



LABORATOIRE AÏNA

Laboratoire d'analyse des eaux : - Analyses physico-chimiques et bactériologiques - Etude sur l'eau, l'assainissement et la santé.

Société de vente : - Produits et appareils de laboratoire - Instrument, matériel et consommable de laboratoire - Produits chimiques industriels

Société de fabrication et de vente de produits d'entretiens : Eau déminéralisée, eau potable, eau de Javel, acide pour batterie et emballage alimentaire

01 BP 558 Ouagadougou 01

Tél. portable : (226) 20 40 38

Tél. (226) 35 74 40

ww.laboratoire-aina.bf

e-mail : labo.aina@fasonet.bf

Fax : (226) 35 74 39

IFU N° 000001486

RC N° BF OUA 2005A 3722

COMPTE BIB N° 012421109451020131

Ouagadougou le 28 Juin 2008

RESULTATS D'ANALYSE PHYSICO-CHIMIQUE D'EAU

Analyse n° : 0742-08

Date de prélèvement : 26/06/08

Date de réception : 28/06/08

Identité du préleveur : BHC

Lieu : Prov Dept DJIBO /

Qt SINTHO

Identité du demandeur : BHC

PARAMETRES	UNITES	VALEURS	Valeur inférieure ou égale recommandée par la CEE ou OMS
Température	°C	28.8	
pH		6.61	6.5-9
Conductivité électrique à 20°C	µS/cm	166	400
Turbidité	NTU	0.74	5
Titre alcali métrique (TA)	°F	0	
Titre alcali métrique complet (TAC)	°F	8.9	
Dureté totale (TH)	°F	7.2	50
		.	
Calcium (Ca ²⁺)	mg/L	14.4	100
Magnésium (Mg ²⁺)	mg/L	8.7	50
Sodium (Na ⁺)	mg/L	6.65	150
Potassium (K ⁺)	mg/L	0.33	12
Fer total (Fe)	mg/L	0.02	0.2
Manganèse (Mn ²⁺)	mg/L	.	0.05
Ammonium (NH ₄ ⁺)	mg/L	0.08	0.5
		.	
Carbonates (CO ₃ ²⁻)	mg/L	0	
Bicarbonates (HCO ₃ ⁻)	mg/L	108.5	
Chlorures (Cl ⁻)	mg/L	1.25	200
Sulfates (SO ₄ ²⁻)	mg/L	1.0	250
Nitrites (NO ₂ ⁻)	mg/L	0.043	0.1
Nitrates (NO ₃ ⁻)	mg/L	0.44	50
Orthophosphates (PO ₄ ³⁻)	mg/L	0.16	5
Phosphore (P)	mg/L	0.05	2

Conclusion : Eau conforme aux normes sur le plan physico-chimique pour les paramètres analysés. LE CHEF DU LABORATOIRE

LABORATOIRE AÏNA

01 BP 558 Ouagadougou 01
Tél: 50.35.74.40 - Fax: 50.35.74.39
Cel: 70.20.40.38 - Burkina Faso