

MINISTÈRE DU PLAN

-:-:-:-:-

DIRECTION NATIONALE DE LA
STATISTIQUE ET DE L'INFORMATIQUE

-:-:-:-:-

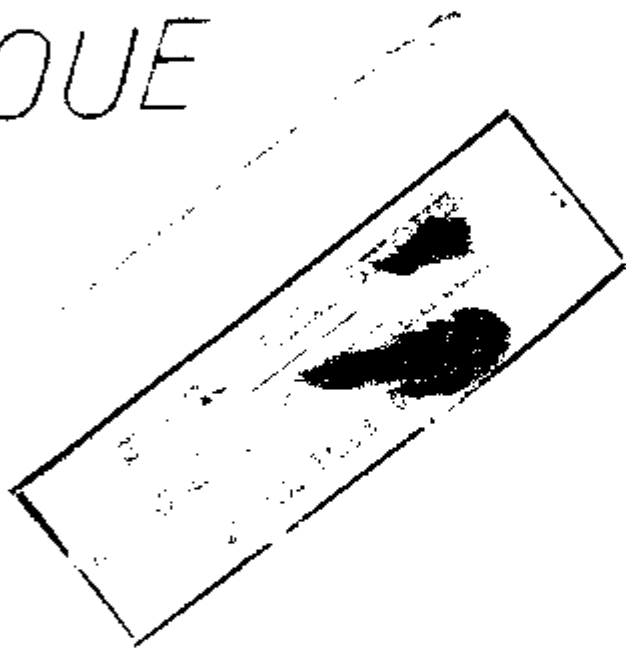
B.P. 12 Bamako

REPUBLIQUE DU MALI

Un Peuple - Un But - Une Foi

-:-:-:-:-

ANNUAIRE STATISTIQUE
DE LA
REPUBLIQUE
DU
MALI



A N N E E : 1979

DECEMBRE 1 9 8 2

MINISTERE DU PLAN

-*-*-*-*

DIRECTION NATIONALE
DE LA STATISTIQUE
ET DE L'INFORMATIQUE

-*-*-*-*

REPUBLIQUE DU MALI

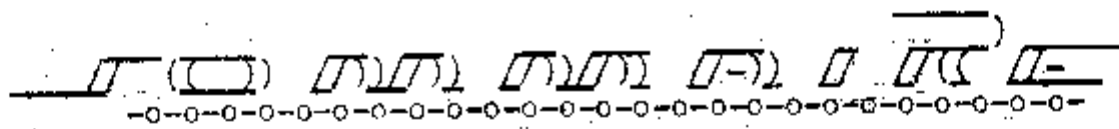
UN PEUPLE - UN BUT - UNE FOI

-*-*-*-*

/-) V I S

La Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique a le regret d'informer son aimable clientèle que la rubrique sur la "SANTÉ" ne figure pas dans son annuaire de 1979 ; les informations de base n'étant pas disponibles à l'heure actuelle.

La publication de cette rubrique reprendra dans nos prochains annuaires dès que possible.



R U B R I Q U E S P A G E S

<u>I. INTRODUCTION</u>	1
<u>II. CLIMATOLOGIE - HYDROGRAPHIE</u>	9
<u>III. POPULATION</u>	23
<u>3.1 DEMOGRAPHIE</u>	24
<u>3.3 ENSEIGNEMENT</u>	33
<u>3.4 TRAVAIL - MAIN D'OEUVRE</u>	86
<u>IV. RESSOURCES - ECONOMIQUES</u>	107
<u>4.1 AGRICULTURE</u>	108
<u>4.2 ELEVAGE - EAUX ET FORETS</u>	120
<u>4.5 ENERGIE - INDUSTRIE</u>	137
<u>V. ECHANGES ET MOYENS DE COMMUNICATION</u>	144
<u>5.1 TRANSPORT</u>	145
<u>5.2 P T T ET SERVICES FINANCIERS DE L'O.P.T.</u>	186
<u>5.3 ECHANGES EXTERIEURS</u>	195
<u>VI P R I X</u>	201
<u>VII. FINANCES</u>	215
<u>VIII. A N N E X E</u>	225

I. INTRODUCTION

D'une superficie de 1.240.000 Km² s'étendant entre les 10^e degré de l'attitude Nord et les 4^e de long. Est et 12^e degré de longitude Ouest, la République du Mali est essentiellement constituée par le bassin supérieur du Sénégal et le cours moyen du Niger avec une extension saharienne.

Elle se présente sous forme d'une immense plaine limitée au Nord par le sahara et au Sud par les hauteurs de grès s'articulant, l'une sur le Fouta Djalon, l'autre sur les monts du libéria.

Ses points les plus proches de la mer sont à vol d'oiseau à près de 400 Km de Bofa en Guinée, à plus de 550Km de Dakar et de Grand Lahou.

Placée au coeur de l'Afrique de l'Ouest, elle est en contact avec sept pays : Mauritanie, Algérie, Nigèr, Haute-Volta, Côte d'Ivoire, Guinée et Sénégal.

I-2) L I M A T

a) le pays se divise en deux grandes zones très différentes :

- au Nord : la zone sahélienne

- au Sud : la zone soudanaise, s'arrêtant au 15^e degré de latitude Nord

b) On distingue trois saisons principales, d'une durée variable suivant la latitude (la saison des pluies étant plus longue, au fur et à mesure qu'on descend vers le sud)

- Hivernage ou saison des pluies : de Juin à Octobre

- Saison fraîche et sèche : de Novembre à Février

- Saison chaude et sèche : de Mars à Juin.

c) L'amplitude diurne se fait surtout sentir en saison fraîche.

d) L'harmatan, alizé du Nord-Est (vent desséchant du désert) souffle dès après l'hivernage.

I-3) I D R O G R A P H I E

Le Mali est arrosé par deux grands fleuves : le Sénégal et le Niger et leurs affluents.

a) Le fleuve Sénégal (1.700 Km) à la moitié environ de son cours au Mali. Il est formé par la réunion à Bafoulabé du Bafing et du Bakoy. Les principaux affluents Maliens sont :

- Sur la rive droite, le Baoulé, le Gorgol et le Colimbiné

- Sur la rive gauche, la Falémé.

Son régime est tropical : 5 mètre cubes à Gouina au mois de Mai, 4 à 5.000 m cubes en période de crue à Kayes en août-Septembre

A cause des chutes du Félou, le Sénégal n'est pas navigable en amont de Kayes.

b) Le Fleuve Niger : (4.200 km dont 1.700 km au Mali) prend sa source dans le Fouta Djalon à 800 mètres d'altitude. Les rapides de Sotuba, près de Bamako ; marquant la fin du Haut-Niger. Commence ensuite le grand bief de 1.400 km du Moyen-Niger qui se prolonge jusqu'aux rapides de Labbézenga à la frontière du Niger.

Après Ségou, les berges s'adoucissent et le fleuve coule dans une immense plaine alluviale de près de 100 km de large.

Ce fleuve se sépare en plusieurs bras et reçoit à Mopti un puissant affluent de Bani.

Jusqu'à Tombouctou où le Niger reprend un lit unique, c'est l'immense delta.

A cause de son irrégularité et les accidents de son cours, le fleuve n'est navigable que de Juillet à Décembre.

RELIEF

Le Mali est une immense plaine entourée de hauteurs, au Nord-Est on trouve des sommets de 800 mètres dont les formes arrondies et les aiguilles traduisent la variété des granites.

A l'Est, le plateau gréseux de Bandiagara et la montagne de Hombori culminent avec 1.000 mètres de hauteur.

Au sud-Est, le massif de KénéDougou très boisé, atteint à peine 800 m ;

En fin, les Monts Mandingues au Sud-Ouest et à l'Ouest prolongement du Fouta Djalon, renferment les Sites préhistoriques (Point culminant-Pic de Fitako 600 Km).

L'histoire du Mali est l'une des plus anciennes et des mieux connues de l'Afrique Noire grâce à des documents écrits en langue arabe dès le XIème siècle...

Elle remonte aux premiers siècles de l'Ere chrétienne.-

Le Mali a vu se succéder depuis la fin du IIIème siècle jusqu'à la conquête coloniale du XIXème siècle, plusieurs Empires ou Etats, mais la présence de l'homme au Mali est bien antérieure à ces royaumes du Moyen-Âge.-

Dans toutes les régions de multiples vestiges préhistoriques en témoignent le premier fossile humain connu en Afrique de l'Ouest, datant de l'Âge de la pierre taillée a été découvert au Nord du Mali vers 1930.-

Le premier Etat organisé est l'Empire du Ghana fondé au IIIème siècle d'après JICH ; détruit en 1240 par des vassaux révoltés dont le Roi de Sosso et Soundiata KEITA devenus héros légendaires du pays.

L'Empire du Mali prend le relais. Après Soundiata, Kankan Moussa, le plus grand souverain noir du Moyen-Âge africain, se rend célèbre par l'extension de son royaume, sa richesse fabuleuse et son pèlerinage à la Mecque.

A son tour, l'Empire du Mali se trouve menacé par les Songhais de Gao.

L'Empire de Gao se crée alors et s'étend sous la conduite du remarquable chef de guerre Sonni-Ali-Ber et de ses descendants. Les Askias, chefs musulmans dont le plus célèbre est l'Askia Mohamed, succèdent aux Sonnis.

Convoité par les Marocains, après plusieurs expéditions, l'Empire tombe aux mains du Sultant El Mansour. La conquête Marocaine, à la fin du XVIème siècle détruit l'unité politique de l'Empire. Chaque Etat sera désormais autonome.-

Néanmoins, deux Etats Bambaras, les Royaumes de Ségou et de Kaarta, vont dominer du XVIIème au XIXème siècle.-

Après Sékou Amadou, les tentatives d'El Hadj Omar de 1840 à 1864 et de Samory de 1870 à 1898, pour unifier non seulement le Soudan, mais aussi l'Afrique occidentale se heurtant à l'hospitalité des peuples et aux entreprises coloniales de la France et de la Grande Bretagne.-

La Conquête et la Colonisation Françaises commencent à partir de 1850 avec FAIDHERBE, GALLIENI, ARCHINARD ET JOFFRE.-

Méningie servit de base de départ à la pénétration française au Soudan.-

Une première mission envoyée par Faidherbe en 1863, échoua dans sa tentative d'établir des Comptoirs commerciaux entre Sénégal et Mali à cause de la résistance d'Ahmadou.

Malgré l'opposition des Bambaras, Galliéni atteignit Bamako en 1880, il fut fait prisonnier par Ahmadou. Alors Bergnis-Desbordes occupa Kita en 1881 et obtint sa libération.-

Le poste de Bamako fut établi en 1883.

Jusqu'en 1888, la pénétration française se heurte à la résistance farouche de l'Almamy Samory sur le Niger.-

Archinard occupa le pays entre Kayes et Bamako en 1888 et 1889, puis en 1890, s'empara de Ségou la Capitale d'Ahmadou.

Voulant éviter ce dernier et Samory, il annexe Nioro, Djéné et les principale villes de Samory, puis enlève Bandiagara en 1893.

Enfin Tombouctou tombe au mains de Joffre en 1894, après l'échec des tentative de BOITEX ET de BONNIER.

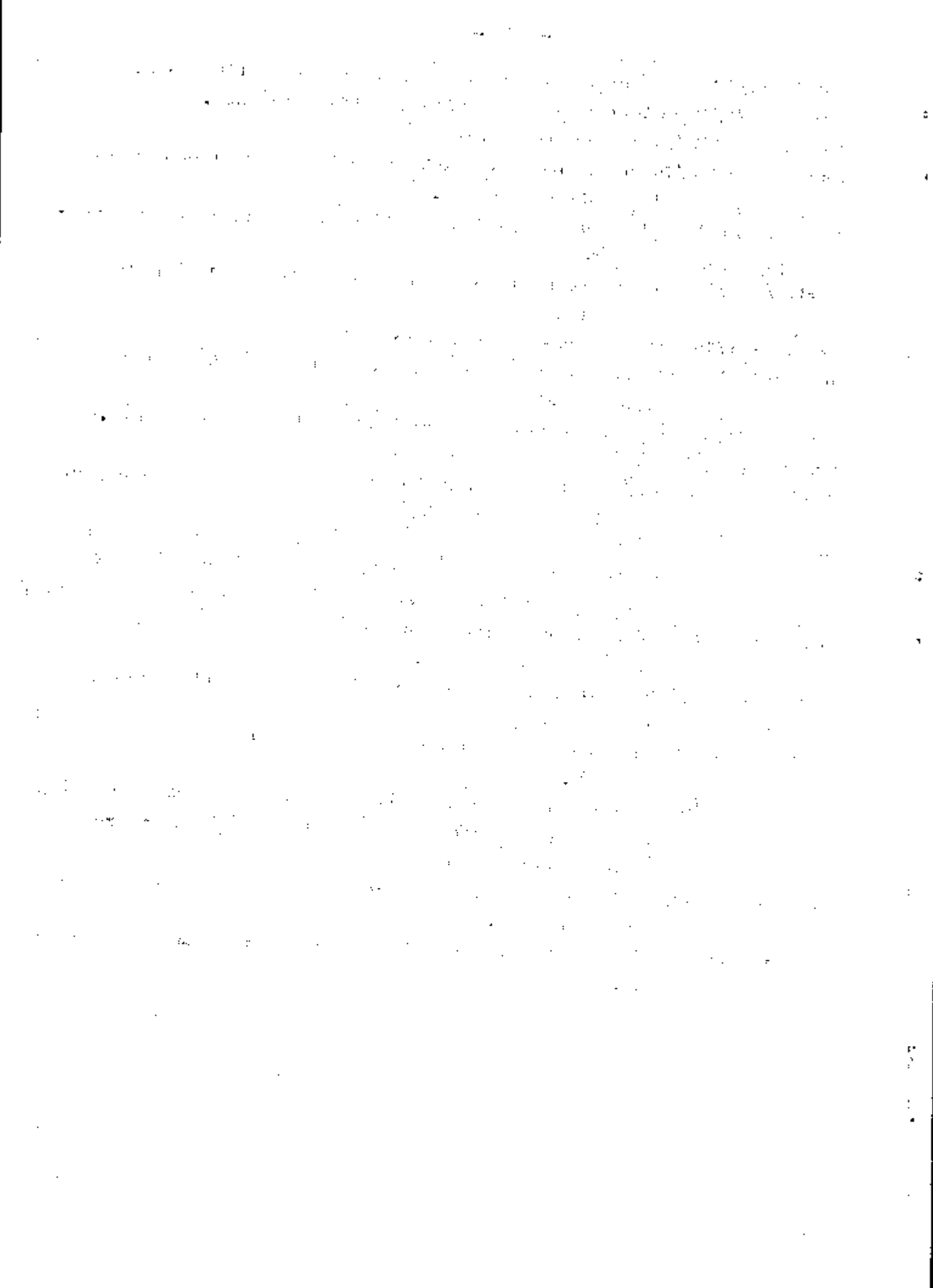
Par la suite, les Territoires furent occupé par la repression des soulèvements locaux.-

EVENEMENTS - EVENEMENTS : 1979

- Mardi 2/1/79 Arrestation du colonel Joseph MARA président de la Commission Nationale d'Enquête pour malversations et corruption par la dite commission.
- Jeudi 4/1/79 Le Chef de l'Etat, le Général Moussa TRAORE, a reçu en audience à 8h30mn, le Président de la Commission des Communautés Européennes, M. Roy JENKINS.
- Samedi 13/1/79 Sortie de la 7ème promotion de l'Ecole Nationale de Police.
- Samedi 20/1/79 Fête de l'Armée Nationale du Mali
- Mardi 23/1/79 Tournée présidentielle en 5ème Région et 4è Région.
- Samedi 27/1/79 Monseigneur Joseph DAO, prêtre malien de 42 ans a été consacré premier Evêque Malien du Diocèse de KAYES.
- Jeudi 22/2/79 Ouverture de la 2ème réunion du Conseil des Ministres du MULPOC
- Le secrétaire Exécutif de la CEDEAO le Dr Boubacar DIABY GUATTARA a été reçu par le colonel Amadou Baba DIARRA vice président du COM, Ministre des Finances et du Commerce qui représentait pour l'occasion le Chef de l'Etat, le Général Moussa TRAORE
- Lundi 26/2/79 Ouverture des journées préparatoires du Congrès de l'U.D.P.M.
- Mardi 27/2/79 Santé : MALI-URES Don de 21 caisses de médicaments et d'instruments.
- Samedi 3/3/79 Ouverture de la 56ème Foire - Exposition de Bamako.
- Vendredi 9/3/79 Le procès de Tombouctou - Déroulement et Verdict
- Mercredi 28/3/79 Ouverture du Congrès Constitutif de l'U.D.P.M
- Samedi 31/3/79 Cloture du Congrès Constitutif de l'U.D.P.M., le Général Moussa TRAORE est élu Secrétaire Général.
- Mardi 3/4/79 Le Chef de l'Etat rencontre la presse nationale et internationale.
- Mardi 10/4/79 Ouagadougou : Sommet des Chefs d'Etat du Mali, du Niger, du Togo et de la Haute-Volta. Le Général Moussa TRAORE est nommé président en exercice du Liptako-Gourma.
- Samedi 14/4/79 Mali-Arabie Saoudite : 1,5 milliard de FM pour des projets socio-sanitaires
- Ouverture de la salle de cinéma de l'hôtel de l'Amitié
- Jeudi 19/4/79 Le Général Moussa TRAORE, a reçu à 16h le secrétaire Général Adjoint des Nations Unies Monsieur Youssoufou Saïdou DIERMAKOYE.
- Le Général Moussa TRAORE a reçu dans l'après midi les ambassadeurs du Mali accrédités à l'étranger.

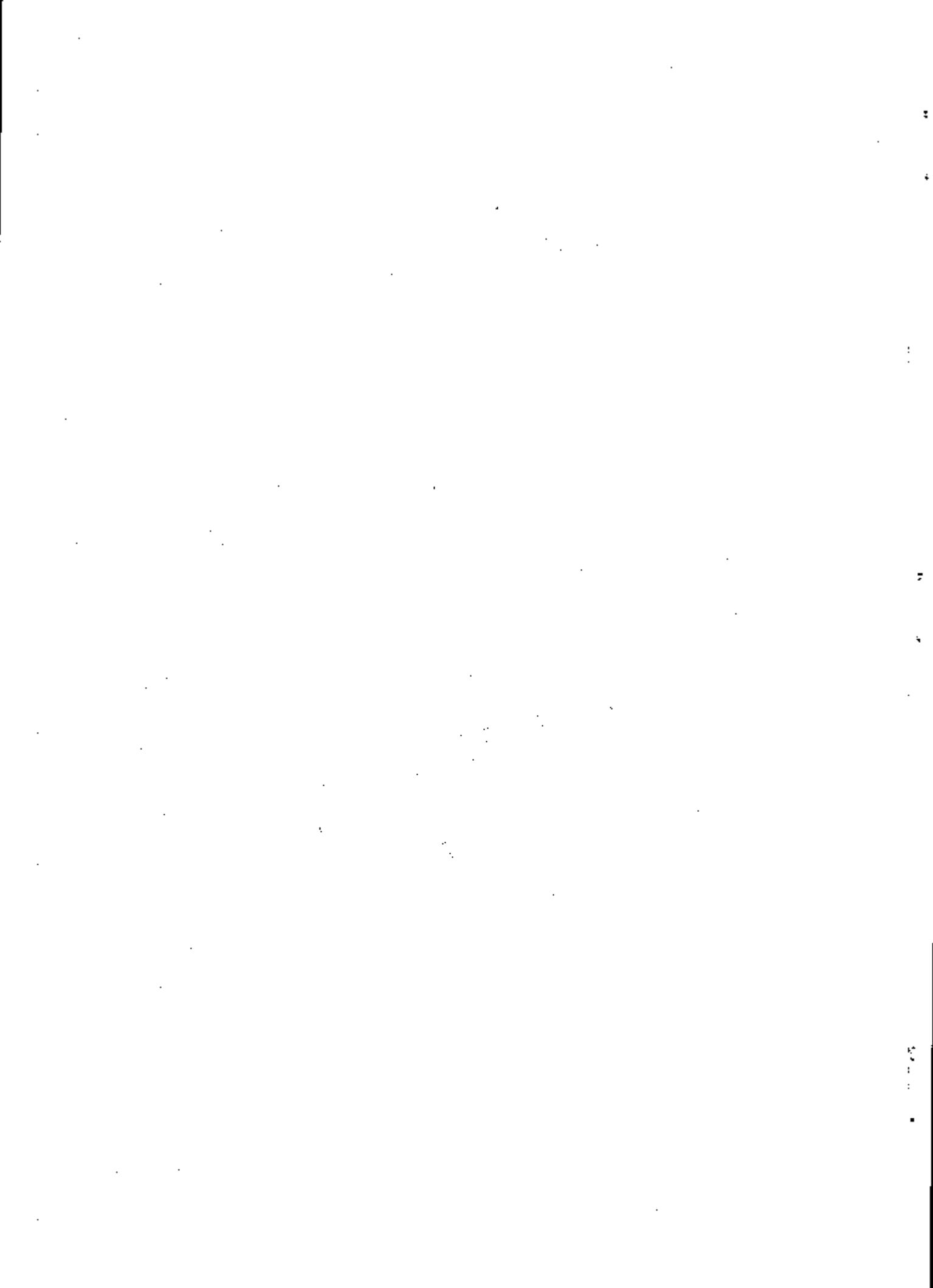
- 7 -
- Vendredi 27/4/79 Présentation des lettres de créance de S.D.
l'ambassadeur de Hongrie au Mali au Chef de l'Etat
Inauguration du parc d'embauche de Tienfala.
- Samedi 21/4/79 Le Général Moussa TRAORE a reçu les ambassadeurs
d'URSS et de R D A au Mali.
- Mardi 1er/5/79 Fête du Travail
l'O U A et le Sahara Occidental : Les présidents
Moussa TRAORE et OBASANJO (Nigeria) à Nouakchott
Alger et Fèz.
- Mercredi 8/5/79 Décès du Docteur Sidi BOUKANEM, directeur général
de la Pharmacie populaire du Mali.
- Vendredi 11/5/79 Le nouvel ambassadeur de Chine a présenté des let-
tres de créance au chef de l'Etat.
- Mardi 15/5/79 Mali-Cuba : Signature d'une convention de collabo-
ration scientifico-technique
- Mercredi 23/5/79 Retour du Général Moussa TRAORE du 6e sommet Franco
Africain qui s'est déroulé du 21 au 22 Mai à Kigali.
- Mercredi 30/5/79 Retour du Chef de l'Etat du sommet de Dakar dans
le cadre de la C E D E A O
- Jeudi 7/6/79 Retour de Chine et de Corée du Colonel Amadou Baba
DIARRA
- Mercredi 19/6/79 Elections présidentielles législatives.
- Jeudi 21/6/79 Inauguration du nouveau central téléphonique de Bko
- Vendredi 22/6/79 Le Général Moussa TRAORE s'est envolé pour
KHARTOUM où doit se réunir la Commission ad hoc de
l'O U A sur le Sahara Occidental.
- Jeudi 28/6/79 Remaniement Ministériel. Le premier Gouvernement
de la IIIe République du Mali est mis en place.
- Samedi 30/6/79 Investiture du président de la République.
Le Général Moussa TRAORE a prêté serment .
- Lundi 2/7/79 Le Général Moussa TRAORE a donné le premier coup
de pioche de la route Sévaré-Gao.
- Jeudi 5/7/79 Ouverture de la 3ème Biennale Sportive à Ségou
- Vendredi 6/7/79 Présentations des lettres de créance des ambassa-
deurs d'Allemagne Fédérale et d'Albanie au Chef
de l'Etat.
- Lundi 17/7/79 Ouverture à Monrovia de la 16ème Conférence des
Chefs d'Etat de l'O U A.
- Vendredi 3/8/79 Hausse des tarifs de Chemin de fer.
- Vendredi 24/8/79 Retour du président de la République d'un périplic
en Algérie, en France et en Suisse.
- Samedi 25/8/79 L'A I D EL FITR a été fêté sur toute l'étendue de
la République.
- Mercredi 29/8/79 Le Chef de l'Etat a reçu le ministre mauritanais

- Jeudi 6/9/79 Ouverture du 1er Conseil National de l'U N J M.
- Samedi 22/9/79 Célébration de la Fête de l'Indépendance.
- Dimanche 14/10/79 Elections Municipales
- Vendredi 19/10/79 Ouverture à Nouakchott du 5ème sommet des chefs d'Etat de la C E A O.
- Jeudi 1er/11/79 L'A I D EL KEBIR a été fêté sur l'ensemble du territoire du Mali
- Jeudi 5/11/79 Ouverture de la session inaugurale de l'Assemblée Nationale.
- Jeudi 8/11/79 1er Congrès extraordinaire de l'U N J M.
- Mercredi 14/11/79 Le Général Moussa TRAORE a reçu le Professeur Alpha QUENUM
- Vendredi 16/11/79 Augmentation des prix officiels des carburants.
- Lundi 19/11/79 Anniversaire du Coup d'Etat de 1968
- Jeudi 22/11/79 Son excellence M. Robert GALLEY arrive à Bamako pour une visite de travail.
- Mardi 27/11/79 Arrivée à Bamako de Sir Daouda Kaïraba JAWARA, dans le cadre d'une tournée d'information dans les pays membres du C I L S lequel il est président en exercice.
- Mardi 4/12/79 Réunion du Comité ad hoc de l'O U A sur le Sahara occidental à Morovia.
- Samedi 8/12/79 Ouverture de la session budgétaire de l'Assemblée Nationale.
- Mardi 11/12/79 Clôture du 6ème sommet des chefs d'Etat de l'O N V S à Dakar.
- Mercredi 12/12/79 Pose de la 1ère pierre du Barrage de DLAMA par les présidents SENGHOR TRAORE et le premier ministre mauritanien HAIDALLA
- Vendredi 26/12/79 Catastrophe ferroviaire entre les gares de Néguela et de Nafadié.
- Lundi 31/12/79 Message du Chef de l'Etat à la Nation pour le nouvel an.



II. CLIMATOLOGIE

HYDROGRAPHIE



Carte de Mali

●● Chef lieu de région

Isohyètes moyennes annuelles

Zone saharienne

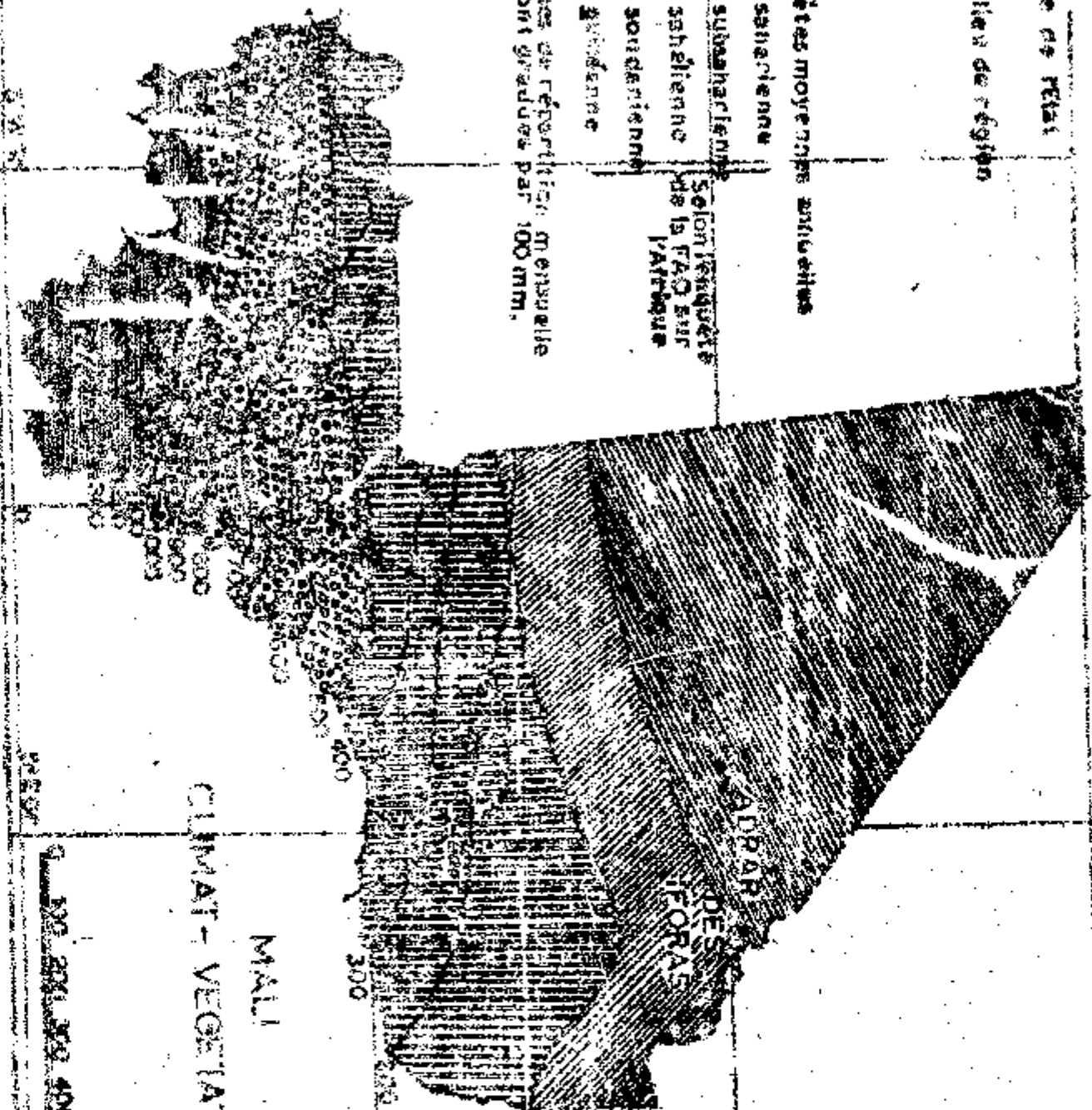
Zone sahélo-saharienne

Zone soudanienne

Zone guinéenne

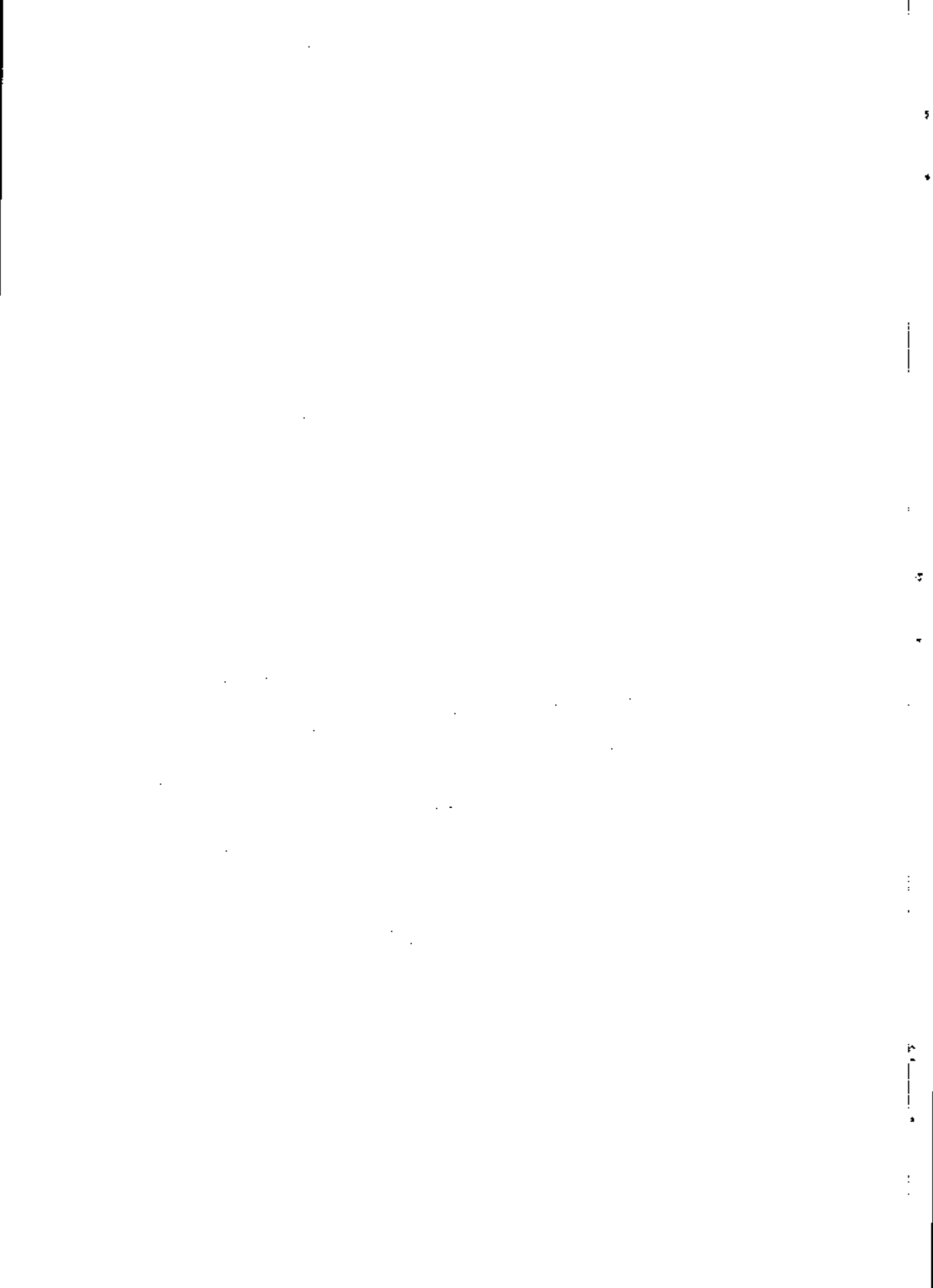
Selon l'échelle de la FAO sur l'Afrique

Les diagrammes de répartition mensuelle des pluies sont gradués par 100 mm.



CLIMAT - VEGETATION
MALI

0 100 200 300 400 500 km



SOURCE : Météorologie Nationale.

C L I M A T O L O G I E

Station de Banako 1972

M O I S	RUBRIQUES	TEMPERATURE EN DEGRES CELSIUS ET			HUMIDITE RELATIVE		PRECIPITATIONS	NOMBRE DE JOURS
		MAXIMALE MOYENNE	MINIMALE MOYENNE	MOYENNE DU MOIS	MOYENNE DU MOIS EN %	EGART A LA NORMALE		
Janvier	a) b)	33,3 35,8	16,3 18,4	25,1 26,6	29,3	+ 2,3	-	-
Février	a) b)	36,3 35,8	19,1 18,6	28,3 26,7	19,3	- 5,7	-	-
Mars	a) b)	38,2 38,3	22,2 23,6	30,7 30,4	30,6	+ 6,6	-	-
Avril	a) b)	38,9 41,1	24,4 24,1	31,7 32,6	28,2	- 6,8	-	-
Mai	a) b)	37,7 37,2	25,0 24,6	31,5 30,1	55,6	+ 5,6	55,1	10
Juin	a) b)	35,1 33,1	23,2 22,8	28,8 27,2	62,7	- 2,3	213,4	14
Juillet	a) b)	31,5 32,8	21,9 22,7	26,4 27,0	77,4	+ 1,4	199,4	16
Août	a) b)	30,5 ...	21,5 ...	25,8
Septembre	a) b)	31,6 32,6	21,4 21,9	26,1 26,4	80,9	+ 2,9	185,6	13
Octobre	a) b)	34,3 34,6	20,2 22,0	27,2 26,9	78,9	+ 11,9	46,6	6
Novembre	a) b)	34,8 34,1	18,1 18,1	26,6 25,3	56,1	+ 8,1	46,8	1
Décembre	a) b)	32,9 32,8	16,4 17,7	24,6 24,7	34,5	- 0,5	-	-

a) Moyenne 1951 - 1975
Humidité relative 1951 - 1975

SOURCE : Météorologie Nationale.

STATION DE SIKASSO 1979

M O I S	PARRQUES	TEMPÉRATURES EN DEGRÉ CELSIUS ET DIJÈME			MOYENNE DU MOIS	HUMIDITÉ DU MOIS	RELATIVE		PRÉCIPITATIONS	NOMBRE DE JOURS
		MAXIMALE MOYENNE	MINIMALE MOYENNE	MOYENNE DU MOIS			ÉCART À LA NORMALE			
Janvier	32,9 35,6	14,2 15,6	23,9 25,3	36,1	+ 2,1	-	-	-	
Février	36,4 36,0	17,7 14,9	27,2 25,5	31,2	+ 0,2	-	-	-	
Mars	37,6 37,5	21,4 22,7	29,5 29,8	40,2	+ 4,2	-	6,6	5	
Avril	37,1 38,6	23,9 24,5	30,4 31,6	47,6	- 1,4	-	5,6	4	
Mai	35,6 35,2	23,8 23,0	29,5 28,6	67,0	+ 6,0	-	19,3	15	
Juin	33,3 32,1	22,3 21,3	27,5 26,4	80,8	+ 10,8	-	189,8	15	
Juillet	30,9 31,0	22,3 21,3	25,9 25,7	83,4	+ 6,4	-	250,3	18	
Août	29,9 30,4	21,6 21,3	25,7 25,2	84,9	+ 2,9	-	295,7	22	
Septembre	31,0 31,6	21,3 20,9	25,7 25,4	82,0	+ 3,0	-	235,0	19	
Octobre	33,5 33,3	20,5 21,8	26,9 26,7	80,1	+ 9,1	-	108,4	12	
Novembre	34,5 34,1	18,2 18,4	26,0 25,3	70,2	+ 13,2	-	46,8	2	
Décembre	33,3 32,7	14,5 14,1	23,7 22,8	49,2	+ 2,2	-	-	-	

a) Moyenne Température relative en 1975
 Moyenne relative relative en 1975
 b) Moyenne en mois en 1975

C L I M A T O L O G I E

SOURCE : Météorologie Nationale

STATION DE SECCU 1979

M O I S	RUBRIQUES	TEMPERATURE EN DEGRE CELSIUS ET DIYIEME			MOYENNE DU MOIS	HUMIDITE RELATIVE EN %		PRECIPITATIONS BAUVEUR MENSUELLE MM	NOMBRE DE JOURS
		MAXIMALE MOYENNE	MINIMALE MOYENNE	MOYENNE DU MOIS		MOYENNE DU MOIS	EGARP A LA NORMALE		
Janvier	a) b)	32,0 35,5	15,6 9,5	23,9 27,2	28,2	- 0,8	-	1	
Février	a) b)	35,4 34,0	18,3 18,2	27,0 26,0	23,9	- 0,1	-	2	
Mars	a) b)	37,9 37,1	21,2 23,8	29,7 30,0	31,3	+ 7,3	-	3	
Avril	a) b)	39,2 40,1	24,1 24,8	31,8 32,5	23,5	- 5,5	- 1,7	4	
Mai	a) b)	38,9 36,7	25,7 25,6	32,3 30,9	55,5	+ 13,5	93,8	8	
Juin	a) b)	36,0 33,3	24,2 23,5	31,0 27,9	74,8	+ 19,8	134,3	14	
Juillet	a) b)	32,3 33,6	21,6 23,8	27,3 28,0	73,8	+ 1,8	171,7	12	
Août	a) b)	30,5 31,0	22,0 22,8	26,2 26,8	81,2	+ 2,2	111,1	17	
Septembre	a) b)	31,6 32,0	21,9 22,7	26,6 26,9	80,0	+ 3,0	101,7	19	
Octobre	a) b)	34,6 34,3	21,5 23,5	27,8 28,3	68,8	+ 5,8	44,2	5	
Novembre	a) b)	34,9 34,5	18,7 20,4	26,8 27,1	41,0	- 1,0	-	-	
Décembre	a) b)	32,0 31,5	16,2 17,6	24,0 24,0	34,1	- 0,9	-	-	

a) Moyenne Température..... 1951 - 1975
Humidité relative..... 1951 - 1975

b) Moyenne du mois..... 1979

SOURCE : Météorologie Nationale.

STATION DE MOITI 1975

M O I S	TEMPERATURES EN DEGRES CELSIUS ET DU JOUR			HUMIDITE RELATIVE EN %	PRECIPITATIONS	NOMBRE DE JOURS
	MAXIMALE MOYENNE	MINIMALE MOYENNE	MOYENNE DU MOIS			
JANVIER	31,5 35,6	14,0 18,6	22,5 26,8	22,7 -	8,3	-
FÉVRIER	35,2 34,1	16,7 15,9	25,9 25,2	22,2 -	1,8	-
MARS	37,8 37,8	19,9 23,4	28,8 30,3	22,5 -	1,5	-
AVRIL	39,7 40,6	23,4 23,7	31,6 32,2	16,1 -	6,9	-
Mai	40,1 39,1	25,5 26,3	32,8 32,6	34,8 -	1,2	29,8
Juin	37,9 36,7	24,9 25,3	31,2 30,3	57,7 -	6,7	41,4
Juillet	34,1 36,3	23,3 24,8	28,4 29,9	61,5 -	3,5	111,2
Août	31,9 32,9	22,9 23,9	27,2 28,4	72,7 -	0,7	109,7
Septembre	32,4 32,9	23,2 23,7	27,5 27,7	74,9 -	0,1	87,2
Octobre	34,4 34,5	22,7 24,9	28,4 29,3	63,8 -	3,8	41,4
Novembre	34,5 34,3	18,8 20,8	26,7 26,8	36,1 -	5,9	-
Décembre	31,0 31,6	15,4 16,1	22,9 23,5	31,8 -	6,2	-

a) Moyenne Température en degrés Celsius 1951 - 1975
Humidité relative en % 1951 - 1975

C L I M A T O L O G I E

SOURCE : Météorologie Nationale.

STATION DE TOUSSOUCOU 1979

M O I S	RÉSERVES	TEMPÉRATURE EN DEGRÉ CELSIUS ET EN °F			HUMIDITÉ RELATIVE EN %		HAUTEUR MENSUELLE EN MM	NOMBRE DE JOURS
		MAXIMALE MOYENNE	MINIMALE MOYENNE	MOYENNE DU MOIS	MOYENNE DU MOIS	ÉCART À LA NORMALE		
Janvier	a b	30,7 33,5	12,5 17,8	21,4 25,1	19,9	+ 8,1	-	
Février	a b	34,2 31,8	15,2 12,6	24,5 22,3	19,8	+ 4,2	-	
Mars	a b	37,4 36,3	18,3 20,2	27,8 28,2	19,4	+ 2,6	-	
Avril	a b	40,1 39,0	22,1 20,4	33,9 29,7	12,0	- 8,0	...	
Mai	a b	42,2 40,8	25,6 26,3	33,7 33,6	24,8	- 0,2	6,3	
Juin	a b	41,5 40,9	26,4 27,8	33,7 34,0	36,1	- 0,9	4,8	
Juillet	a b	38,3 39,0	25,2 26,2	31,6 32,2	44,6	- 6,4	28,3	
Août	a b	35,7 37,1	24,2 25,6	29,6 30,9	54,7	- 8,3	91,1	
Septembre	a b	37,9 37,4	24,2 24,6	30,7 30,2	55,1	+ 2,1	50,1	
Octobre	a b	39,5 38,3	22,8 23,6	30,8 30,7	34,2	+ 0,2	-	
Novembre	a b	36,0 33,4	17,8 16,7	26,7 24,9	23,7	- 5,3	-	
Décembre	a b	30,8 29,0	13,7 13,0	22,0 20,8	29,7	- 1,3	-	

a) Moyenne Température..... 1951 - 1975
 Humidité relative..... 1951 - 1975

b) Moyenne du mois..... 1979

SERVICE Météorologie Nationale

Q U I T A F O B O G I F

STATION DE GAO 1971

MOIS	REMARKS	TEMPERATURE EN DEGRE CELSIUS ET DI GRADÉ			MOYENNE DU MOIS	HUMIDITE DU MOIS EN %	EGART A LA NORMALE	HAUTEUR MENSUELLE DE JOURS	NOMBRE DE JOURS
		NATIONALE MOYENNE	MINIMALE MOYENNE	MAXIMALE MOYENNE					
Janvier	a..... b.....	31,0 34,0	14,1 17,7	22,5 26,0	15,9	- 4,1	-	-	
Février	a..... b.....	34,3 33,0	16,7 15,4	25,5 24,4	19,4	+ 2,4	-	-	
Mars	a..... b.....	37,6 38,0	20,2 22,0	29,0 30,4	18,5	+ 2,5	1,1	1	
Avril	a..... b.....	40,3 40,4	23,9 23,1	32,2 31,8	11,2	- 5,8	
Mai	a..... b.....	42,2 41,3	27,5 28,9	34,4 34,7	28,8	+ 5,8	28,1	2	
Juin	a..... b.....	41,2 40,9	27,9 28,9	34,4 34,7	36,5	+ 2,5	11,7	3	
Juillet	a..... b.....	38,1 39,7	26,0 27,6	31,9 33,3	43,9	- 3,1	16,3	7	
Août	a..... b.....	35,9 38,4	24,6 26,4	30,0 32,1	49,8	- 8,2	54,8	8	
Septembre	a..... b.....	37,9 38,8	25,1 26,8	31,6 32,4	47,6	- 2,4	99,6	7	
Octobre	a..... b.....	39,0 39,5	24,2 26,8	31,8 32,9	31,9	+ 1,9	7,9	1	
Novembre	a..... b.....	35,9 35,1	19,5 20,3	27,7 27,5	25,1	+ 3,1	-	-	
Décembre	a..... b.....	31,4 30,5	15,5 15,9	23,4 23,1	22,7	- 1,3	-	-	

a) Moyenne Température..... 1951 - 1975
 b) Moyenne Humidité relative..... 1951 - 1975

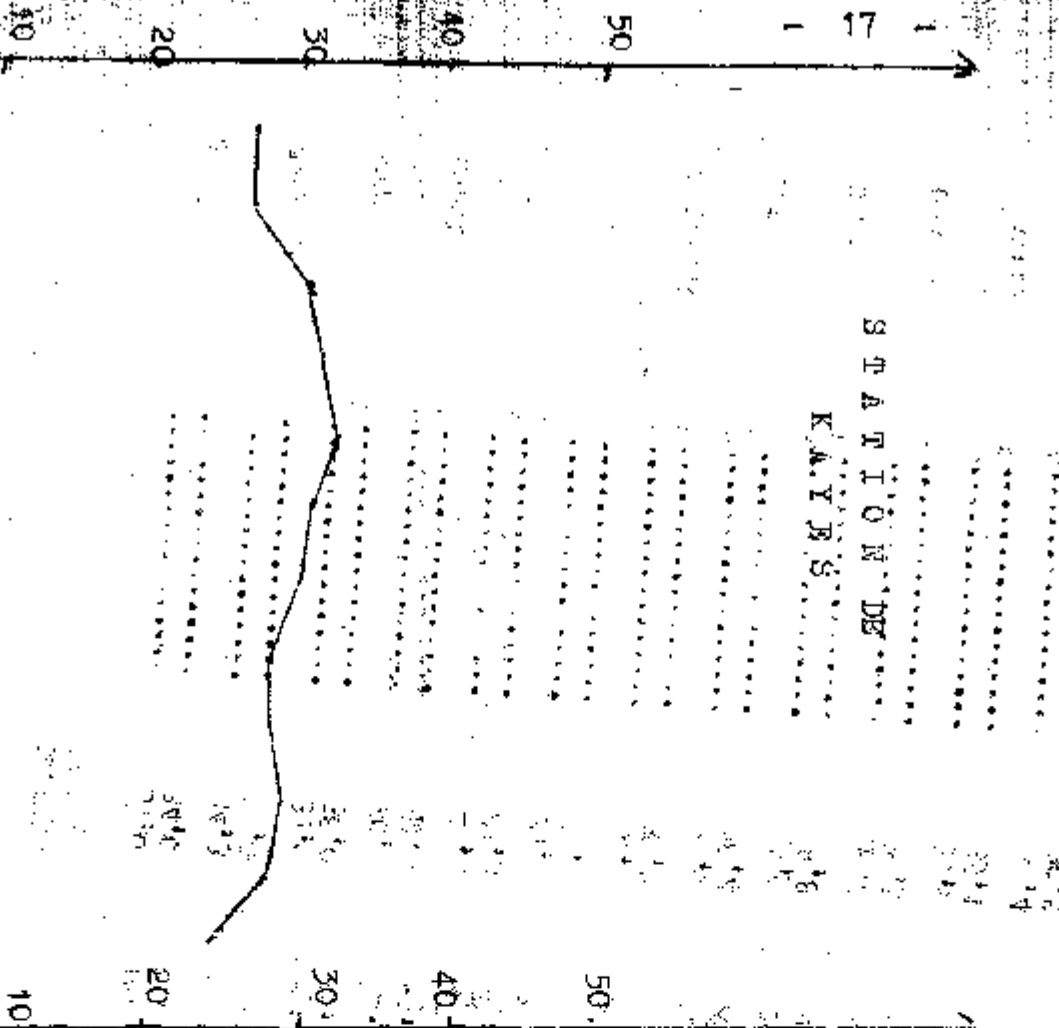
BY MOYENNE DU MOIS

TEMPERATURE

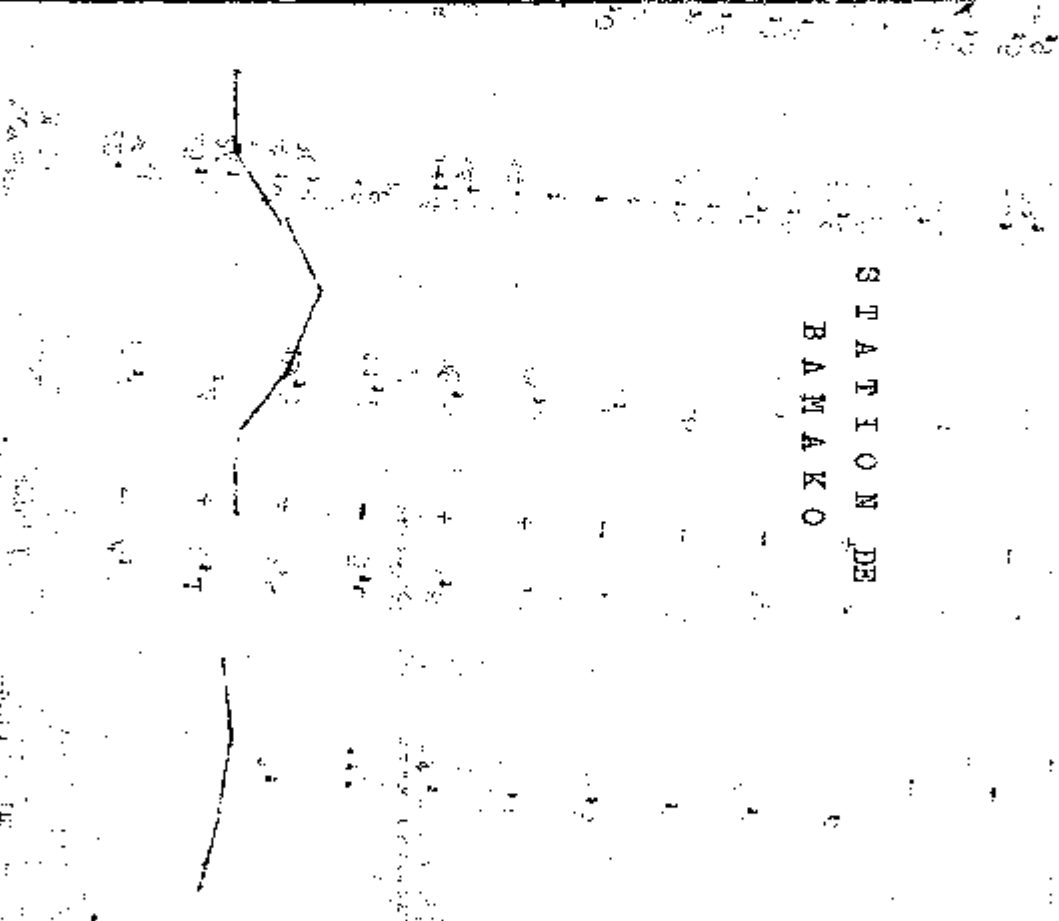
EVOLUTION DE LA TEMPERATURE MOYENNE DU MOIS PAR STATION

ANNEE 1979

STATION DE
KAYES



STATION DE
BAMAKO



JAN FEB MAR APR MAY JUN JUL AUG SEP OCT NOV DEC

JAN FEB MAR APR MAY JUN JUL AUG SEP OCT NOV DEC

T I M A T O L O G I E

EVOLUTION DE LA TEMPERATURE MOYENNE DU MOIS PAR STATION ANNEE 1972

STATION DE
SIKASSO

STATION DE
SEGOU

50
40
30
20
10

50
40
30
20
10

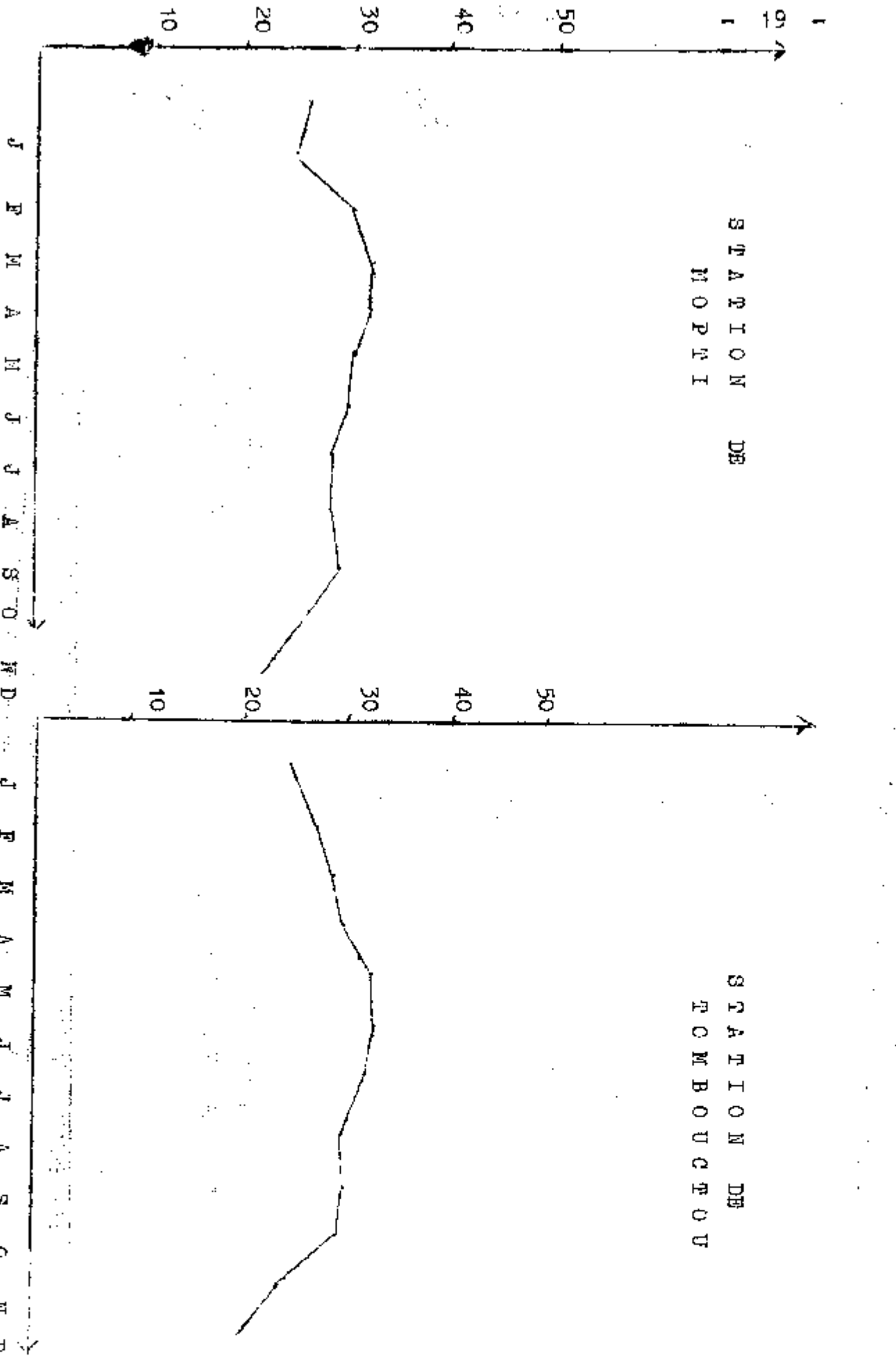
F F M A M J J A S O N D J F M A M J J A S O N D

LI MATO L O G I E

EVOLUTION DE LA TEMPERATURE MOYENNE DE MOIS PAR STATION ANNEE 1979

STATION DE
MORPEI

STATION DE
FOMBOUCEPOU



STATION DE

0 4 0

1 50
20
1 40
30
20
10



H Y D R O G R A P H I E

GRUES ET BASSINS DU ROYER - BASSIN N° 10 GENERAL EN 1979.

