

REFERENCES

ET

ANNEXES

REFERENCE-1 LISTE DES MEMBRES DE L'EQUIPE

1. Equipe de l'Etude du Concept de Base

Noms des membres	Spécialité	Appartenance
Yasuo MUKAI	Synthèse/chef de mission	JICA
Tetsuo YABE	Coordinateur du projet	JICA
Kazuki MUTA	Chef du consultant/Plan d'exploitation, gestion et entretien	Sanyu Consultants Inc.
shigeo OBARA	Hydrogéologue (I)	Construction Project Consultants, Inc.
Motoo FUJITA	Hydrogéologue (II)	Sanyu Consultants Inc.
Hiroshi IBARAKI	Prospection physique	Construction Project Consultants, Inc.
Shinichi ARAI	Plan d'équipements et matériels/plan d'approvisionnement	Sanyu Consultants Inc.
Keiju SAGISAKA	Interprète	Sanyu Consultants Inc.

2. Equipe de l'Explication de l'Avant-projet de l'Abregé du Rapport Final

Noms des membres	Spécialité	Appartenance
Yasuo MUKAI	Synthèse/chef de mission	JICA
Kazuki MUTA	Chef du consultant/Plan d'exploitation, gestion et entretien	Sanyu Consultants Inc.
shigeo OBARA	Hydrogéologue (I)	Construction Project Consultants, Inc.
Mitsuya YAMAGISHI	Interprète	Sanyu Consultants Inc.

REFERENCE-2 PROGRAMME D'ETUDE AU BURKINA FASO

ETUDE DU CONCEPT DE BASE POUR LE PROJET D'APPROVISIONNEMENT EN EAU POTABLE POUR L'ERADICATION DU VER DE GUINEE AU BURKINA FASO

1. Mission de l'Etude du Concept de Base

No	Date (1997)	Membres pour cette mission	Chef du Consultant/ Plan d'exploitation, gestion et entretien	Hydrogeologue (I)	Hydrogeologue (II)	Prospection physique	Plan d'équipements et matériels/plan d'approvisionnement
		MUKAI (Chef d'Equipe) YABE (JICA)	MUTA	OBARA	FUJITA	IBARAKI	ARAI
1	mars 9 Di	Deplacement Tokyo/Paris	Idem	Idem	Idem		
2	10 Lu	Deplacement Paris/Ouagadougou	Idem	Idem	Idem		
3	11 Ma	Visite de courtoisie au Ministère de l'environnement et de l'eau Remise du rapport de commencement Discussion sur le calendrier des études sur sites	Idem	Idem	Demande des devis pour le recommissionnement		
4	12 Me	Discussion avec la DGH (matin) Explication sur le rapport de commencement			Reception des devis		
5	13 Je	Reunion avec la DGH (matin) Discussion sur le rapport de commencement			Idem		
6	14 Ve	Reunion avec la DGH (matin) Discussion sur le proces verbal					
7	15 Sa	Discussion intra equipe sur programme					
8	16 Di	Etude sur site faisant l'objet du projet					
9	17 Lu	Reunion avec la DGH (matin) Discussion sur le proces verbal					
10	18 Ma	Signature du proces verbal avec la DGH (matin) Deplacement Ouagadougou/Abidjan	Signature du proces verbal avec la DGH				
11	19 Me	Visite de courtoisie a l'ambassade du Japon et au bureau de la JICA Depart d'Abidjan	Discussion avec le ministère de l'environnement et de l'eau et l'O.N.P.F.				
12	20 Je	Arrivée a Paris	Etude sur les organismes de cooperation étrangers Collecte des documents	Etude sur place; Ya'anga, Lerecum, Zoundoua et Passere (150 endroits)	Etude sur place; Saramatenga et Namentenga (150 endroits)	Prospection physique et Etude sur place; Ouhritenga Kouroungo Kadiogo et Ganzourgu (46 endroits) et Etude sur des comités de gestion des forages (5 villages)	
13	21 Ve	Depart de Paris					
14	22 Sa	Arrivée a Tokyo					
15	23 Di		Discussion avec l'Ambassade de Danemark et DGH	Etude sur des comités de gestion des forages (10 villages)	Etude sur des comités de gestion des forages (10 villages)		Deplacement Tokyo/Paris Deplacement Paris/Ouagadougou
16	24 Lu						
17	25 Ma						
18	26 Me						
19	27 Je		Evaluation ultérieure sur les forages déjà existants (30 sites)				Etude sur les documents existants; Etude sur les prix unitaires des travaux de forage Collecte des règlements en la matière
20	28 Ve						
21	29 Sa						
22	30 Di						
23	31 Lu						
24	avril 1 Ma						
25	2 Me						
26	3 Je						
27	4 Ve						
28	5 Sa						Etude sur des matériels (pompes, véhicules, foreuses)
29	6 Di						
30	7 Lu						
31	8 Ma						
32	9 Me						
33	10 Je						
34	11 Ve						
35	12 Sa						
36	13 Di						
37	14 Lu						
38	15 Ma						
39	16 Me						
40	17 Je						
41	18 Ve						
42	19 Sa						
43	20 Di						
44	21 Lu						
45	22 Ma						
46	23 Me			Idem	Idem	Compilation des résultats	
47	24 Je		Signature du note technique Depart de Ouagadougou			Idem	Idem
48	25 Ve		Arrivée a Paris				
49	26 Sa		Depart de Paris				
50	27 Di		Arrivée a Tokyo				

2. Mission de l'Exposé de l'Avant-projet de l'Abrégé du Rapport Final

	1997 date	Membre gouvernemental MUKAI (Chef d'Equipe)	Membres du consultant MUTA, OBARA et YAMAGISHI	Lieu d'hébergement
1	juillet 26 (Sa)	Déplacement Tokyo → Paris		Paris
2	27 (Di)	Déplacement Paris → Ouagadougou		Ouagadougou
3	28 (Lu)	Visite de courtoisie au Min. des affaires étrangères, MEE et DGH. Présentation de l'Avant-projet du Rapport (APR)		idem
4	29 (Ma)	Exposé et Discussion sur l'APR		idem
5	30 (Me)	Exposé et Discussion sur l'APR, Préparation du Procès-verbal		idem
6	31 (Je)	Discussion sur le Procès-verbal		idem
7	août 1 (Ve)	Signature du Procès-verbal		idem
8	2 (Sa)	Classement des documents	Déplacement Ouagadougou → Abidjan	Abidjan
9	3 (Di)	Jonction avec l'Equipe de l'Ecole primaire	Félicité	idem
10	4 (Lu)	idem	Rapport à l'Ambassade et la JICA, Départ d'Abidjan →	dans l'avion
11	5 (Ma)	idem	Arrivée à Paris	Paris
12	6 (Me)	idem	Départ de Paris	dans l'avion
13	7 (Je)	idem	Arrivée à Tokyo	Japon

Note : M. MUKAI, Chef d'Equipe a rejoint l'équipe d'un autre projet de la JICA, Projet de l'école primaire le 3 août 1997.

REFERENCE-3 LISTE DES PERSONNES CONTACTEES

Ministère des Affaires Etrangères	
M. ZIDOUEMBA Nongoma	Secrétaire Général
Mme OUEDRAOGO Josephine	Directrice Générale de la Coopération Internationale
M. GANSONRE Lazare	Directeur de la Coopération Bilatérale
M. BOUREIMA Hamadi	Chef de Service Asie/Moyen Orient, Direction de la Coopération Bilatérale
Mme OUATTARA Sanatou	Service Asie/Moyen Orient, Direction de la Coopération Bilatérale
Ministère de l'Environnement et de l'Hydraulique	
Direction Générale de l'Hydraulique (DGH)	
M. COMPAORE O. Athanase	Directeur Général
M. TRAORE Seydou	Directeur de l'Aprovisionnement en Eau Potable
M. OUERMI Zambéné	Directeur Régional de l'Hydraulique/Nord
M. MAIGA Daouda	Directeur Régional de l'Hydraulique/Centre Nord
M. TANGA Martin	Chef, Service de l'Inventaire des Ressources Hydrauliques Direction Régionale de l'Hydraulique/Centre
M. TRAORE Souleymane	Chef, Division de l'Est de l'AEP
M. YONLI Charles	Division du Nord de l'AEP
M. BONKOUNGO Stanislas	Chef de Service Études et Contrôle/DRH Sud-ouest
Direction des Études et de la Planification (DEP)	
M. KARAMA Amidou	Directeur
M. PARE Ibrahima	Chef de Service Planification, Suivi et Evaluation
M. OUEDRAOGO Abdoulaye	Chargé de Suivi et Evaluation
Office National des Puits et des Forages	
M. CONGO Afy	Directeur Général
M. CISSE Aminou	Directeur Technique
M. OUEDRAOGO Mamadou	Directeur, Division Administrative Financiere Ex-Chef Projet JICA
M. TAPSORA Pascal	Chef de Service Matériel
Ministère de la Santé Direction de la Médecine Préventive	
Dr. SANOU Souleymane	Coordonnateur
Dr. YAMEOGO K. Robert	Coordonnateur Adjoint
M. YAYA Ganou	Chef, S/C, P/I Génie Sanitaire
M. YAMEOGO Dramane	Chargé des Statistiques
UNICEF/BURKINA	
M. SCHILLER Sad	Représentant, Bureau du Burkina Faso
Mme BURGERS Lizette	Sanitation Officer
M. YAGO L. Rigobert	Asistant Project Officer, Community Devt. WATSAN
Ambassade de Danemark	
Mme SCHILLER Bente	Premier Conseiller
ONG	
M. MILLOGO D. Honoré	Directeur de INADES FORMATION BURKINA
M. KONATE Karim	Chef de mission, CASADES

Annexe-1 Resultats de l'Enquete sur les Villages Objet

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Popu- lation 1996	Nbre Quar- tiers	Quartier d'enquete	Latitude Nord	Longitude Ouest	Nbre Pompe exist.	dont en panne	Puits	Eau de surface utilise	Nbre ver de Guinee	Autres maladies d'origine hydrique	accessi- bilite	Souhait de forage	Program. d'autres donnateurs	Remarque
Ganzourgon (Ganzourgon)/ Kogho																
1	Bendogo	1,450	7	Natenga	12° 40' 52"	0° 44' 56"	5	0	3	non	3	oui	bon	oui	non	
2	Bissighin	2,650	10	Natenga	12° 34' 18.4"	0° 38' 49"	2	0	1	non	100	oui	bon	oui	non	
3	Kogho	4,490	14	Natenga	12° 39' 14.7"	0° 40' 06.1"	4	2	0	non	65	oui	bon	oui	non	
4	Tanghin Kogho	1,520	5	Natenga	12° 36' 30.0"	0° 38' 53.1"	2	0	0	oui	30	oui	bon	oui	non	
5	Tolgoun	2,840	12	Natenga	12° 36' 39.9"	0° 44' 43.8"	1	1	3	oui	73	oui	bon	oui	non	
Ganzourgon (Ganzourgon)/ Mezuet																
6	Builighin	960	9	Natenga	12° 33' 56.7"	0° 49' 38.5"	1	0	0	oui	4	oui	bon	oui	non	
7	Dazanre	940	7	Natenga	12° 21' 57"	0° 43' 49"	1	0	0	oui	1	oui	passable	oui	non	
8	Gnegneongo	1,320	10	Natenga	12° 34' 13.9"	0° 44' 17.7"	3	0	2	oui	50	oui	bon	oui	non	
9	Kabouda-Peulh	1,460	3	Natenga	12° 21' 18"	0° 43' 01"	4	0	0	non	1	non	bon	oui	non	
10	Kante	1,500	12	Natenga	12° 22' 52"	0° 36' 14"	7	1	3	oui	20	oui	bon	oui	non	
11	Nonghin	1,330	5	Narooten	12° 32' 02.5"	0° 50' 10.8"	1	0	1	non	2	oui	bon	oui	non	
12	Ouvousse	1,170	7	Natenga	12° 21' 04"	0° 44' 24"	2	0	0	non	4	oui	bon	oui	non	
13	Sankango	2,10	9	Salogo	12° 20' 14"	0° 42' 42"	2	0	1	oui	20	oui	passable	oui	non	
14	Soko-Zamse	2,640	12	Natenga	12° 32' 06.9"	0° 43' 33.0"	4	0	0	non	1	oui	bon	oui	non	
15	Vagna	1,550	12	Natenga	12° 29' 14"	0° 42' 23"	2	0	1	oui	30	oui	passable	oui	non	
16	Yamostinga	1,030	6	Natenga	12° 33' 52.5"	0° 47' 59.7"	2	0	0	non	1	oui	bon	oui	non	
17	Zamee	1,470	7	Souka	12° 22' 08"	0° 43' 30"	5	0	0	oui	23	oui	bon	oui	non	
Ganzourgon (Ganzourgon)/ Montedo																
18	Bangrezanga	710	5	Nakomgo	12° 14' 16.2"	0° 49' 22.2"	2	1	0	oui	0	oui	bon	oui	non	
Ganzourgon (Ganzourgon)/ Zam																
19	Dawaka	1,998	10	Natenga	12° 22' 34"	0° 54' 04"	2	1	1	oui	14	oui	passable	oui	non	
20	Koratnga	1,770	12	Navri	12° 29' 15.6"	0° 57' 41.1"	4	0	1	oui	4	oui	bon	oui	non	
21	Kougy	450	8	Natenga	12° 40' 41.8"	1° 04' 46.8"	2	2	0	oui	10	oui	bon	oui	non	
22	Passi	830	6	Natenga	12° 21' 49.5"	0° 55' 27.9"	1	1	2	oui	4	oui	bon	oui	non	
Ganzourgon (Ganzourgon)/ Zorgho																
23	Waguisse	1,350	5	Natenga	12° 17' 06.6"	0° 33' 39.0"	0	0	1	non	0	oui	bon	oui	non	
Namentenga (Namentenga)/ Autre																
24	Bagade	2,430	11	Nakomse	13° 02' 13"	0° 31' 45"	3	1	4	non	46	oui	passable	oui	non	
25	Dassamare															E-2
26	Fourfare	400	1	Fourfare	13° 57' 13"	0° 40' 26"	0	0	1	oui	2	oui	passable	oui	non	
27	Horegui	400	1	Horegui	12° 52' 28"	0° 32' 32"	0	0	1	oui	2	oui	passable	oui	non	
28	Kandiongo															E-2
29	Kembanguebedo															E-1-1 (89)
30	Kognere	1,260	6	Kougouri	12° 41' 31"	0° 38' 29"	5	0	1	oui	15	oui	bon	oui	non	
31	Koursabiogo															E-1-1 (83)

Notes: 1. E-1-1: Repetition de nom, E-1-2: Appartient a autre village, E-5: Pas d'incidence de dracunculose, E-6: Doit etre planifie dans le cadre d'AEP de ville.

2. Q: Quartier, V: village

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Popu- lation 1996	Nbre Quar- tiers	Quartier d'enquete	Latitude Nord	Longitude Ouest	Nbre Pompe exist.	dont en panne	Puits	Eau de surface utilise	Nbre ver de Guinee	Autres maladies d'origine hydrique	accessi- bilité	Souhait de forage	Program. d'autres donateurs	Remarque
32	Koulpeiga Q (Nabigtenga V)	800	1		13° 35' 25"	1° 19' 45"	0	0	0	oui	13	oui	passable	oui	non	
33	Nagabingou	1,050	5	Zirrnsonde	13° 33' 16"	0° 27' 56"	1	0	0	oui	10	oui	passable	oui	non	E-2
34	Raogo															E-2
35	Rassendenga															E-2
36	Sorrin															E-2
37	Tempelga															E-2
38	Ticondi, Q															E-1-2 (110)
39	Yoda															E-1-1 (104)
Namentenga (Namentenga)/ Boulsa																
40	Belga	4,140	20	Natenga	12° 52' 10"	0° 30' 07"	15	1	0	oui	20	oui	passable	oui	non	
41	Boala	3,270	5	Naroten	12° 52' 14"	0° 42' 10"	12	2	2	oui	125	oui	bon	oui	non	
42	Bonam	2,980	9	Danore	12° 47' 21"	0° 36' 21"	9	0	3	oui	30	oui	bon	oui	non	
43	Boulba, Q															E-1-2 (49)
44	Boulba	12,420	ville		12° 39' 25"	0° 20' 15"	45	8		oui	60	oui	bon	oui	non	E-6
45	Donsin	1,970	6	Natenga	12° 45' 34"	0° 38' 55"	8	0	1	oui	12	oui	passable	oui	non	
46	Natenkoudougouen Q (Gaoga V)	250	1		12° 40' 31"	0° 27' 39"	0	0	1	oui	170	oui	passable	oui	non	
47	Kolossom	1,430	9	Naroten	12° 49' 40"	0° 38' 22"	4	1	1	oui	51	oui	passable	oui	non	
48	Ledere	2,350	10	Natenga	12° 56' 35"	0° 45' 34"	10	2	3	oui	100	oui	bon	oui	non	
49	Magadogo	180	1	Natenga	12° 59' 32"	0° 48' 01"	0	0	0	oui	30	oui	passable	oui	non	
		180	1	Tankoun			0	0	0	oui	90	oui	passable	oui	non	
		180	1	Boulba			0	0	0	oui	30	oui	passable	oui	non	
		180	1	Kanboenssen			0	0	0	oui	100	oui	passable	oui	non	
50	Mogodin	960	4	Natenga	12° 55' 02"	0° 39' 08"	5	0	1	oui	29	oui	passable	oui	non	
51	Molcin Yarce	1,020	8	Natenga	12° 35' 54"	0° 24' 40"	4	1	2	oui	21	oui	passable	oui	non	
52	Safr	2,020	6	Baisintenga	12° 52' 46"	0° 44' 38"	3	1	3	oui	100	oui	bon	oui	non	
53	Sarande Peulh	300	4	Samande	12° 31' 30"	0° 31' 06"	0	0	1	oui	2	oui	passable	oui	non	
54	Sirmissi Q (Sini V)	220	1		12° 36' 21"	0° 27' 55"	0	0	1	non	29	oui	passable	oui	non	
55	Titinga															E-2
56	Walembi	1,050	5	Monvieli	12° 48' 53"	0° 35' 36"	1	0	1	oui	50	oui	passable	oui	non	
57	Wedo	1,280	8	Rokten	12° 37' 23"	0° 22' 36"	2	0	1	oui	25	oui	passable	oui	non	
58	Yabtenga															E-1-1 (59)
59	Yagabrenga	1,820	6	Bissiguen	12° 54' 32"	0° 42' 58"	10	3	1	oui	20	oui	passable	oui	non	
60	Yargo	1,400	7	Natenga	12° 32' 19"	0° 35' 07"	14	2	5	oui	2	oui	bon	oui	non	
61	Zaongo	3,450	15	Natenga	12° 55' 15"	0° 34' 22"	13	0	2	oui	5	oui	passable	oui	non	
62	Zonnogo-Mossi	1,120	3	Natenga	12° 36' 32"	0° 22' 11"	1	0	1	oui	15	oui	passable	oui	non	
Namentenga (Namentenga)/ Bouroum																
63	Barao	2,500	8	Natenga	13° 53' 50"	0° 39' 32"	0	0	2	oui	1	oui	passable	oui	non	
64	Bargo Peulh	390	1	Bargo Peulh	13° 37' 07"	0° 44' 15"	0	0	0	oui	4	oui	passable	oui	non	
65	Bellogo	8,610	30	Natenga	13° 45' 45"	0° 34' 15"	2	0	10	oui	2	oui	passable	oui	non	

Notes: 1. E-1-1. Répétition de nom, E-1-2. Appartient à autre village, E-5. Pas d'incidence de dracunculose, E-6. Doit être planifié dans le cadre d'AEP de ville.

2. Q. Quartier, V. village

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Popu- lation 1996	Nbre Quar- tiers	Quartier d'enquete	Latitude Nord	Longitude Ouest	Nbre Pompe exst.	dont en panne	Puits	Eau de surface utilisee	Nbre ver de Guinee	Autres maladies d'origine hydraulique	accessi- bilité	Souhait de forage	Program. d'autres donneurs	Remarque
66	Birghin															E-1-1 (67)
67	Birghin	970	1	Birghin	13° 36' 30"	0° 32' 34"	1	0	0	oui	90	oui	passable	oui	non	
68	Bissighin	1,090	5	Gangabille	13° 28' 21"	0° 32' 58"	1	0	2	oui	10	oui	passable	oui	non	
69	Bondbila															E-1-1 (70)
70	Bondbila Q (Bouroum V)	600	1		13° 41' 57"	0° 37' 38"	1	0	1	oui	11	oui	passable	oui	non	
71	Bouroum	12,760	ville		13° 36' 40"	0° 38' 50"	3	4	-	oui	-	oui	bon	oui	non	E-6
72	Damkarko 1	8,690	7	Nayin	13° 35' 57"	0° 38' 51"	9	0	4	oui	13	oui	bon	oui	non	
73	Damkarko 2	1,090	4	Daga	13° 29' 22"	0° 35' 07"	2	1	3	oui	5	oui	bon	oui	non	
74	Demirwelle															E-2
75	Ibangfo	1,340	5	Natenga	13° 39' 26"	0° 34' 05"	6	0	4	oui	6	oui	passable	oui	non	E-2
76	Kankiongo															E-2
77	Languigare															E-2
78	Logbila Q (Bouroum V)	1,100	1		13° 36' 06"	0° 43' 18"	0	0	1	oui	2	oui	passable	oui	non	
79	Nohde															E-2
80	Tempelga Q															E-1-2 (72)
81	Yeou Q															E-1-2 (65)
Namentenga (Namentenga)/ Dargo																
82	Bilkoundi	1,460	5	Natenga	12° 35' 24"	0° 16' 33"	4	0	1	oui	1	oui	passable	oui	non	
83	Korossablore	3,690	9	Kibleen	12° 50' 47"	0° 17' 14"	18	5	5	oui	80	oui	passable	oui	non	
84	Youguin	1,240	3	Yousuin	12° 40' 05"	0° 14' 58"	6	0	2	oui	1	oui	passable	oui	non	
Namentenga (Namentenga)/ Toungouri																
85	Alfire	1,950	9	Natenga	13° 13' 05"	0° 37' 29"	2	1	5	oui	660	oui	passable	oui	non	
86	Bouhibia	630	3	Naroten	13° 14' 40"	0° 27' 01"	0	0	1	oui	10	oui	passable	oui	non	
87	Dabassornore	1,570	9	Sigenvoue	13° 08' 21"	0° 28' 47"	0	0	2	oui	46	oui	passable	oui	non	
88	Gompelgo	3,400	6	Gompelgo	13° 16' 49"	0° 20' 46"	3	0	0	oui	10	oui	passable	oui	non	
89	Kombanguedede	600	3	Tensobdoko	13° 18' 45"	0° 37' 10"	0	0	1	oui	16	oui	passable	oui	non	
90	Kouliponsoho	540	2	Kouliponsoho	13° 24' 53"	0° 39' 07"	1	1	2	oui	11	oui	passable	oui	non	
91	Nabelin	1,450	3	Yielganga	13° 14' 40"	0° 22' 42"	4	0	5	oui	415	oui	passable	oui	non	
92	Nare	700	1	Kossontore	13° 16' 58"	0° 38' 52"	1	0	0	oui	300	oui	bon	oui	non	
		250	1	Balsa	13° 14' 40"	0° 38' 40"	0	0	1	oui	100	oui	passable	oui	non	
		210	1	Boenbile	13° 15' 48"	0° 40' 25"	0	0	0	oui	15	oui	bon	oui	non	
93	Nare Yarce	1,050	5	Naroten	13° 20' 01"	0° 40' 31"	4	0	1	oui	4	oui	passable	oui	non	
94	Paspenga	1,790	2	Nayiele	13° 16' 14"	0° 27' 32"	1	0	1	oui	15	oui	passable	oui	non	
95	Peiga	3,640	9	Naroten	13° 20' 16"	0° 36' 24"	2	1	6	oui	250	oui	passable	oui	non	
96	Sagouem	880	3	Gaoundi	13° 15' 39"	0° 30' 45"	3	0	3	oui	4	oui	passable	oui	non	
97	Satambila	810	5	Natenga	13° 15' 49"	0° 22' 42"	1	0	0	oui	150	oui	passable	oui	non	
98	Taffogo	5,720	9	Natenga	13° 23' 15"	0° 32' 45"	5	0	21	oui	47	oui	passable	oui	non	
99	Tanso Q (Tagate V)	470	1		13° 17' 20"	0° 28' 13"	1	0	1	oui	27	oui	passable	oui	non	
100	Tidimtoa	1,480	8	Boaren	13° 08' 42"	0° 21' 59"	3	1	3	oui	350	oui	passable	oui	non	

