DELIBERATION N° 19/028 AC DE L'ASSEMBLEE DE CORSE APPROUVANT LES TARIFS DES PRESTATIONS DES LABORATOIRES D'ANALYSES CISMONTE ET PUMONTE DE LA COLLECTIVITE DE CORSE POUR 2019

SEANCE DU 21 FÉVRIER 2019

L'an deux mille dix neuf, le vingt et un février, l'Assemblée de Corse, convoquée le 8 février 2019, s'est réunie au nombre prescrit par la loi, dans le lieu habituel de ses séances, sous la présidence de M. Hyacinthe VANNI, Vice-Président de l'Assemblée de Corse.

ETAIENT PRESENTS: Mmes et MM.

Vannina ANGELINI-BURESI, Danielle ANTONINI, Guy ARMANET, Véronique ARRIGHI, François BENEDETTI, Valérie BOZZI, Pascal CARLOTTI, Mattea CASALTA, Marie-Hélène CASANOVA-SERVAS, Marcel CESARI, Catherine COGNETTI-TURCHINI, Romain COLONNA, Christelle COMBETTE, Frédérique DENSARI, Santa DUVAL, Muriel FAGNI, Isabelle FELICIAGGI, Pierre-José FILIPPUTTI, Laura FURIOLI, Pierre GHIONGA, Fabienne GIOVANNINI, Michel GIRASCHI, Julie GUISEPPI, Jean-Jacques LUCCHINI, Pierre-Jean LUCIANI, Marie-Thérèse MARIOTTI, Paul MINICONI, Jean-Martin MONDOLONI, Paola MOSCA, Nadine NIVAGGIONI, François ORLANDI, Marie-Hélène PADOVANI, Julien PAOLINI, Paulu Santu PARIGI, Chantal PEDINIELLI, Marie-Anne PIERI, Antoine POLI, Laura Maria POLI, Pierre POLI, Juliette PONZEVERA, Louis POZZO DI BORGO, Joseph PUCCI, Anne-Laure SANTUCCI, Marie SIMEONI, Pascale SIMONI, Jeanne STROMBONI, Anne TOMASI, Petr'Antone TOMASI,

ETAIENT ABSENTS ET AVAIENT DONNE POUVOIR:

- M. François BERNARDI à M. Joseph PUCCI
- M. Jean-François CASALTA à M. Pascal CARLOTTI
- M. François-Xavier CECCOLI à Mme Valérie BOZZI
- M. Jean-Louis DELPOUX à Mme Santa DUVAL
- M. Francis GIUDICI à Mme Marie-Anne PIERI

Mme Stéphanie GRIMALDI à Mme Isabelle FELICIAGGI

- M. Xavier LACOMBE à Mme Christelle COMBETTE
- M. Paul LEONETTI à Mme Julie GUISEPPI
- M. Jean-Charles ORSUCCI à Mme Marie-Hélène PADOVANI

Mme Rosa PROSPERI à M. Petr'Antone TOMASI

Mme Catherine RIERA à Mme Catherine COGNETTI-TURCHINI

M. Camille de ROCCA SERRA à M. Jean-Martin MONDOLONI

M. Jean-Guy TALAMONI à M. François BENEDETTI

Mme Julia TIBERI à Mme Mattea CASALTA

L'ASSEMBLEE DE CORSE

- VU le règlement (CE) n° 852/2004 du Parlement européen et du Conseil du 29 avril 2004 relatif à l'hygiène des denrées alimentaires,
- VU le Code général des collectivités territoriales, titre II, livre IV, IV^{ème} partie, et notamment les articles L. 4422-1 et suivants.
- VU le Code rural et de la pêche maritime, et ses articles R. 641-1 à R. 641-10, l'article L. 202-1 et les articles L. 332-1 et article R. 202-8.
- **VU** le Code de la santé publique du 8 mai 2017,
- VU l'article 95 de la loi NOTRe,
- VU le décret n° 2011-731 du 24 juin 2011 relatif à l'obligation de formation en matière d'hygiène alimentaire de certains établissements de restauration commerciale,
- VU le décret n° 2015-1902 du 30 décembre 2015 relatif aux conditions d'exécution des missions de service public dont sont chargés les laboratoires départementaux d'analyses,
- VU les domaines d'accréditation COFRAC et l'Agrément DGAL des laboratoires d'analyses de la Collectivité site de Bastia,
- SUR rapport du Président du Conseil Exécutif de Corse,
- SUR rapport de la Commission des Finances et de la Fiscalité,

APRES EN AVOIR DELIBERE

Après un vote à l'unanimité,

ARTICLE PREMIER:

APPROUVE la grille tarifaire du laboratoire d'analyses de la Collectivité de Corse pour l'exercice 2019, telle que détaillée en annexe.

ARTICLE 2:

AUTORISE la réduction accordée dans le cadre de conventions sur les analyses d'eau hors marché du contrôle sanitaire.

ARTICLE 3:

MAINTIENT l'aide aux éleveurs selon les modalités suivantes, telle que détaillée ci-dessous :

- gratuite pour les prophylaxies ovines et caprines ;
- réduite de 50 % sur les autres analyses sérologiques de prophylaxie et de diagnostic ;
- réduite de 50 % sur les analyses d'aide au diagnostic vétérinaire :

coproscopie, autopsie, bactériologie.

ARTICLE 4:

MAINTIENT une réduction de 30 % sur les analyses microbiologiques alimentaires applicables dès lors que le client signe une convention et respecte quatre interventions minimum par an.

ARTICLE 5:

APPROUVE la tarification de la sous-traitance.

ARTICLE 6:

La présente délibération fera l'objet d'une publication au recueil des actes administratifs de la Collectivité de Corse.

Aiacciu, le 21 février 2019

Le Président de l'Assemblée de Corse,

Jean-Guy TALAMØNI

RAPPORT Nº 2019/O1/008

ASSEMBLEE DE CORSE

1 ERE SESSION ORDINAIRE DE 2019

REUNION DES 21 ET 22 FÉVRIER 2019

RAPPORT DE MONSIEUR LE PRESIDENT DU CONSEIL EXECUTIF DE CORSE

TARIFS DES PRESTATIONS DES LABORATOIRES D'ANALYSES CISMONTE ET PUMONTE DE LA COLLECTIVITE DE CORSE POUR 2019

COMMISSION(S) COMPETENTE(S): Commission des Finances et de la Fiscalité



RAPPORT DU PRESIDENT DU CONSEIL EXECUTIF DE CORSE

Le périmètre d'activité des Laboratoires d'Analyses de la Collectivité de Corse est très large : de la santé animale à l'environnement, en passant par l'hygiène et la chimie alimentaire, le contrôle sanitaire des eaux de consommation et de baignades et des eaux chaudes sanitaires.