ANNÉE : Direction de l'Hydraulique et de l'Énergie.

STATIONS	FLUVIENS	SUPERFICIE DU BASSIN VERSANT EN KM2	HAUTEUR MAXIMALE EN CM.1	DATE	HAUTEUR MINIMALE EN CM.1	DATE	HAUTEUR LA PLUS FAIBLE EN CM.1	NOTE
Banako	M. Ger	117,000	371	12-09-79	18	18-04-79	499	12-10-79
Koulikoro	"	120,000	632	15-09-79	4	30-04-79	825	09-10-79
Djébo	"	340,000	522	17-11-79	00	29-05-79	613	01-11-79
.....	"	321,100	392	27-12-79	025	20-07-79	450	01-11-79
Bamako	"	71,800	644	09-09-79	000	000	073	01-11-79
M'poko	"	137,000	604	26-09-79	000	000	073	01-11-79
.....	"	109,689	03	21-11-79	000	000	000	01-11-79
.....	Bani - M. Ger	281,600	638	06-10-79	609	26-09-79	711	01-11-79
Bani - M. Ger	Bani	176,000	600	24-09-79	"	01-04-79	889	01-11-79
.....	"	101,600	623	16-09-79	15	07-05-79	406	01-11-79
.....	Bani - M. Ger	157,000	463	11-09-79	35	26-04-79	1330	01-11-79
.....	"	131,500	361	11-09-79	14	24-04-79	970	01-11-79
.....	"	126,000	428	10-09-79	0	13-09-79	180	01-11-79
.....	"	188,600	430	09-09-79	000	14-05-79	869	01-11-79
.....	"	192,000	408	11-09-79	000	000	899	01-11-79

HYDROGRAPHIESOURCE : Direction de l'Hydraulique et de l'Energie.ANNEE = 19791 - Longueur des Principaux Cours d'Eaux.UNITE : Km

COURS D'EAU	LONGUEUR TOTALE EN KM	PARCOURS AU MALI EN KM
Niger.....	4.200	1.780
Bani.....	430	430
Sangarani.....	500	194
Baculé.....	842	622
Bagé.....	684	330
Banfing.....	344	344
Sénégal.....	1.800	669
Bafing.....	750	400
Bakoyes.....	561	332

2 - Profondeur en Superficie des Lacs.

UNITE : Profondeur = Mètre
Superficie = Km²

L A C S	PROFONDEUR MAXIMALE	SUPERFICIE KM ²
Débo.....	...	150
Fagubins.....	14	620
Horo.....	...	140
Garou.....	...	200
Niangaye.....	6,5	400
Télé.....	...	160

Superficie calculée pendant la crue.

[The page contains extremely faint and illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the document. The text is scattered across the page and does not form any recognizable words or sentences.]

III. POPULATION

WATA JURNAL III

3.1 DEMOGRAPHIE

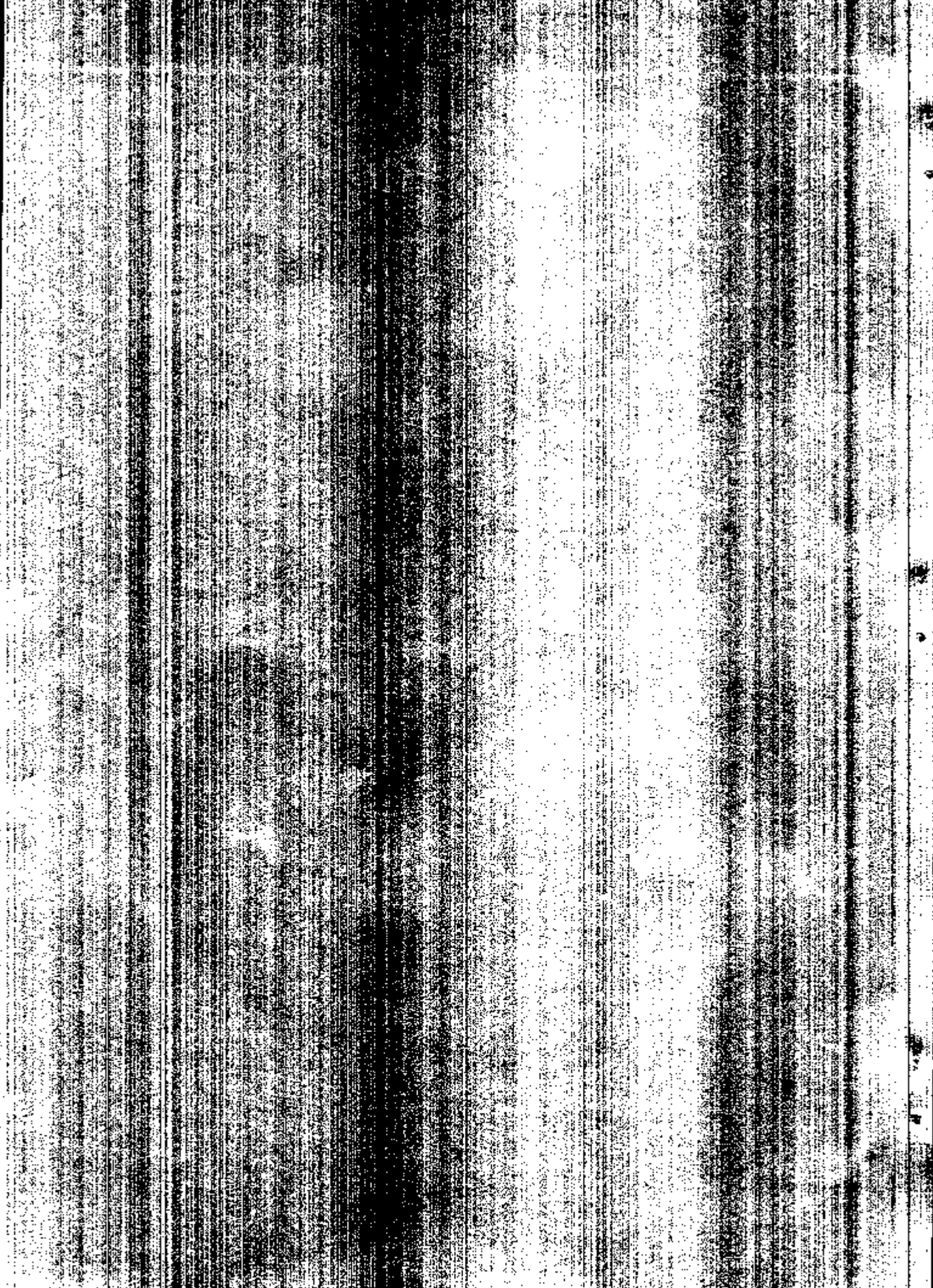
THE UNIVERSITY OF MICHIGAN



MAINTENANT LE PAYS
EST UN
ROYAUME

REPUBLIQUE DU MALI

1960



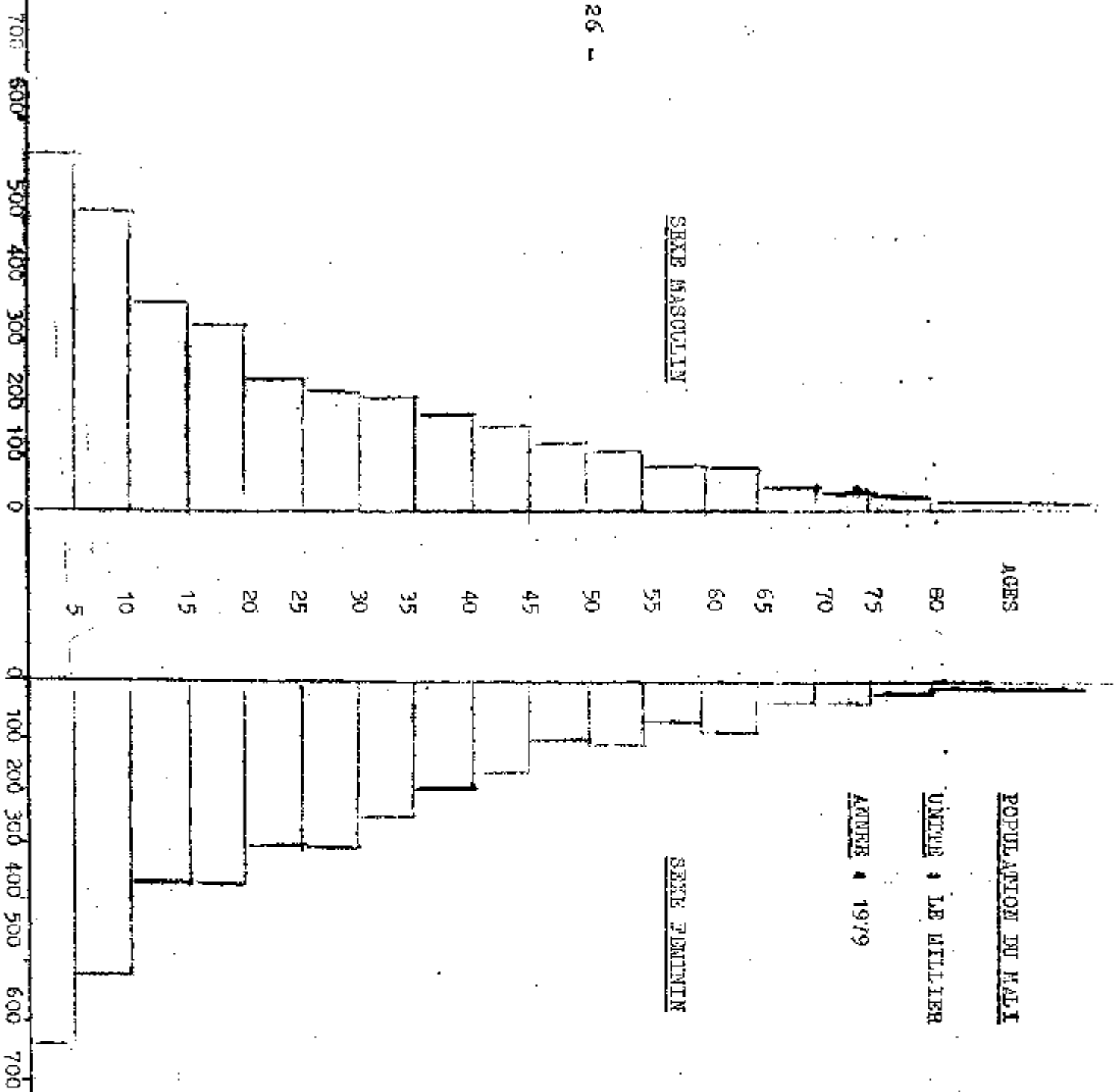


REPARTITION DE LA POPULATION TOTALE PAR AGE, SEXE ET SUIVANT LA ZONE D'HABITAT POUR L'ANNEE : 1979

SOURCE : Estimation de la D.M.S.I. à partir des résultats du Recensement Général de la Population de 1976

SEXE ET ZONE D'HABIT. : SEXE M A S C U L I N

CLASSES D'ÂGES	SEXE M A S C U L I N		SEXE F E M I N I N		TOTAL		SEXE M A S C U L I N		SEXE F E M I N I N		TOTAL	
	URBAINE	RURALE	URBAINE	RURALE	URBAINE	RURALE	URBAINE	RURALE	URBAINE	RURALE	URBAINE	RURALE
0 - 4 ans	110.780	522.222	633.002	109.710	525.843	635.553	220.490	1.048.065	1.268.555			
5 - 9 ans	89.156	441.578	530.734	91.190	429.510	520.700	180.346	871.088	1.051.434			
10 - 14 ANS	66.906	302.816	369.722	71.786	275.708	347.494	138.692	578.524	717.216			
15 - 19 ANS	64.716	268.243	332.959	67.031	292.729	359.760	131.747	560.972	692.719			
20 - 24 ANS	51.011	184.755	235.766	52.384	234.356	286.740	103.395	419.111	522.506			
25 - 29 ANS	40.146	175.689	215.835	47.592	240.280	287.872	87.738	415.969	503.707			
30 - 34 ANS	34.083	166.169	200.252	39.166	204.402	243.568	73.249	370.571	443.820			
35 - 39 ANS	30.807	143.227	174.034	31.445	147.515	178.960	62.252	290.742	352.994			
40 - 44 ANS	24.799	125.508	150.307	24.277	135.042	159.319	49.076	260.550	309.626			
45 - 49 ANS	19.707	100.309	120.016	17.038	89.090	106.128	36.745	189.399	226.144			
50 - 54 ANS	16.209	96.510	112.719	14.603	96.992	111.595	30.812	193.502	224.314			
55 - 59 ANS	11.758	71.818	83.576	9.849	57.946	67.795	21.607	129.764	151.371			
65 - 69 ANS	5.563	37.816	43.379	5.551	34.130	39.661	11.114	71.946	83.060			
70 - 74 ANS	3.817	30.511	34.328	5.086	35.566	40.652	8.903	66.077	74.980			
75 - 79 ANS	2.299	16.169	18.467	2.924	15.111	18.035	5.223	31.279	36.502			
80 - ANS ET +	2.416	27.859	30.275	4.056	31.213	35.269	6.472	59.072	65.544			
60 - 64 ANS	9.521	72.967	82.488	10.299	77.414	87.713	19.820	150.381	170.204			
T O T A L	593.694	2.784.165	3.367.859	603.987	2.922.847	3.526.634	1.187.681	5.707.012	6.894.693			



E M O G R A P H I E

REPARTITION DE LA POPULATION AGESE DE 0 A 20 ANS PAR AGE, SEXE ET SUIVANT LE ZONE D'HABITAT POUR L'ANNEE: 1979

SOURCE : Estimation de la D.N.S.I. à partir des résultats du Recensement Général de la Population de 1976

SEXES ET ZONE D'HABITAT	SEXES M A S C U L I N			SEXES F E M I N I N			S E X E S T O T A L		
	URBAINE	RURALE	TOTAL	URBAINE	RURALE	TOTAL	URBAINE	RURALE	TOTAL
0 - 4 ANS	110.780	522.222	633.002	109.710	525.843	635.553	220.490	1.048.065	1.268.555
5 ANS	18.989	104.474	123.463	19.616	103.497	123.113	38.605	207.971	246.577
6 ANS	19.091	96.241	115.332	19.185	95.377	114.562	38.276	191.618	229.89
7 ANS	17.462	88.473	105.935	17.889	85.319	103.208	35.351	173.792	209.14
8 ANS	20.164	93.599	113.763	20.540	89.490	110.030	40.704	183.089	223.799
9 ANS	13.450	58.791	72.241	13.961	55.827	69.788	27.411	114.618	142.02
10 ANS	25.220	82.382	97.602	16.209	75.548	91.757	31.429	157.930	189.35
11 ANS	12.340	45.301	57.641	12.522	40.255	52.777	24.826	85.556	110.38
12 ANS	14.573	70.414	84.987	13.312	62.327	77.639	29.885	132.741	162.62
13 ANS	12.724	52.742	65.467	13.949	48.044	61.993	26.673	100.787	127.46
14 ANS	12.050	51.976	64.026	13.795	49.535	63.330	25.845	101.511	127.35
15 ANS	15.196	78.277	93.473	14.463	71.323	85.786	29.659	149.600	179.25
15 ANS	14.542	55.940	70.482	15.982	60.112	76.094	30.524	116.052	146.577
17 ANS	11.257	43.721	56.978	12.076	53.114	65.192	23.335	98.835	122.17
18 ANS	14.364	59.213	73.577	15.109	74.543	89.652	29.473	133.756	163.22
19 ANS	9.357	29.090	38.447	9.399	33.636	43.035	18.756	62.726	81.48
20 ANS	16.070	75.963	92.038	15.769	102.648	118.417	31.839	178.616	210.45

EMOGRAFIE

REPARTITION DE LA POPULATION TOTALE PAR REGION, SEXE ET SUIVANT DE LA ZONE D'HABITAT POUR L'ANNEE : 1979

SOURCE : Estimation de la D.N.S.I. à partir des résultats du Recensement Général de la Population de 1976

SEXE ET ZONE D'HABITAT	U R B A I N E			R U R A L E			T O T A L		
	U R B A I N E	R U R A L E	T O T A L	U R B A I N E	R U R A L E	T O T A L	U R B A I N E	R U R A L E	T O T A L
KAYES	52.669	392.717	445.386	56.681	437.465	494.146	109.350	830.182	939.536
KOULIKORO	39.036	449.292	488.328	41.384	472.876	514.260	80.420	922.168	1.002.588
SIKASSO	61.739	516.774	578.513	63.846	539.407	603.253	125.585	1.056.181	1.181.766
SEGOU	85.549	483.887	569.436	87.736	508.882	596.618	173.285	998.769	1.166.054
MOPPI	63.913	533.634	597.547	68.316	549.320	617.636	132.229	1.082.954	1.215.183
TOMBUCTOU	25.492	234.130	259.622	29.760	238.435	268.195	55.252	472.565	527.817
G A O	22.550	173.731	196.281	26.614	176.462	203.076	49.164	350.193	399.357
BAMAKO-DIST	232.746	-	232.746	229.650	-	229.650	462.396	-	462.396
T O T A L P A Y S	363.694	2.784.165	3.367.859	603.987	2.922.847	3.526.834	1.187.681	5.707.012	6.894.693

E T A T C I V I L

ETAT RECAPITULATIF DES ACTES D'ETAT CIVIL ET DES DECES ENREGISTRES DANS LE DISTRICT DE BAMAKO PENDANT

SOURCE : Mairie de Bamako et Service d'Hygiène Publique

	ACTES D'ETAT CIVIL		TOTAL	MARIAGES	DE						TOTAL
	MASCULIN	FEMININ			1 AN	1 A 4 ANS	5 A 14 ANS	15 ANS ET +			
M O I E											
J A N V I E R	774	686	1.460	174	95	27	16	145	285		
F E V R I E R	704	671	1.375	182	88	31	13	118	250		
M A R C H	923	847	1.770	258	117	95	19	162	393		
A V R I L	829	841	1.670	268	165	141	19	164	489		
M A I	965	950	1.915	287	171	167	18	142	498		
J U I N	927	869	1.796	196	128	114	17	124	389		
J U I L L E T	921	800	1.721	311	130	102	19	121	372		
A O U T	938	819	1.757	166	106	64	16	141	327		
S E P T E M B R E	838	787	1.625	236	131	59	30	127	347		
O C T O B R E	1.027	904	1.931	198	154	64	23	135	376		
N O V E M B R E	873	761	1.634	188	116	56	24	89	285		
D E C E M B R E	849	755	1.604	201	130	31	21	128	310		
TOTAL	10.568	9.690	20.258	2.665	1.531	951	235	1.596	4.315		

T A T C I V I L

ACTES D'ETAT CIVIL ENREGISTRES DANS LA COMMUNE DE KATI PENDANT

L'ANNEE 1979

SOURCE : Mairie de Kati

M O I S	N A I S S A N C E S			D E C E S			M A R I A G E S
	M A S C U L I N	F E M I N .	T O T A L	M A S C U L .	F E M I N .	T O T A L	
J A N V I E R	70	47	117	4	3	7	5
F E V R I E R	47	42	89	-	-	-	5
M A R S	59	48	107	3	-	3	8
A V R I L	50	49	99	5	-	5	8
M A I	56	63	119	2	2	4	8
J U I N	60	49	109	3	1	4	12
J U I L L E T	50	40	90	2	-	2	15
A O U T	60	57	117	-	-	-	6
S E P T E M B R E	78	53	131	4	-	4	11
O C T O B R E	66	55	121	2	1	3	9
N O V E M B R E	63	60	123	4	1	5	6
D E C E M B R E	59	52	111	-	-	-	7
T O T A L	718	615	1.333	29	8	37	100

ACTES D'ETAT CIVIL ENREGISTRES DANS LA COMMUNE DE KOULIKORO PENDANT L'ANNEE
1979

SOURCE : Mairie de Koulikoro

M O I S	N A I S S A N C E S			D E C E S			M A R I A G .
	M A S C U L .	F E M I N .	T O T A L	M A S C U L .	F E M I N .	T O T A L	
J A N V I E R	42	27	71	3	3	6	6
F E V R I E R	32	34	66	2	1	3	8
M A R C H	24	25	49	-	-	-	8
A V R I L	35	28	63	5	-	5	3
M A I	38	42	80	6	2	8	9
J U I N	42	31	73	1	-	1	11
J U I L L E T	32	30	62	3	-	3	8
A O U T	50	35	85	1	-	1	5
S E P T E M B R E	57	38	75	2	2	4	4
O C T O B R E	43	50	93	7	-	7	7
N O V E M B R E	34	41	75	8	2	10	5
D E C E M B R E	30	33	63	5	3	8	8
T O T A L	441	414	855	43	13	56	82

[- 2) R O C H E V E R C H E D E B A M A K O

 E G L I S E C A T H O L I Q U E D U M A L I

SOURCE : Archevêché de Bamako UNITÉ : Nombre

	1 9 7 4	1 9 7 5	1 9 7 6	1 9 7 7	1 9 7 8	1 9 7 9
DESIGNATION	1 9 7 4	1 9 7 5	1 9 7 6	1 9 7 7	1 9 7 8	1 9 7 9
DIODESES	6	6	6	6	6	6
PAROISSERS	39	42	42	42	42	42
PREGRES EN PERES	192	175	171	156	161	160
RELIGIEUX	176	178	175	167	167	170
BGLISSS EN CHAPELLES	245	447	447	447	447	447
FIDELIS	...	59.321	60.476	61.300	63.214	65.430
MARIAGES	...	270	201	162	183	227
BAPTEMES	...	1.830	1.621	2.320	2.782	2.830
DIPENSAIRES	35	22	22	22	22	22
COMSUTPLANTS	...	135.000	135.000	135.000	135.000	135.000
COMSUTPLATIONS	...	555.000	555.000	555.000	555.000	555.000
COLIBS	86	61	61	61	61	61
ELVES	...	16.357	16.008	16.225	16.435	16.320

3.3 ENSEIGNEMENT

1870
1871
1872
1873
1874
1875
1876
1877
1878
1879
1880
1881
1882
1883
1884
1885
1886
1887
1888
1889
1890
1891
1892
1893
1894
1895
1896
1897
1898
1899
1900

ANNEES SCOLAIRES POPULATION DE 6 A 14 ANS EN EFFECTIF DU 1ER CYCLE EN 1000 TAUX DE SCOLARITE

EVOLUTION DU TAUX DE SCOLARISATION AU NIVEAU DU 1ER CYCLE DE 6 A 14 ANS

SOURCE : Ministère ANNEE SCOLAIRE : 1978 - 1979

ANNÉES SCOLAIRES	POPULATION DE 6 A 14 ANS EN 1000			EFFECTIF DU 1ER CYCLE EN 1000			TAUX DE SCOLARITE		
	GARÇONS	FILLES	TOTAL	GARÇONS	FILLES	TOTAL	GARÇONS	FILLES	TOTAL
1969-1970	761,1	723,6	1.484,7	121,0	63,0	184	28,5	16,0	20,8
1970-1971	762,7	732,9	1.495,6	131,0	64,0	195	28,6	16,5	22,7
1971-1972	767,6	736,8	1.504,4	140,0	77,0	217
1972-1973	769,7	747,3	1.517,0	140,0	84,0	224	30,1	19,0	24,6
1973-1974	815,0	745,8	1.560,8	156,0	86,0	242	30,8	19,2	25,3
*1974-1975	153,0	87,0	240
1975-1976	1.732,0	162,4	90,0	252
1976-1977	(1)1.243,3	168,3	95,5	263,8
1977-1978	186,0	106,0	292,0
1978-1979

N.B. * Estimations

... Le renseignement n'est pas encore parvenu

Les taux sont calculés suivant la formule recommandée par l'UNESCO

Remarques = taux de scolarisation = $\frac{E}{P \times D}$

10

(1) Estimation population de 6 à 14 " de 1976 - 1977

E = Effectif scolarisé au niveau primaire

P = Effectif scolarisable (6 à 14 ans)

D = Nombre d'année d'étude au cycle primaire

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE

ANNÉE SCOLAIRE 1979-1980

SOURCE : Ministère de l'Éducation Nationale

ANNÉE SCOLAIRE 1979-1980

ANNÉES	SCOLAIRES	C Y C L E						TOT. 1 ^o CYCLE							
		1 ^{ère} ANNÉE	2 ^e ANNÉE	3 ^e ANNÉE	4 ^e ANNÉE	5 ^e ANNÉE	6 ^e ANNÉE								
		CLAS.	ELEVES	CLAS.	ELEVES	CLAS.	ELEVES	CLAS.	ELEVES	CLAS.	ELEVES	CLAS.	ELEVES		
1979-1980		748	55.177	656	36.209	645	31.156	761	24.159	626	23.528	605	17.476	4.041	187.623
1970-1971		893	57.368	835	42.949	761	33.177	745	2.532	730	22.795	746	22.076	4.710	180.89
1971-1972		967	60.415	913	47.612	850	37.884	765	25.438	758	23.328	758	22.393	5.011	217.07
1972-1973		888	57.652	879	51.263	917	41.470	831	28.312	786	24.151	775	21.851	5.076	22.69
1973-1974		983	62.141	909	48.500	970	44.664	875	31.770	818	26.809	781	22.738	5.336	236.622
1974-1975		949	64.448	984	53.503	962	45.447	969	36.285	887	29.857	856	23.808	5.607	253.548
1975-1976		1.052	65.597	980	50.786	1.025	46.253	762	34.270	966	31.690	883	23.797	5.668	252.393
1976-1977		992	63.844	1.034	56.459	976	46.228	986	38.737	905	31.449	957	27.125	5.850	263.842
1977-1978		1.101	68.623	991	52.526	1.050	49.650	960	38.093	993	33.078	887	26.227	5.982	268.197
1978-1979		1.064	66.606	1.172	63.138	1.064	52.211	1.097	43.324	993	42.938	1.021	30.655	6.402	298.872

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION

NUMÉRIQUE DES CLASSES ET D'ÉLÈVES DANS L'ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

SOURCE : Ministère de l'Éducation Nationale (suite) ANNÉE SCOLAIRE : 1978-79

ANNÉES SCOLAIRES	S E C O N D		C Y C L E		TOTAL	2° CYCLE
	CLASSES	ÉLÈVES	CLASSES	ÉLÈVES		
1969-1970	289	10.600	222	7.238	730	25.325
1970-1971	274	9.089	275	8.594	815	26.176
1971-1972	282	8.916	279	8.700	849	26.816
1972-1973	321	10.794	280	8.615	923	29.835
1973-1974	339	12.117	306	9.643	978	32.184
1974-1975	347	14.338	313	11.003	989	37.782
1975-1976	386	15.375	348	12.306	1.070	39.503
1976-1977	416	19.163	356	14.017	1.129	47.228
1977-1978	416	19.287	367	14.715	1.134	48.126
1978-1979	434	19.935	420	17.760	1.300	56.972

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE

ÉVOLUTION DE L'INDICE DES EFFECTIFS BASE 100 EN L'ANNÉE SCOLAIRE 1970-71

SOURCE : Ministère de l'Éducation Nationale

	1 ^{ER} CYCLE		2 ^{EME} CYCLE		ENSEMBLE	
	EFFECTIFS	INDICES	EFFECTIFS	INDICES	EFFECTIFS	INDICES
1970 - 1971	203.7051	100	26.176	100	229.879	100
1971 - 1972	217.070	106,6	26.816	102,4	243.886	106,1
1972 - 1973	224.699	110,3	29.935	114,4	254.634	110,8
1973 - 1974	236.622	116,2	32.194	123,0	268.816	116,9
1974 - 1975	240.521	118,1	35.786	136,7	276.307	120,2
1975 - 1976	252.395	123,9	39.573	151,2	291.966	127,0
1976 - 1977	262.177	128,7	47.228	180,4	309.405	134,6
1977 - 1978	268.197	131,7	48.126	183,9	316.323	137,6
1978 - 1979	298.872	146,7	56.972	217,6	355.844	154,8

ANNÉE SCOLAIRE : 1978-79

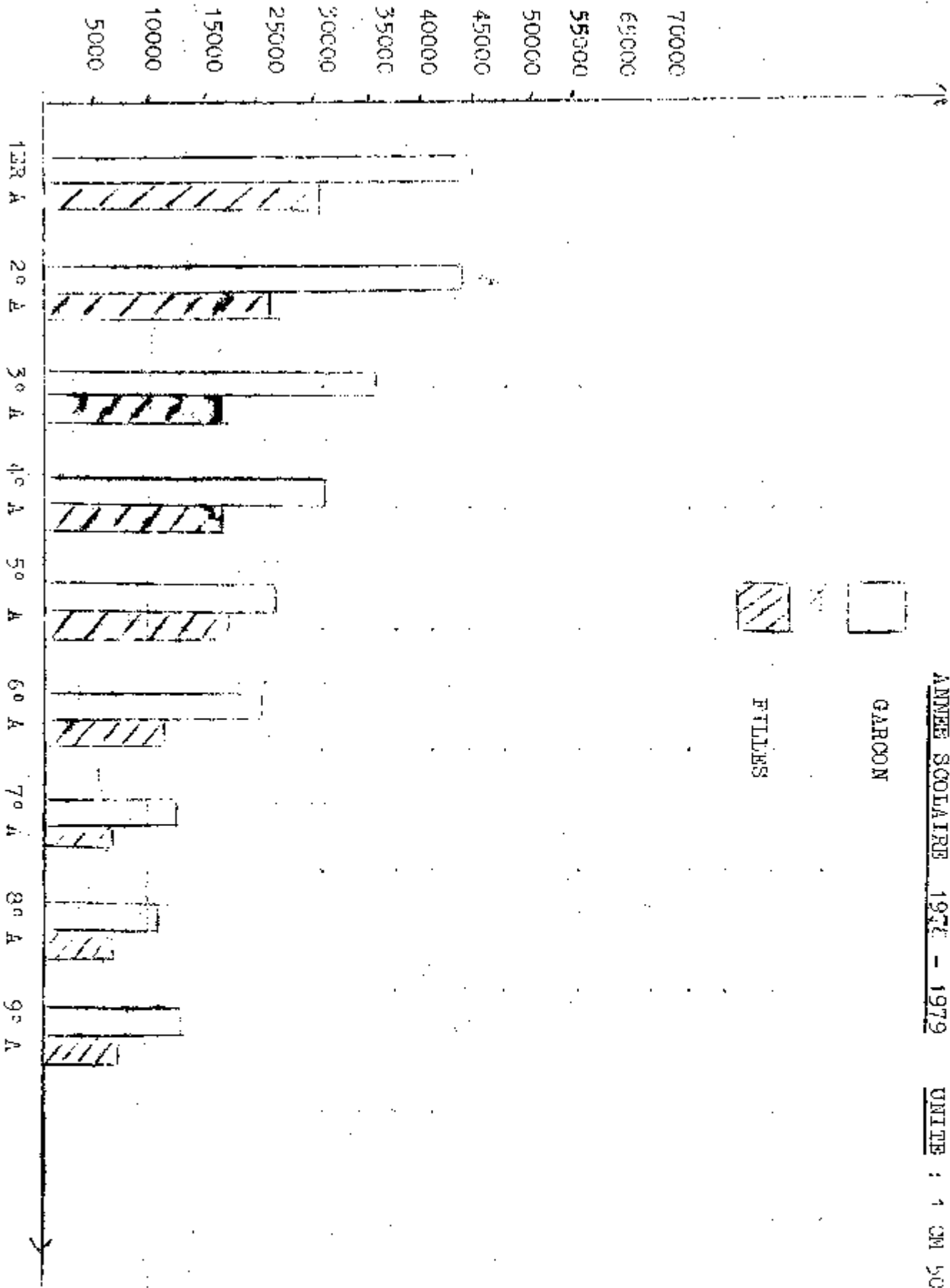
REPARTITION DES EFFECTIFS DES ELEVES PAR SEXE ET PAR NATURE D'ENSEIGNEMENT

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale

ANNEE SCOLAIRE : 1978 - 1979

ANNÉES D'ÉTUDES	EFFECTIFS GLOBAUX			ENSEIGNEMENT PUBLIC			ENSEIGNEMENT PRIVÉ		
	GARÇONS	FILLES	TOTAL	GARÇONS	FILLES	TOTAL	GARÇONS	FILLES	TOTAL
1ère Année	41.294	25.312	66.606	39.560	24.271	63.831	1.734	1.041	2.775
2° Année	39.593	23.545	63.138	38.043	22.641	60.684	1.550	904	2.454
3° Année	33.357	18.854	52.211	31.923	18.000	49.923	1.434	854	2.288
4° Année	27.788	15.536	43.324	26.635	14.818	41.453	1.153	718	1.871
5° Année	23.516	19.422	42.938	22.467	18.754	41.221	1.049	668	1.717
6° Année	20.341	10.314	30.655	19.458	9.753	29.211	883	561	1.444
TOTAL 1 ^{ER} CYCLE	185.889	105.986	291.875	178.088	101.240	279.328	7.801	4.746	12.547
7° Année	13.658	6.277	19.935	12.787	5.710	18.497	871	567	1.438
8° Année	12.635	5.125	17.760	11.884	4.675	16.559	751	450	1.201
9° Année	14.026	5.251	19.277	13.060	4.634	17.694	966	617	1.583
TOTAL 2 [°] CYCLE	40.419	16.653	57.072	37.831	15.019	52.850	2.588	1.634	4.222
TOTAL GÉNÉRAL	226.308	122.639	348.947	215.919	116.259	332.178	10.389	6.380	16.769

REPARTITION DES EFFECTIFS DES ELEVES PAR SEXE ET PAR NIVEAU D'ENSEIGNEMENT
ANNEE SCOLAIRE 1978 - 1979
UNITE : 1 CM 500 ELIV.



ENSEIGNEMENT

ENSEMBLE DE L'ENSEIGNEMENT

Ministère de l'Éducation Nationale

DISTRIBUTION DU PERSONNEL ENSEIGNANT PAR SEXE

PAR SEXE

CATEGORIE	M			F			ENSEMBLE				
	H	F	T	H	F	T	H	F	T		
PROFESSEUR											
Public	232	141	373	285	328	613	6	4	22	525	473
Privé	3	-	3	35	9	44	1	2	3	59	11
Total	235	141	376	320	337	657	7	6	15	584	484
MAITRE											
Public	227	20	247	564	86	650	2	-	2	793	106
Privé	3	-	3	22	1	23	1	-	1	26	1
Total	230	20	250	586	87	673	3	-	3	819	107
PROFESSEUR-AGREGÉ											
Public	391	41	432	613	145	758	-	-	-	1004	190
Privé	4	-	4	12	10	24	-	-	-	16	10
Total	395	41	436	625	155	780	-	-	-	1020	200
PROFESSEUR-AGREGÉ SUPPLÉMENTAIRE											
Public	596	48	444	445	102	547	5	-	5	846	152
Privé	6	-	6	26	1	27	-	-	-	32	1
Total	402	48	450	471	103	574	5	-	5	878	153
PROFESSEUR-AGREGÉ SUPPLÉMENTAIRE											
Public	373	52	425	396	115	511	1	2	3	770	169
Privé	26	2	28	44	7	51	1	-	-	70	9
Total	399	54	453	440	122	562	2	2	3	840	178
PROFESSEUR-AGREGÉ SUPPLÉMENTAIRE											
Public	240	22	262	373	58	431	7	-	7	620	80
Privé	1	-	1	24	1	25	-	-	-	1	1
Total	241	22	263	397	59	456	7	-	7	621	81
PROFESSEUR-AGREGÉ SUPPLÉMENTAIRE											
Public	119	6	125	278	28	306	21	-	21	418	54
Privé	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	119	6	125	278	28	306	21	-	21	418	54
PROFESSEUR-AGREGÉ SUPPLÉMENTAIRE											
Public	76	4	80	347	31	378	4	-	4	427	55
Privé	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	76	4	80	347	31	378	4	-	4	427	55
TOTAL	2054	334	2388	3501	893	4394	28	2	28	5220	643
PROFESSEUR	43	8	41	100	21	121	1	1	1	121	21
MAITRE	230	20	250	586	87	673	3	-	3	819	107
PROFESSEUR-AGREGÉ	395	41	436	625	155	780	-	-	-	1020	200
PROFESSEUR-AGREGÉ SUPPLÉMENTAIRE	402	48	450	471	103	574	5	-	5	878	153
PROFESSEUR-AGREGÉ SUPPLÉMENTAIRE	399	54	453	440	122	562	2	2	3	840	178
PROFESSEUR-AGREGÉ SUPPLÉMENTAIRE	241	22	263	397	59	456	7	-	7	621	81
PROFESSEUR-AGREGÉ SUPPLÉMENTAIRE	119	6	125	278	28	306	21	-	21	418	54
PROFESSEUR-AGREGÉ SUPPLÉMENTAIRE	76	4	80	347	31	378	4	-	4	427	55

II - ENSEIGNEMENT - FONDAMENTAL

NUMERE D'ENSEIGNANTS PAR SECTEUR PAR NIVEAU DE QUALIFICATION, PAR REGION
REPARTITION DU PERSONNEL ENSEIGNANT DU SECOND CYCLE PAR GRADE, PAR SEXE
 SOURCE : Ministère de l'Éducation Nationale ANNEE SCOL. 1978-79

REGIONS	SECT.	M. DU 1 ^o CYC		M. DU SEC. CY		M. D'ARABE		MONLT			
		H	F	H	F	H	F	H	F	F	T
KATIS	PUB.	41	8	213	19	-	-	1	255	27	282
	PR.	5	-	15	1	-	-	-	20	1	21
	TOT.	46	8	228	20	-	-	1	275	28	303
MOULIKO	PUB.	24	3	316	59	-	-	4	344	62	406
	PR.	9	-	10	1	-	-	-	19	1	20
	TOT.	33	3	326	60	-	-	4	363	63	426
SIKASSO	PUB.	14	6	247	36	-	-	-	261	42	303
	PR.	8	-	19	1	-	-	-	27	1	28
	TOT.	22	6	266	37	-	-	-	288	43	331
SIBOU	PUB.	9	4	272	50	-	-	-	281	54	335
	PR.	10	-	32	3	-	-	-	42	3	45
	TOT.	19	4	304	53	-	-	-	323	57	380
MOPTI	PUB.	10	4	189	23	-	-	-	199	27	226
	PR.	-	-	13	-	-	-	-	13	-	13
	TOT.	10	4	202	23	-	-	-	212	27	239
G A O	PUB.	23	2	76	13	-	-	1	121	9	130
	PR.	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
	TOT.	23	2	81	13	-	-	1	121	9	130
TOMBOUCTOU	PUB.	14	1	106	8	-	-	1	100	15	115
	PR.	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
	TOT.	14	1	106	8	-	-	1	106	15	121
SILKHA	PUB.	5	3	260	144	-	-	-	265	147	412
	PR.	6	10	15	-	-	-	-	21	10	31
	TOT.	11	13	275	144	-	-	-	286	157	443
TOTAL	PUB.	140	31	1679	352	-	-	7	1826	383	2209
	PR.	39	10	110	6	-	-	-	148	16	164
	TOT.	179	41	1789	358	-	-	7	1974	399	2373

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

NOMBRE D'ELEVES PAR CLASSE : RATIO ELEVES CLASSES, PAR SEXE ET PAR NATURE D'ENSEIGNEMENT

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale

ANNEE SCOL. 1978-79

CATEGORIES	ENSEIGNEM. PUBLIC			ENSEIGNEM. PRIV.			ENSEMBLE PUBL.+PRIVE		
	GARCO.	FILLES	TOTAL	GARCO.	FILL.	TOT.	GARCO.	FILL.	TOTAL
1 ^{re} ANNEE	39560	24271	63831	1734	1041	2775	41294	25312	66606
2 ^o ANNEE	38043	22641	60684	1550	904	2454	39593	23545	63138
3 ^o ANNEE	31923	18000	49923	1434	854	2288	33357	1884	52211
4 ^o ANNEE	26635	14818	41453	1153	718	1871	27788	15536	43324
5 ^o ANNEE	22467	18754	41221	1049	668	1717	23516	19422	42938
6 ^o ANNEE	19458	9753	29211	883	561	1444	20341	10314	30655
TOTAL. 1 ^o CYC	178088	101240	279328	7801	4746	12547	185889	105986	291875
7 ^o ANNEE	12787	5710	18497	871	567	1438	13658	6277	19935
8 ^o ANNEE	11884	4675	16559	751	450	1201	12635	5125	17760
9 ^o ANNEE	13060	4634	17694	966	617	1583	14026	5251	19277
TOT. 2 ^o CYCLE	37831	15019	52850	2588	1634	4222	40419	16653	57072
TOT. GENERAL	215919	116259	332178	10389	6380	16769	226308	122639	348947

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

REPARTITION DES ELEVES PAR ANNEE D'ETUDES ET PAR REGION

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale

ANNEE SCOL./1978-79

PREMIER CYCLE

REGIONS	SEXE	1ERE A	2° A	3° A	4°	5° A	6° A	TOT 1° CYCLE
KAYES	Garç	5.435	5.042	4.392	3.520	2.928	2.880	24.198
	Fill.	3.209	2.850	2.170	1.789	1.261	1.002	12.281
KOULIKOR	Garç.	8.570	8.866	7.745	5.853	4.707	2.688	38.429
	Fill.	5.120	5.784	4.046	2.695	1.940	1.105	20.690
SIKASSO	Garç	6.764	7.217	5.056	4.693	3.509	4.169	31.408
	Fill.	3.684	3.207	2.241	2.213	1.499	1.548	14.392
SEGOU	Garç	6.051	5.455	4.941	4.117	3.990	3.317	27.871
	Fill	3.268	2.788	2.616	2.315	2.066	1.653	14.706
MOPTI	Garç	5.052	4.411	3.169	2.672	2.345	2.107	20.062
	Fill	3.129	2.387	1.863	1.336	1.133	964	10.812
G A O	Garç	2.067	1.600	1.439	1.230	1.024	898	8.258
	Fill	1.148	935	642	662	552	636	4.575
TOMBOUCT	Garç	2.517	1.636	1.319	1.218	1.003	791	8.484
	Fill	1.432	1.027	767	598	457	329	4.610
BKO. DIST	Garç	4.838	5.366	4.996	4.478	4.010	3.491	27.179
	Fill	4.322	4.567	4.509	3.928	3.514	3.077	23.917
ENSEMBLE	Garç	4.1294	39.593	33.357	27.788	23.516	20.341	185.889
MALI	Fill	25.312	23.545	18.854	15.536	10.422	10.314	105.986

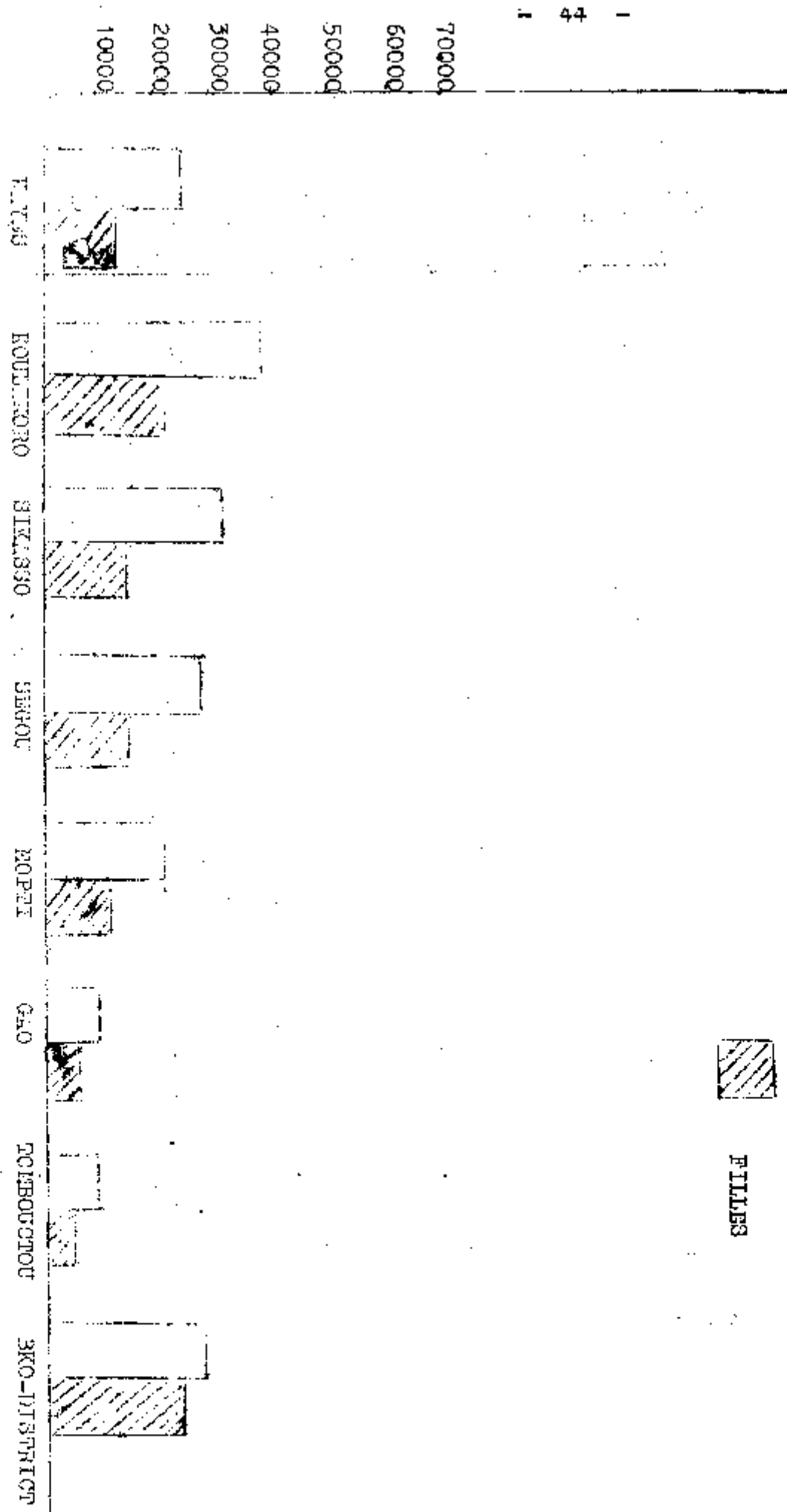
N. B. = G = Garçons

F = Filles

REPARTITION DES ELEVES PAR ANNEE D'ETUDES ET PAR REGION

ANNEE SCOLAIRE 1978-1979

UNITÉ : 1 CM = 10.000 Elèves



ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

REPARTITION DES ELEVES PAR SEXE ET ANNEE D'ETUDE ET PAR REGION

SOURCE : Ministère de l'Éducation Nationale

ANNEE : 1978-79

SECOND CYCLE

REGION	SEXE	7° ANNEE	8° ANNEE	9° ANNEE	TOTAL
KAYES	Garçons	1.775	1.511	1.660	4.946
	Filles	660	464	475	1.599
KOULIKORO	Garçons	1.936	1.750	1.891	5.577
	Filles	776	526	468	1.770
SIKASSO	Garçons	2.900	2.337	625	5.862
	Filles	972	2.018	478	3.468
SEGOU	Garçons	2.315	2.200	2.107	6.622
	Filles	1.111	861	638	2.610
MOPTI	Garçons	1.159	1.086	1.183	3.428
	Filles	449	407	381	1.237
GAO	Garçons	504	623	869	1.996
	Filles	235	236	290	761
TOMBOUCTOU	Garçons	574	452	618	1.644
	Filles	219	149	189	557
BKO DISTRICT	Garçons	2.495	2.676	3.680	8.851
	Filles	1.855	1.857	2.332	6.044
	Garçons	13.658	12.635	12.633	38.926
	Filles	6.277	6.518	5.251	18.046

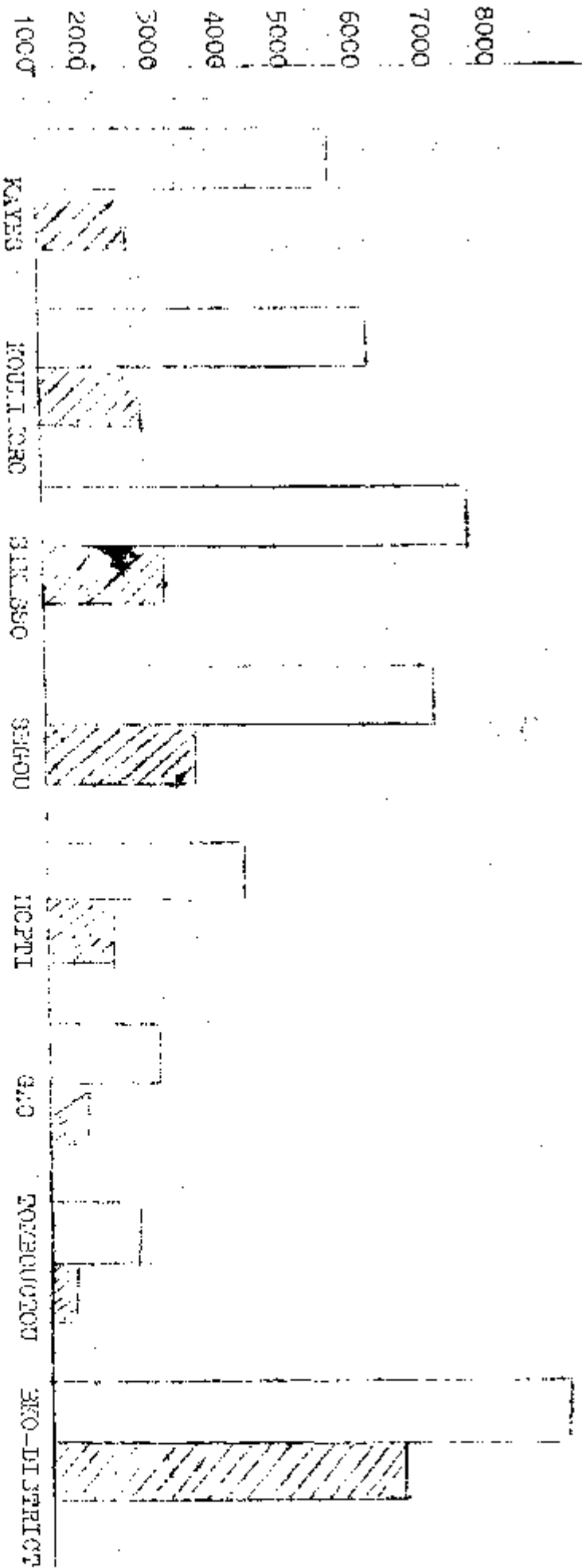
N. B. = G = Garçons
F = Filles

REPARTITION DES ELEVES PAR SEXE ET ANNEE D'ETUDES ET PAR REGION
ANNEE SCOLAIRE 1978-1979

UNITE : 1 CM 1000 ELÈVES

□ GARÇONS

▨ FILLES



// - N S E I G N E M E N T - // - O N D A M E N T A L

EFFECTIFS DES ELEVES DU 1ER CYCLE PAR REGION ET PAR INSPECTION

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale

ANNEE SCOL. 1978-79

ANN.D'ETUD	SECTEURS	1ERE A	2° A	3° A	4° A	5° A	6° A	TOTAL
INSPECTIONS								
BAMAKO I	PU G	1.136	1.061	1.052	895	775	774	5.672
	F	1.009	1.047	1.003	844	756	711	5.370
	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
BAMAKO II	PU G	1.128	1.405	1.310	1.220	1.057	947	7.064
	F	1.055	1.193	1.247	1.148	929	847	6.419
	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
BAMAKO III	PU G	999	1.208	1.198	1.072	1.075	774	6.326
	F	831	969	954	824		585	4.941
	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
BAMAKO IV	PU G	1.330	1.476	1.266	1.138	981	335	7.026
	F	1.184	1.190	1.130	986	878	781	6.151
	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
BKO. REPPEL	PU G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
	PR G	245	216	190	153	123	164	1.091
	F	243	268	173	126	173	153	1.036
BKO DISTRI	PU G	4.593	5.150	4.806	4.325	3.887	3.327	26.088
	F	4.079	4.399	4.336	4.702	3.341	2.924	23.781
	PR G	245	216	190	153	123	164	1.091
	F	243	168	173	126	173	153	1.036
KAYES (KAY.)	PU G	1.568	1.559	1.341	1.124	960	1.071	7.623
	F	970	928	776	628	502	442	4.246
	PR G	74	66	16	67	54	37	372
	F	57	27	32	39	35	26	216
KITA (KITA)	PU G	1.689	1.488	1.314	992	759	646	6.888
	F	890	729	619	398	304	237	3.176
	PR G	77	67	64	54	42	41	345
	F	37	42	46	48	36	30	239
NIONO (NIONO)	PU G	537	424	434	359	313	204	2.321
	F	331	274	189	166	107	57	1.124
	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

