

REPUBLIQUE FRANCAISE

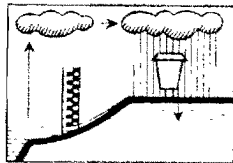
REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE

MINISTERE DES TRAVAUX PUBLICS
DIRECTION GENERALE DES TRAVAUX PUBLICS

SOUS-DIRECTION DE L'HYDRAULIQUE

DIVISION HYDROLOGIE

**ANNUAIRE HYDROLOGIQUE
DE CÔTE D'IVOIRE
(ANNÉE 1968)**



OFFICE DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE OUTRE-MER

CENTRE D'ADIOPODOUMÉ — COTE D'IVOIRE

JUIN 1969

B. P. 20 — ABIDJAN

REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE

MINISTERE DES TRAVAUX PUBLICS
DIRECTION GENERALE DES TRAVAUX PUBLICS
SOUS-DIRECTION DE L'HYDRAULIQUE

DIVISION HYDROLOGIE.

A N N U A I R E H Y D R O L O G I Q U E

D E

COTE D'IVOIRE

(Année 1968)

par

H. CAMUS.

OFFICE DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
ET TECHNIQUE OUTRE-MER

CENTRE D'ADIPODOUME

JUN 1969

INTRODUCTION

L'annuaire hydrologique de Côte d'Ivoire (année 1968) comporte 2 parties:

- une première partie que l'on pourrait intituler "Caractéristiques Hydrologiques 1968"

- une deuxième partie qui s'intitulerait "Relevés limnimétriques 1968".

Dans la première partie, de cet ouvrage, la plupart des stations ont été présentées lorsque cela était possible, sous forme de fiche signalétique. En premier lieu, les caractéristiques sommaires de la station : (superficie du bassin versant, cote du zéro de l'échelle, codification de la station telle qu'elle est utilisée au Service Hydrologique de l'ORSTOM à Paris pour le traitement des observations en calcul automatique). Dans un premier paragraphe intitulé "jaugeages effectués", figurent les mesures de débits effectués en 1968, ainsi que le maximum jaugé et le minimum jaugé.

Dans un second paragraphe, sont présentées les caractéristiques hydrologiques de l'année 1968, à savoir, l'étiage, la crue maxima, la crue maximale observée depuis la mise en service de la station, la pluviométrie moyenne sur le bassin, calculée par la méthode de THYESSEN, le volume écoulé, le module annuel, le débit spécifique, la lame écoulée, le déficit d'écoulement et le coefficient d'écoulement.

Pour certaines stations, il a été possible de donner le module inter-annuel. Enfin dans un troisième paragraphe figurent les modules moyens mensuels.

Pour le plus grand nombre de stations, tous les éléments ci-dessus sont publiés, pour quelques unes, certaines données n'ont pu être publiées pour des raisons diverses (impossibilité d'établir un barème faute de jaugeages en nombre suffisant, relevés douteux ou manquants etc...).

Dans la seconde partie de cet ouvrage, les hauteurs limnimétriques de la plupart des stations du réseau sont présentées. (Ces relevés sont en général ceux du matin).

S O M M A I R E

	Pages
- INTRODUCTION	
- RELEVES PLUVIOMETRIQUES 1968	1
 <u>1ère Partie : CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES</u>	
1 - 1 - <u>BASSIN du CAVALLY</u>	4
CAVALLY à TAI	4
CAVALLY à FLAMPLEU	5
N'CE à TAI	6
1 - 2 - <u>BASSIN DU SASSANDRA</u>	7
SASSANDRA à GAOULOU	7
SASSANDRA à SOUBRE	8
SASSANDRA à GUESSABO	9
SASSANDRA à SEMIEN	10
SASSANDRA à SOROTONA	11
N'ZO à GUIGLO	12
BAFING à BADALA	13
LOBO à NIBEHIBE	14
N'KO à MAN	15
DROU à MAN	16
1 - 3 - <u>BASSIN du BANDAMA</u>	17
BANDAMA à TIASSALE	17
BANDAMA à BRIMBO	18
BANDAMA à BAFECAO	19
BANDAMA à KIMOUKRO	20
BANDAMA à BOZI	21
BANDAMA à KOSSOU	22
BANDAMA à DUIBO	23
BANDAMA à BEOUMI	24
BANDAMA à BADA	25

.../...

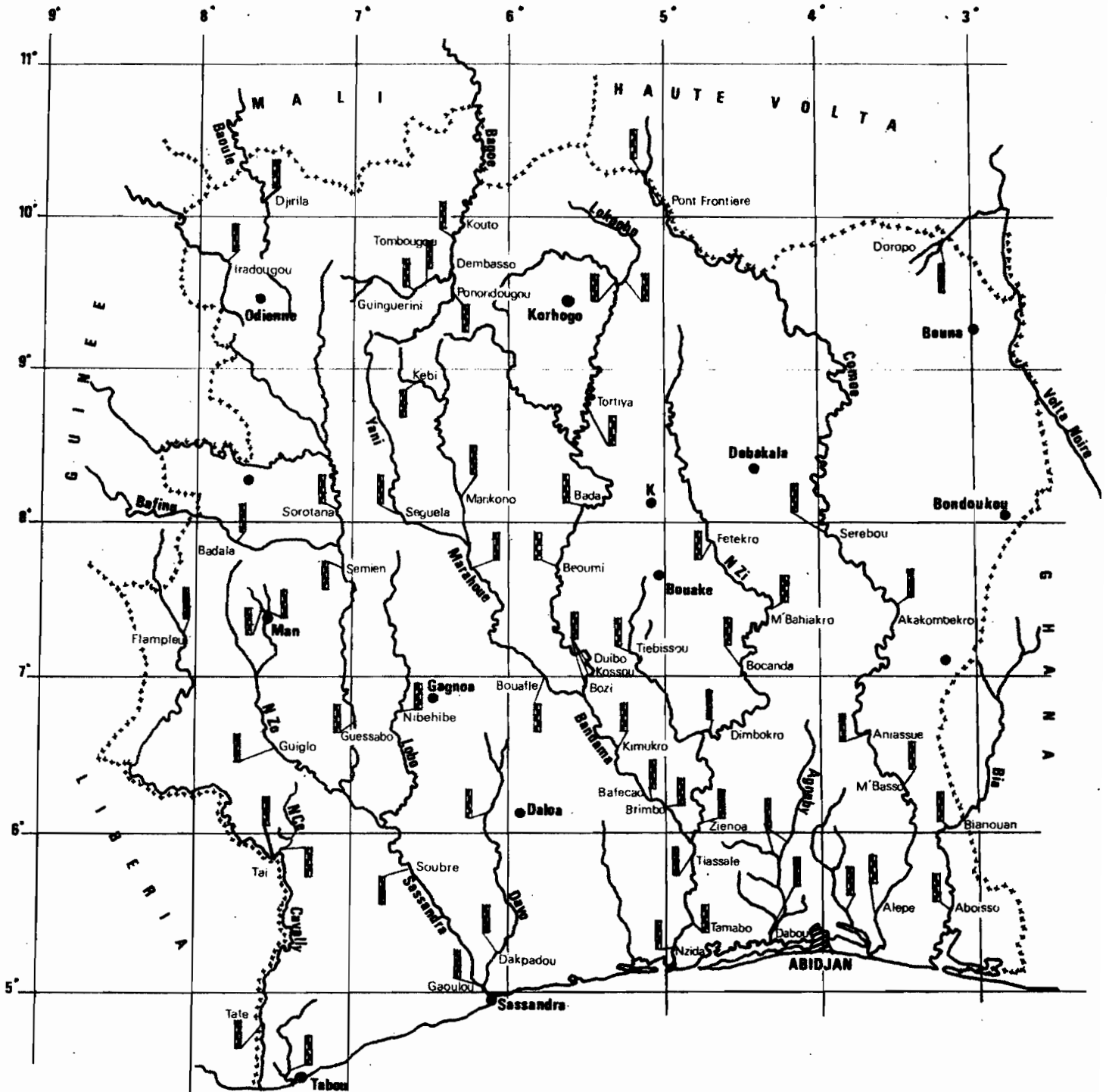
	Pages
X BANDAMA à Rte FERKE-KORHOGO	26
N'ZI à ZIENOA	27
N'ZI à DIMBOKRO	28
N'ZI à BOCANDA	29
N'ZI à M'BAHIAKRO	30
N'ZI à FETEKRO	31
MARAHOUÉ à BOUAFLE	32
MARAHOUÉ à Rte BEOUMI-SEQUELA	33
MARAHOUÉ à MANKONO	34
YANI à SEQUELA	35
KAN à TIEBISSOU	36
LOKPOHO Rte FERKE-KORHOGO	37
KOHOUA à KEBI	38
1 - 4 - <u>BASSIN de la COMOE</u>	39
COMOE à ALEPE	39
COMOE à M'BASSO	40
COMOE à ANIASSUE	41
COMOE à SEREBOU	42
COMOE à AKAKOMOEKRO	43
1 - 5 - <u>BASSIN du NIGER</u>	44
BAGOE à KOUTO	44
BAGOE à TOMBOUGOU	45
NIANGBOUE à PONONDOUGOU	46
LOA à DEMBASSO	47
BAOULE à DJIRILA	48
KOUROUKELLE à IRADOUGOU	49
1 - 6 - <u>FLEUVES COTIERS</u>	50
AGNEBY à AGBOVILLE	50
KAVI à M'BESSE	51
TABOU au Pont de YAKA	52

2ème Partie - RELEVÉS LIMNIMÉTRIQUES

2 - 1 - <u>BASSIN du CAVALLY</u>	53
CAVALLY à TATE	53
CAVALLY à TAI	54
CAVALLY à FLAMPLEU	55
N'CE à TAI	56
2 - 2 - <u>BASSIN du SASSANDRA</u>	57
SASSANDRA à GAOULOU	57
SASSANDRA à SOUBRE	58
SASSANDRA à GUESSABO	59
SASSANDRA à SEMIEN	60
N'ZO à GUIGLO	61
BAFING à BADALA	62
LOBO à NIBEHIBE	63
N'KO à MAN	64
DROU à MAN	65
2 - 3 - <u>BASSIN du BANDAMA</u>	66
BANDAMA à N'ZIDA	66
BANDAMA à TAMABO	67
BANDAMA à TIASSALE	68
BANDAMA à BRIMBO	69
BANDAMA à BAFECAO	70
BANDAMA à KUMIKRO	71
BANDAMA à BOZI	72
BANDAMA à KOSSOU	73
BANDAMA à DUIBO	74
BANDAMA à BEOUMI	75
BANDAMA à BADA	76
BANDAMA Rte FERKE-KORHOGO	77
N'ZI à ZIENOA	78
N'ZI à DIMBOKRO	79
N'ZI à BOCANDA	80

	Pages
N'ZI à M'BAHIAKRO	81
N'ZI à FETEKRO	82
MARAHOUÉ à BOUAFLE	83
MARAHOUÉ Rte BEOUMI-SEQUELA	84
MARAHOUÉ à MANKONO	85
YANI à SEQUELA	86
KOHOUA à KEBI	87
KAN à TIEBISSOU	88
2-4- <u>BASSIN de la COMOÉ</u>	89
COMOÉ à ALEPE	89
COMOÉ à M'BASSO	90
COMOÉ à ANIASSUE	91
COMOÉ à AKAKOMOEKRO	92
COMOÉ à SEREBOU	93
LERABA au Pont FRONTIERE	94
COMOÉ à KERFIGUELA	95
2-5- <u>BASSIN du NIGER</u>	96
BAGOE à KOUTO	96
BAGOE à TOMBOUGOU	97
BAGOE à GUINGUERINI	98
LOA à DEMBASSO	99
BAOULE à DJIRILA	100
KOUROUKELLE à IRADOUGOU	101
2-6 - <u>BASSIN de la VOLTA</u>	102
GOUGOULO à DOROPO	102
NAKOUIN à DOROPO	103
2-7 - <u>FLEUVES COTIERS</u>	104
La BIA à BIANOUAN	104
La MEE à ALEPE	105
TABOU à YAKA	106
AGNEBY à M'PODI	107
KAVI à M'BESSE	108

STATIONS HYDROMETRIQUES DE COTE D'IVOIRE



echelle : 1 / 4.000.000

RELEVES PLUVIOMETRIQUES

- 1 -

Année 1968

POSTES	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	TOTAL ANNUEL
Abengourou	34	64	63	175	230	274	263	220	230	294	118	12	1977
Abidjan-Aéro	42	157	76	74	139	561	398	238	107	252	134	55	2233
Abidjan-Cocody	30	202	81	97	192	409	233	165	179	117	78	48	1831
Abidjan-Port	46	121	69	76	98	389	177	162	131	215	131	120	1735
Abidjan-Ville	65	153	60	86	147	411	256	152	169	132	89	104	1824
Aboisso	67	126	52	185	168	416	414	290	376	118	133	84	2429
Adiaké	23	129	28	141	251	736	435	186	187	169	107	142	2534
Adiopodoumé	30	144	58	59	173	405	370	260	162	121	97	112	1991
Adzopé	20	125	92	210	151	204	352	267	311	317	124	15	2188
Agboville	17	105	62	177	244	260	255	232	375	242	XXX	XXX	XXX
Agnibilékrou	18	110	90	180	290	266	235	276	242	255	38	18	2019
Alépé	75	145	156	71	138	366	331	213	273	127	93	132	
Azaguié	50	58	300	169	209	365	222	136	194	121	165	129	2118
Béoumi	0	130	14	58	84	153	181	68	225	162	49	0	1124
Bocanda	0	107	41	195	108	205	117	316	164	310	68	61	1692
Boli	0	46	63	160	170	177	180	168	169	165	52	16	1366
Bondougou	5	10	127	177	279	184	77	130	351	215	30	17	1602
Bongouanou	14	87	95	194	131	364	131	146	207	142	88	15	1614
Bouaflé	TR	160	96	92	186	258	186	292	268	121	113	51	1914
Bouaké-Aéro	6	104	46	76	158	197	184	159	169	142	44	28	1313
Brimbo	52	105	124	132	162	300	314	151	317	164	109	62	1992

RELEVES PLUVIOMETRIQUES

- 2 -

Année 1968

POSTES	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	TOTAL ANNUEL
Céchi	51	52	82	132	72	254	224	286	203	265	152	51	1824
Dabakala	0	28	41	193	162	128	365	310	180	127	103	3	1640
Dabou	2	194	30	108	265	292	428	149	146	172	130	82	1998
Daloa	0	118	16	155	186	285	200	342	232	191	103	51	1879
Danané	0	50	169	78	118	221	311	280	420	171	59	31	1908
Daoukro	47	61	146	137	199	252	172	90	181	249	138	23	1695
Dimbokro	20	133	122	201	135	350	283	122	160	188	117	19	1930
Divo	38	120	99	166	153	354	181	168	220	154	88	138	1879
Duékoué	8	127	90	105	202	253	223	282	352	110	78	29	1859
Grand-Lahou	23	55	23	100	173	502	269	122	59	118	163	128	1735
Guiglo	6	132	94	173	92	271	X	X	X	X	X	X	XXXX
Guitry	27	178	99	128	269	353	143	128	201	245	190	105	2066
Jacqueville	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	XX
Katiola	0	77	48	137	108	178	140	324	269	246	42	19	1588
Kotobi	23	71	115	103	91	117	196	113	159	164	112	8	1272
Lakota	71	141	76	116	174	309	156	140	264	120	112	54	1733
La Mé	11	125	96	128	194	487	358	246	304	171	136	77	2333
Lamto	36	114	128	64	254	280	190	111	279	122	91	20	1689