Notes: 1. E-1-1: Repetition de nom, E-1-2: Appartient a autre village, E-5: Pas d'incidence de dracunculose, E-6: Doit etre planifie dans le cadre d'AEP de ville.
2. Q: Quartier, V: village

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Popu- lation 1996	Nbre Quar- tiers	Quartier d'enquete	Latitude Nord	Longitude Ouest	Nbre Pompe exist.	dont en panne	Puits surface utilise	Eau de surface utilise	Nbre ver de Guinee	Autres maladies d'origine hydrique	accessi- bilité	Souhait de forage	Program. d'autres donateurs	Remarque
101	Tilga (Tilga-Bangre)	3,560	6	Natenga	13° 06' 18"	0° 35' 48"	4	1	15	oui	30	oui	passable	oui	non	
102	Timkaraga															E-2
103	Ougamce (Wangance)	1,520	3	Nakamee	13° 09' 29"	0° 25' 00"	1	0	1	oui	6	oui	passable	oui	non	
104	Yoda	860	4	Yoda	13° 19' 48"	0° 34' 22"	0	0	1	oui	2	oui	passable	oui	non	
Namentenga (Namentenga) / Yaloo																
105	Guuro	630	3	Guuro	13° 35' 00"	0° 12' 25"	1	0	1	oui	3	oui	passable	oui	non	
106	Taparko	2,330	10	Bore	13° 28' 32"	0° 19' 20"	4	1	2	oui	20	oui	passable	oui	non	
Namentenga (Namentenga) / Zeguedesquin																
107	Bedinogo	1,430	3	Natenga	12° 57' 33"	0° 29' 15"	3	1	1	oui	5	oui	passable	oui	non	
108	Lankiande	840	4	Natenga	12° 57' 10"	0° 31' 11"	5	0	1	oui	8	oui	passable	oui	non	
109	Doule Q (Lilougou V)	450	1		12° 50' 58"	0° 23' 11"	0	0	0	oui	50	oui	passable	oui	non	
110	Mossi	4,240	12		12° 58' 15"	0° 27' 20"	0	0	-	oui	0	oui	passable	oui	non	E-6
111	Peulh	2,600	9		12° 58' 45"	0° 25' 20"	0	0	-	oui	0	oui	passable	oui	non	E-5
Oubritenga (Oubritenga) / Absouva																
112	Rabenga															E-2
113	Barenga	600	5	Ropaalin	12° 39' 56"	1° 04' 20"	1	0	0	oui	1	oui	passable	oui	non	
114	Manega	1,640	4		12° 39' 10"	1° 02' 52"	4	1		oui	0	oui	passable	oui	non	
115	Monynga															E-2
116	Niontogo	1,110	5	Natenga	12° 34' 59"	1° 03' 25"	2	0	3	oui	4	oui	bon	oui	non	
117	Tambizans	300	4	Moreyiri	12° 39' 58"	1° 01' 05"	0	0	1	oui	1	oui	bon	oui	non	
Oubritenga (Oubritenga) / Dapeigo																
121	Kouila	473	4	Yilga	12° 48' 02"	1° 38' 32"	1	0	0	oui	2	oui	bon	oui	non	
122	Gademtenga	3,227	6	Sudugu	12° 46' 28"	1° 38' 36"	7	2	6	oui	50	oui	bon	oui	non	
123	Gnomogo	1,210	5	Nionso	12° 34' 53"	1° 33' 04"	6	4	2	oui	0	oui	bon	oui	non	
124	Goodin	1,432	3	Goodeu	12° 41' 25"	1° 30' 45"	1	0	1	oui	36	oui	bon	oui	non	
125	Goupana	860	9	Yaasa	12° 36' 44"	1° 34' 23"	3	0	0	oui	0	oui	bon	oui	non	
126	Guie	2,412	8	Nompame	12° 48' 01"	1° 35' 28"	1	0	1	oui	36	oui	bon	oui	non	
127	Manessa	3,992	13	Yaanga	12° 54' 38"	1° 41' 51"	8	2	10	non	3	oui	bon	oui	non	
128	Soglozi	1,511	10	Nakamgo	12° 45' 15"	1° 31' 37"	1	1	1	oui	60	oui	bon	oui	non	
Oubritenga (Oubritenga) / Ziniare																
136	Beta	1,320	11	Suka	12° 38' 57"	1° 05' 31"	9	1	30	oui	60	oui	bon	oui	non	
137	Bulba	800	6	Narobin	12° 37' 33"	1° 06' 37"	1	0	1	oui	20	oui	bon	oui	non	
Oubritenga (Oubritenga) / Zitenga																
138	Sidogo	1,840	4	Suka	12° 49' 21"	1° 26' 52"	3	1	0	oui	70	oui	bon	oui	non	
139	Tambogo	1,010	6	Kapuga	12° 45' 32"	1° 27' 41"	2	0	1	oui	2	oui	bon	oui	non	
Kourweogo (Oubritenga) / Bousse																
118	Bouss	1,887	3	Tanquezugue	12° 39' 25"	1° 53' 08"	3	1	1	non	10	oui	bon	oui	non	
119	Golmidou	1,558	9	Nabiverin	12° 40' 15"	1° 44' 25"	6	5	2	oui	174	oui	passable	oui	non	
120	Tangue Q (Kaonghin V)	700	1		12° 36' 33"	1° 45' 27"	0	0	1	oui	80	oui	passable	oui	non	

Notes: 1. E-1-1: Répétition de nom, E-1-2: Appartient à autre village, E-5: Pas d'incidence de dracunculose, E-6: Doit être planifié dans le cadre d'AEP de ville.

2. Q: Quartier, V: village

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Popu- lation 1996	Nbre Quar- tiers	Quartier d'enquete	Latitude Nord	Longitude Ouest	Nbre Pompe exist.	dont en panne	Puits	Eau de surface utilise	Nbre ver de Guinee	Autres maladies d'origine hydrique	accessi- bilité	Souhait de forage	Program. d'autres donateurs	Remarque
Kourwego (Oubritenga) / Niou																
129	Sourou	3.000	9	Kolonkome	12° 44' 39"	1° 52' 20"	1	0	17	oui	105	oui	bon	oui	non	
Kourwego (Oubritenga) / Sourgoubila																
131	Guiela Ou Diala	2.240	5	Tenguesobogo	12° 25' 09"	1° 46' 26"	0	0	5	oui	60	oui	bon	oui	non	
132	Sandogo	5.021	9	Kuduguin	12° 21' 55"	1° 58' 37"	7	3	3	non	29	oui	bon	oui	non	
133	Zoundi	1.704	7	Tonsemabayin	12° 24' 29"	1° 54' 03"	2	2	0	oui	26	oui	bon	oui	non	
Kourwego (Oubritenga) / Toeghin																
134	Toeghin Centre	3.950	6	Yitairo	12° 48' 58"	1° 43' 37"	10	4	100	oui	10	oui	bon	oui	non	
135	Zeguedeguin	950	10	Tangpoura	12° 47' 23"	1° 43' 57"	2	0	7	oui	108	oui	bon	oui	non	
Kadiogo (Oubritenga) / Pabre																
130	Zouma	1.320	5		12° 36' 57"	1° 36' 25"	3	0	-	oui	0	oui	passable	oui	non	
Passore (Passore) / Arbele																
140	Bingo	1.580	5		12° 46' 05"	2° 03' 45"	5	2	-	oui	0	oui	passable	oui	non	E-5
141	Boura	600	5	Nabewega	12° 47' 10"	2° 00' 39"	2	0	5	non	4	oui	bon	oui	non	
Passore (Passore) / Bagare																
142	Gobila	820	4	Natenga	12° 49' 14"	2° 38' 22"	1	0	-	non	30	oui	passable	oui	non	
143	Kiendembaye	990	8		12° 50' 13"	2° 40' 35"	2	1	-	non	29	oui	passable	oui	non	
144	Windnontenga	470	6		12° 55' 58"	2° 42' 34"	1	1	-	non	10	oui	bon	oui	non	
Passore (Passore) / Bokin																
145	Kouima	260	2		13° 01' 24"	1° 49' 46"	0	0	-	non	1	oui	passable	oui	non	
146	Tarwefo	570	2		12° 56' 31"	1° 50' 09"	3	2	0	non	29	oui	passable	oui	non	
Passore (Passore) / La-Todin																
147	La-Todin	1.860	16		12° 54' 14"	2° 27' 54"	9	4	12	non	3	oui	bon	oui	non	
Passore (Passore) / Pilimpikou																
148	Pilimpikou	8.200	14	Mossi	12° 40' 39"	2° 16' 06"	7	0	1	non	100	oui	bon	oui	non	
Passore (Passore) / Yako																
149	Boulma	2.490	10	Tensega	12° 56' 31"	2° 07' 56"	4	0	0	non	35	oui	bon	oui	non	
150	Bounga				12° 57' 25"	2° 15' 00"	0	0	-	non	0	oui	passable	oui	non	E-5
151	Boura	1.616	4	Natenga	12° 43' 52"	2° 19' 24"	1	0	10	non	10	oui	bon	oui	non	
152	Kabo	2.490	3	Iboudo	12° 49' 33"	2° 14' 33"	5	2	10	non	40	oui	bon	oui	non	
153	Pelegtenga	1.080	6	Tenghin	12° 54' 14"	2° 10' 48"	2	0	2	oui	20	oui	bon	oui	non	
154	Railo	1.346	7		12° 59' 20"	2° 21' 03"	4	1	2	non	7	oui	bon	oui	non	
Sanmatenga (Sanmatenga) / Barsalogo																
155	Dembila-Peulh															E-5
156	Dofennega															E-5
157	Kalambaoga															E-5
158	Sarrgho															E-5
Sanmatenga (Sanmatenga) / Boussouma																
159	Bangkiemde Bangre	2.790	10	Nitairo	12° 51' 56"	0° 59' 37"	5	2	4	oui	8	oui	bon	oui	non	

Notes: 1. E-1-1: Répétition de nom, E-1-2: Appartient à autre village, E-5: Pas d'incidence de dracunculose, E-6: Doit être planifié dans le cadre d'AEP de ville.

2. O: Quartier V-village

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Popu- lation 1996	Nbre Quar- tiers	Quartier d'enquete	Latitude Nord	Longitude Ouest	Nbre Pompe exst.	dont en panne	Puits	Eau de surface utilise	Nbre ver de Guinee	Autres maladies d'origine hydrique	accessi- bilité	Souhait de forage	Program. d'autres donateurs	Remarque
160	Boulisin	1.740	5	Tensobodogo	12° 58' 08"	1° 01' 16"	3	0	2	oui	135	oui	bon	oui	non	
161	Dour	1.580	7	Natenga	12° 53' 42"	0° 57' 21"	3	1	5	oui	117	oui	bon	oui	non	
162	Fain	2.850	5	Naviri	12° 55' 58"	0° 55' 54"	1	0	0	non	12	oui	bon	oui	non	
163	Gangargui	780	4	Natenga	12° 55' 20.7"	1° 07' 32.7"	1	0	2	oui	4	oui	bon	oui	non	
164	Gofila	1.440	7	Natenga	12° 59' 03.6"	1° 08' 59.7"	0	0	2	oui	3	oui	bon	oui	non	
165	Guilla	1.440	7	Natenga	12° 55' 28"	1° 02' 12"	4	0	9	oui	36	oui	bon	oui	non	
166	Nakourtenza	610	3	Yipalle	12° 57' 13"	0° 58' 46"	0	0	1	oui	21	oui	bon	oui	non	
167	Oualogrenza Peulh	120	5	Natenga	12° 58' 57"	0° 54' 48"	2	1	0	oui	1	oui	bon	oui	non	
168	Pana	1.600	6	Tensobodogo	12° 55' 26"	0° 56' 00"	2	0	0	oui	3	oui	bon	oui	non	
169	Santena	1.680	6	Nakomgo	12° 59' 36"	1° 03' 50"	1	1	5	oui	20	oui	bon	oui	non	
170	Sera	2.030	5	Natenga	12° 56' 57"	1° 03' 59"	4	0	3	oui	17	oui	bon	oui	non	
171	Singue	1.600	6	Natenga	12° 48' 15"	0° 58' 53"	3	1	1	oui	2	oui	bon	oui	non	
172	Tanghin Peulh	290	4	Urolengoye	12° 55' 56"	0° 59' 09"	1	0	0	non	4	oui	bon	oui	non	
173	Tansoba-Irmiougou	430	5	Natenga	12° 59' 59"	0° 59' 28"	1	0	1	oui	1	oui	bon	oui	non	
174	Tansoba-Tanghin	470	5	Naviri	12° 56' 59"	1° 00' 28"	2	0	1	oui	8	oui	bon	oui	non	
175	Tayiba	610	6	Naviri	13° 03' 48.3"	1° 03' 07.2"	3	0	0	non	1	oui	bon	oui	non	
176	Weda	225	2	Nakomgo	13° 00' 43.8"	1° 15' 00.6"	0	0	5	non	0	oui	bon	oui	non	
177	Yalgougo	250	4	Natenga	12° 54' 17"	1° 00' 33"	1	0	0	oui	10	oui	bon	oui	non	
178	Zanzi	740	7	Natenga	13° 01' 08.1"	1° 12' 38.1"	1	1	1	oui	1	oui	bon	oui	non	
179	Zikeme	390	3	Galvarin	12° 56' 19"	0° 59' 32"	1	1	0	oui	6	oui	bon	oui	non	
Sanmatenga (Sanmatenga)/ Dablo																
180	Koumpela	430	3		13° 42' 15"	1° 13' 13"	1	0	-	oui	0	oui	passable	oui	non	
Sanmatenga (Sanmatenga)/ Kava																
181	Baobobn	590	3		13° 17' 11"	1° 16' 32"	0	0	-	oui	50	oui	passable	oui	non	
182	Basbenk	1.070	3		13° 09' 36"	1° 01' 23"	2	0	2	oui	5	oui	bon	oui	non	
183	Kalambaogo	2.350	5	Tensega	13° 11' 23"	1° 02' 13"	10	7	1	non	11	oui	bon	oui	non	
184	Kava	38.840	ville		13° 05' 35"	1° 04' 56"	3	0	-	oui	2	oui	bon	oui	non	E-6
185	Konkar	750	3		13° 11' 56"	1° 07' 06"	1	0	-	non	0	oui	bon	oui	non	E-5
186	Koulogo	1.200	5	Koulogo	13° 04' 05"	1° 00' 13"	2	0	4	non	1	oui	bon	oui	non	
187	Paspanga				13° 10' 12"	1° 06' 26"	0	0	-	non	0	oui	passable	oui	non	E-5
188	Sanrogo-Peulh	2.730	10	Sanrogo Peulh	13° 12' 47"	1° 00' 20"	4	2	2	oui	30	oui	bon	oui	non	
189	Tiffou	1.020	4	Tiffou	13° 16' 27"	1° 18' 13"	2	1	2	oui	60	oui	bon	oui	non	
Sanmatenga (Sanmatenga)/ Korsimoro																
190	Baskoudre Mossi	2.225	11	Natenga	12° 45' 40"	1° 02' 16"	4	0	0	oui	50	oui	passable	oui	non	
191	Baskoudre-Peulh	550	5	Pagre	12° 45' 35"	1° 01' 05"	0	0	0	oui	12	oui	passable	oui	non	
192	Boulir, Q															E-1-2 (199)
193	Foulla	3.161	14	Natenga	12° 47' 15"	1° 01' 44"	3	3	6	oui	30	oui	bon	oui	non	
194	Ouense (Goerba)	1.760	12	Ouense	12° 47' 48"	1° 02' 41"	2	1	1	oui	5	oui	passable	oui	non	
195	Natenga	625	3	Yaanga	12° 52' 12"	1° 17' 27"	2	0	3	oui	4	oui	passable	oui	non	

Notes: 1. E-1-1:Repetition de nom, E-1-2:Appartient a autre village, E-5:Pas d'incidence de dracunculose, E-6:Doit etre planifie dans le cadre d'A.E.P. de ville.

2. Q:Quartier, V:village

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Popu- lation 1996	Nbre Quar- tiers	Quartier d'enquete	Latitude Nord	Longitude Ouest	Nbre Pompe exist.	dont en panne	Puits	Eau de surface utilise	Nbre ver de Guinee	Autres maladies d'origine hydrique	accessi- bilité	Souhait de forage	Program. d'autres donneurs	Remarque
196	<i>Irimougou-Natenga, Q</i>															E-1-2 (198)
197	Ipalla	1,353	5	Nonguelado	12° 52' 12"	1° 18' 49"	5	0	2	oui	5	oui	bon	oui	non	
198	Kourbepere	2,826	6	Navin	12° 53' 38"	1° 18' 51"	1	0	0	oui	0	oui	bon	oui	non	
199	Nababouly	3,473	12	Natenga	12° 49' 58"	1° 04' 44"	5	0	5	oui	16	oui	bon	oui	non	
200	Nigui	1,021	4	Suka	12° 48' 25"	1° 10' 53"	1	0	3	oui	3	oui	bon	oui	non	
201	Ouidin	781	1	Ouidin	12° 45' 49"	1° 04' 30"	1	0	1	oui	7	oui	passable	oui	non	
202	Sabouri-Nakoari	1,033	6	Nakoara	12° 45' 29"	1° 05' 37"	2	0	0	oui	10	oui	passable	oui	non	
203	Solen Q (Sabouri-Natenga V)	210	1		12° 45' 52"	1° 03' 24"	0	0	0	oui	100	oui	passable	oui	non	
204	Tampelga Q (Soubrri Nakoura V)	300	1		12° 41' 28"	1° 02' 33"	2	0	0	oui	1	oui	passable	oui	non	
205	Bassnele Q (Tangponn V)	200	1		12° 51' 08"	1° 04' 25"	0	0	1	oui	15	oui	bon	oui	non	
206	Natenga Q (Tansablogo V)	220	1		12° 40' 37"	1° 00' 46"	0	0	0	oui	10	oui	bon	oui	non	
207	Tansin	210	1	Sounnogo	12° 44' 42"	1° 00' 56"	0	0	0	oui	20	oui	passable	oui	non	
208	Tonizdo	210	1	Yikouden			0	0	0	oui	23	oui	passable	oui	non	E-2
217	Zourtenga	1,282	3		12° 57' 36"	1° 17' 20"	1	0		oui	4	oui	bon	oui	non	
Sanmatenga (Sanmatenga / Mane)																
209	Baskouda	1,490	5	Natenga	13° 08' 23"	1° 21' 13"	9	5	4	oui	31	oui	bon	oui	non	
210	Enaba	760	3		13° 05' 00"	1° 20' 15"	0	0		oui	500	oui	bon	oui	non	
211	Goudrin	740	9	Yanga	12° 53' 15"	1° 25' 26"	2	0	2	oui	15	oui	bon	oui	non	
212	Koukoure	700	4		13° 02' 41"	1° 27' 26"	2	0	0	oui	4	oui	bon	oui	non	
213	Koulogo	970	9		13° 01' 36"	1° 25' 06"	1	0	8	non	120	oui	passable	oui	non	
214	Sabou	620	2		13° 07' 50"	1° 20' 20"	1	0	1	non	10	oui	bon	oui	non	
215	Sanga	820	3	Sanga	13° 04' 05"	1° 27' 33"	2	0	0	non	15	oui	bon	oui	non	
216	Yabo	1,800	6	Yabo	12° 58' 28"	1° 29' 46"	1	1	2	non	27	oui	bon	oui	non	
Sanmatenga (Sanmatenga / Namissiguima)																
218	Balbou	770	3		13° 19' 40"	1° 16' 26"	2	0	0	oui	10	oui	bon	oui	non	
219	Naoubkiba	1,640	4	Natenga	13° 29' 01"	1° 19' 13"	3	1	4	oui	3	oui	passable	oui	non	
220	<i>Nawoubkiba</i>															E-1-1 (219)
221	Tansin	760	3		13° 21' 49"	1° 16' 53"	2	0		oui	17	oui	passable	oui	non	
Sanmatenga (Sanmatenga / Pensa)																
222	<i>Debere</i>	500	1		13° 38' 15"	0° 48' 20"	0	0		oui	4	oui	passable	oui	non	E-5
Sanmatenga (Sanmatenga / Pibaore)																
223	Bagadogo	956	7	Natenga	12° 52' 50"	0° 50' 26"	1	0	0	oui	8	oui	bon	oui	non	
224	<i>Bailir, Q</i>															E-1-2 (223)
225	Foulba	1,100	4	Natenga	12° 42' 55"	0° 48' 31"	3	0	1	oui	40	oui	bon	oui	non	
226	Gandi	2,307	4	Nakomgo	12° 54' 07.2"	0° 50' 05.2"	3	1	0	oui	3	oui	bon	oui	non	
227	Kaogo	1,070	4	Natenga	12° 53' 19.9"	0° 48' 21.9"	3	0	1	oui	5	oui	bon	oui	non	
228	Lahagui	1,083	5	Nakomgo	12° 50' 40"	0° 46' 50"	4	0	1	oui	7	oui	bon	oui	non	
229	Mastenga	1,320	4	Sibura	12° 49' 56.4"	0° 48' 43.8"	2	1	1	oui	1	oui	bon	oui	non	

Notes: 1. E-1-1: Répétition de nom, E-1-2: Appartient à autre village, E-5: Pas d'incidence de dracunculose, E-6: Doit être planifié dans le cadre d'AEP de ville.
2. Q: Quartier, V: village

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Popu- lation 1996	Nbre Quar- tiers	Quartier d'enquete	Latitude Nord	Longitude Ouest	Nbre Pompe exist.	dont en panne	Puits	Eau de surface utilise	Nbre ver de Guinee	Autres maladies d'origine hydrique	accessi- bilité	Souhait de forage	Program, d'autres donateurs	Remarque
230	Nabodogo	750	5	Narooten	12° 46' 35"	0° 50' 21"	2	0	0	oui	35	oui	bon	oui	non	
231	Nabi Sarogo	1,088	7	Narooten	12° 56' 12.3"	0° 50' 54.6"	2	0	1	non	42	oui	bon	oui	non	
232	Natenga	180	2	Narotin	13° 00' 39.3"	0° 50' 18.9"	2	1	0	oui	2	oui	bon	oui	non	
233	Niangre	2,023	5	Natenga	12° 54' 31.2"	0° 49' 18.9"	7	0	0	non	7	oui	bon	oui	non	
234	Nionongo	236	4	Narooten	12° 54' 33.0"	0° 51' 03.9"	1	0	0	oui	12	oui	bon	oui	non	
235	Ouedeguin	2,330	9	Naviri	12° 45' 32"	0° 45' 36"	2	0	1	oui	27	oui	bon	oui	non	
236	Pootenga	1,970	5	Narooten	12° 50' 08.7"	0° 49' 33.3"	5	1	0	oui	5	oui	bon	oui	non	
237	Samo Peulh	306	4	Naviri	12° 55' 26"	0° 52' 55"	3	0	2	non	5	oui	bon	oui	non	
238	Tarvoko Mossi	1,690	6	Pusin	12° 46' 27"	0° 42' 59"	3	0	2	oui	54	oui	bon	oui	non	
239	Tarvoko Peulh	720	4	Darassalam	12° 46' 02"	0° 42' 19"	1	0	0	non	10	oui	bon	oui	non	E-2
240	Yanedi															E-1-1 (242)
241	Voogodo															
242	Voogodo	2,310	7	Natenga	12° 49' 57"	0° 44' 28"	6	0	0	oui	140	oui	bon	oui	non	
243	Zoamba	670	8	Guinguin	12° 48' 26"	0° 48' 28"	4	0	0	oui	22	oui	bon	oui	non	

Sanmatenga (Sanmatenga)/ Pissila

244	Baoberike															E-1-1 (182)
245	Dembita-Peulh															E-1-1 (155)
246	Diessa (Diassa)	1,860	7	Konpoote	13° 01' 42"	0° 50' 29"	5	0	2	oui	8	oui	passable	oui	non	E-1-1 (246)
247	Diena															
248	Dofentega	1,730	6	Boera	13° 16' 55"	0° 55' 35"	1	0	1	oui	2	oui	passable	oui	non	
249	Firka	1,200	4				4	1		oui	0	oui	passable	oui	non	E-5
250	Gommaore (Gommaor)	710	5	Gommaore	13° 16' 49"	0° 53' 22"	0	0	1	oui	67	oui	passable	oui	non	E-2
251	Nababouli															
252	Niagdin	670	7	Nakombogo	13° 06' 35"	0° 50' 24"	0	0	1	oui	18	oui	bon	oui	non	
253	Nionko	4,240	10	Narotin	13° 07' 52"	0° 52' 31"	5	1	0	oui	200	oui	passable	oui	non	
254	Noeka	3,000	9		13° 11' 35"	0° 56' 25"	8	0		oui	0	oui	passable	oui	non	E-5
255	Ouidilao															E-2
256	Poullie (Poullil)	2,690	14	Balonge	13° 05' 34"	0° 51' 06"	6	3	3	oui	160	oui	passable	oui	non	
257	Runkiga	830	5	Natenga	13° 00' 37"	0° 51' 57"	3	1	1	oui	7	oui	passable	oui	non	
258	Rofenega															E-1-1 (248)
259	Roudgou															E-2
260	Roumsyngou			Natenga												E-2
261	Nabitenga (Sambin Nabitenga)	840	4	Nabitenga	13° 14' 41"	0° 53' 29"	2	1	1	oui	30	oui	passable	oui	non	
262	Taille-Mossi	630	3	Natenga(Nakombogho)	13° 08' 52"	0° 52' 44"	0	0	15	oui	4	oui	bon	oui	non	
263	Talweoghin	1,030	4	Talweoghin	13° 18' 33"	0° 50' 06"	0	0	3	oui	5	oui	bon	oui	non	
264	Teber (Teber)	2,710	9	Natenga	13° 02' 41"	0° 42' 34"	3	2	4	oui	100	oui	bon	oui	non	
265	Tibin-Yarce	1,050	5	Potosouka	13° 09' 32"	0° 52' 49"	1	0	2	oui	8	oui	bon	oui	non	
266	Tibenga	4,080	6	Narotin	13° 05' 19"	0° 48' 32"	8	1	6	oui	4	oui	bon	oui	non	
267	Toeguin	1,530	7	Natenga	13° 05' 29"	0° 55' 00"	7	2	0	oui	24	oui	passable	oui	non	

Notes: 1. E-1-1:Repetition de nom, E-1-2:Appartient a autre village, E-5:Pas d'incidence de dracunculose, E-6:Doit etre planifie dans le cadre d'AEP de ville.