REPARTITION DES ELEVES DU 1ER CYCLE PAR REGION ET PAR INSPECTION

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale ANNEE SCOL= 1978-1979

(suite) 1

APP. D'ETUD	SECTEURS	1ER A	2° A	3° A	4° A	5° A	6° A	TOTAL
BOUGOUNI	PU G	1.424	1.037	973	571	558	636	5.190
	F	815	345	378	238	203	168	2.150
BOUGOUNI	PR G	23	26	29	22	18	23	141
	F	12	14	9	10	6	5	56
KOLONDIRA	FU G	535	678	424	335	225	395	2.592
	F	327	203	146	204	99	85	1.064
(BOUGOUNI)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
YANFOLELA	FU G	596	638	461	363	247	266	2.671
	F	257	213	150	93	59	54	835
(BOUGOUNI)	PR G	30	36	28	17	20	15	146
	F	17	16	10	2	5	2	52
KOUTIALA	FU G	1.019	1.122	734	858	597	622	4.952
	F	584	636	387	476	293	316	2.692
(KOUTIALA)	PR G	91	85	75	43	55	34	383
	F	46	50	52	41	35	44	268
YOROSSO	FU G	318	507	241	284	186	248	1.784
	F	165	223	95	125	63	70	741
(KOUTIALA)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
SEME	FU G	6.443	6.973	4.790	4.547	3.326	4.040	20.119
	F	3.492	3.067	2.111	2.105	1.381	1.462	13.621
REGION	PR G	321	306	266	178	183	149	1.403
	F	192	149	139	124	118	89	811
SEGOU	FU G	1.023	983	931	863	828	833	5.461
	F	683	619	664	674	605	617	3.862
(SEGOU I)	PR G	106	119	100	90	86	83	584
	F	87	91	105	76	69	85	513
BAROULELI	FU G	285	368	255	194	216	174	1.492
	F	138	148	114	77	67	44	588
(SEGOU I)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

REPARTITION DES ELEVES DU PREMIER CYCLE PAR REGION PAR INSPEC-

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale

TION

ANNEE SCOLAIRE : 78-79

ANN.D'ETUD.	SECTEURS	1° A	2° A	3° A	4° A	5° A	6° A	TOTAL
INSPECT.								
KOLOKANI	PU G	800	1.134	805	568	500	321	4.228
	F	532	675	422	323	228	134	2.314
(BKO-NORD)	PU G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
N A R A	PU G	621	1.095	425	590	169	157	3.057
	F	318	527	183	160	75	55	1.318
(BKO-NORD)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
K A T I	PU G	1.205	1.185	1.134	904	901	326	5.632
	F	845	786	627	515	386	115	3.274
(BKO-FLEUVE)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
DIOULA	PU G	342	325	323	185	273	90	1.538
	F	238	223	180	90	86	36	830
(BKO-FLEUVE)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
KOULIKORO	PU G	116	117	76	54	46	25	434
	F	71	75	23	16	9	7	201
(BKO-FLEUVE)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
2 BMB	PU G	8.255	8.682	7.606	5.703	4.597	2.597	37.540
	F	5.011	5.184	3.963	2.629	1.887	1.065	19.739
REGION	PR G	215	184	139	150	110	91	899
	F	109	100	83	66	53	40	451
SIKASSO	PU G	2.108	2.274	1.560	1.601	1.229	1.497	10.269
	F	1.128	1.160	797	768	574	663	5.090
(SIKASSO)	PR G	177	97	134	64	90	57	619
	F	117	60	68	55	72	35	407
RADIOLO	PU G	443	717	397	535	284	376	2.752
	F	216	287	144	201	90	112	1.050
(SIKASSO)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

EFFECTIFS DES ELEVES DU 1ER CYCLE PAR REGION, PAR INSPECTION

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale

ANNEE SCOLAIRE : 78-79

ANV. D'ETUD	SECTEURS	1ERE A	2° A	3° A	4° A	5° A	6°	TOTAL
INSPECTIONS :								
SEGOU	FU G	788	508	522	453	600	477	3.348
	F	423	272	275	275	332	205	1.782
(SEGOU II)	FR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
B L A	FU G	591	567	507	428	276	316	2.685
	F	275	244	176	179	118	90	1.082
(SEGOU II)	FR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
NIOHO.	FU G	702	531	580	413	481	341	3.048
	F	372	273	329	239	211	154	1.578
(NIOHO)	FR G	52	51	39	44	55	31	272
	F	33	32	16	19	28	19	147
MIGINA	FU G	527	594	440	406	300	251	2.518
	F	286	278	208	220	140	122	1.254
(NIOHO)	FR G	35	37	38	31	32	21	194
	F	27	21	25	8	20	124	
S A N	FU G	1.122	796	883	689	664	432	4.586
	F	526	392	371	286	296	167	2.038
(SAN)	FR G	81	51	41	42	37	26	278
	F	27	17	35	31	20	8	136
TOMINIAN	FU G	468	604	370	294	232	201	2.169
	F	272	276	189	133	113	79	1.069
(SAN)	FR G	271	246	235	170	183	131	1.236
	F	119	123	113	81	59	43	538
4 EMS	FU G	5.506	4.951	4.488	8.740	3.597	2.350	25.307
	F	2.975	2.502	2.326	2.083	1.882	1.478	13.246
REGION	FR G	545	504	453	377	393	292	2.564
	F	293	286	290	232	184	175	1.460
MOITI	FU G	1.050	907	824	659	509	638	4.696
	F	773	640	585	481	426	446	3.351
(SEVARE)	FR G	47	49	36	22	23	27	204
	F	27	29	27	22	21	15	141

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

EFFECTIFS DES ELEVES DU 1ER CYCLE PAR REGION, PAR INSPECTION

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale

ANNEE SCOLAIRE : 78-79

ANN.D'ETUD.	SECTEURS	1ERE A	2° A	3° A	4° A	5° A	6° A	TOTAL
DOUENTZA	PU G	425	348	230	148	144	137	1.432
	F	309	175	130	109	79	77	879
(SEVARE)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
DJENNE	PU G	515	423	368	254	224	238	2.022
	F	542	259	209	143	123	73	1.149
(SEVARE)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
TENENKOU	PU G	459	330	265	308	254	187	1.803
	F	355	226	175	118	115	61	1.050
(TENENKOU)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
YOUWAROU	PU G	267	163	156	86	73	61	806
	F	150	160	127	58	49	53	597
(TENENKOU)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
BANDIAGARA	PU G	981	928	736	486	418	346	3.895
	F	459	400	281	199	149	116	1.604
(BANDIAGARA)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
BANKASS	PU G	425	397	224	186	182	131	1.345
	F	197	139	100	50	48	30	564
(BANDIAGARA)	PR G	42	61	42	27	22	21	215
	F	19	15	8	10	9	5	66
K O R O	PU G	711	676	453	373	319	252	2.784
	F	269	285	193	109	100	73	1.029
(BANDIAGARA)	PR G	121	129	135	129	77	69	660
	F	29	59	28	37	14	15	182
5 RME	PU G	4.842	4.172	3.256	2.500	2.223	1.990	18.783
	F	2.854	2.284	1.800	1.267	1.089	929	10.223
REGION	PR G	210	239	213	178	122	117	1.079
	F	75	103	63	69	44	35	389
D I R E	PU G	424	324	281	242	157	154	1.582
	F	285	224	120	112	71	63	875
(DIRE)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

DEFECTIFS DES ELEVES DU 1ER CYCLE PAR REGION, PAR INSPECTION

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale

ANNEE SCOLAIRE : 78-79

ANN. D'ETUD.	INSPECTION	1ERE A	2° A	3° A	4° A	5° A	6° A	TOTAL
KIAFONGE	PU G	603	408	329	268	155	149	2.002
	F	375	225	229	156	115	84	1.184
(DIRE)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
GOUNDAM	PU G	610	365	313	293	263	199	2.043
	F	309	213	171	148	115	74	1.030
(DIRE)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
TOMBOUCTOU	PU G	491	351	251	294	243	213	1.843
	F	316	268	185	131	113	71	1.078
(TOMBOUCTOU)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
NEAROUS	PU G	389	194	145	127	83	76	1.014
	F	147	103	62	51	43	37	443
(TOMBOUCTOU)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
6 IETS	PU G	2.516	636	1.319	1.218	1.003	791	8.483
	F	1432	1.027	767	598	457	329	4.610
REGION	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
G A O	PU G	686	671	651	634	540	465	3.557
	F	355	394	382	338	310	262	2.041
(G A O)	PR G	47	30	35	28	20	12	172
	F	35	38	28	30	25	16	172
AMBONGO	PU G	558	422	356	294	182	185	1.997
	F	303	219	112	140	104	268	946
(G A O)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
NERAKA	PU G	199	133	131	93	124	73	753
	F	93	92	53	30	31	18	317
(G A O)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
BOUREM	PU G	430	277	177	116	94	122	1.216
	F	271	137	24	89	55	38	684
(BOUREM)	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL
EFFECTIFS DES ELEVES DU 1ER CYCLE PAR REGION, PAR INSPECTION

SOURCE : Ministère de l'Educationale

ANNEE SCOLAIRE : 1978-79

ANN.D'ETUD. INSPECTIONS	SECTEURS	1ERE A	2° A	3° A	4° A	5° A	6° A	TOTAL
KIDAL (BOUREM)	PU G	147	67	89	65	64	41	473
	F	91	55	43	35	27	34	285
	PR G	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
7 EME REGION	PU G	2.020	1.570	1.404	1.202	1.044	886	7.996
	F	1.113	1.291	684	632	527	420	4.273
	PR G	47	30	35	28	20	12	172
	F	35	38	28	30	25	16	172
ENSEMBLE DE LA REPUBLIQUE	PU G	39.559	38.043	31.923	27.535	22.469	19.458	178.987
	F	24.071	22.533	18.046	18.718	11.647	9.553	101.568
	PR G	1.734	1.612	1.434	1.185	1.039	903	7.907
	F	1.041	913	854	734	659	564	4.765

N. B. : PU = PUBLIC
PR = PRIVE
G = GARCONS
F = FILLES

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL
EFFECTIFS DES ELEVES DU 2^{ME} CYCLE PAR REGION ET PAR
INSPECTION

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale ANNEE SCOLAIRE: 1970-71

INSPECTION	SECTEURS	7° A	8° A	9° A	TOTAL
DAMAKO I	FU G	519	503	717	1.739
	F	406	380	431	1.217
	FR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
DAMAKO III	FU G	683	705	877	2.265
	F	548	513	579	1.640
	FR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
DAMAKO III	FU G	627	700	795	2.122
	F	350	402	437	1.189
	FR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
DAMAKO IV	FU G	570	583	920	2.073
	F	361	376	522	1.259
	FR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
DAMAKO	FU G	196	185	371	752
	F	190	186	363	739
PRIVDE	FR G	2.399	2.491	3.309	8.199
	F	1.665	1.671	1.969	5.305
DAMAKO	FU G	196	185	371	752
	F	190	186	363	739
DISTRICT	FR G	571	525	470	1.566
	F	336	222	243	801
KAYES (KAYES)	FU G	77	61	81	219
	F	47	26	28	101
	FR G	433	430	560	1.425
	F	111	100	101	312
KITA (KITA)	FU G	46	40	61	147
	F	32	14	17	63
	FR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
NORO (NORO)	FU G	241	123	118	482
	F	57	31	31	119
	FR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL
EFFECTIFS DES ELEVES DU 2EME CYCLE PAR REGION ET PAR INSPECTION

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale ANNEE SCOLAIRE: 1978-79

ANNEES D'ETUDES INSPECTIONS	SECTEURS	7° A	8° A	9° A	TOTAL
YELIMANE (NIORO)	PU G F	36 3	27 4	15 1	78 8
	PR G F	0 0	0 0	0 0	0 0
DIEMA (NIORO)	PU G F	48 1	16 3		64 4
	PR G F	0 0	0 0	0 0	0 0
BAFOULABE (BAFOUL)	PU G F	191 45	224 50	208 34	623 129
	PR G F	0 0	0 0	0 0	0 0
KENIERA (BAFOULAB)	PU G F	122 28	106 14	127 20	355 62
	PR G F	0 0	0 0	0 0	0 0
1ERE REGION	PU G F	1.642 581	1.455 424	1.518 430	4.613 1.435
	PR G F	123 79	101 40	142 45	366 164
KOULIKORO (BAMAKO-DISTRICT)	PU G F	335 152	211 76	217 66	763 294
	PR G F	14 0	7 0	11 0	32 0
BANAMBA (BKO EST)	PU G F	87 23	87 17	65 15	239 60
	PR G F	0 0	0 0	0 0	0 0
KATI (BKO-OUEST)	PU G F	521 251	464 160	552 151	1.537 562
	PR G F	75 40	40 34	51 24	166 93
LANGABA (BKO-OUEST)	PU G F	115 40	175 22	179 24	469 85
	PR G F	0 0	0 0	0 0	0 0

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

EFFECTIFS DES ELEVES DU SECOND CYCLE PAR REGION ET PAR INSTRUCTION

SOURCE : Ministère de l'Éducation Nationale - ANNEE SCOLAIRE : 1978-79

REGIONS D'ETUDES	SECTEURS	7° A	8° A	9° A	TOTAL
BOLOKALI (BKC-NORD)	PU G	167	194	214	575
	F	68	68	58	194
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
MARA (BKC-NORD)	PU G	82	99	123	304
	F	26	27	30	83
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
DIOGHA (BKC-SUD)	PU G	183	174	173	532
	F	53	49	40	142
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
KALI (BKO-FLEUVE)	PU G	248	222	209	679
	F	77	51	35	173
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
DIOGHA (BKO-FLEUVE)	PU G	79	67	70	216
	F	34	18	20	72
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
ECOUILLORO (BKO-FLEUVE)	PU G	30	10	27	67
	F	7	4	5	16
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
ZEMO REGION	PU G	1.847	1.703	1.829	5.381
	F	736	492	444	1.682
	PR G	89	47	62	198
	F	40	34	24	98
SIKASSO (SIKASSO)	PU G	955	846	709	2.510
	F	314	260	198	772
	PR G	72	44	68	184
	F	32	33	32	97
KABTOLG (SIKASSO)	PU G	291	197	118	606
	F	63	27	6	96
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

EFFECTIFS DES ELEVES DU SECOND CYCLE PAR REGION ET PAR INSECTION

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale ANNEE SCOLAIRE : 1978-79

ANNEE D'ETUDES	SECTEURS	7° A	8° A	9° A	TOTAL
INSSECTIONS					
BOUGOUNI	PU G	572	378	406	1.356
	F	201	76	75	352
(BOUGOUNI)	PR G	35	30	31	96
	F	7	10	9	26
KOLONDIÉBA (BOUGOUNI)	PU G	202	136	112	450
	F	44	20	10	74
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
YANFOLILA (BOUGOUNI)	PU G	196	142	133	471
	F	63	37	16	116
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
KOUTIALA (KOUTIALA)	PU G	388	393	318	1.099
	F	174	127	94	395
	PR G	72	57	53	182
	F	36	18	33	87
YOROSSO (KOUTIALA)	PU G	117	114	70	301
	F	38	17	5	60
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
3EME REGION	PU G	2.721	2.206	1.866	5.793
	F	897	564	404	1.865
	PR G	179	131	152	462
	F	75	61	74	210
SEGOU (SEGOU)	PU G	588	697	672	1.957
	F	362	328	270	960
	PR G	73	73	62	208
	F	74	64	54	192
BAROUELI (SEGOU I)	PU G	67	85	95	247
	F	16	24	14	54
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
SEGOU (SEGOU)	PU G	271	197	166	634
	F	150	62	40	252
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
DLA (SEGOU)	PU G	205	180	168	553
	F	53	40	17	110
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

EFFECTIFS DES ELEVES DU SECOND CYCLE PAR REGION ET PAR INSCRIPTION

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale

ANNEE SCOLAIRE : 1978-79

ANNEES D'ETUDES	SECTEURS	7° A	8° A	9° A	TOTAL
INSCRIPTIONS					
NIGRO(NIGRO)	PU G	260	214	249	723
	F	96	85	67	248
	PR G	15	24	27	66
	F	7	7	6	20
MADINA(NIGRO)	PU G	185	184	183	550
	F	88	67	36	191
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
S A N(S A N)	PU G	373	288	276	937
	F	146	126	91	363
	PR G	21	24	20	65
	F	17	8	9	34
TOMBIAN(CAN)	PU G	168	137	133	438
	F	53	30	20	103
	PR G	89	97	56	242
	F	49	20	14	83
NENE REGION	PU G	2.117	1.982	1.942	6.041
	F	964	762	555	2.281
	PR G	198	218	165	581
	F	147	99	83	329
KOTI(SEVARE)	PU G	300	373	389	1.062
	F	172	201	205	578
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
DOURTEL(SEVARE)	PU G	65	66	92	223
	F	27	18	9	54
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
DJENNE(SEVARE)	PU G	101	112	76	289
	F	44	44	34	122
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
TENENKOU (TENENKOU)	PU G	131	70	116	317
	F	41	33	30	104
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
YOUVAROU (YOUNKOU)	PU G	27	17	15	59
	F	15	9	13	37
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

EFFECTIFS DES ELEVES DU SECOND CYCLE PAR REGION ET PAR INSECTION

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale ANNEE SCOLAIRE : 1978-79

ANNEES D'ETUDES	SECTEURS	7° A	8° A	9° A	TOTAL
INSECTIONS					
BANDJIAGARA (BANDIAGARA)	PU G	197	180	196	573
	F	67	59	55	181
	PR G	35	34	34	103
	F	9	6	6	21
BANKASS (BANDIAGARA)	PU G	88	72	83	240
	F	19	12	11	52
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
KORO (BANDIAG.)	PU G	179	133	158	470
	F	44	20	14	78
	PR G	36	29	24	89
	F	11	5	4	20
5EME REGION	PU G	1.061	1.006	1.110	3.177
	F	414	387	358	1.169
	PR G	71	63	58	192
	F	20	11	10	40
DIRE (DIRE)	PU G	113	85	101	299
	F	38	33	41	112
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
NIANFUNKÉ (DIRE)	PU G	139	134	152	425
	F	70	32	38	140
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
GOUNDAM (DIRE)	PU G	115	86	98	300
	F	35	31	31	97
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
TOMBOUCTOU (TOMBOUCTOU)	PU G	159	99	190	448
	F	62	46	63	171
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
REAROUS (TOMBOUCT)	PU G	47	48	77	172
	F	14	7	16	37
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
6EME REGION	PU G	574	452	618	644
	F	219	149	189	557
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

EFFECTIF DES ELEVES DU 2EME CYCLE PAR REGION ET PAR INSPECTION

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale

ANNEE SCOLAIRE : 1978-79

REGIONS D'ETUDES / SECTEURS	7° A	8° A	9° A	TOTAL	
INSPECTIONS					
G A O (-G.A.O)	PU G	200	339	464	1.003
	F	122	138	195	455
	PR G	15	6	16	37
	F	16	19	18	53
ANSONGOC (G.A.O)	PU G	129	131	177	437
	F	42	38	28	108
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
NAMAKI (G.A.O)	PU G	55	36	58	149
	F	19	12	17	48
	PR G	10	0	0	10
	F	0	0	0	0
BOUREM (BOUR)	PU G	74	79	105	258
	F	25	22	22	69
	PR G	0	0	0	0
	F	0	0	0	0
KIDAL (BOUREM)	PU G	31	32	49	112
	F	11	7	10	28
	PR G	-	-	-	-
	F	-	-	-	-
7 EME REGION	PU G	489	617	853	1.959
	F	219	217	272	708
	PR G	15	6	16	37
	F	16	19	18	53
ENSEMBLE DE	PU G	12.850	11.910	13.045	37.805
	F	5.695	4.666	4.621	14.982
LA REPUBLIQUE	PR G	871	751	966	2.588
	F	567	450	947	1.964

M. B. PU = PUBLIC
 PR = PRIVE
 G = GARCONS
 F = FILLES

ENSEIGNEMENT FONDAMENTALNOMBRE D'ELÈVES PAR INSPECTION

SOURCE : Ministère de l'Éducation Nationale

ANNÉE SCOLAIRE : 1978-79

I N S P E C T I O N S	1 ER C Y C L E		
	ENSEMBLE	PUBLIC	PRIVE
BAMAKO I	11.042	11.042	-
BAMAKO II	13.483	13.483	-
BAMAKO III	11.267	11.267	-
BAMAKO IV	13.177	13.177	-
BAMAKO-PRIVEE	-	-	2.127
BAMAKO -DISTRICT	51.996	49.869	2.127
KAYES (KAYES)	12.457	11.869	588
KITA (KITA)	10.648	10.064	584
NIONO (NIONO)	3.445	3.445	-
KOLOKANI (BAMAKO-NORD)	6.542	6.542	-
NARA (BAMAKO-NORD)	4.375	4.375	-
DIOLA (BAMAKO-SUD)	8.906	8.906	-
KATE (BAMAKO-FLEUVE)	7.425	7.156	269
DIOULA (BKO-FLEUVE)	2.368	2.368	-
KOULIKORO (BKO-FLEUVE)	635	635	-
2 EME REGION	58.619	57.279	1.340
SIKASSO (SIKASSO)	16.385	15.359	1.026
KADIOLO (SIKASSO)	3.802	3.802	-
BOUGOUNI (BOUGOUNI)	7.537	7.340	197
KOLONDIÉBA (BOUGOUNI)	3.656	3.656	-
YANFOLILA (BOUGOUNI)	3.604	3.406	198
KOUTIALA (KOUTIALA)	8.295	7.644	651
YOROSSO (KOUTIALA)	2.525	2.525	-

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

NOMBRE D'ELEVES PAR INSPECTION

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale

ANNEE SCOLAIRE : 1978-79

I N S P E C T I O N	1 E R C Y C L E		
	ENSEMBLE	PUBLIC	PRIVE
3 EME REGION	35.954	33.740	2.214
SEGOU (SEGOU I)	10.420	9.323	1.097
BAROUELI (SEGOU I)	2.080	2.080	-
SEGOU (SEGOU II)	5.130	5.130	-
BLA (SEGOU II)	3.767	3.767	-
NIOMO (NIOMO)	5.045	4.626	419
MACINA (NIOMO)	4.090	3.772	318
SAN (SAN)	7.040	6.624	416
TOMINIAN (SAN)	5.005	3.231	1.774
4 EME REGION	42.577	38.553	4.024
MOTTI (SEVARE)	8.392	8.047	345
DOUENTZA (SEVARE)	2.311	2.311	-
DJENNE (SEVARE)	3.171	3.171	-
TMENKOU (TEMENKOU)	2.853	2.853	-
YOUVAROU (TEMENKOU)	1.403	1.403	-
BANDIAGARA (BANDIAGARA)	5.499	5.499	-
BANKASS (BANDIAGARA)	2.190	1.909	281
KORO (BANDIAGARA)	4.655	3.813	842
5 EME REGION	30.474	29.006	1.468
DIRE (DIRE)	2.457	2.457	-
NIAFUNKE (DIRE)	3.186	3.186	-
GOUNDAM (DIRE)	3.073	3.073	-
TOMBOUCTOU (TOMBOUCTOU)	2.921	2.921	-
RHAROUS (TOMBOUCTOU)	1.457	1.457	-
6 EME REGION	13.093	13.093	-

- 63 -

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

NOMBRE D'ELEVES PAR INSPECTION

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale ANNEE SCOLAIRE: 1978-79

I N S P E C T I O N	1 E R C Y C L E		
	ENSEMBLE	PUBLIC	PRIVE
GAO (GAO)	5.942	5.598	344
ANSONGO (GAO)	2.943	2.943	-
MENAKA (GAO)	1.070	1.070	-
BOUREM (BOUREM)	1.900	1.900	-
KIDAL (BOUREM)	758	758	-
7 EMS REGION	12.613	12.269	344
ENSEMBLE DE LA REPUBLIQUE	293.227	280.555	12.672

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

NUMBRE D'ELEVES PAR INSPECTION

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale ANNEE SCOLAIRE : 1978-79

I N S P E C T I O N S	2 È M E C Y C L E		
	ENSEMBLE	PUBLIC	PRIVE
BAMAKO I	2.956	2.956	-
BAMAKO II	3.905	3.905	-
BAMAKO III	3.311	3.311	-
BAMAKO IV	3.332	3.332	-
BAMAKO-PRIVEE	14.995	1.491	13.504
BAMAKO-DISTRICT	3.878	1.491	2.387
KAYES (KAYES)	2.057	320	1.737
KITA (Kita)	210	210	-
NIORO (Nioro)	601	601	-
YELIMANE (Nioro)	86	86	-
DIEMA (Nioro)	68	68	-
BAFOULABE (Bafoulabe)	752	752	-
KENIÉBA (Bafoulabe)	417	417	-
1er REGION	6.578	6.048	530
KOULIKORO (Bko-Est)	1.089	1.057	32
BANAMBA (Bko-Est)	299	299	-
KATI (Bko-Ouest)	2.363	2.099	264
KANGARA (Bko-Ouest)	555	555	-
KOLOKANI (Bko-Nord)	769	769	-
NARA (Bko-Nord)	387	387	-
DIOULA (Bko-Sud)	674	674	-
KATI (Bko-Fleuve)	852	852	-
DIOULA (Bko-Fleuve)	288	288	-
KOULIKORO (Bko-Fleuve)	83	83	-
2ème REGION	7.359	7.063	296
SIKASSO (Sikasso)	3.563	3.282	281
KADIOLA (Sikasso)	702	702	-

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

NOMBRE D'ELEVES PAR INSPECTION

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale

ANNEE SCOLAIRE : 1978-79

INSPECTIONS	2 ^{EME} CYCLE		
	ENSEMBLE	PUBLIC	PRIVE
BOUGOUNI (BOUGOUNI)	1.830	1.708	122
KOLONDIERRA (BOUG.)	524	524	-
YANFOLILA (BOUG.)	587	587	-
KOUTIALA (KOUYAL.)	1.763	1.494	269
YOROSSO (KOUTIALA)	361	361	-
3 ^{EME} REGION	9.330	8.658	672
SEGOU (SEGOU I)	3.317	2.917	400
BAROUELI (SEGOU I)	301	301	-
SEGOU (SEGOU II)	886	886	-
BLA (SEGOU)	663	663	-
NIONO (NIONO)	1.057	971	86
MACINA (NIONO)	743	743	-
SAN (SAN)	1.399	1.300	99
TOMINIAN (SAN)	866	541	325
4 ^{EME} REGION	9.232	8.322	910
MOPTI (SEVARE)	1.640	1.640	-
DOUENTZA (SEVARE)	277	277	-
DJENNE (SEVARE)	411	411	-
TENENKOU (TENENKOU)	421	421	-
YOUVAROU (TENENKOU)	96	96	-
BANDIAGARA (BANDIAG.)	878	754	124
BANKASS (BANDIAGARA)	295	295	-
KORO (BANDIAGARA)	657	548	109
5 ^{EME} REGION	4.578	4.346	232
DIRE (DIRE)	411	411	-

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

NOMBRE D'ELEVES PAR INSPECTION

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale ANNEE SCOLAIRE : 1978-79

I N S P E C T I O N	2 EME CYCLE		
	ENSEMBLE	PUBLIC	PRIVE
NIEFUNKI (DIRE)	565	565	-
GOUNDM (DIRE)	397	397	-
TOMBOUCTOU (TOMBOUCT.)	619	619	-
REAROUS (TOMBOUCTOU)	209	209	-
6 EME REGION	1.201	1.201	-
GAO (GAO)	1.548	1.458	90
ANSONGO (GAO)	545	545	-
BENAKA (GAO)	207	197	10
BOUREM (BOUREM)	327	327	-
KILAL (BOUREM)	140	140	-
7 EME REGION	2.757	2.667	90
ENSEMBLE DE LA REPUBLIQUE	57.339	52.787	4.552

INSEIGNEMENT FONDAMENTAL

NUMBRE DE RECOUBIANTS PAR SEXE ET PAR ANNEE D'ETUDES 1978-79

	B A M A K O		K A Y BS		KOUTIKORISIKASSO		SHGOU		M O P T I		TOMBOUTCT.		G A O			
	G	F	G	F	G	F	G	F	G	F	G	F	G	F		
1 ANNEE A	1533	1323	1685	1008	1946	1434	1755	930	1262	727	1445	634	993	591	539	431
2 ANNEE A	1679	1308	1396	797	1722	1152	1352	709	1201	594	1194	601	536	327	373	310
3 ANNEE A	1678	1234	1416	771	1931	1125	1541	706	1280	644	1149	562	380	265	407	278
4 ANNEE A	1549	1093	949	638	1142	654	876	453	945	602	659	529	308	194	340	202
5 ANNEE A	1249	1000	889	404	926	430	1003	555	1099	650	700	334	285	165	339	190
6 ANNEE A	1069	880	944	378	687	266	888	412	924	549	820	339	203	94	270	161
TOTAL	8757	6838	7279	3996	8251	5062	7415	3765	6711	3746	5997	2999	2705	1636	2266	1572
7 ANNEE A	604	429	374	156	448	220	564	336	490	260	296	164	167	78	106	81
8 ANNEE A	551	398	334	110	318	139	502	213	457	201	252	99	116	37	208	56
9 ANNEE A	1394	992	881	329	764	196	590	246	679	257	507	172	262	113	410	150
TOTAL	2549	1809	1589	595	1530	555	1656	795	1626	718	1055	435	545	228	724	287
ENSEMBLE FONDAM.	11306	8647	8868	4591	9781	5617	9071	4560	8337	4464	7052	3434	3250	1864	2990	1859

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

REPARTITION DES ELEVES PAR SEXE ET PAR REGION PAR ANNEE D'ETUDES 1978-79

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale ANNEE SCOLAIRE : 1978-79

BAMAKO	K A Y E S		KOULIKORO		S I K A S S O		S E G O U		M O P T I		
	G	F	G	F	G	F	G	F	G	F	
4.838	4.322	5.435	3.209	8.570	5.120	6.764	3.684	6.051	3.268	5.052	3.129
5.366	4.567	5.042	2.850	8.866	5.784	7.217	3.207	5.455	2.788	4.411	2.387
4.996	4.509	4.392	2.170	7.745	4.046	5.056	2.241	4.941	2.616	3.469	1.863
4.478	3.928	3.521	1.789	5.853	2.693	2.213	4.117	2.315	2.672	1.336	1.336
4.010	3.514	2.928	1.261	4.707	1.940	3.509	1.499	3.990	2.066	2.345	1.133
3.491	3.077	2.880	1.002	2.688	1.105	4.169	1.548	3.317	1.653	2.107	964
27.179	23.917	24.158	12.281	38.429	20.690	31.408	14.392	27.871	14.706	20.062	10.812
2.495	1.855	1.775	660	1.935	776	2.900	972	2.315	1.111	1.159	449
2.676	1.857	1.511	464	1.750	526	2.337	625	2.200	861	1.086	407
3.660	2.332	1.660	475	1.891	468	2.018	478	2.107	638	1.183	381
8.851	6.044	4.946	1.599	5.577	1.770	7.255	2.075	6.622	2.610	3.428	1.237

ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL

DISTRIBUTION DES ELEVES PAR SEXE ET PAR REGION, PAR ANNEE D'ETUDES 1978-79

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale

ANNÉE SCOLAIRE : 1978-79

T O M B O U G O U		G A O		E N S E M B L E		AN N E E		T O T A L
G	F	G	F	G	F	1 ^{er}	2 ^{es}	
2.517	1.432	2.067	1.148	41.294	25.312	1 ^{er}	66.606	
1.636	1.027	1.600	935	39.593	23.545	2 ^e	63.138	
1.319	767	1.439	642	33.357	18.854	3 ^e	52.211	
1.218	598	1.230	662	27.788	15.536	4 ^e	43.324	
1.003	457	1.024	552	23.516	19.422	5 ^e	42.938	
791	329	898	636	20.341	10.314	6^e	30.655	
8.484	4.610	8.258	4.575	185.889	105.986	TOTAL	291.875	
574	219	504	235	13.658	6.277	7 ^e	19.935	
452	149	623	236	12.635	5.125	8 ^e	17.760	
518	109	869	290	14.086	5.851	9 ^e	19.277	
1.644	557	1.996	761	40.419	16.653	TOTAL	259.072	

ENSEIGNEMENT SECONDAIRE GENERAL

REPARTITION DES EFFECTIFS PAR ANNEE D'ETUDE, PAR SEXE ET PAR ETABLISSEMENTS SCOLAIRES

SOURCE : Ministère de l'éducation Nationale ANNEE SCOLAIRE : 1978-79

ANNEE L Y C E E S	10 ^{EME} ANNEE			11 ^{EME} ANNEE			12 ^{EME} ANNEE			ENSEMBLE		
	GARC	FIL	TOT.	GARC	FIL	TOT.	G	F	TCT	GARC	F	TOTAL
Lycée Askia Moh
Lyc. de Jeunes F.
Lyc. de Indela
Lyc. de Kayes
Lyc. de Dioïla	85	0	85	146	2	148	19	2	21	150	4	254
Lyc. de Zanamba
Lyc. de Markala	139	19	158	183	28	211	134	9	143	456	56	512
Lyc. de Ségou	122	59	181	257	61	318	111	27	138	490	147	637
Lyc. de Gao	131	30	161	214	35	249	-	-	-	345	65	410
Lyc. de Sikasso	125	57	182	210	55	265	197	20	217	532	132	664
Lyc. I.B. Sévaré	163	60	223	218	35	253	127	11	138	508	106	614
Lyc. Franco-A. Tomb	95	11	106	92	16	108	82	6	88	269	33	302
Lyc. Mouil. Fadiga	397	371	156	924
TOTAL PUBLIC	860	236	1493	1320	232	1923	670	75	901	2850	543	4317
Lyc. Notre Dame	-	92	92	-	78	78	-	18	18	-	188	188
Lyc Sankore	323	28	351	629	169	798	203	31	234	1155	228	1383
Lyc. Irive Sévaré	165	3	168	-	-	-	-	-	-	165	3	168
Lyc. Irosp. Kamara
TOTAL PRIVE	488	123	611	629	247	876	203	49	252	1320	419	1739
TOT. GENERALE	1348	359	2104	1949	479	2799	873	124	1153	4170	962	6056

PROJET DE L'ENSEIGNEMENT NORMAL PAR ANNEE D'ETUDE PAR ETABLISSEMENT

SOURCE : Education Nationale

ANNÉE SCOLAIRE : 1978-79

NATURE DE LA FORME D'ÉTABLISSEMENTS	1 ^{ère} ANNÉE			2 ^e ANNÉE			3 ^e ANNÉE			4 ^e ANNÉE			TOTAL		
	G	F	T	G	F	T	G	F	T	G	F	T	G	F	T
ENSEIGNEMENT I.P.B.G de BRQ	240	67	307	213	89	302	-	-	-	-	-	-	453	156	609
KAYES	164	15	179	111	11	122	-	-	-	-	-	-	275	26	301
SIKASSO	117	28	145	-	35	149	-	-	-	-	-	-	233	61	294
DITRE	172	17	189	90	9	99	-	-	-	-	-	-	262	26	288
H.N.S.EG.	219	0	219	201	0	201	173	0	173	259	4	263	595	0	595
H.N.T.F.	0	70	70	0	46	46	0	69	69	0	33	33	0	185	185
TOTAL GENERAL	912	197	1109	731	188	519	173	0	173	259	37	296	1016	454	2270

LE BUREAU DE L'ENSEIGNEMENT SECONDAIRE NORMAL

TECHNIQUE ET SUPERIEUR

SOURCE : Education Nationale ANNEE SCOLAIRE : 1978-79

AN N E E S D'ETUDES	1 ^{ERE} ANNEE		2 ^O ANNEE		3 ^O ANNEE		4 ^O A		5 ^O A		E N SEMBLE	
	G	F	G	F	G	F	G	F	G	F		
<u>ENSEIGNEMENT SECOND. GENE</u>												
Public	1.096	-	1.552	-	745	-	-	-	-	-	3.393	-
Privé	611	-	876	-	-	-	-	-	-	-	1.739	-
<u>ENSEIGNEMENT NORM. (PUBLIC)</u>												
I. P. E. G.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B.N.E.T.F.	70	70	46	46	69	69	33	33	-	-	218	218
ENFANC(BADMA)	819	-	201	-	173	-	263	4	-	-	856	-
T O T A L	1.996	70	2.675	46	1.239	69	296	37	-	-	6.205	222
<u>ENSEIGNEMENT TECH. ET PROF</u>												
Elémentaire	548	-	411	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Public	436	-	581	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Privé	628	-	768	-	518	-	-	-	-	-	-	-
ENSEIGNEMENT ET PROF. MOY	628	-	768	-	518	-	-	-	-	-	-	-
<u>ENSEIG. SUPERIEUR</u>												
E.N.S.U.F	404	51	544	49	446	49	273	134	-	-	1.667	283
E.N.I.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E.N.A	570	76	295	50	106	6	146	9	-	-	1.117	141
I.P.E	212	26	-	-	-	-	-	-	-	-	212	26
E.M.P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E.N.E.P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E.N.E.P	255	44	176	50	-	-	-	-	-	-	-	-
E.N.2.P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T O T A L	3.053	197	2.775	149	1.070	55	419	143	-	-	2.996	450
<u>T O T A L GENERAL</u>	5.049	267	5.450	195	2.309	124	715	180	-	-	9.202	672

N.B : Pour l'enseignement secondaire Général, ces données correspondent uniquement les Lycées qui ont répondu aux questionnaires.

LE N SEIGNEMENT TECHNIQUE ET PROFESSIONNEL ELEMENTAIRE PUBLIC
REPERCUISSEMENT DES ELEVES PAR ETABLISSEMENT ET PAR ANNEE D'ETUDE

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale ANNÉE SCOLAIRE : 1978 - 79

ANNÉES D'ÉTUDES	1 ^{ère} ANNÉE			2 ^e ANNÉE			3 ^e ANNÉE			4 ^e ANNÉE			TOTAL	S	E	M	B	L	E	
	G	F	T	G	F	T	G	F	T	G	F	T								
ÉTABLISSEMENTS																				
LYCÉE TECHNIQUE	200	23	223	342	42	384	158	12	170	-	-	-	700	77	777					
E. C. I. C. A	348	7	355	326	11	337	292	25	307	215	2	217	956	43	999					
G. P. P. (2 ANS)	211	210	421	240	393	-	-	-	-	-	-	-	364	450	814					
G. P. P. (3 ANS)	21	29	50	14	33	47	15	26	41	-	-	-	50	88	138					
Centre de format. Hotel.	31	8	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	8	39					
Cent. de Format. Douanes	39	13	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	13	52					
TOTAL GENERAL	850	290	1140	835	326	1161	455	63	518	215	2	217	2140	679	2819					

- N SEIGNEMENT TECHNIQUE ET PROFESSIONNEL ELEMENTAIRE PRIVE

RECAPITUL DES ETUDES PAR ETABLISSEMENT ET PAR ANNEE D'ETUDE

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale ANNEE SCOLAIRE : 1978-79

ANNEES D'ETUDES ETABLISSEMENTS	1 ^{RE} ANNEE		2 ^E ANNEE		3 ^E ANNEE		4 ^E ANNEE		E S E M P L E		
	G	F	G	F	G	F	G	F	G	F	
C. F. T. Q.	89	75	164	16	31	47	-	-	105	106	21
CENTRE TECH. MOD. P.R.I.	31	220	254	61	93	154	-	-	92	313	40
COURS PIGIER	216	90	306	290	102	392	-	-	506	192	65
COURS PERR MICHEL	51	0	51	43	0	43	29	0	94	0	5
CENT. D'ETUD. TECH. COM.	55	24	79	57	25	82	-	-	112	49	16
C. P. M. A.	36	0	36	18	0	18	18	0	54	0	5
COURS JEANNE D'ARC	0	66	66	0	64	64	0	59	0	189	18
TOTAL GENERAL	478	475	953	485	315	800	47	59	963	849	181

ENSEIGNEMENT TECHNIQUE ET PROFESSIONNEL ELEMENTAIRE
REPARTITION DES EFFECTIFS PAR ETABLISSEMENT ET PAR ANNEE D'ETUDE

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale

ANNEE : 1978-79

ANNEES	D E T U D E S	1 ^{re} ANNEE		2 ^e ANNEE		3 ^e ANNEE		E N S E I G N E M E N T	
		T O T A L	F I L L E S	T O T A L	F I L L E S	T O T A L	F I L L E S	T O T A L	F I L L E S
PUBLICS									
Centre de formation professionnelle									
Cours Mamadou KONATE									
C. A. A. de Diere									
C. A. A. De M'pessoba									
C. A. A. de Bamanko									
C. A. A. de Sane									
Ecole des Infirmiers Veterinaires									
C. A. A. (Baguineda)									
C. A. A. F.									
E.N.P.T. (preposés)									
Ecole des Infirmiers (Pointe)									
C. F. T. Q. (Niarela)									
T O T A L									
		164	75	55	31	219	106
P R I V E S									
Cours Figier									
Cours Jeanne d'arc									
C. F. P. Niarela									
Ecole dactylo - Niarela									
C. T. M. (Dravéla)									
C. T. C. (Ouolofougou)									
T O T A L									
		557	310	546	195	1103	505
TOTAL GENERAL		721	385	601	226	1322	611

N. B. ... Renseignements non disponibles

REPERCIERS PAR SPECIALITE D'ETUDE ET PAR ANNEE D'ETUDE ANNEE SCOLAIRE 1978-79

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale

SPECIALITES	ANNEE SCOLAIRE : 1978-79					ENSEMBLE	TOTAL
	1ERE ANNEE	2° ANNEE	3° ANNEE	4° ANNEE	ANNEE 1		
Lycée Technique							
Industrie	79	-	40	-	-	225	-
Génie Civil	53	-	44	-	-	207	-
Economie	91	23	86	12	-	345	77
E.C.T.O.A	-	-	-	-	-	-	-
Industrie	-	-	-	-	-	-	-
Commerce	-	-	-	-	-	-	-
Administration	-	-	-	-	-	-	-
E. M. P. T.	13	2	-	-	-	13	2
Contrôleurs	7	0	-	-	-	7	0
Section Générale	6	2	-	-	-	8	0
Secteur Technique	-	-	-	-	-	-	-
Agents	-	-	-	-	-	-	-
Section Générale	23	9	-	-	-	23	9
Section Technique	27	0	-	-	-	27	0
I. P. R	-	-	-	-	-	-	-
Agriculture	-	-	-	-	-	-	-
Elevage	-	-	-	-	-	-	-
Baux - Forêts	-	-	-	-	-	-	-
Génie Rural	-	-	-	-	-	-	-
I. N. A	-	-	-	-	-	-	-
Peinture	19	1	39	4	23	124	9
Musique	9	2	12	3	13	53	8
Art Dramatique	7	1	19	14	19	62	32
Animation	14	1	22	1	19	63	4
Art et Métier	-	-	16	5	11	27	9
E. S. S	-	-	-	-	-	-	-
Infirmiers 2° cycle	-	-	-	-	-	-	-
Sages Femmes	-	-	-	-	-	-	-
Techniciens Sanitaires	-	-	-	-	-	-	-
Techniciens Laboratoires	-	-	-	-	-	-	-
Secrétaire Médicaux	-	-	-	-	-	-	-
C. N. D. C. T.	348	41	490	56	27	39	16
TOTAL GENRAL						1175	150

ENSEIGNEMENT SECONDAIREREPARTITION DES ELEVES DE L'ENSEIGNEMENT TECHNIQUE ET PROFESSIONNEL
PUBLIC ET PRIVE PAR ANNEE D'ETUDES, SEXE ET PAR ETABLISSEMENTS SCOLAIRES

SOURCE : Ministère de l'Éducation Nationale ANNEE SCOLAIRE : 1978-79

ANNEES d'ETUDES ETABLISSEM. SCOLAIRES	1ERE ANN		2° ANNEE		3° ANN		4° ANN		ENSEMBLE		
	G	F	G	F	G	F	G	F	G	F	T
Lycée Technique	200	23	342	42	158	12	-	-	700	77	777
B. G. I. O. A.	348	7	326	11	282	25	215	2	1174	45	1219
C. F. P. (3 ans)	21	29	14	33	15	26	-	-	39	88	127
C. F. T. Q.	89	75	16	31	-	-	-	-	105	106	211
Centre Tech. Moderne Privé	31	220	61	93	-	-	-	-	92	313	405
Centre de Formation Hôtelière	31	8	-	-	-	-	-	-	31	8	39
C. F. P. (2 ANS)	211	210	153	280	-	-	-	-	364	450	814
Cours Pigier	216	90	290	102	-	-	-	-	506	192	698
Centre Profes. Niarela	51	0	43	0	29	0	-	-	123	0	123
Centre d'enseigne. Tech nique et Commerciale	55	24	57	25	-	-	-	-	112	49	161
Centre Prof. Mécanique Auto	36	0	18	0	18	0	-	-	80	0	80
Cours Jeanne d'Arc *	-	66	-	64	-	591	-	-	-	189	189
Entre format. Douanes	39	13	-	-	-	-	-	-	39	13	52
ENSEMBLE	1328	765	1320	641	502	122	215	2	3365	1530	4895

ENSEIGNEMENT SECONDAIRE, NORMAL, TECHNIQUE ET SUPERIEUR

PERSONNEL D'ENCADREMENT DES ETABLISSEMENTS D'ENSEIGNEMENT SECONDAIRE NORMAL, TECHNIQUE ET SUPERIEUR

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale

ANNÉE SCOLAIRE : 1978-79

TYPES D'ENSEIGNEMENT	A P L I N			T E M P S			A T E M F S		
	TOTAL	FEMININ	ETRANGERS	TOTAL	FEMININ	ETRANGERS	TOTAL	FEMININ	ETRANGERS
ENSEIGNEMENT SECOND. GENERAL	Public	172	10	1	91	2	15	15	15
	Privé	53	8	...	57	11	13	13	13
TOTAL	225	18	1	148	13	26	26	26	26
Enseignement Normal	Public	145
Enseignement Techniq. et Profession. Elémentaire	Public
	Privé
TOTAL
Enseig. Techniq. et Prof. Moyen	Public
	Public (Milliens)	293	...	195
TOTAL

W. B. ... Renseignement non disponibles

ENSEIGNEMENT SECONDAIRE GENERAL, NORMAL ET TECHNIQUE

RESULTAT DES EXAMENS

SOURCE : Ministère de l'Éducation Nationale ANNÉE SCOLAIRE: 1978-79

RUBRIQUE	CANDID.PRESENT.	CANDID.ADMIS	% DES ADMIS
<u>ENSEIG.SCOND.GENERAL</u>			
a) BAC 1ère Partie			
Lettres classiques	3	4	80 %
Lettres Modernes	2.254	929	41,22 %
Sciences Exactes	896	340	37,95 %
Sciences Biologiques	2.668	606	22,71 %
b) BAC 2° Partie			
Philo Lettres (PLE)	14	13	92,86 %
Philo langues (PLA)	804	657	81,72 %
Sciences Biolog.Term. (3BT)	1.334	662	49,63 %
Sci.Exacte Terminale (SET)	596	278	46,64 %
Option Etrangère	54	45	83,33 %
<u>ENSEIGNEMENT NORMAL</u>			
Diplôme de l'I.P.E.G	672	661	98,4
ENseig.Normal Tech.Feminin	33	33	100
I. N. A	-	-	-
Diplôme E.N.S.E.C (Badala)	263	146	55,5
<u>ENSEIG.TECHNIQ.ET PROFESSIONNEL</u>			
a) BAC Techniq.1ère Partie			
Technique Economie	176	92	52,27 %
Technique Industrie	111	43	38,74 %
Technq.Génie Civil	125	49	39,20 %
b) BAC Tech.2° Partie			
Math.Techng.Economie	96	86	89,58 %
Math.Techng.Industrie	44	31	70,45 %
Math. G. C.	47	30	63,83 %
Brevet de Technic.E.C.I.C.A			
Commerce	-	-	-
Comptabilité	-	12	-
Géologie	-	6	-
Géomètre	-	11	-
Chimie	-	11	-
Douane	-	8	-
Impôt	-	10	-
Trésor	-	10	-
Justice	-	9	-
Travail	-	2	-
Budget	-	20	-
Sécretariat de Direct	-	30	-
Electricité	-	15	-
Travaux Public	-	21	-
I. N. A	-	-	-
Peinture	-	-	-
Animation	-	-	-
Metier d'Art	-	-	-
Musique	-	-	-
Art dramatique	-	-	-

ENSEIGNEMENT SECONDAIRE GENERAL, NORMAL ET TECHNIQUE
RESULTAT DES EXAMENS

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale ANNEE SCOLAIRE : 1978-79
(suite)

RUBRIQUES	CANDE PERSONNES	CANDE ADMISS	DES ADMISS
Agriculture	125	117	93,6 %
I.P.R. Elevage	61	58	95 %
TECH-Eaux et Forêts	57	56	98,2 %
NICI-Génie Rural	28	19	67,9 %
EN. Maître du C.O.P SUP.	-	-	-

ENTRE DE FORMATION PROFESSIONNELLE FORMATION 3 ANS

REPARTITION DES EFFECTIFS PAR ANNEE D'ETUDES, SEXE ET SPECIALITES 1978-79

ANNEE D'ETUDES SPECIALITE	1ERE ANNEE			2° ANNEE			3° ANNEE			TOTAL		
	G	F	T	G	F	T	G	F	T	G	F	T
EMPLOYE DE BUREAU	0	29	29	12	3	15	4	26	30	16	58	74
AIDE COMPTABLE
PLOMBERIE
BOBINAGE
MACHINISME AGRICOLE	21	0	21	11	0	11	21	11	32
DESSIN-BATIMENT	2	30	32	2	30	32
ENSEMBLE	21	29	50	14	33	47	15	26	41	39	99	138

REPARTITION DES REDOUBLANTS, PAR ANNEE D'ETUDES ET PAR SEXE ET SPECIALITE

1978 - 1979

ANNEE D'ETUDES SPECIALITES	1ERE ANNEE			2° ANNEE			3° ANNEE			TOTAL		
	G	F	T	G	F	T	G	F	T	G	F	T
EMPLOYE DE BUREAU	0	0	0	1	3	4	0	4	4	1	7	8
AIDE COMITABLE
PLOMBERIE
BOBINAGE
MACHINISME AGRICOLE
DESSIN-BATIMENT
ENSEMBLE	0	0	0	1	3	4	0	4	4	1	7	8

ENTRE DE FORMATION PROFESSIONNELLE FORMATION 2 ANS

REPARTITION DES EFFECTIFS PAR ANNEE D'ETUDES, SEXE ET SPECIALITES 1978-79

ANNEE D'ETUDES SPECIALITES	1 ^{ERE} ANNEE			2 ^O ANNEE			TOTAL		
	G	F	T	G	F	T	G	F	TOTAL
FONDERIE	13	0	13	13	0	13
FLOMBERIE	11	0	11	11	0	11
BÂTI. (MAÇONNERIE)	38	0	38	4	0	4	42	0	42
MEUNISERIE	16	0	16	14	0	14	30	0	30
BOBINAGE	12	0	12	13	0	13	25	0	25
MACHINISME AGRIC.
EMPLOYE BUREAU
AIDE COMPTABLE	9	210	219	1	71	72	10	281	291
EMPLOYE-COMMERCE	4	169	173	4	169	173
MECANIQUE AUTO	18	0	18	31	0	31	49	0	49
MECANIQUE GENERALE	46	0	46	33	0	33	79	0	79
ELECTRICITE	42	0	42	29	0	29	71	0	71
CONSTRUCT.METALLIQ.	17	0	17	13	0	13	30	0	30
ENSEMBLE	211	210	421	153	240	393	364	450	814

REPARTITION DES EFFECTIFS, PAR SEXE ET PAR ANNEE D'ETUDES 1978-79

ANNEE D'ETUDES S E X E	1 ^O ANN.	%	2 ^O ANN.	%	TOTAL	%
GARCONS	211	50,1	153	38,9	364	44,7
FILLES	210	49,9	240	61,1	450	55,3
ENSEMBLE	421	100,0	393	100,0	814	100,0

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE
UNIVERSITÉ QUÉBÉCOISE

EFFECTIFS DES ÉTUDIANTS PAR ÉTABLISSEMENT ET PAR ANNÉE D'ÉTUDE

SOURCE : Ministère de l'Éducation Nationale

ANNÉE SOCIALE : 1978-79

ÉTABLISSEMENTS	1 ^{ÈRE} ANNÉE		2 ^{ÈME} ANNÉE		3 ^{ÈME} ANNÉE		4 ^{ÈME} ANNÉE		5 ^{ÈME} ANNÉE		TOTAL	
	TOTAL	FILLES	TOTAL	FILLES	TOTAL	FILL.	TOT.	FILL.	TOT	FILL.	TOT	FILL
E.N.S.U.P	489	51	544	49	446	49	273	47	-	-	1752	196
E.N.I.												
R.N.A	570	76	294	50	106	6	145	9	-	-	1115	141
I. P. R	212	26	124	21	133	24	172	10	-	-	638	91
ECOLE DE MÉDECINE	93	13	43	1	48	6	47	6	47	14	278	40
E. N. P. U	15	2	-	-	-	-	-	-	-	-	15	2
E.H.E.P.	255	44	215	50	-	-	-	-	-	-	470	94
I.P.G.P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	1634	212	1048	174	733	85	637	72	47	14	2516	564

ENSEIGNEMENT SUPERIEUR

EFFECTIFS DES ETUDIANTS PAR SPECIALITE, PAR ETABLISSEMENT ET PAR

ANNEE D'ETUDE

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale ANNEE SCOLAIRE : 1978-79

ANNEE D'ETUDE		1 ^{ERE} ANN.		2 ^O ANNEE		3 ^O ANN.		4 ^O ANN.		5 ^O ANN.		ENSEMBLE	
ETABLISSEMENT	SPECIALITES	TOTAL	FIL	TOT	FIL	TOT	F	T	F	T	F	TOT	FIL
E.H.E.P.	Sécretariat	74	14	69	20	-	-	-	-	-	-	143	34
	Compt.Gestion	181	30	146	30	-	-	-	-	-	-	327	60
E.N.A.	Administration	207	29	77	12	31	1	51	2	-	-	366	44
	Economie	206	33	126	27	51	3	56	7	-	-	439	70
	Sc.Juridiques	157	14	92	11	24	2	39	-	-	-	312	27
E.N.I.	G. Civiles	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Topographie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Electro mecaniq	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Geologie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E.N.M.	Hydraulique	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medecine	72	9	34	1	38	6	34	3	37	11	215	30
	Pharmacie	21	4	9	-	13	3	13	3	10	3	77	13
E.N.P.F.	Service General	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-
	Service Techniq	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2
E.N.SUP	Lettres	93	8	181	7	110	9	70	5	-	-	454	29
	Anglais	67	6	58	10	61	9	30	5	-	-	216	30
	Allemande	16	8	25	5	22	4	24	11	-	-	87	28
	Russe	16	5	24	10	24	9	25	13	-	-	89	37
	Philosophie	4	4	45	4	29	-	11	1	-	-	89	9
	Psycho pedagog.	-	-	-	-	26	6	14	3	-	-	40	9
	Hist.Geographie	53	3	43	3	40	3	31	-	-	-	167	9
I.P.R.	Mathematiques	-	-	18	1	21	2	11	-	-	-	50	3
	Physique-Chimie	45	11	42	4	42	3	22	2	-	-	151	20
	Sciences Bio	110	6	108	5	71	4	35	7	-	-	316	22
I.P.R.	Agriculture	-	-	68	9	69	11	90	5	-	-	227	25
	Elevage	-	-	38	8	46	8	51	4	-	-	135	20
	Eaux et Forêts	-	-	15	4	18	5	31	1	-	-	64	17
	Tronc. C.	212	26	-	-	-	-	-	-	-	-	212	26
TOTAL GENERAL		1549	212	1218	171	736	88	638	72	47	14	4191	674

ENSEIGNEMENT SUPERIEUR

RESULTATS DES EXAMENS TERMINAUX

SOURCE : Ministère de l'Education Nationale ANNEE SCOLAIRE 1978-79

CANDIDATS SPECIALITES	PRESENTEES	ADMIS	%	$\frac{A}{P}$
<u>DIPLOME DE L'EN SUP</u>				
Russe	25	25	100	%
Lettre	71	42	59	%
Philosophie	11	11	100	%
Anglais	29	25	86	%
Histoire Géo	30	30	100	%
Physique Chimie	22	22	100	%
Psycho-péda	14	14	100	%
Mathématiques	12	12	100	%
Scs Biologiques	35	35	100	%
Allemands	24	24	100	%
<u>DIPLOME E.N.I.</u>				
Travaux Public	23	23	100	%
Tographe	9	9	100	%
Electro-mécanique	21	21	100	%
Géologie	9	9	100	%
Hydro-Geolog	5	5	100	%
<u>DIPLOME E. N. A</u>				
Magistrature	39	37	94,87	%
Administration	51	51	100	%
Economie	56	54	96,43	%
<u>DIPLOME DE L'I.P.R.</u>				
Agriculture	90	80	88,89	%
Elevage	51	51	100	%
Eaux et forêts	31	31	100	%
<u>DIPLOME DE L'E.M.F.D</u>				
Médecine Générale	37	36	97,3	%
Pharmacie	10	10	100	%
Dentisterie	-	-	-	
<u>DIPLOME DE L'E.H.E.F</u>				
Comptabilité Gestion	143	133		
Secretariat bilingue	68	50	73,52	%
<u>DIPLOME DES P. & T.</u>				
(CONTROLLEURS)				
Service Technique	-	-	-	
Service Général	-	-	-	
T O T A L	916	840	92	%

3.4 TRAVAIL MAIN DOEUVRE

THE STATE OF TEXAS, COUNTY OF DALLAS, ss. I, the undersigned, a Notary Public in and for the State of Texas, do hereby certify that the foregoing is a true and correct copy of the original of the same as the same appears from the records of the said County of Dallas, State of Texas.