RELEVES PLUVIOMETRIQUES

- 3 -

Année 1968

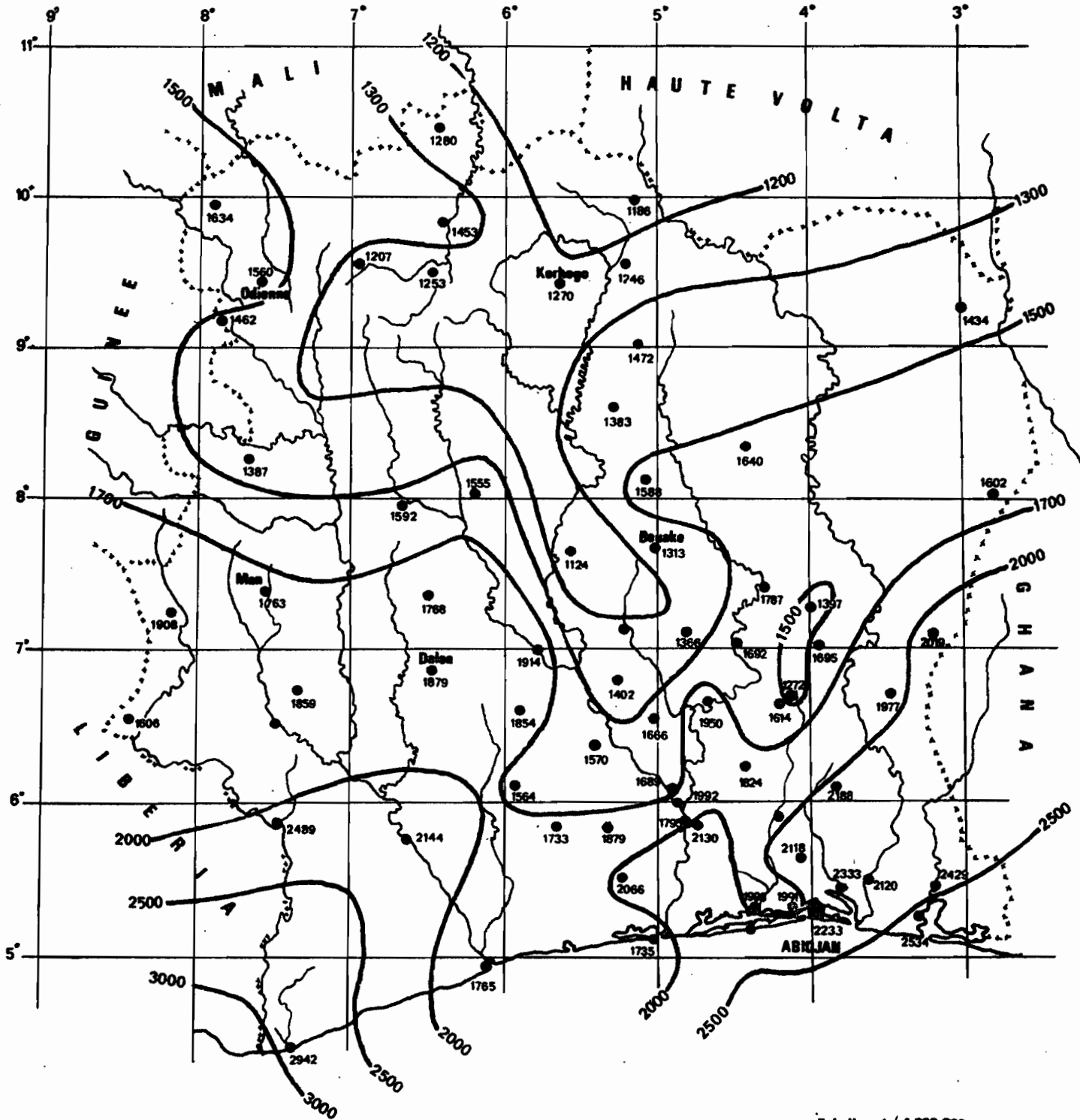
POSTES	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	TOTAL ANNUEL
Man-Aéro	4	97	119	112	217	181	273	209	278	130	117	26	1763
Maninian	0	40	31	163	77	204	412	322	169	185	31	0	1634
Mankono	0	39	127	160	107	71	203	155	283	277	133	0	1555
M'Bâhiakro	0	89	70	208	141	205	209	252	200	332	81	0	1787
N'Douci	42	93	77	139	208	392	343	97	253	198	212	76	2130
Niakaramandougou	0	51	33	139	89	88	199	368	218	101	66	31	1383
Odienné	0	20	39	163	88	195	314	289	188	225	15	24	1560
Ouangolodougou	0	0	54	130	25	85	214	348	172	129	15	14	1186
Ouélé	TR	75	42	185	184	138	166	127	179	224	76	1	1397
Oumé	4	257	64	157	139	238	155	122	148	170	111	5	1570
Sassandra	10	36	26	46	179	702	265	61	22	119	170	181	1765
Séguéla	0	23	81	195	241	137	110	330	200	190	59	26	1592
Sinfra	5	57	96	202	206	285	222	275	181	138	95	92	1854
Soubré	35	112	154	103	168	311	359	309	247	199	89	58	2144
Tabou	156	65	98	26	197	531	394	421	209	199	550	96	2942
Tafiré	0	43	97	131	207	128	212	278	171	160	17	28	1472
Taï	15	108	142	187	200	287	194	478	415	208	146	110	2489
Tengréla	0	32	32	54	50	269	257	285	105	137	19	40	1280
Tiassalé	34	203	66	88	154	299	299	118	175	158	126	75	1795
Tiébissou	4	123	68	101	181	179	200	X	X	123	89	9	XXXX
Tiémé	0	52	24	69	151	182	248	XXX	395	169	121	8	XXXX
Touba	0	63	20	199	120	245	140	285	160	88	53	14	1387
Toulepleu	0	24	174	112	150	137	158	220	377	132	100	22	1606
Toumodi	0	149	71	188	216	486	150	43	173	133	56	21	1666
Vavoua	0	154	25	191	126	225	228	380	197	164	76	0	1766
Yamoussokro	0	160	45	81	225	125	147	187	211	155	48	18	1402

N.B. La mention X signifie observations manquantes ou douteuses./.

REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE

ISOHYETES ANNUELLES

Année 1988



Echelle : 1 / 4.000.000

Station : CAVALLY à TAI

Basin Versant : 13 750 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 148,97 m IGN

Codification : 09-55-01-06

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

7/3/1968 - 0,98⁵ m - 36,0 m³/s

Maximum jaugé : 1180 m³/s

Minimum jaugé : 9,7 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	1 et 2/2/1968	-	0,65 m	-	13,0 m ³ /s
Crue maximale	:	21/9/1968	-	4,96 m	-	875 m ³ /s
Crue maximale observée	:	12/10/1966	-	6,22 m	-	-
Pluviométrie moyenne	:	-	-	-	-	-
Volume écoulé	:	8. 657. 896. 000	m ³	-	-	-
Module annuel	:	274	m ³ /s	-	-	-
Module interrannuel (11)	:	228	m ³ /s	-	-	-
Débit spécifique	:	19,9	l/s. Km ²	-	-	-
Lame écoulée	:	630	mm	-	-	-
Déficit d'écoulement	:	-	-	-	-	-
Coefficient d'écoulement	:	-	-	-	-	-

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	21,5	J	:	375
F	:	29,4	A	:	598
M	:	22,3	S	:	694
A	:	72,5	O	:	605
M	:	90,8	N	:	331
J	:	274	D	:	172

* * *

Station : CAVALLY à FLAMPLEU

Bassin Versant : 2 475 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 326 m environ

Codification : 09-55-01-03

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

15/6/1968 - 1,29 m - 36,1 m³/s

17/8/1968 - 1,47 m - 59,3 m³/s

Maximum jaugeé : 147 m³/s

Minimum jaugeé : 4,65 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage : 11/3/1968 - 0,49 m - 0,95 m³/s
Crue maximale : 8/9/1968 - 3,73 m - 265 m³/s
Crue maximale observée : 13/10/1967 - (4,69 m)
Pluviométrie moyenne : (2260 mm)
Volume écoulé : 2. 225. 465. 000 m³
Module annuel : 70,3 m³/s
Module interannuel (11) : 50,0 m³/s
Débit spécifique : 28,4 l/s/Km²
Lame écoulée : 899 mm
Déficit d'écoulement : (1361 mm)
Coefficient d'écoulement : (39,8 %)

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 12,1	J	: 77,0
F	: 48,9	A	: 64,7
M	: 5,37	S	: 217
A	: 11,6	O	: 183
M	: 26,4	N	: 95,4
J	: 65,5	D	: 39,6

*

*

*

Station : NICE à TAI

Bassin Versant : 1240 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 150,68 m IGN

Codification : 09-55-20-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

7/3/1968 - 0,55 - 1,98 m³/s

Maximum jaugé : 171 m³/s - minimum jaugé : 1,32 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	2/4/1968	-	0,33 m	-	0,34 m ³ /s
Crue maximale	:	12/9/1958	-	4,71 m	-	209 m ³ /s
Crue maximale observée	:	3/10/1966	-	6,30 m	-	
Pluviométrie moyenne	:	(2400 mm)				
Volume écoulé	:	1.432.179.000		m ³		
Module annuel	:	45,3		m ³ /s		
Module interrannuel (11)	:	35,0		m ³ /s		
Q spécifique	:	36,5		l/s. Km ²		
Lame écoulée	:	1155		mm		
Déficit d'écoulement	:	1255		mm		
Coefficient d'écoulement	:	48,1		%		

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	1,11	J	:	57,9
F	:	3,01	A	:	105
M	:	1,77	S	:	164
A	:	3,14	O	:	90,3
M	:	6,40	N	:	45,4
J	:	30,6	D	:	34,8

* * *

STATION : SASSANDRA à GAOULOU

Bassin Versant : 66 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : N.R.

Codification : 09-25-01-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

- Néant -

Maximum jaugé : 790 m³/s Minimum jaugé : 26,8 m³/s

N.B. Courbes et barèmes extrapolés

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	: 5 au 7/4/68	- 0,01 - 41 m ³ /s
Crue maximale	: 15/9/68	- 4,28 - (2638 m ³ /s)
Crue maximale observée	: 14/10/68	- 4,60 - (2910 m ³ /s)
Pluviométrie moyenne	: 1678 mm	
Volume écoulé	: 25. 728. 930. 000 m ³	
Module annuel	: 814 m ³ /s	
Q spécifique	: 12,3 l/s Km ²	
Lame écoulée	: 390 mm	
Déficit d'écoulement	: 1288 mm	
Coefficient d'écoulement	: 23,2 %	

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 84,9	B J	: 1032
F	: 63,4	A	: 1729
M	: 74,2	S	: 2338
A	: 102	O	: 1629
M	: 188	N	: 1059
J	: 868	D	: 582

STATION : SASSANDRA à SOUBRE

Bassin Versant : 62 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 130 m environ

Codification : 09-25-01-15

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

5/3/68	1,39 mm	-	78,1 m ³ /s
20/6/68	2,55 m	-	728 m ³ /s
7/11/68	2,98/2,99 m	-	940 m ³ /s
8/11/68	3,02/3,05 m	-	996 m ³ /s
9/11/68	3,00/3,01	-	1017 m ³ /s
11/11/68	2,99/3,00 m	-	972 m ³ /s
30/11/68	2,40/2,38 m	-	610 m ³ /s
2/12/68	2,30/2,29 m	-	552 m ³ /s

Maximum jaugé : 1260 m³/s

Minimum jaugé : 19,5 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	1/4/68	-	1,19	-	33,0 m ³ /s
Crue maximale	:	12/9/68	-	4,92	-	2226 m ³ /s
Crue maximale observée	:	19/9/55	-	5,22	-	2442 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:			1648 mm		
Volume écoulé	:			20.223.413.000 m ³		
Module annuel	:			640 m ³ /s		
Module interannuel (14)	:			527 m ³ /s		
Q spécifique	:			10,3 l/s	Km ²	
Lame écoulée	:			323 mm		
Déficit d'écoulement	:			1325 mm		
Coefficient d'écoulement	:			19,6 %		

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	62,1	J	:	767
F	:	53,8	A	:	1435
M	:	58,0	S	:	1934
A	:	77,4	O	:	1280
M	:	133	N	:	820
J	:	611	D	:	451

* * *

STATION : SASSANDRA à GUESSABO

Bassin Versant : 35 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 183,252 IGN

Codification : 09-25-01-06

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

19/6/68 - 1,40 m - 247 m³/s

Maximum jaugé : 1390 m³/s minimum jaugé : 25,0 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	28/3/68	-	0,19	-	38,2 m ³ /s
Crue maximale 1968	:	12/9/68	-	6,12	-	1681 m ³ /s
Crue maximale observée	:	25/9/57	-	6,80	-	1900 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1513		mm		
Volume écoulé	:	11.826.777.000		m ³		
Module annuel	:	374		m ³ /s		
Module interannuel (15)	:	316		m ³ /s		
Q spécifique	:	10,7		m ³ /s		
Lame écoulée	:	338		mm		
Déficit d'écoulement	:	1175		mm		
Coefficient d'écoulement	:	22,3		%		

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	56,6	J	:	353
F	:	48,2	A	:	835
M	:	47,1	S	:	1362
A	:	64,2	O	:	804
M	:	68,0	N	:	409
J	:	251	D	:	194

* * *

STATION : SASSANDRA à SEMIEN

Bassin Versant : 28 800 Km²

Cote du zéro de l'échelle : N.R.

Codification : 09-25-01-09

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

14/6/68 - 1,05 m - 127 m³/s
19/8/68 - 2,88 m - 617 m³/s

Maximum jaugé : 1004 m³/s Minimum jaugé : 11,9 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage : 7/3/68 - 0,40 - 27,2 m³/s
Crue maximale : 16/9/1968 - 5,05 - 1687 m³/s
Crue maximale observée : 13/9/1955 - 5,40 - 1880 m³/s
Pluviométrie moyenne : 1461 mm
Volume écoulé : 9. 163. 117. 000 m³
Module annuel : 290 m³/s
Module interannuel : 257 m³/s
Q spécifique : 10,0 l/s Km²
Lame écoulée : 318 mm
Déficit d'écoulement : 1143 mm
Coefficient d'écoulement : 21,7 %

3 - Modules mensuels

J	50,8	J	: 322
F	42,3	A	: 641
M	33,4	S	: 986
A	56,9	O	: 580
M	60,7	N	: 343
J	188	D	: 170

* * *
*

STATION : SASSANDRA à SOROTONA

Bassin Versant : 19 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 274 m environ

Codification : 09-25-01-12

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

12/6/68 - 1,79/1,78 m - 70,6 m³/s
22/8/68 - 3,93 m - 575 m³/s

Le faible nombre de jaugeages à cette station, ne permet pas d'établir un barème d'étalonnage.

Maximum jaugeé : 583 m³/s minimum jaugeé : 71,0 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage . : 29/3/1968 - 1,10 m -
Crue maximale : 8/9/1968 - 5,88 m -
Crue maximale observée : 4/10/1964 - 5,94 m -
Pluviométrie moyenne : 1451 mm

* *
* *

STATION : N'ZO à GUIGLO

Bassin Versant : 6 410 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 192,654 IGN

Codification : 09-25-22-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

18/6/1968 - 2,59/2,62 m - 182 m³/s
16/8/1968 - 4,17 m - 284 m³/s

Maximum jaugé : 566 m³/s Minimum jaugé : 0,691 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage : 25/3/68 - 0,46 - 3,27 m³/s
Crue maximale : 6/9/68 - 7,86 - 618 m³/s
Crue maximale observée : 6/9/68 - 7,86 - 618 m³/s
Pluviométrie moyenne : 1790 mm
Volume écoulé : 3. 625. 693. 000 m³
Module annuel : 115 m³/s
Module interannuel (14) : 86 m³/s
Q spécifique : 17,9 l/s km²
Lame écoulée : 566 mm
Déficit d'écoulement : 1224 mm
Coefficient d'écoulement : 31,6 %

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 5,87	J	: 112
F	: 7,05	A	: 309
M	: 4,77	S	: 407
A	: 14,2	O	: 180
M	: 19,8	N	: 136
J	: 88,3	D	: 91,0

* * *

Station : BAFING à BADALA

Bassin Versant : 6 200 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 410 m environ

Codification : 09-25-13-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

13/6/1968 - 2,21/2,19 m - 55,7 m³/s
 21/8/1968 - 2,95 m - 119 m³/s

Maximum jaugé : 166 m³/s - Minimum jaugé : 2,3 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage : 20/1/1968 - 1,42 m - 6,08 m³/s
 Crue maximale : 19/9/1968 - 4,69 m - 321 m³/s
 Crue maximale observée : 29/9/1963 - 5,18 m - 385 m³/s
 Pluviométrie moyenne : 1420 mm
 Volume écoulé : 2. 618. 967. 000 m³
 Module annuel : 82,8 m³/s
 Module interrannuel (7) : 71,1 m³/s
 Q spécifique : 13,3 l/s. Km²
 Lamé écoulée : 422 mm
 Déficit d'écoulement : 998 mm
 Coefficient d'écoulement : 29,7 %

3 - Modules mensuels

J	: 15,0	J	: 84,7
F	: 16,7	A	: 160
M	: 15,2	S	: 268
A	: 19,6	O	: 153
M	: 26,8	N	: 101
J	: 76,9	D	: 56,9

* * *

STATION : LOBO à NIBEHIBE

Bassin Versant : 7 280 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 178,871 IGN

Codification : 09-25-19-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

- Néant -

Maximum jaugé : 128 m³/s minimum jaugé : 0,003 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	: 31/3/68	- 0,41	- 0,040	m ³ /s
Crue maximale	: 11/9/68	- 6,69	- 159	m ³ /s
Crue maximale observée	: 7/10/68	- 7,34	- 196	m ³ /s
Pluviométrie moyenne	: 1 673	mm		
Volume écoulé	: 1. 027. 728. 000	m ³		
Module annuel	: 32,5	m ³ /s		
Module interannuel (7)	: 17,6	m ³ /s		
Q spécifique	: 4,46	l/s	km ²	
Lame écoulée	: 141	mm		
Déficit d'écoulement	: 1532	mm		
Coefficient d'écoulement	: 8,4	%		

3 - Modules mensuels

J	: 0,236	J	: 24,0
F	: 0,883	A	: 78,4
M	: 0,426	S	: 128
A	: 1,42	O	: 84,4
M	: 7,84	N	: 35,5
J	: 20,4	D	: 9,11

* * *

Station : N'KO à MAN

Bassin Versant : 153 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 332 m environ

Codification : 09-25-40-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

17/6/1968 - 1,46 m - 5,74 m³/s

20/8/1968 - 1,48 m - 5,52 m³/s

Maximum jaugé : 16,4 m³/s Minimum jaugé : 0,221 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	21/2/1968	-	0,63 m	-	0,085 m ³ /s
Crue maximale	:	26/9/1968	-	2,53 m	-	18,4 m ³ /s
Crue maximale observée	:	8/10/1963	-	4,18 m	-	(40,8 m ³ /s)
Pluviométrie moyenne	:	1752	mm			
Volume écoulé	:	123. 124. 800	m ³			
Module annuel	:	3,89	m ³ /s			
Module interannuel (5)	:	4,38	m ³ /s			
Débit spécifique	:	15,3	l/s. Km ²			
Lame écoulée	:	805	mm			
Déficit d'écoulement	:	947	mm			
Coefficient d'écoulement	:	45,9	%			

3 - Modules mensuels

J	:	0,645	J	:	5,99
F	∕	0,745	A	:	7,85
M	:	0,879	S	:	7,91
A	:	0,823	O	:	6,17
M	:	1,33	N	:	6,06
J	:	4,72	D	:	3,52

* * *

STATION : DROU à MAN

Bassin Versant : 62 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 330 m environ

