

DIRECTION NATIONALE
DE L'HYDRAULIQUE

LABORATOIRE DE LA QUALITE
DES EAUX



QUALITE DE L'EAU DISTRIBUEE
A BAMAKO ET AU DEPART POUR KATI

DATE	LIEU DE PRELEVEMENT	TAUX DE CHLORE RESIDUEL LIBRE EN MG/L	TAUX DE CHLORE RESIDUEL LIBRE DU 09/03/05
15/03/05	Usine de traitement : zone normale	2,20	2,20
"	Usine de traitement : zone basse	2,09	2,20
"	Badalabougou Subdivision EDM	2,20	2,02
"	Badalabougou PMI	1,59	1,96
"	Sogoniko PMI	1,45	2,12
"	Magnambougou Rue 374	1,61	1,58
"	Palais de la Culture	2,20	1,55
Analyses à l'usine de traitement : Turbidité : 1		Conductivité : 72	PH : 6,3

DATE	LIEU DE PRELEVEMENT	TAUX DE CHLORE RESIDUEL LIBRE EN MG/L	TAUX DE CHLORE RESIDUEL LIBRE DU 03/03/05
17/03/05	Usine de traitement : zone normale	2,20	2,20
"	Usine de traitement : zone basse	2,20	1,81
"	Institut Marchoux	2,20	1,47
"	Lafiabougou Rue 648	2,20	1,21
"	Hamdallaye Rue 28	2,20	1,08
"	N°Tomikorobougou	1,89	0,81
"	Camp de Garde	1,54	1,39
"	Musé National	1,86	1,20
"	Marché Médine	2,20	1,29
"	Réservoir Médine	0,85	1,28
Analyses à l'usine de traitement : Turbidité : 1		Conductivité : 74	PH : 6,2

N.B. : Le taux de chlore résiduel libre selon les normes de l'OMS dans le réseau doit être supérieur ou égal à 0,2mg/l.

OBSERVATIONS : Bonne couverture du réseau en chlore résiduel libre : eau de bonne qualité bactériologique.

RECOMMANDATIONS : Le taux de chlore résiduel libre au départ de l'usine de traitement doit être supérieur à 1,0mg/l.

AMPLIATIONS/ :

- MMEE (Cabinet).....	P/CR
- DNH.....	P/CR
- DNH (NR).....	P/Info
- EDM.....	P/Info
- CREE.....	P/Info
- DRHE/Bko.....	P/Info
- SITE Web.....	p/Info

Bamako, 22/03/ 2005
Le Directeur du Laboratoire
de la Qualité des Eaux

LE DIRECTEUR
Abdoulaye KONE
LABORATOIRE DE LA QUALITE
DES EAUX / D. N. H.