Notary Public in and for the State of Texas

E A I N D' O E U V R E

EVOLUTION DU MARCHÉ DE L'EMPLOI.

SOURCE : Inspection du Travail.

A N N E E S	DEMANDES D'EMPLOIS	OFFRES D'EMPLOIS	PLACEMENTS EFFECTIVES	DEMANDES NON SATISFAITES	OFFRES NON SATISFAITES
1969.....	7.883	2.664	2.270	5.613	394
1970.....	8.326	2.238	2.014	6.312	218
1971.....	7.200	1.964	1.762	5.438	202
1972.....	9.887	2.786	2.548	7.339	238
1973.....	8.301	4.111	3.666	4.745	445
1974.....	8.845	3.255	3.036	5.809	693
1975.....	6.771	3.043	2.556	4.215	487
1976.....	6.273	2.676	2.325	3.948	352
1977.....	7.139	2.752	3.417	3.722	582
1978.....	6.644	2.674	2.257	4.387	417
1979.....	6.404	2.419	2.041	4.363	378

CONTRAT DE TRAVAIL VISES

DUREE DETERMINEE ET DUREE NON DETERMINEE

NATIONALITES	1975		1976		1977		1978	1979	
	D	ND	D	ND	D	ND	D + ND	D	ND
Maliens.....	577	340	564	204	1.344	235	1.506	1.147	828
Non Africain..	30	23	17	8	22	58	28	21	87
Africains.....	62	54	8	42	26	77	88	27	17
ENSEMBLE.....	669	417	589	254	1.392	372	1.622	1.195	932

TRAVAIL - MAIN D'OEUVRE

DEMANDES ET OFFRES D'EMPLOI ENREGISTREES AU COURS DES (12) MOIS DE L'ANNEE 1979.

DESIGNATION	M O I S :												TOTAL
	JAN- VIER	FEB- VIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JULI- LET	AOUT	SEP- BRE	OCTO- BRE	NOVEM- BRE	DECEN- BRE	
Demandes d'emplois.....	924	372	422	470	353	342	316	512	683	837	673	500	6.404
Offres d'Emploi.....	300	125	204	119	139	161	122	142	125	222	445	315	2.419
Placements Effectués.....	252	110	190	95	115	152	100	126	103	200	407	191	2.041
Demandes non satisfaites.....	672	262	232	375	238	190	216	386	580	637	266	309	4.363
Offres non satisfaites.....	48	15	14	24	24	9	22	16	22	22	38	124	378
Immigrations.....	38	64	292	65	25	119	56	24	30	41	7	17	777
(casquets de Travail)													
Contrats d'apprentissage.....	-	2	2	-	-	-	4	11	-	-	-	4	23
Visés													

VISAS DE CONTRATS DE TRAVAIL

DU 1 / 1 / 79 AU 31 / 12 / 1979.

SOURCE : Inspection du Travail et des Lois Sociales.

REGIONS	NATIONALITES		DUREE DETERMINEE		DUREE NON DETERMINEE	
	CONTRATS TRAVAILLEURS MALIENS	CONTRATS TRAVAILLEURS AFRICAINS	CONTRATS TRAVAILLEURS MALIENS	CONTRATS TRAVAILLEURS AFRICAINS	CONTRATS TRAVAILLEURS MALIENS	CONTRATS TRAVAILLEURS AFRICAINS
Kayes *	156	-	-	-	53	-
Koulikoro.....	///	///	///	///	///	///
Sikasso *	207	-	-	-	92	-
Ségou.....	208	-	-	-	46	-
Kopti *	2	-	-	-	7	-
Tombouctou.....	///	///	///	///	///	///
Gao.....	287	1	-	-	315	1
District de Bamako.....	287	26	21	21	345	16
T O T A L	1.147	27	21	21	828	17
						87

* Il manque le 3^e Trimestre de Sikasso, le 2^e Trimestre de Kopti et le 4^e Trimestre de Kayes.

90
TRAVAIL - MAIN D'OEUVRE

ACCIDENTS DECLARES A L'INSPECTION DU TRAVAIL (5 DERNIERES ANNEES)

SOURCE : Inspection du Travail/* Il manque le 2^e Trimestre de Mopti ; le 3^e et 4^e de Sikasso.
et des Lois Sociales/* Il manque le 4^e Trimestre de Kayes.

ANNEE = 1979

ANNEES	REGIONS	ACCIDENTS	ACCIDENTS	I N C A P A C I T E			INSTANCES
		DECLARES	MORTELS	TEMPORAI- RE TAR- TIELLE	TEMPORAI- RE	SANS	
1975.....	Kayes.....	62	-	4	47	-	11
	Koulikoro...	///	///	///	///	///	///
	Sikasso.....	27	4	1	19	-	3
	Ségou.....	128	2	-	95	-	31
	Mopti.....	9	2	-	4	-	3
	Tombouctou..	///	///	///	///	///	///
	Gao.....	14	1	-	12	1	-
	Bamako.....	1.059	2	-	723	89	245
1976.....	Kayes.....	74	2	17	51	2	4
	Koulikoro...	///	///	///	///	///	///
	Sikasso.....	47	2	-	43	2	17
	Ségou.....	184	3	-	77	-	104
	Mopti.....	15	2	1	12	-	3
	Tombouctou..	///	///	///	///	///	///
	Gao.....	18	2	-	15	1	-
	Bamako.....	989	-	-	624	58	307
1977	Kayes.....	70	-	2	43	1	24
	Koulikoro...	///	///	///	///	///	///
	Sikasso.....	32	3	-	42	7	-10
	Ségou.....	121	1	-	55	-	65
	Mopti.....	19	3	-	7	-	9
	Tombouctou..	///	///	///	///	///	///
	Gao.....	2	-	-	-	-	2
	Bamako.....	863	12	-	524	49	278

/// = Il ne saurait être question d'inscrire quelque en raison de la nature des choses.

TRAVAIL - MAIN D'OEUVRE (SUITE)

ACCIDENTS DECLARES A L'INSPECTION DU TRAVAIL (5 DERNIERES ANNEES)

SOURCE : Inspection du Travail / * Il manque le 2^e trimestre de Mopti, le 3^e et 4^e de SIKASSO et des Lois Sociales / * Il manque le 4^e trimestre de Kayes.

ANNEE : - 19 7 9

ANNEE	REGIONS	ACCIDENTS DECLARES	ACCIDENTS MORTELS	I N C A P A C I T E			INSTANCES
				TEMPORAIRE PARTIELLE	TEMPORAIRE	SANS	
1978	Kayes.....	63	-	39	-	22	2
	Koulikoro..	///	///	///	///	///	///
	Sikasso....	10	-	3	-	7	-
	Ségou.....	97	2	-	-	39	56
	Mopti.....	11	-	7	-	1	2
	Tombouctou	///	///	///	///	///	///
	Gao.....	5	-	4	1	-	-
	Bamako.....	1.010	-	469	-	28	513
1979	Kayes.....	71	-	-	38	10	11
	Koulikoro..	///	///	///	///	///	///
	Sikasso....	24	2	1	19	2	-
	Ségou.....	113	1	-	37	-	75
	Mopti.....	426	6	1	274	10	132
	Tombouctou	///	///	///	///	///	///
	Gao.....	5	-	-	3	2	-
	District de BAMAKO.	1.632	-	3	913	34	682

LITIGES INDIVIDUELS SOUMIS A L'INSPECTION DU TRAVAIL ET LA PROCEDURE
DE RECOURSEMENT PAR REGION.

SOURCE : Inspection du Travail et des Lois Sociales.

ANNEE : 1979

REGIONS	LITIGES SOUMIS A L'INSPECTION DU TRAVAIL	PROCEDE DE RECOURS EN CONCILIATION	TRANSMIS AU TRIBUNAL DU TRAVAIL	DE REGLEMENT	CLASSES SANS SUITE
Kayes.....	97	85	4	8	///
Koulikoro.....	///	///	///	///	///
Sikasso *	46	42	1	3	///
Ségou.....	180	164	11	7	///
Koulikoro *	23	16	7
Gao.....	142	141	1
District de Bamako	92	33	58
T O T A L.....	580	481	82	18	..

* Il manque le 2^e trimestre de Kopti, le 3^e trimestre de Sikasso.

EVOLUTION GLOBALE

EVOLUTION DES EFFECTIFS TOTAUX (1961 - 1978) AVEC POPULATION
PAR STATUT

SOURCE : C. N. R. A.

EFFECTIF ANNEE	FONCTION- NAIRES	CONVENTION- NAIRES	TOTAUX	EN % DU TOTAL/ANNEE	
				FONCTION- NAIRES	CONVENTION- NAIRES
1961.....	4.982	5.552	10.534	47	53
1964.....	9.110	8.432	17.582	52	48
1970.....	13.425	13.212	26.637	51	49
1974.....	17.370
1975.....	18.078	13.705	31.783	57	43
1976.....	20.466
1977.....	23.989
1978.....	25.223
1979.....	27.467

E F F E C T I F S F O N C T I O N N A I R E S - C O N V E N T I O N N A I R E SR E P A R T I T I O N P A R M I N I S T E R E A U 31/12/1980S O U R C E : C . N . R . A .

<u>M I N I S T E R E S</u>	<u>E F F E C T I F S</u>	<u>F O N C T I O N N A I R E S</u>	<u>C O N V E N T I O N N A I R E S</u>	<u>T O T A U X</u>
U.D.P.N. / Présidence.....	170		245	415
Affaires Etrangères et Coopérat. Int.	243		95	338
Travail et Fonction Publique.....	197		112	309
Finances et Commerce.....	2.011		1.035	3.046
Intérieur (+ Défense).....	1.711		2.361	4.072
Plan.....	255		220	475
Justice.....	411		236	647
Travaux Publics et Transports.....	1.346		1.612	2.958
Développement - Industrie et Tourisme.	520		280	800
Tutelle Sociétés Entreprises d'Etat.	340		39	379
Agriculture.....	3.073		2.440	5.513
Elevage / Eaux et Forêts.....	1.367		630	1.997
Sports, Arts et Cultures.....	464		351	815
Education Nationale.....	13.667		1.956	15.623
Information et Télécommunication...	1.420		439	1.859
Santé Publique et Affaires Sociales..	3.256		3.058	6.314
Indéterminé.....	147		26	173
T O T A U X.....	30.598		15.135	45.733

E F F E C T I F S F O N C T I O N N A I R E S C O N V E N T I O N N A I R E S

REPARTITION PAR REGION AU 31 / 12 / 1980

SOURCE : C. N. R. A.

REGIONS	EFFECTIFS	FONCTION- NAIRES	CONVENTION- NAIRES	TOTALS	EN % DU TOTAL DE LA REGION	
					FONCTIONN.	CONVENTION.
Kayes.....		2.576	1.487	4.063	63	37
Koulikoro.....		2.148	1.156	3.304	65	35
Sikasso.....		2.386	1.463	3.849	62	38
Ségou.....		2.736	1.536	4.272	64	36
Mopti.....		2.051	1.500	3.551	58	42
Tombouctou.....		1.122	614	1.736	65	35
Gao.....		1.314	613	1.927	68	32
Bamako.....		15.856	6.724	22.580	70	30
Etranger.....		264	42	451
Indéterminés.....		145		
T O T A U X.....		30.598	15.135	45.733	67	34

E F F E C T I F S F O N C T I O N N A I R E S C O N V E N T I O N N A I R E S

REPARTITION PAR SEXE AU 31/12/1980

SOURCE : C. N. R. A.

S E X E	EFFECTIFS	FONCTIONNAIRES	CONVENTIONNAIRES	T O T A U X
	Femmes.....	5.809	2.287	8.096
Hommes.....	24.634	12.812	37.446	
Indéterminés.....	135	36	191	
T O T A U X.....	30.598	15.135	45.733	

REPARTITION PAR AGE

A G E	EFFECTIF	FONCTION- NAIRES	CONVEN- TIONNAI- RES	TOTAUX	EN % TOTAL	
					FONCT.	CONVENE.
+ 45 ans.....	2.243	4.160	6.403	7,3	14,0	
44 - 40 ans.....	2.777	3.305	6.082	9,1	13,3	
39 - 30 ans.....	12.762	4.754	17.516	41,7	38,3	
+ 30 ans.....	11.638	2.359	14.007	38,0	30,6	
Indéterminés.....	1.178	547	1.725	3,9	3,8	
T O T A U X.....	30.598	15.135	45.733	100	100	

EFFECTIFS FONCTIONNAIRES

REPARTITION PAR CAIRE

SOURCE : C. N. R. A.

ANNÉE	1975	1976	1977
C A D R E			
Administration Générale.....	1.428	1.644	1.850
Affaires Etrangères.....	31	44	357
Affaires Economiques.....	174	294	52
Affaires Sociales.....	244	368	369
Agriculture.....	852	1.820	1.952
Aviation Civile et Commerciale.....	82	89	98
Douanes.....	580	615	641
Eaux et Forêts.....	262	427	454
Education Nation. et Recherche Scient.	8.277	11.416	12.545
Elevage et Industrie Animale.....	505	804	904
Finances.....	202	363	413
Génie - Civil et Mine.....	1.327	2.019	2.268
Impôts.....	91	149	168
Information.....	71	117	138
Jeunesse et Sports.....	10	6	8
Justice.....	291	382	428
Météorologie.....	108	128	138
Poste et Télécommunication.....	920	1.142	1.182
Santé Publique.....	1.937	2.316	2.479
Statistique.....	170	194	186
Travail et Sécurité Sociale.....	51	55	55
Trésor.....	146	511	628
Technicien Supérieur.....	-	84	154
Indéterminé.....	319	236	-
T O T A U X.....	18.078	25.223	27.467

* Les renseignements des années 1976 et 1977 n'existent pas (faute d'enquête)

EFFECTIFS FONCTIONNAIRESREPARTITION PAR CORPS.

SOURCE : C. N. R. A.

I	ANNEE	1975	1978	1979
	CADRE - CORPS			
<u>Administration Générale</u>				
A	Administrateur en Chef.....	3	5	4
A	Administrateur Civil.....	212	267	296
B	Rédacteur.....	328	371	470
C	Adjoint Administratif.....	357	515	628
D	Commis d'administration.....	510	474	439
E	Commis Administratif.....	2	1	2
E	Planton.....	16	11	11
<u>Affaires Economiques</u>				
A	Inspecteur Principal.....	1	-	2
A	Inspecteur.....	123	211	263
B	Contrôleur.....	21	62	71
C	Adjoint.....	29	21	21
<u>Affaires Etrangères</u>				
A	Conseiller Hors Classe.....	1	3	3
A	Conseiller.....	22	26	29
B	Secrétaire.....	6	11	15
C	Adjoint.....	-	1	-
A	Traducteur.....	2	3	5
<u>Affaires Sociales</u>				
B	Assistante Sociale.....	53	66	65
C	Aide Sociale.....	166	159	159
B	Educatrice, Jardinières d'Enfants	5	14	16
C	Monitrice.....	20	129	129

* Les renseignements des années 1976 et 1977 n'existent pas (faute d'enquête).

EFFECTIFS FONCTIONNAIRES.

REPARTITION PAR CORPS SUITE 1

SOURCE : C. N. R. A.

ANNÉE	1975	1978	1975
CAIRE - CORPS			
<u>Agriculture</u>			
A - Ingénieur Principal.....	28	67	80
A - Ingénieur des Soes a.....	66	270	217
B - Ingénieur des Travaux.....	102	412	440
C - Conducteur.....	204	230	224
C - Moniteur.....	452	814	937
<u>Aviation Civile et Commerciale</u>			
A - Ingénieur Principal.....	-	14	16
A - Ingénieur.....	11	2	2
B - Adjoint Technique.....	27	33	40
C - Assistant.....	24	26	26
D - Commis.....	20	14	14
<u>Douane</u>			
A - Ingénieur Principal.....	1	2	2
A - Inspecteur.....	30	42	48
B - Contrôleur.....	59	80	108
C - Agent de Constatation.....	58	80	70
D - Préposé.....	418	402	405
E - Garde Frontière.....	14	9	8
<u>Eaux et Forêts</u>			
A - Ingénieur Principal.....	5	9	12
A - Ingénieur.....	24	75	79
B - Ingénieur des Travaux.....	43	123	144
B - Contrôleur.....	35	29	28
C - Préposé.....	137	175	175
D - Garde Forestier.....	18	16	16

EFFECTIFS FONCTIONNAIRES

REPARTITION PAR CORPS

Suite 2

SOURCE : C. N. R. A.

CADRE -- CORPS	1975	1978	1979
<u>Education Nationale</u>			
A - Professeur de 1 ^{re} E. Supér.....	38	118	138
A - Professeur de 1 ^{er} Enseignement....	410	878	1.236
A - Inspecteurs de 1 ^{re} E. Fondam.....	13	6	6
B - Maître du 2 ^{ème} Cycle.....	2.401	5.505	6.487
C - Maître du 1 ^{er} Cycle.....	5.120	4.813	4.596
D - Moniteurs.....	295	96	82
<u>Elevage et Industries Animales</u>			
A - Vétérinaires Inspecteur.....	39	58	67
A - Ingénieur des Sciences.....	13	98	104
B - Ingénieur des Travaux.....	44	89	125
B - Assistant.....	113	115	134
C - Infirmier.....	296	444	474
<u>Finance</u>			
A - Inspecteur Principal.....	1	-	-
A - Inspecteur.....	59	106	117
B - Contrôleur.....	65	173	207
C - Adjoint.....	77	84	89
<u>Génie Civil et Mines</u>			
A - Ingénieur - Principal.....	117	157	202
A - Ingénieur du 2 ^è degré.....	83	296	315
B - Ingénieur du 1 ^{er} degré.....	99	139	152
B - Technicien.....	287	378	426
C - Contre - Maître.....	501	866	991
D - Ouvrier.....	240	183	182

EFFECTIFS FONCTIONNAIRES

REPARTITION PAR CORPS SUITE 3

SOURCE : C. N. R. A.

CADRE -- CORPS	A N N E E		
	1975	1976	1977
<u>Forêts</u>			
A - Inspecteur Principal.....	1	1	2
A - Inspecteur.....	22	34	44
B - Contrôleur.....	41	86	94
C - Adjoint.....	27	28	28
<u>Information</u>			
A - Ingénieur Principal.....	2	3	3
A - Ingénieur ou Rédacteur.....	20	50	58
B - Secrétaire de rédaction.....	23	32	44
C - Régisseur ou Agent Technique.....	11	21	21
D - Photographe ou Opérateur.....	15	11	12
<u>Juventus et Sports</u>			
A - Professeur d'Education Physique..	1	3	3
B - Maître du 2 ^e cycle.....	1	1	3
C - Maître du 1 ^{er} cycle.....	2	2	2
<u>Justice</u>			
A - Magistrat Hors Classe.....	1	1	1
A - Magistrat.....	130	157	190
B - Greffier.....	121	183	199
C - Secrétaire des greffes et parol..	29	41	38
<u>Météorologie</u>			
A - Ingénieur Principal.....	-	2	8
A - Ingénieur.....	3	13	6
B - Adjoint Technique.....	21	20	19
C - Assistant.....	17	93	102
D - Aide Météorologie.....	2	-	1

EFFECTIFS FONCTIONNAIRES

REPARTITION PAR CORPS SUITE 4

SOURCE : C. N. R. A.

CADRE - CORPS	ANNEE		
	1975	1976	1977
<u>Postes et Télécommunications</u>			
A - Inspecteur Principal.....	2	1	1
A - Ingénieur.....	11	13	14
A - Inspecteur.....	42	40	61
B - Contrôleur.....	150	196	214
C - Agent d'Exploitation.....	305	346	357
D - Préposé.....	390	538	527
E - Facteur.....	8	2	2
F - Surveillant.....	11	6	6
<u>Santé Publique</u>			
A - Médecin - Pharmacien - Chir - Dent.....	85	186	225
A - Assistant - Médecin / Pharm.....	6	7	9
B - Sage - Femme.....	172	243	260
E - Secrétaire Médicale.....	17	20	21
B - Infirmier d'Etat.....	473	673	764
C - Infirmier de Santé.....	1.184	1.187	1.200
<u>Statistique</u>			
A - Ingénieur Statisticien Econom.....	10	29	33
A - Ingénieur des Travaux.....	40	40	37
B - Adjoint Technique.....	67	64	55
C - Agent.....	33	37	37
D - Commis.....	20	24	24
<u>Travail</u>			
A - Inspecteur.....	18	22	21
B - Contrôleur.....	33	33	34

* Les renseignements des années 1976 et 1977 n'existent pas (faute d'emploi).

EFFECTIFS FONCTIONNAIRES

REPARTITION PAR CORPS SUITE 5

SOURCE : C. N. R. A.

I	ANNÉE	1975	1978	1979
	CADRE - CORPS			
	<u>Trésor</u>			
	A - Inspecteur - Principal.....	-	1	1
	A - Inspecteur.....	27	25	27
	B - Contrôleur.....	26	72	84
	C - Adjoint.....	93	414	516
	<u>Divers</u>			
	B - Techniciens Supérieurs.....	-	84	154
	B - Techniciens du Devel. - commun.....	-	-	-

• Les renseignements des années 1976 et 1977 n'existent pas (faute d'enquête).

EFFECTIFS FONCTIONNAIRES

REPARTITION PAR CATEGORIE

SOURCE : C. N. R. A.

ANNEE		1975	1976	1977
CATEGORIE				
A		1.728	3.385	4.043
	A2	346	769	814
	A1	1.382	2.616	3.229
B		5.039	9.497	11.097
	B2	2.692	6.353	7.505
	B1	2.347	3.144	3.592
C		9.036	10.333	10.598
	C2	5.128	4.815	4.598
	C1	3.908	5.518	5.998
D		1.613	1.653	1.603
E		366	140	128
Indéterm.		296	215	-
T O T A U X		18.078	25.223	27.467

* Les renseignements des années 1976 et 1977 n'existent pas (faute d'enquête)

EFFECTIFS DES CONVENTIONNAIRESREPARTITION PAR CONVENTION AU 31/12/1980SOURCE : C. N. R. A.

C O N V E N T I O N	EFFECTIF	EN % DU TOTAL
Alimentation AL	9	0,1
Auxiliaire de Transports AT.....	10	0,1
Bâtiments et Travaux Publics BT.....	1.467	9,7
Chauffeurs CH	1.457	9,6
Commerce CO	10.899	72,0
Employés de Maison EM	408	2,7
Mécanique Générale MG	529	3,5
Transports Publics et Routiers TP....	18	0,1
Décisionnaire DEC	173	1,1
Indéterminé IND	155	1,0
T O T A U X.....	15.135	100 %

EFFECTIFS CONVENTIONNAIRES

REPARTITION PAR CATEGORIE.

SOURCE : C. N. E. A.

ANNEE		1975	1976	1977
CATEGORIE				
A	(I)	42	11	...
	(II)	95	97	...
B	(III)	1.066	1.148	...
SOUS - TOTAL		1.161	1.245	...
C	(IV)	4.189	3.681	...
D	(V)	4.626	4.395	...
E	(VI)	2.882	2.843	...
I		805	2.005	...
T O T A U X		13.705	14.180	...

* Les renseignements des années 1976 et 1977 n'existent pas (faute d'enquête)

*IV RESSOURCES
ECONOMIQUES*

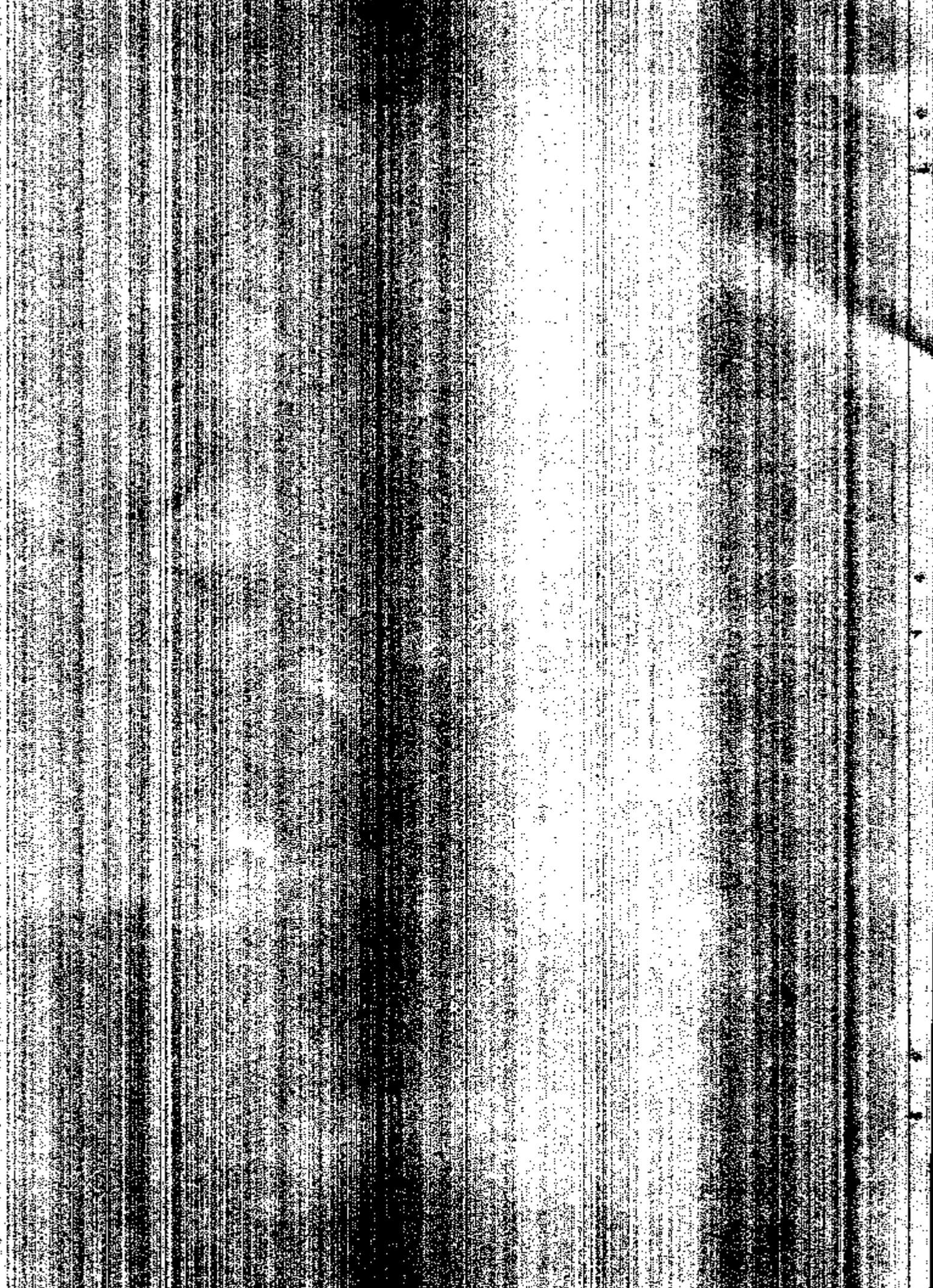
RECORDED IN
COMMERCIAL

4.1 AGRICULTURE

FACTORS IN A

MATT





REPARTITION DES POPULATIONS TOTALES RURALE, AGRICOLE SELON LES REGIONS CAMPAGNE 1978-79

SOURCE : D.N.S.I.

R E G I O N S	POPULATION TOTALE		POPULATION RURALE		POPULATION AGRICOLE	
	NOMBRE	%	NOMBRE	%	NOMBRE	%
Kayes	904.502	13,6	801.325	14,5	753.245	16,6
Bamako	1.402.350	21,2	890.144	16,2	872.310	19,2
Sikasso	1.137.966	17,2	1.019.469	18,5	968.500	21,3
Ségou	1.121.746	16,9	958.260	17,4	680.365	14,9
Kouliko	1.170.078	17,6	1.045.311	19,0	993.045	21,8
Gao	892.221	13,5	794.160	14,4	280.557	6,2
T O T A L	6.628.881	100,0	5.509.669	100,0	4.548.022	100,0
<u>REPARTITION DE LA POPULATION AGRICOLE ACTIVE DES 15 A 60 ANS SELON L'ACTIVITE : CAMPAGNE 1978-79</u>						
S E X E	H O M M E S		F E M M E S		T O T A L	
	NOMBRE	%	NOMBRE	%	NOMBRE	%
<u>ACTIVITES PRINCIPALES</u>						
Agriculture	1.018.954	88,94	7.360	0,64	1.026.314	44,75
Élevage	17.291	1,51	-	-	17.291	6,75
Pêche	15.560	1,36	-	-	15.560	0,68
Artisanat	11.773	1,03	16.142	1,40	27.915	1,20
Manoeuvre	458	0,04	-	-	458	0,02
Ménage	-	-	1.089.969	94,83	1.089.969	47,50
Autres	20.726	1,81	1.347	0,12	22.073	0,96
Sans profession	53.224	4,64	32.982	2,87	86.206	3,76
M. D	7.673	0,67	1.650	0,14	9.323	0,40
T O T A L	1.145.659	100,0	1.149.450	100,0	2.295.109	100,00
<u>ACTIVITES SECONDAIRES</u>						
Agriculture	53.522	4,67	936.405	81,46	989.927	43,13
Élevage	29.607	2,58	-	-	29.607	1,29
Pêche	44.112	3,85	-	-	44.112	1,92
Artisanat	47.140	4,11	22.357	1,93	69.497	3,03
Manoeuvre	1.345	0,12	-	-	1.345	0,06
Ménage	-	-	1.708	0,15	1.708	0,08
Autres	54.249	4,74	11.260	0,98	65.509	2,85

ANNUELE AGRI COLLE

REPARTITION DE LA POPULATION AGRICOLE ACTIVE DE 15 A 60 ANS SELON L'ACTIVITE - CAMPAGNE 1978-79

S E X E	I N D I C E	A G R I C O L E		I N D U S T R I E L		T O T A L	
		N O M B R E	%	N O M B R E	%	N O M B R E	%
A C T I V I T E							
Sans profession		744.670	65,00	165.059	14,36	909.729	39,04
M. D. (suite)		171.014	14,93	12.661	1,10	183.675	8,00
T O T A L		1.145.659	100,00	1.149.450	100,00	2.295.109	100,00

REPARTITION DES EXPLOITATIONS SUIVANT LEUR TAILLE CAMPAGNE 1978 - 1979

SOURCE : D.N.S.T.

T A I L L E	EXPLOITATIONS		SUPERFICIE		POPULATION	
	NOMBRE	%	NOMBRE	%	NOMBRE	%
Moins de 1 ha	119.941	24,58	66.002	3,76	829.640	18,24
de 2 à 2 ha	92.998	19,06	135.697	7,72	716.693	15,76
de 2 à 3 ha	65.062	13,34	160.423	9,13	589.429	12,96
de 3 à 4 ha	55.853	11,45	196.374	11,18	479.851	10,55
de 4 à 5 ha	40.336	8,27	179.789	10,25	415.469	9,14
de 5 à 6 ha	30.257	6,20	164.139	9,54	295.982	6,51
de 6 à 8 ha	19.223	3,94	126.345	7,19	191.528	4,21
de 7 à 8 ha	15.571	3,19	117.005	6,67	216.533	4,76
de 8 à 9 ha	9.201	1,89	78.135	4,44	138.028	3,05
de 9 à 10 ha	10.659	2,18	102.295	5,82	161.397	3,55
de 10 et plus	28.783	5,90	430.936	24,52	513.474	11,29
T O T A L	487.664	100,00	1.757.139	100,0	4.548.022	100,00
REPARTITION DES EXPLOITATIONS ET DES SUPERFICIES SELON LE NOMBRE DE PARCELLES PAR EXPLOITATION CAMPAGNE 1978-79						
NOMBRE DE PARCELLES PAR EXPLOITATION	EXPLOITATIONS		SUPERFICIES		CULTIVEES	
	NOMBRE	%	NOMBRE	%	NOMBRE	%
1	137.582	28,20	137.596	7,66	202.279,15	11,51
2	100.793	20,66	201.598	4,22	248.838,03	14,16
3	72.787	14,92	218.367	12,15	235.527,44	13,40
4	43.002	8,81	172.005	9,58	206.557,69	11,75
5	39.475	8,09	197.377	10,99	203.397,17	11,58
6	26.009	5,33	156.062	8,68	131.771,51	7,80
7	17.608	3,61	123.244	6,97	127.005,14	7,23
8	10.538	2,16	84.304	4,69	69.569,78	3,96
9	12.379	2,54	111.412	6,20	84.453,57	4,81
10 et plus	27.691	5,68	392.709	21,96	247.740,45	14,10
T O T A L	487.864	100,00	1.794.674	100,00	1.757.139,93	100,00

N O U E P E A G R I C O L E

DISTRIBUTION DES PARCELLES ET DE LEURS SUPERFICIES SELON LA CULTURE PORTEE

SOURCE : D.N.S.I.

CAMPAGNE 1978 - 1979

CULTURES	NOMBRE DE PARCEL.	SUPERF. CULTIV.	HAUTAIL. MOYEN. D'UNE PARCELLE		% EN PARCELLE	EN SUPERFICI
			1978	1979		
Maïs	370.242	410.996	1,1	1,1	19,3	23,4
Sorgho	274.461	387.193	1,4	1,4	14,3	22,0
Riz	124.352	148.121	1,2	1,2	6,5	8,4
Pennis	81.895	62.941	0,8	0,8	10,7	3,6
Arachide	251.992	138.306	0,5	0,5	13,1	7,9
Coton	84.883	42.826	0,5	0,5	4,4	2,9
Maïs	128.894	46.832	0,4	0,4	6,7	2,7
Autres cultures	479.955	519.924	0,1	0,1	25,0	29,6
T O T A L	1.796.674	1.757.139			100,0	100,0

REPARTITION DES SUPERFICIES CULTIVES DES EMPLOIATIONS AGRICOLES PAR CULTURE ET PAR REGION CAMPAGNE 1978-79

SOURCE : D.N.S.I.

UNITE : Hectare

C U L T U R E S	K A Y E S	B A M A K O S I K A S S O	S E G O U	M O P T I	G A O	ENSEMBLE
Maïs	15.068,1	39.473,3	22.284,8	274.641,6	216.461,7	7.971,1
Sorgho	98.176,8	58.631,0	48.464,3	94.507,8	34.610,5	4.475,1
Riz	1.013,3	2.931,3	11.919,4	35.783,7	47.437,1	12.589,8
Pennis	3.191,8	1.332,3	12.406,3	32.921,8	4.469,7	
Arachide	50.526,9	17.622,9	14.163,9	48.681,7	3.352,7	
Coton		17.877,0	70.098,1	16.563,8	1.020,1	
Maïs	13.585,2	6.858,3	16.321,6	3.670,5	2.185,2	193,2
Autres cultures pures	144,0	437,0	15.983,2	3.974,8	492,3	325,0
Maïs - Maïs		1.400,9	27.266,5	277,2	165,4	
Maïs - Sorgho	2.460,3	4.952,3	22.555,3	1.559,5	209,6	
Maïs - Arachide	1.407,1	4.563,8	3.305,8	233,5	3,9	
Maïs - Haricot	241,7	18.304,5	33.289,5			372,7
Maïs - Arachide	231,6	945,6	1.500,8			
Maïs - Sorgho	4.669,8	12.842,4	3.890,1	11.740,7	15.348,0	83,0
Sorgho - Arachide	9.527,5	6.022,9	3.208,0		86,6	
Sorgho - Haricot	224,4	44.875,5	111.198,1	141,7	19,7	

U N G U E T E A G R I C O L E

REPARTITION DES SUPERFICIES CULTIVÉES DES EXPLOITATIONS AGRICOLES PAR CULTURE ET PAR REGION

SOURCE : D.N.S.I. (suite) CAMPAGNE 1978-1979

UNITÉ : Hectare

REGION CULTURES	KAYES	BAHAKO	SIKASSO	SEGOU	MOPTI	GAO	ENSEMBLE
Autres associations	2.020,1	13.554,7	40.070,2	2.274,4	416,8	2.935,1	61.071,3
TOTAL 1978-79	202.488,6	252.425,7	457.926,0	526.997,7	326.279,3	28.945,0	1.795.062,2
TOTAL CAMPAGNE 1977-78	300.472	258.080	450.942	476.052	365.746	52.178	1.903.470
1978-79 EN % DE 77/78	67,4	97,8	100,6	110,7	89,2	55,5	94,5

DISTRIBUTION DES EXPLOITATIONS AGRICOLES SUIVANT L'ESPECE ET LE NOMBRE DE TÊTES DE BÉTAIL

CAMPAIGNE 1978 - 1979

SOURCE : D.N.S.I.

ESPECE DE BÉTAIL	EXPLOITATIONS			EXPLOITATIONS			EXPLOITATIONS		
	NOMBRE	%	NOMBRE	NOMBRE	%	NOMBRE	%	NOMBRE	
Bovins	269.801	55,3	318.224	15,2	315.468	64,7	289.079	59,2	
de 1 à 5 têtes	125.821	25,8	19.372	0,9	91.075	18,7	91.073	18,7	
de 6 à 10 têtes	19.372	4,0	19.372	0,9	14.200	2,9	13.017	2,7	
de 11 à 15 têtes	60.694	12,4	121.388	5,8	24.492	5,0	48.984	9,7	
de 16 à 20 têtes	15.139	3,1	45.417	2,2	16.968	3,5	50.904	10,0	
de 21 à 30 têtes	21.133	4,3	84.532	4,1	8.296	1,7	73.192	14,5	
de 31 et plus	9.483	2,0	47.415	2,2	17.117	3,5	85.585	16,7	
TOTAL	487.864	100,0	2.084.780	100,0	487.864	100,0	487.864	100,0	

DISTRIBUTION DE L'OUTILLAGE AGRICOLE PAR REGION CAMPAGNE 1978 - 1979

SOURCE : D.N.S.I.

REGIONS	POUR 100 EXPL. AGRICOLES			POUR 1000 PERS. DE LA POP. AG.		
	CHARUTES	DABAS	CHARRETTES	CHARUTES	DABAS	CHARRETTES
Kayes	11.072	711.003	-	16	995	15
Bamako	34.499	676.677	-	41	801	40
Sikasso	40.186	853.765	-	55	1.133	42
Ségou	51.192	345.004	-	55	377	75
Mopti	22.908	508.002	-	18	394	23
Gao	-	74.256	-	-	212	-
TOTAL	159.857	3.168.707	-	33	650	35
1977	159.260	3.330.720	-	27,6	627,2	30,4
1978	-	-	-	-	-	-
1979	-	-	-	-	-	-

REPARTITION DES SUPERFICIES CULTIVÉES PAR CATEGORIES D'EXPLOITATIONS CAMPAGNE 1978-79

SOURCE : D.N.S.I.

CATEGORIES D'EXPL.	SUPERF. EN 1977-78 (HA)	SUPERF. EN 1978-79 (1000HA)	1978 -	1979	100	1977-79
1000 HA.						
Exploitation Agricool.	1.699,6	1.757,1				105,4
Office du Niger	38,9	35,6				95,5
Casiers aménagés	162,7	N. D				-
C.A.R. et fermes d'Etats	2,3	2,3				100,0
T O T A L	1.903,5	1.795,0				94,3

REPARTITION DE LA PRODUCTION DES PRINCIPALES CULTURES PAR TETE D'HABITANTS ET PAR REGION CAMPAGNE 1978-79

SOURCE : D.N.S.I.

UNITE : KG

C U L T U R E S	MIL-SORGHO	R	I	Z	F	O	M	I	O	M	A	I	S	ENSEMBL. CEREA.	ARACHIDE
Kayes	129,4		1,3						1,3					143,2	60,2
Bamako	81,3		4,2						0,9					100,1	26,0
Sikasso	87,2		11,2						12,9					171,0	15,6
Ségou	363,4		83,0						17,8					469,3	45,0
Mopti	145,2		28,7						1,7					175,6	0,9
G a o	2,8		13,3						-					16,1	-
ENSEMBLE 1978-79	137,3		23,9						5,9					182,6	24,8
ENSEMBLE 1977-78	150		47						8					224	28
ENSEMBLE 1986-77	131,4		47,3						6,9					196,6	21

N. B. Non compris

- Les C.A.A. , C.A.R. et fermes de Kayes et Gao
- Les C.A.A. et les fermes de Bamako

- N O U V È L L E A G R I C O L T U R E -

REPARTITION DE LA POPULATION BRUTE DES PRINCIPALES CULTURES PURES (PAR LES EXPLOITATIONS AGRICOLES) ET DES RENDEMENTS DES MEMES CULTURES PAR REGION CAMPAGNE 1978-79

SOURCE : D.N.S.I.

UNITÉ : Production : Tonnes

Rendement : Kg/ha

		K A Y E S S I	B A F A K O	S I R A S S O	S E G O U	M O P E I	G A	ENSEMBLE	COMPAGNE 1977/79 (ENSEMBLE)
R E G I O N S									
C U L T U R E S									
M I L	Production Rendement	18.080,91 1.122,53	49.250,31 1.018,93	39.630,41 999,30	296.387,01 1.044,54	148.130,31 667,34	618,61 77,6	552.107,51 ///	521.499 ///
S O R G H O	Production Rendement	98.941,2 966,45	64.553,2 779,39	59.560,6 846,30	111.222,7 1.132,55	21.759,2 523,37	1.875,2 419,02	358.112,1 ///	439.983 ///
R I Z P A D D Y	Production Rendement	1.153,5 1.138,34	5.885,8 2.018,74	12.705,6 1.024,50	93.119,1 -	33.547,5 707,20	11.883,1 945,87	158.291,6 ///	303.200 ///
P O N I O	Production Rendement	1.148,4 359,80	1.299,0 975,00	14.723,0 659,10	19.965,0 606,45	1.971,6 441,11	- -	39.107,0 ///	51.360 ///
A R A C H I D E	Production Rendement	54.429,2 870,53	36.530,7 967,80	21.866,8 735,80	50.511,6 1.020,39	1.020,0 304,24	- -	164.358,3 ///	176.311 ///
C O U T O N	Production Rendement	33,59 -	35,740(2) 1,126(1)	82,666(2) 1,114(4)	9,331(2) 2,281(1)	110,7 108,00	- -	128.185,5 ///	41.190 ///
G R A I N E	Production Rendement	10.244,1 494,49	19.141,7 1.752,00	68.018,5 1.084,50	5.705,7 1.423,47	- -	- -	103.110,0 ///	114.890 ///

(1) - Rendement C.M.D.T.

(1) - Non compris C.A., O.A.R. et Terres d'Etat

(2) - Production des C.A. et Production commercialisée de la C.M.D.T.

OFFICE DU NIGER

EVOLUTION DES FAMILLES ET DE LA POPULATION PAR SECTEUR DE PRODUCTION DE 1972 A 1979

SOURCE : Office du Niger

FAMILLE ET POPULAT.	1972		1973		1974		1975		1976		1977		1978		1979	
	NOMB. POPUL. FAMIL. TOTALE	NBRE FAMIL. TOTALE	NOMB. POPUL. FAMIL. TOTALE	NBRE FAMIL. TOTALE	NOMB. POPUL. FAMIL. TOTALE	NBRE FAMIL. TOTALE	NOMB. POPUL. FAMIL. TOTALE	NBRE FAMIL. TOTALE	NOMB. POPUL. FAMIL. TOTALE	NBRE FAMIL. TOTALE	NOMB. POPUL. FAMIL. TOTALE	NBRE FAMIL. TOTALE	NOMB. POPUL. FAMIL. TOTALE	NBRE FAMIL. TOTALE	NOMB. POPUL. FAMIL. TOTALE	NBRE FAMIL. TOTALE
Molodo	657	5.938	701	6.556	1.606	18.597	1.736	20.409	...	21.650	706	7.208	751	7.350
Miono	1.296	14.389	1.518	17.116	709	6.792	706	6.893	...	7.080	1.948	22.489	2.031	23.287
Kourouma	569	6.122	589	6.122	895	9.607	976	10.314	...	11.200	1.187	12.044	1.331	13.669
Kolongotomo	359	8.659	897	8.861	949	9.846	946	9.844	...	10.421	910	9.311	770	8.233
Dougabougou	163	773	138	650	168	722	N D	N D	N D	N D
TOTAL	3.544	35.881	3.843	39.305	4.327	45.564	4.367	47.460	...	50.351	4.751	51.052	4.863	52.539

EVOLUTION DE LA POPULATION DE LA COLONIE DE 1972 A 1978

SOURCE : Office du Niger

RUBRIQUE	1972		1973		1974		1975		1976		1977		1978		1978/1977%	
	Nombre de familles	Population totale	Nombre de pers. par famille	Nombre d'actifs / famille	Nombre de familles	Population totale	Nombre de pers. par famille	Nombre d'actifs / famille	Nombre de familles	Population totale	Nombre de pers. par famille	Nombre d'actifs / famille	Nombre de familles	Population totale	Nombre de pers. par famille	Nombre d'actifs / famille
Nombre de familles	3.544	35.880	3.843	39.305	4.327	45.564	4.367	47.460	4.559	50.423	4.751	51.052	4.863	52.539	102,4	102,9
Population totale	35.880	22.525	39.305	25.586	45.564	29.345	47.460	22.975	50.423	51.052	33.871	34.883	52.539	103,0	103,0	103,0
Actifs de 15 à 60 ans	22.525	10,1	25.586	10,2	29.345	10,5	22.975	10,9	28.423	10,15	33.871	11	34.883	10,8	100,9	100,9
Nombre de pers. par famille	10,1	6,4	10,2	6,7	10,5	6,8	10,9	5,3	10,15	6,15	11	7	10,8	7,2	101,4	101,4
Nombre d'actifs / famille	6,4	...	6,7	...	6,8	...	5,3	...	6,15	...	7	...	7,2

() PRIGE DU NIGER CULTURE DU RIZ PAR SECTEUR CAMPAGNE 1972/73 A 1976/77

SOURCE : Office du Riz

UNITÉ : Superficie : Hectare
Production et Commercialisation: Tonne
Rendements : Kg/Ha

SUPERFICIE	ISUPERFICIE	CULTIVEE (EN HA)										PODUCION (EN TONNE)		
		CAMPAGNE 1973/74	74/75	75/76	76/77	77/78	78/79	72/73	73/74	74/75	75/76		76/77	77/78
Kolngotomo	7.530	9.119	8.137	8.034	7.013	5.944	5.072	9.850	12.976	8.806	12.700	11.396	10.640	8.383
Kourouma	9.910	9.472	9.597	8.961	19.243	8.480	8.719	13.113	13.128	16.687	22.770	23.434	23.774	25.938
Kolode	5.226	5.992	6.051	6.233	6.285	6.073	5.406	8.855	10.971	10.362	13.674	13.841	13.853	11.580
Momo	14.915	15.697	16.730	10.694	17.025	16.953	16.244	26.341	33.212	31.787	40.856	45.843	50.898	47.188
TOTAL	35.631	40.280	40.515	38.922	39.568	37.450	35.441	58.159	70.287	66.642	90.000	94.514	99.165	93.089

() PRIGE DU NIGER CULTURE DU RIZ PAR SECTEUR

UNITÉ : Production: tonne
Rendement : Kg/ha

COMMERC. ET RENT	C O L I E Q T E O U	COMMERCIALISATION (EN TONNES)										R E N D E M E N T		
		CAMP. 73/74	74/75	75/76	76/77	77/78	78/79	72/73	73/74	74/75	75/76		76/77	77/78
Kolorogotomo	5.505	7.016	7.606	6.709	6.709	5.243	4.170	1.101	1.400	1.082	1.580	1.650	1.790	1.653
Kourouma	12.658	11.870	16.638	13.689	13.889	14.471	14.864	1.348	1.387	1.737	2.541	2.534	2.804	2.975
Kelode	6.852	8.287	10.016	8.385	8.385	7.434	6.514	1.569	1.800	1.712	2.197	2.202	2.201	2.142
Momo	21.837	26.712	30.180	26.243	26.243	30.898	26.748	1.744	2.200	1.900	2.447	2.693	3.002	2.905
TOTAL	46.852	53.885	64.440	55.026	55.026	58.046	52.296	5.762	6.787	6.451	8.765	9.079	9.797	9.675