Codification : 09-25-70-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

17/6/1968 - 0,81 m - 2,0 m³/s
20/8/1968 - 0,79/0,78 - 2,03 m³/s

Maximum jaugé : 12,2 m³/s minimum jaugé : 0,123 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage : 21/2/68 - 0,43 - 0,110 m³/s
Crue maximale : 23/10/68 - 1,22 - 6,98 m³/s
Crue maximale observée : 8/10/63 - 2,27
Pluviométrie moyenne : 1752 mm
Volume écoulé : 41.424.480 m³
Module annuel : 1,31 m³/s
Module interannuel : -
Q spécifique : 21,1 l/s km²
Lame écoulée : 668 mm
Déficit d'écoulement : 1084 mm
Coefficient d'écoulement : 38,1 %

3 - Modules mensuels

J	: 1,23	J	: 1,69
F	: 0,356	A	: 1,71
M	: 0,266	S	: 2,10
A	: 0,370	O	: 2,29
M	: 1,22	N	: 1,46
J	: 2,02	D	: 0,945

* * *

STATION : BANDAMA à TIIASSALE

Bassin Versant : 94 250 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 12,70 IGN

Codification : 09-01-01-54

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

- Néant -

Maximum jaugé : 2321 m³/s minimum jaugé : 3,72 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	: 11/4/68	- 1,04 - 3,5 m ³ /s
Crue maximale	: 28/9/68	- 8,30 - 2288 m ³ /s
Crue maximale observée	: 7/10/57	- 9,67 - 2930 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	: 1487 mm	
Volume écoulé	: 19. 196. 076. 000 m ³	
Module annuel	: 607 m ³ /s	
Module interannuel (14)	: 399 m ³ /s	
Q spécifique	: 6,44 l/s	Km ²
Lame écoulée	: 204 mm	
Déficit d'écoulement	: 1283 mm	
Coefficient d'écoulement	: 13,7 %	

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 28,8	J	: 698
F	: 22,2	A	: 1181
M	: 15,4	S	: 1963
A	: 17,5	O	: 1786
M	: 75,2	N	: 844
J	: 418	D	: 226

* * *

Station : BANDAMA à BRIMBO

Bassin Versant : 60 200 km²

Cote du zéro de l'échelle : 28,88 IGN

Codification : 09-01-01-18

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

Néant

Maximum jaugé : 2382 m³/s minimum jaugé : 3,31 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	: 3/4/1968	- 0,94 m-	4,50 m ³ /s
Crue maximale	: 26/9/1968	- 4,80 m-	1490 m ³ /s
Crue maximale observée	: 5/10/1967	- 5,98 m -	
Pluviométrie moyenne	: 1447 mm		
Volume écoulé	: 10. 916. 684. 000	m ³	
Module annuel	: 345 m ³ /s		
Q spécifique	: 5,73 l/s. Km ²		
Lame écoulée	: 181 mm		
Déficit d'écoulement	: 1266 mm		
Coefficient d'écoulement	: 12,5 %		

3 - Modules mensuels

J	: 24,3	J	: 317
F	: 19,9	A	: 706
M	: 13,6	S	: 1270
A	: 9,31	O	: 947
M	: 44,5	N	: 477
J	: 164	D	: 150

* * *

STATION : BANDAMA à BAFECAO

Bassin Versant : 59 500 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 35,37 m IGN

Codification : 09-01-01-09

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

- Néant -

Maximum jaugé : 2078 m³/s minimum jaugé : 36,1 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	1 au 13/4/68	-	0,80	-	6,0 m ³ /s
Crue maximale	:	27/9/68	-	4,55	-	1476 m ³ /s
Crue maximale observée	:	22/8/68	-	5,38	-	2050 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1439				mm
Volume écoulé	:	11.260.039.000				m ³
Module annuel	:	354				m ³ /s
Q spécifique	:	5,95				l/s Km ²
Lame écoulée	†	188				mm
Déficit d'écoulement	:	1251				mm
Coefficient d'écoulement	:	15,0				%

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	17,5	J	:	421
F	:	13,7	A	:	742
M	:	17,5	S	:	1240
A	∕	7,6	O	:	952
M	:	35,2	N	:	481
J	:	172	D	:	143

* * *

STATION : BANDAMA à KIMOUKBO

Bassin Versant : 55 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 131,04 IGN

Codification : 09-01-01-36

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

23/1/1968	- 0,46 m	- 19,4 m ³ /s
22/3/1968	- 0,25 m	- 8,84 m ³ /s
23/4/68	- 0,30 m	- 12,4 m ³ /s
14/6/1968	- 1,30/1,29m-	92,6 m ³ /s

Maximum jaugé : 2126 m³/s - minimum jaugé : 2,17 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	4/4/68	- 0,17	- 6,4 m ³ /s
Crue maximale	:	26/9/68	- 5,88	- 1368 m ³ /s
Crue maximale observée	:	4/10/68	- 7,75	- 2385 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1420 mm		
Volume écoulé	:	9. 989. 870. 000 m ³		
Module annuel	:	316 m ³ /s		
Q spécifique	:	5,74 l/s Km ²		
Lame écoulée	:	182 mm		
Déficit d'écoulement	:	1238 mm		
Coefficient d'écoulement	:	12,8 %		

3 - Modules mensuels en m³/e

J	: 24,0	J	: 279
F	: 21,5	A	: 625
M	: 11,9	S	: 1174
A	* 12,3	O	: 904
M	: 42,4	N	: 432
J	: 126	D	: 134

* * *

STATION : BANDAMA à BOZI

Bassin Versant : 32 550 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 144,66 m IGN

Codification : 09-01-01-15

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

26/3/1968 - 0,25 m - 4,52 m³/s
25/4/1968 - 0,43 m - 5,91 m³/s

Maximum jaugeé : 878 m³/s minimum jaugeé : 1,46 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage : 31/3/68 - 0,18 - 3,8 m³/s
Crue maximale : 25/9/68 - 5,33 - 837 m³/s
Crue maximale observée : 21/9/64 - 7,05 - (1260 m³/s)
Pluviométrie moyenne : 1333 mm
Volume écoulé : 6. 177. 219. 000 m³
Module annuel : 195 m³/s
Q spécifique : 6,0 l/s Km²
Lame écoulé : 190 mm
Déficit d'écoulement : 1143 mm
Coefficient d'écoulement : 14,2 %

3- Modules mensuels en m³/s

J	: 15,9	J	: 161
F	: 14,7	A	: 433
M	: 7,1	S	: 744
A	: 8,0	O	: 547
M	: 28,0	N	: 239
J	: 62,3	D	: 80,9

* * *

Station : BANDAMA à KOSSOU

Bassin Versant : 32 400 km²

Cote du zéro de l'échelle : 150,243 m IGN

Codification : 09-01-01-30

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

24/1/1968	-	4,41 m	-	13,6 m ³ /s
26/3/1968	-	4,24 m	-	4,79 m ³ /s
24/4/1968	-	4,26 m	-	5,60 m ³ /s
15/6/1968	-	4,75 m	-	32,2 m ³ /s
26/8/1968	-	6,99 m	-	458 m ³ /s
16/10/1968	-	7,24/7,23 m	-	568 m ³ /s
15/11/19968	-	5,80 m	-	199 m ³ /s
16/12/1968	-	5,12 m	-	101 m ³ /s

Maximum jaugé : 892 m³/s Minimum jaugé : 4,79 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	28/2/1968	-	4,24 m	-	4,79 m ³ /s
Crue maximale	:	24/9/1968	-	8,40 m	-	844 m ³ /s
Crue maximale observée	:	26/9/1964	-	9,76 m	-	1284 m ³ /s

N.B. : Lectures très incomplètes et fantaisistes

* * *

STATION : BANDAMA à DUIBO

Bassin Versant : 32 200 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 146,0 m environ

Codification : 09-01-01-21

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

25/1/1968	- 0,925	- 13,6 m ³ /s
27/3/1968	- 0,68	- 5,21 m ³ /s
25/4/1968	- 0,725	- 6,05 m ³ /s
18/6/1968	- 1,34	- 45,8 m ³ /s
22/10/1968	- 3,37/3,36	- 414 m ³ /s
18/12/1968	- 1,54	- 74,6 m ³ /s

Maximum jaugé : 1277 m³/s minimum jaugé : 5,21 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etidge	:	25/3/68	- 0,68	- 5,6 m ³ /s
Crue maximale	:	24/9/68	- 5,06	- 806 m ³ /s
Crue maximale observée	:	25/9/64	- 6,77	- 1283 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1245 mm		
Volume écoulé	:	6. 003. 262. 000 m ³		
Module annuel	:	190 m ³ /s		
Q spécifique	:	5,93 l/s Km ²		
Lame écoulé	:	188 mm		
Déficit d'écoulement	:	1057 mm		
Coefficient d'écoulement	:	15,1 %		

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	14,1	J	:	179
F	:	13,9	A	:	442
M	:	7,07	S	:	718
A	:	6,93	O	:	491
M	:	29,4	N	:	233
J	:	56,7	D	:	85,0

* * *

Station : BANDAMA à BEOUMI

Bassin Versant : 26 200 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 177,0 m environ

Codification : 09-01-01-12

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

23/3/1968 - 1,39 m - 5,95 m³/s
29/4/1968 - 1,61 m - 18,0 m³/s

Maximum jaugé : 1198 m³/s minimum jaugé : 0,166 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage : 24/3/1968 - 1,27 m - 1,91 m³/s
Crue maximale : 22/9/1968 - 6,75 m - 684 m³/s
Crue maximale observée : 21/9/1964 - 10,07 m - 1235 m³/s
Pluviométrie moyenne : 1318 mm
Volume écoulé : 5. 269. 796. 900 m³
Module annuel : 167 m³/s
Module interannuel : 162 m³/s
Déficit spécifique : 6,37 l/s. Km²
Lamé. écoulée : 201 mm
Déficit d'écoulement : 1117 mm
Coefficient d'écoulement : 15,2 %

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 12,2	J	: 134
F	: 10,5	A	: 368
M	: 4,11	S	: 603
A	: 6,12	O	: 567
M	: 24,8	N	: 191
J	: 29,3	D	: 43,9

* * *

STATION : BANDAMA à BADA

Bassin Versant : 22 600 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 135,0 m environ

Codification : 09-01-01-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

-Néant -

Maximum jaugé : 674 m³/s

minimum jaugé : 0,064 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	: 14/1/68	- 0,83	- 7,3 m ³ /s
Crue maximale	: 22/9/68	- 5,49	- 676 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	: 1326	mm	
Volume écoulé	: 4. 455. 812. 000	m ³	
Module annuel	: 141	m ³ /s	
Q spécifique	: 6,23	l/s Km ²	
Lame écoulée	‡ 197	mm	
Déficit d'écoulement	: 1129	mm	
Coefficient d'écoulement	: 14,8	%	

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 14,4	J	: 114
F	: 11,9	A	: 312
M	: 7,92	S	: 525
A	: 8,80	O	: 456
M	: 19,6	N	: 146
J	: 24,8	D	: 44,7

* *

*

Station : BANDAMA Rte FERKE-KORHOGO

Bassin Versant : 7 000 km²

Cote du zéro de l'échelle : 298 m environ

Codification : 09-01-01-24

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

8/10/1968 - 3,15/3,14 m - 108 m³/s

Maximum jaugé : 886 m³/s Minimum jaugé : 0,018 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	31/3/1968	-	0,04 m	-	1,47 m ³ /s
Crue maximale	:	27/9/1968	-	4,60 m	-	141 m ³ /s
Crue maximale observée	:	19/9/1964	-	10,18 m	-	438 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1261 mm				

N.B. : Relevés très incomplets

* * *

Station : N'ZI à ZIENOA

Bassin Versant : 35 000 km²

Cote du zéro de l'échelle : 29,00 m IGN

Codification : 09-01-25-15

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

- Néant -

Maximum jaugé : 677 m³/s minimum jaugé : 0,062 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	20/2/1968	-	0,92 m	-	0,43 m ³ /s
Crue maximale	:	30/9/1968	-	7,25 m	-	845 m ³ /s
Crue maximale observée	:	30/9/1968	-	7,25 m	-	845 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1649 mm				
Volume écoulé	:	8. 230. 678. 000 m ³				
Module annuel	:	260 m ³ /s				
Module interannuel (16)	:	107 m ³ /s				
Débit spécifique	:	7,4 l/s. Km ²				
Lame écoulée	:	235 mm				
Déficit d'écoulement	:	1414 mm				
Coefficient d'écoulement	:	8,4 %				

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	2,60	J	:	355
F	:	0,97	A	:	524
M	/	3,53	S	:	695
A	:	9,90	O	:	806
M	:	25,4	N	:	378
J	:	235	D	:	88,0

* * *

STATION : N'AI à DIMBOKRO

Bassin Versant : 24 100 km²

Codification : 09-01-25-06

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

22/3/1968	-	0,57 m	-	0,906 m ³ /s
20/4/1968	-	1,15 m	-	14,3 m ³ /s
23/8/1968	-	6,52 m	-	376 m ³ /s
17/10/1968	-	8,16/8,15 m	-	434 m ³ /s
14/11/1968	-	4,63/4,61 m	-	235 m ³ /s

Maximum jaugé : 434 m³/s Minimum jaugé : 0,002 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	25/2/68	-	0,23 m	-	0,195 m ³ /s
Crue maximale	:	1/10/1968	-	8,77 m	-	598 m ³ /s
Crue maximale observée	:	1/10/1968	-	8,77m	-	598 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1611 mm				
Volume écoulé	:	5. 132. 922. 000 m ³				
Module annuel	:	162 m ³ /s				
Q spécifique	:	6,72 l/s km ²				
Lame écoulée	:	213 mm				
Déficit d'écoulement	:	1398 mm				
Coefficient d'écoulement	:	13,2 %				

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	0,443	J	:	179
F	:	0,269	A	:	354
M	:	0,645	S	:	481
A	:	4,25	O	:	529
M	:	15,9	N	:	215
J	:	118	D	:	44,8

* * *

STATION : N'ZI à BOCANDA

Bassin Versant : 20 500 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 94 m environ

Codification : 09-01-25-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

21/3/1968	0,27	- 0,222 m ³ /s
19/4/1968	0,52	- 2,21 m ³ /s
18/10/1968	8,27/8,26	-436 m ³ /s

Maximum jaugeé : 436 m³/s minimum jaugeé : 0,023 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	18/2/1968	- 0,19 m
Crue maximale	:	15/9/1968	-10,48 m
Crue maximale observée	:	15/9/1968	-10,48 m
Pluviométrie moyenne	:	1564 mm	

(Rélevés incomplets)

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	0,579	J	:	158
F	:	-	A	:	402
M	:	3,40	S	:	-
A	:	5,18	O	:	-
M	:	10,8	N	:	-
J	:	95,1	D	:	39,7

* * *

STATION : N'ZI à M'BAHIAKRO

Bassin Versant : 15 700 Km²

Codification : 09-01-25-12

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

21/3/1968 - 0,75 m - 0,123 m³/s
19/4/1968 - 0,95 m - 1,66 m³/s
25/10/1968 - 7,24/7,22 m - 238 m³/s

Maximum jaugé : 550 m³/s

Minimum jaugé : 0,012 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage : 23/3/68 - 0,74 - 0,14 m³/s
Crue maximale : 2/9/1968 - 11,65 - 588 m³/s
Crue maximale observée : 21/9/64 - 11,80 - 608 m³/s
Pluviométrie moyenne : 1542 mm
Volume écoule : 4. 351. 763. 000 m³
Module annuel : 138 m³/s
Q spécifique : 8,79 l/s Km²
Lame écoulée : 277 mm
Déficit d'écoulement : 1265 mm
Coefficient d'écoulement : 18 %

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: (0,500)	J	: 164
F	: (0,756)	A	: 348
M	: (0,071)	S	: 520
A	: 0,794	O	: 320
M	: 15,9	N	: 135
J	: 104	D	: 39,7

* * *

Station : N'ZI à FETEKRO

Bassin Versant : 10 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 155 m environ

Codification : 09-01-25-09

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

20/3/1968	-	1,90 m	-	0,055 m ³ /s
18/4/1968	-	2,02 m	-	0,404 m ³ /s
14/10/1968	-	6,18 m	-	265 m ³ /s

Maximum jaugé : 406 m³/s minimum jaugé : 0

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	22/3/1968	-	1,89 m	-	0,02 m ³ /s
Crue maximale	:	10/9/1968	-	8,80 m	-	544 m ³ /s
Crue maximale observée	:	10/9/1968	-	8,80 m	-	544 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1496 mm				
Volume écoulé	:	2. 998. 436. 000 m ³				
Module annuel	:	94,8 m ³ /s				
Débit spécifique	:	9,48 l/s. Km ²				
Lame écoulée	:	300 mm				
Déficit d'écoulement	:	1196 mm				
Coefficient d'écoulement	:	20 ‰				

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	0,13	J	:	108
F	:	0,17	A	:	305
M	:	0,05	S	:	341
A	:	2,95	O	:	213
M	:	10,9	N	:	78,8
J	:	54,7	D	:	23,1

* * *

Station : MARAHOUE à BOUAFLE

Bassin Versant : 19 800 Km²

Codification : 09-01-10-06

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

27/3/1968 - 0,15 m - Ecoulement faible

17/6/1968 - 1,12/1,22 m - 38,5 m³/s

Maximum jaugé : 936 m³/s

Minimum jaugé : pas d'écoulement

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	: 11 au 14/4/68	- 0,12 m	- 0,30 m ³ /s
Crue maximale	: 25/9/1968	- 5,91 m	- 531 m ³ /s
Crue maximale observée	: 16/9/1968	- 8,82 m	- 897 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	: 1517 mm		
Volume écoulé	: 3. 966. 019. 000	m ³	
Module annuel	: 125	m ³ /s	
Débit spécifique	: 6,33	l/s. Km ²	
Lame écoulée	: 200	mm	
Déficit d'écoulement	: 1317	mm	
Coefficient d'écoulement	: 13,1	%	