De plus, les laboratoires sont dotés d'une unité de formation, qui ne demande qu'à s'expandre, pour proposer des prestations de conseils, d'information et d'audits en hygiène alimentaire afin de permettre d'identifier les dangers et de maîtriser les risques sanitaires liés à ces activités.

Les Laboratoires d'Analyses de la Collectivité de Corse sont un outil d'expertise performant, à la pointe du progrès, qui répond aux exigences du monde agricole et industriel notamment en matière de prévention sanitaire.

L'eau est source de vie mais aussi ressource pour l'économie locale, industrielle ou touristique, l'eau tient une place importante dans l'identité corse. La loi sur l'eau de 1992 l'a reconnue « Patrimoine Commun de la Nation » et a donné comme objectif la mise en place d'une gestion équilibrée des ressources en eau prenant en compte tous les usages.

Les Laboratoires d'Analyses de la Collectivité de Corse évoluent dans un contexte où la demande de sécurité dans les domaines de la qualité de l'eau, de la santé humaine, de la santé animale et de l'hygiène alimentaire prennent une dimension nouvelle pour le grand public, qui nécessitent une adaptation permanente pour que ces outils restent fiables et performant au service de la santé publique.

Les laboratoires s'engagent sur des prestations étendues : analyses, transmissions d'information.

Les laboratoires interviennent toujours, directement ou indirectement, pour le compte des services de l'Etat :

- Les Directions Départementales de la Cohésion Sociale et de la Protection des Populations (DDCSPP) pour des analyses en santé animale, prophylaxie principalement, et pour l'hygiène alimentaire.
- L'ARS, Agence Régionale de la Santé pour le contrôle des eaux : propres, usées, etc.
- La Direction Départementale des Territoires et de la Mer (DDTM) et Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement (DREAL) pour des contrôles environnementaux.

Il intervient aussi pour d'autres organismes publics comme le SATESE (intégré à l'Office d'Equipement Hydraulique)

Les laboratoires interviennent aussi pour la Direction Générale de l'Alimentation (DGAL), et des laboratoires nationaux de référence. Leur action sur le terrain s'adresse également aux organismes de restauration collective et privée.

Les Chambres d'Agriculture, la Grande Distribution, les Groupements de Défense Sanitaire, collectivités et établissements publics, crèches, collèges, établissements de santé, établissements sociaux et médico-sociaux, établissements pénitentiaires et les industries agro-alimentaires font partie de leurs interlocuteurs réguliers, comme les éleveurs, les instituts, les artisans des métiers de bouche ou encore les médecins vétérinaires et généralistes et les particuliers.

Il convient de reconduire, à compter du 1^{er} janvier 2019, les différents tarifs détaillés en annexe, qui concernent la majorité des analyses effectuées par le laboratoire Cismonte et le laboratoire Pumonte.

Dans le cas de nouvelles analyses ou prestations, les laboratoires fixeront un prix en cours d'année à partir d'une analyse ou d'une prestation comparable.

En effet, la direction des milieux aquatiques et sécurité sanitaire s'étant engagée dans une procédure d'audit des laboratoires courant 2019, il convient d'attendre les conclusions de cette évaluation avant d'opérer à une harmonisation des tarifs des laboratoires.

Toutefois, il est néanmoins indispensable dès le 1^{er} janvier 2019 d'adopter les différentes grilles tarifaires des laboratoires Cismonte et Pumonte.

Les tarifs appliqués pour l'ensemble des analyses réalisées aux Laboratoires Cismonte et Pumonte restent identiques à ceux pratiqués au cours de l'exercice 2018.

Les modalités exposées n'induisent aucune incidence financière en dépenses.

Les recettes générées par ces tarifs seront imputées sur le chapitre 936 des budgets annexes des laboratoires.

Au bénéfice de ces précisions, je vous saurai gré de bien vouloir prendre la délibération ci-jointe relative à la reconduction des grilles tarifaires des prestations des Laboratoires d'analyses Cismonte et Pumonte de la Collectivité de Corse à compter du 1^{er} janvier 2019.

Je vous prie de bien vouloir en délibérer.



Laboratoire d'Analyses du Pumonte

TARIFS LA2A 2019



Libellé	Pages
EAUX PLANS DE CONTRÔLE DES EAUX	2 à 7 2
CHIMIE DES EAUX DE CONSOMMATION HUMAINE	3 à 4
CHIMIE DANS LES EAUX USEES - DE MER - BOUES - SEDIMENTS	5 à 6
BACTERIOLOGIE DES EAUX Eaux de consommation/de surface/de piscines/a usages therapeutiques et embouteillées Eaux usées/eaux d'environnement et de baignade (mer et rivière) Système de bouchage destinés aux eaux conditionnées Récipients vides destinés aux eaux conditionnées Materiovigilance	7
HYGIENE DES ALIMENTS	8
BIOLOGIE VETERINAIRE Autopsie Bactériologie Clinique Parasitologie Sérologie	9
PRESTATIONS	10

Il est à noter que les tarifs seront majorés de 50% si les analyses sont réalisées en dehors des heures et jours de travail habituels.

PLANS DE CONTRÔLE DES EAUX

contrôle légal selon marché ARS N°ARSCORSE022017 du 29/06/2017

Estimation du total des plans de contrôle d'après le prévisionnel annuel de l'ARS pour une période de 1 an renouvelable 3 fois (2017-2021) : 800 000 € HT