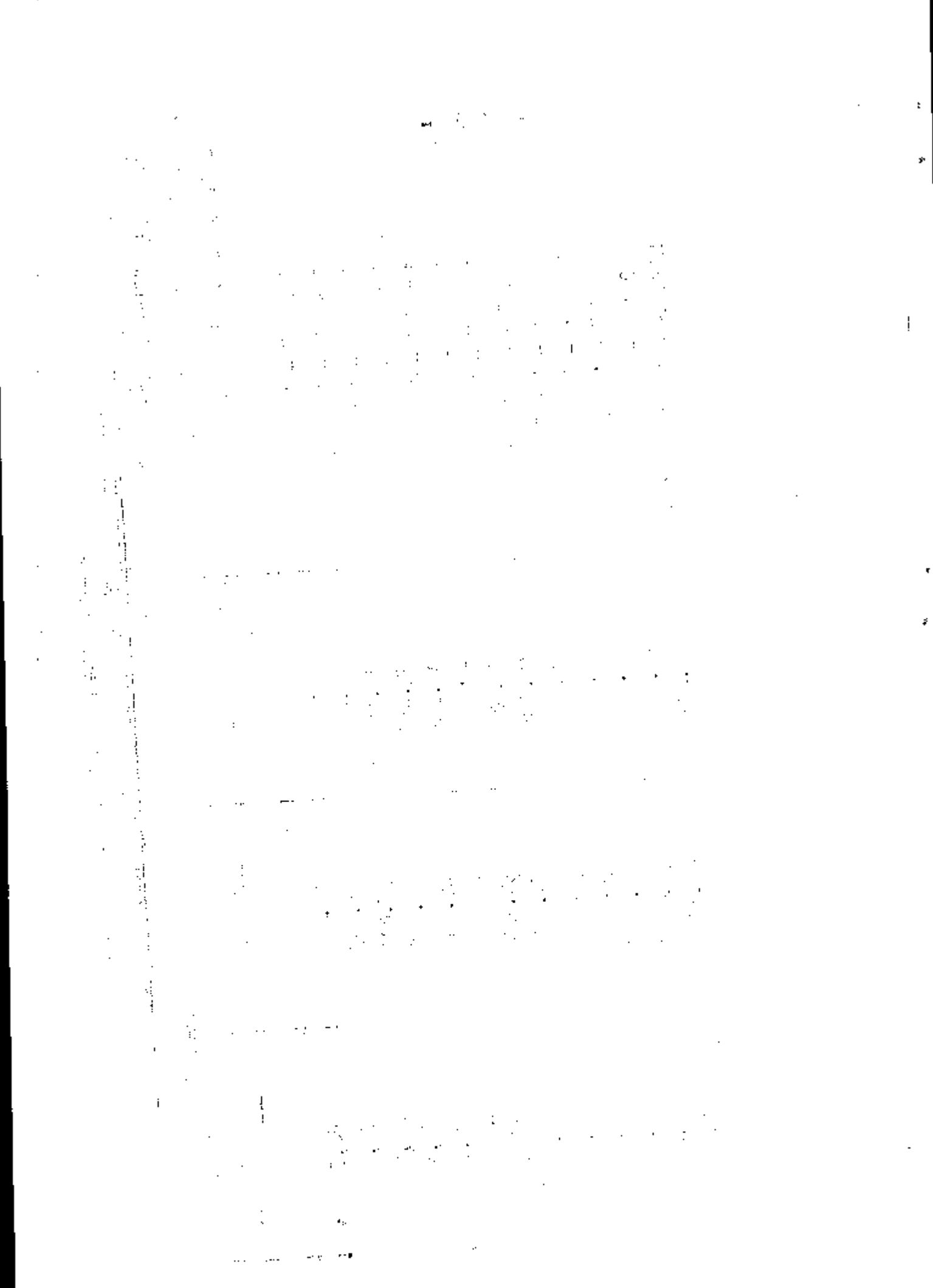
() P R I C E D U N I G E R

EVOLUTION DE LA PRODUCTION ET DE LA COMMERCIALISATION DU RIZ PADDY

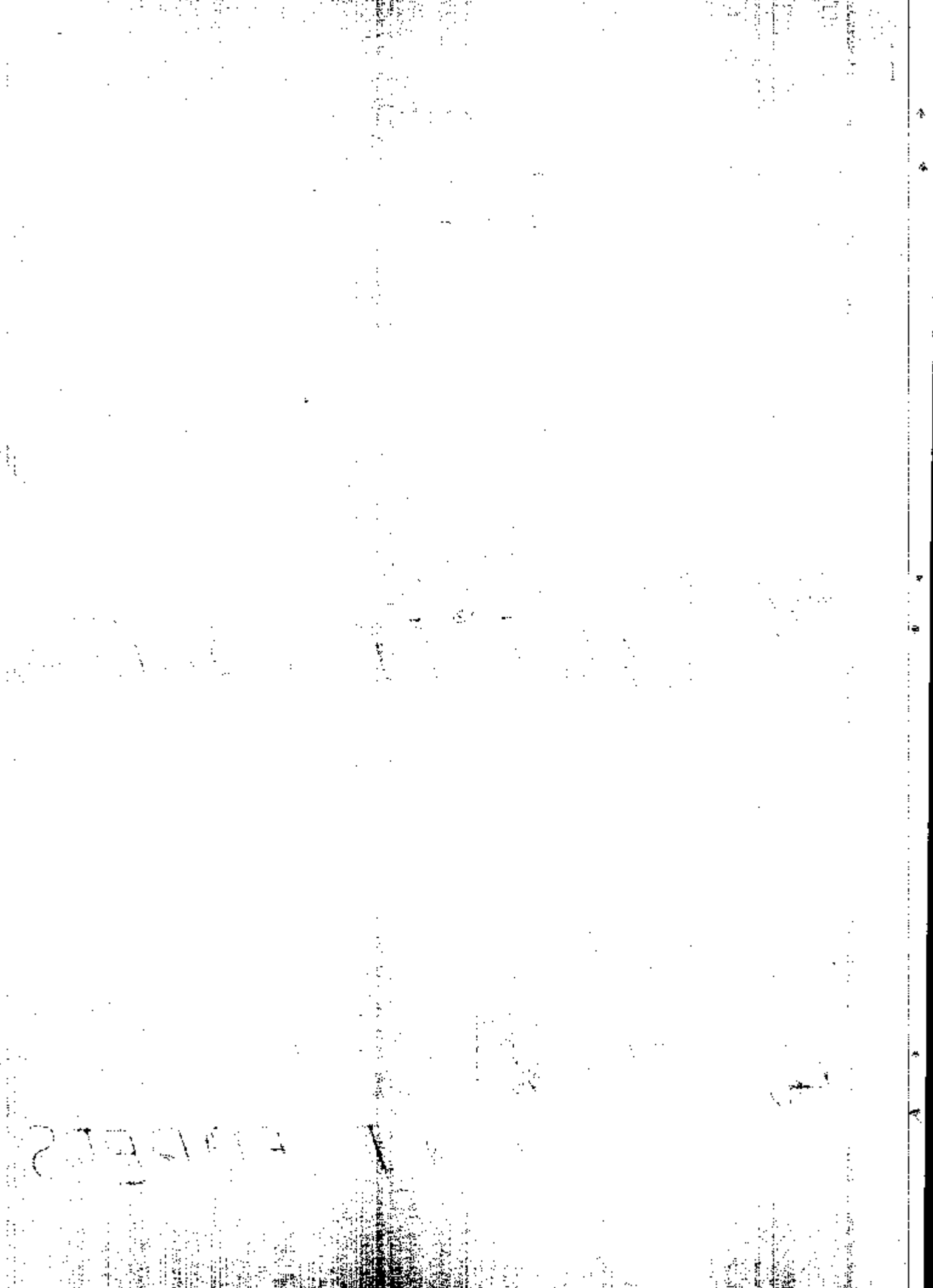
SOURCE : Office du Niger

UNITE : Tonne

C A M P A G N E	P R O D U C T I O N (P)		C O M M E R C I A L I S A T I O N (C)		C P x 100
1 9 6 7 - 1 9 6 8	43.000	29.530	68,7		
1 9 6 8 - 1 9 6 9	40.400	15.255	37,8		
1 9 6 9 - 1 9 7 0	53.110	36.084	67,9		
1 9 7 0 - 1 9 7 1	38.067	23.016	60,3		
1 9 7 1 - 1 9 7 2	46.032	27.828	60,5		
1 9 7 2 - 1 9 7 3	-	-	-		
1 9 7 3 - 1 9 7 4	70.287	53.885	76,7		
1 9 7 4 - 1 9 7 5	67.642	64.340	94,9		
1 9 7 5 - 1 9 7 6	90.000	59.246	65,8		
1 9 7 6 - 1 9 7 7	94.514	62.460	66,1		
1 9 7 7 - 1 9 7 8	99.165	58.046	58,5		
1 9 7 8 - 1 9 7 9	93.089	52.296	56,2		
MOYENNE - 1 9 6 7 A 1 9 7 8	61.275	40.165	59,4		



49 ELEVAGE
EAUX ET FORETS



I - U - R - V - A - G - E
ABATTOIRS CONTROLLES PAR REGION

SOURCE : Service de l'Elevage

UNITÉ : tête de bétail

R E G I O N S	1 9 7 2	1 9 7 3	1 9 7 4	1 9 7 5	1 9 7 6	1 9 7 7	1 9 7 8	1 9 7 9
Kayes	11.339	13.887	12.426	9.878	11.345	12.045	14.565	12.186
Barako	40.797	51.465	53.653	47.316	62.311	50.670	65.796	32.103
Koulikoro (1)								
Sikasso	8.864	9.573	11.678	8.310	9.659	7.872	11.673	12.737
Bégon	8.357	10.422	10.470	4.707	6.545	5.599	9.081	8.453
Mopti	5.608	6.842	4.237	12.844	4.184	3.942	5.248	6.640
Tombouctou (1)								410
G a o	6.284	7.637	2.988	3.015	1.397	1.381	2.098	2.142
E N S E M B L E	81.249	99.826	95.452	86.070	95.441	81.509	108.461	74.676

E O V I N S - C A P R I N S

R E G I O N S	1 9 7 2	1 9 7 3	1 9 7 4	1 9 7 5	1 9 7 6	1 9 7 7	1 9 7 8	1 9 7 9
Kayes	6.699	9.253	7.570	7.843	7.669	9.221	10.498	8.943
Bamako	45.917	50.116	60.952	69.496	89.152	66.871	78.844	-
Koulikoro (1)								
Sikasso	14.122	18.762	18.683	13.920	15.901	17.786	24.359	27.804
Ségon	47.460	52.947	58.625	26.985	69.825	38.128	53.325	61.810
Mopti	31.032	33.562	29.872	39.096	28.780	30.211	47.074	35.264
Tombouctou (1)								13.406
G a o	33.818	42.085	16.265	39.751	49.500	58.731	64.836	22.696
E N S E M B L E	179.048	206.725	191.967	197.091	260.827	220.948	278.936	221.016

(1) Les Régions de Koulikoro et de Tombouctou ont été créés en 1977

EVOLUTION DES EXPORTATIONS CONTROLÉES D'ANIMAUX SUR PIEDS PAR ANNÉE ET PAR PAYS DE DESTINATION

SOURCE : Service de l'Élevage

A) BOVINS

UNITÉ : tête de bétail

P A Y S DESTINATION	A N N É E S									
	1 9 7 2	1 9 7 3	1 9 7 4	1 9 7 5	1 9 7 6	1 9 7 7	1 9 7 8	1 9 7 9		
Côte d'Ivoire	42.808	32.698	39.947	19.046	16.686	19.788	36.150	52.508		
Haute Volta	11	-	303	-	262	2	11	384		
Guinée	-	-	1	-	2	-	-	-		
Sénégal	2.224	1.387	1.854	2.636	4.617	2.622	407	535		
Niger	4.719	309	324	873	1.893	907	997	1.717		
Nigéria	84	-	-	10	-	-	-	-		
Togo	50	-	-	-	-	-	-	-		
Ghana	17.777	10.621	8.356	50	-	250	750	-		
Libéria	1.940	4.761	5.819	-	2.146	6.089	5.018	5.044		
Algérie	-	-	-	-	-	-	-	-		
Sierra - Léone	-	-	-	-	-	-	-	-		
Autres	-	2.040	640	-	-	-	-	-		
T O T A L	69.613	51.786	57.244	22.615	25.606	29.658	43.333	61.228		

EVOLUTION DES EXPORTATIONS COMPTABLES D'ANIMAUX SUR PIEDS PAR ANNEE ET PAR PAYS DE DESTINATION

SOURCE : Service de l'Elevage UNITE : tête de Bétail

PAYS DE DESTINATION	BOVINS - CAPRINS									
	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979		
Côte d'Ivoire	92.667	72.422	83.294	38.308	59.722	56.061	136.917	95.629		
Haute - Volta	441	-	1	20	283	39	-	262		
Guinée	9	277	141	18	25	14	25	7		
Sénégal	1.360	398	1.453	5.957	21.227	13.538	9.150	3.455		
Niger	1.256	465	209	367	2.487	871	805	135		
Ghana	8.709	2.476	16.337	-	-	10	-	-		
Algérie	7.046	5.148	3.607	1.495	8.901	15.375	14.303	4.226		
Libéria	7.704	9.767	7.901	-	3.765	11.414	3.348	1.998		
Nigeria	2	-	70	-	-	289	1.826	-		
Sierra - Leone	-	157	6	-	1	5	1	-		
Autres	-	8.446	4.286	1	-	22	120	-		
TOTAL	119.194	99.556	117.305	46.163	96.412	97.437	166.495	105.712		

EVOLUTION DES EXPORTATIONS COMPLETES D'ANIMAUX SUR PIEDS PAR REGION DE PROVENANCE

SOURCE : Service de l'Elevage

UNITE : tete de betail

REGION DE PROVENANCE	1 9 7 2	1 9 7 3	1 9 7 4	1 9 7 5	1 9 7 6	1 9 7 7	1 9 7 8	1 9 7 9
<u>B O V I N S</u>								
Kayes	268	1.439	1.036	454	2.958	2.722	407	553
Bamako	12.091	9.266	9.940	5.398	5.945	5.935	10.987	...
Koulikoro (1)	6.187	9.228	11.145	3.796	5.486	7.154	7.197	12.525
Sikasso	15.278	15.015	14.237	5.343	2.570	5.983	10.249	15.272
Ségou	24.374	10.871	17.203	7.077	7.025	7.184	14.110	18.478
Mopti								...
Tombouctou (1)	11.882	5.967	3.663	547	1.622	680	388	2.386
T O A O								
TOTAL BOVINS	70.030	51.786	57.244	22.615	25.606	29.658	43.338	60.390
<u>O V I N S - C A P R I N S</u>								
Kayes	422	145	1.074	400	10.284	7.660	4.985	3.445
Bamako	12.802	14.527	8.283	11.799	31.616	18.116	48.983	11.308
Koulikoro	8.262	2.761	7.581	4.237	3.718	5.825	5.815	20.053
Sikasso	21.089	22.370	34.310	12.417	18.822	28.878	43.244	21.897
Ségou	55.858	34.140	62.156	15.728	20.421	20.421	45.419	43.707
Mopti								
Tombouctou	10.138	5.613	3.901	1.882	11.551	16.537	17.049	4.905
T O A O								
TOTAL AVINS-CAP.	108.571	99.556	117.305	46.163	96.412	97.437	165.495	105.315

(1) Les Régions de Koulikoro et de Tombouctou ont été créées en 1977

ESTIMATION DU CHEPTEL

SOURCE : Service de l'Elevage

UNITE : Tête de Bétail

C E R C L E S	B O V I N S		O V I N S - C A P R I N S	
	1 9 7 8	1 9 7 9	1 9 7 8	1 9 7 9
<u>REGION DE KAYES</u>				
Kayes	201.000	218.000	264.000	180.000
Bafoulabé	89.000	89.000	68.000	72.000
Yélimané	56.000	55.000	135.000	139.000
Kéniéba	30.000	30.000	38.000	40.000
Kita	50.000	53.000	25.000	26.000
Nioro	242.000	242.000	250.000	370.000
E N S E M B L E	668.000	687.000	880.000	827.000
<u>REGIONS DE KOULIKORO ET BAMAKO</u>				
Koulikoro	58.000	60.000	61.000	76.000
Kati + Bamako	171.000	133.000	270.000	286.000
Kolokani	58.000	60.000	133.000	140.000
Kangaba	24.000	26.000	11.000	15.000
Diofala	176.000	176.000	174.000	184.000
Banamba	56.000	76.000	76.000	77.000
Nara	146.000	172.000	406.000	457.000
E N S E M B L E	689.000	703.000	1131.000	1235.000

L E V A G E

C E R C L E	B O V I O N S		O V I N S - C A P R I N S	
	1 9 7 8	1 9 7 9	1 9 7 8	1 9 7 9
<u>REGION DE SIKASSO</u>				
Sikasso	203.000	209.000	163.000	190.000
Bougouni	93.000	93.000	55.000	58.000
Koutiala	249.000	187.000	123.000	79.000
Kadiolo	98.000	73.000	22.000	23.000
Yorosso	230.000	237.000	20.000	21.000
Kolondoéba	114.000	128.000	41.000	47.000
Yanfolila	55.000	44.000	23.000	24.000
E N S E M B L E	1042.000	971.000	447.000	442.000
<u>REGION DE SEGOU</u>				
Ségou	202.000	120.000	350.000	274.000
Niono	64.000	64.000	59.000	62.000
San	56.000	55.000	83.000	88.000
Macina	120.000	156.000	240.000	254.000
Tominián	70.000	77.000	125.000	137.000
Baraouéli	///	70.000	///	96.000
Bla	///	85.000	///	78.000
E N S E M B L E	512.000	627.000	857.000	989.000
<u>REGION DE TOMBOUCTOU</u>				
Tombouctou	25.000	25.000	140.000	148.000
Rharous	200.000	206.000	800.000	995.000
Goundam	70.000	70.000	200.000	212.000
Diré	77.000	60.000	448.000	474.000
E N S E M B L E	372.000	361.000	1588.000	1829.000

L E U A G E

C E R C L E S	B O V I N S		O V I N S - C A P R I N S	
	1 9 7 8	1 9 7 9	1 9 7 8	1 9 7 9
<u>REGION DE MOPTI</u>				
Moti	239.000	191.000	216.000	728.000
Bandiagara	98.000	98.000	270.000	286.000
Bankasa	100.000	114.000	184.000	185.000
Djenné	75.000	89.000	143.000	151.000
Douentza	175.000	175.000	289.000	306.000
Koro	100.000	180.000	250.000	300.000
Niafunké	126.000	131.000	405.000	429.000
Tenekou	173.000	181.000	201.000	202.000
E N S E M B L E	1080.000	1159.000	1958.000	2587.000
<u>REGION DE GAO</u>				
Gao	70.000	72.000	829.000	995.000
Ansongo	44.000	57.000	171.000	192.000
Bouren	65.000	67.000	425.000	450.000
Kidal	3.000	3.000	52.000	55.000
Menaka	58.000	58.000	314.000	332.000
E N S E M B L E	240.000	257.000	1791.000	2024.000
T O T A L M A L I	4334.000	4765.000	8652.000	9933.000

() P E R A T I O N P M Q H B

ECHANGES QUANTITES DE POISSON FRAIS CONTROLÉES SUR LE MARCHÉ DE MOPTI DE 1972 A 1979

SOURCE : Opération Pêche Mopti

UNITÉ : Tonne

M	O	I	S	1 1 9 7 2	1 1 9 7 3	1 1 9 7 4	1 1 9 7 5	1 1 9 7 6	1 1 9 7 7	1 1 9 7 8	1 1 9 7 9				
	J	A	N	V	I	E	R	87	53	19	54	112	139	60	43
	F	E	V	R	I	E	R	88	36	20	30	56	63	47	33
	M	A	R	R	S			104	44	20	40	13	96	57	37
	A	V	R	I	L			83	17	37	58	84	82	119	30
	M	A	I					64	25	28	62	116	81	67	40
	J	U	I	L	E			82	24	44	28	80	76	51	31
	J	U	I	L	E			178	33	39	56	89	69	39	15
	A	O	U	T				100	18	16	45	58	37	12	10
	S	E	P	T	E	M	B	R	E	77	12	23	25	15	7
	O	E	T	O	E	R		95	18	28	32	31	25	20	16
	N	O	V	E	M	B	R	E	106	20	103	41	74	33	48
	D	E	C	E	M	B	R	E	57	32	89	139	70	53	94
	P	O	P	A	U	X		1.121	332	474	619	842	820	578	404

A U X B E T F C R E T S
 PRODUCTION FORESTIERE CONTROLEE PENDANT L'ANNEE 1979

SOURCE : Service des Eaux et Forêts

D E S	KAYES	BAMAKO	KOULIKORO	SIKASSO	SEGOU	MOPTI	TOMBOUCT.	G A O	ENSEMB
Bois de chauffage(stère)	49.756	-	169.925	80.772	73.508	72.669	13.911	18.626	479.10
Charbon de bois (quintaux)	1.505	-	15.228	8.534	2.348	1.661	189	10.651	40.116

R E C A P I T U L A T I O N D E S N I M B R E S D E P E R M I S D E L I V R E S P E N D A N T L ' A N N E E
 1 9 7 9

SOURCE : Service des Eaux et Forêt

UNITE : Nombre de permis

D E S I G N A T I O N S	KAYES	BAMAKO	KOULIKORO	SIKASSO	SEGOU	MOPTI	TOMBOUCT.	G A O	ENSEMB
Bois de chauffage	1.848	-	5.149	3.801	3.984	3.726	908	3.933	23.373
Charbon de bois	60	-	309	511	103	62	12	39	1.096
Bois d'œuvre d'industrie	145	-	381	390	292	291	257	250	2.006
Bois de service + Bambou	157	-	217	277	282	678	164	381	2.156
Permis de chasse	2	-	66	1	-	2	-	1	72
Permis de pêche	327	-	536	320	447	4.481	1.058	653	7.822

A U X E T F O R E T S

EVOLUTION DE LA PRODUCTION FORESTIERE CONTROLÉE DE 1960 A 1979

SOURCE : Direction Nationale des Eaux et Forêts

A N N E E S	B O I S D E C H A U F F A G E (S T E R E)	C H A R B O N S (Q U I N T A U X)
1 9 6 0	95.127	5.492
1 9 6 1	110.311	7.652
1 9 6 2	99.316	10.312
1 9 6 3	116.805	6.089
1 9 6 4	115.345	6.965
1 9 6 5	124.786	9.050
1966- 1 9 6 7	181.431	18.834
1967- 1 9 6 8	177.634	13.167
1 9 6 9	164.748	10.455
1 9 7 0	181.791	14.169
1 9 7 1	155.579	12.053
1 9 7 2	193.693	14.797
1 9 7 3	205.433	14.992
1 9 7 4	262.815	24.695
1 9 7 5	408.558	32.082
1 9 7 6	506.139	28.930
1 9 7 7	516.379	29.528
1 9 7 8	526.033	37.456
1 9 7 9	479.101	40.116

ANNEXE ET FORÊTS
RECETTES BUDGÉTAIRES DES EAUX ET FORÊTS

SOURCE : Direction Nationale des Eaux et Forêts

UNITÉ : Millions de F.M.

ANNÉES	REGIONS	UNITE : Millions de F.M.									
		BOIS DE D'OEUVRE	BOIS DE CHAUFFAGE	BOIS DE SERVICE	BOISSON REGION DIVER	RECETTE CONTR- TIBUX	RECETTE SUR LA CHASSE	RECETTE SUR LA PECHE	TOTAUX PAR REGION		
1 9 7 4	Kayes	319	1.850	1.797	701	3.801	1.669	218	10.355		
	Bamako	3.631	15.007	1.255	-	4.934	6.229	485	31.541		
	Sikasso	770	3.422	348	352	6.086	2.441	344	15.763		
	Ségou	91	4.563	259	339	7.685	779	981	14.697		
	Mopti	227	3.151	762	248	15.366	832	832	26.425		
	Gao	611	1.322	599	72	6.679	1.578	6.265	17.126		
	TOTAL	5.649	29.315	5.020	1.712	44.551	13.528	14.132	113.907		
	Kayes	287	2.923	1.634	824	4.578	2.549	304	13.099		
	Bamako	5.634	23.364	2.112	45	6.812	6.702	370	45.039		
	Sikasso	1.096	5.172	569	559	11.801	3.112	463	22.772		
Ségou	264	6.047	661	1.989	6.547	1.156	1.58	18.422			
Mopti	1.221	4.669	697	-	28.008	761	14.419	49.775			
Gao	1.047	2.556	1.614	408	10.557	3.395	7.471	24.748			
TOTAL	9.549	44.731	7.287	3.425	68.302	15.675	24.884	173.855			

A U X S P O R T S

RECETTES BUDGETAIRES DES EAUX ET FORÊTS

BOUCHES Direction Nationale des Eaux et Forêts

UNITÉ : Millions de P.F.

A N N E E	S I R F G T O X S	Direction Nationale des Eaux et Forêts									
		BOIS ID'OUVRE	BOIS DE CHAUFFAGE	BOIS DE SERVICE	SESSION REGIE	DIVERSES	RECETTE COFFRE- TIMBRE	RECETTE SUR LA CHASSE	RECETTE SUR LA PÊCHE	TOTAL PAR REGION	
1 9 7 6		426	4.44	2.036	-	3.438	2.879	1.242	14.462		
	Keyes	5.369	23.544	2.009	-	6.335	9.398	6.159	52.814		
	Barako	1.153	7.319	624	718	13.366	4.047	2.018	29.245		
	Sikasso	452	6.731	829	1.502	7.926	1.413	12.088	30.935		
	Ségou	455	4.435	29022	-	33.034	992	18.255	59.203		
	Mopti	1.397	2.654	2.257	-	10.324	2.222	13.796	32.650		
	G a										
1 9 7 7		9.262	49.124	9.777	2.220	74.417	20.951	53.558	219.309		
	Keyes	436	5.766	1.870	917	7.414	2.875	1.848	21.126		
	Barako	5.464	23.724	2.124	66	8.314	8.992	3.939	32.623		
	Sikasso	2.020	7.877	1.131	333	21.520	4.081	2.018	38.980		
	Ségou	368	9.100	1.108	885	6.726	1.503	7.346	27.036		
	Mopti	540	4.849	1.970	621	48.966	606	50.132	107.684		
	G a o	1.396	3.364	4.551	3	14.894	1.872	12.140	35.220		
	T O T A L	10.224	54.679	9.754	2.826	107.834	19.950	77.422	282.669		

A U X E T F 6 R B T S
 RECETTES BUDGETAIRES DES EAUX ET FORETS

SOURCE : Direction Nationale des Eaux et Forêts

UNITÉ : Millions

ANNÉES	R E G I O N S	UNITÉ : Millions										TOTALS PAR REGION	
		BOIS	BOIS DE CHAUFFAGE CHARBON	BOIS DE SERVICE	MISSIONS REGIE DIVERS	RECETTES COMPLEMENTAIRES	RECETTES SUR LA CHASSE	RECETTES SUR LA PECHE					
1 9 7 8	Kayes	1.028	6.206	2.924	1.681	13.517	30	1.731	27.117				
	Bamako	5.803	22.310	2.174	100	9.987	503	3.689	44.566				
	Sikasso	2.010	7.472	1.096	1.336	16.745	100	3.519	32.378				
	Ségou	841	6.672	854	14	9.241	-	3.710	21.332				
	Mopti	1.326	4.945	1.305	218	61.332	41	34.718	103.885				
	G a o	1.588	2.628	1.496	275	12.529	-	12.772	31.288				
	T O T A L	12.596	50.233	9.849	3.624	123.351	674	60.139	260.466				
	Kayes	718	5.620	2.127	-	17.031	65	2.534	28.095				
	Bamako	-	-	-	-	639	-	-	639				
	Koulikoro	5.464	18.905	1.182	100	7.583	539	3.427	37.200				
	Sikasso	1.501	7.404	1.151	2.229	24.723	60	3.113	40.168				
	Ségou	744	661	1.458	-	6.674	-	4.056	13.590				
	Mopti	876	8.613	1.742	127	67.028	10	37.602	115.998				
	Tombouctou	749	1.418	1.579	-	24.165	-	8.320	36.231				
	G a o	784	2.073	1.166	-	4.396	20	6.181	14.620				
	T O T A L	10.836	44.694	10.405	2.456	152.236	694	65.220	286.541				

A U X
COUPE DE BOIS
EN FORÊTS

SOURCE : Direction Nationale des Eaux et Forêts

UNITÉ : Pied d'arbre et m³

DESIGNATION UNITE 1 1 9 7 1 1 1 9 7 2 1 1 9 7 3 1 1 9 7 4 1 1 9 7 5 1 1 9 7 6 1 1 9 7 7 1 1 9 7 8 1 1 9 7 9 1

BOIS D'OEUVRES

Callaoédrat	Pied	517	980	700	587	976	914	647	276	359	
Tingoué	Pied	6	447	227	552	70	156	420	200	121	
Néré	"	95	105	68	117	337	373	544	222	226	
Dougoure	"	207	291	315	209	381	1.283	1.045	325	217	
Sau	"	1.037	1.715	1.893	2.028	3.118	4.132	1.941	1.913	1.415	
Kapokier	"	66	163	630	189	252	808	575	431	376	
Sanan	"	159	662	41	16	95	95	121	19	8	
Divoors	"	3.013	5.185	2.687	1.657	12.646	12.744	7.340	10.059	5.313	
<u>BOIS DE SERVICE</u>											
Ronier	"	423	364	306	905	1.198	2.201	1.892	2.171	2.835	
Down	"	2.821	7.634	28	1.908	2.976	432	7449	2.055	5.795	
<u>Perches et Perchettes</u>											
Dan et Barbou	1.000p	63	64	59	103	134	156	135	104	190	
Gaulettes	1000m ³	134	146	112	53	208	91	120	136	73	
	1000m ³	29	20	11	32	43	17	67	37	248	

4.3 ENERGIE INDUSTRIE

1947
COMMUNICATIONS

E N E R G I EEVOLUTION DE LA PRODUCTION D'ELECTRICITE PAR ANNEESOURCE : E. D. M.UNITE : 1000 Kw/h

A N N E E S	1 9 7 7	1 9 7 8	1 9 7 9
<u>S T A T I O N S</u>			
Bamako	75088,1	83841,5	75793,4
dont Sotuba	38364,7	32920,0	32295,1
Bougouni	351,2	375,8	489,3
G a o	751,3	1236,2	1534,9
Kayes	3096,8	3003,7	3790,4
Mopti	1539,3	1899,0	1696,1
Sikasso	3290,2	4077,7	1533,0
Ségou-Markala	2278,5	1852,7	3068,2
Tombouctou	539,7	614,6	506,3
Fana	367,7	633,6	521,5
Koutiala	1197,7	1850,3	1385,0
dont Felou
T O T A L	126865,2	132306,0	124612,2

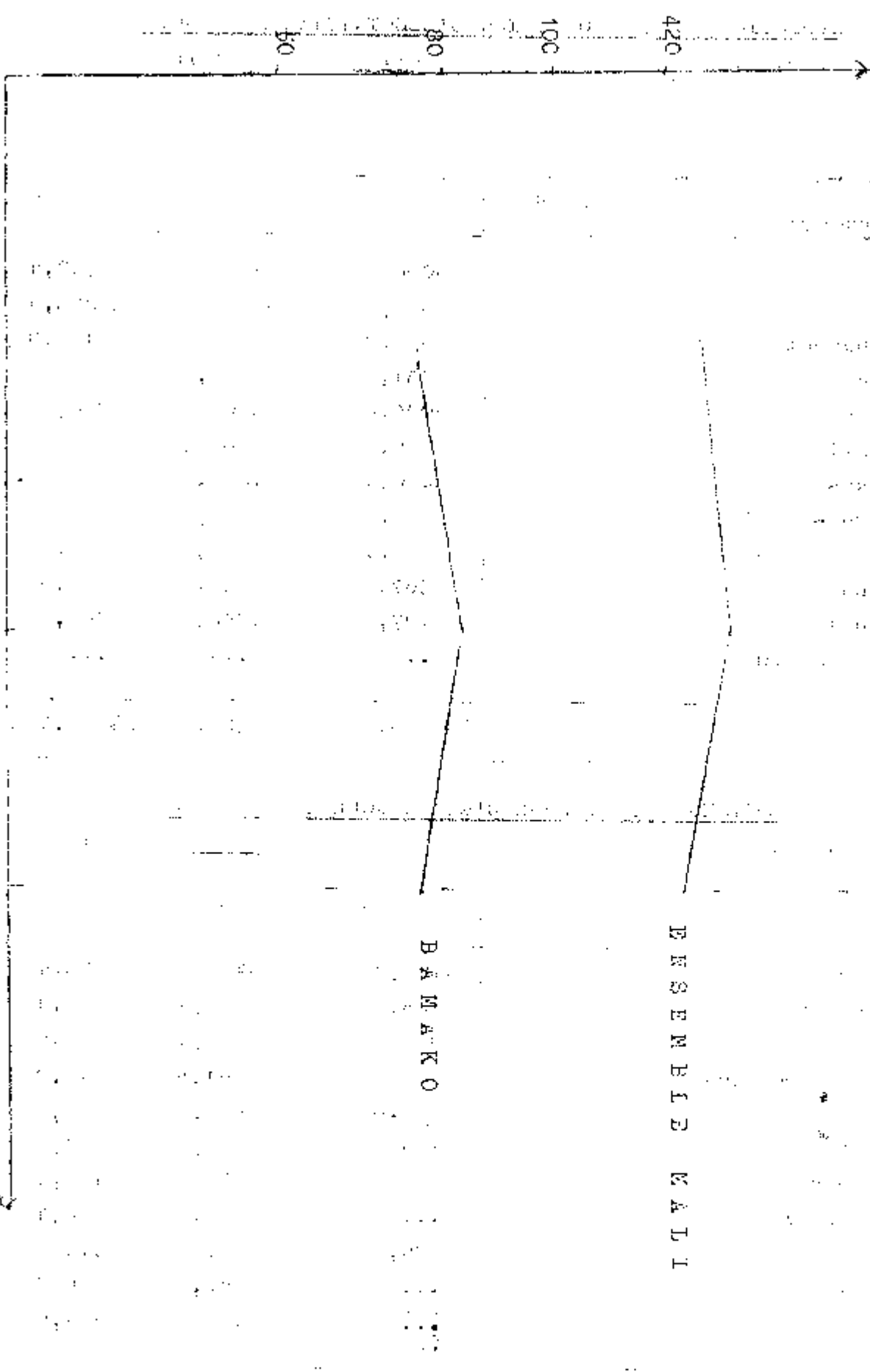
EVOLUTION DU VOLUME D'EAU REFOULEE PAR ANNEESOURCE : E. D. M.UNITE : 100 m³

A N N E E S	1 9 7 7	1 9 7 8	1 9 7 9
<u>S T A T I O N S</u>			
Bamako	9205,3	9414,6	6873,4
Bougouni	105,2	130,4	86,1
G a o	389,7	299,4	209,6
Markala- Ségou	347,3	1061,6	1049,2
Kayes	894,8	679,0	536,2
Tombouctou	189,3	214,2	164,0
Sikasso	128,5	147,1	145,2
Koulikoro	...	266,0	142,4
Koutiala	239,9
Mopti	...	148,8	260,5
dont Kati	171,0
T O T A L	11500,0	12555,1	9657,6

N E R G I E

EVOLUTION DE LA PRODUCTION D'ELECTRICITE PAR ANNEE

UNITES : Le Million de Kw/H



ENSEMBLE MALI

BURKINA FASO

1977

1978

1979

ANNÉES

ENERGIE

VENTES " ELECTRICITE " EXERCICE 1979

SOURCE : Energie du Mali

EXPLOITATIONS	K W H	VALEUR	I A S	T O T A L
- Bamako (Y comp. Fana)	69.185.147	3738.784.996	124.782.982	3863.567.978
Bougouni	472.268	24.694.370	729.818	25.424.188
- G A O	990.324	63.883.033	1.674.102	65.557.135
- Kayes	2.414.152	134.802.801	4.482.634	139.285.438
- Koulikoro	2.036.630	104.438.798	3.635.536	108.074.334
- Koutiala	1.652.205	83.084.813	3.119.272	86.204.085
- Mopti	1.111.970	82.115.530	2.056.786	84.172.316
- Ségou	2.074.759	124.285.589	3.969.482	128.255.071
- Sikasso	1.645.118	77.596.294	2.291.962	79.888.256
- Tombouctou	401.012	22.083.937	604.478	22.688.415
T O T A L	81.992.385	4455.770.164	147.347.052	4603.117.216

N . B : I.A.S = Impôts sur les affaires et services

N E R G I E

VENTES " EAU " EXERCICE 1979

SOURCE : Energie du Mali

EXPLCITATIONS	M5	VALEUR	I A S	T O T A L
Bamako	6.522.449	392.611.124	114.664.410	507.275.534
Bougouni	127.641	6.818.060	2.510.440	9.328.500
G a o	220.992	18.256.511	4.271.070	22.527.581
K a y e s	684.040	35.955.350	11.625.800	47.581.150
Koulikoro	190.423	13.347.597	3.808.460	17.156.057
Ségou	536.410	37.373.246	7.483.640	44.856.886
Sikasso	176.322	8.535.321	3.459.500	11.994.821
Tombouctou	231.887	13.674.144	4.464.520	18.138.664
Mopti	300.501	10.853.924	5.474.720	16.328.644
T O T A L	8.912.665	537.425.277	157.762.560	695.187.837

N. B : I. A. S - Impôts sur Les Affaires et Services

LE N E R G I E

NUMBRE DI ABONNES EN Eau ET ELECTRICITE

ANNEE : 1979

(Les abonnés mixtes sont comptés 1 dans le nombre " Mixte "

ASSOCIATION NATURE	PART		CATEGORIE		CLASSE		PERS		A.A.		Spec.	Total
	1	2	B N	C D	B R	S E	7	8	A A			
B Electricité	11568		198	118	22	15	138	170	85		5	12369
	5849		153	116	18	13	155	80	34		3	6441
	4270		111	97	10	9	90	74	45		3	4709
S Electricité	1267											1269
	1035											1035
M U SAHEL Electricité	652											652
M Electricité	70				1		6					77
M Electricité	194		4		3	2	15	1	3			226
	244		6		4	5	25	1	4			291
M Electricité	104		4		2	2	13	1	2			128
M Electricité	248		6		1	4	10	5	30			312
	39					1	1	3				44
M Electricité	39					1		3				44
M Electricité	277		21		2		12	6	4			322
	358		23		2		9	7	3			402
M Electricité	188		17		2		8	4	3			222

LE N E R G I E

NOMBRE D'ÉLÉMENTS EN L'ÉTAT ÉLECTRICITÉ (suite)

C A T É G O R I E C L I E N T E L S
 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

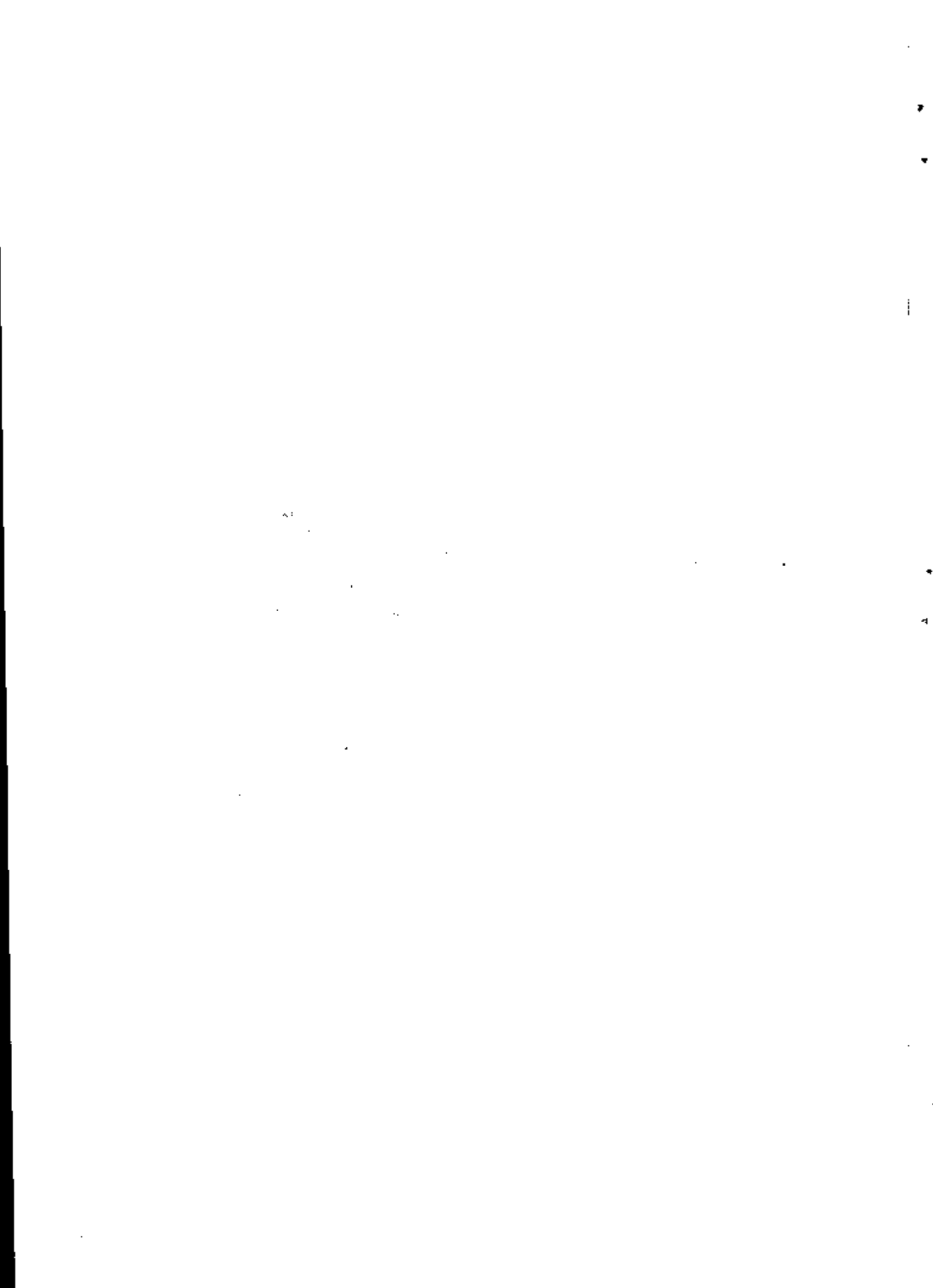
| STATION | ÉLECTRICITÉ | ÉNERGIE | ÉQUIPEMENT | PERSONNEL | CONSTRUCTION | REPARATION | ENTRETIEN | RESEARCH | DEVELOPMENT | OPERATIONS | TRAINING | SALES | MARKETING | FINANCE | GENERAL | TOTAL | |
|--------------|-------------|---------|------------|-----------|--------------|------------|-----------|----------|-------------|------------|----------|-------|-----------|---------|---------|-------|------|
| STATION | 574 | 242 | 162 | 459 | 1695 | 397 | 545 | 1172 | 515 | 203 | 807 | 556 | 450 | 290 | 18722 | 9726 | 6715 |
| ÉLECTRICITÉ | 31 | 19 | 17 | 13 | 52 | 33 | 26 | 34 | 36 | 32 | 29 | 58 | 51 | 29 | 453 | 337 | 251 |
| ÉNERGIE | 8 | 5 | 3 | 10 | 13 | 5 | 3 | 4 | 6 | 5 | 5 | 1 | 1 | 1 | 71 | 40 | 26 |
| ÉQUIPEMENT | 5 | 2 | 1 | 6 | 7 | 27 | 3 | 4 | 5 | 3 | 1 | 8 | 14 | 3 | 56 | 68 | 20 |
| PERSONNEL | 46 | 28 | 23 | 17 | 65 | 38 | 51 | 40 | 17 | 12 | 11 | 28 | 41 | 11 | 425 | 350 | 226 |
| CONSTRUCTION | 7 | 3 | 3 | 4 | 22 | 6 | 5 | 10 | 6 | 5 | 4 | 16 | 9 | 2 | 248 | 117 | 165 |
| REPARATION | 7 | 5 | 2 | 2 | 36 | 10 | 7 | 5 | 7 | 2 | 2 | 25 | 20 | 9 | 204 | 104 | 73 |
| ENTRETIEN | 7 | 5 | 2 | 2 | 36 | 10 | 7 | 5 | 7 | 2 | 2 | 25 | 20 | 9 | 204 | 104 | 73 |
| RESEARCH | 5 | 3 | 3 | 2 | 10 | 6 | 5 | 10 | 6 | 5 | 4 | 16 | 9 | 2 | 248 | 117 | 165 |
| DEVELOPMENT | 5 | 3 | 3 | 2 | 10 | 6 | 5 | 10 | 6 | 5 | 4 | 16 | 9 | 2 | 248 | 117 | 165 |
| OPERATIONS | 7 | 5 | 2 | 2 | 36 | 10 | 7 | 5 | 7 | 2 | 2 | 25 | 20 | 9 | 204 | 104 | 73 |
| TRAINING | 5 | 3 | 3 | 2 | 10 | 6 | 5 | 10 | 6 | 5 | 4 | 16 | 9 | 2 | 248 | 117 | 165 |
| SALES | 5 | 3 | 3 | 2 | 10 | 6 | 5 | 10 | 6 | 5 | 4 | 16 | 9 | 2 | 248 | 117 | 165 |
| MARKETING | 5 | 3 | 3 | 2 | 10 | 6 | 5 | 10 | 6 | 5 | 4 | 16 | 9 | 2 | 248 | 117 | 165 |
| FINANCE | 5 | 3 | 3 | 2 | 10 | 6 | 5 | 10 | 6 | 5 | 4 | 16 | 9 | 2 | 248 | 117 | 165 |
| GENERAL | 5 | 3 | 3 | 2 | 10 | 6 | 5 | 10 | 6 | 5 | 4 | 16 | 9 | 2 | 248 | 117 | 165 |
| TOTAL | 675 | 304 | 213 | 511 | 2102 | 539 | 422 | 1279 | 592 | 343 | 238 | 692 | 556 | 352 | 20426 | 10873 | 7519 |

V. ECHANGES ET MOYENS
DE COMMUNICATION

FROM THE RESEARCH V
ADMINISTRATIVE

1970

5.1 *TRANSPORT*



TRANSPORTS ROUTIERSRESEAU ROUTIER = INFRASTRUCTURE ROUTIERE AU 31 DECEMBRE 1979

SOURCE = Direction Nationale des Travaux Publics

| CATEGORIE
DE ROUTES | Longueur
Totale
(km) | Routes
Bitumées
(km) | Routes prati-
cables en toute
saison (en km) |
|--------------------------------|----------------------------|----------------------------|--|
| Route Nationale (R.N) | 5.696 | 1.506 | 2.724 |
| Route d'Intérêt Régional (R.R) | 5.595 | 97 | 847 |
| Route d'Intérêt local (R.L) | 1.713 | 9 | - |
| T O T A L | 13.004 | 1.612 | 3.571 |

NOTE = a) Une Route Nationale est une route qui relie des chefs-lieux de régions et qui peut conduire dans un Etat voisin -

b) Une Route d'Intérêt Régional est une route qui relie des chefs-lieux de Cercles d'une Région donnée ou de deux Régions données-

c) Une Route d'Intérêt local relie un chef-lieu de Région ou de Cercle à un chef-lieu d'Arrondissement ou de chefs-lieux d'Arrondissements entre eux -

2 - DENSITE DU RESEAU (1) = 0,01

(1) La Densité du Réseau est le nombre de km de route pour un km² de Superficie.

M R A E S P O R T S R O U T I E R S

RESUME ROUTIER : ROUTES BITUMÉES AU 31 DÉCEMBRE 1979

SOURCE : Direction Nationale des Travaux Publics

| R O U T E S | Longueur Totale (km) | Routes bitumées (km) | Travaux en cours | Travaux Projetés dans l'immédiate |
|-----------------------------|----------------------|----------------------|---|--|
| Bafovlabo-kenichaba-Guinéo | 187 | 6 | | |
| Banzko-Kolokani Niaro | 496 | 15 | | |
| Danzko-Ségou-Mopti | 631 | 631 | | |
| Danzko-Sikasso-H.O.I | 461 | 461 | | |
| Bla-Koutiala-Faute-Volta | 185 | 185 | | |
| Koutiala Kimparema-Sienso | 125 | 125 | | |
| Kamporane Koury-Baute-Volta | 78 | 78 | | |
| Koyes Bafovlabe | 131 | 5 | | |
| Danzko-Daoudou | 209 | 57 | | |
| Séror-Markala-Goundam | 616 | 35 | | - Bitumage Markala Niaro (72 km) |
| Gao-Jahnezang - Goundam | 212 | 5 | - Didiemi-Nara en terre améliorée(209km) | |
| Tombouctou | 9 | 9 | - Anéorogo | |
| Sikasso-Koyes | 138 | 138 | - Andaranboub-kane(312 km) en terre améliorée | |
| T O T A L | 3.478 | 1.750 | | - Sefaré-Gao(556km) en terre améliorée |

Source : Direction Nationale des Travaux Publics

| R O U T E S | P O S T E S | Poste
KILOM-
METRIQUE
P.K. | 1976 | | 1977 | | 1978 | | 1979 | |
|---------------------------|--------------------|-------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | JANV | JUIN | JANV | JUIN | JANV | JUIN | JANV | JUIN |
| | | | VL+PL | VL+PL | VL+PL | VL+PL | VL+PL | VL+PL | VL+PL | VL+PL |
| Bamako - Kati | Carrefour-Koulouba | 4 | 1 288 | 1 424 | 1 744 | 713 | 2 508 | 1 504 | 2 660 | 70 |
| Bamako - Koulikoro | Droua | 19 | 285 | 405 | 407 | • • • | 308 | • • • | 265 | 505 |
| Bamako - Bougouni | Zantiébougon | 187 | 150 | 132 | 107 | 141 | 92 | 154 | 155 | 163 |
| Bougouni - Sikasso | Maté | 357 | 155 | 136 | 127 | 142 | 2 252 | 160 | 178 | 100 |
| Sikasso - Zégoa | Dogonéa | 305 | 125 | 101 | 101 | 103 | 78 | 298 | 123 | 136 |
| Bamako - Ségon | Baguinéda | 31 | 381 | 120 | 434 | • • • | 387 | • • • | 344 | 248 |
| Ségon - Bia | Bia | 302 | 199 | 176 | 193 | • • • | • • • | • • • | 162 | 159 |
| Bia - San | Yangasso | 346 | 122 | 110 | 117 | • • • | • • • | • • • | 169 | 133 |
| Bia - Koutiala | Yangasso | 30 | 69 | 89 | 96 | 111 | 132 | 192 | 260 | 113 |
| San - Mopti | Ouani | 525 | 100 | 121 | 101 | • • • | 128 | 134 | 175 | 162 |
| Siombé - Koutiala | Sorbasso | 35 | 72 | 82 | 81 | 44 | 67 | 36 | 49 | 53 |
| Kimpéréna - Koury | Kifosso | 40 | 13 | 17 | 38 | 16 | 55 | 14 | 24 | 83 |
| Koutiala - Koury | Koury | 165 | 17 | 27 | 53 | 48 | 45 | 45 | 22 | 24 |
| Ségon - Mankissa | Dansankoro | 11 | 192 | 160 | 160 | • • • | • • • | • • • | 359 | 397 |
| Koutiala - Sikasso | Nagrassoni | 25 | 59 | 60 | 48 | 79 | 56 | 836 | 108 | 68 |
| Sikasso - Kignan | Plamparna | 123 | 24 | 16 | 23 | 25 | 20 | 15 | 39 | 14 |
| Kayes - Niore | Kayes - N'Dy | 117 | 31 | 39 | 25 | 17 | 11 | • • • | 30 | 28 |
| Barfoulabé - Kénéba | Kénéba | 150 | 11 | 23 | 13 | 12 | 13 | 10 | 6 | 10 |
| Mopti - Douentza | Koumy | 24 | 70 | 79 | 25 | 21 | 49 | 61 | 79 | 134 |
| Douentza - Homboury | Onimi - Niama | 126 | 14 | 15 | 12 | • • • | 17 | 17 | 22 | 35 |
| Homboury - Gao | Gessé | 410 | 3 | 5 | 4 | 4 | 6 | 8 | 6 | 15 |
| Kati - Kolokani | Parada | 19 | 71 | 46 | 52 | • • • | 127 | • • • | 02 | 91 |
| Kolokani - Nara | Mourdiak | 140 | 7 | 7 | 6 | • • • | 8 | • • • | 8 | 6 |
| Anefio-Fessalit-Algerie | Tessalit | 205 | 4 | 4 | 3 | 3 | 6 | 3 | 8 | 3 |
| Gao - Labbezange | Thacharano | 20 | 14 | 17 | 15 | 19 | 13 | 19 | 22 | 17 |
| Gao - GOURAYMAnefis-Kidal | Bourem | 95 | 3 | 4 | 3 | 7 | 5 | 14 | 8 | 14 |

TRANSPORTS ROUTIERS /
NOUVELLES EMPLOYERIES DE VEHICULES
SOURCE : Service des Mines REGION DE HAIKAO ET DE KOUILKONG

| M A H Q U E S | 1 9 7 7 | | | | 1 9 7 5 | | | | 1 9 7 9 | | | | | | |
|-----------------------------------|---------|-------|-------|------|---------|-------|-------|------|---------|-------|-------|------|------|-----|------|
| | R M | | TOTAL | TRAV | R M | | TOTAL | TRAV | R M | | TOTAL | TRAV | | | |
| | NEUF | OCCAS | | | NEUF | OCCAS | | | NEUF | OCCAS | | | | | |
| I - VOITURES PARTICULIÈRES | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ditroën | 51 | 25 | 00 | 12 | 92 | 77 | 29 | 76 | 23 | 99 | 30 | 16 | 48 | 1 | 49 |
| Faugot | 324 | 175 | 499 | 83 | 582 | 325 | 201 | 526 | 98 | 624 | 357 | 156 | 513 | 03 | 596 |
| Renault | 436 | 161 | 597 | 70 | 675 | 297 | 195 | 492 | 51 | 533 | 239 | 193 | 432 | 42 | 474 |
| Sinca | 4 | 10 | 14 | 2 | 16 | 4 | 4 | 9 | 1 | 9 | 7 | 7 | 14 | 5 | 20 |
| Autres marques françaises | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 1 | 11 | 2 | 13 |
| Américaines | 2 | 6 | 8 | 1 | 9 | 1 | 4 | 9 | 2 | 11 | 6 | 3 | 9 | 3 | 17 |
| Autres marques anglaises | 21 | 5 | 26 | 4 | 30 | 5 | 1 | 5 | 2 | 7 | 11 | 4 | 15 | 3 | 25 |
| Land-Rover | 12 | 13 | 25 | 2 | 27 | - | 5 | 2 | 4 | 9 | 6 | 3 | 9 | 10 | 13 |
| Autres marques anglaises | 48 | 23 | 71 | 16 | 87 | 37 | 28 | 65 | 16 | 81 | 35 | 26 | 61 | 4 | 74 |
| Allemandes | 62 | 9 | 71 | 4 | 75 | 71 | 12 | 83 | 11 | 94 | 25 | 6 | 31 | 13 | 39 |
| Italiques | 12 | 1 | 13 | 3 | 16 | 5 | 2 | 7 | 4 | 11 | 1 | 3 | 4 | 3 | 7 |
| Soviétiques | 228 | 21 | 249 | 6 | 254 | 230 | 211 | 274 | 9 | 280 | 223 | 49 | 272 | 3 | 200 |
| Japonaises | 51 | 4 | 55 | 9 | 64 | 30 | 9 | 39 | 0 | 47 | 37 | 35 | 72 | 3 | 75 |
| Autres marques | 1251 | 457 | 1708 | 22 | 1936 | 1066 | 521 | 1587 | 219 | 1806 | 977 | 514 | 1491 | 191 | 1932 |
| II - CHENILLES | | | | | | | | | | | | | | | |
| Citroën | 20 | 8 | 20 | 3 | 31 | 30 | 0 | 35 | 4 | 42 | 21 | 27 | 48 | 6 | 54 |
| Faugot | 514 | 56 | 570 | 39 | 609 | 537 | 42 | 579 | 33 | 612 | 402 | 35 | 437 | 41 | 476 |
| Renault | 49 | 12 | 52 | 31 | 83 | 53 | 18 | 71 | 4 | 75 | 35 | 23 | 56 | 6 | 64 |
| Sinca | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 20 | 22 | 1 | 23 |
| Autres marques françaises | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 50 | 9 | 59 | 15 | 74 |
| Américaines | 1 | - | - | 1 | 1 | - | - | 1 | - | 1 | 17 | 16 | 33 | 7 | 40 |
| Autres marques anglaises | 141 | 36 | 177 | 72 | 249 | 104 | 22 | 126 | 43 | 169 | 45 | 21 | 66 | 17 | 17 |
| Land-Rover | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | - | 1 | 7 |
| Autres marques anglaises | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 3 | 4 | 13 |
| Allemandes | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 34 | 2 | 36 | 4 | 36 |
| Italiques | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7 | 2 | 9 | 4 | 13 |
| Soviétiques | 7 | - | 7 | - | 7 | - | - | - | - | - | 109 | 75 | 184 | 20 | 204 |
| Japonaises | 119 | 2 | 21 | 1 | 22 | 56 | 4 | 50 | 6 | 66 | 7 | 75 | 184 | 15 | 204 |
| Autres marques | 20 | 1 | 29 | 19 | 48 | 44 | 5 | 49 | 16 | 65 | 11 | 5 | 15 | 16 | 32 |
| T O T A L | 770 | 119 | 889 | 165 | 1055 | 829 | 107 | 936 | 106 | 1042 | 735 | 236 | 971 | 138 | 1009 |