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 3,20	J	: 110
F	: 2,83	A	: 257
M	: 0,92	S	: 446
A	: 4,31	O	: 381
M	: 8,52	N	: 190
J	: 52,7	D	: 46,6

* * *

STATION : MARAHOUE Rte BEOUMI-SEGUELA

Bassin Versant : 12 530 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 262 m environ (-7,45 m repère SH)

Codification : 09-01-10-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

29/3/1968 - 1,61 m - 1,21 m³/s
29/4/1968 - 2,12 m - 9,77 m³/s

Maximum jaugeé : 668 m³/s minimum jaugeé : 0,052 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage : 24/3/68 - 1,49 - 0,602 m³/s
Crue maximale : 2/10/68 - 5,80 - 468 m³/s
Crue maximale observée : 8/9/64 - 7,67 - 748 m³/s
Pluviométrie moyenne : 1455 mm
Volume écoulé : 2.868.445.000 m³
Module annuel : 90,7 m³/s
Q spécifique : 7,24 l/s Km²
Lame écoulée : 223 mm
Déficit d'écoulement : 1232 mm
Coefficient d'écoulement : 15,3 %

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 1,71	J	: 10,4
F	: 1,03	A	: 203
M	: 0,836	S	: 297
A	: 4,62	O	: 275
M	: 5,57	N	: 142
J	: 23,6	D	: 24,5

* * *

STATION : MARAHOUE à MANKONO

Bassin Versant : 6 700 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 247 m environ

Codification : 09-01-10-09

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

29/3/1968	- 0,75 m	- 0,214 m ³ /s
30/4/1968	- 0,85 m	- 0,625 m ³ /s
29/8/1968	- 3,63/3,61	- 82,0 m ³ /s
24/10/1968	- 5;09/5,06	- 166 m ³ /s

Maximum jaugé : 232 m³/s

Minimum jaugé : 0,003 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	: 23/3/68	- 0,69m	- 0,130 m ³ /s
Crue maximale	: 29/9/68	- 6,28 m	- 257 m ³ /s
Crue maximale observée	: 5/8/64	- 8,49 m	-
Pluviométrie moyenne	: 1408 mm		
Volume écoulé	: 2. 196. 922. 000 m ³		
Module annuel	: 69,4 m ³ /s		
Q spécifique	: 10,3 l/s Km ²		
Lame écoulée	: 328 mm		
Déficit d'écoulement	: 1080 mm		
Coefficient d'écoulement	: 23,3 %		

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 0,825	J	: 50,7
F	: 0,375	A	: 87,2
M	: 0,289	S	: 149
A	: 1,02	O	: 133
M	: 0,691	N	: 38,9
J	: 8,0	D	: 12,3

* * *

Station : YANI à SEQUELA

Bassin Versant : 3 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle :

Codification : 09-01-50-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

29/8/1968 - 0,65 - 0,60 m³/s
30/4/1968 - 0,70 - 0,95 m³/s

Maximum jaugé : 101 m³/s - Minimum jaugé : 0,007 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage : 21/3/1968 - 0,57 m - 0,33 m³/s
Crue maximale : 16/9/1968 - 5,98 m - 85,7 m³/s
Crue maximale observée : 23/9/1960 - 8,50 m -
Pluviométrie moyenne : 1468 mm
Volume écoulé : 557. 187. 000 m³
Module annuel : 17,6 m³/s
Module interrannuel (9) : 15,8 m³/s
Débit spécifique : 5,87 l/s. Km²
Lame écoulée : 188 mm
Déficit d'écoulement : 1280 mm
Coefficient d'écoulement : 12,8 %

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 1,08	J	: 15,6
F	: 0,50	A	: 33,8
M	: 0,40	S	: 59,0
A	: 1,15	O	: 55,8
M	: 3,24	N	: 26,8
J	: 6,06	D	: 8,02

* * *

Station : KAN à TIEBISSOU

Bassin Versant : 1 200 Km²

Cote du zéro de l'échelle : N.R.

Codification : 09-01-35-06

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

24/4/1968 - écoulement nul

12/10/1968 - 2,61/2,63 - 28,3 m³/s

Maximum jaugé : 9,5 m³/s - Minimum jaugé : 0,005 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	: Janvier - février 1968 à sec
Crue maximale	: 12/9/1968 - 2,75 m - 33,7 m ³ /s
Crue maximale observée	: 14/10/1963 - 3,28 m -
Pluviométrie moyenne	: 1372 mm
Volume écoulé	: 166. 650 000 m ³
Module annuel	: 5,27 m ³ /s
Module interrannuel (10)	: 2,97 m ³ /s
Débit spécifique	: 4,39 l/s./Km ²
Lame écoulée	: 139 mm
Déficit d'écoulement	: 1233 mm
Coefficient d'écoulement	: 10,1 %

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 0	J	: 5,35
F	: 0	A	: 13,1
M	: 0	S	: 23,5
A	: 0	O	: 13,0
M	: 0	N	: 5,25
J	: 1,80	D	: 1,26

* * *

STATION : LOKPOHO à Rte FERKE-KORHOGO

Bassin Versant : 1 200 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 299 m environ

Codification : 09-01-20-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

3/1/1968	-	0,825 m	-	0,650 m ³ /s
23/1/1968	-	0,72	-	0,370 m ³ /s
17/2/1968	-	0,63	-	0,151 m ³ /s
27/4/1968	-	0,57	-	0,140 m ³ /s
25/5/1968	-	0,55	-	0,158 m ³ /s
14/6/1968	-	0,55	-	0,176 m ³ /s
4/7/1968	-	0,63	-	0,298 m ³ /s
10/10/68	-	2,21/2,22	-	14,2 m ³ /s

Maximum jaugé : 66,3 m³/s

minimum jaugé : 0,015 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage

Crue maximale

Crue maximale observée : 10/9/1964 - 6,66 m

Pluviométrie moyenne : 1244 mm

N.B. Lectures fantaisistes et très incomplètes

* * *

STATION : KOHOUA à KEBI

Bassin Versant : 630 km²

Cote du zéro de l'échelle : 349 m environ

Codification : 09-01-40-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

- Néant -

Maximum jaugé : 52,0 m³/s

minimum jaugé : 0,026 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	: sec an avril et mai 1968
Crue maximale	: 4/9/68 - 4,05 - 26,0 m ³ /s
Crue maximale observée	: 16/9/65 - 6,90
Pluviométrie moyenne	: 1250
Volume écoulé	: 126. 535. 390. m ³
Module annuel	: 4,0 m ³ /s
Q spécifique	: 6,35 l/s Km ²
Lame écoulée	: 201 mm
Déficit d'écoulement	1049
Coefficient d'écoulement	16,0 %

3 - Modules mensuels

J	: 0,300	J	: 2,32
F	: 0,172	A	: 11,4
M	: 0,149	S	: 17,9
A	: à sec	O	: 10,3
M	: à sec	N	: 3,37
J	: 1,37	D	: 0,677

* * *

*

STATION : COMOE à ALEPE

Bassin Versant : 73 800 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 33 m environ

Codification : 09-04-01-06

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

3/9/1968 - 4,66/4,67 - 1455 m³/s

Maximum jaugé : 1455 m³/s - Minimum jaugé : 17,5 m³/s

N.B. : Les débits de basses eaux sont mal connus du fait de l'influence de la marée.

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	23/2/1968	-	0,28 m
Cote maximale	:	6/10/1968	-	7,01 m
Crue maximale observée	:	30/9/1963	-	7,37 m

* * *

STATION : COMOE à M'BASSO

Bassin Versant : 70 500 Km²

Cote du zéro de l'échelle : N.R.

Codification : 09-04-01-12

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

- Néant -

Maximum jaugé : 1474 m³/s

Minimum jaugé : 1,97 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	: 28/3/1968	- 0,39 m	- 4,14 m ³ /s
Crue maximale	: 1/10/1968	- 12,12 m	- 2282 m ³ /s
Crue maximale observée	: 1/10/1968	- 12,12 m	- 2282 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	: 1455 mm		
Volume écoulé	: 14. 832. 933. 000 m ³		
Module annuel	: 469 m ³ /s		
Q spécifique	: 6,65 l/s	Km ²	
Lame écoulée	: 210 mm		
Déficit d'écoulement	: 1245 mm		
Coefficient d'écoulement	: 14,4 %		

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 13,4	J	: 308
F	: (6,32)	A	: 890
M	: (6,12)	S	: 1629
A	: 16,1	O	: 1677
M	: 89,9	N	: 569
J	: 258	D	: 156

* * *

Station : COMOE à ANIASSUE

Bassin Versant : 66 500 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 120 m environ

Codification : 09-04-01-09

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

5/9/1968 - 7,19/7,18 - 1350 m³/s

Maximum jaugé : 2040 m³/s minimum jaugé : 2,25 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	9 au 22/3/68	-	1,12	-	5,19	m ³ /s
Crue maximale	:	4/10/1968	-	10,09	-	2250	m ³ /s
Crue maximale observée	:	29/9/1954	-	10,40	-	2370	m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1446	mm				
Volume écoulée	:	14. 655. 085. 000	m ³ /s				
Module annuel	:	463	m ³ /s				
Q spécifique	:	6,96	l/s. Km ²				
Lame écoulée	:	220	mm				
Déficit d'écoulement	:	1226	mm				
Coefficient d'écoulement	:	15,2	%				

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	13,7	J	:	293
F	:	7,44	A	:	873
M	:	6,85	S	:	1690
A	:	22,5	Ø	:	1580
M	:	93,8	N	:	580
J	:	229	D	:	162

* * *

Station : COMOE à SEREBOU

Bassin Versant : 49 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 160 m environ

Codification : 09-04-01-21

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

20/3/1968	-	0,49	-	7,52	m ³ /s
19/4/1968	-	1,02	-	33,7	m ³ /s
22/8/1968	-	4,93	-	720	m ³ /s

Maximum jaugé : 1780 m³/s - Minimum jaugé : 2,49 m³/s

2 - CHARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	7 et 8/4/68	-	0,36 m	-	3,21 m ³ /s
Crue maximale	:	21 et 22/9/68	-	9,43 m	-	1810 m ³ /s
Crue maximale observée	:	5/10/1954	-	10,85 m	-	
Pluviométrie moyenne	:	1353	mm			
Volume écoulé	:	10. 108. 732. 000	m ³			
Module annuel	:	320	m ³ /s			
Débit spécifique	:	6,53	l/s. Km ²			
Lame écoulée	:	206	mm			
Déficit d'écoulement	:	1147	mm			
Coefficient d'écoulement	:	15,2	%			

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	8,76	J	:	161
F	:	5,	A	:	644
M	:	5,78	S	:	1470
A	:	17,9	O	:	1000
M	:	36,8	N	:	324
J	:	64,2	D	:	92,2

* * *

Station ; COMOE à AKAKOMOEKRO

Bassin Versant : 57 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 137 m environ

Codification : 09-04-01-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

Néant

Maximum jaugé : 892 m³/s

Minimum jaugé : 5,47 m³/s

N.B. Courbe d'étalonnage, extrapolée au-dessus de 5,0 m

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	: 11 au 13/4/68	- 0,37m	- 7,4 m ³ /s
Crue maximale	: 25 et 26/9/68	- 9,58m	- 2474 m ³ /s
Crue maximale observée	: 25 et 26/9/68	- 9,58 m	- 2474 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	: 1378 mm		
Volume écoulé	: 13. 610. 470. 000	m ³	
Module annuel	: 430 m ³ /s		
Débit spécifique	: 7,54 l/s. Km ²		
Lame écoulée	: 239 mm		
Déficit d'écoulement	: 1139 mm		
Coefficient d'écoulement	: 17,3 %		

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 11,2	J	: 192
F	: 8,0	A	: 822
M	: 8,5	S	: 1916
A	: 18,6	O	: 1474
M	: 54,7	N	: 423
J	: 127	D	: 106

* * *

STATION : BAGOE à KOUTO

Bassin Versant : 4 740 Km²

Cote du zéro de l'échelle : N.R

Codification : 09-16-12-06

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

1/5/1968 - 0,415 - 1,37 m³/s
4/10/1968 - 6,13/6,18 - 129 m³/s

Maximum jaugé : 335 m³/s minimum jaugé : 0,038 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES (1) *

Etiage : 19/5/1968 - 0,28 - 0,70 m³/s
Crue maximale : 18/9/1968 - 6,67 - 140 m³/s
Crue maximale observée : 2/9/1968 - 8,70 - 466 m³/s
Pluviométrie moyenne : 1307 mm
Volume écoulé : (953. 588. 160 m³)
Module annuel : (30,1 m³/s)
Q spécifique : (6,35 l/s Km²)
Lame écoulée mm : (201 mm)
Déficit d'écoulement : (1106 mm)
Coefficient d'écoulement : 15,4 %

3 - Débits mensuels en m³/s

J	: 6,56	J	: 23,9
F	: 3,75	A	: (63,9)
M	: 2,05	S	: 118
A	: 1,41	O	: 86,4
M	: 0,86	N	: (28,5)
J	: 10,2	D	: 15,5

(1) * année incomplète : manquent relevés 1 au 9/8/1968
1 au 7/11/1968.

STATION : BAGOE à TOMBOUGOU

Bassin Versant : 2 580 Km²

Cote du zéro de l'échelle : N.R.

Codification : 09-16-12-09

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES :

1/5/1968	-	0,21	-	0,481 m ³ /s
6/10/1968	-	2,90/2,94	-	88,6 m ³ /s

Maximum jaugé : 388 m³/s Minimum jaugé : 0,005 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

N.B. Lectures incomplètes et douteuses.

STATION : NIANGBOUE à MONONDOUGOU

Bassin Versant : 706 Km²

Cote du zéro de l'échelle : N.R.

Codification : 09-16-55-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

1/5/1968 - 0,95 - 0,050 m³/s
6/10/1968 - 3,92 - 140 m³/s

Maximum jaugé : 357 m³/s minimum jaugé : 0,002 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES (1)

Etiage	:	-	-	-
Crue maximale	:	14/9/1968	- 5,45	- 218 m ³ /s
Crue maximale observée	:	9/9/1962	- 6,58	- 414 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1280 mm		
Volume écoulé	:	-		
Module annuel	:	-		
Q spécifique	:	-		
Lame écoulée	:	-		
Déficit d'écoulement	:	-		
Coefficient d'écoulement	:	-		

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	-	J	:	36,1
F	:	-	A	:	104
M	:	-	S	:	175
A	:	-	O	:	86,4
M	:	-	N	:	69,9
J	:	-	D	:	26,7

(1) Relevés très incomplets manquent du 1 au 24 janvier 1968, ainsi que Février, Mars et Avril 1968.

STATION : BAOULE à DJIRILA

Bassin Versant : 3 970 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 353,64 m IGN

Codification : 09-16-14-06

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

- Néant -

Maximum jaugé : 188 m³/s minimum jaugé : 0,327 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	27/4/1968	-	0,40	-	0,700 m ³ /s
Crue maximale	:	21/9/1968	-	9,99	-	301 m ³ /s
Crue maximale observée	:	17/9/1964	-	10,60	-	450 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1540	mm			
Volume écoulé	:	1.549.444.900	m ³			
Module annuel	:	49,0	m ³ /s			
Q spécifique	:	12,3	l/s Km ²			
Lame écoulée	:	390	mm			
Déficit d'écoulement	:	1150	mm			
Coefficient d'écoulement	:	25,3	%			

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	8,23	J	:	11,5
F	:	4,08	A	:	73,0
M	:	2,14	S	:	210
A	:	0,813	O	:	146
M	:	1,41	N	:	99,3
J	:	2,98	D	:	28,4

* * *

STATION : KOUROU-KELLE à IRADOUGOU

Bassin Versant : 1990 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 397, 75 m IGN

Codification : 09-15-40-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

2/5/1968 - 0,48 - 1,15 m³/s
2/10/1968 - 5,50/5,47 - 79,4 m³/s

Maximum jaugeé : 104 m³/s minimum jaugeé : 0,318 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage : 28/5/1968 - 0,25 - 0,450 m³/s
Crue maximale : 7/9/1968 - 7,59 - 137 m³/s
Crue maximale observée : 7/9/1968 - 7,59 - 137 m³/s
Pluviométrie moyenne : 1555 mm
Volume écoulé : 804. 319. 500 m³
Module annuel : 25,4 m³/s
Q spécifique : 12,8 l/s Km²
Lame écoulée : 404 mm
Déficit d'écoulement : 1151 mm
Coefficient d'écoulement : 26,0 %

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 5,85	J	: 9,74
F	: 3,04	A	: 53,4
M	: 1,81	S	: 111
M	: 0,996	O	: 69,8
M	: 0,815	N	: 30,7
J	: 4,28	D	: 13,7

* * *

STATION : LOA à BEMBASSO

Bassin Versant : 54,4 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 348 m environ

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

1/5/1968 - 2,14 - 0,013 m³/s
5/10/1968 - 3,17/3,10 - 5,26 m³/s

Maximum jaugé : 5,26 m³/s minimum jaugé : 0,004 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage : 31/1/1968 - 2,09 m - 0,010 m³/s
Crue maximale : 8/9/1968 - 4,39 m - 15,9 m³/s
Crue maximale observée : 1/9/1968 - 5,46
Pluviométrie moyenne : 1280 mm
Volume écoulé : 22.636.930 m³
Module annuel : 0,716 m³/s
Q spécifique : 13,2 l/s Km²
Lame écoulée : 416 mm
Déficit d'écoulement : 864 mm
Coefficient d'écoulement : 32,5 %

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 0,118	J	: 0,290
F	: 0,104	A	: 1,94
M	: 0,138	S	: 2,38
A	: 0,141	O	: 1,88
M	: 0,058	N	: 0,891
J	: 0,169	D	: 0,452

* * *

Station : AGNEBY à AGBOVILLE

Bassin Versant : 4 600 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 34,26 m IGN

Codification : 09-35-10-09

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

- Néant -

Maximum jaugeé : 160 m³/s

Minimum jaugeé : 0,007 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	: 22/2/1968	- 0,14 m	- 0,006 m ³ /s
Crue maximale	: 1/10/1968	- 5,97 m	- 142 m ³ /s
Crue maximale observée	: 23/6/1965	- 6,35 m	-
Pluviométrie moyenne	: 2100 mm		

N.B. manquent les relevés des mois de Novembre et Décembre.