CHIMIE DES EAUX

EAUX DE CONSOMMATION HUMAINE / BAIGNADE PISCINE HORS MARCHE ARS

Paramètres déterminés in situ	
Désignation	Total HT 2019
pH mesuré sur place	3,85 €
Chloramine	3,85 €
Chlore Libre.	3,85 €
Chlore Total.	3,85 €
Chlore libre actif	3,85 €
Stabilisant	3,85 €
Température de l'eau et de l'air	2,50 €
Oxygène Dissous % Saturation.	3,85 €
Conductivite .	3,85 €
Résistivité	3,85 €
potentiel redox	3,85 €
Transparence secchi	25,75 €
Paramètres organoleptiques	
	Total HT 2019
Aspect, Odeur, Couleur (qualitatif).	0,00€
Hydrogène Sulfuré (rech. organoleptique).	2,50 €
Paramètres Physico-chimiques	
	Total HT 2019
Agents de surface (Reag. Bleu) (détergent anionique SABM)	19,41 €
Ammonium (NH4) ISO11732.	7,07 €
Anhydride Carbonique Libre. (CO2 libre)	6,14 €
Anhydride Carbonique agressif. (CO2 agressif)	6,14 €
Azote Kjeldhal (en N) NTK.	19,27 €
Bromates	26,33 €
Carbonates CO3 (TA-TAC)	8,64 €
Carbonates + Hydrogénocarbonates CO3+HCO3 (TA-TAC)	8,64 €
Carbone Organique Dissous. (COD)	41,47 €
Carbone Organique Total. (COT)	41,47 €
Chlorites (CLO2 ⁻)	26,33 €
Chlorures.(CL-)	6,14 €
Coloration après Filtration simple.	5,15€
Coloration.	5,15€
Conductivite .	3,85 €
Cyanures Totaux.	32,54 €
DBO5.	26,54 €
DBO5 non dilué.	26,54 €
DCO Demande chimique en oxygène nd.	18,58 €
DCO dissoute.	18,58 €
Equilibre calco carbonique	17,28 €
Essai au marbre pH	3,85 €
Essai au marbre TAC	3,85 €
Fluorure (F)	6,14 €
Hydrogène sulfuré (H2S)	5,30 €
Hydrogénocarbonates. HCO3(TA-TAC)	8,64 €
Indice de phénols	32,54 €
Matières en Suspension Totales nd.	10,78 €
Nitrates (NO3)	6,14 €
Nitrites (NO2)	6,14 €
	6,14 €
Orthophosphates (PO4) Oxydabilité KMnO4 en Milieu Acide à Chaud. (MOAC)	7,81 €
Oxygène Dissous électrode. (O2)	3,85€
Perméabilite aux U.V. (50mm à 240nm)	5,81 €
pH .	3,85€
Phosphore total (PT)	22,40 €
4	

Dist. and 2 1050C	40.70 €
Résidu sec à 105°C Résidu Sec à 180°C.	 10,78 €
Residu Sec a 180°C. Sulfates. (SO4)	 8,29 €
Sulfuration Totale (S)	 8,29 €
Titre Alcalimétrique Complet. (Bicarbonate) TAC	4,32 €
Titre Alcalimétrique Compiei. (Bicarbonale) TAC Titre Alcalimétrique. (Carbonate) TA	4,32 € 4,32 €
Tl.: J.: 4 N (-1, 1, 1, -1, -1, -1, -1, -1, -1, -1, -1	3,85€
Turbidité Néphélométrique (NTU).	3,05 €
Micropolluants minéraux chimie élémentaire	
Désignation	Total HT 2019
	44,79 €
n / 1: /mg/ 1 1 / g	22,40 €
Dureté calcique (TCA calcule avec Ca) Dureté magnèsienne (TMG calcule avec Mg)	22,40 €
Aluminium Total (Al)	22,40 €
Antimoine. (Sb)	22,40 €
Argent. (Ag)	22,40 €
Arsenic.(As)	22,40 €
Baryum.(Ba)	22,40 €
Bore.(B)	22,40 €
Cadmium.(Cd)	22,40 €
Calcium.(Ca)	22,40 €
Chrome.(Cr)	22,40 €
Cobalt.(Co)	22,40 €
Cuivre.(Cu)	22,40 €
Etain.(Sn)	22,40 €
Fer Particulaire.(Fe)	22,40 €
	22,40 €
Fer Dissous.	22,40 €
Fer Total.(Fe)	22,40 €
Lithium,(Li)	
Magnésium.(Mg)	22,40 €
Manganèse Total.(Mn)	22,40 €
Mercure.(Hg)	48,93 €
Nickel.(Ni)	22,40 €
Plomb.(Pb)	22,40 €
Potassium.(K)	22,40 €
Phosphore.(P)	22,40 €
Sélénium.(Se)	22,40 €
Silice (SiO2)	22,40 €
Sodium.(Na)	22,40 €
Strontium.(Sr)	22,40 €
Titane. (Ti)	22,40 €
Vanadium. (V)	22,40 €
Zinc.(Zn)	22,40 €
Described the second se	
Paramètres micropolluants organiques	Total HT 2019
Désignation	
1,1,2,2 Tetrachloroéthylène	90,59 €
Hydrocarbures (Indice CH2)	124,43 €
Hydrocarb.Polycycl.Arom.(6 subst du contrôle légal ou 17 subst.eau d'environnement)	98,21 €
Polychlorobiphényl (8 congénères)	124,43 €
Pesticicides azotés (8 paramètres)	124,43 €
Pesticides Chlorés (11 paramètres)	124,43 €
	00 50 4
THM,Composés organo halogénés volatils (25)	
BTEX (benzène -toluène-xyléne para ortho méta)	90,59 €
BTEX (benzène -toluène-xyléne para ortho méta) Acrylamide (sous traitée)	90,59 € 156,11 €
BTEX (benzène -toluène-xyléne para ortho méta)	90,59 € 90,59 € 156,11 € 85,34 € 85,34 €

CHIMIE EAUX D'ENVIRONNEMENT PROPRES

Paramètres déterminés in situ Désignation

Total HT 2019

voir tarifs : EAUX DE CONSOMMATION HUMAINE / BAIGNADE PISCINE HORS MARCHE ARS

Désignation	Total HT 2019
Préparation échantillons	4,14 €
Azote Global (N de NO2,NO3 et NTK).	28,19 €
Chlorophylle A.	29,87 €
Chlorophylle B.	29,87 €
Chlorophylle C.	29,87 €
Chlorophylle A+B+C.	32 00 €
Matières en suspension organique nd	10 79 6
Matières en Suspension Totales nd.	10 79 6
Matières en suspensions minérales	10 78 €
Matières organiques à 254 nm.	5.81 £
Phéopigments.	29,89 €
Salinité	6,14 €
autres paramètres	
voir tarifs : EAUX DE CONSOMMATION HUMAINE / BAIGNADE PISCINE MARCHE ARS	

Désignation

Total HT 2019

voir tarifs: EAUX DE CONSOMMATION HUMAINE / BAIGNADE PISCINE MARCHE ARS

Paramètres micropolluants organiques

Désignation

Total HT 2019

voir tarifs: EAUX DE CONSOMMATION HUMAINE / BAIGNADE PISCINE MARCHE ARS

CHIMIE DANS LES EAUX USEES - DE MER - BOUES - SEDIMENTS

PREPARATIONS SPECIFIQUES

Selon les analyses un traitement préalable peut être nécessaire.