TRANSPORTS ROUTIERS
NOUVELLES IMMATRICULATIONS DE VEHICULES
SOURCE : Service des Mines BUREAU DE SMOUL

| M A R Q U E S | 1 9 7 7 | | | 1 9 7 8 | | | 1 9 7 9 | | |
|----------------------------------|-----------|----------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|
| | MEUF | OCCAS | TOTAL | MEUF | OCCAS | TOTAL | MEUF | OCCAS | TOTAL |
| | TOTAL | | | TOTAL | | | TOTAL | | |
| I - VOITURES PARTICULIERS | | | | | | | | | |
| Citroën | 2 | 2 | 4 | 4 | 1 | 1 | 4 | 2 | 6 |
| Peugeot | 38 | 16 | 54 | 54 | 39 | 93 | 45 | 16 | 63 |
| Renault | 9 | 6 | 15 | 18 | 9 | 27 | 17 | 12 | 29 |
| Simca | 1 | 1 | 2 | 2 | 10 | 12 | 4 | 1 | 5 |
| Autres marques Françaises | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 3 | 1 | 1 | 2 |
| Américaines | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| Land-Rover | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| Autres marques Anglaises | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| Allemandes | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| Italiennes | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| Soviétiques | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| Japonaises | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| Autres marques | 3 | 1 | 4 | 4 | 5 | 9 | 1 | 2 | 3 |
| II - CAMIONNETTES | | | | | | | | | |
| Citroën | 1 | 2 | 3 | 3 | 7 | 10 | 2 | 23 | 2 |
| Peugeot | 9 | 2 | 11 | 71 | 94 | 165 | 50 | 23 | 73 |
| Renault | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0 | 5 | 5 |
| Simca | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| Autres marques Françaises | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| Américaines | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| Land-Rover | 2 | 1 | 3 | 2 | 3 | 5 | 1 | 6 | 7 |
| Autres marques Anglaises | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| Allemandes | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| Italiennes | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| Soviétiques | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| Japonaises | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| Autres marques | 13 | 1 | 14 | 18 | 25 | 43 | 3 | 9 | 4 |
| T O T A L | 90 | 6 | 96 | 133 | 11 | 144 | 99 | 44 | 133 |

15

| III - CARIONS | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-----|----|-----|---|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| Berliet | 1 | 6 | 7 | - | 7 | 1 | 5 | 5 | 2 | 5 | 2 | 5 | 8 | 13 | 13 |
| Citroën | - | 3 | 3 | - | 3 | - | 3 | - | - | - | - | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Renault | - | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - |
| Autres marques françaises | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Américaines | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Land-Rover | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres marques anglaises | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Allemandes | - | 1 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 6 | 6 | - | - | - | - | - |
| Italiennes | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Soviétiques | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Japonaises | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres marques | 50 | - | 50 | - | 50 | 1 | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 12 | 11 | 11 |
| TOTAL | 53 | 12 | 65 | - | 65 | 5 | 13 | 18 | 18 | 23 | 23 | 23 | 44 | 44 | 44 |
| 156 | | | | | | | | | | | | | | | |
| IV - TRACTEURS | | | | | | | | | | | | | | | |
| V - AUTOBUS - AUTOCARS | 6 | 3 | 9 | - | 9 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - |
| VI REMORQUES | 10 | 4 | 14 | - | 14 | 10 | 9 | 19 | 19 | 4 | 5 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| VII - GRUES-CITERNES | | | | | | | | | | | | | | | |
| VIII - MOTOCYCLES-VELOM | | | | | | | | | | | | | | | |
| Veepsa | 6 | 1 | 7 | - | 7 | 13 | - | 13 | 13 | 25 | 3 | 20 | 3 | 20 | 20 |
| M-Z | 1 | - | 1 | - | 1 | 5 | 1 | 6 | 6 | 6 | - | 6 | 3 | 6 | 6 |
| Autres marques | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 | - | - | - | - | 3 |
| TOTAL (VIII) | 7 | 1 | 8 | - | 8 | 18 | 1 | 19 | 19 | 34 | 3 | 37 | - | 37 | 37 |
| TOTAL GENERAL | 244 | 60 | 302 | 1 | 303 | 240 | 71 | 311 | 311 | 236 | 116 | 352 | 2 | 354 | 354 |

TRANSPORTS ROUTIERS /

NOUVELLES INSTALLATIONS DE VEHICULES

SOURCE : Service des Mines

REGION DE MOPTI

| M A R Q U E S | 1 9 7 7 | | | | | 1 9 7 8 | | | | | 1 9 7 9 | | | | |
|-----------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|------|-----------------------|
| | R E | | TOTAL | ITRM | TOTAL
GENE-
RAL | R M | | TOTAL | ITRM | TOTAL
GENE-
RAL | R M | | TOTAL | ITRM | TOTAL
GENE-
RAL |
| | NEUF | OCCAS | | | | NEUF | OCCAS | | | | NEUF | OCCAS | | | |
| 1 - VOITURES PARTICULIERES | | | | | | | | | | | | | | | |
| Citroën | 5 | 1 | 6 | 2 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 5 | - | 5 |
| Peugeot | 17 | 11 | 28 | - | 30 | 16 | - | - | 16 | 1 | 21 | 12 | 33 | - | 33 |
| Renault | 9 | 3 | 12 | 1 | 12 | 2 | - | 2 | 17 | 1 | 13 | 1 | 30 | - | 30 |
| Simca | - | - | - | 1 | 1 | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 | - | 1 |
| Autres marques Françaises | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Américaines | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Land-Rover | - | 1 | 1 | - | 1 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3 | 3 | - | 3 |
| Autres marques Anglaises | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Allemandes | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Italiennes | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Soviétiques | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Japonaises | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres marques | 4 | - | 4 | - | 4 | 2 | - | 2 | 16 | 2 | 18 | 5 | 23 | - | 23 |
| T O T A L | 37 | 16 | 53 | 3 | 56 | 26 | 28 | 26 | 57 | 39 | 96 | 96 | 96 | | 96 |
| 11 - CAMIONNETTES | | | | | | | | | | | | | | | |
| Citroën | - | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 29 | 10 | 39 | - | 39 |
| Peugeot | 33 | - | 35 | - | 36 | 41 | - | 41 | - | 41 | 4 | 6 | 10 | - | 10 |
| Renault | - | 2 | 2 | - | 2 | 3 | - | 3 | - | 3 | 4 | - | 4 | - | 4 |
| Simca | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres marques Françaises | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Américaines | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Land-Rover | - | 8 | 8 | - | 8 | 7 | - | 7 | - | 7 | 2 | 4 | 7 | - | 7 |
| Autres marques Anglaises | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Allemandes | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Italiennes | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Soviétiques | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Japonaises | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres marques | 6 | - | 6 | - | 6 | 8 | - | 8 | - | 8 | 27 | - | 27 | - | 27 |
| T O T A L | 69 | 12 | 81 | 22 | 103 | 54 | 7 | 61 | 73 | 21 | 94 | 94 | 94 | | 94 |

| III - GAMIONS | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|----------|------------|------------|-----------|------------|----------|------------|
| Berlet | 2 | 5 | 7 | - | 7 | 3 | 1 | 4 | - | 4 | 6 | 6 | 12 | - | 12 |
| Citroën | - | 1 | 1 | - | 1 | 1 | 1 | 1 | - | 1 | 3 | 2 | 5 | - | 5 |
| Renault | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | 3 | 7 | - | 7 |
| Autres marques Françaises | | | | | | | | | | | | | | | |
| Américaines | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Land-Rover | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres marques Françaises | | | | | | | | | | | | | | | |
| Allemandes | 13 | 1 | 14 | - | 14 | 3 | 2 | 5 | - | 5 | 4 | - | 4 | - | 4 |
| Italiennes | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Soviétiques | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Japonaises | 13 | - | 13 | - | 13 | 3 | 2 | 3 | - | 3 | 11 | 4 | 15 | - | 15 |
| Autres marques | - | 2 | 2 | - | 2 | 1 | 2 | 3 | - | 3 | 3 | 5 | 8 | - | 8 |
| TOTAL | 28 | 9 | 37 | - | 37 | 11 | 6 | 17 | - | 17 | 31 | 20 | 51 | - | 51 |
| IV - TRACTEURS | | | | | | | | | | | | | | | |
| V - AUTOCARS-AUTOBUS | | | | | | | | | | | | | | | |
| VI - REMORQUES | | | | | | | | | | | | | | | |
| VII - MOTOCYCLES-VELON | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vespa | 5 | - | 5 | - | 5 | 7 | 1 | 0 | - | 0 | 17 | - | 17 | - | 17 |
| M.Z. | 1 | - | 1 | - | 1 | 1 | - | 1 | - | 1 | 3 | - | 3 | - | 3 |
| Autres marques | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | 3 | - | 3 | - | 3 |
| TOTAL (VIII) | 6 | - | 6 | - | 6 | 10 | 1 | 11 | - | 11 | 23 | - | 23 | - | 23 |
| TOTAL GENERAL | 142 | 42 | 104 | 25 | 209 | 94 | 29 | 123 | - | 123 | 192 | 88 | 280 | - | 280 |

TRANSPORTS ROUTIERS /
MARQUES IMMATRICULATIONS DE VEHICULES

Source : Service des Mines

Region de Pondouctou

| M A R Q U E S | 1 9 7 7 | | | | | 1 9 7 8 | | | | | 1 9 7 9 | | | | |
|--------------------------------|---------|-------|-------|-------|---------------|---------|-------|-------|-------|---------------|---------|-------|-------|-------|---------------|
| | R M | | | TOTAL | TOTAL GENEral | R M | | | TOTAL | TOTAL GENEral | R M | | | TOTAL | TOTAL GENEral |
| | NEUF | OCCAS | TOTAL | | | NEUF | OCCAS | TOTAL | | | NEUF | OCCAS | TOTAL | | |
| <u>1-VOLVEMES PARTICULIERS</u> | | | | | | | | | | | | | | | |
| Citroën | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 7 | 4 | 7 | 3 | 3 | 5 | 1 | 5 | |
| Pugeot | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Renault | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Simca | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Autres marques Françaises | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Américaines | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Land-Rover | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Autres marques Anglaises | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Allemandes | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Italiennes | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Soviétiques | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Japonaises | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Autres marques | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <u>11-CALOMNIEUX</u> | | | | | | | | | | | | | | | |
| Citroën | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | 1 | 6 | 1 | 6 | 3 | 3 | 5 | 1 | 5 | |
| Pugeot | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Renault | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Simca | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Autres marques Françaises | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Américaines | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Land-Rover | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Autres marques Anglaises | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Allemandes | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Italiennes | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Soviétiques | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Japonaises | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Autres marques | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <u>T O T A L</u> | 2 | 1 | 3 | 1 | 3 | 17 | 5 | 22 | 1 | 22 | 0 | 10 | 18 | 1 | 18 |

TRANSPORTS NOUVEAUX
NOUVELLES IMMATRICULATIONS DE VEHICULES
SOURCE : Service des Mines REGION DE GAO

| M A R Q U E S | 1 5 7 7 | | | LITR | 1 9 7 8 | | | LITR | 1 9 7 9 | | | | | |
|------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | R M | | TOTAL | | R M | | TOTAL | | R M | | TOTAL | | | |
| | NEUF | OCCAS | | | NEUF | OCCAS | | | NEUF | OCCAS | | | | |
| 1 VOITURES PARCULIERS | | | | | | | | | | | | | | |
| Citroën | 6 | 4 | 4 | - | 2 | 2 | - | 2 | 3 | 3 | - | 3 | - | 3 |
| Peugeot | 2 | 36 | 42 | 42 | 3 | 20 | 2 | 20 | 4 | 34 | 3 | 36 | - | 36 |
| Renault | 2 | 2 | 4 | -4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 2 | 8 | 10 | 10 | - | 10 |
| Sinca | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres marques Françaises | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Américaines | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Land-Rover | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres marques Anglaises | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Allemandes | - | 3 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Italiennes | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Soviétiques | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Japonaises | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Autres marques | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T O T A L | 24 | 46 | 55 | 55 | 22 | 29 | 22 | 29 | 9 | 98 | 59 | 59 | 59 | 59 |
| 11 CAMIONNETTES | | | | | | | | | | | | | | |
| Citroën | 9 | 6 | 17 | 17 | 5 | 11 | 11 | 11 | 5 | 15 | 1 | 20 | 20 | 20 |
| Peugeot | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Renault | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Sinca | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres marques Françaises | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Américaines | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Land-Rover | 13 | 8 | 21 | 22 | 5 | 10 | 10 | 10 | 3 | 2 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Autres marques Anglaises | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Allemandes | - | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Italiennes | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Soviétiques | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Japonaises | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres marques | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T O T A L | 24 | 17 | 41 | 42 | 17 | 20 | 20 | 20 | 17 | 26 | 43 | 43 | 43 | 43 |

| C A M I O N S | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|----|----|-----|---|-----|----|----|----|---|----|----|-----|-----|---|-----|
| Berliet | 1 | 19 | 20 | - | 20 | 3 | 16 | 19 | - | 19 | - | 16 | 16 | - | 16 |
| Citroën | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 |
| Renault | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres marques Françaises | | | | | | | | | | | | | | | |
| Américaines | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Land-Rover | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres marques Allemandes | | | | | | | | | | | | | | | |
| Allemandes | 3 | - | 3 | - | 3 | 1 | 1 | 2 | - | 2 | - | 10 | 11 | - | 11 |
| Italiennes | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | 1 |
| Soviétiques | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Japonaises | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres marques | - | 1 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T O T A L | 6 | 20 | 26 | - | 26 | 4 | 17 | 21 | - | 21 | 1 | 29 | 30 | - | 30 |
| I V - T R A C T E U R S | | | | | | | | | | | | | | | |
| V - AUTOCARS-AMPHIBUS | | | | | | | | | | | | | | | |
| VI - REMORQUES | | | | | | | | | | | | | | | |
| VII - GRUES - CITERNES | | | | | | | | | | | | | | | |
| VIII - MOTOCYCLES-VELOM | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vespa | | | | | | | | | | | | | | | |
| M - Z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Autres marques | | | | | | | | | | | | | | | |
| T O T A L (VIII) | - | - | - | - | - | 3 | - | 3 | - | 3 | 2 | - | 2 | - | 2 |
| TOTAL GENERAL | 39 | 83 | 122 | 1 | 123 | 34 | 51 | 85 | - | 85 | 29 | 106 | 135 | 6 | 141 |

TRANSPORTS FERROVIAIRES

INFRASTRUCTURE ET MATERIELS DE LA REGIE DES CHEMINS DE FER
MALI AU 31 DECEMBRE

SOURCE = Régie des Chemins de fer du Mali

| INFRASTRUCTURE | 1977 | 1978 | 1979 |
|--------------------------------|------|------|------|
| <u>VOIE FERREE (en Km)</u> | | | |
| Longueur en exploitation | 646 | 646 | 646 |
| <u>MATERIELS (en nombre)</u> | | | |
| <u>a) Traction</u> | | | |
| Locomotives Diesels | 18 | 21 | 23 |
| dont = moins de 1000 cv | 3 | 3 | 5 |
| de 1 000 cv à 1999 cv | 15 | 15 | 15 |
| 2 000 cv et plus | - | 3 | 3 |
| Autoreils | 4 | 4 | 5 |
| Loco- Tracteurs | 7 | 7 | 7 |
| dont = 150 cv | 1 | 1 | 1 |
| 400 cv | 6 | 6 | 6 |
| <u>b) Wagons</u> | | | |
| à voyageurs | 36 | 40 | 45 |
| dont = voitures et restaurants | 20 | 20 | 20 |
| <u>Remoques- Autoreils</u> | 16 | 20 | 25 |
| à marchandises (1) | 371 | 455 | 382 |
| dont = fourgons et collecteurs | 12 | 12 | 12 |
| wagons couverts | 245 | 286 | 242 |
| Tombeaux | 50 | 62 | 50 |
| Plateformes | 24 | 53 | 24 |
| Spéciaux (glacières) | 1 | 3 | 3 |
| Citermes | 39 | 39 | 51 |
| <u>c) Service</u> | 49 | 49 | 134 |
| dont = Voitures | 19 | 19 | 19 |
| wagons de secours | 5 | 5 | 49 |
| Wagons grues | 8 | 8 | 8 |
| Wagons ateliers et Divers | 5 | 5 | 34 |
| Tombeaux | - | - | 12 |
| Citermes à eau | 4 | 4 | 4 |
| Wagons tremies | 8 | 8 | 8 |

(1) En 1979, 85 wagons déclassés (Vétustes) ont été retirés du circuit commercial et affectés au parc service.

TRANSPORTS FERROVIAIRES

TRAFFIC MARCHANDISES PAR PRODUIT

SOURCE = Régie des Chemins
de fer du Mali

UNITES = Tonne = en milliers

Tonne kilométrique = en millions

| MARCHANDISES | 1 9 7 7 | | 1 9 7 8 | | 1 9 7 9 | |
|---|----------------|------------------|----------------|------------------|----------------|------------------|
| | 1000
Tonnes | millions
T-K. | 1000
Tonnes | millions
T-K. | 1000
Tonnes | millions
T-K. |
| <u>IMPORTATIONS</u> | | | | | | |
| Sel | 18,1 | 9,3 | 18,5 | 9,5 | 23,2 | 11,4 |
| Engrais | 18,6 | 9,9 | 18,5 | 9,4 | 22,2 | 11,4 |
| Ciment | 17,8 | 10,3 | 9,9 | 5,2 | 12,1 | 5,7 |
| Produits métallurgiques et Maté-
de construction | 13,1 | 6,9 | 14,1 | 7,6 | 16,0 | 8,8 |
| Biens d'équipement | - | - | - | - | - | - |
| Produits alimentaires et Poissons | 9,6 | 4,0 | 45,3 | 17,8 | 19,8 | 7,8 |
| Produits pétroliers | 48,7 | 22,3 | 52,6 | 24,7 | 50,8 | 24,4 |
| Autres | 26,8 | 13,2 | 45,4 | 22,9 | 37,1 | 18,9 |
| T O T A L | 151,7 | 74,9 | 198,9 | 95,1 | 181,9 | 90,2 |
| <u>EXPORTATIONS</u> | | | | | | |
| Arachides | 20,7 | 7,7 | 4,5 | 1,1 | 1,6 | 0,9 |
| Tourteaux d'arachide | 15,0 | 6,8 | 10,8 | 4,7 | 9,5 | 3,8 |
| Huiles brutes d'arachide | 9,6 | 4,2 | 7,2 | 3,0 | 8,0 | 3,2 |
| Amandes de Karité | 5,8 | 3,3 | 1,3 | 0,3 | 1,6 | 0,9 |
| Graines de coton | 3,6 | 2,1 | - | - | - | - |
| Animaux vivants | 2,0 | 0,5 | 0,7 | 0,2 | 0,5 | 0,1 |
| Noix de cocos | 11,1 | 6,5 | 12,1 | 7,1 | 12,5 | 7,3 |
| Textiles, coton, peaux et cuirs | 10,9 | 6,3 | 10,9 | 6,3 | 12,9 | 7,4 |
| Autres | 11,8 | 4,6 | 17,6 | 8,0 | 13,7 | 6,1 |
| T O T A L | 90,5 | 42,0 | 65,1 | 30,7 | 60,3 | 29,7 |
| <u>TRAFFIC LOCAL</u> | | | | | | |
| Bois d'oeuvre | 0,3 | 0,1 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | - |
| Marbre | 1,1 | 0,5 | 1,5 | 0,7 | 0,9 | 0,4 |
| Céréales | 9,0 | 3,7 | 5,8 | 2,4 | 3,9 | 1,3 |
| Arachides | 2,0 | 0,8 | 1,3 | 0,5 | 7,6 | 1,6 |
| Ciment | 38,7 | 14,1 | 30,4 | 12,1 | 28,8 | 11,1 |
| Bois de chauffage | 2,6 | 0,3 | 2,6 | 0,3 | 2,4 | 0,3 |
| Service | - | - | - | - | - | - |
| Autres | 34,0 | 8,0 | 35,8 | 8,7 | 26,7 | 9,2 |
| T O T A L | 37,7 | 21,5 | 77,7 | 24,8 | 70,4 | 23,9 |

EVOLUTION DU TRAFIC
MARCHANDISES

TRANSPORTS
PROVIAIRES

IMPORTATIONS

LOCAL
EXPORTATIONS

UNITE : 1000 TONNES

200
150
100
50
10

1977 1978 1979



TRANSPORTS FERROVIAIRES

TRAFFIC VOYAGEURS ET BAGAGES

SOURCE - Régie des Chemins
de fer du Mali

UNITES - Voyageurs - en milliers
- Voyageurs Km - en millions

| RUBRIQUES | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 |
|--|-------|------|------|------|
| I - VOYAGEURS (en milliers) | | | | |
| a) <u>Trafic International</u> | 60 | 60 | 57 | 62 |
| 1ère classe | 9 | 8 | 8 | 10 |
| 2ème classe | 51 | 52 | 49 | 52 |
| b) <u>Trafic National</u> | 55055 | 552 | 539 | 595 |
| 1ère classe | 14 | 21 | 26 | 30 |
| 2ème classe | 491 | 531 | 513 | 565 |
| c) <u>Ensemble du Réseau</u> | 565 | 612 | 596 | 657 |
| 1ère classe | 23 | 29 | 34 | 40 |
| 2ème classe | 542 | 583 | 562 | 617 |
| II - VOYAGEURS - KILOMETRES (en millions) | | | | |
| a) <u>Trafic International</u> | 25 | 23 | 23 | 27 |
| 1ère classe | 4 | 3 | 4 | 5 |
| 2ème classe | 21 | 20 | 19 | 22 |
| b) <u>Trafic National</u> | 96 | 106 | 109 | 126 |
| 1ère classe | 6 | 9 | 11 | 12 |
| 2ème classe | 90 | 97 | 98 | 114 |
| c) <u>Ensemble du Réseau</u> | 121 | 129 | 132 | 153 |
| 1ère classe | 10 | 12 | 15 | 17 |
| 2ème classe | 111 | 117 | 117 | 136 |
| III - BAGAGES | | | | |
| a) <u>Nombre total de Colis (Tonne)</u> | 149 | 159 | 130 | 158 |
| <u>Trafic International</u> | 25 | 15 | 12 | 15 |
| <u>Trafic National</u> | 124 | 144 | 118 | 143 |
| b) <u>Total des Poids Bruts (Tonne)</u> | 44023 | 4282 | 3669 | 4384 |
| <u>Trafic International</u> | 553 | 425 | 378 | 436 |
| <u>Trafic National</u> | 370 | 3857 | 3291 | 3948 |
| c) <u>Total Tonnes Kilomètres (en millions)</u> | 29 | 1194 | 990 | 1274 |
| <u>Trafic International</u> | 245 | 194 | 199 | 231 |
| <u>Trafic National</u> | 784 | 1000 | 791 | 1043 |

U R A N S P O R T S U R O V I A I R E S

T R A P I C V O Y A G E S

U M I T S : L e M i l l e r

T R A F F I C N A T I O N A L

T R A F F I C I N T E R N A T I O N A L

600
500
400
300
200
100
50

1976 1977 1978 1979

TRANSPORTS FERROVIAIRES

TRAFFIC MARCHANDISES

SOURCE = Régie des Chemins de Fer du Mali

| RUBRIQUES | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 |
|---|-------|------|-------|------|
| IV MARCHANDISES (en 1000 Tonnes) | | | | |
| a) TRAFIC WAGONS COMPLETS | | | | |
| <u>Trafic International</u> | 235 6 | 241 | 262 | 240 |
| Importation | 144 | 151 | 198 | 180 |
| Exportation | 92 | 90 | 64 | 60 |
| <u>Trafic National</u> | 77 | 78 | 133 | 60 |
| Sens Dakar-Koulikoro (M) | 48 | 44 | 48 | 41 |
| Sens Koulikoro-Dakar (D) | 29 | 34 | 85 | 19 |
| <u>Total Trafic Wagons</u> | 313 | 329 | 395 | 300 |
| b) TRANSPORT DETAIL TOUTES CATEGORIES | | | | |
| Sens Dakar-Koulikoro (M) | 4 | 5 | 6 | 6 |
| Sens Koulikoro-Dakar (D) | 8 | 8 | 7 | 7 |
| <u>Total Détail Toutes Catégories</u> | 12 | 13 | 13 | 13 |
| c) TOTAL GENERAL | 325 | 343 | 408 | 313 |
| V TONNES-KILOMETRES MARCHANDISES (en millions de Tonnes kilométriques) | | | | |
| a) TRAFIC WAGONS COMPLETS | | | | |
| <u>Trafic International</u> | 116 | 117 | 124 | 119 |
| Importation | 71 | 75 | 94 | 89 |
| Exportation | 45 | 42 | 30 | 30 |
| <u>Trafic National</u> | 28 | 111 | 2299 | 21 |
| Sens Dakar-Koulikoro (M) | 18 | 100 | 2233 | 15 |
| Sens Koulikoro-Dakar (D) | 100 | 11 | 66 | 6 |
| <u>Total TraficWagons</u> | 144 | 228 | 11533 | 140 |
| b) TRANSPORT DETAIL TOUTES CATEGORIES | | | | |
| Sens Dakar-Koulikoro (M) | 1 | 1 | 22 | 2 |
| Sens Koulikoro-Dakar (D) | 3 | 3 | 23 | 2 |
| <u>Total Détail Toutes Catégories</u> | 4 | 4 | 44 | 4 |
| c) TOTAL GENERAL | 148 | 232 | 11577 | 144 |

TRANSPORTS FERROVIAIRES
ARBITRAN-MIER
MARCHANDISES EN HYDROCARBURES TRANSPORTES A DESTINATION DU MALI

Source : Office National des Transports (O.N.T.) Unités : Marchandises : en Tonnes
Hydrocarbures : en m³

| ANNÉES | MARCHANDISES | | HYDROCARBURES | | | |
|--------|---------------|---------------|---------------|---------|----------|------------|
| | TRANSPIT | QUANTITODITOT | ESSENCE | PETROLE | GRAS-OIL | DIESEL-OIL |
| 1966 | ... | ... | 13 857 | 5 469 | 9 553 | 118 |
| 1967 | 18 474 | ... | 11 290 | 4 707 | 8 929 | 206 |
| 1968 | 19 579 | ... | 11 897 | 3 870 | 10 293 | 234 |
| 1969 | 37 423 | ... | 9 958 | 4 006 | 6 754 | 439 |
| 1970 | 18 993 | ... | 10 910 | 4 247 | 7 932 | 861 |
| 1971 | 29 748 | ... | 9 205 | 4 560 | 6 043 | 1 300 |
| 1972 | 40 900 | ... | 9 496 | 4 418 | 6 509 | 1 773 |
| 1973 | 26 603 | ... | 8 612 | 4 049 | 8 929 | 1 736 |
| 1974 | 42 695 | ... | 7 761 | 4 428 | 80 656 | 1 113 |
| 1975 | 18 754 | ... | 731 | 412 | 280 | - |
| 1976 | 9 824 | ... | 1 607 | 5 | 1 078 | 639 |
| 1977 | 9 264 | ... | 732 | 27 | 1 220 | - |
| 1978 | 206 | ... | - | - | - | - |
| 1979 | 401 | ... | - | - | - | - |

TRANSPORTS FERROVIAIRES

EVOLUTION DES RESULTATS D'EXPLOITATION

Source : Règle des Chemins de Fer du Mali

Unité : Millions de F.M

| R U S N I Q U E S | 1 9 7 2 | 1 9 7 3 | 1 9 7 4 | 1 9 7 5 | 1 9 7 6 | 1 9 7 7 | 1 9 7 8 | 1 9 7 9 |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| R E C E T T E S (Total) | (2 465) | (2 490) | (2 666) | (3 595) | (3 830) | (4 506) | (4 654) | (4 816) |
| dont : Trafic | 2 091 | 2 172 | 2 326 | 3 064 | 3 517 | 3 903 | 4 121 | 4 394 |
| Diverses | 84 | 54 | 75 | 64 | 44 | 32 | 30 | 39 |
| Interpénétrations et échanges | 76 | 97 | 1 135 | 95 | 128 | 136 | 112 | 130 |
| Cessions et fabrications | 202 | 188 | 20 | 12 | 45 | 25 | 23 | 37 |
| Productions d'immobilisations | 202 | 145 | 110 | 265 | 96 | 136 | 116 | 56 |
| Buffet - Hotel | - | - | - | - | - | 194 | 194 | 160 |
| D E P E N S E S (Total) | (2 346) | (2 507) | (2 758) | (3 419) | (3 663) | (3 767) | (3 963) | (4 417) |
| dont : Personnel | 987 | 1 099 | 1 164 | 1 406 | 1 226 | 1 247 | 1 305 | 1 395 |
| Combustible, lubrifiants de traction | 133 | 155 | 247 | 230 | 335 | 336 | 352 | 503 |
| Matières | 348 | 403 | 468 | 630 | 800 | 589 | 544 | 604 |
| Interpénétrations et échanges | 132 | 105 | 65 | 87 | 82 | 138 | 103 | 104 |
| Charges diverses | 269 | 276 | 337 | 470 | 554 | 552 | 601 | 711 |
| Charges financières | 279 | 309 | 360 | 416 | 540 | 552 | 615 | 653 |
| Cessions et fabrications | 3 | 15 | 7 | 5 | 5 | 6 | 10 | 11 |
| Immobilisations | 202 | 145 | 110 | 265 | 96 | 136 | 166 | 56 |
| Buffet - Hotel | - | - | - | - | - | 211 | 227 | 182 |
| R E S U L T A T S I N E T S D'EXPLOITATION | | | | | | | | |
| Dotation de renouvellement | - 81 | - 18 | - 88 | + 81 | + 166 | + 740 | + 691 | + 399 |
| Pertes et Profits exceptionnels sur exercices antérieurs | - 450 | - 470 | - 570 | - 640 | - 750 | - 050 | - 950 | -1 565 |
| Impôts sur les D.I.C. | + 18 | - 173 | + 97 | - 114 | + 868 | - 268 | - 46 | - 508 |
| Résultats nets cumulés | - | - | - | - 32 | - 37 | - 44 | - 45 | - 48 |
| Résultats nets cumulés | - 513 | - 709 | - 5 329 | -5930 | -7888 | -7373 | -7723 | -9445 |
| Déficit cumulé des fonds de roulement à rembourser par l'Etat | + 2726 | +3030 | +3 030 | +3030 | +5 271 | +5271 | +5271 | + 5271 |
| BUFFET-HOTEL (Comptabilité Autonome) | | | | | | | | |
| Recettes | - 1300 | -1713 | -2 299 | -2908 | -2 317 | -2102 | -2452 | -4174 |
| Dépenses | 52 | 62 | 85 | 110 | 154 | - | - | - |
| Résultats nets | 53 | 65 | 87 | 120 | 133 | - | - | - |
| Résultats nets | 0,35 | 2 | 2 | 10 | 21 | - | - | - |

TRANSPORTS PROVIAIRES
EVOLUTION DES RESULTATS D'EXPLOITATION

UNITE : Le Milliard de F.M.



HYDROCARBURES

EVOLUTION DE LA CONSOMMATION

Source : Service des Mines

| NATURE | UNITÉ | 1972 | 1973 | 1974 | 1975 | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 |
|------------------------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Essence Aviation | M | 994 | ... | 1 037 | 607 | 838 | 732 | 643 | 686 |
| Carburacteur | M | 7 147 | - | 13 977 | 9 823 | 12267 | 14104 | 15045 | 17247 |
| Essence - Tourisme | M | 45154 | 49 320 | 50 255 | 50 434 | 63 020 | 70158 | 76930 | 85977 |
| Pétrole | M | 12270 | 11 483 | 10 209 | 11 545 | 12 341 | 12294 | 14592 | 16048 |
| Gas Oil | M | 22934 | 29 022 | 32 043 | 39 681 | 37 699 | 43 683 | 47 283 | 53 536 |
| Diesel Oil | M | - | 15 127 | 15 464 | 16 058 | 21 608 | 21 956 | 28326 | 28048 |
| Lubrifiants | M | 2722 | 3 413 | 3 511 | 3 721 | 3 740 | 4101 | 4344 | 5211 |
| Bitumes | M | 1096 | 11184 | 827 | 617 | 580 | 1007 | 5023 | 1707 |
| Gas Liquéfiés (Butane) | M | 218 | 219 | 179 | 176 | 192 | 209 | 233 | 226 |
| Super | M | 971 | 949 | 1 048 | 734 | 1 372 | 1597 | 2057 | 1452 |

EVOLUTION DES STATISTIQUES FLUVIALES

Source

Compagnie Malienne de Navigation

Service Etude et Planification Koulikoro

| ANNEE | FRET | | PASSAGERS | |
|-------|--------|------------|-----------|------------|
| | TONNES | TK. M | NOMBRE | V.K.M |
| 1960 | 37.449 | 15.728.580 | 43.926 | 13.966.468 |
| 1961 | 29.420 | 7.678.620 | 49.505 | 11.782.190 |
| 1962 | 39.750 | 9.619.500 | 55.948 | 15.889.232 |
| 1963 | 50.035 | 14.197.132 | 62.293 | 15.012.309 |
| 1964 | 71.481 | 23.819.145 | 70.352 | 20.496.729 |
| 1965 | 68.742 | 31.571.843 | 67.182 | 21.340.864 |
| 1966 | 57.733 | 30.544.267 | 72.009 | 20.356.002 |
| 1967 | 63.816 | 31.254.195 | 71.576 | 20.458.308 |
| 1968 | 57.274 | 25.812.626 | 70.401 | 18.693.548 |
| 1969 | 52.405 | 29.361.413 | 60.765 | 19.818.810 |
| 1970 | 59.405 | 25.361.413 | 57.240 | 17.778.827 |
| 1971 | 47.146 | 19.389.137 | 47.000 | 15.175.000 |
| 1972 | 57.636 | 29.008.652 | 54.189 | 18.690.747 |
| 1973 | 62.978 | 33.351.729 | 38.690 | 12.832.634 |
| 1974 | 49.725 | 25.602.542 | 40.842 | 15.246.559 |
| 1975 | 53.657 | 27.292.059 | 51.034 | 20.014.567 |
| 1976 | 32.129 | 16.212.571 | 46.593 | 16.372.608 |
| 1977 | 48.168 | 29.764.416 | 37.375 | 19.221.315 |
| 1978 | 33.829 | 27.276.386 | 49.400 | 19.390.07 |
| 1979 | 25.123 | 15.300.463 | 52.855 | 20.475.672 |

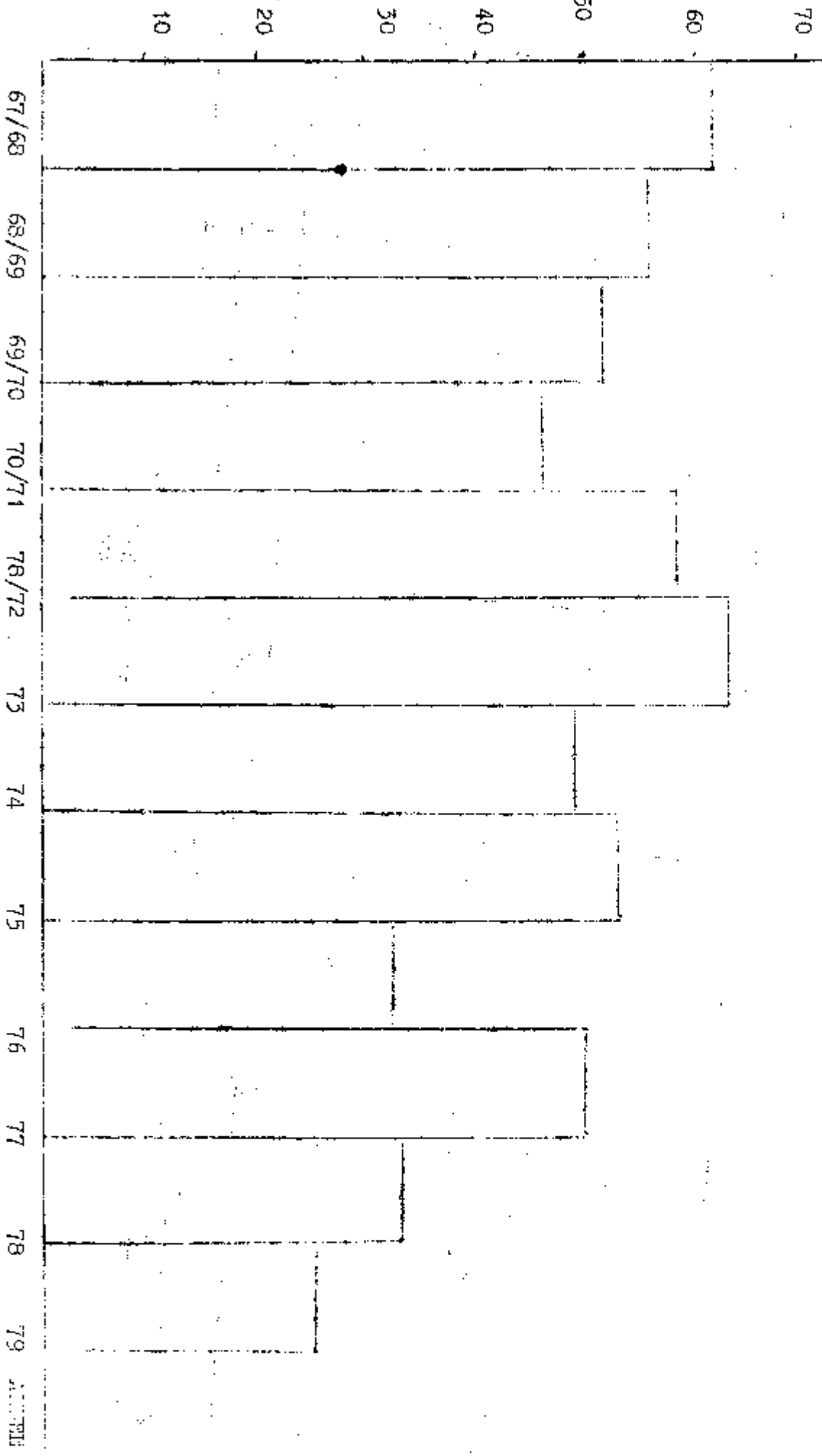
NAVIGATION FLUVIALE
EVOLUTION DU TRAFIC
 Source : Compagnie Malienne de Navigation

| ANNÉES | Trafic | | Trafic
: Tonnes-kilomètre
triangles (en 1000
TKM) | Passagers | | Voyageurs-kilomètres
(en 1000 VKM) |
|-------------|--------|--------|--|-----------|-----|---------------------------------------|
| | TONNES | TKM | | NOUMBRÉS | TKM | |
| 1967 - 1968 | 61 940 | 36 320 | 71 940 | 22 040 | | |
| 1968 - 1969 | 56 870 | 25 850 | 70 090 | 18 690 | | |
| 1969 - 1970 | 52 200 | 29 200 | 60 800 | 19 800 | | |
| 1970 - 1971 | 47 020 | 20 450 | 47 700 | 17 750 | | |
| 1971 - 1972 | 58 500 | 29 010 | 54 000 | 10 690 | | |
| 1973 | 62 690 | 33 350 | 38 590 | 12 830 | | |
| 1974 | 49 720 | 25 600 | 41 120 | 15 240 | | |
| 1975 | 53 653 | 27 292 | 51 034 | 20 015 | | |
| 1976 | 32 129 | 16 213 | 46 593 | 16 373 | | |
| 1977 | 40 160 | 29 764 | 37 375 | 19 221 | | |
| 1978 | 33 829 | 27 276 | 49 400 | 19 390 | | |
| 1979 | 25 123 | 15 300 | 52 355 | 20 476 | | |

AVIATION - I U V I A L R

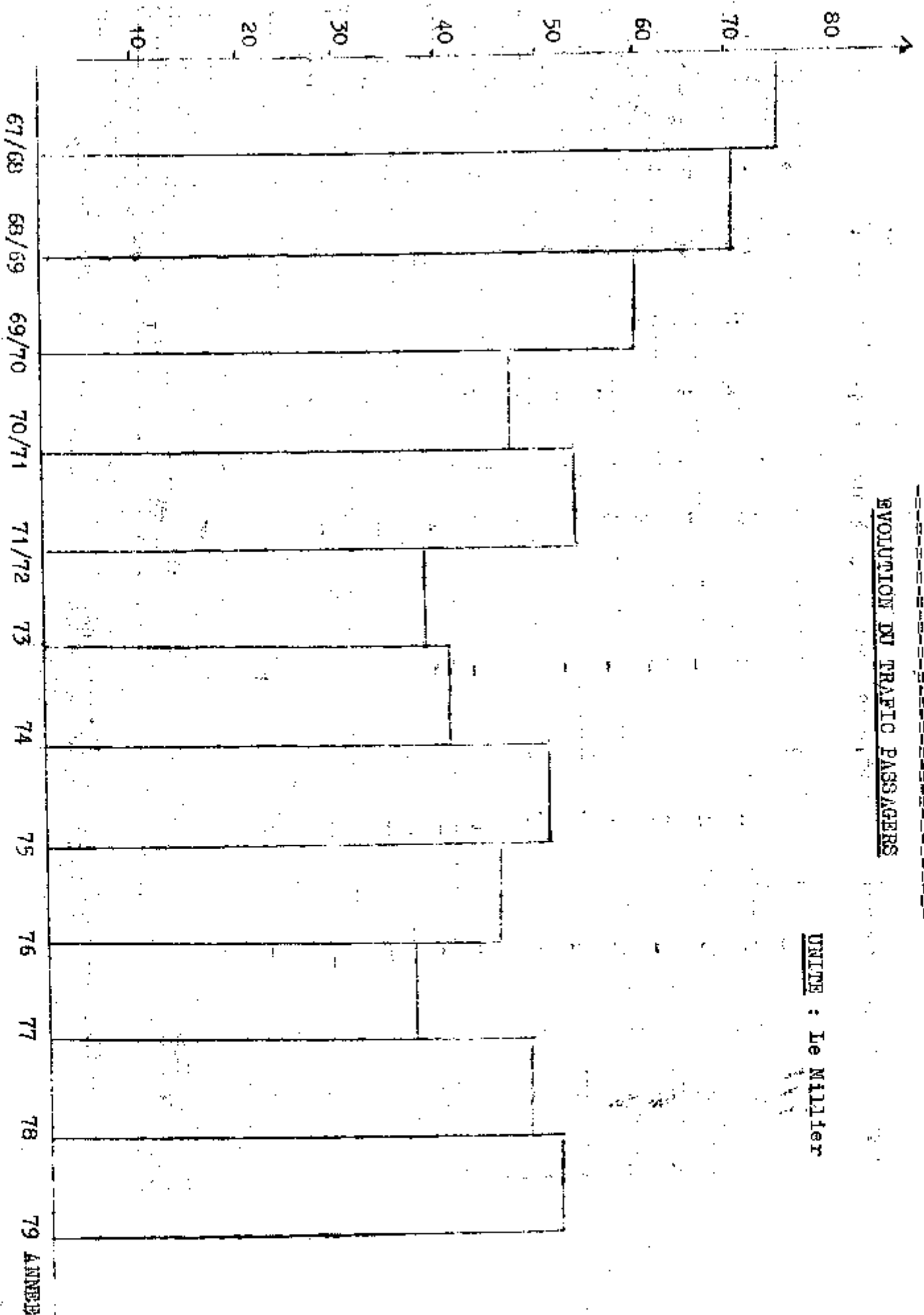
EVOLUTION DU TRAFIC MARCHANDISES

UNITE : Millier de Tonne



EVOLUTION DU TRAFIC PASSAGERS

UNITÉ : Le MILLIER



TRANSPORTS P. L. VIAUX
 EVOLUTION DU PERSONNEL C.M.N. DU 1er JANVIER AU 31 DECEMBRE 1979
 Source : Compagnie Malienne de Navigation (C. M. N.)

| MOIS | EFFECTIF DE
DEBUT DE MOIS | EMBAUCHES | DEMISSIONS
RES 16 | DECEDES
13 | RETRAIRES
13 | SICENCIERS
12 | EFFECTIF FIN
DE MOIS |
|-----------|------------------------------|-----------|----------------------|---------------|-----------------|------------------|-------------------------|
| JANVIER | 626 | 2 | - | - | - | - | 628 |
| FEVRIER | 628 | 1 | - | 1 | 1 | - | 628 |
| MARS | 628 | 2 | - | 2 | - | - | 628 |
| AVRIL | 628 | 1 | - | - | - | - | 629 |
| MAI | 629 | 1 | - | - | - | - | 630 |
| JUN | 630 | - | - | - | 21 | - | 609 |
| JULIET | 609 | 9 | 2 | 1 | - | - | 615 |
| AOUT | 615 | - | 1 | - | - | - | 614 |
| SEPTEMBRE | 614 | - | - | - | - | - | 614 |
| OCTOBRE | 514 | - | 2 | - | - | - | 612 |
| NOVEMBRE | 612 | 1 | - | - | - | - | 613 |
| DECEMBRE | 613 | - | - | - | - | - | 613 |
| TOTAL | /// | 17 | 5 | 4 | 21 | - | /// |

N. B. : /// Il ne saurait être question d'inscrire un nombre en raison même de la nature des choses.

/ NAVIGATION FLUVIALE /

EVOLUTION DU PERSONNEL

Source : Compagnie Malienne de Navigation

Unité : Nombre

| ANNÉES | Effectif Initial au 1er Janvier | Embauchés | D E P A R T | | | | TOTAL | Effectif au 31 Décembre |
|--------|---------------------------------|-----------|-------------|------------|--------------|----|-------|-------------------------|
| | | | Décédés | Retraitées | Autre départ | | | |
| 1975 | 656 | 9 | 2 | 47 | 4 | 53 | 612 | |
| 1976 | 612 | 9 | 3 | 5 | 3 | 11 | 610 | |
| 1977 | 610 | 24 | 4 | 18 | 2 | 24 | 620 | |
| 1978 | 620 | 29 | 3 | 10 | 2 | 23 | 626 | |
| 1979 | 626 | 17 | 4 | 21 | 5 | 30 | 613 | |

NAVIGATION PRIVILEE

OPERATIONS AU 31 DECEMBRE

Source : Comptes de valeurs de Navigation

| DESIGNATION | AU 31 / 12 / 1978 | | | AU 31 / 12 / 1977 | | | | |
|-------------------|-------------------|---------------------------|-----------------------------|----------------------------|--------|---------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| | Nombre | Puissance cumulée (en CV) | Charges cumulées (en Tomes) | Nombre cumulé de passagers | Nombre | Puissance cumulée (en CV) | Charges cumulées (en Tomes) | Nombre cumulé de passagers |
| Dateaux Couvriers | 2 | 1 140 | 240 | 400 | 3 | 1 770 | 340 | 500 |
| Autoboteurs | 3 | 3 175 | 390 | 600 | 4 | 640 | 690 | 600 |
| Remorqueurs | 6 | 1 140 | 1 560 | - | 7 | 1 710 | 6 240 | - |
| TOTAL | 11 | 5 455 | 5 190 | 1 000 | 14 | 4 320 | 7 890 | 1 200 |

NAVIGATION AERIEUNE

INFRASTRUCTURE AERIEUNE AU 31 DECEMBRE 1979

Source : Aeronautique civile

| CATEGORIES | NOM DES LOCALITES | PRINCIPALES CARACTERISTIQUES DES PISTES ET BANDE DES AERODROMES | | | |
|-------------------------------|----------------------|---|----------|-------------------------|---------------------|
| | | LONGUE | LARGEUR | NATURE DU SOL PISTE | PORTANCE DES PISTE |
| AERODROMES INTERNATIONAUX (1) | Bamako/Senou Gao/Gao | 2700
1850 | 45
40 | Beton Litumé
Macadam | DC 10
DC-6 IL-18 |
| AERODROMES PRINCIPAUX (2) | Goundam/Goundam | 1500 | 30 | Laterite | DC-3 41-14 |
| | Kaya/Kaya | 1165 | 40 | Macadam | DC-3 IL-14 |
| | Mopti/Barbé | 2500 | 40 | Beton Bitumé | DB. 727 |
| | Nara/Keibane | 1200 | 50 | Laterite et Sable | DC. 3 |
| | Nioro/Nioro | 1500 | 30 | Macadam | DC. 4 |
| | Tessalit/Tessalit | 2505 | 30 | Macadam | DC. 4 |
| | T | 1210 | 47 | Gravier | DC. 3 |
| | Agriekoc | 800 | 40 | Agite Gravier | 5700 Kg |
| | | 700 | 40 | | |
| | Ansongo | 1100 | 80 | Laterite et Argile | " |
| | Bafoulabé | 1000 | 80 | | |
| | | 900 | 30 | Laterite et Argile | " |
| | Bandiagara | 900 | 40 | Laterite et Argile | " |
| | Bougoumi | 800 | 20 | Laterite et Argile | " |
| AERODROMES SECONDAIRES | Beuren | 1550 | 50 | Laterite | 5700 KG |
| | Douentza | 800 | 40 | Laterite et Argile | " |
| | Faladié | 700 | 50 | Argile | " |
| | Gourma-Rharous | 1170 | 100 | Argile et Sable | " |
| | Ké-Macina | 750 | 45 | Argile | " |
| | Kenieba | 900 | 28 | Laterite | " |
| | Kidal | 1500 | 50 | Argile et Sable | DC. 3 |
| | Kita | 900 | 90 | Laterite | 5700 Kg |
| | Kolokani | 800 | 30 | Laterite et Argile | " |
| | Koutiala | 1200 | 50 | Laterite et Argile | " |
| | Markala | 900 | 45 | Laterite et Argile | " |
| | Monaka | 900 | 30 | Laterite et Argile | " |
| | Niafunké | 1200 | 30 | Laterite et Argile | " |
| | San | ... | 45 | Laterite | DC. 3 |
| | Sikasso | 1200 | 30 | Macadam | DC. 3 |
| | Taoudenit | 1200 | 60 | Sable | DC. 3 |
| | Yelomane | 1600 | 45 | Laterite | An 24. An 26 |

TRANSPORTS AERIENS

EVOLUTION DU TRAFIC DE L'AEROPORT COMMERCIAL DE BANAKO

Source : Direction de l'Aeromatique Civile.

| ANNEES | Avions
Arrivées
(nombre) | PASSAGERS (MILLE) | | FRET 5 TONNES) | | POSTE (TONNE) | |
|--------|--------------------------------|--------------------|---------|----------------|--------|---------------|----|
| | | | | | | | |
| 1960 | 1.054 | 11.956 | 12.567 | 292 | 424 | 40 | 40 |
| 1961 | 1.015 | 13.019 | 14.031 | 771 | 399 | 84 | 33 |
| 1962 | 1.203 | 17.376 | 17.135 | 773 | 370 | 79 | 35 |
| 1963 | 1.371 | 20.404 | 19.344 | 900 | 424 | 84 | 36 |
| 1964 | 1.473 | 23.793 | 22.371 | 705 | 462 | 62 | 39 |
| 1965 | 1.505 | 23.814 | 24.132 | 776 | 629 | 41 | 43 |
| 1966 | 1.438 | 24.239 | 26.100 | 1.093 | 815 | 55 | 45 |
| 1967 | 1.476 | 24.192 | 23.845 | 899 | 603 | 67 | 48 |
| 1968 | 1.558 | 23.972 | 23.584 | 690 | 413 | 55 | 34 |
| 1969 | 1.391 | 23.028 | 22.197 | 690 | 410 | 53 | 36 |
| 1970 | 1.417 | 25.540 | 24.733 | 860 | 558 | 65 | 34 |
| 1971 | 1.323 | 29.570 | 26.035 | 985 | 499 | 89 | 26 |
| 1972 | 1.328 | 30.340 | 29.533 | 1.061 | 839 | 107 | 25 |
| 1973 | 1.549 | 32.511 | 33.709 | 1.713 | 10.364 | 88 | 24 |
| 1974 | 1.660 | 35.814 | 36.071 | 1.977 | 8.240 | 76 | 29 |
| 1975 | 1.589 | 42.598 | 40.552 | 2.031 | 1.148 | 75 | 24 |
| 1976 | 1.647 | 49.801 | 49.080 | 2.316 | 1.893 | 70 | 25 |
| 1977 | 1.769 | 58.147 | 54.775 | 2.411 | 22091 | 120 | 32 |
| 1978 | 1.999 | 64.353 | 64.1530 | 3.175 | 3.261 | 142 | 30 |
| 1979 | 1.955 | 64.833 | 67.924 | 4.355 | 2.079 | 120 | 36 |

EVOLUTION DU TRAFIC COMMERCIAL DE TRANSPORT DE BAMAKO-SENOU
PAR COMPAGNIE

| COMPAGNIES | MOUVEMENTS | | | | PASSAGERS | | | | FRETS EN KG | | | | POSTE EN KG | | | |
|----------------------|------------|------|------|-------|-----------|-------|--------|---------|-------------|-----------|-----------|-----------|-------------|---------|---------|--------|
| | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 |
| AIR MALI | 1744 | 1716 | 1617 | 1636 | 56932 | 50213 | 52212 | 47019 | 60511 | 297194 | 233282 | 389002 | 23227 | 24638 | 23021 | 24031 |
| U T A | 444 | 534 | 456 | 514 | 44105 | 18154 | 14763 | 17704 | 3088746 | 330989 | 3335028 | 4716733 | 58543 | 99553 | 110056 | 445399 |
| AIR AFRIQUE | 436 | 464 | 671 | 711 | 1834 | 15647 | 34808 | 37123 | 38750 | 190000 | 1507556 | 1761238 | 18610 | 16739 | 37619 | 2506 |
| AEROFLOT | 214 | 216 | 210 | 208 | 2765 | 3995 | 4429 | 4452 | 68343 | 168343 | 163941 | 68956 | 6636 | 8631 | 1019 | 2506 |
| AIR ALGERIE | 222 | 224 | 212 | 202 | 1132 | 1032 | 2319 | 2133 | 26744 | 45581 | 9129 | 13561 | 607 | 429 | 942 | 678 |
| AIR GUINEE | 80 | 166 | 239 | 204 | 2013 | 3703 | 6582 | 8091 | 1402 | 96426 | 282884 | 5744 | 1060 | 88 | 239 | 917 |
| AIR VOLTA | - | - | 128 | 140 | - | - | 1296 | 1855 | - | - | - | 73 | - | - | 128 | 256 |
| ROYAL AIR MAROC | - | - | - | 99 | - | - | - | 2200 | - | - | - | 47747 | - | - | - | 160 |
| AIR IVOIRE | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| AIRAFRICA COMPAGNIES | 256 | 235 | 176 | 219 | 663 | 205 | 205 | 1178 | 182271 | 212481 | 250598 | 241791 | 1000 | - | - | - |
| T O T A L | 3396 | 3555 | 3749 | 3.933 | 8944 | 10949 | 16.614 | 121.755 | 4.011.775 | 4.388.060 | 5.022.388 | 7.241.745 | 103.135 | 150.078 | 173.024 | 75755 |

