

ANALYSES AU LABORATOIRE AÏNA à compter du 01/03/2020

ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES TYPE I	MONTANT FORFAIT
Température PH Conductivité électrique Turbidité Titre alcalimétrique (TA) Titre alcalimétrique complet (TAC) Dureté totale Calcium Magnésium Sodium Potassium Fer total Ammonium Bicarbonate Carbonate Chlorure Sulfate Nitrite Nitrate Phosphate	40 000FCFA HTVA SOIT 47 200FCFA TTC

ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES TYPES II	MONTANT FORFAIT
Température PH Conductivité électrique Turbidité Résidu sec Titre alcalimétrique (TA) Titre alcalimétrique complet (TAC) Dureté totale Dureté calcique Calcium Magnésium Sodium Potassium Fer total Manganèse Ammonium Bicarbonate Carbonate Chlorure Sulfate Nitrite Nitrate Phosphate Fluor Zinc Arsenic	56 000FCFA HTVA SOIT 66 080FCFA TTC

ANALYSE BACTERIOLOGIQUE TYPE 1 (absence et présence)	MONTANT
Coliformes Totaux	15 000FCFA HTVA
<i>Escherichia coli</i>	SOIT
Streptocoques Fécaux	17 700FCFA TTC

ANALYSE BACTERIOLOGIQUE TYPE 2 (recherche et dénombrement)	MONTANT
Coliformes Totaux	21 000FCFA HTVA
<i>Escherichia coli</i>	SOIT
Streptocoques Fécaux	24 780FCFA TTC

PARAMETRES PHYSICO CHIMIQUES	MONTANT HT en francs CFA
Température	750
pH	1 500
Conductivité électrique	1 500
Turbidité	2 000
Résidu sec	4 000
Titre alcalimétrique (TA)	3 000
Titre alcalimétrique complet (TAC)	3 000
Dureté totale	3 000
Dureté calcique	3 000
Matière en suspension (MES)	4 000
Ammonium	4 000
Sodium	4 000
Potassium	4 000
Fer total	4 000
Bicarbonate	3 000
Carbonate	3 000
Chlorure	4 000
Chlore libre	4 000
Sulfate	4 000
Nitrite	4 000
Nitrate	4 000
Phosphate	4 000
Fluor	4 000
TSS	4 000
Chlorophylle	7 000
Silice	7 000
Salinité	4 000
Couleur	2 000
Gout et Odeur (par appréciation)	1 000
Anhydride carbonique	3 000
Sulfures	10 000
Cyanure libre	10 000
<i>Cyanures WAD</i>	25 000
<i>Cyanures totaux</i>	25 000
<i>DBO5</i>	10 000
<i>DCO</i>	10 000
<i>AZOTE TOTAL</i>	10 000
<i>NTK</i>	10 000
<i>PHOSPHORE TOTAL</i>	10 000
<i>COT</i>	20 000
<i>Matières décantables</i>	2 500
HYDROCARBURES ET HUILES TOTAUX	45 000

ANALYSE BACTERIOLOGIQUE		MONTANT HT en francs CFA
Coliformes Totaux	absence/présence	5 000
Coliformes Thermotolérants		5 000
<i>E. Coli</i>		5 000
Streptocoques Fécaux		5 000
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>		5 000
Coliformes Totaux	recherche	7 000
Coliformes Thermotolérants		7 000
<i>E. Coli</i>		7 000
Streptocoques Fécaux		7 000
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>		7 000
ASR	denombrement	7 000
Germes totaux à 22°C		7 000
Germes totaux à 44°C		7 000

Métaux lourds par AAS ou ICP	Analyse direct de l'échantillon	Analyse après filtration par le Labo	Analyse après minéralisation
Aluminium Al	7 000	9 000	10 000
Antimoine Sb	7 000	9 000	10 000
Argent Ag	7 000	9 000	10 000
Arsenic As	7 000	9 000	10 000
Barium Ba	7 000	9 000	10 000
Beryllium Be	7 000	9 000	10 000
Bismuth Bi	7 000	9 000	10 000
Boron B	7 000	9 000	10 000
Cadmium Cd	7 000	9 000	10 000
Calcium Ca	7 000	9 000	10 000
Cesium Cs	7 000	9 000	10 000
Chrome Cr	7 000	9 000	10 000
Cobalt Co	7 000	9 000	10 000
Cuivre Cu	7 000	9 000	10 000
Etain Sn	7 000	9 000	10 000
Fer Fe	7 000	9 000	10 000
Gallium Ga	7 000	9 000	10 000
Hafnium Hf	7 000	9 000	10 000
Indium In	7 000	9 000	10 000
Iridium Ir	7 000	9 000	10 000
Lanthane La	7 000	9 000	10 000
Lithium Li	7 000	9 000	10 000
Magnésium Mg	7 000	9 000	10 000
Manganèse Mn	7 000	9 000	10 000
Mercure Hg	7 000	9 000	10 000
Molybdenum Mo	7 000	9 000	10 000
Nickel Ni	7 000	9 000	10 000
Niobium Nb	7 000	9 000	10 000
Or Au	7 000	9 000	10 000
Palladium Pd	7 000	9 000	10 000
Plomb Pb	7 000	9 000	10 000
Platinum Pt	7 000	9 000	10 000
Rhodium Rh	7 000	9 000	10 000
Ruthenium Ru	7 000	9 000	10 000
Selenium Se	7 000	9 000	10 000
Strontium Sr	7 000	9 000	10 000
Tellurium Te	7 000	9 000	10 000
Thalium TL	7 000	9 000	10 000
Tin Sn	7 000	9 000	10 000
Titanium Ti	7 000	9 000	10 000
Uranium U	7 000	9 000	10 000
Vanadium V	7 000	9 000	10 000
Zinc Zn	7 000	9 000	10 000

FRAIS EN CAS DE DEPLACEMENT DU LABORATOIRE POUR PRELEVEMENT	
Désignation	MONTANT en francs CFA
Frais de prestation / jour à Ouaga	10 000
Frais de prestation / jour hors Ouaga	30 000
Frais de prélèvement	2500/ point prélevé
NB: Le déplacement aller retour du laboratoire au Site est à la charge du client	