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 0,255	J	: 69,5
F	: 0,021	A	: 43,8
M	: 0,194	S	: 77,9
A	: 5,10	O	: 82,4
M	: 5,96	N	: -
J	: 34,6	D	: -

* * *

STATION : KAVI à M'BESSE

Bassin Versant : 975 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 30 m environ

Codification : 09-35-35-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

- Néant -

Maximum jaugé : 58,2 m³/s minimum jaugé : 0,002 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	: 3/2/1968	- 0,07	- 0,004 m ³ /s
Crue maximale	: 8/9/1968	- 7,52	- 186 m ³ /s
Crue maximale observée	: 8/9/1968	- 7,52	- 186 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	: 2150 mm		
Volume écoulé	: 473. 606. 400 m ³		
Module annuel	: 15,0 m ³ /s		
Q spécifique	: 15,4 l/s Km ²		
Lame écoulée	: 486 mm		
Déficit d'écoulement	: 1664 mm		
Coefficient d'écoulement	: 22,6 %		

3 - Modules mensuels en m³/e

J	: 0,113	J	: 33,4
F	: 0,533	A	: 17,8
M	: 1,31	S	: 40,5
A	: 3,95	O	: 17,8
M	: 3,53	N	: 22,3
J	: 27,2	D	: 11,3

* * *

STATION : : TABOU au Pont de YAKA

Bassin Versant : 800 km²

Cote du zéro de l'échelle : 2,196 m IGN

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

- Néant -

Maximum jauge : 65,4 m³/s Minimum jauge : 7,59 m³/s

N.B. : Pas d'étalonnage en raison du petit nombre de jaugeages.

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	: 6/4/1968	-	0,31 m
Crue maximale	: 5/7/1968	-	4,20 m
Crue maximale observée	: 11/7/1963	-	9,28 m
Pluviométrie moyenne	: 2940 mm		

* * *

CAVALLY à TATE

B.V. : 28 800 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 13,90 m

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	115	000	295	125	238		553	615	829	904		428
2	110		205	107	285		577	687	847	825		415
3	134		178	103	214		599	705	850	805		410
4	183		136	110	208	305	676	779	874			390
5	170		113	128	197	372	735	764	891		498	378
6	150		105	125	205	384	754	732	897		494	358
7	136			120	196	397	775		833		486	358
8	115			123	195	410	760	689	810		490	349
9	106			128	255	437	745	647	798			338
10	100			220	275	455	737	618	795			338
11	000			315	194	478	720	599	843			315
12	100			170	167	535	688	554	886			284
13	120			240	145	590	649	623	974			297
14	145		108	305	126	496	667	667	990	846		356
15	200		145	270	134	483	575	654	1067	825		410
16	147		158	220	137	460	584	657	1120			455
17	119		115	206	146	487	586	674	1178			500
18	100		115	175	157	516	565	718	1195			489
19		100	116	190	178	495	543	709	1186			436
20		114	119	194	186	595	527	680	1164			364
21		125	156	177	195	507	506	623	1138			333
22		111	178	178	199	586	480	650	1120			320
23		107	155	145	278	605	465	610	1114	695		314
24		116	204	174	347	544	490	689	1123	676		302
25		133	240	220	360	556	556	756	1095	654		285
26		195	240	218	364	579	589	824	1046	639	475	274
27		259	185	225	326	605	605	725	1048	628	446	279
28		300	175	197	300	630	686	658	1050	657	445	314
29			160	150	275	615	728	686	1087		443	320
30			145	187	186	578	715	750	930		435	339
31			156		277		644	778				358

CAVALLY à TAI

B.V. : 13 750 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 148,97 m IGN

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	: 095	: 065	:	: 085	: 120	: 245	: 290	: 315	: 425	: 425	: 310	: 242
2	: 095	: 065	:	: 084	: 124	: 282	: 296	: 359	: 415	: 421	: 308	: 239
3	: 095	: 067	:	: 089	: 130	: 259	: 300	: 405	: 412	: 438	: 300	: 224
4	: 095	: 075	:	: 097	: 148	: 235	: 305	: 426	: 420	: 434	: 279	: 220
5	: 095	: 070	:	: 099	: 165	: 224	: 315	: 435	: 425	: 446	: 275	: 215
6	: 090	: 075	:	: 103	: 179	: 305	: 340	: 415	:	: 451	: 278	: 210
7	: 090	: 075	: 098	: 101	: 183	: 315	: 335	: 405	:	: 457	: 275	: 200
8	: 090	: 080	: 099	: 099	: 160	: 289	: 330	: 396	:	: 454	: 300	: 185
9	: 087	: 080	: 097	: 095	: 168	: 255	: 325	: 382	:	: 450	: 319	: 176
10	: 087	: 090	: 087	: 080	: 160	: 242	: 315	: 371	:	: 445	: 315	: 217
11	: 085	: 095	: 080	: 084	: 160	: 230	: 295	: 365	:	: 439	: 300	: 212
12	: 085	: 098	: 077	: 090	: 152	: 210	: 289	: 353	:	: 435	: 295	: 219
13	: 085	: 098	: 075	: 099	: 106	: 205	: 285	: 343	:	: 430	: 286	: 233
14	: 085	: 095	: 072	: 104	: 102	: 199	: 275	: 356	:	: 427	: 281	: 244
15	: 085	: 095	: 075	: 107	: 099	: 180	: 265	: 3085	:	: 427	: 290	: 258
16	: 082	: 098	: 076	: 170	: 099	: 179	: 258	: 409	:	: 425	: 293	: 232
17	: 082	: 105	: 081	: 178	: 109	: 172	: 250	:	:	: 415	: 299	: 225
18	: 080	: 105	: 086	: 179	: 110	: 242	: 245	:	:	: 410	: 299	: 210
19	: 080	: 115	: 084	: 187	: 105	: 250	: 239	:	:	: 405	: 296	: 200
20	: 075	: 110	: 078	: 187	: 104	: 280	: 235	:	: 420	: 397	: 284	: 197
21	: 075	: 120	: 078	: 187	: 101	: 299	: 288	:	: 496	: 380	: 281	: 192
22	: 075	: 110	: 080	: 185	: 111	: 305	: 335	:	: 473	: 375	: 299	: 184
23	: 075	: 103	: 084	: 183	: 168	: 310	: 357	:	: 467	: 369	: 299	: 180
24	: 075	: 090	: 081	: 185	: 169	: 299	: 379	:	: 460	: 360	: 305	: 179
25	: 070	: 080	: 083	: 187	: 159	: 290	: 365	:	: 452	: 356	: 298	: 175
26	: 070	: 120	: 070	: 168	: 175	: 280	: 339	:	: 450	: 345	: 287	: 175
27	: 070	: 105	: 076	: 140	: 180	: 290	: 369	:	: 448	: 337	: 265	: 175
28	: 070	: 090	: 075	: 110	: 191	: 299	: 345	:	: 440	: 325	: 273	: 172
29	: 070	: 093	: 071	: 115	: 178	: 305	: 339	:	: 445	: 311	: 265	: 170
30	: 070	:	: 068	: 120	: 180	: 310	: 358	:	: 447	: 315	: 253	: 168
31	: 070	:	: 067	:	: 245	:	: 322	:	:	: 317	:	: 165

CAVALLY à FLAMPLEU

B.V. : 2 475 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 326,0 m

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	107	070	081	075	088	160	176	178	226	328	262	142
2	104	067	078	070	084	184	172	174	234	324	258	138
3	098	063	075	066	078	189	168	171	291	321	254	134
4	094	059	073	062	121	205	148	167	301	317	251	131
5	090	211	071	059	116	209	144	163	311	313	247	127
6	087	207	069	055	111	205	169	158	317	309	243	123
7	085	203	065	051	103	210	165	155	333	306	239	126
8	081	197	063	118	101	197	161	152	373	302	236	135
9	077	192	061	114	107	193	156	214	368	299	233	141
10	072	188	055	113	113	189	153	211	358	296	228	149
11	062	184	051	110	110	184	149	198	353	293	225	155
12	065	180	068	107	095	180	145	195	348	290	222	160
13	062	177	064	104	091	175	141	199	345	285	218	169
14	059	173	061	099	101	171	136	196	343	319	215	165
15	056	168	057	096	123	167	132	193	339	324	212	161
16	132	164	102	092	144	139	246	187	336	325	208	157
17	129	160	109	088	129	142	242	167	332	321	204	154
18	125	156	105	113	115	138	238	163	328	317	199	150
19	121	151	101	109	112	134	234	158	325	312	195	148
20	116	147	096	104	103	150	231	152	321	308	191	144
21	112	141	092	101	104	147	227	153	317	305	188	141
22	108	136	088	097	143	143	223	160	363	302	184	138
23	103	132	084	092	126	212	219	165	368	298	180	134
24	099	128	080	089	131	208	215	161	364	294	176	130
25	096	125	076	086	136	204	212	156	360	290	171	125
26	092	121	074	084	142	199	199	152	355	287	167	121
27	088	117	072	080	138	162	196	164	351	283	163	116
28	083	112	069	103	114	153	192	160	347	279	158	114
29	080	108	067	099	136	148	189	150	342	275	154	109
30	077	104	065	095	150	144	185	152	338	272	150	105
31	073		061		156		182	151		267		102

N'CE à TAI Pont

B.V. : 1 240 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 150,68 m IGN

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	060	040		055	071	145	196	229	329	349	165	136
2	060	035		033	065	165	190	275	356	246	160	128
3	060	040		035	077	145	185	339	372	247	155	128
4	060	050		048	085	165	172	345	387	245	144	124
5	060	047		050	089	150	165	359	399	255	144	115
6	058	045		075	090	185	160	345	409	346	149	112
7	058	045		073	110	192	157	325	415	370	155	110
8	050	050	048	060	090	189	155	315	429	368	160	125
9	050	055	045	059	082	135	150	302	446	360	225	133
10	050	050	040	051	076	113	145	245	450	313	119	157
11	048	045	037	045	060	105	139	220	465	298	113	179
12	048	045	036	060	066	099	130	236	471	274	100	188
13	045	040	034	067	059	085	125	240	462	265	195	218
14	045	040	034	070	053	075	120	247	450	261	187	225
15	045	040	035	077	055	070	125	259	442	257	189	236
16	040	050	033	081	051	065	130	269	439	260	190	218
17	040	050	059	087	056	060	136	299	448	263	205	200
18	040	055	064	076	071	080	141	285	423	260	210	184
19	040	050	055	079	065	090	150	267	423	258	190	172
20	040	050	043	075	061	099	165	230	303	260	175	161
21	040	080	064	073	060	150	170	225	385	257	163	153
22	040	085	060	075	072	160	280	249	370	243	213	145
23	040	080	060	075	069	162	299	295	342	230	238	137
24	040	070	058	060	069	165	309	319	317	225	245	132
25	040	065	054	055	079	172	337	298	300	227	223	129
26	040	115	051	060	086	180	315	290	300	220	163	127
27	040	105	047	065	090	185	272	285	208	175	145	127
28	040	090	044	069	115	190	255	273	209	178	149	124
29	040	085	040	075	120	193	267	282	302	168	149	122
30	040		037	089	115	196	259	290	303	170	135	119
31	040		037		135		240	307		170		119

SASSANDRA à GAOULOU

B.V. : 66 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 9,78 m

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	054	011	048	017	076	130	205	278	356	368	263	190
2	052	011	040	010	070	122	200	283	357	365	260	186
3	052	011	033	006	066	165	219	294	355	360	246	183
4	055	010	032	002	074	197	212	316	363	353	242	176
5	063	010	028	001	071	190	201	314	363	347	243	170
6	057	010	025	001	076	199	222	310	363	350	236	167
7	052	011	025	001	080	210	220	300	370	335	243	167
8	046	010	030	001	094	197	219	296	385	319	259	163
9	042	007	030	006	091	200	200	302	404	312	265	160
10	040	006	037	008	090	215	219	304	407	305	252	157
11	039	006	034	025	081	204	234	293	402	302	248	157
12	036	006	030	026	075	200	210	289	411	303	248	157
13	050	006	028	073	074	190	200	290	423	307	247	159
14	076	013	023	053	072	185	203	305	415	319	241	177
15	070	022	022	040	067	192	240	362	420	310	238	177
16	055	028	020	032	069	188	244	368	425	305	230	186
17	040	030	015	039	084	185	240	351	420	303	229	176
18	033	027	012	038	076	190	225	334	415	299	219	170
19	030	026	012	036	066	200	226	319	410	294	219	164
20	027	031	018	036	065	219	217	308	403	300	211	160
21	025	036	023	045	081	224	223	300	394	299	218	155
22	022	029	028	052	086	224	218	304	380	284	234	148
23	021	027	035	080	089	248	214	324	373	277	238	145
24	020	028	041	078	083	271	218	342	390	285	226	142
25	022	030	062	081	083	287	234	347	395	277	212	149
26	021	050	060	102	081	237	236	347	399	270	207	143
27	019	056	055	095	096	221	250	350	402	269	201	138
28	016	046	050	081	105	209	270	343	407	266	200	136
29	015	047	034	093	106	213	286	329	395	266	200	133
30	012		032	081	107	215	282	330	378	269	197	130
31	011		023		134		270	341		271		129

SASSANDRA à SOUBRE

B.V : 62 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : N.R.

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	148	127	137	119	153	191	245	330	405	426	300	242
2	147	126	138	119	158	210	248	338	410 421	421 296	296	241
3	148	126	138	120	155	223	245	350	422	414	291	240
4	149	125	137	121	155	228	242	378	421	408	287	238
5	146	125	139	121	157	240	241	374	424	395	285	236
6	144	125	140	121	160	248	248	366	432	388	285	220
7	142	125	142	123	163	246	245	355	457	370	295	216
8	142	124	142	128	168	1248	242	348	474	362	304	215
9	143	126	138	130	165	255	242	355	478	358	300	212
10	143	128	137	130	161	250	260	348	474	358	296	214
11	142	134	136	131	157	244	250	343	383	359	295	216
12	141	136	134	130	156	237	240	348	492	355	291	219
13	140	139	130	131	154	231	255	356	485	360	290	223
14	138	140	128	133	154	233	255	419	480	364	288	229
15	138	140	128	134	154	230	256	431	476	360	284	233
16	138	139	129	136	150	230	254	420	475	358	278	228
17	138	138	130	138	148	236	251	402	474	350	270	222
18	136	137	130	143	147	243	245	385	468	346	266	218
19	135	136	135	147	146	240	241	365	461	340	261	212
20	134	135	133	154	144		242	358	450	336	258	209
21	134	136	133	161	148	260	250	360	443	331	265	207
22	133	137	135	159	155	265	263	376	435	327	279	205
23	133	137	150	163	158	258	269	401	434	319	270	201
24	132	143	147	166	160	260	279	398	435	319	263	200
25	131	140	145	163	161	255	285	391	436	318	258	198
26	129	135	143	158	166	255	320	399	441	317	255	198
27	128	135	140	156	172	250	320	401	447	316	251	198
28	128	138	138	153	173	245	348	390	448	315	249	196
29	128	136	134	150	168	250	348	380	440	313	240	195
30	128		125	150	166	248	331	385	430	313	240	194
31	128		121		170		332	392		310		193

SASSANDRA à GUESSABO

B.V. : 35 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 183,252 m IGN

jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	060	031	033	020	055	080	155	300	430	460	237	150
2	060	028	035	022	053	100	145	340	429	450	235	150
3	055	028	038	024	065	120	125	320	420	430	230	145
4	053	027	040	030	060	120	120	360	430	400	232	140
5	050	027	040	035	068	160	125	354	495	360	231	140
6	050	023	040	030	070	158	120	312	520	370	231	135
7	049	033	030	030	060	160	140	307	530	375	231	130
8	045	035	030	030	055	180	150	303	560	365	232	125
9	040	033	030	027	060	175	135	317	580	367	233	127
10	045	040	028	030	060	180	130	330	595	360	233	130
11	045	040	030	040	057	160	130	339	600	365	235	135
12	042	043	033	035	050	120	138	370	612	360	235	133
13	040	040	037	030	050	160	130	378	570	360	233	160
14	040	040	036	045	050	123	137	380	558	350	225	150
15	040	043	032	050	050	100	140	385	550	350	220	140
16	040	044	030	050	040	118	153	375	555	345	210	133
17	040	040	033	060	040	123	135	360	550	340	205	130
18	040	040	035	065	040	123	160	327	530	337	203	127
19	040	040	035	067	037	140	160	325	540	320	200	115
20	039	033	035	070	035	140	155	335	470	300	190	110
21	038	030	035	075	035	173	160	335	465	285	185	110
22	037	030	035	080	033	165	205	327	470	275	180	110
23	035	030	030	080	030	170	210	328	475	270	175	105
24	035	028	027	075	040	170	212	360	485	265	175	105
25	033	030	025	070	040	160	220	360	480	285	170	103
26	033	030	023	050	037	165	280	350	490	280	175	100
27	030	028	020	050	045	160	310	340	487	285	173	100
28	030	027	019	048	043	170	323	338	480	290	170	100
29	028	028	021	050	060	165	320	335	475	287	155	100
30	028		020	060	080	160	317	375	470	282	150	090
31	027		022		070		300	390		265		090

SASSANDRA à SEMIEN

B.V. : 28 800 Km²

Cote du zéro de l'échelle : N.R.