2. Q:Quartier, V:village

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Popu- lation 1996	Nbre Quar- tiers	Quartier d'enquete	Latitude Nord	Longitude Ouest	Nbre Pompe exist.	dont en panne	Puits	Em de surface utilise	Nbre ver de Guinee	Autres maladies d'origine hydraulique	accessi- bilité	Souhait de forage	Program. d'autres donneurs	Remarque
268	Wilao	730	4	Roukten	13° 09' 51"	0° 45' 46"	1	1	1	oui	60	oui	bon	oui	non	
Saamatenga (Saamatenga)/ Ziga																
269	Balinga, Q															E-1-2 (282)
270	Boirkoubouga, Q															E-1-2 (280)
271	Bolan															E-1-1 (281)
272	Daffal	1,250	7	Tensobodogo	12° 38' 28"	0° 54' 50.4"	3	0	0	oui	15	oui	bon	oui	non	
273	Gandin	1,710	8	Natenga	12° 38' 49.5"	0° 57' 00.9"	3	0	1	oui	8	oui	bon	oui	non	
274	Goundria, Q															E-1-1 (280)
275	Zibtenga (Guibtenga)	2,665	7	Tensobodogo	12° 53' 18"	0° 54' 46"	6	1	0	oui	50	oui	bon	oui	non	
276	Ouagoul	1,950	11	Natenga	12° 38' 18.5"	0° 50' 10.2"	6	0	0	oui	20	oui	bon	oui	non	
277	Pissiga	1,310	15	Natenga	12° 37' 50"	0° 52' 35"	3	1	0	oui	10	oui	bon	oui	non	
278	Singun	1,259	4	Ivegana	12° 32' 43"	0° 54' 23"	5	1	3	oui	10	oui	bon	oui	non	
279	Soaga	1,888	4	Suka	12° 50' 21.6"	0° 57' 14.7"	7	3	5	oui	2	oui	bon	oui	non	
280	Soubaira Natenga	18,909	16	Nabasoggin	12° 48' 36"	0° 54' 18"	7	0	2	oui	35	oui	bon	oui	non	
281	Tansega Bokin	881	6	Narootin	12° 53' 50"	0° 56' 20"	2	0	0	oui	22	oui	bon	oui	non	
282	Ziga	3,290	18	Tieben	12° 37' 16.5"	0° 49' 47.4"	11	2	1	oui	265	oui	bon	oui	non	
Loroum (Yatenga)/ Banh																
283	Boroni	720	7		14° 05' 13"	2° 19' 06"	2	0	0	non	27	oui	bon	oui	non	
284	Delga	2,420	7		14° 05' 26"	2° 20' 37"	2	0	-	oui	0	oui	passable	oui	non	
285	Diegue	260	2		14° 16' 00"	2° 28' 32"	0	0	-	oui	36	oui	passable	oui	non	
286	Dore	1,210	3		13° 55' 50"	2° 37' 20"	2	1	5	oui	12	oui	bon	oui	non	
287	Segue-Foulgo	1,470	7		14° 07' 16"	2° 10' 31"	1	0	4	oui	50	oui	bon	oui	non	
288	Segue-Mossi	1,600	8		14° 06' 31"	2° 18' 12"	1	0	2	non	10	oui	bon	oui	non	
Loroum (Yatenga)/ Solle																
323	Bargo	320	2		14° 09' 07"	2° 19' 33"	2	0	-	oui	14	oui	passable	oui	non	
324	Beguetique (Benguennique)	1,140	4		14° 04' 33"	2° 11' 34"	2	1	1	oui	16	oui	passable	oui	non	
325	Dere	2,240	7		14° 05' 45"	2° 03' 49"	1	0	-	oui	6	oui	passable	oui	non	
326	Peranaague	550	3		14° 09' 07"	2° 21' 09"	0	0	-	oui	6	oui	passable	oui	non	
327	Sambounga	1,070	4		14° 01' 37"	2° 05' 03"	0	0	-	oui	30	oui	passable	oui	non	
328	Solle	1,540	8		14° 07' 43"	2° 06' 37"	6	2	-	non	144	oui	bon	oui	non	
329	Tibou	2,390	8		14° 05' 58"	2° 10' 00"	3	0	-	oui	11	oui	bon	oui	non	
Loroum (Yatenga)/ Titao																
338	Andekande	450	2		13° 57' 49"	2° 15' 18"	1	0	-	non	6	oui	passable	oui	non	
339	Golonga	740	1	Colonga	13° 48' 10"	2° 05' 30"	0	0	2	non	500	oui	bon	oui	non	
340	Insane	3,890	9		13° 57' 03"	2° 12' 50"	6	4	3	oui	74	oui	bon	oui	non	
341	Nassinere	590	2		14° 09' 33"	2° 11' 00"	0	0	-	oui	7	oui	passable	oui	non	
342	Silia	900	3		13° 44' 40"	2° 09' 00"	1	0	0	oui	1	oui	bon	oui	non	
Yatenga (Yatenga)/ Kain																
297	Kain	2,030	6	Okworo	14° 02' 30"	2° 45' 21"	1	0	6	non	48	oui	bon	oui	non	

Notes: 1. E-1-1: Repetition de nom, E-1-2: Appartient a autre village, E-5: Pas d'incidence de dracunculose, E-6: Doit etre planifie dans le cadre d'AEP de ville.

2. Q: Quartier, V: village

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Popu- lation 1996	Nbre Quar- tiers	Quartier d'enquere	Latitude Nord	Longitude Ouest	Nbre Pompe exist.	dont en panne	Puits	Eau de surface utilise	Nbre ver de Cruee	Autres maladies d'origine hydrique	accessi- bilite	Souhait de forage	Program. d'autres donateurs	Remarque
298	Thou															E-1-1 (337)
Yatenga (Yatenga) / Kalsaka																
299	Barma Mossi	1,390	7		13° 14' 33"	2° 22' 59"	0	0	3	oui	26	oui	passable	oui	non	
300	Derga	810	3		13° 15' 39"	2° 56' 40"	1	0	-	non	32	oui	passable	oui	non	
301	Nerna	270	2		13° 11' 10"	1° 58' 00"	0	0	-	oui	60	oui	passable	oui	non	
302	Ouvousse Sm	570	2		13° 09' 46"	2° 02' 13"	1	0	-	oui	40	oui	passable	oui	non	
303	Outoum-Silimossi	600	3		13° 19' 05"	2° 02' 04"	0	0	-	oui	9	oui	passable	oui	non	
304	Zongo	1,000	4		13° 13' 09"	1° 58' 00"	1	0	-	oui	0	oui	passable	oui	non	
305	Zoundema	280	2		13° 10' 00"	1° 58' 20"	0	0	-	oui	1	oui	passable	oui	non	
306	Watigre	730	3		13° 50' 25"	2° 20' 40"	0	0	-	non	6	oui	passable	oui	non	
Yatenga (Yatenga) / Ouahigouya																
311	Bogova	4,670	4	Tanlili	13° 38' 15"	2° 25' 33"	4	4	10+	oui	1	oui	bon	oui	non	
312	Kapalir (Ouahigouya Ville)	810			13° 35' 19"	2° 25' 33"	0	0	1	non	0	oui	bon	oui	non	
313	Youba	5,630	5	Narango	13° 39' 50"	2° 22' 20"	2	0	25	non	0	oui	bon	oui	non	
Yatenga (Yatenga) / Oula																
314	Bagahoko	470	2		13° 26' 11"	2° 13' 20"	0	0	-	oui	1	oui	passable	oui	non	
315	Bourbo	1,020	7	Natenga	13° 27' 43"	2° 24' 06"	1	0	3	non	51	oui	bon	oui	non	
316	Kao-Mossi	3,663	9	Naviri	13° 30' 06"	2° 15' 45"	4	3	1	non	0	oui	bon	oui	non	
Yatenga (Yatenga) / Namisgma																
307	Barelogo	1,133	4	Baongo Sara	13° 34' 33"	2° 20' 00"	1	1	9	non	1	oui	bon	oui	non	
308	Namisiguima	2,520	4		13° 36' 18"	2° 13' 00"	3	2	5	non	0	oui	bon	oui	non	
309	Tougou	3,660	6	Dabere	13° 41' 10"	2° 15' 10"	2	1	11	oui	1	oui	bon	oui	non	
310	Zindnoughin	4,350	14		13° 43' 05"	2° 07' 50"	0	0	-	oui	0	oui	passable	oui	non	
Yatenga (Yatenga) / Rambo																
317	Rambo	5,730	15	Naviri	13° 36' 18"	2° 06' 40"	4	3	13	non	60	oui	passable	oui	non	
Yatenga (Yatenga) / Seguenega																
318	Gambo	2,270	8		13° 20' 13"	2° 00' 33"	1	0	-	oui	5	oui	passable	oui	non	
319	Mogom I	1,440	6		13° 30' 45"	2° 07' 00"	4	2	5	oui	21	oui	bon	oui	non	
320	Outoum	460	2		13° 19' 27"	2° 01' 40"	1	0	-	non	15	oui	passable	oui	non	
321	Sonnayaka	810	3		13° 29' 07"	1° 55' 06"	0	0	-	oui	39	oui	passable	oui	non	
322	Tougava	1,137	10	Naviri	13° 27' 23"	2° 03' 53"	2	1	6	non	41	oui	passable	oui	non	
Yatenga (Yatenga) / Tangaye																
330	Douma	2,480	7	Bouibere	13° 36' 45"	2° 45' 33"	2	1	13	oui	0	oui	passable	oui	non	
331	Ouhobilo	520	5		13° 38' 29"	2° 40' 13"	1	0	2	oui	2	oui	passable	oui	non	
332	Tangave	2,170	10		13° 32' 30"	2° 32' 40"	1	0	23	oui	10	oui	passable	oui	non	
333	Tougue-Yarce	1,420	3	Tougou Mossi	13° 31' 21"	2° 40' 33"	3	2	10	oui	18	oui	bon	oui	non	
Yatenga (Yatenga) / Thiou																
334	Bango	2,430	12	Bargo	13° 39' 46"	2° 32' 40"	1	0	8	oui	5	oui	bon	oui	non	
335	Peranage	750	3		13° 57' 12"	2° 35' 19"	0	0	-	oui	3	oui	passable	oui	non	

Notes: 1. E-1-1: Repetition de nom, E-1-2: Appartient a autre village, E-5: Pas d'incidence de dracunculose, E-6: Doit etre planifie dans le cadre d'AEP de ville.
2. Q: Quartier, V: village

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Popu- lation 1996	Nbre Quar- tiers	Quartier d'enquete	Latitude Nord	Longitude Ouest	Nbre Pompe exist.	dont en panne	Puits	Eau de surface utilise	Nbre de ver de Guinee	Autres maladies d'origine hydrique	accessi- bilité	Souhait de forage	Program. d'autres donateurs	Remarque
336	Sim	1.920	6		13° 47' 43"	2° 34' 51"	0	0	-	oui	9	oui	passable	oui	non	
337	Thou	4.820	13	Okworo	13° 49' 00"	2° 34' 46"	1	0	0	oui	5	oui	bon	oui	non	
Zondoma (Yatenga) / Bousson																
289	Banguasse	1.790	8	Rokma	13° 05' 52"	2° 35' 48"	1	0	42	non	5	oui	passable	oui	non	
290	Posso	2.160	7		13° 05' 26"	2° 38' 13"	5	1	6	oui	30	oui	bon	oui	non	
Zondoma (Yatenga) / Gourcy																
291	Baoudouin	400	4		13° 03' 15"	2° 37' 49"	2	1	3	oui	0	oui	passable	oui	non	
292	Kassebasano	2.717	6	Naviri	13° 10' 00"	2° 26' 11"	2	2	12	non	12	oui	bon	oui	non	
293	Kouba	460	7		13° 08' 31"	2° 24' 24"	0	0	7	non	40	oui	passable	oui	non	
294	Moundia	1.240	4		13° 07' 43"	2° 29' 30"	0	0	4	oui	200	oui	passable	oui	non	
295	Nissesga	3.640	10		13° 06' 50"	2° 20' 33"	6	1	13	oui	65	oui	bon	oui	non	
296	Rengueba	580	3	Nakombegho	13° 07' 43"	2° 24' 31"	1	0	3	oui	30	oui	bon	oui	non	
Zondoma (Yatenga) / Tougo																
343	Bascoma	1.310	9		13° 10' 16"	2° 13' 06"	2	0	5	oui	10	oui	passable	oui	non	
344	Rasko	660	3	Tingandin	13° 12' 58"	2° 09' 33"	2	1	14	non	3	oui	bon	oui	non	
345	Rikiba	1.220	5		13° 08' 00"	2° 08' 46"	1	0	-	oui	100	oui	passable	oui	non	
346	Tougo	3.010	10		13° 11' 53"	2° 07' 40"	2	0	-	oui	22	oui	bon	oui	non	

Notes: 1. E-1-1: Répétition de nom, E-1-2: Appartient à autre village, E-5: Pas d'incidence de dracunculose, E-6: Doit être planifié dans le cadre d'AEP de ville.
2. Q: Quartier, V: village

ANNEXE-2 Résultats de l'Enquête sur Comités de Gestion de Points d'Eau

No. de Village	Province Departement	Village Quartier	Année Donnateur	Nb Forage Nb Panne	Pop. Bénéf. Nb Familles	Comité de gestion PE Homme/ Femme	Fonds d'établissement Montant restant (F.CFA)	Cotisation (F.CFA) Coût de réparation (F.CFA)	Distance au réparateur Capacité de réparateur	Remarque
24	Namentenga	Bagade	1997	1	2,000	Oui	50.000	200-500F/mois/famille	env. 40 km	Manque du fonds souvent
	Tougouri	Nakomse	Gouv't	1	40	Homme 5, Femme 2	0	10.000-400.000	Bon, prend du temps	
67	Namentenga	Dankarko	1990	1	970	Oui	60.000	200-500F/mois/personne	Env. 8 km	Bonne recette de cotisation
	Bouroum	Birguin	Département	0	60	Homme 5, Femme 2	15.000	30.000-35.000	Bon, fait attendre	
71	Namentenga	Bouroum	1987	1	2,000	Oui	50.000	100F/mois/personne	Dans village	Faut aller à Kaya pour pièces
	Bouroum	Natanga	UNICEF	0	60	Homme 4, Femme 2	50.000	7.500	Vient vite, pièces difficile à trouver	
99	Namentenga	Tagare	1991	1	470	Oui	20.000	50F/mois/personne	Env. 7 km	Quelques-uns ne paient pas. Trop de gens forcé d'aller aux eaux impropres.
	Tougouri	Tansgo	Gouv't	0	17	Homme 6, Femme 2	20.000	12.500	bon, inspection trimestrielle	
106	Namentenga	Taparko	1987	1	1,000	Oui	50.000	100F/mois/personne	Env. 30 km	Pompe vétuste. Trop de pannes
	Yaigo	Bore	Gouv't	1	50	Homme 3, Femme 3	35.000	25.000-30.000	Bon	
107	Namentenga	Badinogo	1987	1	500	Oui	50.000	10-20F/mois/personne	Env. 3 km	Cotisation complète. Eau rougeâtre, raison inconnue.
	Zeguedeguain	Natanga	Gouv't	0	20	Homme 5, Femme 2	0	25.000-40.000	Bon, vite	
123	Oubritenga	Gnognogo	1984	5	1,000?	Oui	20.000 - 25.000	5.000/mois	100 m	Réparateur se charge de trop de pompes.
	Dapelogo	Ykudogo	?	1	51	Homme 5, Femme 2	50.000	37.500/5.000	Bon, difficile à contacter	
127	Oubritenga	Manessa	1988	1	?	Oui	100.000	2.500/mois		Fonds insuffisant. Réparateur trop occupé
	Dapelogo	Yaanga	Gouv't	0	?	Homme 4, Femme 2	?	80.000/100.000	Bon, difficile à contacter	
136	Oubritenga	Betta	1996	9	1,320	Oui	100.000	500-2.500/an	15 km	Réparateur veut formation. Manque d'outils
	Zinare	Suka	?	1	?	Homme 7, Femme 7	?	13.500/an	bon	
173	Boussouma	Tansoba-Yimigou	1988	1	660?	Oui	50.000	20.000/mois/Village (en cas de répar.)	9 km	Coût de réparation trop lourd. Pièces souvent trop chères.
	Sanmatenga	Natanga	UNICEF	0	33	Homme 5, Femme 3	10.000	17.500/25.000	bon	

No. de Village	Province	Village	Année	Nb Forage	Pop. Bénét.	Comité de gestion PE	Fonds d'établissement	Cotisation (F.CFA)	Distance au réparateur	Remarque
	Departement	Quartier	Donnateur	Nb Panne	Nb Familles	Homme/ Femme	Montant restant (F.CFA)	Coût de réparation (F.CFA)	Capacité de réparateur	
183	Sanmatenga	Kalambaogo	1990	1	500	Oui	50.000	Chef de famille: 1.000/an Maîtresse: 500/an	12 km	Souvent grande panne, 2 fois/an 75.000-120.000/fois Manque de pièces
	Kaya	Tensega	PPI(USA)	0	30	Homme 3, Femme 2	60.000	Petite panne: 6.500 G. panne: 75.000-120.000	bon	
189	Sanmatenga	Tiffou	1986	1	700	Oui	50.000	Chaque panne	36 km	Souvent en panne, 2 fois l'an dernier. (10-30 j/fois) Réparateur loin
	Kaya	Tiffou	Inconnu	0	80	Homme 5, Femme 2	25.000	70.000/chaque fois	bon d	
193	Korsimoro	Foula	1988	1	?	Oui	50.000	1.500/Famille/mois (y avait grande panne)	9 km	Coût de transport des équipements de réparation est élevé
	Sanmatenga	Natenga	Banque Mondiale	1	?	Homme 4, Femme 2	50.000	150.000	bon	
209	Sanmatenga	Baskouda	1975	1	400	Oui	50.000	Chef de famille: 500/an Maîtresse: 250/an	40 km	Réparation est chère comme réparateur vient de loin.
	Mane	Natinga	W.S. (Belgique)	0	20	Homme 5, Femme 2	15.000	Petite panne: 15.000 Grande panne: 50.000	bon	Pannes 2-3 fois/an. Grande panne 1 fois/5 ans.
216	Sanmatenga	Yabo	1985	1	800	Oui	0	Chaque panne	90 km	Réparation est chère comme réparateur vient de loin.
	Mane	Yabo	Allemagne	1	50	Homme 3, Femme 3	Inconnu	Petite panne: 20.000 Grande panne: 40.000	bon	A présent hors service, tuyau tombé dans le trou.
249	Sanmatenga	Firka	1980	1	300	Oui	60.000	50(Femme)-100(Homme) /mois	env. 3 km	Bonne recette de cotisation.
	Pissila	Natenga	PPIK	0	10	Homme 4, Femme 3	10.000	3.500-25.000 F	bon	Va remplacer la pompe vetuste bientôt.
252	Sanmatenga	Niagdin	1987	1	600	Oui	0	Chaque panne: 250-650	6 km	2 petites pannes et sans grande panne derniers 5 ans.
	Pissila	Nakombgo	Inconnu	0	35	Homme 3, Femme 1	30.000	7.500-30.000	bon	Réparateur vive loin. Usure de garniture fréquente.
256	Sanmatenga	Poullie	1994	1	800	Oui	0	500(Famille)+250(Femme)/an	env. 15 km	Pas tous paient, mais tous utilisent.
	Pissila	Zenkenouegen.	PPIK	0	29	Homme 6, Femme 1	47.000	Jamais en panne	Jamais en panne	
261	Sanmatenga	Nabitenga	1990	2	840	Oui	100.000	100F/mois/personne	env. 12 km	Tout le monde cotise.
	Pissila	Nabitenga	PPIK Govt	1	27	Homme 3, Femme 0	Inconnu	10.000-50.000	bon	

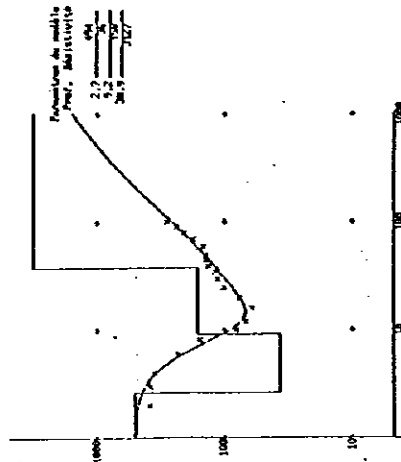
No. de Village	Province Departement	Village Quartier	Année Donateur	Nb Forage Nb Panne	Pop. Bénéf. Nb Familles	Comité de gestion PE Homme/ Femme	Fonds d'établissement Montant restant (F.CFA)	Cotisation (F.CFA) Coût de réparation (F.CFA)	Distance au réparateur Capacité de réparateur	Remarque
262	Sanmatenga	Talle Mossi	1986	1	500	Oui	Inconnu	200/an Maîtresse de famille 50/an Homme 100/an	10 km bon	Peu de cotisation par des hommes travaillant hors de village. Pièces depuis Kaya (20 km). Grandes réparations, 4 fois /5 ans
264	Sanmatenga	Kamsonghin	Gouvt	0	50	Homme 4	30.000	Petite panne 10.000 Grande panne 60.000	env. 15 km	Depuis 3 ans le réparateur ne vient plus.
265	Sanmatenga	Tebre	1980	1	700	Non	0	10/personne/jour	env. 8 km	Tuyau PVC est vetuste.
	Pissila	Natanga	Gouvt	1	20		0	20.000	Ne vient pas.	
	Pissila	Tibin Yarce	1987	1	300	Oui	125.000	150(Femme)+250(Famille) /mois	env. 8 km	
		Potosouka	UNICEF	0	10	Homme 2, Femme 2	350.000	6.000-28.500	bon	Difficulté en cotisation.
287	Loroum	Segue Foulgo	1994	1	500	Oui	75.000	Par chaque groupe de syndicat de brique	60 km	Réparateur vive loin.
	Banh	Koumire	Particulier	0	30	Homme 1, Femme 2	Inconnu	Inconnu	bon	Une petite panne en 3 ans.
289	Zondoma	Banguasse	1994	1	500	Oui	75.000	Chef de fam. 1.000/an Maîtresse de fam. 250/an Homme 200/an	30 km	Réparateur vive loin, n'est pas capable de réparer grandes pannes.
	Boussou	Bourouzoure	Inconnu	0	20	Homme 2, Femme 2	125.000	Petite panne, 7.500/fois	bon	
316	Yagenga	Kao	1985	1	500	Oui	60.000	D'après volume 5/5 lit	18 km	Graisseur travaille hors de village, maintenance n'est pas fait.
	Oula	Sighin	Inconnu	1	30	Homme 6, Femme 3		Petite panne 2.500-4.000	bon	
316	Yagenga	Kao	1987	1	700	Oui	50.000	Chef de famille 200 Maîtresse de famille 50 Homme 50	3 km	Peu de pannes, seule 1 fois en 10 ans. Etant seule source d'eau, manque d'eau pour bétail.
	Oula	Rambo	Inconnu	0	30	Homme 5, Femme 2	60.000	Petite panne 2.000-4.000 Grande panne 15.000	bon	
334	Yatenga	Bango	1992	1	50	Oui	45.000	Homme 100/mois, Femme 50/mois	15 km	Un seul forage dans village pour école primaire.
	Thiou	Gouro	Inconnu	0	Pour école prim	Homme 1, Femme 1	15.000	Inconnu	bon	