Désignation	Total HT 2019
Traitement préalable séchage	4,97 €
Traitement préalable lyophilisation	13,27 €
Traitement préalable broyage	6,63 €
Traitement préalable homogénéisation	21,55 €
Minéralisation simple	5,31 €
Minéralisation (normapur)	22,39 €
Minéralisation (Ultra pur)	50,07 €
Extraction pour les minéraux	16,58 €
Extraction par solvant (pour PCB,HPA,Hydrocarbure)	33,16 €
Préparations spéciales	16,58 €

EAUX USEES

Paramètres Physico-chimiques

Désignation	Total HT 2019
Préparation pour les eaux usées par échantillon	9,96€
Ammonium (NH4) ISO11732.	5,56 €
Azote Global (N de NO2,NO3 et NTK) NGL.	31,55€
Azote Kjeldhal (en N) NTK.	19,27 €
DBO5 demande biologique en oxygène sur 5 jours	26,54 €
DCO Demande chimique en oxygène nd.	18,58 €
Matières décantables 2H.	6,18 €
Matières en suspension organique nd	10,78 €
Matières en Suspension Totales nd.	10,78 €
Matières en suspensions minérales	10,78 €
Nitrates (NO3) par microméthode	6,14 €

Nitrites (NO2) par microméthode	6,14€
Phosphore total	22,40 €
autres paramètres nous consulter	
Micropolluants minéraux - chimie élémentaire	
Désignation	Total HT 2019
autres paramètres nous consulter	
Paramètres micropolluants organiques	
Désignation	Total HT 2019
autres paramètres nous consulter	
EAUX DE MER	
Désignation	Total HT 2019
Préparation échantillon fait hors site.	43,11 €
Ammonium (NH4).	10,39 €
Azote Global (N de NO2,NO3 et NTK) NGL.	40,05 €
Carbone Organique Dissous.	41,47 €
Carbone Organique Total.	
Chlorophylle A.	
Nitrates (NO3).	
Nitrites (NO2).	
Orthophosphates.	10,39 €
Phéopigments.	26,54 €
Salinité	
autres paramètres nous consulter	
BOUES	
Désignation	
Préparation pour les boues par échantillon	8,29 €
Matières sèches totales à 105°C (MS105)	17 24 €
Matières sèches Volatiles (assimilée à M.Organique) (calcul MS105 et MSM525)	
prix si demandées seules	34,48 €
Matières sèches Minerales à 525°C (MSM525)	17,24 €
Les autres paramètres sont sous traités dans un laboratoire accrédité	

SEDIMENTS

Désignation

Les analyses sont sous traitées dans un laboratoire accrédité

Il est possible de s'informer du coût total de l'analyse auprès de nos services.

BACTERIOLOGIE DES EAUX

EAUX DE CONSOMMATION / DE SURFACE / DE PISCINES / A USAGES THERAPEUTIQUES ET EMBOUTEILLEES

Désignation	Total HT 2
icro-organismes revivifiables à 22°C-72 H.	4,0
icro-organismes revivifiables à 36°C-48 H.	4,0
oliformes Totaux .	18,9
scherichia-coli(remplace les coliformes thermotolérants)	18,9
ntérocoques intestinaux (remplace streptocoques fécaux).	9,4
almonelles.	58,3
actérie sulfito-réductrices y compris les spores (n/100ml).	9,1
icro-organismes revivifiables à 36°C-48 H.et à 22°C-72 H (Contrôle réalisé dans le cadre de la materiovigilance)	20,5
seudomonas aeruginosa.	21,0
seudomonas Fluorescens.	31,6
aphylocoques. Totaux	21,0
aphylocoques pathogènes.	21,0
lentification de germe	41,4
EAUX USEES / EAUX D'ENVIRONNEMENT ET DE BAIGNADE (MER ET RIVIERE)	
and anishing Cali (100 ml (AIDD)	Total HT 2 28,4
scherichia Coli /100 ml. (INPP)	28,4
ntérocogues intestinaux/ 100 ml (NPP) eufs d'helminthes	9,4
eufs d'helminthes oliformes Totaux .	9,4
THO THES TOTALLY.	3,4
SYSTEMES DE BOUCHAGE DESTINES AUX EAUX CONDITIONNEES	
Désignation	Total HT 2
ficro-organismes revivifiables à 22°C	5,2
ficro-organismes revivifiables à 37°C	5,2
Coliformes Thermotolérants.	21,0
treptocogues fécaux	10,5
DECIDIENTS VIDES DESTINES ALLY EALLY CONDITIONNEES	
	Total HT 2
	15,8
G	15,8
	63,1
	31,6
RECIPIENTS VIDES DESTINES AUX EAUX CONDITIONNEES Désignation ficro-organismes revivifiables à 22°C ficro-organismes revivifiables à 37°C Foliformes Thermotolérants. treptocoques fécaux MATERIOVIGILANCE	Total

MATERIOVIGILANCE

Le laboratoire propose un service analytique concernant la matériovigilance:

Analyses d'eaux de réseau.

Analyses d'eaux de piscines de réeducation.

Analyses d'eaux de rinçage des endoscopes.

Analyses d'eaux bactériologiquement maîtrisées.

Analyses d'endoscopes.

Analyses d'eaux pour hémodialyses.

Contrôle microbiologique des surfaces.

Contrôle microbiologique de l'air.

Nous consulter pour demandes spécifiques et convention ou établissement de devis.