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	074	060	043	043	079	094	144	285	332	047	079	162
2	073	049	049	043	080	107	140	286	388	046	080	158
3	072	049	042	045	082	137	137	287	343	308	221	154
4	071	050	041	045	085	148	132	288	347	304	218	152
5	070	053	040	045	085	152	131	289	350	302	215	150
6	070	057	040	046	083	156	130	289	358	298	215	149
7	070	060	040	049	080	158	132	284	365	296	215	147
8	070	061	041	053	079	157	136	275	370	296	215	144
9	069	064	043	057	077	158	139	272	377	298	215	141
10	069	066	045	059	076	160	142	276	382	300	215	139
11	068	067	046	062	075	154	144	285	386	302	215	139
12	065	068	048	065	072	143	145	297	388	304	215	142
13	064	069	050	068	070	124	147	308	409	305	215	144
14	064	071	052	070	069	105	150	311	439	305	215	143
15	064	071	055	072	068	102	153	305	488	302	215	140
16	064	067	055	075	067	100	157	298	505	298	213	137
17	063	060	052	075	065	103	163		489	295	210	135
18	061	055	049	075	062	109	170		483	292	206	132
19	059	050	048	075	058	120	179	288	384	285	202	130
20	058	050	047	075	056	135	187		360	276	198	128
21	058	048	047	076	055	148	215	288	357	251	193	125
22	057	045	047	078	054	154	227	289	343	244	187	123
23	056	044	047	080	053	158	238	292	342	242	184	120
24	055	044	047	082	055	160	253	296	338	242	179	117
25	054	045	048	083	058	163	265	303	337	241	175	114
26	053	046	048	083	061	165	274	309	337	240	173	111
27	053	046	048	081	065	160	280	316	332	239	173	108
28	052	045	049	080	068	159	283	320	328	237	171	105
29	051	044	049	080	075	153	283	325	325	234	168	101
30	051		049	079	084	148	284	327	320	231	165	100
31	050		049		089		285	330		230		099

N'ZO à GUIGLO

B.V. : 6 410 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 192,654 m IGN

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	085	044	075	047	095	230	218	396	516	542	359	282
2	084	042	076	052	094	236	214	432	531	536	354	279
3	085	040	075	067	097	229	248	537	555	528	349	272
4	083	039	074	086	115	225	246	488	484	470	348	288
5	082	040	073	088	113	230	209	399	590	460	341	264
6	081	049	069	094	112	224	229	375	702	451	342	250
7	080	089	063	095	119	218	245	348	767	442	339	255
8	079	089	060	079	117	210	299	338	684	435	332	251
9	077	098	059	080	108	204	275	294	672	428	329	245
10	075	099	057	090	099	200	247	265	658	416	328	242
11	074	096	056	093	094	194	235	262	654	382	320	239
12	070	086	057	093	086	186	225	268	616	252	318	238
13	067	079	063	094	078	168	200	552	549	235	392	235
14	065	070	070	090	071	199	195	455	489	233	265	230
15	062	064	065	079	069	214	169	396	608	222	257	225
16	059	062	059	098	068	216	205	382	592	238	245	220
17	056	060	057	109	066	238	233	535	549	328	241	219
18	059	056	057	130	067	258	236	318	565	322	232	215
19	059	053	056	130	077	282	217	482	658	310	237	217
20	057	049	057	128	096	293	200	502	538	268	234	213
21	056	046	056	130	099	266	195	521	540	255	225	212
22	054	046	054	126	099	237	228	589	537	243	218	206
23	052	044	052	100	097	218	244	757	649	247	219	203
24	054	048	049	094	100	205	284	675	548	246	210	200
25	058	058	047	089	119	199	305	644	482	240	212	196
26	058	100	047	084	130	187	345	522	479	236	214	195
27	054	098	048	082	151	225	341	548	468	230	223	185
28	048	087	048	084	158	217	312	538	459	226	224	180
29	046	079	048	094	146	227	298	518	439	227	224	172
30	046		050	099	151	228	286	520	426	238	225	166
31	046		049		164		289	515		230		162

BAFING à BADALA

B.V. : 6 200 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 410 m environ

Jour	F	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	175	149	184		172	233	235	335	354	415	284	242
2	175	158	179		184	232	231	355	362	399	286	238
3	175	161	173		184	244	226	359	383	386	289	235
4	175	159	167		187	266	227	355	411	375	289	234
5	175	166	161		186		231	356	425	366	285	231
6	175	171	164		190	293	239	366	411	356	275	232
7	176	165	167		196	293	235	377	425	346	271	236
8	176	167	171		187	279	236	355	443	349	275	238
9	165	168	166		179	269	230	329	459	345	279	241
10	164	171	168		171	252	241	336	462	337	292	246
11	164	169	161		168	242	238	337	466	334	293	249
12	164	167	161		167	231	227	328	469	336	296	248
13	163	167	162		166	221	208	323	466	334	304	242
14	163	164	161		161	218	208	324	458	327	301	236
15	163		159		159	211	208	316	452	318	389	231
16	153	161	159		158	211	211	316	437	310	278	227
17	154	157	156		169	211	212	305	434	305	278	223
18	151	153	155		179	208	215	302	426	302	275	219
19	151	149	152		182	209		299	421		268	217
20	142	147	148		177	219		297	422		261	215
21	142	151	146		172	266		293	425	291	261	215
22	142	152	148		167	262	262	306	419	288	271	215
23	153	158	151		173	265	278	321	417	292	269	217
24	155	166	148		171	263	281	329	417	295	268	216
25	156	163	147		169	258	308	322	415	292	266	213
26	157	168	151			259	219	324	419	292	261	209
27	155	188	161		202	272	328	326	417	293	255	207
28	153	181	165		215	269	328	332	427	289	242	205
29			162		207	259	328	321	427	292	247	204
30			166		200	244	325	322	420	294	242	203
31			169		212		335	343		289		202

LOBO à NIBEHIBE

B.V. : 7 280 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 220 m environ

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	062	047	095	042	130	110	325	495	521	593	445	273
2	061	046	093	042	143	126	325	507	538	596	444	265
3	062	046	087	055	147	190	310	521	551	599	430	250
4	063	046	089	059	170	284	325	543	575	590	427	255
5	061	044	079	063	190	260	343	540	596	597	442	253
6	058	049	074	066	240	264	350	549	610	580	447	240
7	057	092	073	064	272	269	347	546	639	585	430	247
8	056	095	073	067	277	273	339	541	659	570	423	245
9	056	084	060	063	275	257	335	541	652	574	437	245
10	054	082	068	067	260	249	396	530	650	569	445	244
11	054	098	066	071	265	249	271	547	669	562	444	240
12	054	108	064	063	257	244	260	554	667	554	430	237
13	053	103	062	059	201	237	264	547	666	546	390	235
14	053	090	064	058	206	220	255	530	665	536	397	233
15	053	095	062	056	190	210	257	532	663	520	396	231
16	052	092	050	054	167	260	261	523	665	530	387	228
17	052	087	057	081	164	289	260	513	640	498	370	227
18	051	082	053	105	161	302	277	490	630	493	360	226
19	051	078	040	120	177	364	282	480	627	487	361	225
20	053	075	047	127	199	389	283	460	590	483	372	224
21	054	072	047	134	216	390	283	477	593	471	355	223
22	054	068	047	131	221	412	291	460	585	463	345	222
23	053	065	047	129	212	477	312	467	583	457	337	221
24	053	062	046	127	203	414	332	463	570	460	329	219
25	052	061	046	125	197	411	343	461	575	455	317	215
26	052	074	046	110	191	395	378	457	578	441	307	209
27	051	070	045	110	187	380	381	454	587	435	303	203
28	040	089	045	121	187	373	402	454	583	429	297	198
29	049	093	044	124	209	348	430	468	586	440	280	196
30	048		043	139	223	337	457	477	589	447	282	193
31	047		041		236		469	473		445		190

N'KO à MAN

B.V. : 153 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 332 m environ

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1		088	098	090	098	096	148	185	135	146	135	112
2		088	089	091	098	112	148	185	146	146	146	112
3		087	087	100	098	112	146	169	153	146	146	112
4		087	087	099	103	112	146	169	153	138	146	112
5		087	088	083	103	111	146	146	164	138	153	111
6		091	088	083	102	102	146	146	164	142	157	120
7		093	088	083	102	102	148	146	164	153	152	125
8		083	088	088	101	102	144	135	164	142	155	135
9		084	088	100	098	102	146	135	163	135	153	141
10		083	098	091	098	101	146	185	146	125	142	144
11		084	098	091	098	099	146	185	146	153	145	146
12		084	091	091	088	099	146	190	153	153	137	146
13		084	091	089	088	122	146	190	146	141	131	146
14		086	088	089	088	122	148	190	153	141	135	148
15		086	087	089	088	122	148	185	153	147	145	148
16		087	098	091	087	146	148	185	153	149	190	138
17		088	088	091	087	146	148	149	156	153	197	139
18		088	087	090	087	146	146	146	158	152	183	121
19		085	073	090	091	160	119	146	146	156	151	121
20		085	073	090	100	160	119	148	135	154	154	125
21		063	073	083	097	146	146	145	158	192	158	102
22		063	073	083	097	146	146	145	158	191	143	102
23		064	067	083	097	220	146	153	158	190	145	102
24		088	068	088	098	220	149	196	163	150	145	105
25		087	098	088	098	146	159	196	163	146	131	106
26		096	091	088	098	146	159	196	253	148	134	106
27		097	100	088	098	146	159	153	193	135	134	107
28		098	093	078	098	146	159	146	243	135	137	107
29	078	097	098	078	100	146	162	135	245	136	129	108
30	078		097	078	100	146	162	153	151	146	128	108
31	088		097		100		162	135		146		108

DROU à MAN

B.V. : 62 Km2

Cote du zéro de l'échelle : 330 m environ

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	073	046	046	055	073	098	085	089	075	083	065	063
2	073	046	045	045	073	075	085	089	073	093	091	063
3	088	044	045	063	088	098	085	081	091	085	076	063
4	088	044	045	063	088	073	075	081	096	075	076	065
5	046	044	045	058	046	073	075	069	096	075	071	065
6	046	063	055	058	046	073	062	075	096	082	074	065
7	046	056	055	058	046	098	062	075	096	093	081	066
8	045	058	050	063	045	098	062	065	089	083	085	075
9	045	057	058	063	045	078	062	065	083	071	102	073
10	045	070	057	048	045	098	075	075	071	063	089	073
11	045	063	058	048	045	098	075	089	065	091	075	075
12	045	057	073	048	045	075	062	095	075	095	075	075
13	083	056	045	048	083	075	075	095	075	085	061	075
14	083	045	045	048	083	075	075	095	071	075	065	077
15	083	045	045	063	083	075	075	086	074	063	071	076
16	055	046	047	063	055	081	085	086	082	066	081	064
17	055	047	047	063	055	081	085	075	081	085	076	066
18	055	047	045	056	055	082	075	073	081	081	076	066
19	055	043	045	056	055	088	062	073	070	085	076	066
20	083	045	045	056	083	088	062	079	065	071	062	052
21	083	043	045	056	083	075	071	075	091	075	075	066
22	083	043	045	056	083	075	071	065	083	102	076	066
23	063	046	045	056	063	085	071	078	094	122	076	066
24	063	063	045	048	063	085	085	097	093	119	077	066
25	063	063	044	048	063	085	098	092	083	102	077	067
26	063	070	044	048	063	085	098	072	091	100	077	067
27	076	058	056	045	076	085	098	065	085	091	077	067
28	076	058	056	045	076	075	089	065	085	073	062	067
29	098	058	054	045	098	075	089	063	095	075	065	068
30	098		053	045	098	063	089	071	093	075	065	068
31	098		056		098		089	075		073		068

BANDAMA à N'ZIDA

B.V. : 97 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : -5,73 repère SH

Jour	J	F	M	A	M	J ^m	J	A	S	O	N	D
1	068	058	054	065	056	080	102	112	192	281	228	090
2	062	058	050	058	053	082	098	116	202	281	228	087
3	060	052	050	048	050	085	098	122	205	284	225	095
4	060	050	047	040	047	085	098	130	215	278	220	095
5	058	047	040	042	044	087	092	138	200	278	190	095
6	056	040	035	041	048	088	088	144	225	278	185	090
7	050	040	032	040	050	085	086	148	245	278	182	090
8	035	038	030	044	050	085	085	150	262	275	173	090
9	032	035	030	050	055	095	090	150	267	270	165	088
10	030	030	032	048	055	108	092	150	267	265	165	080
11	030	051	045	058	060	115	094	154	262	260	163	080
12	035	048	044	066	060	130	093	156	260	255	158	084
13	032	046	053	064	065	132	088	155	258	245	150	055
14	044	044	057	067	066	127	070	160	257	245	140	055
15	046	055	050	068	064	120	075	160	255	242	130	055
16	048	055	060	058	065	111	060	165	255	239	122	055
17	050	055	058	055	060	108	055	165	255	242	120	052
18	052	055	050	048	060	104	054	165	255	242	113	050
19	048	044	050	048	065	102	060	160	255	242	118	080
20	046	042	038	038	065	108	070	158	255	245	120	097
21	044	040	038	038	067	105	072	158	255	248	123	097
22	044	040	038	046	068	105	072	158	255	248	123	097
23	040	040	048	048	068	110	074	160	261	248	112	090
24	030	038	048	055	066	110	092	162	262	241	110	075
25	035	043	055	057	078	115	094	165	264	238	095	045
26	035	048	055	058	080	113	094	165	265	238	090	045
27	037	054	054	059	080	108	094	165	268	231	087	040
28	039	054	064	058	080	105	097	170	274	231	087	040
29	055	058	065	057	080	104	098	180	280	231	090	040
30	057		068	056	082	105	108	182	281	230	085	040
31	060		070		078		110	185		230		040

BANDAMA à TAMABO

B.V. : 96 300 Km²

Cote du zéro de l'échelle : N.R.

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	055	042	045	050	040	080	225	280	450	585	480	105
2	050	035	035	040	040	085	222	282	460	582	470	110
3	040	035	032	035	040	085	215	300	469	582	455	110
4	030	030	030	030	040	095	212	305	480	580	440	102
5	025	025	025	030	040	095	200	320	490	580	420	100
6	022	030	020	032	042	095	185	325	510	575	400	100
7	025	035	022	035	045	086	182	332	550	570	312	090
8	025	035	022	035	053	090	165	315	572	555	375	090
9	025	040	025	040	055	110	145	305	572	542	372	090
10	025	035	030	045	055	130	160	300	562	530	375	072
11	030	042	032	052	055	140	170	315	555	520	372	070
12	032	040	035	052	060	062	160	345	555	513	360	070
13	032	042	040	052	055	065	142	362	555	515	340	072
14	035	042	045	050	055	060	135	370	545	512	320	080
15	040	042	044	050	052	052	135	380	542	522	290	080
16	042	042	045	045	050	040	120	390	544	520	265	080
17	040	042	042	040	052	030	115	385	555	522	240	085
18	035	032	035	040	055	035	130	380	555	522	200	090
19	035	035	030	050	055	022	140	372	553	522	190	095
20	030	030	030	030	060	040	150	365	553	522	182	092
21	030	030	030	035	062	055	160	365	554	520	185	085
22	035	032	035	040	064	072	175	362	552	515	195	080
23	030	035	035	045	060	075	190	360	563	510	200	060
24	022	040	040	045	060	065	195	352	553	512	192	052
25	030	040	042	055	085	090	220	345	565	512	172	050
26	035	045	045	052	087	095	262	350	570	514	150	043
27	045	045	050	050	080	085	280	370	575	510	140	052
28	050	045	055	045	075	170	282	382	585	500	132	052
29	050	045	055	045	075	185	290	385	600	495	125	055
30	045		055	042	070	212	295	400	600	492	115	055
31	045		055		065		296	430		490		060

BANDAMA à TIIASSALE Aval

B.V. : 94 250 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 4,84 m IGN

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	170	130	135	126	145	237	418	460	669	792		303
2	168	130	138	120	145	245	419	483	673	788	605	300
3	165	131	134	119	146	251	424	509	699	790	592	296
4	163	133	134	119	144	255	408	527	705	785	582	289
5	158	134	133	115	149	243	393	544	705	777	571	280
6	157	140	133	110	152	240	380	532	739	761	560	276
7	153	141	132	110	153	240	382		773	753	528	275
8	151	139	132	108	158	260	382	497	763	734	524	266
9	150	135	131	104	166	189	344	485	757	712	592	263
10	147	131	131	104	164	310	366	503	750	709	518	264
11	145	131	129	104	161	332	370	538	770	694	513	269
12	145	130	129		165	353	362	572	759	697	428	268
13	144	127	129		170	338	365	565	746	698	417	275
14	143	127	130		179	340	352	564	738	699	450	272
15	142	126	130		197	325	337	577	743	700	439	264
16	142	130	130	129	198	313	330	573	746	710	420	262
17	141	133	129	130	201	304	340	569	745	710		260
18	140	135	129	130	197	308	350	561	743	705	376	264
19	140	140	129	131	195	303	370	555	750	700	367	263
20	138	151	127	170	190	320	377	557	750	691	360	258
21	138	155	127	164	190	343	391	550	752	683	368	248
22	137	154	127	158	197	373	402	544	750	680	378	243
23	137	150	127	153	205	369	418	534	770	678	399	238
24	137	145	127	155	224	368	429	526	778	687	369	232
25	137	145	127	153	229	370	468	543	792	698	360	230
26	135	146	126	143	195	377	488	565	815	689	347	228
27	135	143	126	142	180	373	480	575	827	673	335	224
28	134	141	126	141	186	383	492	570	830	662	323	220
29	133	141	125	139	182	405	501	596	811	663	313	215
30	131		125	140	198	411	486	536	801	660	307	213
31	130		125		219		469	663		654		212

BANDAMA à BRIMBO

B.V. : 60 200 Km²

Cote du zéro de l'échelle :