ANNEXE-3 Résultats des Mesures de Prospection Electrique

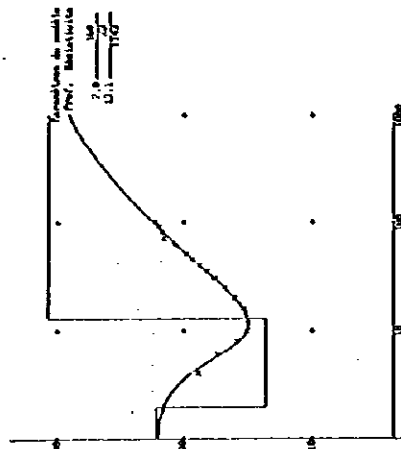
Répartition des Villages (numérotés) par Province

PROVINCE	VILLAGE					SUB-TOTAL
NAMENTENGA	46	53	54	57	87	10
	91	92	97	98	106	
OUBRITENGA	113	114	116	117	122	14
	123	124	125	126	127	
	128	136	137	138		
KOURWEGO	118	119	120	129	130	10
	131	132	133	134	135	
PASSORE	141	142	147	149	152	5
SANMATENGA	159	160	161	162	165	53
	166	167	168	169	170	
	171	172	173	174	177	
	179	190	191	192	193	
	194	195	196	197	198	
	199	200	201	202	203	
	204	205	206	207	223	
	225	227	228	230	235	
	238	239	242	243	269	
	270	272	273	275	277	
	280	281	282			
LOROUJ	288					1
YATENGA	297	309	311	315	337	5
ZONDOMA	295	343				2
	TOTAL					100

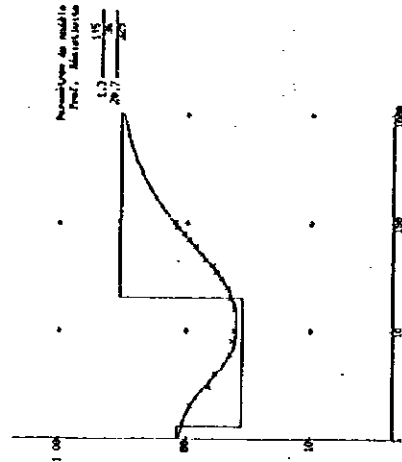
46 GAGA



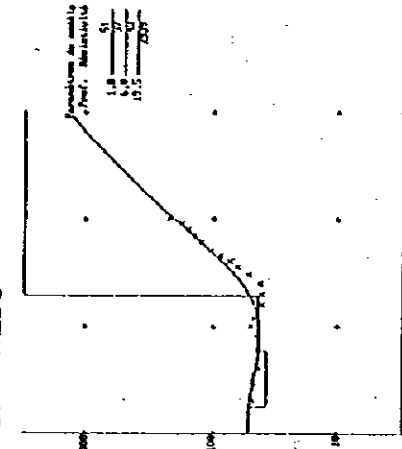
53 SAMANDE PEULH



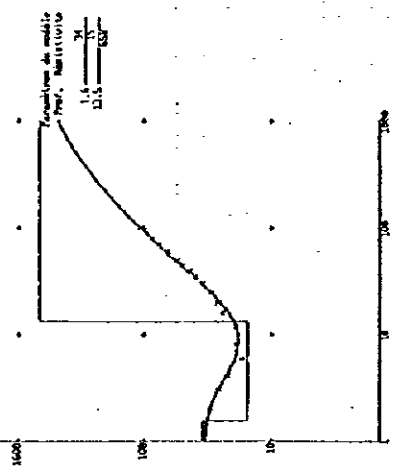
54 SINI



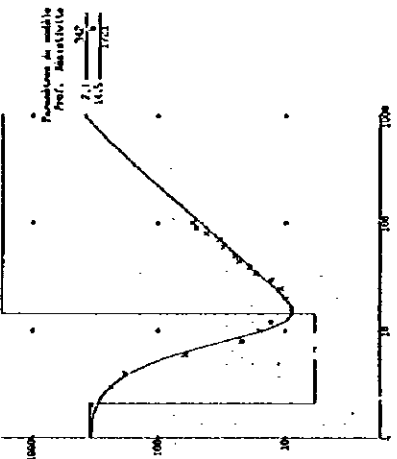
57 WEDO



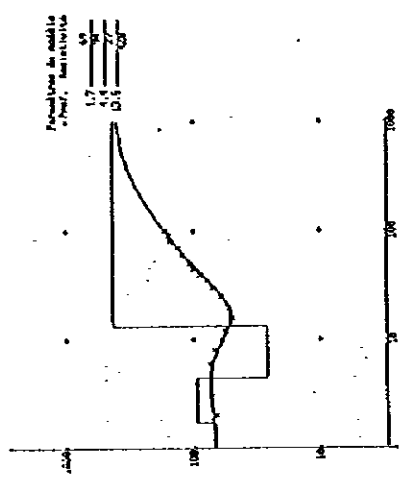
87 DABOSSOMNORE



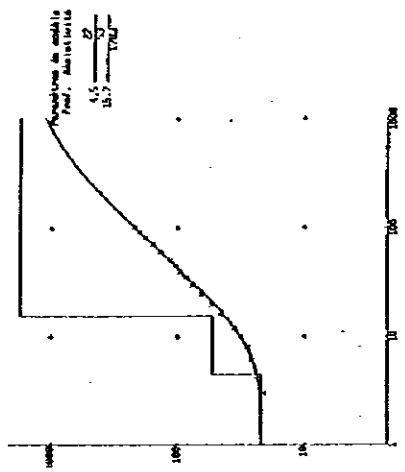
91 NABELIN



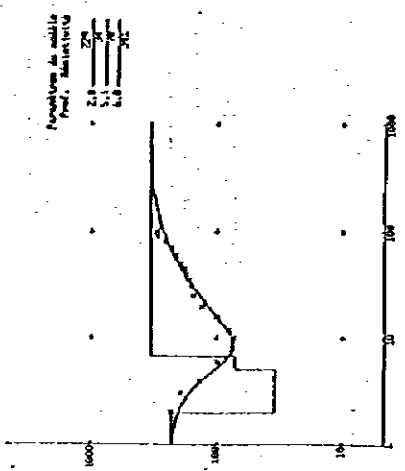
98 TAFFOGO



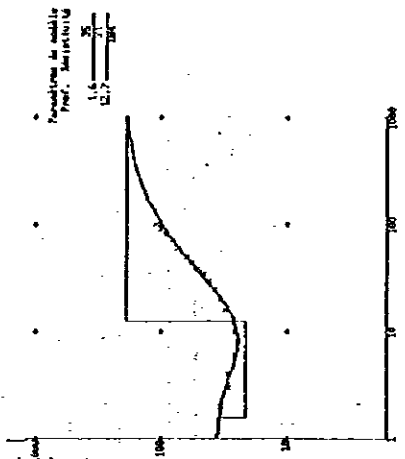
106 TAPARKO



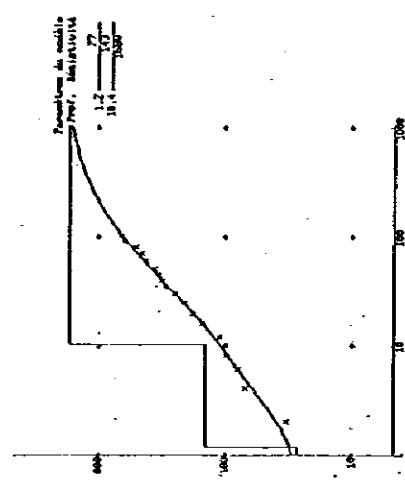
92 KOSONKORE



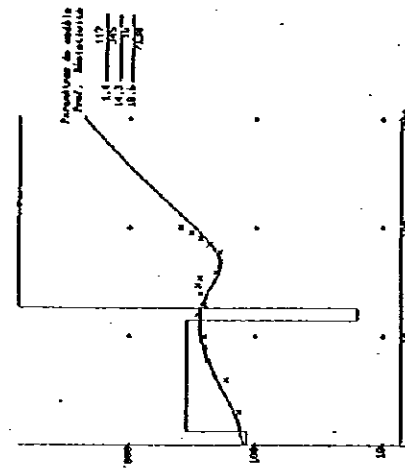
97 SATAMBILA



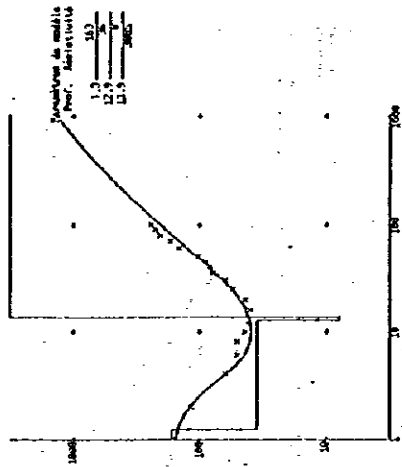
113 BATENGA



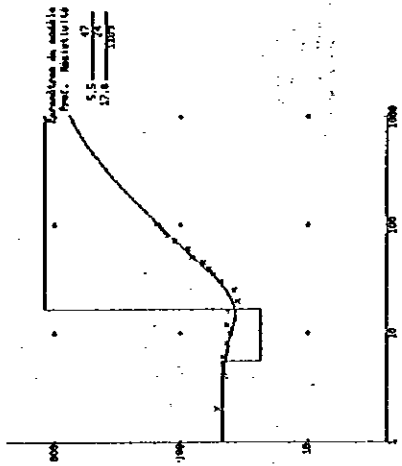
114 MANEGA



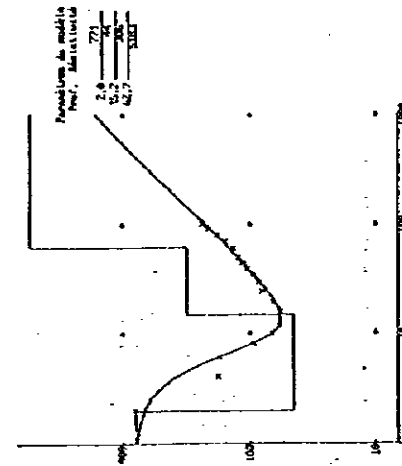
116 NONIOGO



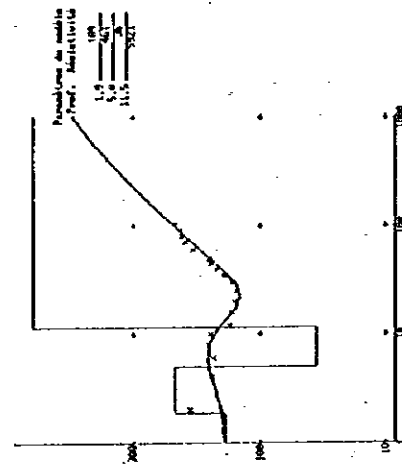
117 TAMBIZINS



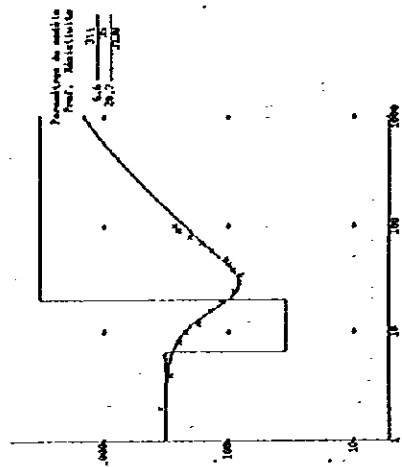
124 GOODIN



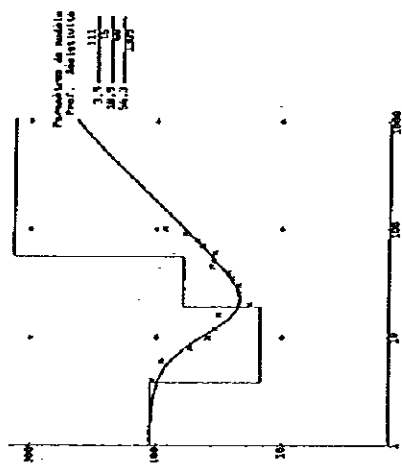
125 GoupANA



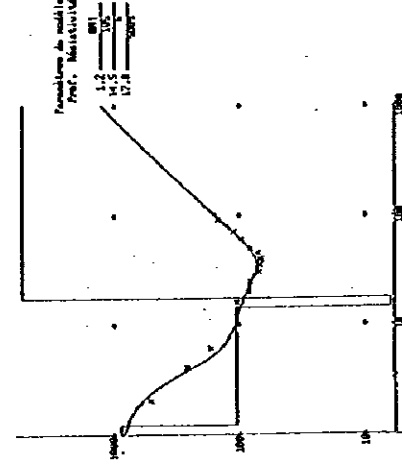
122 GANDEMTENGA



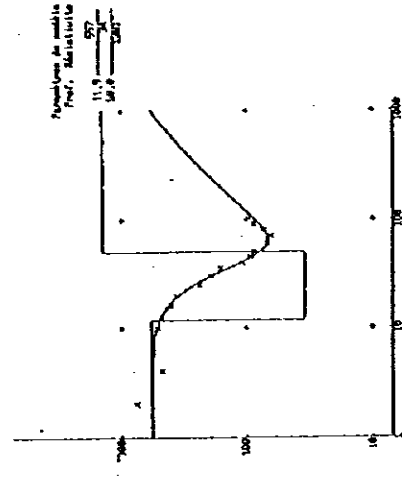
123 GNOGNOGO



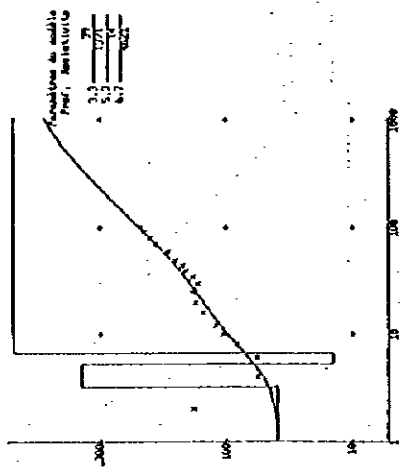
126 GUJE



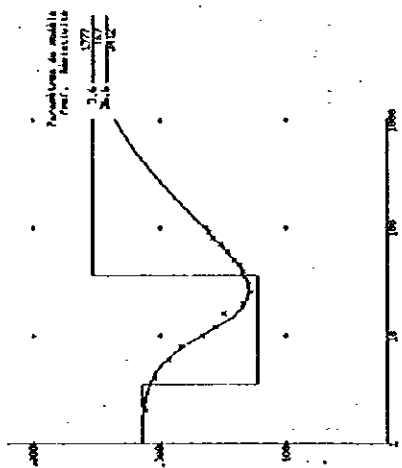
127 MANESSA



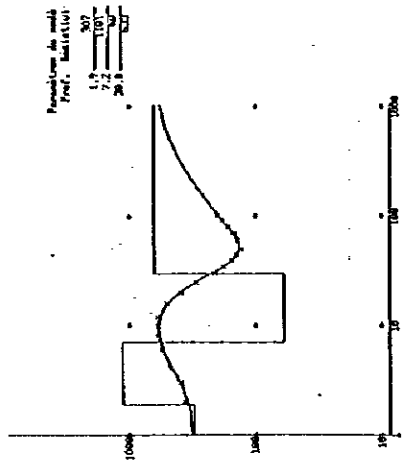
128 SOGLOZI



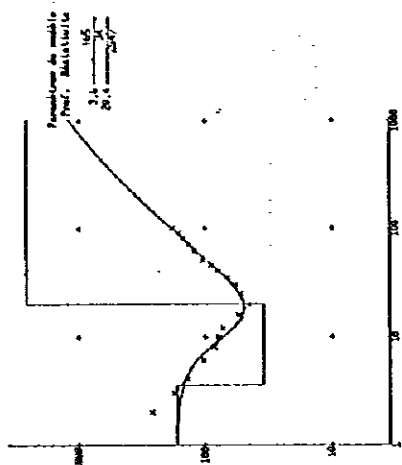
136 BETTA



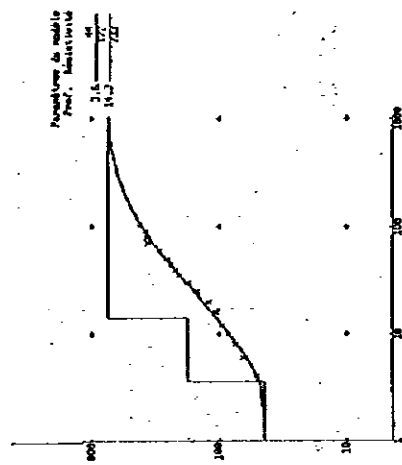
118 TANGZOUYOU



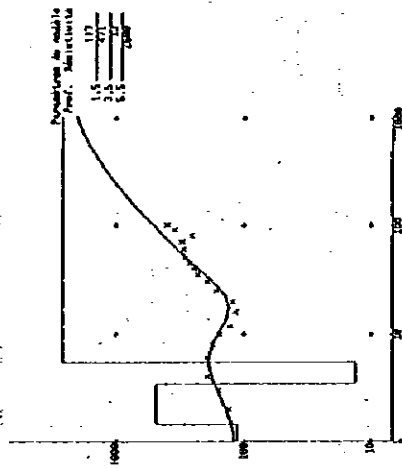
119 GOLMIDOU



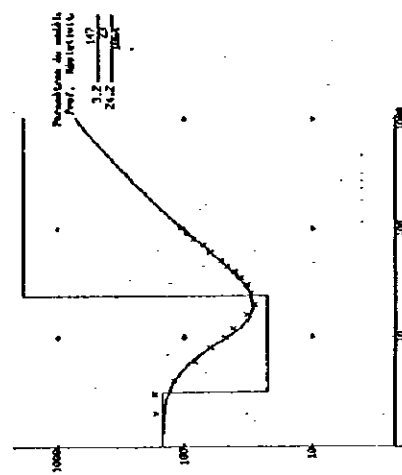
137 BULBA



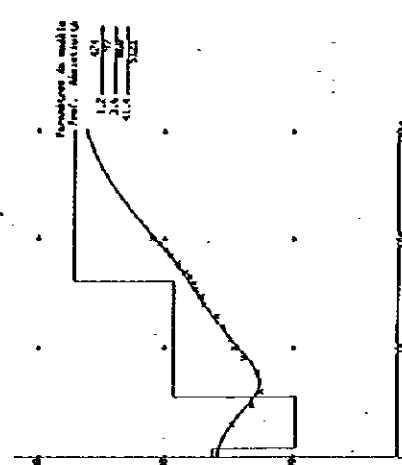
138 SIDOGO



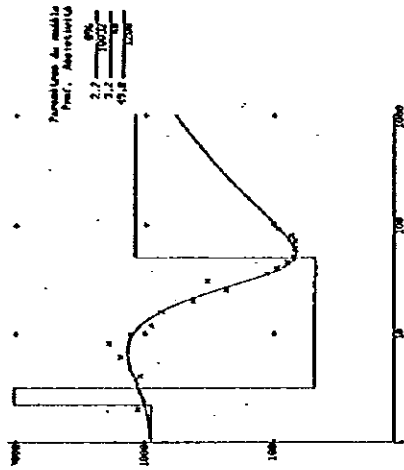
120 KAONGHIN



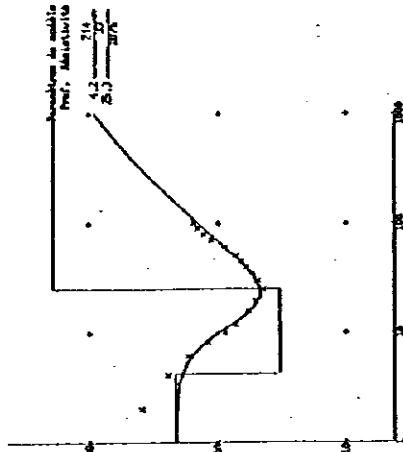
129 SOUROU



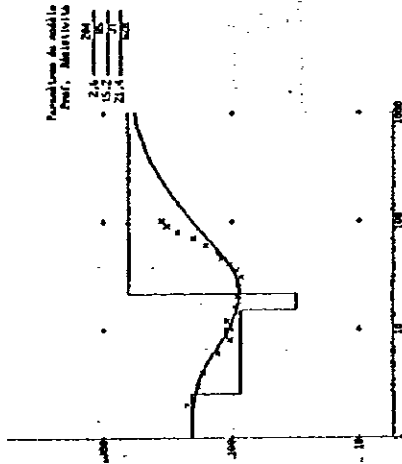
135 ZEGUEDEGUIN



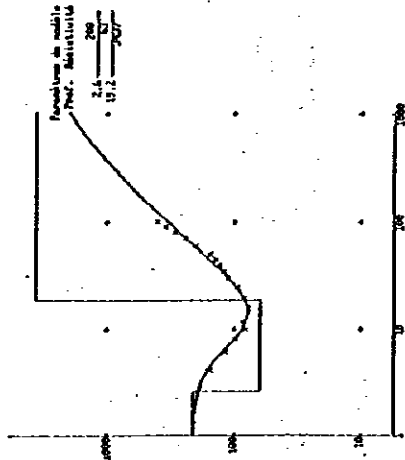
134 TOEGHIN



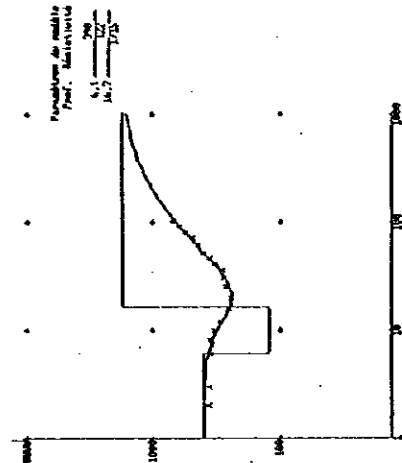
131 GUIELA(DIALA)



