4833
- Coliformes totaux	NF V08-050
- Coliformes thermotolérants	NF V08-060
- E. coli	BRD 07/1 07/93
- E. coli dans les coquillages	NF V08-600
- Entérobactéries	NF ISO 21528-2
- Bactéries sulfito-réductrices	NF V08-061
- Clostridium perfringens	NF EN ISO 7937
- Staphylocoques coagulase +	NF EN ISO 6888-2
- Salmonelles	NF EN ISO 6579
- Listeria (recherche)	NF EN ISO 11290-1 et 11290/A1
- Bacillus cereus	NF EN ISO 7932
- Levures et moisissures	NF V 08-059
- Vibrio parahaemolyticus	Adaptation Norme XP ISO/TS21872-1
- Bactéries lactiques	NF ISO 15214
- Histamines	Technique ELISA

## Autres prestations

- **Validation de durée de vie microbiologique** (tests de vieillissements) selon NF V01-003
- **Audits** des structures, aide à la mise sous assurance qualité, conseils
- **Formations** en hygiène et sécurité alimentaire et des eaux intraentreprises ou interentreprises.

### Attention

- Nos tarifs sont prévus pour des analyses ponctuelles, des conventions peuvent être établies pour des prestations régulières (pourcentage de remise selon le volume d'échantillons).
- Pour des analyses particulières ou partielles, nous consulter.

## Tarifs des prestations

### Analyses des eaux

(selon le Code de la Santé Publique métropolitain)

- Eau de distribution (microbiologie 6 germes)	9 000 F
- Eau de distribution (physico-chimie)	5 200 F
- Eau de baignade (rivière, mer)	12 500 F
- Eau de piscine	9 000 F
- Eau de rivière avant potabilisation	11 000 F
- Recherche de Salmonelles	8 400 F
- Recherche de Legionelles	14 500 F
- Identification de Legionelles (si recherche précédente positive)	15 500 F

### Analyses alimentaires

(selon la délibération 156 du 29/12/1998)

Différents tarifs en fonction du nombre de germes, de leur type et du critère :

**De 2 300 F à 14 000 F (nous consulter en fonction de votre produit, le tarif vous sera fourni)**

Analyse de surfaces **1 500 F / boîte**  
(Milieux à la demande)

### Audits et Formations

**13 500 F / heure,**

Prix de base à moduler selon l'intervention (en fonction du nombre d'heures, de personnes, du sujet)

### Déplacements et prélèvements

- **Déplacement** : 1 700 F sur Nouméa  
En dehors de Nouméa : sur devis
- **Prélèvement** : 1 500 F jusqu'à 30 min, au delà 1 500 F par demie heure supplémentaire