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	143	116	128	098	120	150	240	311	417	447	358	234
2	149	116	126	098	120	148	246	320	420	450	350	230
3	145	115	125	094	120	156	250	329	429	449	357	224
4	141	115	123	101	122	160	240	340	429	441	340	229
5	138	117	120	098	120	157	230	339	430	436	331	217
6	136	124	119	097	120	160	228	329	437	427	328	214
7	135	123	118	095	125	184	226	311	446	415	329	210
8	133	120	118	095	127	197	219	309	432	394	315	207
9	132	117	116	096	132	101	213	320	431	386	318	206
10	130	116	116	097	136	218	216	328	438	379	314	207
11	128	115	115	100	138	220	215	336	449	372	312	208
12	127	115	115	105	140	221	212	342	446	373	310	208
13	128	114	114	105	142	210	216	345	438	379		210
14	127	115	111	105	156	208	211	350	436	377		208
15	127	115	111	110	168	200	212	354	437	381	295	206
16	126	121	111	111	170	195	210	357	440	394	286	204
17	125	125	111	113	166	206	222	350	446	396	277	201
18	125	129	111	115	164	210	231	345	449	391	271	202
19	124	133	114		157	214	256	339	452	387	266	201
20	123	134	107	110	155	218	271	337	454	382	263	198
21	123	131	105	108	156	234	278	332	457	375	267	196
22	122	130	104	106	155	235	285	329	459	375	269	193
23	121	129	109	107	154	235	285	324	460	376	283	190
24	121	127	112	109	154	235	284	319	476	390	273	186
25	120	126	119	110	181	242	287	339	470	392	260	185
26	120	126	111	112	177	230	290	367	480	386	255	183
27	120	124	108	110	153	220	296	382	444	378	259	184
28	119	128	106	109	146	226	299	387	480	372	240	178
29	118	129	104	111	144	230	314	398	465	275	236	176
30	118		102	117	155	235	318	409	450	372	235	175
31	117		100		166		315	413		369		174

BANDAMA à BAFECAO

B.V. : 59,500 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 35,37 IGN

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	135	101	135	080	107	153	253	330	398	428	360	237
2	134	100	134	080	108	157	255	332	402	430	352	235
3	133	100	133	080	110	160	257	338	415	429	346	229
4	130	100	130	080	108	165	255	341	412	424	345	225
5	129	102	129	080	105	161	256	345	415	418	337	222
6	125	110	125	080	115	168	260	352	425	410	326	217
7	122	109	122	080	120	165	261	354	423	400	326	212
8	121	105	121	080	130	170	264	358	417	388	325	210
9	118	102	118	080	128	177	265	360	416	384	326	209
10	116	100	116	080	124	185	267	362	421	376	325	213
11	115	100	115	080	128	190	269	360	427	373	322	212
12	116	100	116	080	134	207	274	359	427	373	318	210
13	116	099	116	080	135	214	275	361	422	377	313	214
14	116	095	116	080	159	215	278	361	418	375	306	209
15	116	094	116	090	166	225	280	360	419	381	298	207
16	115	-	115	089	167	220	282	349	422	390	290	206
17	114	-	114	095	149	227	284	345	425	390	282	204
18	111	-	113	103	152	228	286	342	429	387	276	202
19	111	125	111	095	154	224	290	341	434	385	272	200
20	110	120	111	090	148	228	292	340	437	382	271	200
21	110	110	110	090	150	228	293	338	435	375	274	196
22	110	108	110	090	153	230	293	335	432	371	284	191
23	111	115	110	090	155	234	296	330	435	374	287	189
24	111	112	111	090	152	236	300	325	447	387	275	185
25	110	113	111	100	154	240	307	340	446	388	268	182
26	110	114	110	095	153	242	305	370	454	380	256	177
27	107	112	110	100	151	242	308	368	455	376	250	174
28	105	115	107	102	155	246	315	359	451	374	245	170
29	105	115	105	102	154	248	320	373	441	375	243	170
30	105		105		152	250	322	390	430	374	240	169
31	102		102		156		325	402		370		

BANDAMA à KUMIKRO

B.V. : 55 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 131,04 IGN.

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	070	040	040	021	045	086	213	345	489	509	409	197
2	068	039	043	019	045	076	208	361	497	496	396	195
3	066	038	043	018	052	086	191	380	497	539	385	189
4	063	038	040	017	056	079	185	382	514	538	377	185
5	061	039	043	024	069	089	183	365	507	548	367	176
6	059	038	041	026	073	091	173	341	510	541	349	172
7	056	037	037	024	066	112	162	327	506	464	344	169
8	056	036	037	028	064	125	154	324	510	459	347	164
9	055	035	036	034	070	123	161	359	516	458	356	161
10	054	038	034	035	074	129	162	426	521	440	350	157
11	054	049	032	032	074	134	164	429	524	439	342	153
12	054	052	030	029	105	150	157	437	527	443	336	157
13	053	042	027	026	110	141	153	393	530	445	331	158
14	052	059	026	026	103	132	155	387	535	449	298	162
15	051	061	025	025	093	123	157	384	536	450	292	160
16	051	058	024	026	092	129	182	388	562	472	287	158
17	050	054	023	027	089	137	194	384	547	468	276	158
18	052	054	023	027	086	138	238	375	556	463	270	154
19	049	057	022	027	088	138	265	379	557	459	268	149
20	048	059	023	022	085	194	273	373	557	445	262	145
21	047	050	024	022	083	208	279	369	561	437	255	141
22	047	049	026	028	081	187	278	364	555	437	249	136
23	046	047	025	029	075	192	275	360	578	439	246	131
24	045	048	023	036	073	192	279	357	577	469	245	127
25	044	051	024	046	073	176	278	428	586	457	240	122
26	043	053	025	045	071	165	288	435	588	444	236	118
27	043	054	022	046	068	168	327	418	562	436	236	114
28	042	052	022	046	065	186	339	417	547	436	227	111
29	042	050	022	046	066	189	338	432	541	432	216	107
30	041		021	045	071	194	338	483	540	427	215	106
31	040		021		065		326	486		417		107

BANDAMA à BOZI

B.V. : 32 550 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 144,66 IGN

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	071	047	052	022	046	071	185	299	445	497	353	180
2	069	046	049	026	065	073	177	297	466	488	346	177
3	067	045	046	031	067	075	168	290	470	477	340	172
4	065	043	043	036	069	077	167	289	479	466	326	169
5	065	042	045	038	069	085	158	298	481	445	318	165
6	064	040	044	040	069	096	153	306	475	437	309	158
7	064	038	043	043	071	102	145	310	467	418	305	157
8	063	050	039	039	073	102	143	328	470	405	301	156
9	063	058	037	036	084	102	146	336	476	397	299	155
10	062	062	035	034	087	102	147	340	478	390	295	155
11	061	062	034	033	096	102	149	350	480	405	290	153
12	060	066	033	032	105	102	152	364	483	410	288	151
13	059	065	033	030	109	103	153	370	486	420	276	151
14	059	064	032	029	107	103	144	355	488	427	266	151
15	059	062	032	029	100	104	155	350	490	429	255	151
16	058	062	030	029	097	106	166	347	497	400	246	150
17	058	062	029	029	094	110	199	343	499	398	240	147
18	057	060	030	033	092	116	248	339	503	394	237	143
19	057	059	031	035	088	134	254	334	507	389	235	139
20	056	059	031	037	084	146	255	320	508	385	234	135
21	056	059	031	039	081	157	253	328	515	382	259	131
22	055	058	031	041	078	166	253	339	518	379	248	128
23	053	059	030	042	074	157	252	348	520	397	225	124
24	052	059	028	044	073	148	251	377	522	390	217	122
25	051	058	026	043	071	146	285	418	530	387	208	120
26	049	058	025	043	069	149	297	436	520	385	200	118
27	049	057	024	041	066	155	300	456	503	383	197	116
28	048	055	023	042	065	166	299	460	499	381	193	114
29	048	054	022	044	064	170	297	462	496	380	188	112
30	047		020	044	067	177	293	457	498	368	184	109
31	047		018		069			456		360		107

BANDAMA à KOSSOU

B.V. : 32 400 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 150,243 m environ

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	455	438	424	427	442	467	505	660	730		653	
2	455	438	426	428	445	466	510	660	735		647	
3	453	437	428	429	446	465	514	659	740		643	
4	451	437	432	430	447	464	517	656	746		638	
5	449	436	434	430	448	468	520	653	750		634	
6	448	436	436	431	451	472	527	655	755		630	
7	448	436	436	432	456	475	532	658	750			
8	448	434	436	430	458	479	536	662	766			
9	447	433	437	431	462	480	539	662	770			499
10	447	432	437	432	462	479	543	666	775			498
11	446	432	436	431	466	478	546	670	780			497
12	446	432	435	430	466	476	549	672	784			494
13	446	431	433	429	467	476	550	675	790			493
14	445	431	435	428	468	477	552	678	794			480
15	445	430	434	425	469	478	556	678	799			478
16	445	429	434	424	469	478	558	680	800	720	577	477
17	445	429	434	424	470	479	560	678	805	715	572	479
18	445	429	433	425	472	479	560	675	810	710	568	483
19	445	427	433	426	473	480	559	674	815	705	564	486
20	444	427	432	428	474	482	556	673	820	701	558	490
21	444	427	430	430	475	483	555	672	825	695	553	492
22	444	426	429	431	477	484	552	676	830	691	546	494
23	444	426	428	432	478	485	540	679	836	687	540	495
24	444	426	427	433	476	486	540	677	839	684	536	496
25	443	425	427	435	474	486	552		835	677	532	495
26	442	425	426	436	474	487	556		820	674	528	487
27	440	425	425	437	473	489	558	700	815	670	523	481
28	440	424	425	438	472	489	560	708	810	667	518	478
29	440	424	426	439	471	492	562	715	805	662	515	475
30	440		426	439	460	493	564	720	790	657	510	470
31	440		426		458		562	726				

BANDAMA à DUIBO

S.V. : 32 200 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 146 m environ

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	108	089	087	076	089	105	173	257	450	460	311	175
2	106	089	086	075	104	105	167	298	449	440	306	172
3	104	088	085	077	104	105	172	325	437	420	306	169
4	103	087	084	084	103	115	169	309	444	405	295	167
5	101	086	086	083	105	113	164	280	445	397	288	164
6	101	086	085	081	106	108	161	271	443	380	284	162
7	101	088	081	079	105	107	159	272	441	371	287	160
8	101	100	079	077	101	107	162	310	458	374	288	160
9	101	100	078	077	104	111	160	357	466	368	277	164
10	101	101	077	081	147	109	161	353	468	361	270	160
11	101	101	077	078	145	113	160	327	461	369	263	158
12	101	116	077	074	139	126	157	354	458	373	252	158
13	101	109	076	072	133	129	155	368	465	380	243	159
14	101	104	074	071	130	125	164	363	464	394	232	160
15	101	101	074	070	126	129	182	344	459	406	224	161
16	099	100	073	070	123	129	184	336	467	392	219	159
17	098	100	076	070	121	126	237	336	480	384	215	157
18	097	097	074	070	119	135	239	343	492	377	213	154
19	097	096	073	072	118	142	238	330	488	370	214	152
20	096	096	073	072	117	148	248	317	479	362	209	149
21	095	097	071	071	113	147	244	310	482	350	224	147
22	094	099	076	070	110	156	235	331	494	340	212	145
23	094	100	072	070	107	146	236	319	502	329	204	143
24	093	099	070	070	105	147	240	388	506	340	196	141
25	092	100	068	072	103	153	249	388	503	349	192	140
26	092	098	068	074	100	150	282	360	494	345	186	138
27	091	094	068	074	100	150	283	384	479	352	182	137
28	091	093	071	080	100	172	263	443	466	343	179	136
29	091	091	069	081	100	177	270	470	464	332	177	174
30	090		069	081	110	175	257	453	466	323	177	133
31	090		075		106		251	437		316		132

BANDAMA à BEOUMI

B.V. : 26 200 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 177 m (-8,82 repère SH)

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	157	144	149	133	163	166	198	385	637	651	436	221
2	157	143	148	132	162	166	199	387	642	648	435	220
3	156	143	146	130	163	166	200	382	646	641	435	210
4	154	144	145	130	168	164	200	386	631	638	435	206
5	154	145	142	131	172	162	200	384	627	635	432	204
6	154	148	140	133	177	160	202	378	618	630	430	202
7	153	152	138	133	182	157	205	379	553	628	429	202
8	153	147	136	134	186	166	207	380	558	622	427	200
9	153	147	135	134	191	167	204	381	562	618	346	200
10	153	148	135	133	191	182	201	404	566	617	336	200
11	153	147	135	133	187	180	200	408	570	620	332	200
12	153	147	135	133	182	176	200	410	568	625	321	200
13	153	147	134	132	176	174	198	416	565	635	319	199
14	153	147	134	132	172	172	209	420	563	643	317	199
15	153	148	133	132	172	170	219	425	570	650	314	195
16	152	150	132	132	168	165	312	425	577	656	269	194
17	152	151	132	133	165	168	320	421	587	652	267	194
18	150	152	134	134	164	166	325	418	618	648	265	193
19	150	152	133	135	163	168	322	422	634	643	260	192
20	151	148	133	135	162	175	321	428	640	637	260	187
21	151	148	130	135	162	178	320	435	669	620	255	185
22	149	147	128	136	163	178	320	440	673	588	250	183
23	147	149	128	142	163	180		450	675	567	245	182
24	147	151	127	146	164	182	323	458	670	555	240	180
25	147	155	128	149	165	182	329	464	668	555	232	175
26	148	152	129	152	166	185	340	527	666	553	228	172
27	147	148	130	156	166	187	335	523	661	551	225	172
28	146	147	130	158	167	200	332	524	659	547	223	170
29	145	146	130	161	167	200	328	627	657	542	223	170
30	144		130	163	167	200	337	634	654	540	222	169
31	144		130		168		345	635		538		169

BANDAMA à BADA

B.V. : 22 600 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 135,0 m environ

1 Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	125	105	095	088	112	106	175	331	445	469	354	198
2	125	104	094	089	111	112	174	332	421	469	349	191
3	125	103	093	087	110	112	169	334	432	458	341	195
4	125	101	093	087	103	116	166	337	421	451	338	194
5	124	101	092	087	102	115	165	338	421	453	318	192
6	124	107	092	084	176	116	166	339	432	463	299	185
7	123	108	092	085	178	118	166	344	439	464	289	182
8	121	107	091	087	172	110	165	348	452	473	287	181
9	119	106	089	087	163	145	165	349	424	474	279	181
10	118	108	089	087	155	143	163	362	435	483	268	180
11	117	109	088	085	149	141	161	382	474	484	265	188
12	118	110	089	084	143	137	159	352	456	484	258	186
13	119	109	088	083	140	133	158	335	442	481	251	189
14	119	111	086	083	138	129	164	334	434	483	241	184
15	119	113	084	085	133	128	257	339	517	446	239	182
16	117	115	084	086	128	128	253	339	518	446	238	179
17	115	115	085	089	128	121	264	338	519	459	237	178
18	114	116	084	089	126	126	288	323	522	454	237	176
19	114	116	083	088	122	126	289	319	525	554	234	171
20	113	114	082	088	119	126	288	324	539	453	233	168
21	112	116	084	088	117	128	279	329	548	455	231	165
22	111	116	087	088	114	136	277	342	538	455	224	163
23	111	116	092	087	114	138	277	343	534	455	222	162
24	111	116	093	092	114	198	277	346	513	446	221	162
25	110	116	094	099	115	189	282	355	506	398	219	159
26	110	105	094	119	114	178	285	409	598	387	212	156
27	110	101	094	123	113	166	284	459	502	387	204	155
28	110	098	089	113	119	172	283	439	599	387	202	153
29	110	096	089	112	109	173	275	443	479	377	199	148
30	109		087	111	107	175	284	456	469	364	196	141
31	106		088		107		293	455		356		138

BANDAMA à FERKE-KORHOGO

B.V. : 7 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 298 m environ

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1		022	009		045	015	098	173	350	440	534	089
2		021	009		045	016		174	351	439	330	088
3	041	021	008		044	018		176	354	438	329	087
4	040	020	008		044	020			356	437	325	085
5	039	020			041	024	066		358	437	323	083
6	038	020			040	025	064		360	437		080
7	038	020			039	027	063		364	437		079
8	038	019			038	027	062		366	437		077
9	037	019			038	028	062		368	437		076
10	037	019			037	030	060		370	437		075
11	036	018	010		036	032	058		374	437		072
12	035	018	010		029	033	057		376	437		070
13	033	018	011		027	034	056			437		069
14	032	018	021		023		055			437		067
15	032	018	013	028	021	036	049			437		065
16	031	018	010	019	021	076	102	332		359		
17	031	017	009	030	020	077	107	333		358		
18	030	017	009	032	019	078	129	334		357		
19	029	017	008	033	017	079	133	336	444	354		
20	028	016	008	034	015	080	139	337	447	353		
21	027	016	008	035	013	082		338	449	350		
22	027	015	008	036	012	083	206	339	450	349		
23	026	014	007	037	011	083	196	340	454	347	109	
24	026	014	007	038		084	170	342	456	345	099	
25	026	013	007	039		085	170	343	458	344	098	053
26		013	007	040		089	170	344	459	343	097	052
27	027	012	006	041		090	171	345	460	342	095	050
28	025	011	006	042	012	093	171	346		340	093	049
29	024	010	005	043	013	094	172	347		339	092	048
30	023		004	044	013	096	172	348		337	090	048
31	023		004		014		171	349		335		046