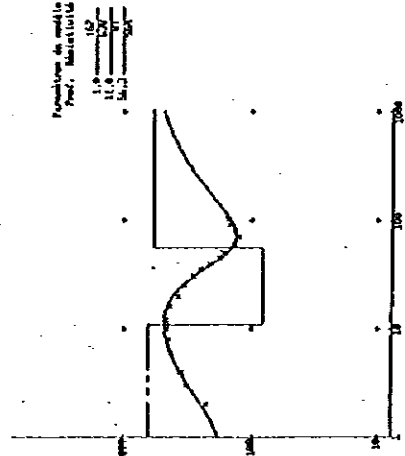
130 ZOUMA



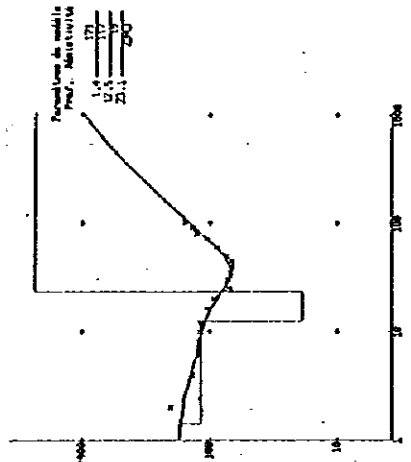
142 GOBILA



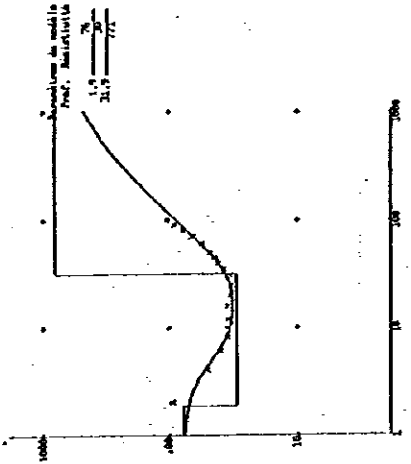
141 BOURA



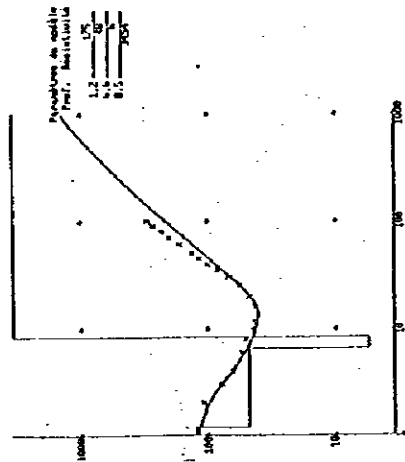
133 ZOUNDRI



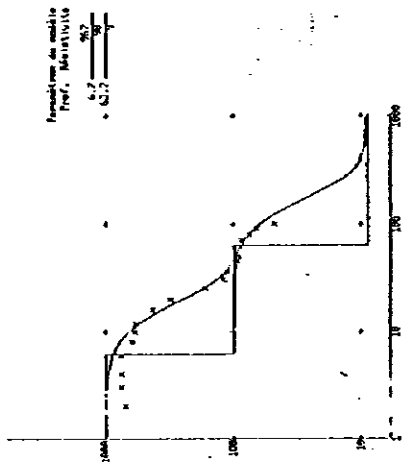
132 SANDOGO



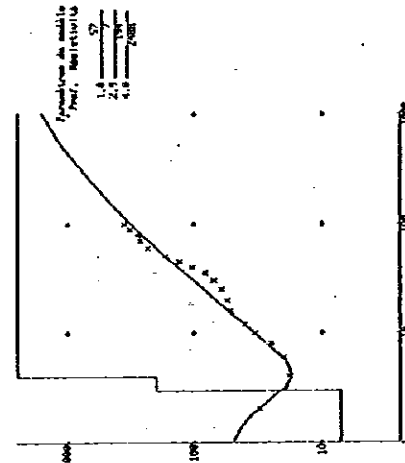
147 LA-TODIN



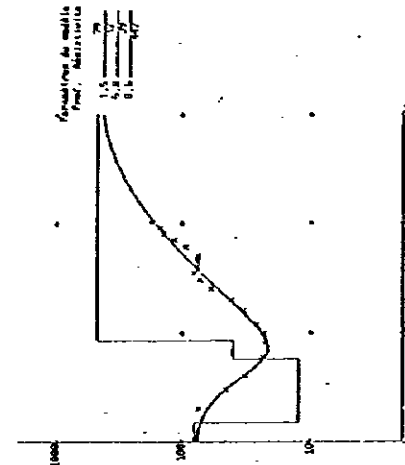
149 BOULMA



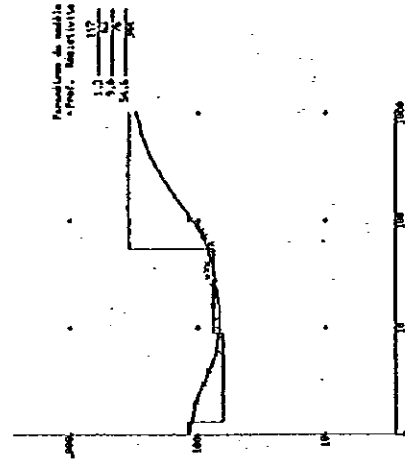
160 BOULSIN



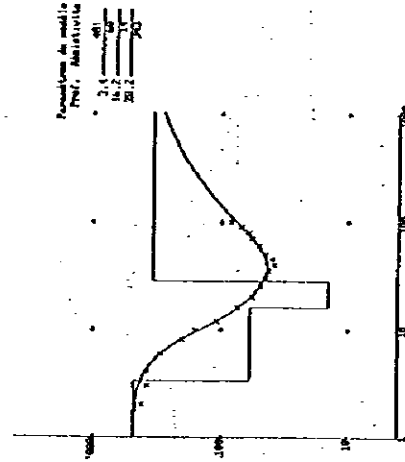
161 DOURE



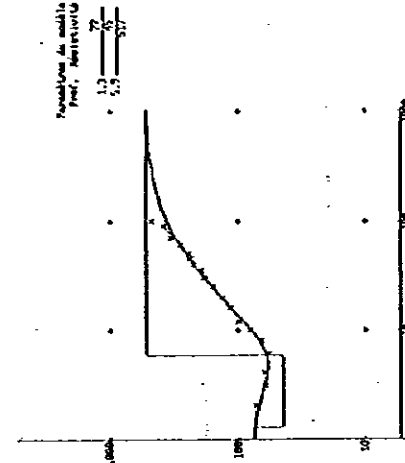
152 KABO



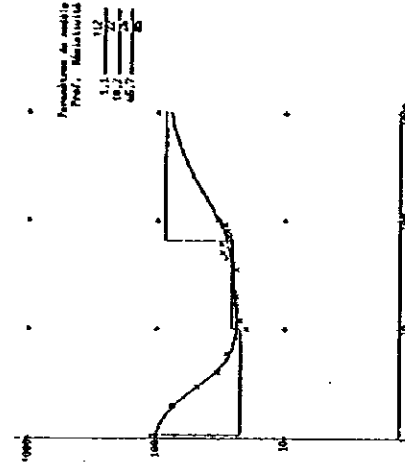
159 BANGKEMDE



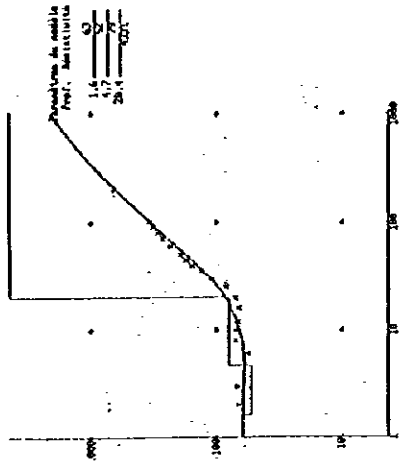
162 FATIN



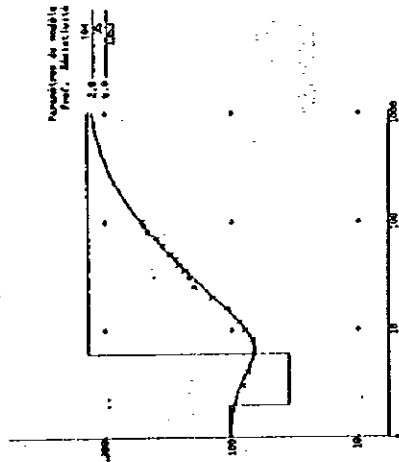
165 GUILLA



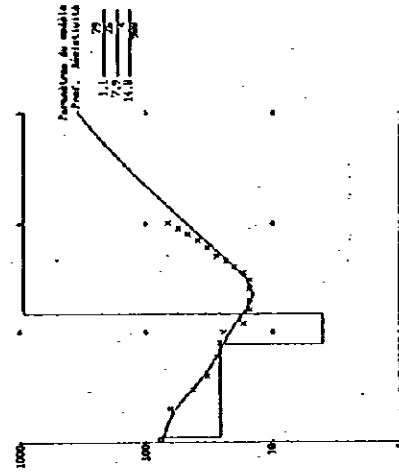
166 NAKOURTENGA



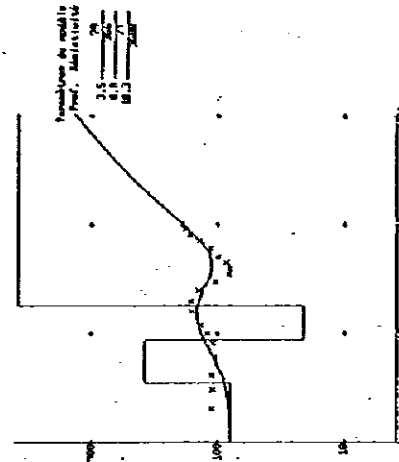
167 OUALOGTENGA



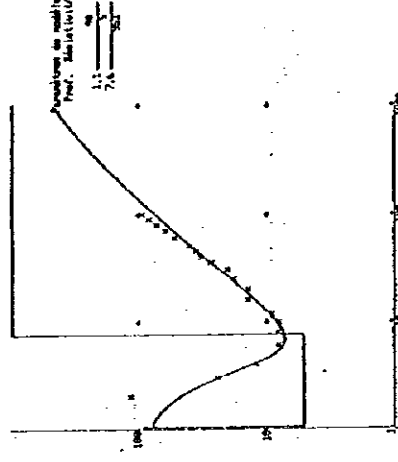
170 SERA



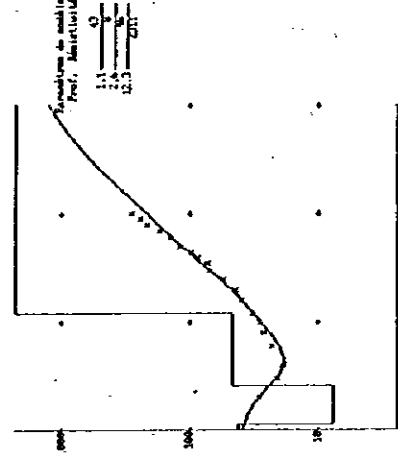
171 SINGUE



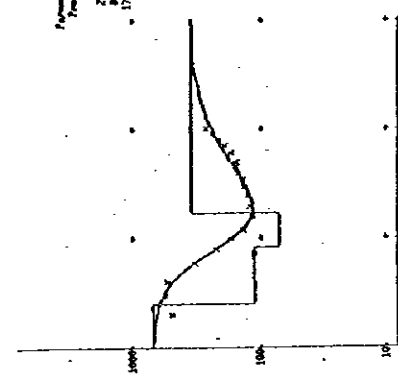
168 PANA



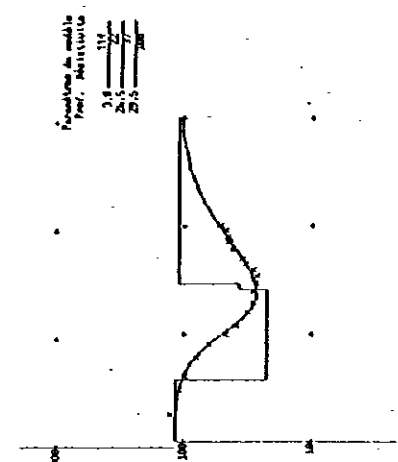
169 SANTENA



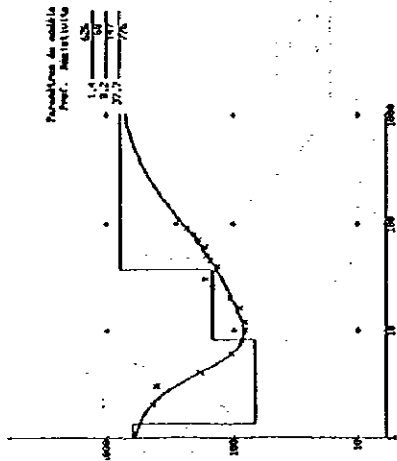
172 TANGHIN PEUJH



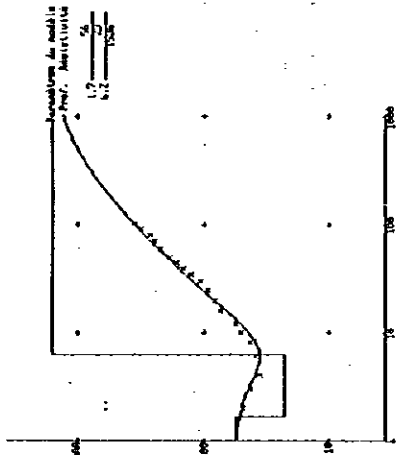
173 TANSOBA IMIOUGOU



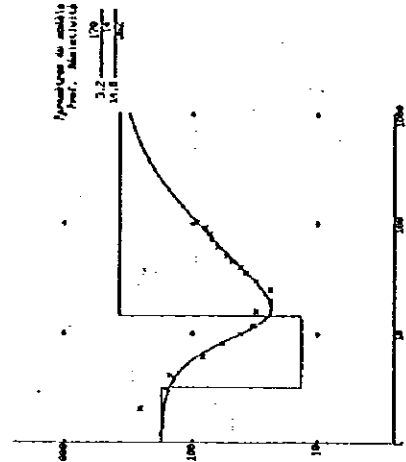
174- TANSOBA TANGHIN



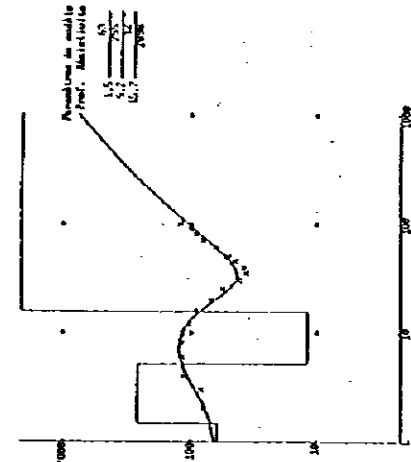
177 YALGOUJEGO



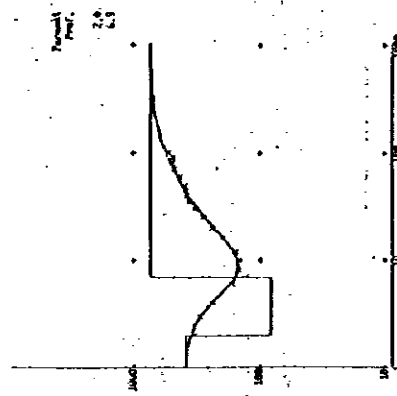
191 BASKOUDRE PEULH



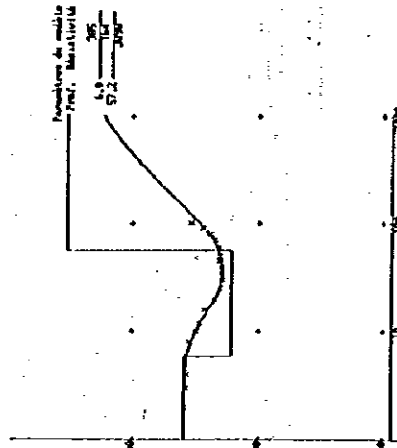
192 BOALIN



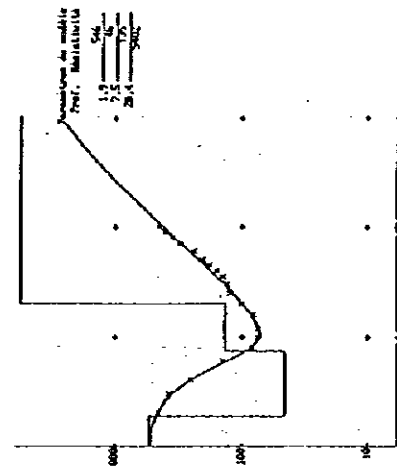
179 ZIKIEME



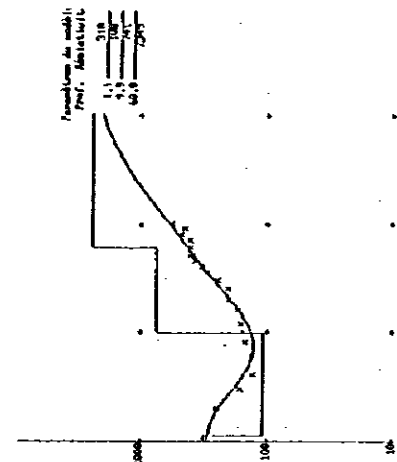
190 BASKOUDRE MOSSI



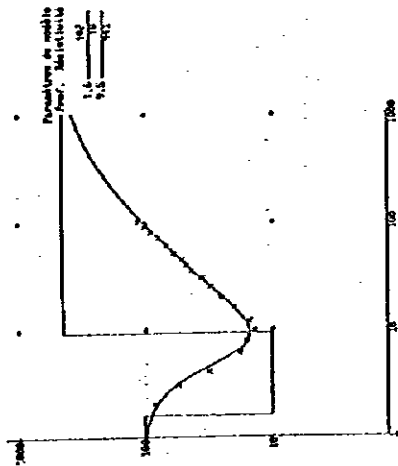
193 FOULLA



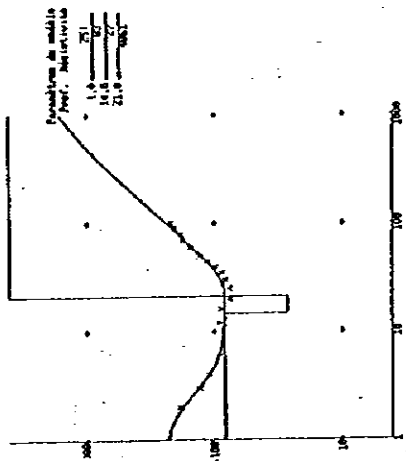
194 GOERBA



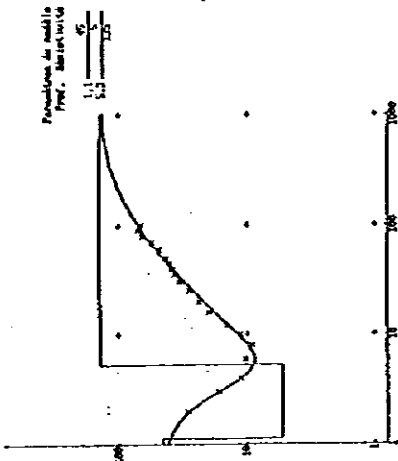
195 ILARTENGA



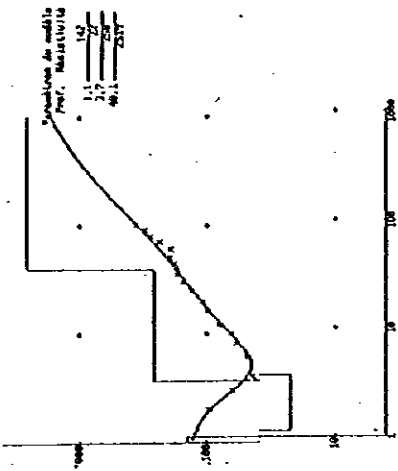
196 IMIGOU NATENGA



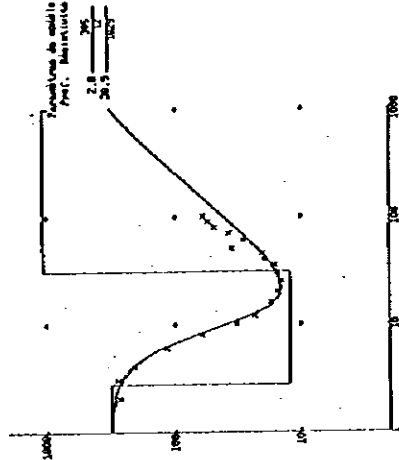
199 NABABOULY



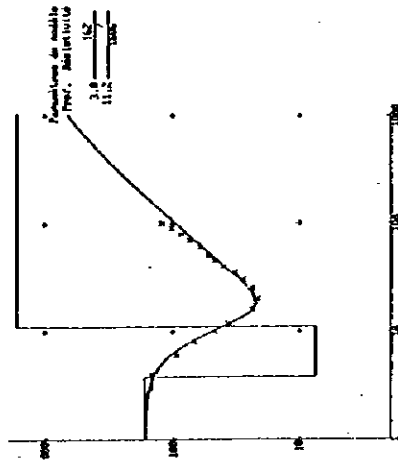
200 NIGUI



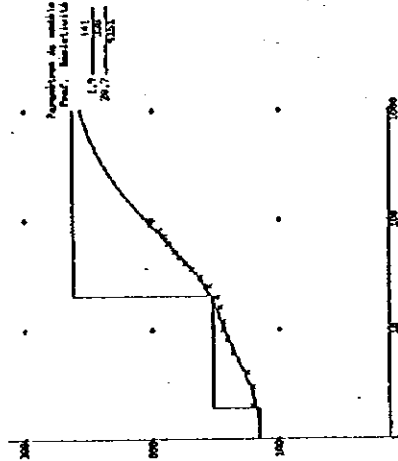
197 IPPALA



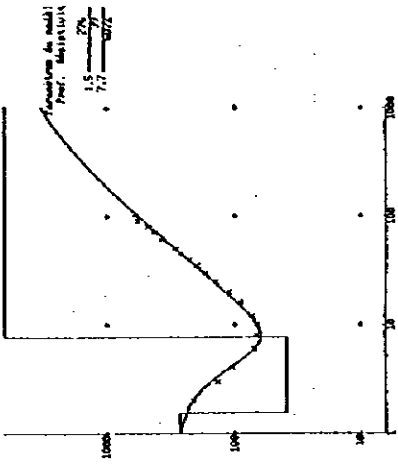
198 KOUTBEQUERE



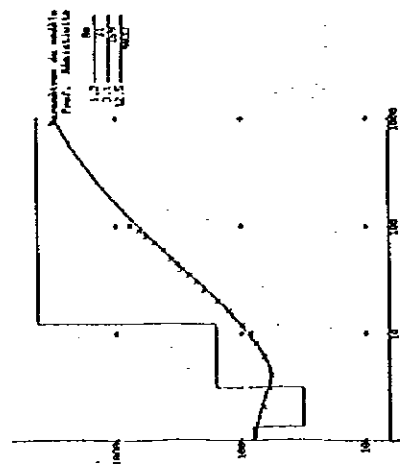
201 OUIDIN



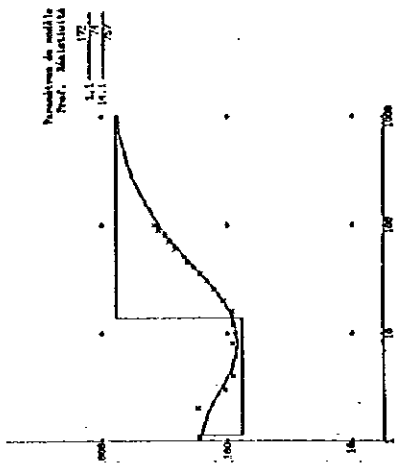
202 SABOURI NAKOUARA



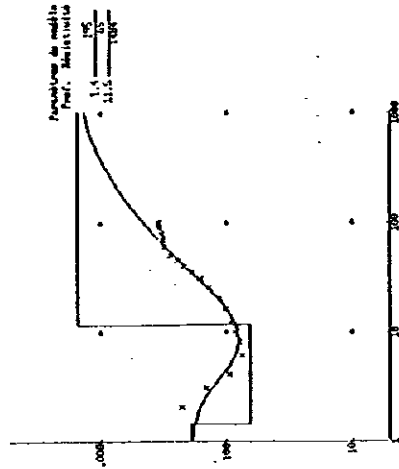
203 SABOURI NATENGA



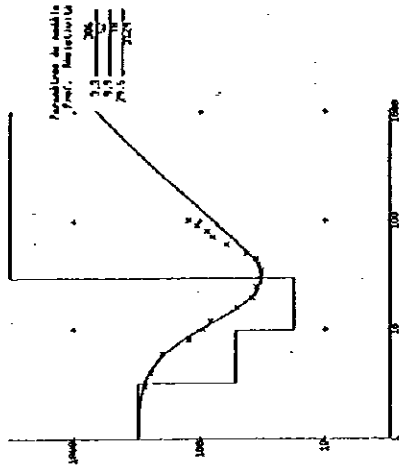
204 TANPELGA



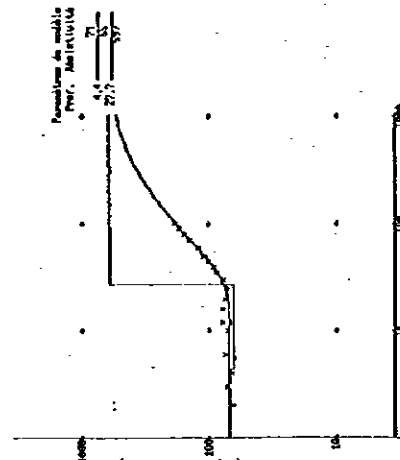
207 TANSIN



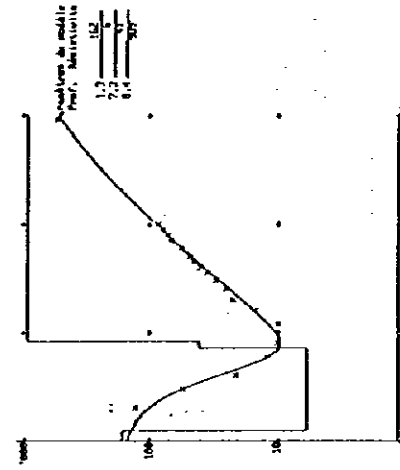
225 FOULBA



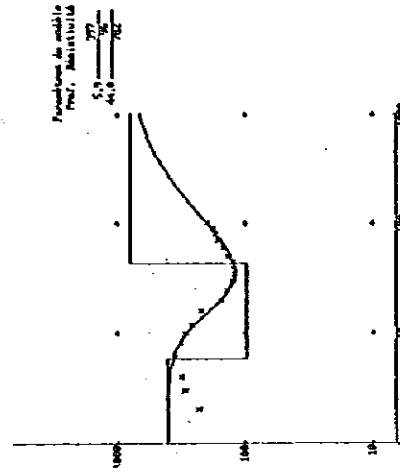
205 TANGPOORE



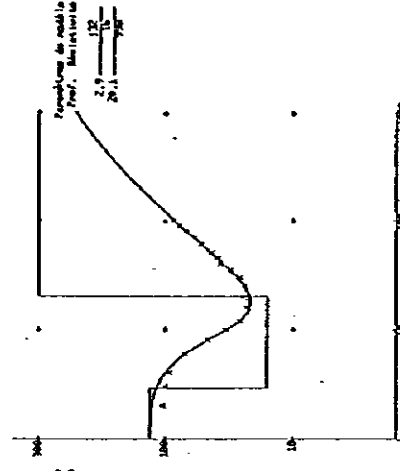
206 TANSABLOGO



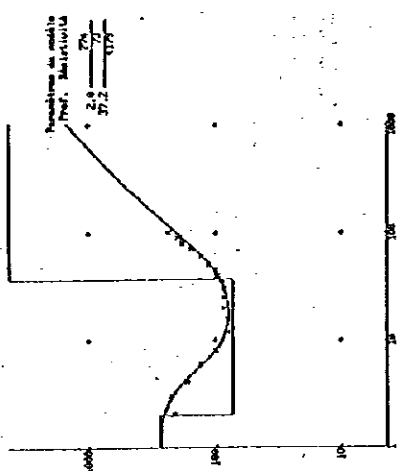
223 BAGADOGO



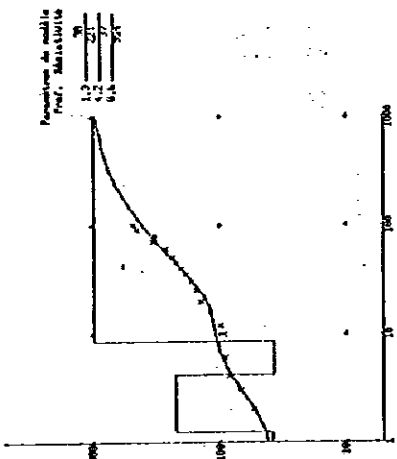
227 KAOGO



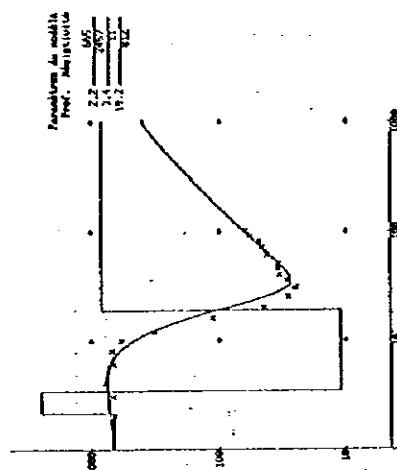
228 LAHAGUI



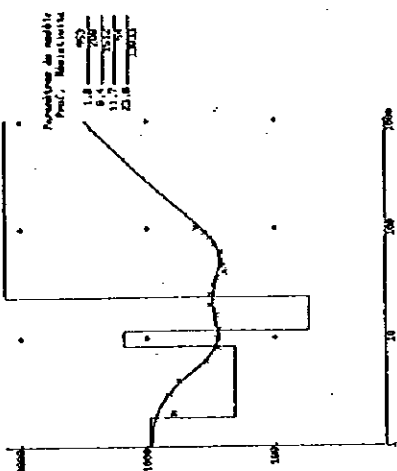
230 NABDOGO



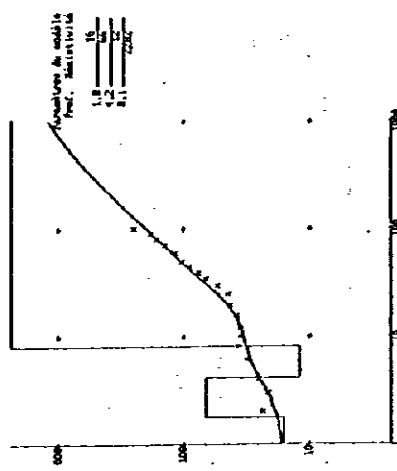
239 TANYOKO PEUJ



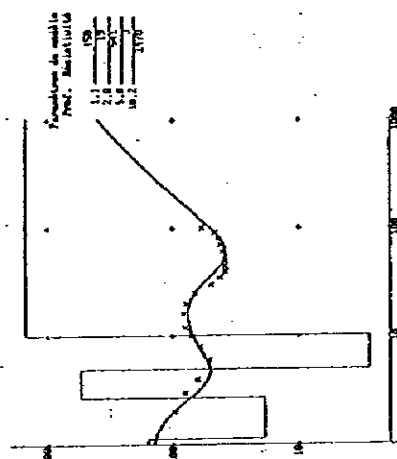
242 VOWODOGO



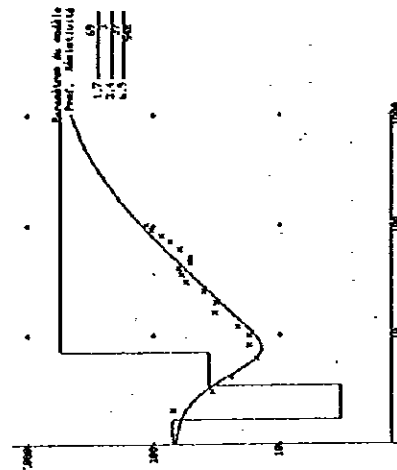
235 OUEDEGUIN



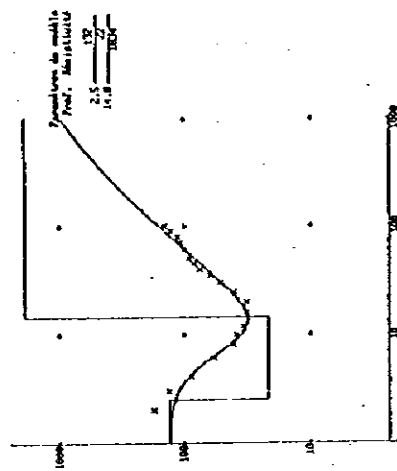
238 TANYOKO MOSSI



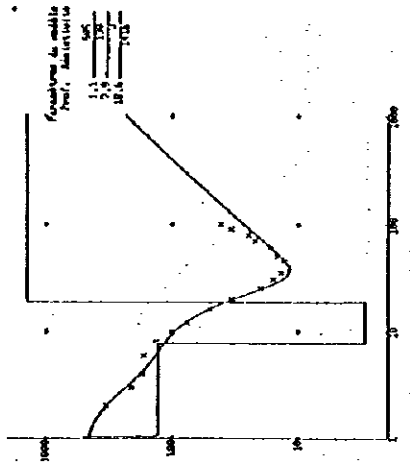
243 ZOAMBA



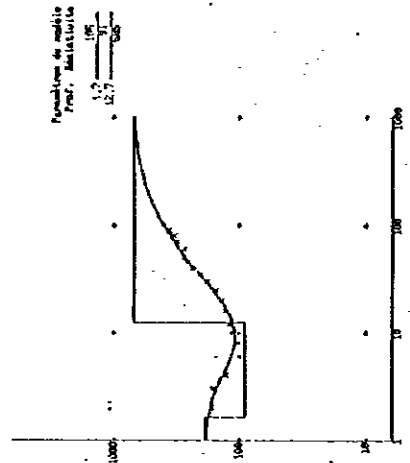
269 BALINGA



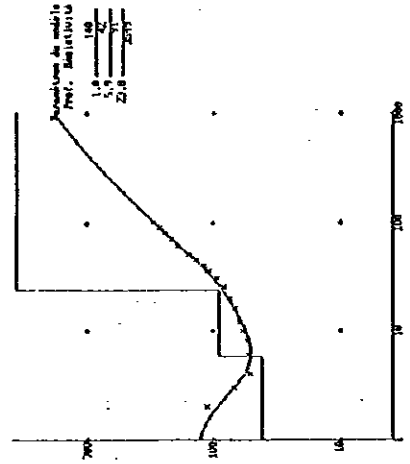
270 BOINKOUSOUGA



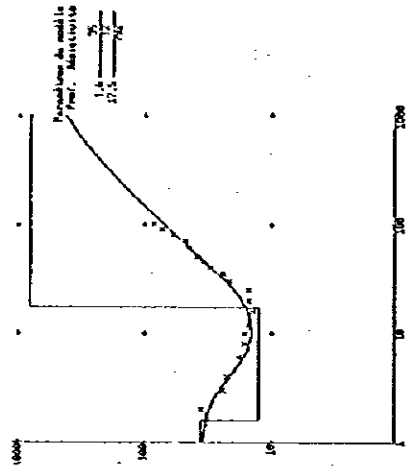
272 DAFFAL



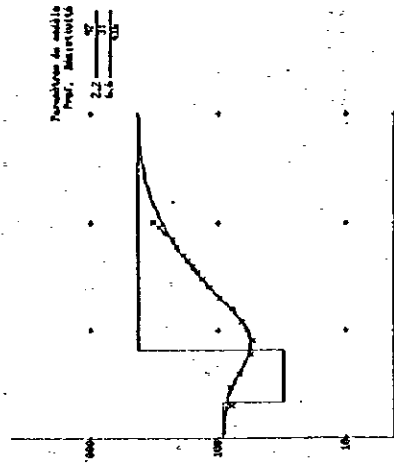
277 PISSIGA



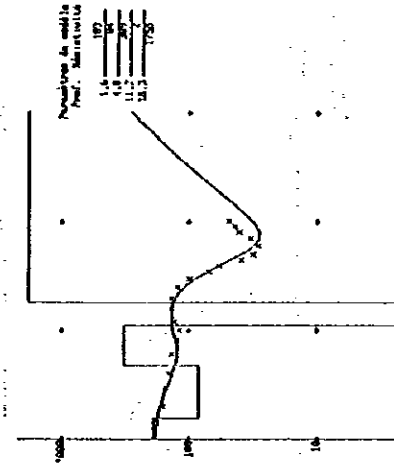
280 SOUBERA NATENGA



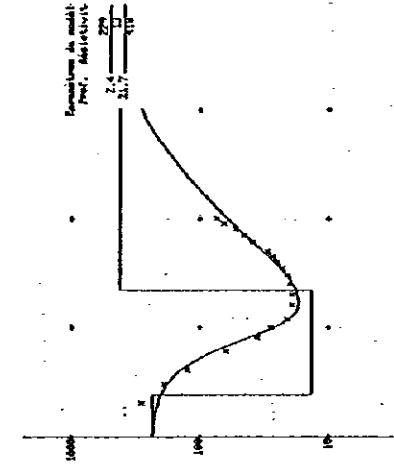
273 GANDIN



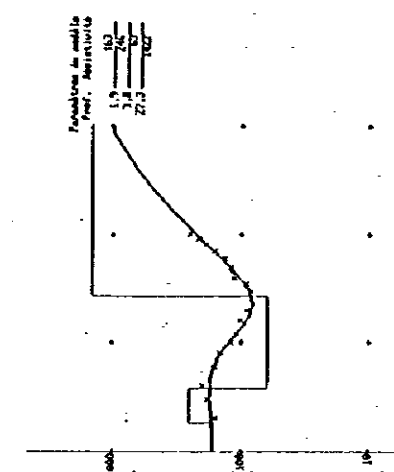
275 ZIBTENGA



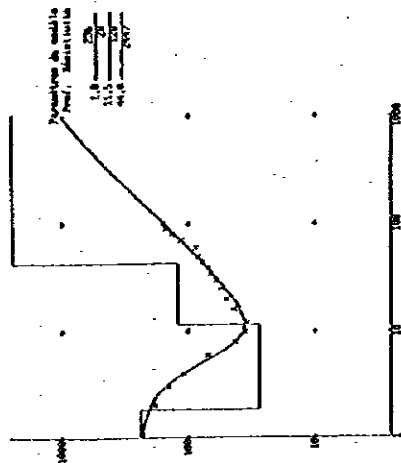
281 TANSEGA BOKIN



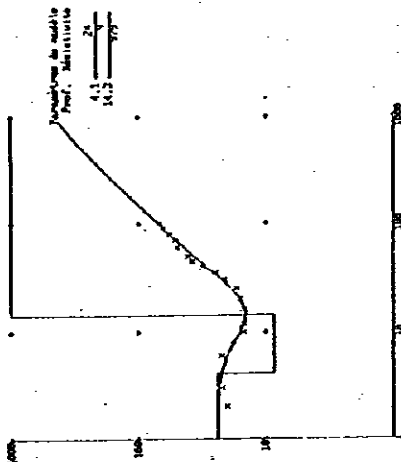
282 ZIGA



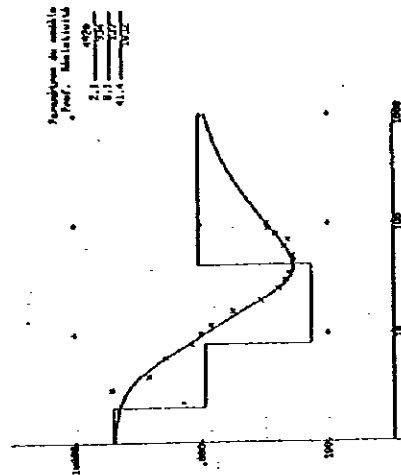
288 SEGUEMOSSI



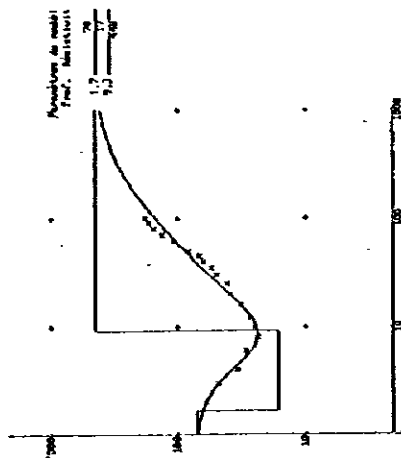
297 KAIN



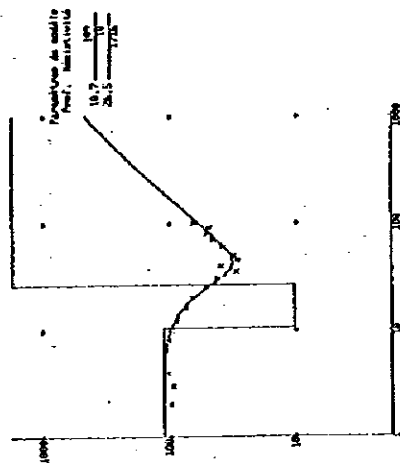
315 BOURBO



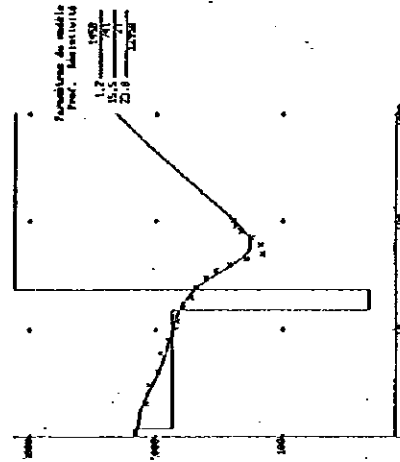
337 THIOU



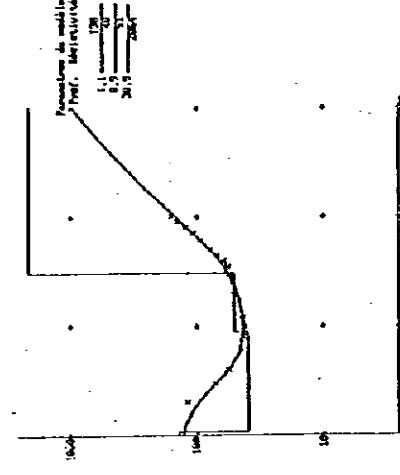
309 TOUGOU



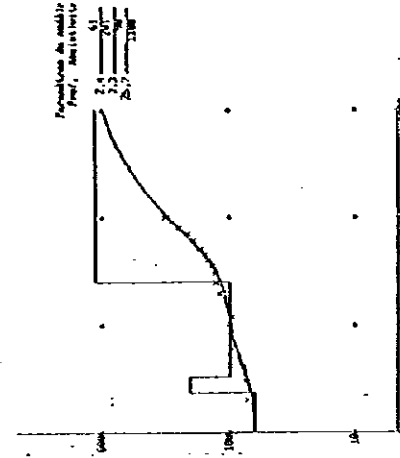
311 BOGOYA



295 NIESSEGA



343 BASKORMA



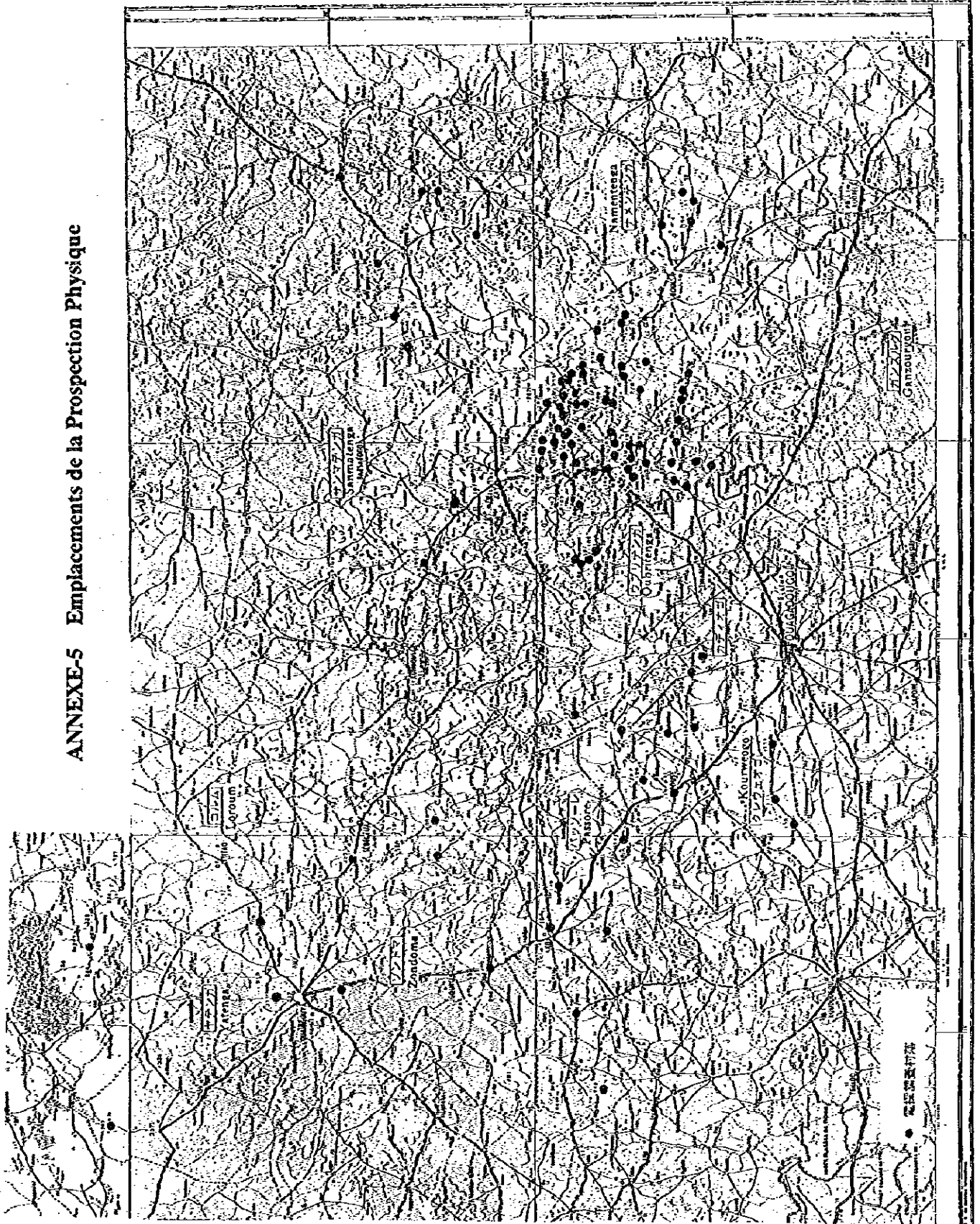
ANNEXE-4 Tableau des Résultats de Prospection Electrique

Prov.	No. Village	Résultats de Prospection Electrique				Données Moyennes des forages productifs existants (0,7m ³ /h)				
		Profondeur Prospect. (m)	Profondeur du fond d'altération (m)	Résistance spécifique de roche de fond (Ωm)	Classement Géologique	Nombre des forages	Profondeur foration (m)	Profondeur du fond d'altération (m)	Niveau d'eau statique (m)	Débit (m ³ /h)