AEROBIOCONTAMINATION Désignation Total HT 2019 germes totaux, levures, moisissures 23,11 €

Désignation Total HT 2019

Préparation des échantillons.	
Produits à mixer	3,36 €
Beurre , Caséine	5,04
Coquillages	8,39
Poissons crus	3,36
Produits liquides	0,84
Paramètres physico-chimiques	TOTAL TIES
Température à réception	2,52 €
рН	3,86
AW	9,60
Paramètres microbiologiques	0,00
1. (-1)	10,24
Anaérobie sulfito-réducteurs (ASR.).	10,24
Clostridium perfringens Bacillus cereus	10,24
2 1.6) 200 G/GT	7,56
Coliformes à 30°C(CT) Coliformes Thermotolérants à 44°C (CF)	7,56
Futival natoriagana	10,24
Factorishia Coli	10,24
Identification de gouelos	9,57
	10,24
Levures et moisissures Micro-organismes aérobies à 30°C	7,56
Bactéries lactiques	7,56
Bactéries lactiques Ratio	
Numération Listeria monocytogenes	22,02
Pseudomonas	10,24
Recherche de Listeria monocytogenes	24,23
Salmonelles spp.	25,19
Staphylocoques à coagulase positive	10,24
Les plans de contrôle sont réalisés suivant le règlement CE 2073/2005	
et suivant la documentation en vigueur.	
Service Technique et Scientifique	
Production de Ferments locaux	
Le litre de ferments	7,99
Conserves	
Conserves de pH $>$ ou $=$ a 4,5 contrôle de la stabilité.	23,50
Conserves hétérogènes de classe 3 contrôle stabilité.	23,50
Cotation fraîcheur sur poisson entier	16,48
Etude de vieillissement	
Etude de vieillissement, selon le plan d'échantillonnage défini	
par le Laboratoire en accord avec le client,sur devis	
Paramètres d'environnement	
Lame de surface fourniture et lecture (2 paramètres)	7,35
Ecouvillon Staphylocoque à coagulase positive	11,30
Ecouvillon Escherichia Coli	11,30
Ecouvillon Levures et moisissures	11,30
Lingette Listeria monocytogenes	26,33
Lingette Salmonelle	26,33
Frais de déplacements	
Frais de prélèvements : déplacement entre 0 et 40km A/R	8,65
Frais de prélèvements : déplacement entre 41et 140 km A/R	15,55
Frais de prélèvements : déplacement au-delà de 141km A/R	29,05
Frais administratifs	
Frais administratifs Duplication de dossier ou télécopie	2.59
Frais administratifs Duplication de dossier ou télécopie Prise en charge par échantillon	2,59 € 6,55 €

Sous traitance

Pour les paramètres non réalisés par le laboratoire, les analyses sont sous traitées dans un laboratoire accrédité.

Il est possible de s'informer du coût total de l'analyse auprès de nos services.

BIOLOGIE VETERINAIRE

Cas des prophylaxies réglementées

Dans le cadre des opérations de prophylaxies collectives et de police sanitaire organisées par l'Etat, celui-ci (par La DDCSPP) et le Département de la Corse du Sud versent une participation aux frais d'analyses.

Cas des opérations de police sanitaires

Dans le cas de suspicions de maladies légalement réputées contagieuses, la totalité des frais d'analyses de bactériologie ou de virologie ansi que l'envois de prélèvements est prise en charge par l'Etat (Direction Départementale de la cohésion sociale et de la Protection des Populatiulations)

Autopsie		
	Désignation	Total HT 2019
	Autopsie carnivore, ovin, caprin, porc	100,00€
	Autopsie petits animaux élevage	70,00€
	Autopsie grands animaux	230,00€
	1/2 h vétérinaire conventionné	60,00€
	Prélèvements Avorton ovin, caprin, porc, carnivore	40,00€
	Prélèvement Avorton de veau	80,00€
Bactériole	ogie	
	Désignation	Total HT 2019
	Bactérioscopie après coloration simple (GRAM, RAL)	6,00€
	Bactérioscopie après coloration spéciale (Ziehl, Stamp)	9,00€
	Mise en culture sur milieux spéciaux	0.046
	Identification d'une souche	10,00€
	Antibiogramme	19,82 €
	Mycologie	20,00€
Parasitolo	Désignation	Total HT 2019
	Examen parasitologique direct	6,00€
	Préparation des fécès de mélange	4,00€
	Recherche parasitaire en coprologie par flottaison(numération en lame de Mac Master)	11,00 €
	Recherche d' œufs lourds(trématodes) par flottaison et sédimentation en colonne	10,00 €
	Recherche parasitaire en coprologie par techniques physico-chimiques	12,88 €
	Recherche de parasites sanguins (piroplasmes, filaires) après coloration M.G.G.	12,00 €
	Recherche de larve de trichine.	100,00€
Sérologie		
	Désignation (F. 1997)	Total HT 2019
	Brucellose (Epreuve à l'antigène tamponné)	2,02 €
	Brucellose (Fixation du complément)	6,07 €
	Leucose bovine (ELISA)	6,17 €
	Fièvre catarrhale (ELISA)	6,24 €
	Rhinotrachéite infectieuse bovine (ELISA)	6,23 €
	D (L L (CLICA)	7076
	Paratuberculose (ELISA)	
	Aujeszky(ELISA)	7,27 € 7,27 €

Sérothèque (par sérum) 0,31 €

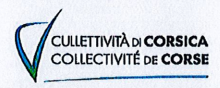
D'autres analyses en santé animale sont réalisées dans des laboratoires accrédités Prière de nous contacter pour de plus amples informations

Conseil et formation pour les entreprises alimentaires	
Désignation	Total HT 2019
L'heure de technicien	51,50 €
Heure Ingénieur	103,00€
Formation module 1: 3,5 heures (Groupe de 6)	370,80 €
Formation module 2: 3,5 heures (Groupe de 6)	370,80 €
Formation module 3: 3,5 heures (Groupe de 6)	370,80 €
Formation module 4: 3,5 heures (Groupe de 6)	370,80 €
Accompagnement à l'élaboration d'un PMS (5 x 1/2 journées sur site)	2 575,00 €
Diagnostic PMS (1/2 journée sur site + 1/2 journée rédaction rapport)	824,00 €
Diagnostic Hygiène (1/2 journée sur site + 1/2 journée rédaction rapport)	824,00 €
Une demi journée supplémentaire	515,00€
Frais de déplacementpar kilomètre	0,58 €



Laboratoire d'Analyses du Cismonte

TARIFS LA2B 2019



Libelié	Pages
INFORMATIONS PRATIQUES	de 2 à 3
HORAIRES / ADRESSE SITES	2
TARIFS DE BASE	3
CHIMIE AGROALIMENTAIRE	de 4 à 5
VINS / PRODUITS LAITIERS	4
CORPS GRAS / FARINE DE CHATAIGNES / DIVERS / FRUIT	5
SANTE ANIMALE	de 6 à 7
SEROLOGIE / PARASITOLOGIE	6
BACTERIOLOGIE / AUTOPSIES / HEMATOLOGIE / BIOCHIMIE	7
BACTERIOLOGIE ALIMENTAIRE	de 8 à 10
PARAMETRES ISOLES / CONTRÔLE DE SURFACE	8
FORFAITS	9
ETUDE DE VIEILLESSEMENT	10
FORMATION	11
HYGIENE - ENVIRONNEMENT - SANTE (SITE CORTE)	de 12 à 13
CONTRÔLE MICROBIOLOGIQUE DES EAUX / ANALYSES D'EAUX DE FORAGE / EAUX THERMALES	12
CONTRÔLE MICROBIOLOGIQUE DE SURFACE / CONTRÔLE MICROBIOLOGIQUE DE L'AIR / LEGIONELLA	13

INFORMATIONS PRATIQUES

Le Laboratoire d'Analyses de la Haute-Corse est accrédité selon la norme NP EN ISO/CEI 17025 v2005. Ses portées d'accréditations sont spécifiées dans les annexes techniques des attestations d'accréditations en vigueur (accréditation 1-1867 pour le site de Corte) consultables à l'adresse www.cofrac.fr .