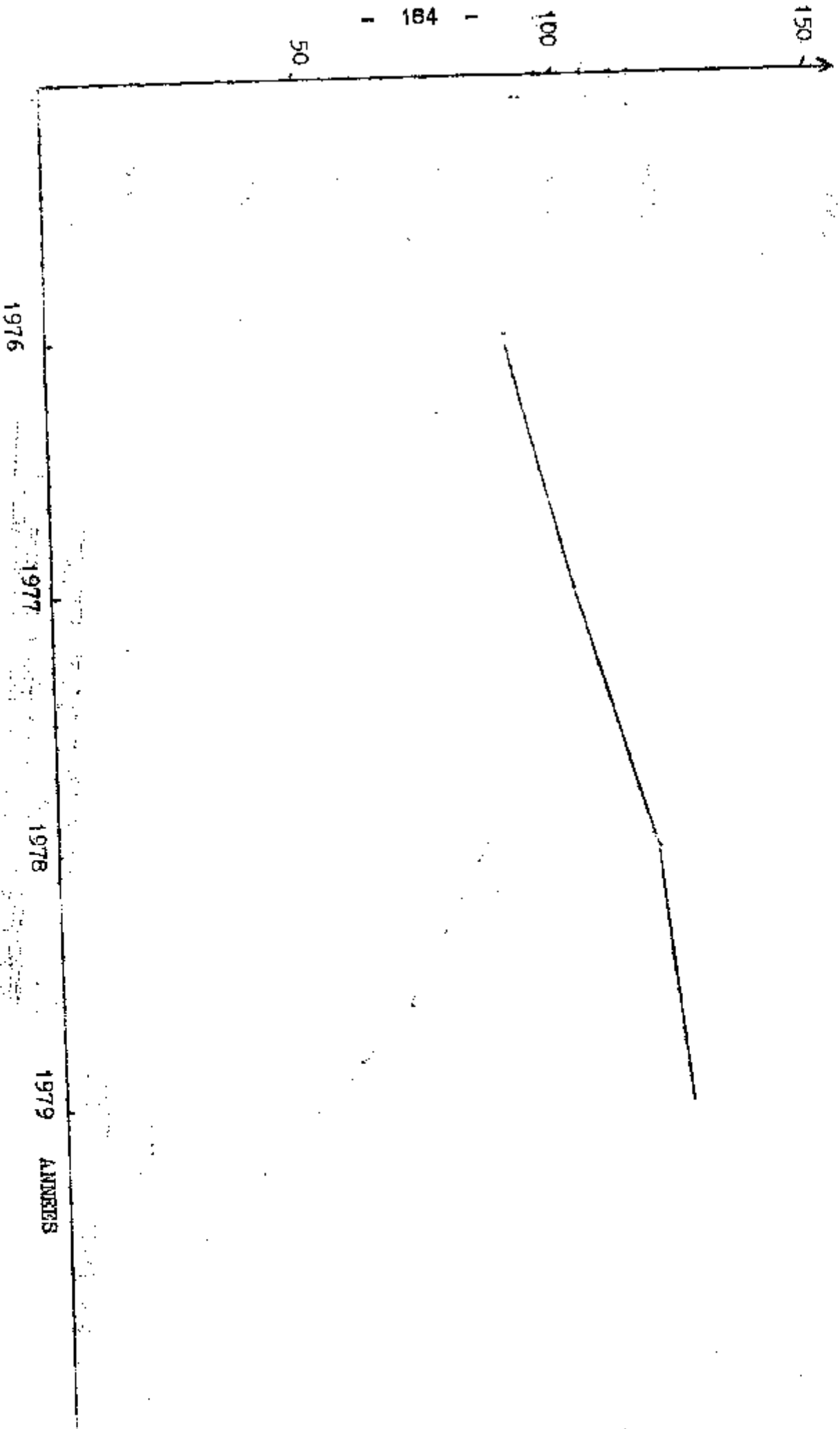
EVOLUTION DU TRAFIC COMMERCIAL ET NON COMMERCIAL

DE L'AEROPORT DE DANCKO - SEMOU ANNEE 1979

| L E N E E. S. | DOUILLERIES | | PASSENGERS | | MAIL IN KG | | POSTE IN KG | |
|---------------|-------------|-----|------------|-----|------------|---------|-------------|-----|
| | NOMBRE | | NOMBRE | | NOMBRE | | NOMBRE | |
| 1 9 7 6 | 7 | 173 | 98 | 941 | 4 | 011 775 | 103 | 135 |
| 1 9 7 7 | 7 | 808 | 111 | 260 | 4 | 388 860 | 150 | 078 |
| 1 9 7 8 | 8 | 739 | 128 | 799 | 5 | 682 398 | 173 | 024 |
| 1 9 7 9 | 9 | 098 | 137 | 396 | 7 | 241 745 | 155 | 755 |

TRANSPORT AERIEN COMMERCIAL
EVOLUTION DU TRAFIC PASSAGERS

NOTE: Le M.H. <



1979 ANNEXES

1976

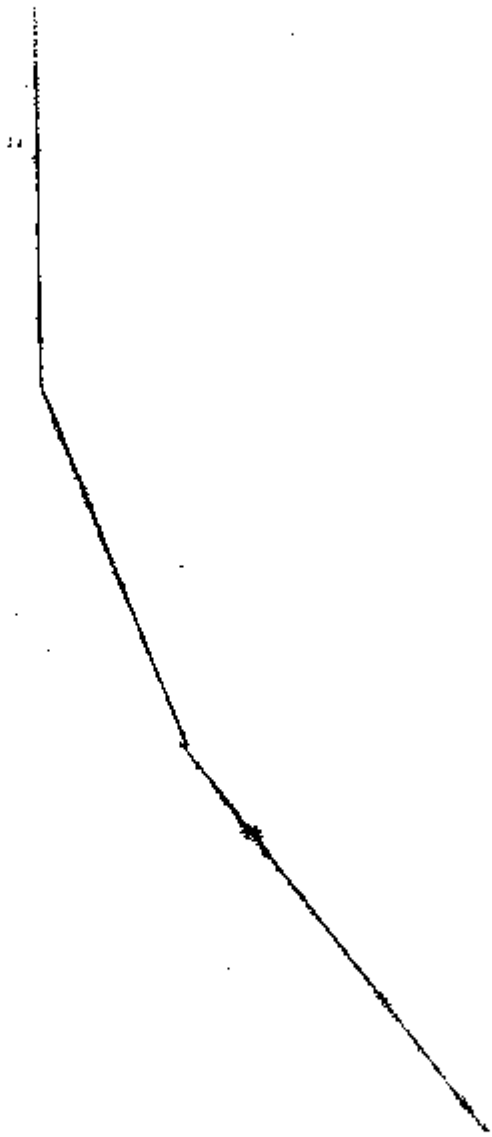
1977

1978

REPORT AERIEN COMMERCIAL BAMAKO-SENOU
EVOLUTION DU TRAFIC MARCHANDISES

UNITE : Le Million de KG

8000
7000
6000
5000
4000
3000
2000
1000
500



1976

1977

1978

5.2 P.T.T. ET SERVICES
FINANCIERS DE L'O.P.T

1000

1000

1000

INFRASTRUCTURE DES POSTES ET TELECOMMUNICATIONS

SOURCE : O. P. T.

| DESIGNATION | SITUATION
au
31 - 12 - 79 |
|---|---------------------------------|
| <u>RESEAU - POSTAL</u> | |
| <u>Nombre de bureaux ouverts</u> | 85 |
| Bureaux de plein exercice - - - - - | néant |
| Bureaux secondaires - - - - - | /// |
| Agences postales - - - - - | /// |
| Correspondants Postaux - - - - - | /// |
| Guichets annexes - - - - - | /// |
| Postes automobiles rurales - - - - - | /// |
| <u>RESEAU TELEGRAPHIQUE</u> | |
| Nombre de Bureaux télégraphiques - - - - - | 71 |
| Nombre de lignes télégraphiques - - - - - | /// |
| <u>RESEAU TELEPHONIQUE</u> | |
| Nombre de bureaux centraux en service - - - - - | 5 |
| Nombre de postes téléphoniques en service - - - - - | /// |
| Longueur des circuits téléphoniques (en km) fil | 4.196 |
| Urbains - - - - - | /// |
| Interurbains - - - - - | /// |
| <u>RESEAU RADIO ELECTRIQUE</u> | |
| Nombre de stations Radio Electriques - - - - - | 5 |
| Principales (1) - - - - - | 6 |
| Primaires - - - - - | /// |
| Secondaires - - - - - | /// |
| Tertiaires - - - - - | /// |
| <u>RESEAU TELEX</u> | |
| Nombre de Centraux - - - - - | 1 |

/// Il ne saurait être question d'inscrire un nombre en raison de la nature des choses

POSTES ET TELECOMMUNICATIONS

MANDATS - POSTAUX

Dépenses et Recettes par Pays

UNITE : Montant En Milliers de F.M.

SOURCE: C.

181

| P A Y S | 1979 | | 1978 | |
|---------------------------|----------------------|-----------|----------------------|---------------------|
| | Dépenses
Nombre : | Montant | Dépenses
Nombre : | Recettes
Montant |
| France et Régimo U. F (1) | 27.671 | 2.346.403 | 412 | 134.175 |
| Côte d'Ivoire | 26.028 | 1.527.565 | 1.727 | 639.189 |
| Bénin | 256 | 19.334 | 298 | 24.867 |
| Haute Volta | 608 | 27.951 | 249 | 21.881 |
| Mauritanie | 95 | 9.667 | 355 | 36.261 |
| Niger | 2.077 | 106.411 | 858 | 67.258 |
| Sénégal | 4.060 | 196.281 | 4.664 | 1.203.352 |
| T O T A L | 60.795 | 4.233.612 | 8.563 | 2.126.963 |

(1) U. F = Union - Française.

POSTES ET TELECOMMUNICATIONS

MANDATS - POSTAUX

EVOLUTION DES OPERATIONS EN MILLIONS DE FRANCS BELGIENS

0. P. T.

| OPERATIONS | OPERATIONS LOCALES (1) | | OPERATIONS | | EXTRAJURISDICTIONNELLES (2) | |
|------------|------------------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------------------|-----------------|
| | MANDATS - EMIS | MANDATS - PAGES | MANDATS - EMIS | MANDATS - PAGES | MANDATS - EMIS | MANDATS - PAGES |
| | Nombre | Montant | Nombre | Montant | Nombre | Montant |
| 1972 | 233.386 | 18.579 | 228.120 | 18.351 | 6.876 | 4.196 |
| 1973 | 208.554 | 17.267 | 200.569 | 17.108 | 7.684 | 4.369 |
| 1974 | 194.858 | 15.749 | 190.857 | 15.553 | 8.404 | 4.337 |
| 1975 | 191.715 | 16.301 | 187.714 | 16.195 | 7.763 | 4.488 |
| 1976 | 181.559 | 18.451 | 175.357 | 17.095 | 7.156 | 5.836 |
| 1977 | 168.104 | 17.853 | 167.680 | 17.559 | 8.951 | 6.222 |
| 1978 | 154.847 | 18.497 | 146.326 | 18.846 | 10.638 | 5.728 |
| 1979 | 121.416 | 19.406 | 123.595 | 18.858 | 8.563 | 4.234 |

(1) Jusqu'en Février 1963. Ces opérations avec l'U.P.A.O. étaient inclues dans les opérations locales. Depuis cette date elles font parties des opérations extrajurisdictionnelles.

CHEQUES - POSTAUX

EVOLUTION DES OPERATIONS EN MILLIONS DE FRANCS BELGES

BOURSE : O. P. T.

| ANNEES | D E P O S I T S | | V I R E M E N T S | | E N C A S S E M E N T S | | V I R E M E N T S | |
|--------|-----------------|---------|-------------------|---------|-------------------------|---------|-------------------|---------|
| | Nombre | Montant | Nombre | Montant | Nombre | Montant | Nombre | Montant |
| 1969 | 105.500 | 38.909 | 61.125 | 30.771 | 151.865 | 40.824 | 61.000 | 30.683 |
| 1970 | 103.799 | 74.439 | 64.488 | 66.385 | 156.269 | 90.216 | 64.429 | 66.683 |
| 1971 | 90.077 | 8.868 | 63.770 | 35.774 | 42.345 | 9.296 | 65.35 | 35.755 |
| 1972 | 41.563 | 8.045 | 64.934 | 33.315 | 86.201 | 7.646 | 64.658 | 33.398 |
| 1973 | 39.533 | 7.769 | 69.015 | 34.113 | 68.965 | 7.117 | 67.498 | 35.632 |
| 1974 | 31.275 | 5.835 | 60.901 | 34.349 | 62.947 | 7.143 | 60.004 | 34.196 |
| 1975 | 34.517 | 7.351 | 55.510 | 36.423 | 54.280 | 6.718 | 54.745 | 36.351 |
| 1976 | 35.521 | 8.456 | 54.667 | 41.327 | 50.771 | 6.417 | 53.926 | 41.641 |
| 1977 | 35.089 | 10.161 | 57.754 | 61.327 | 49.688 | 8.140 | 57.034 | 51.391 |
| 1978 | 32.274 | 10.876 | 53.619 | 51.969 | 41.746 | 36.353 | 53.007 | 56.687 |
| 1979 | 33.789 | 11.542 | 57.213 | 76.193 | 36.958 | 8.310 | 56.684 | 76.106 |

CHEQUES - POSTAUX

Montant des Avoirs en Fin de Mois

SOURCE : O. P. T.

UNITE : Montant En Milliers de FM

| RUBRIQUES
MOIS
ANNEES | A V O I R S | | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------------------------------|--|--------------------------|
| | COMPTABLES
PUBLICS | BANQUES ET
ORGANISMES
DE CREDIT | PARTICU-
LIERS ET EN-
TREPRISES
PRIVEES | ENTREPRISES
PUBLIQUES |
| <u>1 9 7 7</u> | | | | |
| Janvier | 1.470.924 | 372.981 | 1.139.137 | 919.146 |
| Février | 960.713 | 272.361 | 1.508.676 | 923.942 |
| Mars | 1.417.162 | 242.133 | 1.171.675 | 658.538 |
| Avril | 2.919.231 | 254.300 | 1.359.993 | 1.029.480 |
| Mai | 2.245.349 | 366.274 | 553.928 | 950.926 |
| Juin | 6.664.787 | 220.939 | 1.353.655 | 1.053.055 |
| Juillet | 1.963.209 | 422.581 | 1.368.925 | 1.196.191 |
| Août | 1.912.322 | 249.228 | 1.282.313 | 672.213 |
| Septembre | 2.306.270 | 416.013 | 671.845 | 324.894 |
| Octobre | 3.362.290 | 308.574 | 1.882.224 | 567.661 |
| Novembre | 2.455.898 | 154.969 | 1.194.039 | 699.277 |
| Décembre | 3.158.827 | 140.947 | 2.906.386 | 1.242.230 |
| <u>1 9 7 8</u> | | | | |
| Janvier | 6.100.400 | 105.419 | 1.305.570 | 3.171.793 |
| Février | 5.541.507 | 180.002 | 1.230.104 | 2.104.948 |
| Mars | 5.894.859 | 338.355 | 1.319.527 | 2.728.909 |
| Avril | 7.087.721 | 373.954 | 413.042 | 2.550.140 |
| Mai | 7.629.906 | 266.005 | 464.235 | 2.492.510 |
| Juin | 8.132.488 | 450.786 | 195.284 | 2.074.086 |
| Juillet | 8.188.192 | 433.211 | 432.717 | 2.146.684 |
| Août | 9.458.137 | 107.545 | 714.611 | 1.937.154 |
| Septembre | 9.372.774 | 91.993 | 1.000.577 | 2.390.270 |
| Octobre | 9.023.465 | 38.150 | 696.303 | 3.293.395 |
| Novembre | 9.913.934 | 204.810 | 135.069 | 3.167.585 |
| Décembre | 8.989.504 | 200.911 | 1.613.674 | 3.236.442 |
| <u>1 9 7 9</u> | | | | |
| Janvier | 8.384.905 | 106.905 | 2.810.385 | 3.069.427 |
| Février | 8.962.789 | 2.064.788 | 469.738 | 3.007.481 |
| Mars | 8.504.023 | 1.998.233 | 351.256 | 4.000.731 |
| Avril | 8.586.387 | 2.146.903 | 171.839 | 4.139.699 |
| Mai | 8.704.452 | 2.231.881 | 291.309 | 3.942.139 |
| Juin | 8.930.539 | 2.312.600 | 592.291 | 4.094.853 |
| Juillet | 8.871.011 | 2.221.080 | 333.634 | 4.747.065 |
| Août | 88.970.588 | 2.120.051 | 369.300 | 4.695.686 |
| Septembre | 8.456.008 | 2.069.997 | 524.774 | 5.005.741 |
| Octobre | 7.726.613 | 1.924.961 | 1.307.844 | 6.867.087 |
| Novembre | 8.332.093 | 1.566.118 | 2.206.934 | 4.699.851 |
| Décembre | 6.683.952 | 2.012.570 | 3.354.455 | 4.924.492 |

POSTES ET TELECOMMUNICATIONS

CANISSE DEPARTEMENTALE

SOURCE : O.P.T.

UNITE : Montant : En millions de F.M

| RUBRIQUES
ANNÉES | VERSEMENTS | | REBOURSEMENTS | | COLIS
DPS
DPO-
SLIPS (1) | NOMBRE
TOTAL DE
LIVRETS |
|---------------------|---------------|------------|---------------|------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| | Nombre | Mont | Nombre | Montant | | |
| 1977 | | | | | | |
| Janvier | 2.176 | 70 | 1.999 | 69 | 1.068 | 44.492 |
| Février | 2.343 | 80 | 1.671 | 66 | 1.082 | 44.711 |
| Mars | 2.473 | 91 | 1.990 | 67 | 1.096 | 44.960 |
| Avril | 2.179 | 77 | 1.977 | 71 | 1.103 | 45.157 |
| Mai | 2.214 | 87 | 1.900 | 73 | 1.117 | 45.337 |
| Juin | 2.483 | 84 | 2.208 | 81 | 1.122 | 45.530 |
| Juillet | 2.068 | 79 | 2.379 | 72 | 1.123 | 45.195 |
| Août | 2.053 | 82 | 2.362 | 77 | 1.128 | 45.369 |
| Septembre | 1.665 | 62 | 2.276 | 74 | 1.117 | 46.005 |
| Octobre | 1.593 | 68 | 2.280 | 82 | 1.103 | 46.182 |
| Novembre | 1.868 | 72 | 2.050 | 75 | 1.099 | 46.373 |
| Décembre | 1.601 | 58 | 1.952 | 81 | 1.077 | 46.549 |
| TOTAL | 36.101 | 911 | 25.044 | 893 | | |
| 1978 | | | | | | |
| Janvier | 2.046 | 74 | 2.115 | 79 | 1.070 | 46.727 |
| Février | 1.937 | 65 | 1.594 | 66 | 1.068 | 46.907 |
| Mars | 2.364 | 74 | 1.898 | 74 | 1.068 | 47.098 |
| Avril | 2.352 | 71 | 1.930 | 70 | 1.069 | 47.284 |
| Mai | 2.269 | 79 | 2.152 | 80 | 1.068 | 47.569 |
| Juin | 1.985 | 83 | 1.999 | 75 | 1.076 | 47.713 |
| Juillet | 1.903 | 64 | 2.171 | 82 | 1.058 | 47.880 |
| Août | 1.845 | 66 | 2.324 | 86 | 1.038 | 48.029 |
| Septembre | 1.601 | 57 | 2.206 | 74 | 1.038 | 48.157 |
| Octobre | ... | ... | ... | ... | 1.021 | 48. |
| Novembre | 1.743 | 59 | 1.900 | 65 | 1.002 | 48.500 |
| Décembre | 1.676 | 63 | 1.958 | 73 | 991 | 48.678 |
| TOTAL | | | | | | |
| 1979 | | | | | | |
| Janvier | 2.005 | 77 | 1.728 | 70 | 998 | 48.922 |
| Février | 1.869 | 66 | 1.453 | 60 | 1.004 | 49.081 |
| Mars | 2.301 | 84 | 1.893 | 68 | 1.020 | 49.278 |
| Avril | 2.208 | 74 | 1.818 | 79 | 1.021 | 49.428 |
| Mai | 2.186 | 71 | 1.843 | 67 | 1.031 | 49.580 |
| Juin | 2.018 | 63 | 2.047 | 83 | 1.011 | 49.708 |
| Juillet | 2.042 | 79 | 2.184 | 88 | 1.001 | 50.056 |
| Août | 1.616 | 63 | 1.996 | 75 | 990 | 50.235 |
| Septembre | 1.911 | 79 | 2.333 | 98 | 970 | 50.421 |
| Octobre | 1.733 | 66 | 1.922 | 68 | 968 | 50.575 |
| Novembre | 1.479 | 62 | 1.778 | 67 | 963 | 50.676 |
| Décembre | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | |

STATISTIQUE DU TRAFIC POSTAL DE L'ANNEE 1979

SOURCE : O. P. T.

UNITE : Montant en Millions de F.C.

| RUBRIQUES | T R A F I C | | |
|---|-------------|-----------|-------------|
| | Intérieur | Extérieur | T O T A L : |
| <u>Nombre d'objets de correspondance</u> | | | |
| <u>ordinaire</u> | | | |
| Arrivée - - - - - | 2.891.762 | 5.323.731 | 8.215.493 |
| Départ - - - - - | 2.891.762 | 2.453.727 | 5.345.489 |
| <u>Nombre d'objets de correspondance</u> | | | |
| <u>Recommandée</u> | | | |
| Arrivée - - - - - | 77.500 | 99.660 | 177.160 |
| Départ - - - - - | 77.500 | 86.025 | 163.525 |
| <u>Objets avec Valeur</u> | | | |
| { Nombre - - - - - | /// | /// | /// |
| { Montant - - - - - | /// | /// | /// |
| { Nombre - - - - - | /// | /// | /// |
| { Montant - - - - - | /// | /// | /// |
| <u>Nombre de Colis Postaux Ordinaires :</u> | | | |
| Arrivée - - - - - | 2.860 | 14.520 | 17.380 |
| Départ - - - - - | 2.860 | 3.410 | 6.270 |
| <u>Nombre de Colis Postaux avec Valeur</u> | | | |
| <u>Déclarée</u> | | | |
| Arrivée { Nombre - - - - - | /// | /// | /// |
| { Montant - - - - - | /// | /// | /// |
| Départ { Nombre - - - - - | /// | /// | /// |
| { Montant - - - - - | /// | /// | /// |

N.B :

/// : Il ne saurait être question d'inscrire un nombre en raison de la nature des choses.

() OFFICE DES POSTES ET TELECOMMUNICATIONS

TRAFFIC TELEGRAPHIQUES ET TELEPHONIQUES

SOURCE : O. P. T.

| D E S I G N A T I O N | A N N E E |
|---|----------------|
| | 1 9 7 9 |
| Nombre de télégrammes | |
| Trafic Intérieur (1) Départ seulement (de-Bko) | 112.579 |
| Trafic Extérieur | |
| Arrivée | /// |
| Départ | /// |
| Nombre de conversations téléphoniques | |
| Trafic intérieur (1) Départ seulement (ensemble de conversations) | |
| Urbain | /// |
| Interurbain (manuelle) | 81.051 |
| Trafic Extérieur | |
| Arrivée | /// |
| Départ (manuelle)..... | 12.043 |
| <u>T E L E X</u> | |
| Communications locales | /// |
| " Internationales (sans la côte d'Ivoire et le Sénégal) | |
| " France et Etranger (départ) | 44.870 |
| " Côte d'Ivoire | 5.597/0/30.836 |
| " Sénégal | 5.581/31.649 |

(1) Ce trafic s'app. que à l'intérieur du Mali seulement.

/// Il ne saurait être question d'inscrire un nombre en raison de la nature des choses.

5.3 ECHANGES EXTERIEURS

24.11.1974 24.11.1974

COMMERCE EXTERIEUR

DEPORTATIONS DU MARCHÉ DE 1979 (en milliards de F.M.)

SOURCE : B. O. M.

| N. L. E. R. I. Q. U. E. S. | A. N. N. E. E. S. | 1979 |
|---|-------------------|-------|
| Produits Alimentaires | | 20.4 |
| • Sucre et sucrerie | | 2.8 |
| • Cacao | | 0.6 |
| • Céréales | | 6.7 |
| • Boissons | | 0.4 |
| • Farine | | 2.3 |
| • Lait | | 1.9 |
| • Thé café | | 2.2 |
| • Autres (sel, tabacs fruits et légumes) | | 3.5 |
| • Matières à cuire et Peaux | | 4.8 |
| Machines, Appareils et Matériels de transport | | 5.5 |
| Matériels de construction | | 18.1 |
| Produits chimiques et pharmaceutiques | | 17.8 |
| Produits pétroliers | | 23.6 |
| Divers | | 13.2 |
| TOTAL | | 152.9 |

Source : B. O. M.

Année 1979

Source : IBOM

EXPORTATIONS EN MILLI DE 1979 (EN MILLIARD DE F.M.)

| RUBRIQUES | ANNÉE | 1979 |
|-------------------------------------|-------|------|
| <u>Secteur Moderne</u> | | |
| • Coton | | 37,9 |
| • Fibre | | 33,9 |
| • Graines | | 31,9 |
| • Fourteaux | | 0,1 |
| • Tissus et fils | | 0,3 |
| • Arachides | | 1,6 |
| • Graines | | 3,6 |
| • Huile | | 8,8 |
| • Fourteaux | | 0,8 |
| • Peaux et cuirs | | 0,4 |
| • Céréales | | 20,6 |
| <u>Secteur traditionnel</u> | | 20,6 |
| • Animaux | | 15,1 |
| • Poisson | | 0,5 |
| • Fontaine | | 0,4 |
| • Ouvrages de sparterie et vannerie | | 4,6 |
| • Graines de traite | | 4,3 |
| • Divers | | 4,3 |
| TOTAL | | 62,7 |

ESTIMATED COST OF CONVERTING TO THE METRIC SYSTEM

Table 1 continued on page 2

| | 1977 | 1978 | 1979 |
|------------------|-------|-------|-------|
| GENERAL | | | |
| Operating Costs | 85.4 | 92.4 | 97.7 |
| Investment Costs | 78 | 126.6 | 152.8 |
| Total in \$ | 78,46 | 39,19 | 41,01 |

8
 Estimated Cost of Conversion to the Metric System
 1977
 1978
 1979
 Operating Costs
 Investment Costs
 Total in \$

ANNEXES

TABLE

- 1 Marchandises F O B
- 2 Or monétaire
- 3 Prêts et assurances
- 4 Autres transports
- 5 Voyages
- 6 Réserve du capital
- 7 Gouvernement Néla
- 8 Autres services

TOTAL A

Set A

B. Transports annu. contre partie

1 Secteur privé

2 Gouvernement

3 Réserves

4 Total

5 Set A - B

C. GOLD FUND PAID RESERVE

1 Investissements directs

2 Autres capitaux privés I & F

3 Autres capitaux privés C & T

4 M&A autres capitaux privés C O T

5 Collectivités publiques

6 Secteur public

7 Total

8 Set A - B - C

D. Part de la réserve

1 Réserves constituées

2 Autres réserves

3 Total

| | A | B |
|---------|------|-------|
| 1 | 47,1 | 77,4 |
| 2 | - | - |
| 3 | 2,3 | 33,7 |
| 4 | 4,5 | 8,7 |
| 5 | 1,3 | 13,3 |
| 6 | - | 7,5 |
| 7 | 9 | 5,1 |
| 8 | 3 | 4 |
| TOTAL A | 67,2 | 149,7 |
| Set A | 82,5 | |
| 1 | 22,5 | 7 |
| 2 | 44 | 2 |
| 3 | 56,5 | 9 |
| 4 | 25 | 10 |
| 5 | | |
| 6 | 2,5 | 6 |
| 7 | 1,9 | 2,5 |
| 8 | 9 | 9 |
| 9 | 1,8 | - |
| 10 | - | - |
| 11 | 20,5 | 2 |
| 12 | 43,7 | 19,2 |
| 13 | | 10,8 |
| 14 | | 0,8 |
| 15 | | 0,8 |
| 16 | | 0,8 |
| 17 | | 0,8 |
| 18 | | 0,8 |
| 19 | | 0,8 |
| 20 | | 0,8 |
| 21 | | 0,8 |
| 22 | | 0,8 |
| 23 | | 0,8 |
| 24 | | 0,8 |
| 25 | | 0,8 |
| 26 | | 0,8 |
| 27 | | 0,8 |
| 28 | | 0,8 |
| 29 | | 0,8 |
| 30 | | 0,8 |
| 31 | | 0,8 |
| 32 | | 0,8 |
| 33 | | 0,8 |
| 34 | | 0,8 |
| 35 | | 0,8 |
| 36 | | 0,8 |
| 37 | | 0,8 |
| 38 | | 0,8 |
| 39 | | 0,8 |
| 40 | | 0,8 |
| 41 | | 0,8 |
| 42 | | 0,8 |
| 43 | | 0,8 |
| 44 | | 0,8 |
| 45 | | 0,8 |
| 46 | | 0,8 |
| 47 | | 0,8 |
| 48 | | 0,8 |
| 49 | | 0,8 |
| 50 | | 0,8 |
| 51 | | 0,8 |
| 52 | | 0,8 |
| 53 | | 0,8 |
| 54 | | 0,8 |
| 55 | | 0,8 |
| 56 | | 0,8 |
| 57 | | 0,8 |
| 58 | | 0,8 |
| 59 | | 0,8 |
| 60 | | 0,8 |
| 61 | | 0,8 |
| 62 | | 0,8 |
| 63 | | 0,8 |
| 64 | | 0,8 |
| 65 | | 0,8 |
| 66 | | 0,8 |
| 67 | | 0,8 |
| 68 | | 0,8 |
| 69 | | 0,8 |
| 70 | | 0,8 |
| 71 | | 0,8 |
| 72 | | 0,8 |
| 73 | | 0,8 |
| 74 | | 0,8 |
| 75 | | 0,8 |
| 76 | | 0,8 |
| 77 | | 0,8 |
| 78 | | 0,8 |
| 79 | | 0,8 |
| 80 | | 0,8 |
| 81 | | 0,8 |
| 82 | | 0,8 |
| 83 | | 0,8 |
| 84 | | 0,8 |
| 85 | | 0,8 |
| 86 | | 0,8 |
| 87 | | 0,8 |
| 88 | | 0,8 |
| 89 | | 0,8 |
| 90 | | 0,8 |
| 91 | | 0,8 |
| 92 | | 0,8 |
| 93 | | 0,8 |
| 94 | | 0,8 |
| 95 | | 0,8 |
| 96 | | 0,8 |
| 97 | | 0,8 |
| 98 | | 0,8 |
| 99 | | 0,8 |
| 100 | | 0,8 |

EVOLUTION DU REVENU NATIONAL
AU COUT DES FACTEURS ET AU PRIX DU MARCHÉ

SOURCE : Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique (D.N.S.I.)

| DESIGNATIONS | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|
| <u>PRODUCTION INTERIEURE BRUTE</u> | 303,6 | 365,6 | 361,4 | 436,4 |
| + Salaires des administrat. | 35,9 | 40,9 | 47,1 | 50,7 |
| + Salaires des ménages | 2,4 | 2,6 | 3 | 3,1 |
| <u>PRODUIT INTERIEUR BRUT (PIB)</u>
(au prix du marché) | 341,9 | 409,1 | 435,1 | 519,2 |
| Impôts indirects nets de subventions | 24,6 | 30,4 | 27,2 | 33,8 |
| <u>-PRODUIT INTERIEUR BRUT (PIB)</u>
(au coût des facteurs) | 317,3 | 378,7 | 408,3 | 485,4 |
| - Amortissements | 18,5 | 19 | 19 | 20 |
| <u>-PRODUIT INTERIEUR NET (PIB)</u>
(au coût des facteurs) | 298,8 | 359,7 | 389,3 | 465,4 |
| + Solde des transferts avec l'extér. | - 7,5 | - 9,4 | -17,7 | -14,7 |
| <u>-REVENU NATIONAL (R N)</u>
(au coût des facteurs) | 291,3 | 350,3 | 371,6 | 450,1 |
| <u>PRODUIT NATIONAL BRUT (PNB)</u> | 334,4 | 399,8 | 417,8 | 504,7 |
| <u>REVENU NATIONAL</u>
(au coût du marché) | 315,9 | 380,8 | 398,8 | 484,7 |
| <u>POPULATION TOTALE (1000habts)</u> | (6.394,9) | (6.554,8) | (6.723,9) | (6.894,7) |
| <u>REVENU PER CAPITA(en F.M.)</u>
(au coût des facteurs) | (45.552) | (53.442) | (55.266) | (65.282) |
| <u>REVENU PER CAPITA (en F.M.)</u>
(au prix du Marche) | (49.399) | (58.080) | (59.311) | (70.300) |
| <u>P.N.B. PER CAPITA (en F.M.)</u> | (52.292) | (60.993) | (62.137) | (73.201) |

(N. B. : Tous les chiffres sont exprimés en milliards de Francs Maliens
sauf ceux qui sont dans les parenthèses.

Main body of handwritten text, consisting of several paragraphs of cursive script.

VI. PRIX

100

SOURCE : Service statistique

PRODUITS DE CONSOMMATION
COURANTS ARTICLES DIVERS

A - PRODUITS DE CONSOMMATION
(PRELIMINAIRES)

I - PAIN ET PÂTISSERIE

Pain en baguette
Pain de boulangerie
Petit pains
Mecarond
Riz super blanchi entier
Importés

II - VIANDES ET POISSONS

Boeuf filet préparé
Poulet
Mouton
Dinde
Ostie
Puro Boti
Cotelette
CHÂR CUTÉ

Jambon de Paris
Porc rôti importé Bacon
Saucisse fraiche
Paté de campagne importé
Poisson congelé fraiche
Bole
Crevettes
Volaille congelée plume
Canard fumé
Bacon

III - OEUFS - FROMAGES LAITIERS

Oeufs 10 oeufs
Beurre sans sel

| | U | J | F | M | A | M | J | JF | S | O | N | D | MO-
TENDE |
|--------------------------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------------|
| Pain en baguette | 250g | 80 | 80 | 60 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 |
| Pain de boulangerie | Kg | 233 | 640 | 690 | 621 | 641 | 755 | 820 | 930 | 233 | 235 | 855 | 335 |
| Petit pains | 250g | 650 | 640 | 690 | 621 | 641 | 755 | 820 | 930 | 233 | 235 | 855 | 335 |
| Mecarond | 250g | 558 | 560 | 575 | 550 | 525 | 565 | 585 | 395 | 395 | 395 | 525 | 466 |
| Riz super blanchi entier | Kg | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 913 | 913 | 325 | 902 | 902 |
| Boeuf filet préparé | Kg | 2.500 | 2.500 | 2.625 | 2.562 | 2.750 | 2.750 | 2.650 | 2.775 | 2.663 | 2.775 | 2.665 | 2.665 |
| Poulet | " | 2.000 | 2.000 | 2.250 | 2.125 | 2.500 | 2.500 | 2.350 | 2.200 | 2.350 | 2.350 | 2.350 | 2.271 |
| Mouton | " | 1.825 | 1.600 | 2.100 | 1.837 | 2.312 | 2.312 | 2.100 | 2.100 | 1.850 | 1.850 | 1.908 | 1.908 |
| Dinde | " | 1.275 | 1.500 | 1.650 | 1.625 | 1.600 | 2.000 | 1.500 | 1.200 | 1.500 | 1.500 | 1.571 | 1.571 |
| Ostie | " | 1.600 | 1.600 | 2.100 | 1.475 | 1.850 | 2.312 | 2.100 | 1.700 | 1.850 | 1.975 | 1.922 | 1.922 |
| Puro Boti | " | 2.500 | 2.500 | 3.000 | 2.791 | 2.300 | 2.000 | 3.000 | 3.000 | 2.925 | 2.863 | 3.000 | 2.723 |
| Cotelette | " | 1.600 | 1.600 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.350 | 2.200 | 2.200 | 2.200 | 2.200 | 2.070 |
| Jambon de Paris | Kg | 7.038 | 7.192 | 8.028 | 7.787 | 7.626 | 8.192 | 7.721 | 8.092 | 7.288 | 7.819 | 9.435 | 10.692 |
| Porc rôti importé Bacon | " | 2.000 | 1.773 | 1.945 | 3.556 | 5.242 | 5.075 | 4.495 | 4.874 | 4.495 | 4.495 | 4.330 | 4.054 |
| Saucisse fraiche | " | 2.584 | 2.600 | 2.800 | 2.925 | 2.925 | 4.833 | 3.000 | 3.333 | 3.000 | 3.000 | 3.000 | 3.091 |
| Paté de campagne importé | " | 2.500 | 3.750 | 3.500 | 2.625 | 3.000 | 4.000 | 2.500 | 3.750 | 2.500 | 2.500 | 3.000 | 3.302 |
| Poisson congelé fraiche | " | 1.000 | 2.167 | 1.325 | 3.000 | 3.000 | 3.000 | 2.233 | 1.700 | 1.700 | 1.700 | 1.700 | 1.736 |
| Bole | " | 5.000 | 5.400 | 5.833 | 3.375 | 3.000 | 3.000 | 3.500 | 3.500 | 4.000 | 5.000 | 3.875 | 4.317 |
| Crevettes | " | 16.000 | 7.520 | 7.250 | 7.925 | 9.500 | 7.000 | 7.400 | 7.400 | 7.900 | 6.500 | 6.500 | 7.750 |
| Volaille congelée plume | Pièce | 1.200 | 1.400 | 1.200 | 1.200 | 1.200 | 1.200 | 1.200 | 1.200 | 1.300 | 1.300 | 1.300 | 1.218 |
| Canard fumé | " | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.250 | 2.250 | 2.083 |
| Bacon | Kg | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 12.300 | 23.000 | 13.750 | 15.279 | 15.279 |
| Oeufs 10 oeufs | Pièce | 73 | 68 | 70 | 69 | 70 | 77 | 72 | 70 | 74 | 75 | 80 | 73 |
| Beurre sans sel | 250gr | 660 | 660 | 680 | 667 | 630 | 670 | 685 | 685 | 687 | 625 | 680 | 674 |

PRIX MOYENS DE VENTE SUR LES MARCHÉS DE BUKARO.

ANNÉE 1979 (SUITE 2)

| PRODUITS DE CONSOMMATION
COURANTS ARTICLES DIVERS | U | J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D | MO-
1
YENNE |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| V - LEGUMES ET FRUITS (SUITE) | | | | | | | | | | | | | | |
| Petit pois (en botte 270g)... | Kg | 1.225 | 1.108 | 1.175 | 1.050 | 1.275 | 1.050 | 1.050 | 1.050 | 1.100 | 1.050 | 1.050 | 1.050 | 1.208 |
| Haricots verts..... | " | 300 | 305 | ... | 370 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 325 |
| Pomme de terre..... | " | 225 | 215 | 200 | 200 | ... | 400 | 400 | ... | 300 | ... | ... | ... | 285 |
| Orange importée..... | " | 900 | 900 | 1.870 | 89.1 | 1.133 | 855 | 855 | ... | 855 | 870 | 850 | 1.500 | 1.044 |
| Pomme..... | " | 1.225 | 1.200 | 1.183 | 1.150 | 1.166 | 1.200 | 1.200 | 1.200 | 1.250 | 1.200 | 1.200 | 1.200 | 1.070 |
| Ananas ou Fraise..... | " | ... | 1.200 | 1.300 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 3.235 | ... | 1.972 |
| Pamplemousse..... | " | 100 | ... | 250 | 150 | ... | ... | ... | 300 | 300 | 300 | 250 | ... | 236 |
| VI - ÉPIGÈRE | | | | | | | | | | | | | | |
| Lentilles..... | Kg | 9.25 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 850 | ... | 1.700 | 1.240 | 1.171 |
| Chocolat à croquer..... | 200 | 1.600 | 1.600 | 1.600 | 1.600 | 1.600 | 1.600 | 1.600 | 1.600 | 1.600 | 1.600 | 1.600 | 1.838 | 1.622 |
| Sucre en morceaux..... | Kg | 500 | 500 | 500 | 550 | 500 | 500 | 517 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 506 |
| Sel fin..... | 500 gr | 479 | 407 | 430 | 567 | ... | 532 | 300 | 503 | 600 | 500 | 370 | ... | 493 |
| Café moulu (légal)..... | 250 gr | 2.645 | 2.645 | 2.722 | 2.654 | 2.635 | 2.722 | 8.480 | 2.645 | 2.645 | ... | 2.490 | 1.950 | 2.567 |
| Mescafé..... | Botte | 425 | 425 | 543 | 440 | 460 | 471 | 480 | 463 | 475 | ... | 475 | 471 | 466 |
| Mescafé..... | " | 869 | 860 | 806 | 863 | 862 | 825 | 725 | ... | ... | ... | ... | ... | 726 |
| Concentré de tomate 500 gr... | " | 609 | 609 | 587 | 600 | 537 | 650 | 650 | 650 | 650 | 700 | ... | 1.300 | 683 |
| VII-HABILLEMENT - LINGE DE
Maison | | | | | | | | | | | | | | |
| Costume Tergal..... | Pièces | 76.584 | 89.000 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 81.117 |
| Chemise Nylon qual ord..... | " | 6.500 | 6.500 | 5.000 | 5.500 | 5.250 | 5.500 | 4.250 | 4.250 | 4.750 | 4.750 | 4.000 | 4.000 | 5.021 |
| Slip Ordinaire coton..... | " | 2.350 | 2.350 | 2.350 | 2.350 | 2.350 | 2.350 | 2.350 | 2.350 | 2.425 | 2.425 | 2.500 | 1.278 | 2.286 |
| Mallot de corps coton..... | " | 2.450 | 2.900 | 2.450 | 2.450 | 2.450 | 2.450 | 2.450 | 2.450 | 2.700 | 2.588 | 2.750 | 2.525 | 2.551 |
| Drap de lit coton 2 places... | " | 12.650 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 10.500 | 13.596 |
| Serviette éponge ord..... | Pièce | 700 | 700 | 700 | 725 | 750 | 700 | 700 | 800 | 700 | 800 | 800 | 800 | 788 |
| Nettoyage costume..... | " | 900 | 1.050 | 1.000 | 1.000 | 800 | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | 900 | ... | 786 |
| Nettoyage robe simple..... | " | 1.100 | 800 | 1.150 | 967 | 650 | 400 | 600 | 400 | 1.000 | 1.000 | 600 | ... | 788 |
| VIII-ÉPILE - PHARMACIE | | | | | | | | | | | | | | |
| Alcool 90° flacon..... | 125cm3 | 300 | 300 | 302 | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 | 320 | 300 | 300 | 300 | 302 |
| Gélon hydrophile..... | 100gr | 200 | ... | 800 | 300 | 275 | ... | 680 | 263 | 317 | 330 | 300 | 553 | 335 |
| Nyvaline 40 comprimés..... | Plaque | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 290 |
| Aspirine 20 comprimés..... | " | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 |
| Crème Névéa..... | Botte | 1.250 | 1.250 | 1.250 | 1.250 | 1.250 | 1.112 | 1.113 | 1.250 | 1.250 | 1.250 | 1.250 | 977 | 1.204 |

PRIX MOYENS DE VENTES SUR LES MARCHES DE BANAKO

A N N E E 1979. (SUITE 3)

| PRODUITS DE CONSOMMATION
COURANTE ARTICLES DIVERS | UNITÉ | MOIS | | | | | | | | | | | | TOTAL
ANNUEL | |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D | | |
| VIII - HOTEL - PHARMACIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| (SUITE) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ono paquet moyen..... | Paquet | 1.205 | 1.200 | 1.165 | 1.260 | 1.205 | 1.205 | 1.205 | 1.233 | 1.356 | 1.233 | 1.205 | 1.225 | 1.213 | 1.225 |
| Savon palmolive (moyen)..... | Pièce | 225 | 205 | 225 | 225 | 225 | 225 | 225 | 219 | 350 | 350 | 380 | 440 | 213 | 278 |
| Eau de Javel..... | 75cl | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 |
| Dentifrice Signal petit mo-
dèle..... | Pièce | 467 | 458 | 465 | 466 | 468 | 468 | 468 | 467 | 468 | 468 | 489 | 470 | 462 | 476 |
| Insecticide grande bombe..... | " | 1.000 | 1.360 | 1.360 | 1.370 | 1.447 | 1.447 | 1.447 | 1.275 | 1.225 | 3.450 | 1.700 | 1.725 | 3.725 | 1.758 |
| Brosse à dents Nylon (Gibbs) | " | 525 | 470 | 463 | 486 | 444 | 447 | 447 | 510 | 495 | 502 | 520 | 530 | 470 | 483 |
| Eau de Cologne 80°..... | Litre | 2.675 | 2.675 | 2.675 | 2.675 | 2.675 | 2.675 | 2.675 | 2.675 | 2.675 | 2.675 | 2.675 | 2.675 | 2.675 | 2.675 |
| IX - DIVERS | | | | | | | | | | | | | | | |
| Location chambre d'hôtel | Jour | 6.810 | 21.000 | 7.425 | 7.562 | 7.500 | 7.425 | 11.950 | 10.463 | 11.950 | 9.839 | 11.930 | 6.750 | 10.052 | 10.052 |
| Repas sèches boisson..... | Plat | 2.400 | 2.400 | 2.400 | 2.900 | 2.400 | 2.400 | 3.067 | 2.815 | 3.200 | 3.000 | 3.785 | 3.000 | 2.870 | 2.870 |
| Pellé pile photo..... | Plat | 1.975 | 1.975 | 1.975 | 1.975 | 1.975 | 1.975 | 1.975 | 1.975 | 1.800 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.075 | 1.973 |
| quo tidien local..... | Frs | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Jeune Afrique..... | " | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | 700 | 700 | 700 | 800 | 800 | 636 |
| Paris Match..... | " | 1.050 | 1.050 | 1.050 | 1.050 | 1.050 | 1.050 | 1.050 | 1.050 | 1.050 | 1.050 | 1.050 | 1.050 | 1.050 | 1.050 |
| Le Monde quotidien..... | " | 300 | 240 | 240 | 240 | 305 | 300 | 305 | 305 | 345 | 305 | 305 | 340 | 305 | 294 |
| Allumettes Bamako..... | Paquet | 200 | 200 | 200 | 200 | 220 | 240 | 240 | 240 | 240 | 240 | 240 | 240 | 200 | 222 |
| Cigarettes Liberté..... | " | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 |
| Dauvoises..... | " | 210 | 210 | 220 | 230 | 228 | 230 | 230 | 230 | 230 | 230 | 230 | 240 | 230 | 227 |
| Craven "A"..... | " | 330 | 330 | 340 | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 | 346 |
| Drapport par feu..... | Course | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Essence Duprima..... | Litre | 180 | 180 | 180 | 180 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 215 | 250 | 199 |
| Cinéma (4ère place)..... | Place | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 |
| Hadio SOFORAM (grand modèle). | " | 27.500 | 27.500 | 27.500 | 15.303 | 27.500 | 27.500 | 15.303 | 16.000 | 15.000 | 20.500 | 16.000 | 17.576 | 17.576 | 17.576 |
| Assurance sur 4/3/8/100V..... | Prime | 25.800 | 25.425 | 25.800 | 25.425 | 30.693 | 24.505 | 29.668 | 28.373 | 29.873 | 29.995 | 29.875 | 27.948 | 27.948 | 27.948 |
| Consultation médicale..... | " | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | 633 | 633 | 633 | 633 | 633 | 600 | 600 | 653 |
| B - PRODUITS DE CONSOMMATION | | | | | | | | | | | | | | | |
| VIOL | | | | | | | | | | | | | | | |
| I - ALIMENTATION | | | | | | | | | | | | | | | |
| a) VIANDES ET POISSONS | | | | | | | | | | | | | | | |
| Viande de boeuf avec os..... | Kg | 875 | 850 | 832 | 829 | 883 | 895 | 902 | 882 | 929 | 939 | 960 | 945 | 893 | 893 |

PREX MOYENS DE VENTE SUR LES MARCHES DE BARRAO
ANNÉE 1972 (SUITE 4)

| PRODUITS DE CONSOMMATION
CORRANTE ARTICLES DIVERS | U | J | P | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D | MO-
TERME |
|--|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| | | | | | | | | | | | | | | |
| a) VIANDES ET POISSONS | | | | | | | | | | | | | | |
| Viande de mouton avec os | Kg | 950 | 967 | 961 | 968 | 948 | 987 | 984 | 982 | 1.121 | 1.193 | 1.080 | 1.135 | 998 |
| Viande SOUEA (Ste ck) | " | 897 | 897 | 1.420 | 1.230 | 1.505 | 1.300 | 1.509 | 1.312 | 1.315 | 1.315 | 1.497 | 1.332 | ... |
| Capitaine fraise | " | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Poisson SOUEA (capitaine fraise) | " | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Autres poissons fraise | " | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| (N°Galda) | " | ... | ... | 1.000 | ... | ... | 1.100 | ... | ... | ... | 1.273 | 1.085 | 1.082 | 1.187 |
| Poisson ml - fraise | " | 867 | 1.057 | 1.073 | 1.090 | 1.402 | 1.159 | ... | ... | ... | 1.303 | 1.055 | 1.573 | 1.498 |
| Poisson fumé | " | 1.300 | 1.289 | 1.733 | 1.283 | 1.788 | 1.484 | 1.340 | 1.421 | 1.403 | 1.471 | 1.405 | 1.403 | 1.269 |
| Poisson séché | " | 874 | 1.051 | 1.054 | 1.015 | 1.048 | 1.117 | 940 | 1.093 | 1.037 | 1.418 | 1.605 | ... | 1.553 |
| Poulet vivant | " | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 807 | 1.060 | ... | 1.009 |
| b) CÉRÉALES ET PRODUITS | | | | | | | | | | | | | | |
| Pain de ménage 350g | 350g | 120 | 120 | 119 | 119 | 120 | 118 | 118 | 118 | 118 | 118 | 120 | 119 | 119 |
| Ignames | Kg | 172 | 174 | 236 | 236 | 315 | 292 | 256 | 104 | 244 | 211 | 205 | 184 | 219 |
| Pâtate douce | " | 107 | 121 | 186 | 186 | 141 | 137 | 129 | 133 | 133 | 114 | 120 | 106 | 124 |
| Mardo | " | 76 | 92 | 143 | 143 | 125 | 63 | 119 | 115 | 84 | 118 | 115 | 77 | 114 |
| Pomme de terre locale | " | 297 | 243 | 209 | 209 | 245 | 178 | 354 | 373 | 310 | 340 | 400 | 425 | 299 |
| Petit ml | " | 116 | 106 | 96 | 96 | 96 | 107 | 98 | 106 | 128 | 109 | 110 | 122 | 108 |
| Gros ml Sorgho | " | 146 | 107 | 97 | 97 | 99 | 100 | 146 | 105 | 103 | ... | 120 | 124 | 108 |
| Brisure blanche | " | 234 | 185 | 209 | 209 | 225 | 213 | 232 | 233 | 222 | ... | 235 | 265 | 224 |
| Riz étuvé blanc | " | 266 | 237 | 231 | 231 | 250 | 252 | 248 | 263 | 256 | 235 | 255 | 319 | 254 |
| R. M. 40 | " | 268 | 245 | 244 | 244 | 251 | 250 | 267 | 254 | 258 | 248 | 275 | 306 | 259 |
| Entier long blanchi | " | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Alicama | " | 675 | 417 | 571 | 571 | 704 | 558 | 501 | 605 | 726 | 625 | 675 | 509 | 995 |
| M. étuvé | " | 198 | 217 | 122 | 122 | 142 | 157 | 347 | 214 | 195 | ... | 205 | 199 | 189 |
| Vanzo | " | ... | ... | ... | ... | ... | 278 | 308 | ... | ... | 241 | 225 | ... | 263 |
| Ponio | " | 278 | 235 | 205 | 205 | 228 | 228 | 272 | 220 | 248 | 307 | 260 | 246 | 244 |
| Arachide en graine | " | 326 | 356 | 360 | 360 | 243 | 363 | 347 | 279 | 340 | 376 | 285 | 325 | 331 |
| Arachide en coque | " | 257 | ... | 229 | 229 | 181 | 225 | 311 | 293 | 165 | 199 | ... | ... | 228 |
| Semoule de ml | " | ... | ... | 90 | 90 | 233 | 174 | 203 | 162 | 138 | 172 | 200 | ... | 185 |
| Semoule de mats | " | ... | ... | 174 | 174 | ... | 222 | 222 | 181 | 119 | 114 | 190 | ... | 175 |
| c) FRUITS-LÉGUMES FRAIS | | | | | | | | | | | | | | |
| Banane douce | Kg | 155 | 141 | 167 | 167 | 154 | 213 | 325 | 233 | 205 | 191 | 180 | 144 | 190 |
| Banane plantain | " | 232 | 205 | 164 | 164 | ... | 224 | ... | 330 | 362 | 247 | 185 | 178 | 229 |
| Orange | " | 83 | 172 | 111 | 111 | 209 | 220 | ... | 241 | 286 | 233 | 100 | 84 | 168 |
| Pamplemousse | " | 182 | 178 | ... | ... | 141 | 166 | ... | ... | ... | 196 | 205 | 172 | 177 |
| Mandarine | " | 441 | 333 | 333 | 333 | 308 | 317 | ... | 310 | 325 | 208 | 460 | 199 | 321 |

PRIX MOYENS DE VENTE SUR LES MARCHES DE BANAKO

ANNEE 1978 (SUITE 5)

| PRODUITS DE CONSOMMATION
CORRANTE ARTICLES DIVERS | UNITÉ | MOIS | | | | | | | | | | | | MOYENNE |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| | | J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D | |
| c) FRUITS - LEGUMES FRAIS (SUITE) | | | | | | | | | | | | | | |
| Citron..... | Kg | 68 | 103 | 288 | 288 | 324 | 394 | 286 | 277 | 130 | 54 | 50 | 27 | 191 |
| Papaye..... | " | 82 | ... | 120 | 120 | ... | 451 | ... | ... | ... | 227 | 210 | ... | 202 |
| Goave simple..... | " | 100 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 171 | 135 | 85 | 103 | 119 |
| Goave greffée..... | " | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 205 | 200 | 130 | 119 | 164 |
| Mangue ordinaire..... | " | 94 | 64 | 47 | 47 | 54 | 91 | ... | ... | ... | 140 | ... | 76 | 77 |
| Mangue greffée..... | " | ... | ... | 72 | 72 | 65 | 133 | ... | ... | ... | ... | 260 | ... | 120 |
| Ananas..... | " | ... | ... | 138 | 138 | ... | 167 | ... | 472 | ... | 273 | 465 | ... | 276 |
| Salade laitue..... | " | 154 | 120 | 150 | ... | 286 | 360 | 305 | ... | ... | ... | ... | 258 | 235 |
| Salade crissée..... | " | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 356 | 534 | ... | ... | ... | 445 |
| Salade scarole..... | " | ... | ... | 47 | 47 | 225 | 293 | 593 | 505 | 1.067 | 305 | 365 | 344 | 408 |
| Carottes..... | " | 223 | 233 | 260 | 733 | ... | 389 | 719 | 905 | 1.067 | 622 | 645 | 453 | 568 |
| Choux pommé..... | " | 251 | 240 | 230 | ... | 360 | 559 | 939 | 583 | 607 | 638 | 485 | 584 | 498 |
| Haricot vert..... | " | 225 | ... | ... | 150 | 500 | 854 | ... | ... | 1.024 | 933 | 795 | 584 | 633 |
| Haricot frais..... | " | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 975 | 968 | 972 |
| Petits pois..... | " | ... | ... | ... | 47 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 47 |
| Tomate fraîche..... | " | 119 | 152 | 214 | 260 | 268 | 338 | 436 | ... | 339 | ... | 340 | 271 | 274 |
| Courgette..... | " | ... | 75 | 152 | 230 | 162 | 220 | ... | 137 | 183 | 229 | 465 | ... | 232 |
| Courges..... | " | 68 | 400 | 450 | ... | 159 | 64 | 162 | ... | 88 | ... | 85 | 84 | 104 |
| Radis..... | " | 250 | 242 | 317 | ... | 457 | 115 | 286 | 466 | 532 | ... | 735 | 483 | 417 |
| Batterave..... | " | 418 | 242 | 214 | ... | 411 | 487 | ... | 466 | 1.017 | 1.333 | ... | 564 | 584 |
| Concombre..... | " | 250 | ... | 214 | ... | 218 | 258 | 325 | 309 | 299 | ... | 195 | 176 | 246 |
| Melon..... | " | ... | 292 | ... | ... | 400 | ... | ... | ... | ... | 400 | ... | ... | 364 |
| Navet..... | " | 295 | 336 | 511 | 511 | ... | 535 | 627 | ... | ... | 1.333 | 530 | 1.350 | 670 |
| Fraise..... | " | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Potiron..... | " | ... | 56 | 43 | ... | ... | 258 | 200 | ... | ... | 900 | 1.065 | 556 | 390 |
| Oglérl..... | " | 875 | 663 | 1.187 | 43 | 1.350 | 1.244 | 2.942 | 283 | ... | 2.288 | 2.835 | 2.220 | 668 |
| Persil..... | " | 1.100 | 1.275 | 1.450 | 1.450 | 1.533 | 2.500 | 3.788 | 4.000 | ... | 2.598 | 2.720 | 2.500 | 2.265 |
| Cornichon..... | " | ... | ... | ... | ... | 1.500 | ... | 2.000 | ... | ... | ... | ... | ... | 1.750 |
| Aubergine locale (N ^o Gojo)..... | " | 137 | 120 | 149 | 149 | 213 | 283 | 184 | 233 | 390 | ... | 160 | 192 | 201 |
| Aubergine..... | " | 236 | 92 | 100 | 100 | 175 | 257 | 278 | 355 | 528 | ... | 230 | 342 | 245 |
| Oignon vert..... | " | 238 | 338 | 200 | 200 | 213 | 333 | 408 | 450 | ... | ... | 740 | 523 | 364 |
| Bois de colas..... | " | ... | 67 | 150 | ... | ... | 942 | 764 | 795 | 1.299 | 1.207 | 735 | 748 | 921 |
| Fenilles d'oselles..... | Kg | ... | ... | 150 | 100 | ... | 90 | 283 | 53 | 67 | 104 | ... | 71 | 146 |
| Fenilles de haricots..... | " | 84 | 150 | 175 | 92 | 133 | 147 | 200 | 292 | ... | ... | 415 | ... | 331 |

PRIX MOYENS DE VENTE SUR LES MARCHÉS DE BATAKO.