Kourweogo	118	100	30	600	Granite	10 forages	58	37	9	2,8
	119	100	20	2.500	Granite	4 forages	59	24	23	1,2
	120	100	21	1.900	Granite	6 forages	52	20	13	3,5
	129	100	41	5.100	Granite	-	-	-	-	-
	131	100	21	600	Granite	-	-	-	-	-
	132	100	32	800	Granite	-	-	-	-	-
	133	100	23	2.300	Granite	-	-	-	-	-
	131	100	25	1.900	Granite	9 forages	53	37	18	2,5
	135	100	50	1.300	Granite	3 forages	54	33	19	2,9
	Moyenne	(100)	(30)	(1.900)						
Oubritenga	113	100	10	1.700	Granite	-	-	-	-	-
	114	100	19	7.100	Roche volcanique	4 forages	59	27	13	2,6
	116	100	14	3.100	Roche volcanique	1 forage	56	42	20	1,6
	117	100	17	1.200	Roche volcanique	-	-	-	-	-
	122	100	21	3.100	Granite	4 forages	58	29	26	2,9
	123	100	56	1.300	Granite	-	-	-	-	-
	124	100	63	5.200	Granite	3 forages	56	24	16	1,2
	125	100	12	5.900	Granite	-	-	-	-	-
	126	100	18	5.000	Granite	-	-	-	-	-
	127	100	50	1.400	Granite	7 forages	59	40	14	3,0
	128	100	7	4.600	Granite	2 forages	68	26	21	1,1
	136	100	37	3.400	Granite	2 forages	51	20	8	1,2
	137	100	14	700	Granite	-	-	-	-	-
	138	100	6	2.600	Granite	-	-	-	-	-
Moyenne	(100)	(25)	(3.300)							
Kadioko	130	100	19	3.400	Granite	-	-	-	-	-
	Moyenne	(100)	(30)	(1.900)						
Sammatenga	159	100	28	300	Roche volcanique	2 forages	61	28	34	1,8
	160	100	4	2.500	Granite	-	-	-	-	-
	161	100	9	400	Roche volcanique	-	-	-	-	-
	162	100	6	500	Schiste	2 forages	50	10	27	7,7
	165	100	66	35	Granite / Roche volcanique	2 forages	42	12	25	2,0
	166	100	20	4.300	Granite / Roche volcanique	-	-	-	-	-
	167	100	6	1.400	Granite / Schiste	-	-	-	-	-
	168	100	8	1.000	Schiste	-	-	-	-	-
	169	100	12	2.300	Granite	-	-	-	-	-
	170	100	15	500	Roche volcanique	1 forage	40	17	24	1,3
	171	100	18	3.700	Roche volcanique	1 forage	76	16	18	0,9
	172	100	18	300	Granite / Roche volcanique	-	-	-	-	-
	173	100	30	100	Granite	1 forage	73	11	10	0,7

Prov.	No. Village	Résultats de Prospection Electrique				Données Moyennes des forages productifs existants (0,7m ³ /h)				
		Profondeur Prospect. (m)	Profondeur du fond d'altération (m)	Résistance spécifique de roche de fond (Ωm)	Classement Géologique	Nombre des forages	Profondeur foration (m)	Profondeur du fond d'altération (m)	Niveau d'eau statique (m)	Débit (m ³ /h)
	174	100	38	800	Granite	-	-	-	-	-
	177	100	6	1.500	Granite	-	-	-	-	-
	179	100	7	900	Granite	-	-	-	-	-
	190	100	57	3.100	Granite	1 forage	61	12	20	1,7
	191	100	15	400	Granite	1 forage	55	28	29	2,3
	192	100	16	2.100	Roche volcanique / Schiste	2 forages	46	16	23	2,3
	193	100	20	5.400	Roche volcanique	-	-	-	-	-
	194	100	60	2.300	Granite	-	-	-	-	-
	195	100	10	400	Granite / Roche volcanique	-	-	-	-	-
	196	100	21	4.100	Roche volcanique	-	-	-	-	-
	197	100	31	1.000	Roche volcanique	6 forages	63	27	21	4,6
	198	100	11	1.600	Roche volcanique	-	-	-	-	-
	199	100	5	100	Granite	-	-	-	-	-
	200	100	40	2.500	Granite / Roche volcanique	-	-	-	-	-
	201	100	21	4.200	Granite	-	-	-	-	-
	202	100	8	6.100	Granite	-	-	-	-	-
	203	100	13	4.000	Granite	-	-	-	-	-
	204	100	14	800	Granite	-	-	-	-	-
	205	100	28	600	Roche volcanique	-	-	-	-	-
	206	100	8	900	Granite	-	-	-	-	-
	207	100	12	1.500	Granite	1 forage	73	35	36	0,8
	223	100	30	3.100	Granite	-	-	-	-	-
	225	100	44	800	Granite / Schiste	1 forage	49	24	25	1,8
	227	100	20	1.000	Granite	2 forages	55	16	20	1,2
	228	100	37	4.200	Granite / Schiste	1 forage	51	34	36	2,5
	230	100	9	1.000	Schiste	1 forage	46	13	20	1,7
	235	100	8	2.300	Schiste	3 forages	61	30	24	3,0
	238	100	10	1.500	Schiste	1 forage	97	51	22	2,0
	239	100	19	800	Schiste	1 forage	42	28	23	1,8
	242	100	24	13.000	Granite / Schiste	3 forages	64	40	13	2,8
	243	100	7	500	Schiste	2 forages	70	31	44	11,1
	269	100	15	1.800	Schiste	1 forage	66	26	34	0,8
	270	100	19	1.400	Granite	-	-	-	-	-
	272	100	13	700	Granite / Roche volcanique	1 forage	42	24	19	1,9
	273	100	7	400	Granite / Roche volcanique	2 forages	47	35	28	2,9
	275	100	18	1.800	Roche volcanique / Schiste	3 forages	68	35	31	1,5
	277	100	24	3.500	Granite / Roche volcanique	2 forages	67	27	31	5,8
	280	100	18	800	Schiste	2 forages	62	20	11	2,2
	281	100	22	400	Schiste	3 forages	49	23	27	2,3
	282	100	27	1.400	Roche volcanique	4 forages	55	34	29	2,6
	Moyenne	(100)	(20)	(1.900)						