HORAIRES D'OUVERTURE:

De 8h00 à 12h00 et de 13h00 à 17h00 (16h00 le vendredi).

FACTURATION:

La facturation se fait à la prestation, sauf dans certains cas de conventions d'analyses. Le paiement des factures se fait en espèce, par chèque, par virement mandat ou par mandat Les paiements sont envoyés à l'adresse suivante:

> Mr. Le Président de la Collectivité de Corse Laboratoire d'Analyses Cismonte Parc Technologique d'ERBAJOLO 20600 BASTIA

RIB: 10071 20000 00002000256 22

INFORMATIONS, DEVIS, PRESTATIONS NE FIGURANT PAS DANS CE CATALOGUE

Pour toute analyse ou prestation non proposée dans le catalogue de tarifs, veuillez nous contacter. Il sera systématiquement appliqué le tarif d'une analyse ou d'une prestation équivalente.

SITE SUR BASTIA:

Spécialisation en Hygiène alimentaire, Santé animale, Chimie agroalimentaire

Laboratoire d'Analyses Cismonte Parc Technologique d'Erbajolo 20600 BASTIA Tél: 04.95.59.50.50 Fax: 04.95.59.50.59

SITE SUR CORTE:

Spécialisation en Environnement Santé

Laboratoire d'Analyses Cismonte Site Corte Zone artisanale - RN 200 20250 CORTE Tél: 04.95.59.50.90 Fax: 04.95.46.15.73

TARIFS DE BASE

SERVICE ENVOI ET AUTRES	Tarif en € HT	Tarif en € TTC
Fourniture de matériel de prélèvement	3,50	4,20
Confection de colis	10,00	12,00
Envol colls (agrée type UN 3373)	50,00	60,00

FRAIS DE DEPLACEMENTS	Tarif en € HT	Tarif en €TTC
Frais de déplacements Haute-Corse	5,00	6,00
Frais de déplacements Corse du Sud	28,20	33,84

GESTION DES DOSSIERS	Tarif én € HT	Tarif en € TTC
Frais de dossier (1 par facture)	6,10	7,32

CHIMIE AGROALIMENTAIRE ET AGRONOMIQUE (SITE BASTIA)

Pour les analyses sous-traitées :

Prix facturé:

Tarifs du laboratoire sous-traitant + tarif conditionnement de l'échantillon + tarif du transporteur pour l'envoi du colis. Il est possible de s'informer du coût total de l'analyse auprès de nos services.

VINS (Domaine LAB GTA 78)	Tarif en € HT	Tarif en €TTC
Titre Alcoométrique volumique (Accrédité COFRAC, Méthode IRTF)	4,00	4,80
Sucres réducteurs (Méthode IRTF)	3,50	4,20
Sucres réducteurs (Accrédité COFRAC, Méthode OIV)	6,00	7,20
Glucose – Fructose (Accrédité COFRAC, Méthode OIV)	6,00	7,20
Acidité Totale (Méthode IRTF)	3,50	4,20
pH (Méthode IRTF)	3,50	4,20
Acidité Volatile (Accrédité COFRAC, Méthode IRTF)	3,50	4,20
Acide malique (Méthode IRTF)	3,50	4,20
Acide L-malique (Accrédité COFRAC, Méthode OIV)	4,50	5,40
Acide lactique (Méthode IRTF)	3,50	4,20
Fermentation Malo – Lactique (Accrédité COFRAC, Méthode OIV)	5,00	6,00
Masse Volumique (Méthode IRTF)	3,50	4,20
Extrait Sec Méthode Densimétrie (Accrédité COFRAC)	1,00	8,40
Titre Alcoométrique Volumique Total (Calcul)	1,00	1,20
Dioxyde de Soufre Libre (Iodométrie)	3,50	4,20
Dioxyde de Soufre Libre (Distillation)	5,00	6,00
Dioxyde de Soufre Total (Iodométrie)	3,50	4,20
Dioxyde de Soufre Total (Accrédité COFRAC, Méthode OIV)	5,00	6,00
Dioxyde de Carbone <i>(Méthode IRTF)</i>	3,50	4,20
Plan de contrôle vin (Accrédité COFRAC, Méthode OIV)	33,00	39,60

PRODUITS LAITIERS	Tarif en € HT	Tarif en € TTC
Extrait sec (ES)	8,00	9,60
Matières grasses (MG)	8,00	9,60
Plan de contrôle analyses de Brocciu (Extrait sec (ES) et Matières grasses (MG))	16,00	19,20

CORPS GRAS	Tarif en € HT	Tarif en € TTC
Acidité grasse (AG)	11,00	13,20
Indice de péroxyde (IP)	11,00	13,20
Plan de contrôle des analyses de corps gras (AG, IP, AOC)	22,00	26,40

	EHT 9	¥ ITC
Extrait sec (ES)	6,00	7,20
Granulométrie (par tamis)	10,00	12,00
DIVERS	Tarif en	Tarif en
Teneur en eau dans combustibles méditerranéens	6,00	7,20
Extrait sec fruits secs	6,00	7,20

SANTE ANIMALE (SITE BASTIA)

Pour les analyses sous-traitées :

Prix facturé:

Tarifs du laboratoire sous-traitant + tarif conditionnement de l'échantillon + tarif du transporteur pour l'envoi du colis. Il est possible de s'informer du coût total de l'analyse auprès de nos services.