ANNÉE 1979. (SUIVE 6)

| PRODUITS DE CONSOMMATION
COURANTES ARTICLES DIVERS | U | PRIX MOYENS DE VENTE SUR LES MARCHÉS DE BATAKO | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|--|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|--|--|--|
| | | J | P | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D | MOYENNE | | | |
| d) <u>CONDIMENTS</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Piment rouge non pilé..... | Ke | 1.265 | 983 | 1.358 | 1.012 | 1.733 | 1.2642 | 1.292 | 1.579 | 2.133 | 3.781 | 3.100 | 2.786 | 1.884 | | | |
| Piment rouge pilé..... | " | ... | 1.154 | 1.050 | ... | ... | ... | ... | 900 | ... | 3.667 | ... | ... | 1.693 | | | |
| Oignon sec..... | " | 1.250 | 1.154 | 1.125 | 1.135 | 1.115 | 1.325 | 1.174 | 1.540 | 1.049 | 1.083 | 1.200 | 1.306 | 1.205 | | | |
| Oignon grillé..... | " | 1.250 | 857 | 1.225 | 827 | 1.065 | 1.149 | 1.244 | 858 | 1.273 | 1.643 | 1.050 | 1.189 | 1.136 | | | |
| Oignon de Namay..... | " | 443 | 536 | 488 | 274 | 231 | 306 | 424 | 461 | ... | 835 | 995 | 627 | 469 | | | |
| Soumbala..... | " | 770 | 811 | 731 | 752 | 605 | 909 | 823 | 795 | 936 | 721 | 795 | 840 | 791 | | | |
| Dabou..... | " | 399 | 315 | 370 | 336 | 476 | 317 | 358 | 441 | 273 | 329 | 355 | 340 | 399 | | | |
| Tombo sec non pilé..... | " | 475 | 700 | 670 | 382 | 494 | 611 | 451 | 543 | 372 | 809 | 800 | 873 | 998 | | | |
| Tombo sec pilé..... | " | 546 | 583 | 488 | 546 | 554 | 729 | 468 | 709 | 674 | 469 | 785 | 765 | 383 | | | |
| Tombo frais..... | " | 722 | 854 | 666 | 398 | 456 | 391 | 567 | 233 | 279 | 401 | 390 | 611 | 497 | | | |
| Potasse (ségué - cata)..... | " | 293 | 269 | 360 | ... | 283 | 393 | 461 | 422 | 479 | 542 | 699 | 666 | 442 | | | |
| Feuilles de manioc..... | " | ... | ... | ... | 367 | ... | ... | 31 | 31 | ... | ... | 69 | ... | 129 | | | |
| Feuilles de babab pilées..... | " | 300 | 300 | 272 | ... | 423 | 343 | 290 | 291 | 289 | 336 | 259 | 505 | 327 | | | |
| Farine de pain de sänge..... | " | 500 | ... | 475 | ... | 500 | 575 | 600 | 641 | 495 | ... | ... | ... | 550 | | | |
| M'Gani..... | " | 1.038 | 1.283 | 1.314 | 1.055 | 1.039 | 761 | 988 | 967 | 879 | 978 | 1.035 | 1.367 | 1.059 | | | |
| Kil..... | " | 346 | 291 | 440 | 331 | 363 | 465 | 421 | 974 | 794 | 1.000 | ... | 555 | 544 | | | |
| Tamarin..... | " | 2.250 | 2.294 | 1.858 | 2.250 | 2.417 | 2.408 | 1.875 | 2.131 | 2.380 | 2.228 | 2.305 | 2.250 | 2.220 | | | |
| Feuilles de laurier..... | " | 585 | 667 | 628 | 637 | 693 | 630 | 743 | 778 | 636 | 557 | 560 | 524 | 637 | | | |
| Gingembre..... | " | 3.750 | 3.733 | 3.719 | 3.667 | 3.583 | 3.562 | 3.406 | 3.312 | 3.525 | 3.445 | 3.625 | 3.531 | 3.572 | | | |
| Oreins de poivre..... | " | 134 | 117 | 335 | 104 | 114 | 140 | 109 | 111 | 110 | 98 | 110 | 115 | 137 | | | |
| Sel de cuisine..... | " | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| e) <u>D I V E R S</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pâte d'arachide..... | Ke | 407 | 457 | 445 | 465 | 529 | 463 | 478 | 624 | 451 | 390 | 415 | 389 | 499 | | | |
| Beurre de karité..... | " | 990 | 952 | 1.052 | 898 | 945 | 979 | 559 | 448 | 410 | 493 | 455 | 457 | 715 | | | |
| Éponge végétale (fou)..... | " | 900 | 640 | 800 | 700 | 704 | 929 | 1.048 | 807 | 891 | 1.018 | 1.010 | 978 | 869 | | | |
| Encens..... | " | 500 | 1.000 | ... | ... | ... | 1.333 | 1.357 | 1.611 | ... | 316 | 675 | ... | 970 | | | |
| Bois de chauffage..... | " | 68 | 75 | 68 | 69 | 70 | 97 | 82 | 69 | 80 | 77 | 95 | 102 | 79 | | | |
| Charbon de bois..... | " | 68 | 59 | 59 | 60 | 59 | 60 | 50 | 61 | 60 | 65 | 75 | 72 | 63 | | | |
| Amidon local..... | " | ... | 800 | ... | ... | 1.000 | 600 | 611 | 1.000 | 733 | 1.000 | 405 | 607 | 751 | | | |
| a) <u>ARTICLES MURABLES</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>GRASSES</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lait frais local..... | litre | 271 | 275 | 236 | 263 | 271 | 284 | 283 | 270 | 279 | 271 | 280 | 284 | 275 | | | |
| Lait caillé local..... | " | 231 | 196 | 193 | 158 | 161 | 202 | 189 | 258 | 175 | 211 | 190 | 200 | 197 | | | |
| Lait concentré NESTLÉ..... | lité | 338 | 342 | 357 | 350 | 308 | 325 | 321 | 329 | 323 | 324 | 325 | 336 | 190 | | | |
| Beurre de Vache fondu 900/454 | lité | 918 | 1.230 | 875 | 1.022 | 872 | 925 | 1.000 | 788 | 811 | 872 | 875 | 894 | 924 | | | |

PRIX MOYENS DE VENTE SUR LES MARCHÉS DE BAHAM.
ANNÉE 1972. (SUITE 7)

| PRODUITS DE CONSOMMATION
COURANTES ARTICLES DIVERS | MOIS | | | | | | | | | | | | NO-
YENNE |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------------|
| | J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D | |
| a) ORFÈVRES ET MATIÈRES GRASSES | | | | | | | | | | | | | |
| Oeufs frais locaux (poulet) . Pcs | 80 | 79 | 76 | 81 | 80 | 77 | 70 | 70 | 78 | 75 | 80 | 77 | 77 |
| Huile d'arachide de cuisine. Litre | 79.3 | 76.5 | 76.9 | 75.0 | 78.4 | 76.7 | 77.1 | 74.5 | 75.8 | 77.5 | 76.5 | 76.7 | 77.0 |
| Huile de palme..... Litre | 76.3 | 75.0 | 76.7 | 1.000 | 70.6 | 67.9 | 9.36 | 78.6 | 75.0 | 78.5 | 67.5 | 67.5 | 77.3 |
| Lait en poudre 454gr..... " " | 73.1 | 72.5 | 73.3 | 73.3 | 71.8 | 70.3 | 70.7 | 72.5 | ... | 73.1 | 76.0 | 72.5 | 66.6 |
| b) F.P.I. G.S.R.I.E.G. | | | | | | | | | | | | | |
| Concentré de tomate 1Kg..... Bte | 1.169 | 1.099 | 1.092 | 1.133 | 1.008 | 1.075 | 1.136 | 1.075 | 1.563 | 1.150 | 1.105 | 1.159 | 1.156 |
| Sucre en morceaux..... Kg | 525 | 521 | 522 | 513 | 521 | 537 | 525 | 513 | 534 | 490 | 525 | 525 | 521 |
| Sucre en pain dor 2kg..... " " | ... | ... | 1.163 | 1.100 | ... | ... | ... | ... | ... | 5.36 | ... | ... | 9.34 |
| Sucre en poudre..... " " | 430 | 445 | 46 | 453 | 450 | 458 | 5.46 | 463 | ... | ... | 465 | 475 | 463 |
| Thé vert 401..... " " | 5.435 | 5.389 | 5.400 | 5.206 | 5.361 | 5.408 | 5.263 | 5.911 | 5.750 | 5.639 | 5.675 | 5.486 | 5.495 |
| Thé vert 4013..... " " | 4.564 | 4.439 | 4.592 | 4.356 | 4.261 | 4.375 | 4.375 | 4.500 | 4.333 | 4.600 | 3.550 | 4.375 | 4.360 |
| c) RESTAURANT | | | | | | | | | | | | | |
| Repas pris au restaurant..... Uté | 113 | 100 | 108 | 183 | 225 | 197 | 136 | 292 | 317 | 300 | 215 | 333 | 210 |
| Petit déjeuner..... " " | 81 | 96 | 104 | 104 | 133 | 93 | 80 | 193 | 179 | 173 | 135 | 161 | 128 |
| d) BOISSONS | | | | | | | | | | | | | |
| Limonaige 33 cl..... Btle | 112 | 108 | 106 | 105 | 110 | 113 | 105 | 105 | 108 | 110 | 115 | 118 | 110 |
| Crush..... " " | 117 | 114 | 110 | 113 | 110 | 112 | 106 | 108 | 108 | 112 | 115 | 118 | 112 |
| Jus de Tamarin..... Bts | ... | ... | 100 | ... | 150 | ... | ... | 100 | ... | ... | ... | ... | 117 |
| Jus de Guyave..... " " | ... | ... | 125 | ... | ... | ... | 105 | ... | ... | ... | ... | ... | 115 |
| Jus d'orange..... " " | ... | ... | 110 | ... | 117 | 110 | 109 | ... | ... | ... | ... | ... | 113 |
| Jus de citron..... " " | ... | ... | ... | ... | 117 | 110 | 107 | ... | ... | ... | ... | ... | 112 |
| e) HABITAT | | | | | | | | | | | | | |
| Loyer mensuel sans électri-
cité en dur..... Pcs | 8.500 | 10.167 | 9.750 | 9.556 | 8.500 | 8.361 | 9.333 | 9.917 | 11.328 | 9.250 | 9.167 | 9.458 | |
| Loyer mensuel avec électri-
cité en dur..... Pcs | 11.625 | 12.667 | 12.000 | 12.600 | 12.000 | 10.722 | 11.417 | 8.056 | 11.778 | 14.944 | 11.415 | 11.611 | 11.686 |
| f) CONSTRUCTIFS - EGALITARIAN | | | | | | | | | | | | | |
| Eau..... K3 | 81. | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 |
| Pétrole..... Litre | 165 | 158 | 164 | 165 | 163 | 167 | 160 | 163 | 164 | 158 | 180 | 192 | 168 |
| Électricité..... Kw/h | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 |
| Lampe Tempête (petit modèle) Pcs | 1.775 | 1.696 | 1.725 | 3.012 | 1.867 | 1.937 | 2.350 | 2.250 | 2.083 | 2.500 | 2.000 | 1.917 | 2.093 |
| Lampe Tempête (grand modèle) " " | 2.600 | 2.567 | 2.817 | 3.712 | 4.175 | 4.042 | 4.042 | 4.167 | 3.958 | 4.042 | 3.860 | 4.014 | 3.662 |
| Verre de rechange (grand ") " " | 1 | 171 | 426 | 396 | 362 | 536 | 334 | 567 | 467 | 324 | 500 | 453 | 401 |
| Verre de rechange (petit ") " " | 195 | 338 | 183 | 201 | 287 | 358 | ... | 367 | 367 | 489 | 405 | 367 | 323 |
| Boîtes d'allumettes (BKO)
SOMALIA | 200 | 200 | 178 | 178 | 193 | 190 | 150 | ... | 142 | 200 | 170 | 192 | 181 |

PRIX MOYENS DE VENTE SUR LES MARCHES DE BAMAKO

ANNÉE 1979. (SUITE 8).

| PRODUITS DE CONSOMMATION
COURANTE ARTICLES DIVERS | U | J | I | P | I | M | A | I | M | J | J | J | A | S | O | N | D | MOYENNE | |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|---|---------|-------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | YENNE |
| f) COMESTIBLES - ECLAIRAGE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (Suite) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Douglas (paquet)..... | Poe | 475 | 450 | 379 | 397 | 333 | 329 | ... | 391 | 453 | 429 | 450 | 425 | 409 | | | | | |
| g) AMEUBLEMENT | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Garzins en bois 70 X 30 X 40..... | Poe | 2.647 | 2.433 | 2.535 | 2.483 | 2.336 | 2.417 | 2.231 | 3.750 | 2.508 | 2.289 | 3.140 | 2.405 | 2.378 | | | | | |
| Tapouret en bois 4 pieds..... | " | 920 | 900 | 972 | 942 | 950 | 875 | 950 | 900 | 842 | 950 | ... | ... | 920 | | | | | |
| Boi émaillée de 20cm..... | " | 1.250 | 1.286 | 1.100 | 1.042 | 1.525 | 1.381 | 1.544 | 733 | 1.161 | 1.147 | 895 | 1.186 | 1.188 | | | | | |
| Cuvette émaillée de 20cm..... | " | 788 | 808 | 760 | 775 | 700 | 708 | 712 | 725 | 1.292 | 714 | 620 | 773 | 786 | | | | | |
| Assiette émaillée..... | " | ... | ... | 325 | 400 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 363 | | | | | |
| Louche en aluminium..... | " | 677 | 556 | 479 | 529 | 558 | 608 | 706 | 317 | 653 | 603 | 620 | 617 | 577 | | | | | |
| Louche en bois..... | " | 25 | 17 | 30 | 34 | 56 | 51 | 53 | 40 | 50 | 55 | 50 | 37 | 42 | | | | | |
| Quiller..... | " | 174 | 172 | 135 | 121 | 200 | 164 | 109 | 102 | 150 | 109 | 100 | 97 | 136 | | | | | |
| Cubeau de cuisine..... | " | 454 | 466 | 458 | 482 | 700 | 628 | 642 | 683 | 750 | 608 | 630 | 686 | 599 | | | | | |
| Petite calbasse..... | " | 811 | 806 | 675 | 692 | 614 | 608 | 514 | 369 | 386 | 711 | 690 | 486 | 614 | | | | | |
| Marmite Negropot n°4..... | " | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | | | | |
| Marmite en aluminium..... | " | 3.600 | 3.450 | 2.978 | 2.750 | 2.458 | 2.503 | 2.550 | 2.528 | 2.422 | 2.592 | 3.125 | 2.803 | 2.813 | | | | | |
| Calbasse de 50 cm..... | " | 1.582 | 1.417 | 1.222 | 1.072 | 1.000 | 1.233 | 1.300 | 767 | 2.283 | 1.111 | 2.860 | 1.183 | 1.419 | | | | | |
| Seau moyen toile galvanisée 28cm | " | 2.394 | 2.206 | 1.725 | 2.100 | 2.100 | 2.200 | 2.344 | 2.383 | 2.288 | ... | 1.090 | 2.350 | 1.922 | | | | | |
| Seau moyen toile galvanisée 32cm | " | 2.717 | 2.678 | 2.450 | 2.455 | 2.891 | 2.681 | 2.792 | 2.775 | 2.642 | 2.750 | 1.975 | 2.783 | 2.587 | | | | | |
| Jatte d'eau moyenne (canari)..... | " | 1.300 | 1.250 | 1.289 | 1.422 | 2.358 | 2.183 | 2.639 | 1.567 | 2.275 | 2.067 | 2.485 | 2.092 | 1.906 | | | | | |
| Tamis fines mailles (local)..... | " | 223 | 259 | 217 | 245 | 271 | 287 | 383 | 263 | 284 | 263 | 250 | 275 | 288 | | | | | |
| Tamis grosses mailles (local)..... | " | 245 | 261 | 220 | 213 | 492 | 371 | 275 | 254 | 292 | 279 | 275 | 298 | 290 | | | | | |
| Passine 40cm toile galvanisée..... | " | 3.650 | 3.650 | 3.230 | 3.689 | 3.589 | 3.500 | 3.708 | 3.317 | 3.625 | 3.806 | 3.655 | 3.667 | 3.590 | | | | | |
| h) TISSUS - HABILLERMENT | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Outil en 0,80 quté ordinaire..... | Ntr | 458 | 455 | 445 | 521 | 522 | 553 | 531 | 467 | 517 | 531 | 500 | 525 | 502 | | | | | |
| Percale en 0,80 quté ordinaire..... | " | 488 | 492 | 452 | 452 | 525 | 517 | 529 | 525 | 538 | 514 | 490 | 492 | 501 | | | | | |
| Cretomme 0,80 quté ordinaire..... | " | 456 | 433 | 428 | 438 | 454 | 458 | 492 | 475 | 517 | 493 | 510 | 488 | 469 | | | | | |
| Popeline en 0,80 quté ordinaire..... | " | 477 | 509 | 511 | 579 | 442 | 450 | 514 | 433 | 492 | 492 | 500 | 514 | 492 | | | | | |
| Mssu pagne P4C..... | Pagne | 1.250 | 1.314 | 1.217 | 1.208 | 1.267 | 1.267 | 1.300 | 1.264 | 1.325 | 1.317 | 1.300 | 1.300 | 1.277 | | | | | |
| Mssu COMATEX..... | Ntr | ... | ... | 1.025 | 1.175 | ... | ... | 1.250 | 1.275 | ... | ... | ... | ... | 1.183 | | | | | |
| Prix de couture Caftan..... | Fr | 1.833 | 1.439 | 1.066 | 1.317 | 1.161 | 1.656 | 1.408 | 1.189 | 1.450 | 1.400 | 1.790 | 1.679 | 1.444 | | | | | |
| Caftan prêt à porter..... | " | 4.750 | 5.228 | 3.800 | 3.945 | 3.594 | 3.428 | 2.606 | 3.067 | 3.125 | 2.833 | 3.165 | 3.200 | 3.566 | | | | | |
| Chemise ordinaire (manche courte) | " | 1.850 | 1.789 | 1.533 | 1.472 | 1.833 | 1.833 | 1.378 | 1.394 | 1.625 | 1.425 | 2.200 | ... | 1.667 | | | | | |
| Sous vêtement court..... | " | 896 | 856 | 721 | 625 | 742 | 725 | 725 | 694 | 742 | 686 | 705 | 761 | 740 | | | | | |
| Pantalon court prêt à porter..... | " | 1.950 | 1.850 | 1.817 | 1.789 | 1.572 | 1.779 | 1.614 | 2.053 | 2.447 | 1.583 | 1.850 | 2.128 | 1.864 | | | | | |
| Blouse court prêt à porter..... | " | 3.930 | 4.261 | 3.417 | 3.578 | 3.000 | 3.348 | 2.314 | 3.103 | 2.072 | 2.345 | 1.810 | ... | 3.016 | | | | | |
| Short kati..... | " | 650 | 544 | 700 | 786 | 525 | 547 | 458 | 617 | 525 | 517 | 660 | 531 | 582 | | | | | |
| Pantalon kati..... | " | 2.690 | 2.894 | 2.233 | 2.295 | 2.106 | 2.039 | 2.006 | 1.683 | 2.222 | 1.325 | 1.770 | 2.389 | 1.188 | | | | | |

TABLEAU RECAPITULATIF DE L'INDICE D'ENSEMBLE DES PRODUITS ALIMENTAIRES DE
 JANVIER 1974 A DECEMBRE 1979. BASE 100 MOYENNE DU 1/1/62 AU 1/1/63.

SOURCE : Service Statistique.

| ANNÉES | MOIS | SOURCES | | | | | | | | | | | |
|--------|------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|-----------|---------|----------|----------|
| | | JANVIER | FEBRIER | MARS | AVRIL | MAI | JUIN | JUILLET | AOÛT | SEPTEMBRE | OCTOBRE | NOVEMBRE | DECEMBRE |
| 1973 | 1 | 194,7 | 198,6 | 201,1 | 204,5 | 211,6 | 224,4 | 225,4 | 216,6 | 219,5 | 229,6 | 229,3 | 207,2 |
| | 2 | 278,0 | 266,2 | 275,1 | 306,7 | 364,0 | 396,8 | 355,4 | 362,6 | 345,3 | 336,4 | 283,4 | 263,5 |
| 1974 | 1 | 203,4 | 215,9 | 212,8 | 291,0 | 232,7 | 267,2 | 305,9 | 307,4 | 310,6 | 281,9 | 253,2 | 263,2 |
| | 2 | 270,0 | 290,9 | 317,8 | 307,0 | 331,3 | 351,9 | 383,9 | 379,5 | 383,4 | 333,6 | 313,3 | 309,3 |
| 1975 | 1 | 292,1 | 287,8 | 285,3 | 308,9 | 309,2 | 321,7 | 325,7 | 323,7 | 320,9 | 344,1 | 349,7 | 328,1 |
| | 2 | 320,3 | 321,9 | 331,3 | 344,2 | 345,7 | 357,7 | 357,3 | 357,0 | 961,0 | 381,7 | 376,1 | 350,4 |
| 1976 | 1 | 331,1 | 331,5 | 330,5 | 335,2 | 350,1 | 353,2 | 356,0 | 365,7 | 363,1 | 364,3 | 354,7 | 367,8 |
| | 2 | 344,5 | 339,3 | 339,7 | 353,7 | 374,1 | 386,2 | 391,2 | 402,2 | 398,5 | 401,7 | 385,7 | 408,0 |
| 1977 | 1 | 363,52 | 367,95 | 369,57 | 354,15 | 360,14 | 385,29 | 399,37 | 398,72 | 396,16 | 397,81 | 413,24 | 411,57 |
| | 2 | 423,04 | 420,01 | 423,05 | 402,24 | 425,00 | 458,27 | 478,46 | 504,74 | 516,41 | 486,75 | 547,83 | 595,24 |
| 1978 | 1 | 396,43 | 413,84 | 423,40 | 449,48 | 450,96 | 458,26 | 494,98 | 517,39 | 504,23 | 491,60 | 508,18 | 492,16 |
| | 2 | 563,58 | 600,60 | 565,41 | 571,01 | 597,73 | 635,53 | 732,94 | 715,53 | 664,92 | 666,29 | 642,96 | 609,51 |
| 1979 | 1 | 469,12 | 469,79 | 497,51 | 463,44 | 505,02 | 532,70 | 526,91 | 530,92 | 526,09 | 562,67 | 571,16 | 550,15 |
| | 2 | 572,33 | 553,50 | 555,54 | 538,63 | 587,28 | 613,27 | 633,96 | 618,78 | 615,08 | 660,13 | 654,20 | 653,43 |

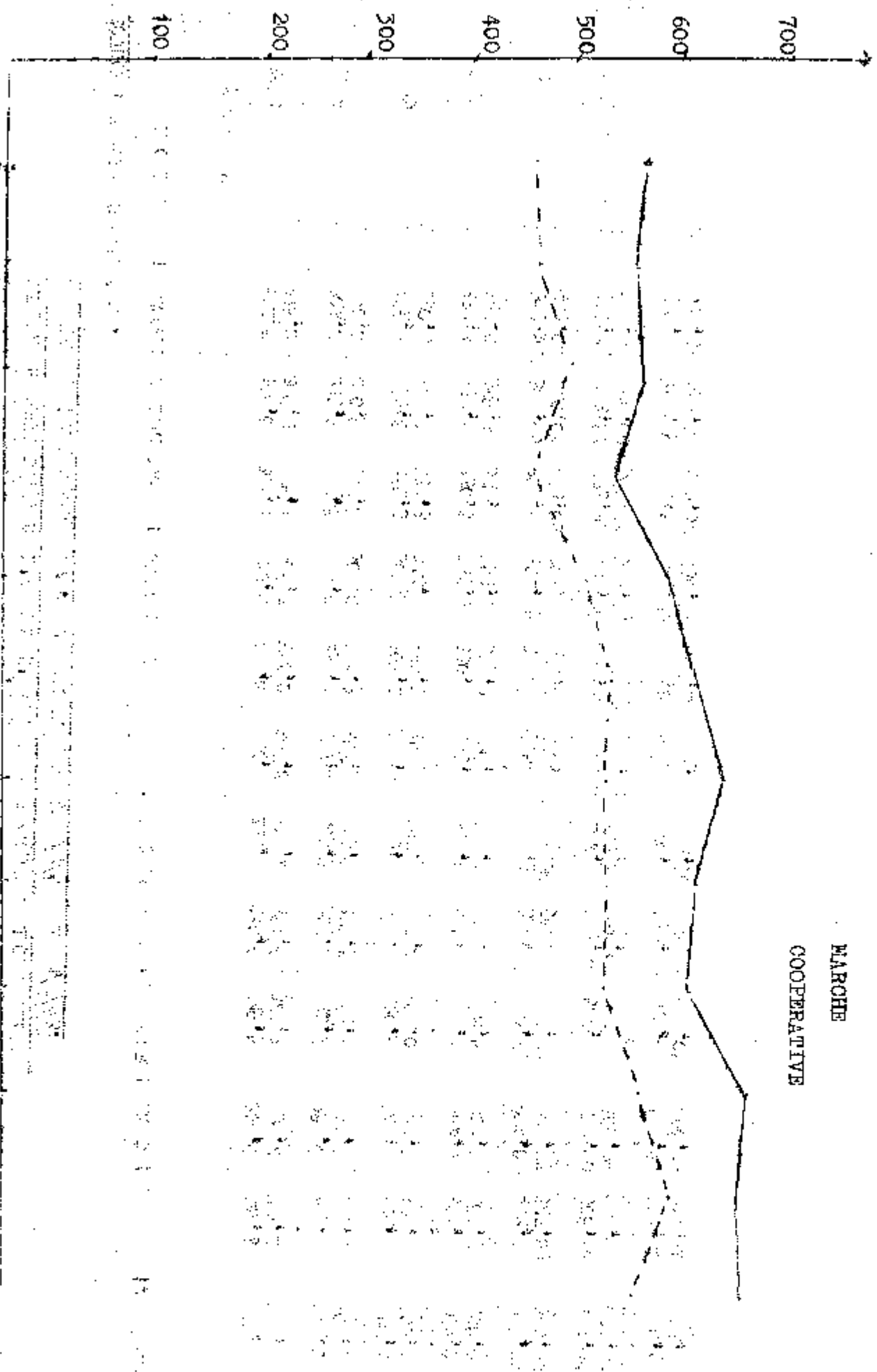
1 212 1

M. B. 1 Indices dans les Coopératives.
 2 Indices sur les Marchés.

EVOLUTION DE L'INDICE DES PRIX DU GROUPE ALIMENTATION CONSOMMATION

ARBITRAIRE BASE 100 MOYENNE DU 1ER/7/62 AU 1ER/1/1969 ANNÉE 1979

MARCHE
COOPERATIVE



PRODUCTION ET COMMERCIALISATION AGRICOLE

| <u>PRODUCTION</u> (1000 T) | 1979 / 80 |
|--|-----------|
| Coton..... | 151,0 |
| Arachide..... | 118,0 |
| Mil / Sorgho / Maïs..... | 1.007,0 |
| Paddy..... | 165,0 |
|
 | |
| <u>COMMERCIALISATION</u> (1000 T) | |
| Coton..... | 150,5 |
| Arachide..... | 36,3 |
| Mil / Sorgho / Maïs..... | 25,7 |
| Paddy..... | 58,9 |
|
 | |
| <u>PRIX AU PRODUCTEUR</u> (FM / KG) | |
| Coton..... | 110,0 |
| Arachide..... | 80,0 |
| Mil / Sorgho / Maïs..... | 50,0 |
| Paddy..... | 62,5 |
|
 | |
| <u>REVENUS DISTRIBUES</u> (1.000.000 F.M.) | |
| Coton..... | 16.555,0 |
| Arachide..... | 2.904,0 |
| Mil / Sorgho / Maïs..... | 1.280,0 |
| Paddy..... | 3.681,2 |

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

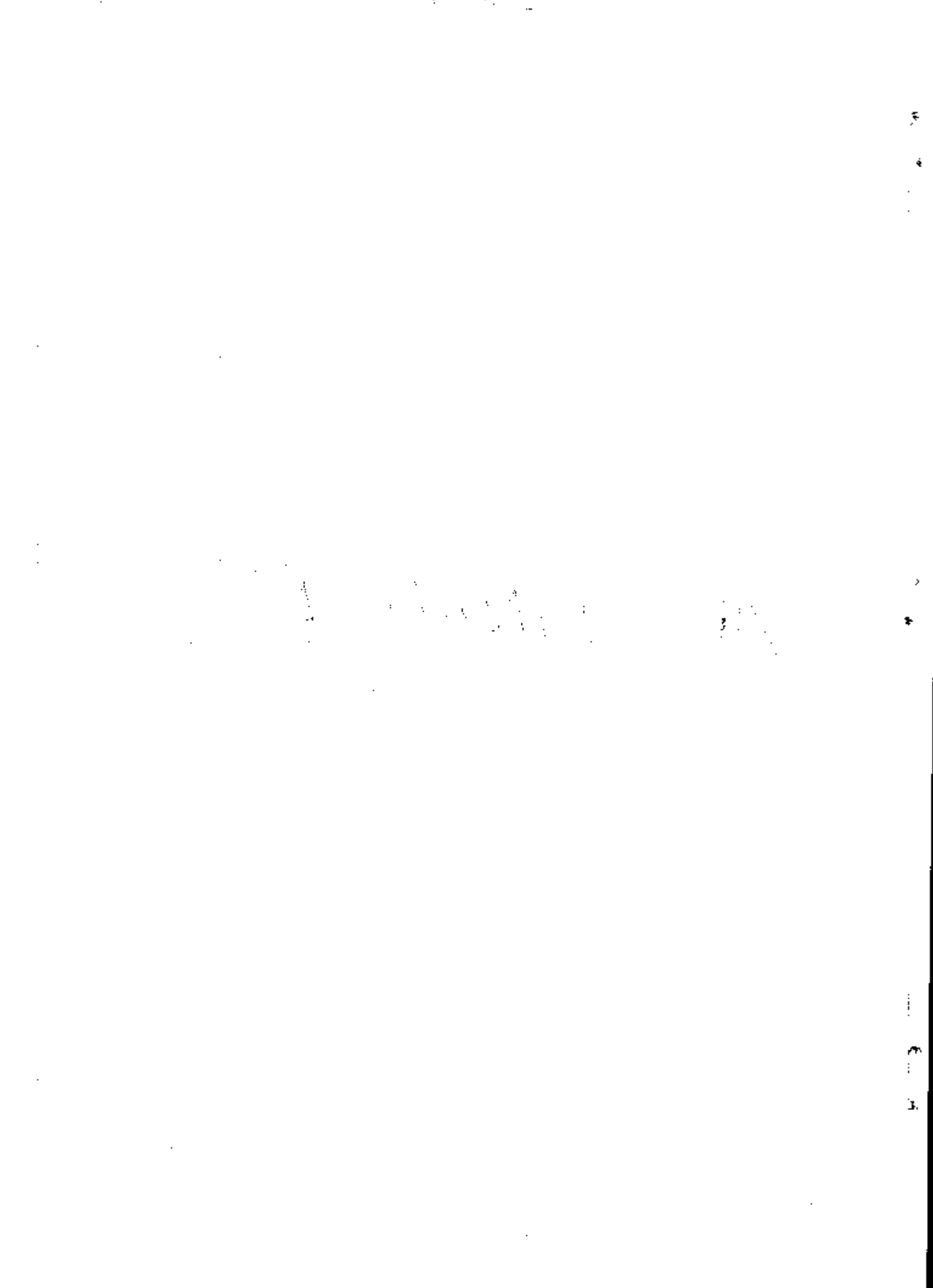
.....

.....

.....

.....

VII. FINANCES



SITUATION MONETAIRE INTEGREE

EVOLUTION DE LA MASSE MONETAIRE EN MILLIARDS DE F.M.

SOURCE : B. C. M.

| R
U
B
R
I
Q
U
E
S | A
N
N
E
E | 1
9
7
9 |
|---|-----------------------|------------------|
| Monnaie fiduciaire | | 76,3 |
| Billets et Monnaie en circulation | | 76,9 |
| <u>MOINS</u> | | |
| Billets et Monnaie en banques | | -0,6 |
| <u>Monnaie scripturale</u> | | |
| <u>a) Banques</u> | | |
| - Comptes - chèques | | 59,8 |
| - Comptes courants | | 61,6 |
| Créditeurs divers | | 18,7 |
| Dépôts à terme | | 18,4 |
| <u>b) C. U. P.</u> | | 7,8 |
| | | 6,7 |
| | | 8,2 |
| <u>TOTAL</u> | | 136,1 |

SITUATION MONETAIRE ET EVOLUTION

EN FIN DE TRIMESTRE 1979

SOURCE : Banque Centrale du Mali

UNITE : Milliard de F.M.

| TRIMESTRES
RUBRIQUES | 1 ^{ERE}
TRIMESTRE | 2 ^{EME}
TRIMESTRE | 3 ^{EME}
TRIMESTRE | 4 ^{EME}
TRIMESTRE |
|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| CREDITS INTERIEURS | 251,8 | 248,6 | 254,2 | 267,7 |
| Concours à l'Etat | 107,6 | 109,7 | 113,1 | 115,4 |
| Banque Centrale | 100,7 | 103 | 106,2 | 108,1 |
| Banques Commerciales | | | | |
| Chèques Postaux | | | | |
| Concours à l'économie | 144,3 | 138,9 | 141,1 | 152,3 |
| Banque Centrale | 87,3 | 80,7 | 83 | 95 |
| Banques Commerciales | | | | |
| <u>ENGAGEMENTS NETS VIS A VIS</u> | | | | |
| <u>DE L'EXTERIEUR</u> | 100,4 | 114,2 | 110,6 | 109,3 |
| Engagement Ext. B.C.M. | 101,7 | 102,2 | 105,1 | 108,7 |
| Dont (Compte d'opération) | 88,2 | 84,2 | 90,2 | 93,6 |
| (F. M. I.) | 10,6 | 4,6 | 11,7 | 12,3 |
| Organisme Int. et Inst.étrang. | 2,9 | 13,4 | 3,2 | 2,8 |
| Engag. Ext. Bques. Commerc. | 8,6 | 19,1 | 11,4 | 8,6 |
| Dont (Prêts à long terme) | | | | |
| (Compte clearing) | | | | |
| (Banques et correspondants) | | | | |
| Cptes étrangers en devises | | | | |
| Moins : Avoirs ext. B.C.M. | 4,9 | 3,1 | 1,8 | 3,7 |
| (Billets et Monnaie) | 3,2 | 2 | | 2,9 |
| (D.T.S.) | 1,4 | 0,9 | 8,8 | 0,7 |
| Chambre de compensations | 0,3 | 0,2 | - | 0,1 |
| Moins : Avoirs Ext. Banques | | | | |
| Commerciales | 5 | 4 | 4,1 | 4,3 |
| (Compte clearing) | | | | |
| (Avoirs en devises) | | | | |
| (Banques et correspondants) | | | | |
| <u>MASSE MONETAIRE</u> | 128,3 | 129,4 | 122,7 | 134,9 |
| Monnaie Fiduciaire | 68,2 | 67,2 | 64,2 | 76,3 |
| Monnaie Scripturale | 59,9 | 61,9 | 58,5 | 58,6 |
| (Banques) | | | | |
| (C. C. P.) | | | | |
| AJUSTEMENT | 23,1 | 5 | 20,9 | 23,5 |

ENGAGEMENTS EXTERIEURS

(EN MILLIARDS DE F.M.)

SOURCE : B. C. M.

| | |
|---------------------------------------|---------|
| A N N E E | 1 9 7 9 |
| R U B R I Q U E | |
| <u>A) ENGAGEMENTS EXTERIEURS NETS</u> | 105,1 |
| <u>AVOIRS EXTERIEURS</u> | 8,2 |
| <u>a) BANQUE CENTRALE</u> | 3,8 |
| Billets et correspondants | 3,8 |
| D. T. S. | - |
| Chambre de compensation | - |
| <u>b) BANQUES COMMERCIALES</u> | 4,4 |
| Avoirs en devises | 0,9 |
| Correspondants | 3,4 |
| Compte de clearing | 0,1 |
| <u>B) ENGAGEMENTS EXTERIEURS</u> | 113,3 |
| <u>a) Banque Centrale</u> | 102,8 |
| F. M. I. | 1,9 |
| Autres institutions | 100,9 |
| <u>b) BANQUES COMMERCIALES</u> | 10,5 |
| Banques et correspondants | 3,6 |
| Comptes étrangers en devises | 1,1 |
| Prêts à long terme | 4,9 |
| Compte clearing | 0,9 |

LIQUIDATION COMPTABLE DE LA BANQUE CENTRALE

SOURCE : B. C. M.

UNITÉ : En Millions de F.M.

| A | C | T | I | F | 1 | 9 | 7 | 9 |
|---|---|---|---|------------------------------------|---|---|---|--------------|
| | | | | Disponibilités en devises | | | | 2,9 |
| | | | | Provisions P. E. D | | | | 0,7 |
| | | | | Droits de tirage spéciaux | | | | 0,7 |
| | | | | Prêt fonds fiduciaire, spèc trésor | | | | 8,8 |
| | | | | Chambre de compensation A. O. | | | | 0,1 |
| | | | | Fonds monétaire international | | | | 15 |
| | | | | - Franche or. | | | | 2,6 |
| | | | | - Franche francs beliens | | | | 12,4 |
| | | | | Oréances sur les banques | | | | 95,4 |
| | | | | - Court terme | | | | 79,9 |
| | | | | - Moyen terme | | | | 15,5 |
| | | | | Oréances sur le trésor | | | | 62,6 |
| | | | | Immobilisation | | | | 2,6 |
| | | | | Comptes d'ordre et divers | | | | 38 |
| | | | | T O T A L | | | | 226,8 |

SITUATION COMPTABLE DE LA BANQUE CENTRALE

SOURCE : B. C. M.

UNITE : EN MILLIARDS DE F.M.

| | P | A | S | I | F | 1 | 9 | 7 | 9 |
|------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|--------------|
| Billets et Monnaies en circulation | | | | | | | | | 76,9 |
| Engagement extérieurs | | | | | | | | | 114,9 |
| - F. M. | | | | | | | | | 18,6 |
| - Autres institutions | | | | | | | | | 96,3 |
| Allocation de D.T.S | | | | | | | | | 5,8 |
| Fonds fiduciaire spécial | | | | | | | | | 8,8 |
| Chambre de compensation A.O | | | | | | | | | - |
| Dépôts des banques | | | | | | | | | 0,8 |
| Dépôts du Trésor | | | | | | | | | - |
| Dépôts des organismes publics | | | | | | | | | 0,2 |
| Capital et réserves | | | | | | | | | 2,5 |
| Provisions | | | | | | | | | 0,3 |
| Comptes d'ordre et divers | | | | | | | | | 16,6 |
| T O T A L | | | | | | | | | 226,8 |

CRÉDITS RÉGÉNÉRÉS PAR SECTEUR D'ACTIVITÉ
 (EN MILLIARDS DE F.M.) AU 31-12 DES ANNÉES

SOURCE : B. G. M.

| | 1970 | 1971 | 1972 | 1973 |
|---|---------|---------|---------|------|
| A N N E E S | 1 9 7 7 | 1 9 7 8 | 1 9 7 9 | |
| R U B R I Q U E S | | | | |
| A. COURT TERME | 100,4 | 110,2 | 128 | |
| 1. GRANDES SOCIÉTÉS | 71,9 | 77,3 | 91,5 | |
| 2. AUTRES CRÉDITS RÉGÉNÉRÉS | 22,9 | 26,9 | 31,1 | |
| A. INDUSTRIES | 4,2 | 4,5 | 5,8 | |
| DONT AGRICOLES | 0,5 | 0,6 | 0,6 | |
| B) BÂTIMENTS ET T.P. | 1,7 | 1,7 | 3,1 | |
| C) TRANSPORT ET TRAMWAYS | 2,2 | 4,1 | 3,8 | |
| D. PÉTROLIENS | 0,3 | 0,3 | 0,3 | |
| 3. COMMERCE GÉNÉRAL | 8,3 | 9,2 | 11,9 | |
| F. DIVERS | 6 | 7,2 | 6,2 | |
| 3. CRÉDITS NON RÉGÉNÉRÉS | 5,6 | 6 | 5,4 | |
| B. MOYEN TERME | 2,7 | 18,4 | 18,5 | |
| C. LONG TERME | 3,9 | 4,5 | 5,7 | |
| CRÉDITS A L'ÉCONOMIE (A + B + C) | 107 | 133,1 | 152,2 | |
| RÉSCOMPTE | 58,7 | 72,9 | 95,4 | |
| RÉS COMPTE / CRÉDITS- A L'ÉCONOMIE EN % | 55 | 55 | 63 | |



U D G E T B E T A T

(EN MILLARDS DE F.M.)

| R E C E T T E S | 1 9 7 9 |
|------------------------------------|---------|
| <u>BUDGET GENERAL</u> | 50,47 |
| Impôts de recte | 15,08 |
| Impôts indirects et taxes | 30,76 |
| <u>DONT :</u> | |
| Recettes Douanières | 19,80 |
| Autres recettes fiscales | 0,47 |
| Autres Ressources | 4,16 |
| <u>BUDGETS REGIONAUX</u> | 4,45 |
| <u>TOTAL RECETTES ORDINAIRES</u> | 54,92 |
| <u>RECETTES EXTRA-ORDINAIRES</u> | 10,78 |
| <u>Total BUDGETAIRE</u> | 65,70 |
| <u>D E P E N S E S</u> | |
| <u>BUDGET GENERAL</u> | 66,89 |
| <u>F O N C T I O N N E M E N T</u> | 64,56 |
| Dettes Publiques | - |
| Moyens des services | 59,79 |
| Interventions | 4,77 |
| Équipement | 2,33 |
| <u>BUDGETS REGIONAUX</u> | 5,59 |
| <u>TOTAL BUDGETAIRE</u> | 72,48 |
| Deficit budgétaire | -6,78 |
| <u>COMPTE HORS-BUDGET</u> | 10,83 |
| Fonds routier | 4,15 |
| Caisse autonome d'amortissement | 6,68 |
| Loterie Nationale | - |

FINANCES PUBLIQUES

SOURCE : Conservation des domaines

RECETTES DOMAINES ET TIMBRES (BUDGET NATIONAL SEULEMENT)

UNITE : EN MILLIERS DE F.M.

| R
U
B
R
I
Q
U
E
S | A
N
N
E
E | 1
9
7
9 |
|--|-----------------------|------------------|
| Impôt sur le revenu des capitaux mobiliers | | 448.037 |
| Droit d'enregistrement | | 317.852 |
| Taxes sur les véhicules automobiles | | 564.125 |
| Droits ordinaires de timbres | | 1.010.970 |
| Taxes sur les assurances | | 665.974 |
| Autres droits et taxes | | 454.215 |
| T O T A L | | 3.461.169 |

CONFIDENTIAL - SECURITY INFORMATION

CONFIDENTIAL - SECURITY INFORMATION

CONFIDENTIAL - SECURITY INFORMATION

CONFIDENTIAL - SECURITY INFORMATION

CONFIDENTIAL - SECURITY INFORMATION

CONFIDENTIAL - SECURITY INFORMATION

CONFIDENTIAL - SECURITY INFORMATION

CONFIDENTIAL - SECURITY INFORMATION

CONFIDENTIAL - SECURITY INFORMATION

CONFIDENTIAL - SECURITY INFORMATION

CONFIDENTIAL - SECURITY INFORMATION

VIII ANNEXE

XXXXXX III

LISTE DES CIRCONSCRIPTIONS ET COMMUNES

| REGIONS | CERCLES | COMMUNES | ARRONDISSEMENTS |
|-----------|-----------|----------|--|
| KAYES | Bafoulabé | | Bafoulabé central
Bamafele
Diakon ;
Dialan ; Koundian
Nahina ; Oualia
Oussoubidiagna |
| | Diaman | | Diama central
Béma
Diangounté camara
Dioumara
Lakamané |
| | Kayes | Kayes | Kayes central
Ambidedi
Acouro
Diadioumbéra
Diamou
Koussané
Lontou
Sadiola
Samé
Segala |
| | Kéniéba | | Kéniéba - Central
Dialafara
Dombia
Falsa
Faraba
Kassama |
| | kita | Kita | Kita - Central
Djidian
Kokofata
Sagabari
Sébékoro
Séfété
Sirekoro
Toukoto |
| | Nioro | Nioro | Nioro - central
Gavinané
Gogui
Koréra-Koré
Sandaré
Simbi
Troungoumbé |
| | Yélimané | | Yélimané - central
Kirané
Maróna
Tambacara |
| KOULIKORO | Banamba | | Banamba - central
Boron
Madina - sacko
Sébété
Touhakoura
Toukoroba |

LISTE DES CIRCONSCRIPTIONS ET COMMUNES (suite 1)

| REGIONS | CERCLES | COMMUNES | ARRONDISSEMENTS | |
|-----------|-----------|------------|--|--|
| KOULIKORO | Diéoula | | Diéoula - central
Banco
Buloco
Fana
Nassigui
Ména | |
| | Kangaba | | Kangaba - central
Naréna | |
| | Kati | Kati | Kati - central
Baguineda
Kaloban
Néguéla
OuSiéssébougou
Sanankoroba
Siby | |
| | Kolokani | | Kolokani central
Djiciéni
Massantola
Nonsombougou | |
| | Koulikoro | Koulikoro | Koulikoro -central
Kénékou
Koula
Niamina
Sirakorola
Tienfala
Tougouni | |
| | Nara | | Nara - central
Balé
Dilly
Falou
Guiré
Hourdiah | |
| | SIKASSO | Bougouni | | Bougouni-central
Dogo
Fara gouaran
Garalo
Kéléya
Koumantou
Manakoro
Sanso
Zantiébougou |
| | | Kadiolo | | Kadiolo-central
Fourou
Loulouni
Misséni |
| | | Kolondiéba | | Kolondiéba -central
Parako
Tadiéna
Tébila
Toussékéla |
| | | Koutiala | Koutiala | Koutiala-central
Kousséguéla |

LISTE DES CIRCONSCRIPTIONS ET COMMUNES (suite 2)

| REGIONS | CERCLES | COMMUNES | ARRONDISSEMENTS |
|---------|------------|----------|---|
| SIKASSO | Koutiala | Koutiala | Molobala
M'Pissoba
Zangasso |
| | Sikasso | Sikasso | Sikasso-central
Blendio
Dandéresso
Dogoni
Eignan
Klèla
Lobougoula
Niéno
N'Kourela |
| | Yanfollila | | Yanfollila-central
Doussoudiana
Filamana
Guélióninkoro
Kalana
Kongaré
Siékorolé
Yorobougoula |
| | Yorosso | | Yorosso-central
Boura
Kouri
Mahou |
| SEGOU | Baraouéli | | Baraouéli-central
Konobougou
Sanando
Tamani |
| | Bla | | Bla-central
Diaramana
Falo
Toune
Yangasso |
| | Macina | | Macina - central
Kolongotomo
Konimpé
Serro
Saye |
| | Niono | | Niono-central
Nempala
Pogo
Sokolo |
| | San | San | San-central
Diéli
Kassorola
Kimparaha
Sourountouna
Gy
Téné |
| | Ségou | Ségou | Ségou-central
Cinzana
Dioro
Boura
Farako
Katiéna
Markala |

LISTE DES CIRCONSCRIPTIONS ET COMMUNES (suite 3)

| REGIONS | CERCLES | COMMUNES | ARRONDISSEMENTS |
|---------|------------|----------|---|
| BORGU | Tominiari | | Tominiari-central
Fangasso
Koula
Mafouné
Mandiakuy
Tinaissa |
| BORGU | Bandiagara | | Bandiagara-central
Dourou
Goundaka
Kani-Cogoua
Kendié
Ningori
Ouo
Sangha |
| BORGU | Bankass | | Bankass-central
Haye
Diallassagou
Kani-Bonzon
Ouenkoro
Ségué
Sokoura |
| BORGU | Djenné | | Djenné-central
Konio
Kouakourou
Mougna
Sofara
Taga |
| BORGU | Douentzen | | Douentzen-central
Boni
Bore
Hombori
Mendoro
N'Gouma |
| BORGU | Koro | | Koro-central
Diankabou
Dinangourou
Dioungoni
Koporekóniéna
Madougou
Toroli |
| BORGU | Mopti | Mopti | Mopti-central
Dialloubé
Fatoma
Konna
Korientzé
Oyromoda
Sendégué
Soufeuroulaye
Soyé |
| BORGU | Ténenkou | | Ténenkou-central
Diafarabé
Diendori
Dicura
Sessobé
Tasouéracoumbé |

| REGIONS | CERCLES | COMMUNES | ARRONDISSEMENTS |
|----------------|------------|----------|--|
| LCPTI | Youvarou | | Youvarou-central
Ambiri
Dogo
Gathi-Loumo
Guidio
Sah |
| TOUBOUCTOU | Diré | | Diré-central
Danga
Haïbongo
Sarémou |
| | Goundam | | Goundam-central
Binta goundou
Douékiri
Farach
Gougané
Raz-El-Ma
Tilensi
Tonka |
| GOURMA-RHAROUS | | | Gourma-Rharous-central
Bambara- haouané
Gossi
Haribomo
Imadiatafane
Madiakoye
Quinaden |
| | Niafunké | | Niafunké-central
Banikané
Koumaïra
Léré
N'Gorkou
Saraféré
Soumpi |
| | Tombouctou | | Tombouctou-central
Aglal
Ber
Bourem - ly
Tinaguébaï |
| GAO | Ansongo | | Ansongo-central
Ouatagouna
Talataye
Tessit |
| | Bourem | | Bourem - central
Almoustirat
Bemba
Téméra |
| | Gao | Gao | Gao-central
Djebock
Haoussa-Foulane
In-Tillit |
| | Kidal | | Kidal-centr l
Aguél-hoc
Bouressa, Tessalit
Tin-Essako
Timétrine
Tin-Zaouotène |
| | Ménaka | | Ménaka-central
Andéraboukane
Tidarmène
Waritoufoulout |