Prov.	No. Village	Résultats de Prospection Electrique				Données Moyennes des forages productifs existants (0,7m ³ /h)				
		Profondeur Prospect. (m)	Profondeur du fond d'altération (m)	Résistance spécifique de roche de fond (Ωm)	Classement Géologique	Nombre des forages	Profondeur foration (m)	Profondeur du fond d'altération (m)	Niveau d'eau statique (m)	Débit (m ³ /h)
Nanontenga	46	100	39	3.100	Granite	1 forage	45	32	19	1,8
	53	100	13	1.100	Granite	—	—	—	—	—
	51	100	21	300	Granite	2 forages	50	15	21	0,9
	57	100	20	2.900	Granite	—	—	—	—	—
	87	100	14	700	Granite / Roche volcanique	1 forage	43	23	22	7,2
	91	100	15	1.700	Granite / Roche volcanique	2 forages	55	23	17	7,9
	92	100	7	300	Granite / Roche volcanique	3 forages	46	18	24	2,1
	97	100	13	200	Granite / Roche volcanique	—	—	—	—	—
	98	100	14	400	Granite / Roche volcanique	3 forages	43	17	16	2,6
	106	100	16	1.800	Roche volcanique	—	—	—	—	—
Moyenne	(100)	(17)	(1.300)							
Passore	141	100	56	600	Roche volcanique	—	—	—	—	—
	142	100	17	1.700	Granite	1 forage	100	22	19	1,1
	147	100	9	3.500	Granite	5 forages	57	27	8	1,5
	149	100	100+	—	Granite / Roche volcanique	2 forages	90	68	33	1,8
	152	100	55	300	Granite / Roche volcanique	4 forages	76	62	18	3,3
Moyenne	(100)	(47)	(1.500)							
Zandona	295	100	31	2.100	Roche volcanique	3 forages	41	22	14	0,8
	313	100	26	1.100	Roche volcanique	2 forages	48	36	24	3,1
	Moyenne	(100)	(29)	(1.600)						
Yatenga	297	100	14	1.000	Roche sédimentaire	5 forages	79	25	62	4,2
	309	100	27	1.700	Schiste	9 forages	57	42	13	3,5
	311	100	21	13.000	Schiste	4 forages	77	48	24	4,6
	315	100	41	1.000	Schiste	1 forage	58	30	32	2,4
	337	100	9	400	Roche sédimentaire	2 forages	68	41	9	4,9
Moyenne	(100)	(23)	(3.400)							
Loroum	288	100	45	2.400	Granite	—	—	—	—	—
	Moyenne	(100)	(45)	(2.400)						
Moyenne globale	(100)	(23)	(2.100)							

ANNEXE-5 Emplacements de la Prospection Physique



Annexe-6 Tableau de Calcul du Nombre de Forages dans chaque Village

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Quartier	Nbre Quatriers (A)	Popula-tion 1996	Nbre pompes exist. (B)	Nbre ver de Cuinee	Taux d'incidence VG (%)	Classifi-cation	Population 2000	Nbre pompes requis (population /500) (C)	Nbre de pompes plan (1) (C)-(B)	Nbre de pompes plan (2) (A)-(B)	Nbre de pompes plan final	Remarque
Ganzourgou (Ganzourgou)/ Kogho														
1	Bendogo		7	1.450	5	3	0.21	B	1.610	3	0	2	0	
2	Bissighin		10	2.650	2	100	3.77	A	2.940	6	4	8	3	
3	Kogho		14	4.490	4	65	1.45	A	4.980	10	6	10	3	
4	Tanghin Kogho		5	1.520	2	30	1.97	A	1.680	3	1	3	1	
5	Tolguin		12	2.840	1	73	2.57	A	3.150	6	5	11	3	
Ganzourgou (Ganzourgou)/ Meguet														
6	Builghin		9	960	1	4	0.42	B	1.010	2	1	8	1	
7	Dazanre		7	940	1	1	0.11	B	990	2	1	6	1	
8	Guegneongo		10	1.320	3	50	3.79	A	1.390	3	0	7	1	
9	Kabouda-Peulh		3	1.460	4	1	0.07	C	1.540	3	0	0	0	
10	Kanre		12	1.500	7	20	1.33	A	1.580	3	0	5	1	
11	Nonghin		5	1.330	1	2	0.15	B	1.400	3	2	4	1	
12	Ouavousse		7	1.170	2	4	0.34	B	1.230	2	0	5	1	
13	Sankango		9	210	2	20	9.52	A	220	0	0	7	1	
14	Soko-Zamse		12	2.640	4	1	0.04	C	2.780	6	2	8	0	
15	Vagna		12	1.550	2	30	1.94	A	1.630	3	1	10	2	
16	Yamostinga		6	1.030	2	1	0.10	B	1.090	2	0	4	1	
17	Zamce		7	1.470	5	23	1.56	A	1.550	3	0	2	1	
Ganzourgou (Ganzourgou)/ Montedo														
18	Bangrezanga		5	710	2	0	0.00	C	778	2	0	3	0	
Ganzourgou (Ganzourgou)/ Zam														
19	Dawaka		10	1.998	2	14	0.70	B	2.170	4	2	8	2	
20	Koratinga		12	1.770	4	4	0.23	B	1.920	4	0	8	1	
21	Kougry		8	450	2	10	2.22	A	490	1	0	6	1	
22	Pissi		6	830	1	4	0.48	B	900	2	1	5	1	
Ganzourgou (Ganzourgou)/ Zorgho														
23	Waguess		5	1.350	0	0	0.00	C	1.490	3	3	5	0	
Namentenga (Namentenga)/ Autre														
24	Bagade		11	2.430	3	46	1.89	A	2.650	5	2	8	2	
25	Dassamnore												0	E-2
26	Fourfare	Fourfare	1	400	0	2	0.50	B	440	1	1	1	1	
27	Horegui	Horegui	1	400	0	2	0.50	B	440	1	1	1	1	

Notes: 1.E-1:Repetition de nom, E-1-2:Appartient a autre village, E-5:Pas d' incidence de dracunculose, E-6:Doit etre planifie dans le cadre d'AEP de ville.
2.Q:Quartier, V:village, VG:ver de Guinee

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Quartier	Nbre Quartiers (A)	Popula- tion 1996 (B)	Nbre pompes exist. (B)	Nbre ver de Guinee VG (%)	Classifi- cation	Population 2000	Nbre pompes requis (population /500) (C)	Nbre de pompes, plan (1) (C)-(B)	Nbre de pompes, plan (2) (A)-(B)	Nbre de pompes, plan final	Remarque
28	<i>Kandiongo</i>											0	E-2
29	<i>Kembanguchedo (No.89 Kombanguchedo)</i>											0	E-1-1(89)
30	Kognere		6	1,260	5	15	A	1,370	3	0	1	1	
31	<i>Koussablogo (No.83 Koussablogo)</i>											0	E-1-1(83)
32	Koulpelga Q (Nabigtenga V)		1	800	0	13	A	870	2	2	1	1	
33	Nagabingou		5	1,050	1	10	B	1,150	2	1	4	1	
34	<i>Raogo</i>											0	E-2
35	<i>Rasserntenga</i>											0	E-2
36	<i>Sonrin</i>											0	E-2
37	<i>Tempelga</i>											0	E-2
38	<i>Ticondi, Q (No.110 Mossi)</i>											0	E-1-2(110)
39	<i>Yoda (No.104 Yaoda)</i>											0	E-1-1(104)
Namentenga (Namentenga)/ Boulsa													
40	Beiga		20	4,140	15	20	B	4,520	9	0	5	1	
41	Boala		5	3,270	12	125	A	3,570	7	0	0	1	
42	Bonam		9	2,980	9	30	A	3,250	7	0	0	1	
43	<i>Boulba, Q (No.49 Magadogo)</i>											0	E-1-2(49)
44	<i>Boulsa</i>			14,240								0	E-6
45	Donsin		6	1,970	8	12	B	2,150	4	0	0	0	
46	Natengkoudougou Q (Gaoga V)		1	250	0	170	A	270	1	1	1	1	
47	Kologossom		9	1,430	4	51	A	1,560	3	0	5	1	
48	Ledere		10	2,350	10	100	A	2,560	5	0	0	1	
49	Magadogo	Natenga	1	180	0	30	A	200	1	1	1	1	
		Tankoun	1	180	0	90	A	200	1	1	1	1	
		Boulba	1	180	0	30	A	200	1	1	1	1	
		Kanboenssen	1	180	0	100	A	200	1	1	1	1	
50	Mogodin		4	960	5	29	A	1,050	2	0	0	1	
51	Mokin Yarce		8	1,020	4	21	A	1,110	2	0	4	1	
52	Safi		6	2,020	3	100	A	2,200	4	1	3	1	
53	Samande Peuh		4	300	0	2	B	330	1	1	4	1	
54	Sihimisi Q (Simi V)		1	220	0	29	A	240	1	1	1	1	
55	<i>Titinga</i>											0	E-2
56	Walembi		5	1,050	1	50	A	1,150	2	1	4	1	
57	Wedo		8	1,280	2	25	A	1,400	3	1	6	1	
58	<i>Yabenga</i>											0	E-1

Notes: 1. E-1-1:Repetition de nom, E-1-2:Appartient a autre village, E-5:Pas d' incidence de dracunculose, E-6:Doit etre planifie dans le cadre d' AEP de ville.
2. Q:Quartier, V:village, VG:ver de Guinee

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Quartier	Nbre Quartiers (A)	Popula- tion 1996	Nbre pompes exist. (B)	Nbre ver de Guinee	Taux d'in- cidence VG (%)	Classifi- cation	Population 2000	Nbre pompes requis (population /500) (C)	Nbre de pompes, plan (1) (C)-(B)	Nbre de pompes, plan (2) (A)-(B)	Nbre de pompes, plan final	Remarque
59	Yagabientga		6	1,820	10	20	1.10	A	1,980	4	0	0	1	
60	Yargo		7	1,400	14	2	0.14	B	1,530	3	0	0	0	
61	Zaongo		15	3,450	13	5	0.14	B	3,760	8	0	2	0	
62	Zomnogo-Mossi		3	1,120	1	15	1.34	A	1,220	2	1	2	1	
Namentenga (Namentenga) / Bouroum														
63	Barao		8	2,500	0	1	0.04	C	2,740	5	5	8	0	
64	Bargo Peulh		1	390	0	4	1.03	A	430	1	1	1	1	
65	Bellogo		30	8,610	2	2	0.02	C	9,430	19	17	28	0	
66	<i>Biguin (No. 67 Bigui)</i>												0	E-1-2(67)
67	Biguin		1	970	1	90	9.28	A	1,060	2	1	0	1	
68	Bissichin		5	1,090	1	10	0.92	B	1,190	2	1	4	1	
69	<i>Bondbila (No. 70 Bondbila)</i>												0	E-1-1(70)
70	Bondbila Q (Bouroum V)		1	600	1	11	1.83	B	660	1	0	0	0	
71	<i>Bouroum</i>			12,760									0	E-6
72	Damkarko 1		7	8,690	9	13	0.15	B	9,520	19	10	0	3	
73	Damkarko 2		4	1,090	2	5	0.46	B	1,190	2	0	2	0	
74	<i>Demurwelle</i>												0	E-2
75	Ibangfo		5	1,340	6	6	0.45	B	1,470	3	0	0	0	
76	<i>Kankongo</i>												0	E-2
77	<i>Languisure</i>												0	E-2
78	Losbila Q (Bouroum V)		1	1,100	0	2	0.18	C	1,200	2	2	1	0	
79	<i>Nohde</i>												0	E-2
80	Tempelga Q (No. 72 Damkarko 2)												0	E-1-2(72)
81	Yeou Q (No. 65 Bellogo)												0	E-1-2(65)
Namentenga (Namentenga) / Dargo														
82	Bilkoundi		5	1,460	4	1	0.07	C	1,540	3	0	1	0	
83	Korossablere		9	3,650	18	80	2.19	A	3,860	8	0	0	1	
84	Youguin		3	1,240	6	1	0.08	C	1,310	3	0	0	0	
Namentenga (Namentenga) / Toungouri														
85	Alfire		9	1,950	2	660	33.85	A	2,130	4	2	7	2	
86	Boulhiba		3	630	0	10	1.59	A	690	1	1	3	1	
87	Dabassomore		9	1,570	0	46	2.93	A	1,710	3	3	9	3	
88	Gompelgo		6	3,400	3	10	0.29	B	3,710	7	4	3	2	
89	Kombanguchedo		3	600	0	16	2.67	A	650	1	1	3	1	
90	Kouliponsocho		2	540	1	11	2.04	A	590	1	0	1	1	

Notes: 1. E-1-1: Répétition de nom, E-1-2: Appartient à autre village, E-5: Pas d'incidence de dracunculose, E-6: Doit être planifié dans le cadre d'AEP de ville.
2. Q: Quartier, V: village, VG: ver de Guinée

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Quartier	Nbre Quartiers (A)	Popula- tion 1996	Nbre pompes exist. (B)	Nbre ver de Guinee	Taux d'inci- dence VG (%)	Classifi- cation	Population 2000	Nbre pompes requis (population /500) (C)	Nbre de pompes, plan (1) (C)-(B)	Nbre de pompes, plan (2) (A)-(B)	Nbre de pompes, plan final	Remarque
91	Nabelin		3	1,450	4	20	1.38	A	1,580	3	0	0	1	
92	Nare	Kossonkore	1	700	1	300	42.86	A	760	2	1	0	1	
		Balsa	1	250	0	100	40.00	A	270	1	1	1	1	
		Boembic	1	210	0	15	7.14	A	230	0	0	1	1	
93	Nare Yarce		5	1,050	4	4	0.38	B	1,150	2	0	1	0	
94	Paspenga		2	1,790	1	15	0.84	B	1,950	4	3	1	1	
95	Pelga		9	3,640	2	250	6.87	A	3,970	8	6	7	3	
96	Sagouem		3	880	3	4	0.45	B	960	2	0	0	0	
97	Sarambla		5	810	1	150	18.52	A	880	2	1	4	1	
98	Taffogo		9	5,720	5	47	0.82	B	6,240	12	7	4	3	
99	Tanso Q (Tagare V)		1	470	1	27	5.74	A	510	1	0	0	1	
100	Tidimtoa		8	1,480	3	350	23.65	A	1,610	3	0	5	1	
101	Tilga (Tilga-Bangre)		6	3,560	4	30	0.84	B	3,880	8	4	2	2	
102	Timbaraga												0	E-2
103	Quazance (Wangance)		3	1,520	1	6	0.39	B	1,660	3	2	2	1	
104	Yoda		4	860	0	2	0.23	B	940	2	2	4	1	
Namentenga (Namentenga)/ Yaigo														
105	Guio		3	630	1	3	0.48	B	690	1	0	2	0	
106	Taparko		10	2,330	4	20	0.86	B	2,510	5	1	6	1	
Namentenga (Namentenga)/ Zeguedeguin														
107	Badinogo		3	1,430	3	5	0.35	B	1,610	3	0	0	0	
108	Lankiande		4	840	5	8	0.95	B	920	2	0	0	0	
109	Doule Q (Lilougou V)		1	450	0	50	11.11	A	510	1	1	1	1	
110	Mossi												0	E-6
111	Peulh					0	0.00						0	E-5
Oubritenga (Oubritenga)/ Absouva														
112	Babenga												0	E-2
113	Batenga		5	600	1	1	0.17	B	650	1	0	4	1	
114	Manega		4	1,640	4	0	0.00	C	1,770	4	0	0	0	
115	Monyaga												0	E-2
116	Nionogo			1,110	0	4	0.36	B	1,200	2	2	0	1	
117	Tambizins		4	300	0	1	0.33	B	320	1	1	4	1	
Oubritenga (Oubritenga)/ Dapeigo														
121	Koula		4	473	1	2	0.42	B	520	1	0	3	1	
122	Gademtenga		6	3,227	7	50	1.55	A	3,560	7	0	0	1	

Notes: 1. E-1-1:Repetition de nom, E-1-2:Appartient a autre village, E-5:Pas d'incidence de dracunculose, E-6:Doit etre planifie dans le cadre d'AEP de ville.
2. Q:Quartier, V:village, VG:ver de Guinee

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Quartier	Nbre Quartiers (A)	Popula-tion 1996	Nbre pompes exist. (B)	Nbre ver de Guinee	Taux d'incidence VG (%)	Classifi-cation	Population 2000	Nbre pompes requis (population /500) (C)	Nbre de pompes, plan (1) (C)-(B)	Nbre de pompes, plan final (A)-(B)	Remarque
123	Gnognogo		5	1,210	6	0	0.00	C	1,330	3	0	0	
124	Goodin		3	1,432	1	36	2.51	A	1,580	3	2	2	
125	Goupana		9	860	3	0	0.00	C	940	2	0	6	
126	Guie		8	2,412	1	36	1.49	A	2,560	5	4	7	
127	Manessa		13	3,992	8	3	0.08	C	4,400	9	1	5	
128	Soglozi		10	1,511	1	60	3.97	A	1,670	3	2	9	
Oubritenga (Oubritenga)/ Ziniare													
136	Beta		11	1,320	9	60	4.55	A	1,460	3	0	2	
137	Buiba		6	800	1	20	2.50	A	880	2	1	5	
Oubritenga (Oubritenga)/ Zitenga													
138	Sidogo		4	1,840	3	70	3.80	A	2,030	4	1	1	
139	Tambogo		6	1,010	2	2	0.20	B	1,110	2	0	4	
Kourweogo (Oubritenga)/ Bousse													
118	Bouss		3	1,887	3	10	0.53	B	1,920	4	1	0	
119	Golmidou		9	1,558	6	174	11.17	A	1,590	3	0	3	
120	Tangue Q (Kaonghin V)		1	700	0	80	11.43	A	710	1	1	1	
Kourweogo (Oubritenga)/ Niou													
129	Sourou (Population is estimated by quarter's number.)		9	3,000	1	105	3.50	A	3,090	6	5	8	
Kourweogo (Oubritenga)/ Sourgoubila													
131	Guie/Ou Diala		5	2,240	0	60	2.68	A	2,460	5	5	5	
132	Sandogo		9	5,021	7	29	0.58	B	5,500	11	4	2	
133	Zoundi		7	1,704	2	26	1.53	A	1,870	4	2	5	
Kourweogo (Oubritenga)/ Toeghin													
134	Toeghin Centre		6	3,950	10	10	0.25	B	4,460	9	0	0	
135	Zeguedeguin		10	950	2	108	11.37	A	1,070	2	0	8	
Kadiogo (Oubritenga)/ Pabre													
130	Zouma		4	1,320	3	4	0.30	B	1,490	3	0	1	
Passore (Passore)/ Arbole													
140	Bingo												E-5
141	Boura		5	600	2	4	0.67	B	640	1	0	3	
Passore (Passore)/ Bagare													
142	Gobila		4	820	1	30	3.66	A	870	2	1	3	
143	Kiendembave		8	990	2	29	2.93	A	1,050	2	0	6	
144	Windnontenga		6	470	1	10	2.13	A	500	1	0	5	

Notes: 1. E-1-1: Répétition de nom, E-1-2: Appartient à autre village, E-5: Pas d'incidence de dracunculose, E-6: Doit être planifié dans le cadre d'AEP de ville.
2. Q: Quartier, V: Village, VG: ver de Guinée

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Quartier	Nbre Quartiers (A)	Population 1996	Nbre pompes exist. (B)	Nbre ver de Guinee	Taux d'incidence VG (%)	Classification	Population 2000	Nbre pompes requis (population /500) (C)	Nbre de pompes plan (1) (C)-(B)	Nbre de pompes plan (2) (A)-(B)	Nbre de pompes plan final	Remarque
Passore (Passore)/ Bokin														
145	Kouma		2	260	0	1	0.38	B	280	1	1	2	1	
146	Tanwefo		2	570	3	29	5.09	A	620	1	0	0	1	
Passore (Passore)/ La-Todin														
147	La-Todin		16	1,860	9	3	0.16	B	2,030	4	0	7	1	
Passore (Passore)/ Pilimpikou														
148	Pilimpikou		14	8,200	7	100	1.22	A	9,140	18	11	7	3	
Passore (Passore)/ Yako														
149	Boulma		10	2,490	4	35	1.41	A	2,680	5	1	6	1	
150	Bounga												0	E-5
151	Boursa		4	1,616	1	10	0.62	B	1,740	3	2	3	1	
152	Kabo		3	2,490	5	40	1.61	A	2,680	5	0	0	1	
153	Pelegtenga		6	1,080	2	20	1.85	A	1,160	2	0	4	1	
154	Rallo		7	1,346	4	7	0.52	B	1,460	3	0	3	1	
Sanmatenga (Sanmatenga)/ Barsalogo														
155	Dembila-Peulh												0	E-5
156	Dofennega					0	0.00						0	E-5
157	Kalamboaga					0	0.00						0	E-5
158	Sangho					0	0.00						0	E-5
Sanmatenga (Sanmatenga)/ Boussouma														
159	Bangliemde Bangre		10	2,790	5	8	0.29	B	3,000	6	1	5	1	
160	Boulsin		5	1,740	3	135	7.76	A	1,870	4	1	2	1	
161	Dour		7	1,580	3	117	7.41	A	1,690	3	0	4	1	
162	Fatin		5	2,850	1	12	0.42	B	3,060	6	5	4	2	
163	Gangargui		4	780	1	4	0.51	B	840	2	1	3	1	
164	Gofila		7	1,440	0	3	0.21	B	1,550	3	3	7	1	
165	Gulla		7	1,440	4	36	2.50	A	1,550	3	0	3	1	
166	Nakourtenga		3	610	0	21	3.44	A	660	1	1	3	1	
167	Oualogtenga Peulh		5	120	2	1	0.83	B	130	0	0	3	1	
168	Pana		6	1,600	2	3	0.19	B	1,730	3	1	4	1	
169	Santena		6	1,680	1	20	1.19	A	1,810	4	3	5	3	
170	Sera		5	2,030	4	17	0.84	B	2,180	4	0	1	0	
171	Singue		6	1,600	3	2	0.13	B	1,720	3	0	3	1	
172	Tanghin Peulh		4	290	1	4	1.38	A	310	1	0	3	1	
173	Tansoba-Irniougou		5	430	1	1	0.23	B	460	1	0	4	1	

Notes: 1. E-1-1: Répétition de nom. E-1-2: Appartient à autre village. E-5: Pas d'incidence de dracunculose. E-6: Doit être planifié dans le cadre d'AEP de ville.