	Tarif en € HT	Tarif en € TTC
Traitement de l'échantillon -0 à 100 échantillons (pour analyses accrédités COFRAC)	6,00	7,20
Traitement de l'échantillon -101 à 500 échantillons (pour analyses accrédités COFRAC)	9,00	10,80
Traitement de l'échantillon -501 échantillons et plus (pour analyses accrédités COFRAC)	12,00	14,40
Instruction de projet	50,00	60,00
Sérothèque par échantillon	0,50	0,60

SEROLOGIE (Domaine LAB GTA 27, ERQ L1/01)	Tarif en € HT	Tarif en € TTC
Elisa brucellose bovine individuelle ou mélange (COFRAC, Protocole technique fournisseur)	7,00	8,40
Elisa fièvre Catarrhale (COFRAC, Protocole technique fournisseur)	7,00	8,40
Elisa individuelle ou mélange Leucose bovine (COFRAC, Protocole technique fournisseur)	7,00	8,40
Elisa Leucose bovine (Accrédité COFRAC, Protocole technique fournisseur)	. 7,00	8,40
Test Interferon tuberculose (Protocole technique fournisseur)	30,00	36,00
Elisa tuberculose (Protocole technique fournisseur)	20,00	24,00
Elisa, autres maladies (Protocole technique fournisseur)	7,00	8,40
EAT brucellose ovins/caprins (Accrédité COFRAC, NF U 47-003)	2,30	2,76
EAT brucellose bovins (Accrédité COFRAC, NF U 47-003)	2,30	2,76
ELISA Paratuberculose (Protocole technique fournisseur) Enquête épidémiologique	4,00	4,80
ELISA Paratuberculose (Protocole technique fournisseur)	7,00	8,40
Fixation du complément brucellose (Accrédité COFRAC, NF U 47-004)	6,00	7,20
Test Tuberculose porcine (Elisa)	9,00	10,80

PARASITOLOGIE	Tarif en € HT	Tarif en € TTC
Recherche de Trichines par digestion artificielle de prélèvements musculaires et observation microscopique (Accrédité COFRAC, A I Ch I du Règlement d'exécution(EU) 2015/1375)	100,00	120,00
Analyse coproscopique (ruminants, équidés, olseaux, porcins, lapins)	15,00	16,20
Analyse de frottis	15,00	18,00
Examen parasitaire après autopsie	100,00	120,00
Autres examens biologiques	15,00	18,00

BACTERIOLOGIE	Tarif en € HT	Tarif en € TTC
Bactérioscopie (gram)	5,00	6,00
Bactérioscopie (autres colorations)	10,00	12,00
Bactériologie (recherche spécifiée de bactéries communes)	30,00	36,00
Bactériologie (recherche spécifiée de bactéries particulières	40,00	72,00
Bactériologie (recherche non orientée de flores bactériennes	60,00	120,00
Antibiogramme (méthode par diffusion, ou autres)	60,00	72,00

<u>AÜTOPSIES - PRELEVEMENTS</u>	Tarif en € HT	Tarif en € TTC
Autopsie Sommaire pour prise d'échantillon	30,00	36,00
Autopsie grands ruminants et équidés	88,00	97,60
Autopsie petits ruminants et porcins	55,00	66,00
Autopsie petits mammifères et oiseaux	27,50	33,00

<u>HEMÁTOLOGIE</u>	Tarifen€ HT	Tarif en € TTC
Hématologie numération et formule sanguine	15,00	18,00

BIOCHIMIE	Tarif en € HT	Tarlf en € TTC
Diagnostic biologique (15 paramètres)	30,00	36,00

BACTERIOLOGIE ALIMENTAIRE (SITE BASTIA)

Pour les analyses sous-traitées :

Prix facturé:

Tarifs du laboratoire sous-traitant + tarif conditionnement de l'échantillon + tarif du transporteur pour l'envoi du colis. Il est possible de s'informer du coût total de l'analyse auprès de nos services.

PARAMETRES ISOLES (Domaine LAB GTA 592)	Tarif en €'HT	Tarif en.€ TTC
Anaérobles Sulfito Réducteurs (NF V 08-061)	10,00	12,00
AW (activité de l'eau)	10,00	12,00
Ph	3,20	3,84
Clostridium perfringens	10,00	12,00
Bacillus Cereus (NF EN ISO 7932)	10,00	12,00
E. Coli bêta-glucuronidase positive (NF ISO 16649-2)	10,00	12,00
E.Coli bêta-glucuronidase positive (NF EN ISO 16649-3 NPP) (coquillages)	25,00	30,00
Coliformes totaux (NF V08-050)	10,00	12,00
Entérobactéries présumées à 37°C (NF V 08-054)	10,00	12,00
Flore lactique (NF ISO 15 214)	10,00	12,00
Germes mésophiles totaux (NF EN ISO 4833-1)	10,00	12,00
Pseudomonas (NF EN ISO 13720)	10,00	12,00
Coliformes thermotolérants (NF V08-060)	10,00	12,00
Listeria monocytogenes (NF EN ISO 11290-1 ou ALOA ONE-DAY)	41,00	49,20
Num. Listeria monocytogenes (NF EN ISO 11290-2)	25,00	30,00
Phosphatase alcaline	10,00	12,00
Salmonella spp (NF EN ISO 6579 ou IBISA ou SMS pour salmonella mobile)	27,00	32,40
Staphylocoques coagulase positive à 37°C (Accrédité COFRAC : NF EN ISO 6888-2, Non accrédité : NF EN ISO 6888-1 et NF V08-057-1)	13,00	15,60
Recherche d'entérotoxine (analyse sous-traitée)	Nous co	nsulter
Levure / Molsissure (NF V08-059)	10,00	12,00
Campylobacter	50,00	60,00
Histamine	60,00	72,00
<u>CONTROLE DE SURFACE</u>	Tarif en € HT	Tárlf en € ITC
Contrôle de surface Listeria monocytogenes	15,00	18,00
Contrôle de surface Salmonella	15,00	18,00
Bactériologie Gélose mains	10,00	12,0
Lame de surface double face	10,00	12,0
Lame de surface carcasse	10,00	12,0
Lame de surface levure / moisissure	10,00	12,0
Lame de surface flore totale	5,00	6,00