2. Q: Quartier. V: Village. VG: ver de Guinée

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Quartier	Nbre Quartiers (A)	Popula- tion 1996 (B)	Nbre pompes exant. (B)	Nbre ver de Guinee	Taux d'inci- dence VG (%)	Classifi- cation	Population 2000	Nbre pompes requis (population /500) (C)	Nbre de pompes, plan (1) (C)-(B)	Nbre de pompes, plan (2) (A)-(B)	Nbre de pompes, plan final	Remarque
174	Tansoba-Tanghin		5	470	2	3	1.70	A	510	1	0	3	1	
175	Taviba		6	610	3	1	0.16	B	660	1	0	3	1	
176	Weda		2	225	0	0	0.00	C	240	0	0	2	0	
177	Yalgouego		4	250	1	10	4.00	A	270	1	0	3	1	
178	Zanzi		7	740	1	1	0.14	B	790	2	1	6	1	
179	Zikieme		3	390	1	6	1.54	A	420	1	0	2	1	
Sanmatenga (Sanmatenga)/ Dablo														
180	Kouppela		3	430	1	0	0.00	C	460	1	0	2	0	
Sanmatenga (Sanmatenga)/ Kaya														
181	Baobokin		3	590	0	50	8.47	A	640	1	1	3	1	
182	Basberik		3	1,070	2	5	0.47	B	1,160	2	0	1	0	
183	Kalambaogo		5	2,350	10	11	0.47	B	2,560	5	0	0	0	
184	Kaya			38,840									0	E-6
185	Konkin						0.00						0	E-5
186	Koulogo		5	1,200	2	1	0.08	C	1,310	3	1	3	0	
187	Paspanga						0.00						0	E-5
188	Sarogo Peulh		10	2,730	4	30	1.10	A	2,970	6	2	6	2	
189	Tifou		4	1,020	2	60	5.88	A	1,110	2	0	2	1	
Sanmatenga (Sanmatenga)/ Korsimoro														
190	Baskoudre Mossi		11	2,225	4	50	2.25	A	2,443	5	1	7	1	
191	Baskoudre-Peulh		5	550	0	12	2.18	A	600	1	1	5	1	
192	Bodin, Q (No.199 Nababouly)												0	E-1-2(199)
193	Foulla		14	3,161	3	30	0.95	B	3,471	7	4	11	2	
194	Querse (Goerba)		12	1,760	2	5	0.28	B	1,920	4	2	10	2	
195	Ilartenga		3	625	2	4	0.64	B	686	1	0	1	0	
196	Imougou-Natenga, Q (No.198 Koubege)												0	E-1-2(198)
197	Ipalla		5	1,353	5	5	0.37	B	1,490	3	0	0	0	
198	Koubegere		6	2,826	1	0	0.00	C	3,100	6	5	5	0	
199	Nababouly		12	3,473	5	16	0.46	B	3,810	8	3	7	1	
200	Nigui		4	1,021	1	3	0.29	B	1,120	2	1	3	1	
201	Ouidin		1	781	1	7	0.90	B	860	2	1	0	1	
202	Sabouri-Nakoara		6	1,033	2	10	0.97	B	1,130	2	0	4	1	
203	Soken Q (Sabouri-Natenga V)		1	210	0	100	47.62	A	230	1	1	1	1	
204	Tampiga Q (Soubri Nakoura V)		1	300	2	1	0.33	B	330	1	0	0	0	
205	Bassnic Q (Langporin V)		1	200	0	15	7.50	A	220	1	1	1	1	

Notes: 1. E-1-1: Répétition de nom, E-1-2: Appartient à autre village, E-5: Pas d'incidence de dracunculose, E-6: Doit être planifié dans le cadre d'AEP de ville.
2. Q: Quartier, V: village, VG: ver de Guinée

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Quartier	Nbre Quartiers (A)	Population 1996	Nbre pompes exist. (B)	Nbre ver de Gounee	Taux d'incidence VG (%)	Classification	Population 2000	Nbre pompes requises (population /500) (C)	Nbre de pompes plan (1) (C)-(B)	Nbre de pompes plan (2) (A)-(B)	Nbre de pompes plan final	Remarque
206	Natenga Q (Tansablogo V)		1	220	0	10	4.55	A	240	1	1	1	1	
207	Tansin	Sounnogo	1	210	0	20	9.52	A	230	1	1	1	1	
		Yikouden	1	210	0	23	10.95	A	230	1	1	1	1	
208	Tontado												0	E-2
217	Zourtenga		3	1,282	1	4	0.31	B	1,410	3	2	2	2	1
Sanmatenga (Sanmatenga)/ Mane														
209	Baskouda		5	1,490	9	31	2.08	A	1,610	3	0	0	1	1
210	Enaba		3	760	0	500	65.79	A	820	2	2	3	2	2
211	Goudrin		9	740	2	15	2.03	A	800	2	0	7	1	1
212	Koukoure		4	700	2	4	0.57	B	760	2	0	2	0	0
213	Koulogo		9	970	1	120	12.37	A	1,050	2	1	8	1	1
214	Saboui		2	620	1	10	1.61	A	670	1	0	1	1	1
215	Sanga		3	820	2	15	1.83	A	890	2	0	1	1	1
216	Yabo		6	1,800	1	27	1.50	A	1,950	4	3	5	3	3
Sanmatenga (Sanmatenga)/ Namissiguima														
218	Babou		3	770	2	10	1.30	A	890	2	0	1	1	1
219	Naoubkiba		4	1,640	3	3	0.18	B	1,900	4	1	1	1	1
220	Naoubkiba (No.219 Naoubkiba)												0	E-1-(219)
221	Tansin		3	760	2	17	2.24	A	880	2	0	1	1	1
Sanmatenga (Sanmatenga)/ Pensa														
222	Debere					0	0.00						0	E-5
Sanmatenga (Sanmatenga)/ Fibaore														
223	Bagadogo		7	956	1	8	0.84	B	1,040	2	1	6	1	1
224	Railin, Q (No.223 Bagadogo)												0	E-1-(223)
225	Foulba		4	1,100	3	40	3.64	A	1,190	2	0	1	1	1
226	Gandi		4	2,307	3	3	0.13	B	2,510	5	2	1	1	1
227	Kaogo		4	1,070	3	5	0.47	B	1,170	2	0	1	0	0
228	Labagui		5	1,083	4	7	0.64	B	1,180	2	0	1	0	0
229	Mastenga		4	1,320	2	1	0.08	C	1,430	3	1	2	0	0
230	Nabdogo		5	750	2	35	4.67	A	810	2	0	3	1	1
231	Nabi Sarogo		7	1,088	2	42	3.86	A	1,180	2	0	5	1	1
232	Nastenga		2	180	2	2	1.11	A	190	0	0	0	0	0
233	Niangre		5	2,023	7	7	0.35	B	2,200	4	0	0	0	0
234	Nionongo		4	236	1	12	5.08	A	260	1	0	3	1	1
235	Ouedeguin		9	2,330	2	27	1.16	A	2,530	5	3	7	3	3

Notes: E-1-1:Repetition de nom, E-1-2:Appartient a autre village, E-5:Pas d'incidence de dracunculose, E-6:Doit etre planifie dans le cadre d'AEP de vilico.

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Quartier	Nbre Quartiers (A)	Popula-tion 1996	Nbre pompes exist. (B)	Nbre ver de Guinee	Taux d'inoculation VG (%)	Classifi-cation	Population 2000	Nbre pompes requis (population /500) (C)	Nbre de pompes, plan (1) (C)-(B)	Nbre de pompes, plan (2) (A)-(B)	Nbre de pompes, plan final	Remarque
236	Peotenga		5	1,970	5	5	0.25	B	2,140	4	0	0	0	
237	Samo Peulh		4	306	3	5	1.63	A	330	1	0	1	1	
238	Tanvoko Mossi		6	1,690	3	54	3.20	A	1,830	4	1	3	1	
239	Tanyoko Peulh		4	720	1	10	1.39	A	790	2	1	3	1	
240	Yanedi												0	E-2
241	Yogodo (No.242 Yowogodo)												0	E-1-(242)
242	Vowogodo		7	2,310	6	140	6.06	A	2,510	5	0	1	1	
243	Zoamba		8	670	4	22	3.28	A	730	1	0	4	1	
Sanmatenga (Sanmatenga)/ Pissila														
244	Baoberike (No.182 Fasberik)												0	E-1-(182)
245	Dembila-Peulh (No.155 Dembila-Peulh)												0	E-1-(155)
246	Diessa (Diassa)		7	1,860	5	8	0.43	B	2,020	4	0	2	0	
247	Diens (No.246 Diessa)												0	E-1-(246)
248	Dofenega		6	1,730	1	2	0.12	B	1,880	4	3	5	1	
249	Firka												0	E-5
250	Gomnare (Gommaonr)		5	710	0	67	9.44	A	770	2	2	5	2	
251	Nababouli												0	E-2
252	Niaedin		7	670	0	18	2.69	A	730	1	1	7	1	
253	Nionko		10	4,240	5	200	4.72	A	4,600	9	4	5	3	
254	Noaka												0	E-5
255	Ouidilao												0	E-2
256	Poullale (Poullal)		14	2,690	6	160	5.95	A	2,920	6	0	8	1	
257	Rimciga		5	830	3	7	0.84	B	900	2	0	2	0	
258	Rofenega (No.248 Dofenega)												0	E-1-(248)
259	Roudgou												0	E-2
260	Roundsugou												0	E-2
261	Nabitenga (Sambin Nabitenga)		4	840	2	30	3.57	A	910	2	0	2	1	
262	Talle-Mossi		3	630	0	4	0.63	B	680	1	1	3	1	
263	Tajwoogun		4	1,030	0	5	0.49	B	1,120	2	2	4	1	
264	Tebr (Teber)		9	2,710	3	100	3.69	A	2,940	6	3	6	3	
265	Tibin-Yarce		5	1,050	1	8	0.76	B	1,140	2	1	4	1	
266	Tibenga		6	4,080	8	4	0.10	C	4,430	9	1	0	0	
267	Toegun		7	1,530	7	24	1.57	A	1,660	3	0	0	1	
268	Wilao		4	730	1	60	8.22	A	790	2	1	3	1	

Notes: 1. E-1-1: Repetition de nom, E-1-2: Appartient a autre village, E-5: Pas d'incidence de dracunculose, E-6: Doit etre planifie dans le cadre d'AEP de ville.
2. Q: Quartier, V: village, VG: ver de Guinee

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Quartier	Nbre Quarters (A)	Population 1996	Nbre pompes exist. (B)	Nbre ver de Guinee	Taux d'incidence VG (%)	Classification	Population 2000	Nbre pompes requis (population /500) (C)	Nbre de pompes plan (1) (C)-(B)	Nbre de pompes plan (2) (A)-(B)	Nbre de pompes plan final	Remarque
Sanmatenga (Sanmatenga)/ Ziga														
269	Balinga, Q (No.280 Soubeira Natenga)												0	E-1-2(280)
270	Boinkoubouga, Q (No.280 Soubeira Natenga)												0	E-1-2(280)
271	Bokin (No.281 Tansega Bokin)												0	E-1-1(281)
272	Daffal		7 1,250	3	15	1.20	A	1,350	3	0	4	4	1	
273	Gandin		8 1,710	3	8	0.47	B	1,850	4	1	5	5	1	
274	Goundrin, Q (No.280 Soubeira Natenga)												0	E-1-1(280)
275	Zibenga (Guibenga)		7 2,665	6	50	1.88	A	2,880	6	0	1	1	1	
276	Ouagoul		11 1,950	6	20	1.03	A	2,100	4	0	5	5	1	
277	Pissiga		15 1,310	3	10	0.76	B	1,410	3	0	12	12	1	
278	Singuin		4 1,259	5	10	0.79	B	1,360	3	0	0	0	0	
279	Soaga		4 1,888	7	2	0.11	B	2,040	4	0	0	0	0	
280	Soubeira Natenga		16 18,909	7	35	0.19	B	20,430	41	34	9	9	3	
281	Tansega Bokin		6 881	2	22	2.50	A	950	2	0	4	4	1	
282	Ziga		18 3,290	11	265	8.05	A	3,560	7	0	7	7	1	
Loroum (Yatenga)/Banh														
283	Boroni		7 720	2	27	3.75	A	860	2	0	5	5	1	
284	Delga		7 2,420	2	0	0.00	C	2,890	6	4	5	5	0	
285	Dieugue		2 260	0	36	13.85	A	310	1	1	2	2	1	
286	Dore		3 1,210	2	12	0.99	B	1,450	3	1	1	1	1	
287	Segue-Foulo		7 1,470	1	50	3.40	A	1,760	4	3	6	6	3	
288	Segue-Mossi		8 1,600	1	10	0.63	B	1,790	4	3	7	7	1	
Loroum (Yatenga)/Solle														
323	Bargo		2 320	2	14	4.38	A	360	1	0	0	0	1	
324	Beguctique (Benguctique)		4 1,140	2	16	1.40	A	1,280	3	1	2	2	1	
325	Dere		7 2,240	1	6	0.27	B	2,510	5	4	6	6	2	
326	Petanaque		3 550	0	6	1.09	A	620	1	1	3	3	1	
327	Samboulga		4 1,070	0	30	2.80	A	1,200	2	2	4	4	2	
328	Solle		8 1,540	6	144	9.35	A	1,730	3	0	2	2	1	
329	Tibou		8 2,390	3	11	0.46	B	2,680	5	2	5	5	1	
Loroum (Yatenga)/Titao														
338	Andekande		2 450	1	6	1.33	A	490	1	0	1	1	1	
339	Golonga		1 740	0	500	67.57	A	800	2	2	1	1	2	
340	Ingane		9 3,890	6	74	1.90	A	4,190	8	2	3	3	2	
341	Nassingre		2 590	0	7	1.19	A	640	1	1	2	2	1	

Notes: 1. E-1-1:Repetition de nom, E-1-2:Appartient a autre village, E-5:Pas d'incidence de dracunculose, E-6:Doit etre planifie dans le cadre d'APP de ville.
2. Q:Quartier, V:village, VG:ver de Guinee

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Quartier	Nbre Quartiers (A)	Population 1996	Nbre pompes exist. (B)	Nbre ver de Guinee	Taux d'incidence VG (%)	Classification	Population 2000	Nbre pompes requis (population /500) (C)	Nbre de pompes plan (1) (C)-(B)	Nbre de pompes plan (2) (A)-(B)	Nbre de pompes plan final	Remarque
342	Sillia		3	900	1	1	0.11	B	970	2	1	2	1	
Yatenga (Yatenga)/ Kain														
297	Kain		6	2,030	1	48	2.36	A	2,270	5	4	5	3	
298	Thou (No.337 Thou)												0	E-1-(337)
Yatenga (Yatenga)/ Kalsaka														
299	Barma Mossi		7	1,390	0	26	1.87	A	1,480	3	3	7	3	
300	Derga		3	810	1	32	3.95	A	860	2	1	2	1	
301	Nerna		2	270	0	60	22.22	A	290	1	1	2	1	
302	Quavousse Sm		2	570	1	40	7.02	A	610	1	0	1	1	
303	Outoum-Silmimossi		3	600	0	9	1.50	A	640	1	1	3	1	
304	Zongo		4	1,000	1	0	0.00	C	1,060	2	1	3	0	
305	Zoumdema		2	280	0	1	0.36	B	300	1	1	2	1	
306	Waigre		3	730	0	6	0.82	B	780	2	2	3	1	
Yatenga (Yatenga)/ Ouahigouya														
311	Bogova		4	4,670	4	1	0.02	C	5,060	10	6	0	0	
312	Kapalin (Ouahigouya Ville)												0	E-6
313	Youba		5	5,630	2	0	0.00	C	6,100	12	10	3	0	
Yatenga (Yatenga)/ Oula														
314	Bagahoko		2	470	0	1	0.21	B	510	1	1	2	1	
315	Bourbo		7	1,020	1	51	5.00	A	1,100	2	1	6	1	
316	Kao-Mossi		9	3,663	4	0	0.00	C	3,950	8	4	5	0	
Yatenga (Yatenga)/ Namisgma														
307	Barologo		4	1,133	1	1	0.09	C	1,230	2	1	3	0	
308	Namissiguima		4	2,520	3	0	0.00	C	2,730	5	2	1	0	
309	Tougou		6	3,660	2	1	0.03	C	3,960	8	6	4	0	
310	Zindnonghin		14	4,350	0	0	0.00	C	4,710	9	9	14	0	
Yatenga (Yatenga)/ Rambo														
317	Rambo		15	5,730	4	60	1.05	A	5,980	12	8	11	3	
Yatenga (Yatenga)/ Seguenega														
318	Gambo		8	2,270	1	5	0.22	B	2,290	5	4	7	2	
319	Mogom I		6	1,440	4	21	1.46	A	1,450	3	0	2	1	
320	Outoum		2	460	1	15	3.26	A	460	1	0	1	1	
321	Somnavaka		3	810	0	39	4.81	A	820	2	2	3	2	
322	Tougava		10	1,137	2	41	3.61	A	1,150	2	0	8	1	

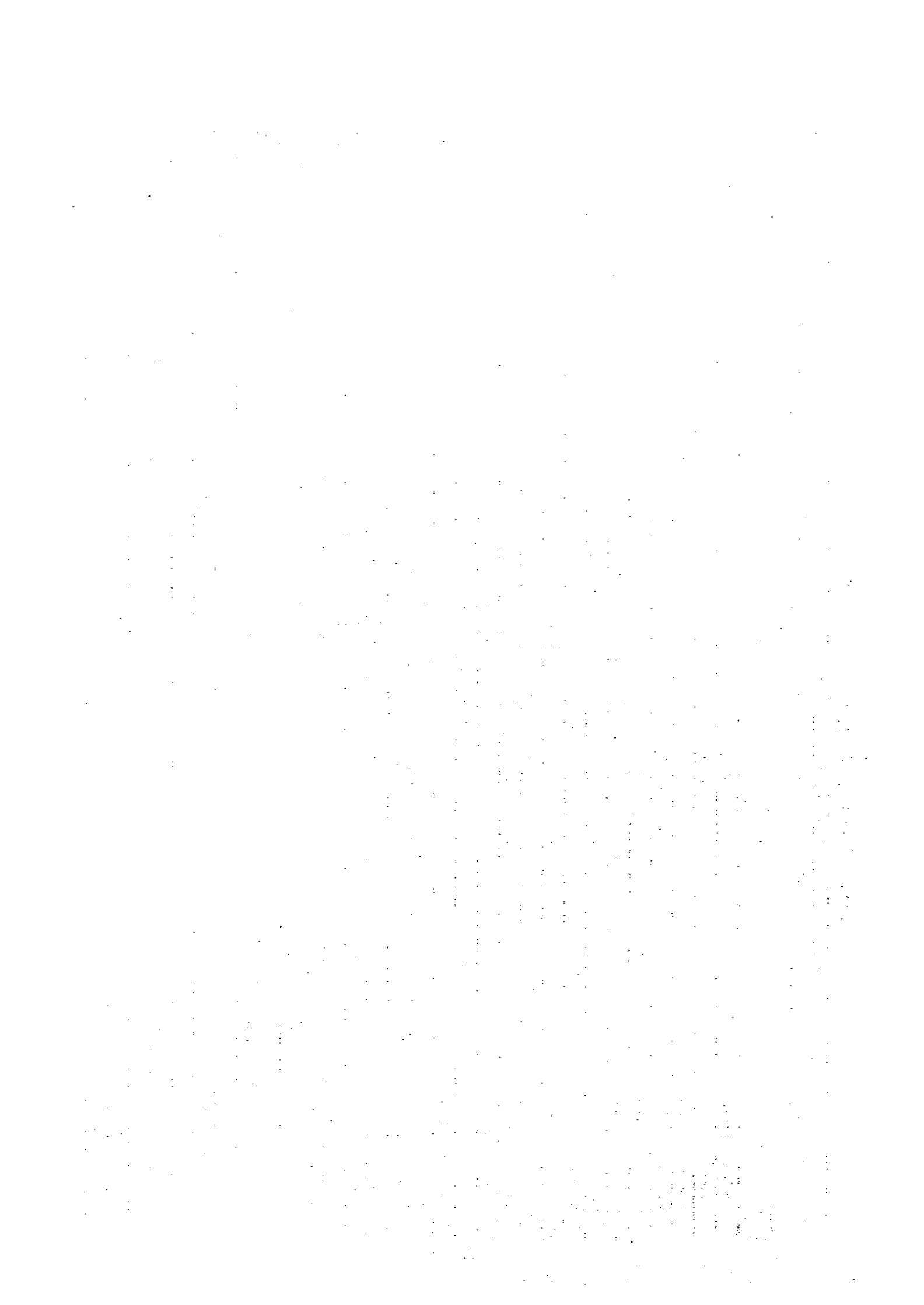
Notes: 1. E-1-1: Repetition de nom, E-1-2: Appartient a autre village, E-5: Pas d'incidence de dracunculose, E-6: Doit etre planifie dans le cadre d'AEP de ville.
2. Q: Quartier, V: village, VG: ver de Guinee

No.	Village (Quartier, si marque Q)	Quartier	Nbre Quartiers (A)	Popula-tion 1996	Nbre pompes exist. (B)	Nbre ver de Guinee	Taux d'inci-dence VG (%)	Classifi-cation	Population 2000	Nbre pompes requis (population /500) (C)	Nbre de pompes, plan (1) (C)-(B)	Nbre de pompes, plan (2) (A)-(B)	Nbre de pompes, plan final	Remarque
Yatenga (Yatenga)/ Tangave														
330	Douma		7	2,480	2	0	0.00	C	2,630	5	3	5	0	
331	Ouhobilo		5	520	1	2	0.38	B	550	1	0	4	1	
332	Tangave		10	2,170	1	10	0.46	B	2,300	5	4	9	2	
333	Tougue-Yarce		3	1,420	3	18	1.27	A	1,510	3	0	0	1	
Yatenga (Yatenga)/ Thiou														
334	Bango		12	2,430	1	5	0.21	B	2,640	5	4	11	3	
335	Petanague		3	750	0	3	0.40	B	820	2	2	3	1	
336	Sim		6	1,920	0	9	0.47	B	2,090	4	4	6	2	
337	Thou		13	4,820	1	5	0.10	B	5,240	10	9	12	3	
Zondoma (Yatenga)/ Boussou														
289	Banguasse		8	1,790	1	5	0.28	B	1,820	4	3	7	1	
290	Posso		7	2,160	5	30	1.39	A	2,200	4	0	2	1	
Zondoma (Yatenga)/ Gourcy														
291	Baoudboun		4	400	2	0	0.00	C	400	1	0	2	0	
292	Kassebasamo		6	2,717	2	12	0.44	B	2,710	5	3	4	1	
293	Kouba		7	460	0	40	8.70	A	460	1	1	7	1	
294	Moundia		4	1,240	0	200	16.13	A	1,240	2	2	4	3	
295	Niessega		10	3,640	6	65	1.79	A	3,630	7	1	4	2	
296	Rengueba		3	580	1	30	5.17	A	580	1	0	2	1	
Zondoma (Yatenga)/ Tougo														
343	Bascornia		9	1,310	2	10	0.76	B	1,360	3	1	7	2	
344	Rasko		3	660	2	3	0.45	B	680	1	0	1	0	
345	Rikaba		5	1,220	1	100	8.20	A	1,260	3	2	4	2	
346	Tougo		10	3,010	2	22	0.73	B	3,110	6	4	8	2	

Notes: 1. E-1-1: Répétition de nom, E-1-2: Appartient à autre village, E-5: Pas d'incidence de dracunculose, E-6: Doit être planifié dans le cadre d'AEP de ville.
2. Q: Quartier, V: village, VG: ver de Guinée

Annexe-7 Liste des Sites de Reserve

Province	Departement	No.	Village	Nbre forag
Ganzourgou	Kogho	2	Bissighin	1
		3	Kogho	1
		5	Toliguin	1
	Meguet	11	Nonghin	1
Namentenga	Autre	32	Koulpelga	1
	Bouroum	72	Dankarko 1	1
	Tougouri	88	Gompelgo	1
		94	Paspenga	1
		95	Pelga	1
		98	Taflogo	1
		101	Tilga	1
		103	Ouagamce	1
104	Yoda	1		
Oubritenga	Absouya	116	Nioniogo	1
	Dapelgo	126	Guie	1
Kourweogo	Niou	129	Sourou	1
	Sourgoubila	131	Guiela	1
		132	Sandogo	1
Passore	Pilimpikou	148	Pilimpikou	1
	Yako	151	Boura	1
Sanmatenga	Boussouma	162	Fatin	1
		164	Gofila	1
	Korsimoro	193	Foulla	1
		199	Nababouly	1
		217	Zourtenga	1
	Pibaore	226	Gandi	1
	Pissila	248	Dofenega	1
		253	Nionko	1
		263	Talweoghin	1
	Ziga	280	Soubeira Natenga	1
Loroum	Banh	288	Segue-Mossi	1
	Solle	325	Dere	1
		329	Tibou	1
Yatenga	Kain	297	Kain	1
	Kalsaka	306	Watigre	1
	Rambo	317	Rambo	1
	Seguenega	318	Gambo	1
	Tangaye	332	Tangaye	1
	Thiou	334	Bango	1
		335	Petanague	1
		336	Sim	1
337		Thou	1	
Zoundoma	Boussou	289	Banguasse	1
	Gourey	292	Kassebasamo	1
	Tougo	346	Tougo	1
Total (Forages de reserve)				0



JICA