SOLD VALCA UNITARIA SE SA CONTRA ESTA UN ESTA			
iVoltex: M19.20xHr (Valence)	no ificance and	walkane are	
Forfait Prêt à Consommer sans dénombrement Listeria	45,00	54,00	
Forfait Prêt à Consommer avec dénombrement Listeria	55,00	66,00	
Forfait Prêt à Consommer avec recherche Listeria	60,00	72,00	
Forfait Prêt à Consommer avec recherche et dénombrement Listeria	78,00	93,60	
Forfait coquillages	47,00	56,40	
Etude de Stabilité (lot de 4)	40,00	48,00	

nonavarestannavarvarsaestannotesegtodanavarssandalavandestant			
010)84[63]	ungliene (##)	nadien@meg	
Forfait Prêt à Consommer sans dénombrement Listeria	36.00	43.20	
Forfait Prêt à Consommer avec dénombrement Listeria	45,00	54,00	
Forfalt Prêt à Consommer avec recherche Listeria	50,00	60,00	
Forfait Prêt à Consommer avec recherche et dénombrement Listerla	68,00	81.60	
Etude de Stabilité (lot de 4)	32,00	38,40	

paramentarious	THEIR OF	1000 100
RELESCONDEREN BLACCELOUNG MOUNTAINE EN LONGEN STAN	iiniffchiCliti	ម្ចោក់ខ្មែក ្រាស
Anaérobies Sulfito Réducteurs (n≥5)	7,00	8,40
AW (activité de l'eau) (n≥5)	7,00	8,40
Bacilius Cereus (n≥5)	7,00	8,40
E.Coli bêta-glucuronidase positive (n≥5)	7,00	8,40
Coliformes totaux (n≥5)	7,00	8,40
Entérobactéries présumées (37°C) (n≥5)	7,00	8,40
Flore lactique (n≥5)	7,00	8,40
Germes mésophiles totaux (n≥5)	7,00	8,40
Pseudomonas (n≥5)	7,00	8,40
Coliformes thermotolérants (n≥5)	7,00	8,40
Listerla monocytogenes (n≥5)	25,00	30,00
Num. Listeria monocytogenes (n≥5)	20,00	24,00
Phosphatase alcaline (n≥5)	7,00	8,40
Salmonella spp (n≥5)	20,00	24,00
Staphylocoques coagulase positive à 37°C (n≥5)	7,00	8,40
Levure / Moisissure (n≥5)	7,00	8,40

L'Etude de vieillissement d'un produit est faite selon un plan d'échantillonnage défini par le Laboratoire en accord avec le client.

SERVICE FORMATION

ETUDE ET DEVELOPPEMENT DE PROJET	Tarif en € HT	Tarif en € TTC
Dossier d'Agrément (Tarif horaire)	150,00	180,00
Mise en place d'un plan de maîtrise sanitaire (Tarif horaire)	150,00	180,00
Heure d'audit	150,00	180,00

Tarif en € HT	Tarif en € TTC
100,00	120,00

Toutes ces prestations peuvent faire l'objet de convention.

Nous consulter pour tout devis.

HYGIENE - ENVIRONNEMENT - SANTE (SITE CORTE)

CONTRÔLE MICROBIOLOGIQUE DES EAUX	Tarif en € HT	Tarif en € TTC
Analyse d'eau d'entrée	21,00	25,20
Analyse d'eau aux points d'usages	52,00	62,40
Analyse d'eau pour soins standards	52,00	62,40
Analyse d'eau bactériologiquement maîtrisée	32,00	38,40
Analyse d'eau de piscine de réeducation	58,50	70,20
Analyse d'eau de bain à remous et douche à jets	58,50	70,20
Analyse d'eau conditionnée	85,00	102,00
Analyse d'eau technique	37,00	44,40
Analyse d'eau de piscine récréative	58,50	70,20

Analyses d'eau de forage	Tarif en € HT	Tarif en € TTC
Paramètres microbiologiques isolés avec filtration : Coliformes totaux	16,00	19,20
Paramètres microbiologiques isolés avec filtration : Escherichia coli	16,00	19,20
Paramètres microbiologiques isolés avec filtration : Entérocoques	16,00	19,20
Paramètres microbiologiques isolés avec filtration : Staphylocoques pathogènes	16,00	19,20
Paramètres microbiologiques isolés avec filtration : Pseudomonas aeruginosa	16,00	19,20
Paramètres microbiologiques isolés avec filtration : Bactéries et spores sulfito-réductrices	16,00	19,20
Paramètres microbiologiques isolés sans filtration : Micro-organismes revivifiables à 22°C	10,50	12,60
Paramètres microbiologiques isolés sans filtration : Micro-organismes revivifiables à 36°C	10,50	12,60

EAUX THERMALES (NON ACCREDITE)	Tarif en € HT	Tarlf en € TTC
Eau à l'émergence (Ress 1)	101,00	121,20
Eau au point d'usage bains, douches, boissons (Th1)	90,50	108,60
Eau au point d'usage piscine (Th2)	106,50	127,80

(GNATROFFANIRIOFIO) of offential examinates	TO MALES	TribbinG wig
Analyse microbiologique de surface (prélèvement effectuer par le laboratoire)	10,00	12,00
Analyse microbiologique de surface (recherche spécifique)	15,00	18,00
Analyse microbiologique de surface (écouvillon)	45,00	54,00
Analyse microbiologique de surface (prélèvement effectuer par le client)	5,00	6,00

CONTRÔLE MICROBIOLOGIQUE DE L'AIR	Tarif en € HT	Tarif en € TTC
Analyse bactériologique de l'air (prélèvement effectuer par le laboratoire)	15,00	18,00
Analyse bactériologique de l'air (recherche spécifique)	30,00	36,00
Analyse microblologique de l'air (prélèvement effectuer par le client)	5,00	6,00
Mesure particulaire de l'air	45,00	54,00

LEGIONELLA (DOMAINE LAB GTA 29/23, Norme NFT90-431)	Tarif en € ' HT	Tarif en € TTC
Recherche et dénombrement de Légionella et Legionella pneumophila (Accrédité COFRAC, NFT 90-431)	90,00	108,00
Déterminition du sérogroupe des Legionella (Accrédité COFRAC, NFT 90-431)	100,00	120,00
Recherche Legionella écouvillon	50,00	60,00
Recherche des inhibiteurs	17,00	20,40
Recherche de biocide	2,50	3,00
Mesure de la conductivité	4,50	5,40
Carnet sanitaire : (accompagnement et rédaction)	200,00	240,00

Objet

Accusé de réception

TARIFS DES PRESTATIONS DES LABORATOIRES D'ANALYSES

CISMONTE ET PUMONTE DE LA COLLECTIVITE DE CORSE POUR

2019

Identifiant acte 02A-200076958-20190221-032147-DE

Identifiant interne 032147

Date de réception par

la préfecture

8 mars 2019

Nombre d'annexes

Date de l'acte

21 février 2019

Code nature de l'acte

1

Classification 8.4

Fermer