N'ZI à ZIENOA

B.V. : 35 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 29,00 m IGN

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	130	100	100	126	152	290	510	490	590	715	640	290
2	130	100	099	122	150	272	514	470	593	720	620	290
3	130	100	098	120	145	284	515	490	594	720	615	285
4	129	100	098	119	156	307	500	430	595	720	610	283
5	128	100	098	113	163	286	425	420	597	720	590	280
6	125	100	098	111	166	286	410	540	600	715	570	274
7	123	100	097	110	161	290	410	520	595	720	565	271
8	121	100	097	110	162	300	410	510	599	720	565	270
9	120	100	096	110	161	319	399	509	605	720	555	264
10	119	100	097	107	160	330	415	499	610	720	545	262
11	115	100	097	110	166	380	465	510	615	720	530	269
12	114	097	110	110	181	400	437	530	619	720	510	264
13	112	098	125	110	184	386	425	550	625	720	480	272
14	111	097	122	110	184	390	420	560	620	720	460	271
15	111	096	120	110	180	370	390	568	630	720	450	271
16	110	096	120	109	181	325	372	570	634	710	430	270
17	109	095	118	111	186	336	382	580	635	710	390	270
18	107	093	115	125	190	322	372	580	640	700	374	267
19	107	093	123	188	189	306	371	580	645	700	364	260
20	106	092	121	200	188	340	356	570	655	700	362	258
21	105	099	129	190	200	398	360	570	660	700	361	255
22	105	116	127	182	188	399	381	560	665	700	360	246
23	103	118	125	180	185	382	430	565	668	700	360	242
24	103	112	121	180	182	388	455	565	670	690	355	240
25	102	110	120	171	220	393	470	560	685	690	345	237
26	101	106	120	161	200	400	530	555	700	688	342	235
27	101	101	133	153	191	400	540	540	710	686	330	230
28	100	100	142	152	191	400	545	555	710	680	310	224
29	100	100	144	151	189	500	590	565	720	680	300	221
30	100		143	153	199	500	445	580	725	655	290	220
31	100		130		260		430	585		640		220

N'ZI à DIMBOKRO

B.V. : 24 100 km²

Cote du zéro de l'échelle : 98 m

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	045	030	032	054	078	157	485	542	707	877	705	225
2	044	030	033	054	088	244	490	586	707	877	694	222
3	045	031	035	054	088	244	489	586	707	875	685	214
4	044	031	042	054	088	242	483	575	715	873	675	213
5	044	030	043	049	090	242	463	565	715	871	663	212
6	044	030	044	048	087	247	445	558	725	870	651	205
7	044	030	045	048	087	249	414	563	721	869	635	198
8	044	030	044	045	095	260	390	569	737	867	620	191
9	043	030	040	049	120	295	365	595	747	866	603	192
10	042	031	040	049	145	325	360	643	745	853	580	190
11	042	031	038	048	135	323	351	653	745	846	557	189
12	037	031	038	060	125	323	343	648	743	841	530	189
13	038	031	038	062	120	308	321	647	736	834	502	198
14	039	031	037	057	120	270	320	655	731	833	414	196
15	039	029	037	060	118	255	323	663	728	828	433	198
16	039	028	038	053	118	237	325	663	739	823	383	199
17	038	024	038	063	118	232	328	663	735	817	364	224
18	038	024	032	114	117	245	321	663	744	813	336	192
19	038	024	032	107	107	260	305	664	755	807	333	185
20	038	025	033	114	107	310	321	662	767	795	344	179
21	038	024	034	105	107	324	402	660	779	792	353	168
22	038	024	057	084	107	338	438	656	791	781	339	162
23	037	024	057	085	106	360	447	653	799	776	320	155
24	037	024	057	083	099	380	459	653	827	771	300	151
25	037	023	057	078	098	393	481	668	837	772	274	143
26	037	023	057	074	107	366	509	680	845	767	266	143
27	037	024	057	074	106	377	469	683	851	760	257	142
28	037	030	056	074	106	474	445	686	859	745	239	136
29	037	032	055	075	116	480	451	692	869	735	232	136
30	036		054	075	178	473	464	699	874	725	232	135
31	034		054		176		478	704		713		130

N'ZI à BOCANDA

B.V. : 20 500 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 94 m (-10,07 repère SI)

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	046	024	044	094	043	200	469	635	825		660	219
2	046	024	040	090	045	217	476	677	831		650	225
3	046	023	036	095	058	235	454	730	843		640	221
4	045	022	036	105	059	225	419	721	861		631	213
5	045	021	035	110	061	228	367	720	886		622	208
6	045	020	033	113	159	260	367	738	920		610	200
7	045	019	032	108	157	276	353	754	958		600	195
8	045	017	032	100	140	310	332	775	990		690	193
9	045	016	031	095	131	305	338	791	1002		677	192
10	044	015	042	086	127	273	346	775	1008		663	197
11	043	020	041	082	124	259	297	857	1018		643	206
12	041	021	036	078	122	246	297	840	1035		596	203
13	041	021	032	082	118	233	297	824	1042		418	220
14	040	020	030	083	110	222	297	814	1032	880	390	240
15	040	020	030	077	108	213	297	804	1040		360	240
16	039	020	029	072	098	216	297	800	1025		348	227
17	038	020	029	070	090	228	298	800	1010		364	202
18	038	019	029	068	080	237	360	807			378	187
19	037	019	035	066	090	268	481	812				178
20	035	056	037	064	086	331	547	821				172
21	031	050	039	060	086	338	500	829		700		170
22	030	048	055	059	106	351	276	837				167
23	029	046	102	059	102	363	295	843			290	162
24	028	044	096	058	096	348	331	860		810	280	158
25	028	046	093	056	093	340	505	882			266	154
26	027	046	100	055	097	367	505	886			251	149
27	027	048	115	054	137	447	590	876		702	243	149
28	026	049	120	052	125	436	594	860			235	147
29	026	046	115	050	126	433	597	846			229	144
30	026		110	044	126	453	599	832			222	140
31	025		100		128		600	825		683		

N'ZI à M'BAHIAKRO

B.V. : 15 700 Km²

Cote du zéro de l'échelle : (-9,68 m repère SH)

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1				075	098	380	554	749	1153	1008	685	
2				074	099	385	536	752	1165	1005	672	297
3				075	175	398	510	765	1160	1003	664	294
4				076	245	397	497	771	1150	997	652	290
5				077	236	395	474	783	1132	989	647	287
6				078	210	398	470	792	1120	971	645	285
7				070	200	400	463	800	1115	962	648	284
8				070	197	405	451	825	1108	957	623	282
9				079	192	378	425	832	1088	943	578	280
10				078	185	357	406	847	1095	938	553	285
11		102		082	178	351	412	859	1108	915	530	299
12		109		087	175	346	421	885	1115	901		
13		115		089	164	332	423	910	1127	897		
14		115		092	152	327	500	963	1140	895	452	
15		113		098	151	354	551	989	1150	897	450	290
16		109		100	151	395	583	1015	1145	895	447	288
17		104		125	154	405	608	1032	1140	896	445	280
18		100		104	159	428	750	1023	1134	897	443	271
19				096	160	435	725	1002	1130	880	438	260
20			075	098	163	467	663	981	1123	858	427	249
21			074	099	158	482	602	953	1115	845	415	232
22			073	108	155	478	551	938	1093	795	405	226
23			074	097	152	483	415		1085	785	395	228
24			075	095	152	490	478	897	1079	780		233
25			077	096	164	495	540	888	1070	776		235
26			077	098	173	499	657	895	1057	764		236
27			076	115	185	510	738	953	1041	758		229
28			075	112	187	545	691	996	1036	750		223
29			075	108	189	570	618	1053	1025	735		218
30			075	103	193	574	667	1102	1018	721		211
31			075		375		699	1137		694		208

N'ZI à FETEKRO

B.V. : 10 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 155 m (-12,09 m repère S.H)

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	218	199	207	199	315	351	403	508	861	654	491	356
2	217	199	206	202	336	360	398	493	819	641	489	352
3	216	199	205	206	363	353	395	480	754	630	486	348
4	215	199	204	205	330	398	386	536	688	615	483	342
5	214	198	203	199	297	399	377	629	647	620	478	339
6	213	198	201	198	296	400	371	705	613	608	470	328
7	212	198	200	203	294	395	362	678	587	599	463	325
8	210	198	200	209	293	385	354	636	609	588	458	349
9	208	198	199	208	288	376	348	584	739	575	453	368
10	207	198	199	203	282	367	353	618	866	589	446	362
11	206	208	198	211	273	355	356	690	864	593	438	388
12	205	238	196	218	268	336	350	766	822	586	427	373
13	205	226	195	225	265	328	347	793	808	593	(418)	352
14	205	217	194	233	264	382	359	806	803	617	410	347
15	204	214	193	230	262	378	388	778	798	605	403	341
16	204	208	192	229	267	364	572	737	785	590	394	338
17	204	205	192	218	281	370	646	704	770	581	392	335
18	204	202	191	213	276	397	560	683	766	574	389	332
19	203	200	191	215	272	390	437	644	732	572	387	329
20	203	215	190	219	269	421	408	599	714	574	384	325
21	203	210	190	220	269	417	400	540	702	568	381	319
22	202	208	189	226	272	428	514	523	681	560	379	315
23	202	207	189	233	289	427	543	508	670	547	374	314
24	202	206	190	232	284	420	533	533	665	538	372	312
25	202	204	190	225	280	412	489	668	644	526	376	310
26	201	203	191	292	277	398	446	753	724	515	375	308
27	201	202	191	318	274	398	518	868	718	506	373	306
28	200	206	192	327	288	399	584	893	706	495	366	304
29	200	208	193	310	331	419	655	910	693	490	361	302
30	199		195	295	353	418	582	982	670	486	359	300
31	199				337		536	931		480		398

MARAHOUÉ à BOUAFLE

B.V. : 19 800 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 187 m environ

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	045	027	029	015	057	061	146	368	501	571	413	165
2	044	026	028	015	056	064	271	371	525	572	405	177
3	042	026	025	014	049	068	165	358	531	566	385	171
4	041	024	024	014	048	128	151	360	541	558	357	165
5	041	025	024	014	048	123	145	351	472	552	343	158
6	040	025	023	014	089	128	127	330	471	489	327	155
7	040	025	023	013	089	131	123	310	471	463	335	155
8	039	025	023	013	077	125	124	298	470	442	355	154
9	038	025	021	013	069	122	125	379	480	427	355	156
10	037	031	021	013	065	128	128	414	485	420	352	152
11	036	035	021	012	061	117	128	382	489	420	345	144
12	035	038	021	012	058	108	128	373	489	420	332	144
13	035	042	023	012	057	105	119	358	492	422	317	139
14	035	048	022	012	055	103	128	354	503	438	301	136
15	035	044	020	039	054	112	137	332	525	459	291	?
16	034	042	020	047	054	106	171	321	537	460	276	134
17	033	038	020	046	057	105	166	310	544	462	268	133
18	033	036	019	045	056	109	169	312	544	457	262	128
19	032	035	019	049	056	174	241	325	544	432	256	125
20	032	034	018	057	055	203	241	341	566	435	248	119
21	032	034	017	065	055	203	241	325	503	433	246	115
22	031	034	016	068	058	201	245	335	511	432	245	111
23	030	033	016	070	060	178	245	352	528	451	236	108
24	030	032	015	069	061	147	246	364	564	465	224	108
25	030	031	014	068	061	171	268	378	571	463	214	107
26	029	029	015	063	059	176	303	376	568	460	210	104
27	027	031	015	058	055	175	328	363	568	458	197	102
28	027	030	015	052	053	175	361	384	528	458	210	099
29	028	029	015	048	051	177	350	395	536	461	210	098
30	027		015	058	051	206	341	376	565	459	163	097
31	027				057		358	418		425		095

MARAOUE à Rte BEOUMI-SEGUELA

B.V. : 12 530 km²

Cote du zéro de l'échelle : 262 m (-7,45 repère SH)

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	182	159	153	169	198	245	244	381	452	510	428	284
2	182	160	152	168	194	267	240	392	431	580	422	281
3	180	160	151	167	195	280	238	389	420	574	416	278
4	179	160	150	177	199	250	235	384	430	570	399	276
5	179	160	149	205	197	253	247	375	430	540	412	272
6	178	159	152	199	199	248	249	373	428	431	408	270
7	176	160	150	196	197	253	254	390	442	430	401	266
8	176	167	150	199	194	241	263	444	454	434	396	263
9	176	164	151	181	191	238	268	446	459	430	388	264
10	175	165	150	196	186	241	269	410	462	426	399	267
11	174	163	153	196	183	235	269	407	480	422	397	267
12	174	162	156	196	180	231	277	399	471	420	390	268
13	173	160	153	194	187	230	281	397	472	421	381	265
14	172	159	150	191	187	229	272	399	470	420	375	261
15	171	158	158	198	188	228	329	394	460	420	369	259
16	171	164	157	195	188	229	381	394	502	423	365	254
17	170	162	156	199	209	225	371	399	477	427	360	252
18	170	160	153	199	202	227	377	399	464	429	354	247
19	169	160	153	218	199	235	378	401	450	431	349	244
20	168	159	155	208	197	236	387	399	446	436	345	242
21	167	161	154	203	188	221	386	397	505	441	330	240
22	165	160	152	195	186	276	380	394	493	442	326	239
23	164	158	151	187	183	288	361	396	459	446	319	236
24	163	159	149	183	178	294	370	399	454	444	315	234
25	163	159	157	181	179	290	385	390	451	453	308	232
26	162	158	155	181	183	266	394	436	450	452	302	231
27	161	157	153	178	191	261	396	434	457	447	396	228
28	160	154	172	177	187	255	397	430	550	443	295	224
29	160	152	169	193	182	249	396	420	568	439	291	225
30	159		167	205	225	247	384	416	453	436	288	225
31	160		165		290		379	419		431		225

MARAHOUÉ à MANKONO

B.V. : 6 700 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 247 m

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	098	080	074	073	085	118	160	339		506	383	
2	097	081	075	072	083		161	368	375	457	362	203
3	096	081	076	076	082	103	158	330	370	429		199
4	095	082	080	085			155	321	393	410	380	196
5	094	082	078	080			155	312	425	398	398	193
6	093	091	076	076		157	161	320	426		365	189
7	092	083	078		097	135	157		441	424	381	186
8	091	079	078	081	095	117	153	457	453	438	362	
9	090	078	078		091		145	412	453	425	341	182
10	090	077		100	087	111	172	378	500	410		179
11	090	078	085	087	085	104	204		545	452	317	179
12	089	078	088	090		100	202	335	597	498	304	183
13	089	080	082	095		096	200	360	534	493	299	186
14	089	084	076	086	083	093	273	348	534	487	295	184
15	089	082	076	109	083	091	349	349	505	479	291	
16		080	075	090	087		325	372	517	467	286	173
17	087	079	075	093	084	089	383	400	458	442	281	169
18	087	078	076	118	085	093	348		437	423	275	165
19	086	078	075	112		096	376	363	438	456	268	161
20	085	077	074	106	083	099	400	334	458		262	158
21	085	076	072		080	176	374	305	476	471	256	
22	085	076	071	093	079	239	353	320		489	250	
23	084	075	071	089	078		343	321	416	500	243	151
24	084	075		089	077	217		336	407	512		148
25	083	074	070	093	075	204			454	506	230	
26	083	073		089		189		439	501	498	225	143
27	083	073	072	084	095	178		416	554		221	141
28	082	073	073	086	088	174		394	605	428	217	139
29	081	073	074	099	086	169	353	385	628	442	215	
30	080		076	086	084	165	338	389	548	428	213	136
31	080		074		115		313	408		404		

YARANI à SEQUELA

B.V. : 3 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : -8,157 repère SH

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	094	064	061	058	073	216	108	244	361	545	399	195
2	094	064	060	090	072	198	102	276	371	530	397	195
3	091	064	060	098	074	191	100	275	375	484	388	193
4	090	062	060	091	069	183	100	261	379	446	380	189
5	088	062	059	084	069	174	144	247	378	438	367	187
6	085	062	058	076	069	168	163	261	475	426	358	182
7	084	061	058	067	074	161	181	278	486	418	351	181
8	082	061	058	060	079	159	185	299	510	408	350	176
9	082	061	058	059	087	141	196	344	500	415	349	175
10	082	062	058	063	094	133	199	361	480	420	348	180
11	080	062	058	062	093	125	210	347	400	470	348	200
12	080	064	059	113	087	145	196	335	430	510	338	196
13	077	064	059	110	083	120	191	336	454	518	330	180
14	077	062	059	096	076	121	181	344	467	520	291	176
15	077	062	058	087	072	120	178	400	476	492	280	176
16	076	062	058	080	078	117	178	366	590	497	270	176
17	073	061	058	078	097	115	140	320	566	473	265	156
18	071	061	057	071	080	108	158	324	548	456	260	151
19	070	065	057	065	071	100	176	319	488	449	251	147
20	070	065	057	065	068	098	179	319	455	429	240	145
21	069	064	057	064	068	105	215	336	417	409	233	141
22	069	064	058	063	067	124	227	340	482	400	230	138
23	068	063	060	062	066	148	283	352	498	426	222	138
24	068	063	061	073	065	157	281	374	499	432	220	138
25	067	063	060	072	067	168	340	381	465	423	220	138
26	066	062	071	072	071	156	367	368	433	426	215	138
27	066	062	066	073	085	145	342	368	408	436	202	134
28	065	061	064	074	099	138	336	363	457	430	200	131
29	065	061	061	074	085	126	324	371	476	421	200	127
30	065		059	073	415	120	311	368	519	406	198	123
31	064		058		228		300	358		398		121

KOHOUA à KEBI

B.V. : 650 Km²

Cote du zéro de l'échelle : N.R.

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	211	303	202			213	225	280	399	299	283	228
2	211	303	202			213	225	284	399	299	282	228
3	210	303	202			215	225	284	403	299	282	228
4	210	303	202			211	225	293	305	295	280	226
5	210	303	202			209	225	298	399	280	280	226
6	210	303	202	B	B	209	225	299	399	280	280	225
7	210	303	202			209	219	320	395	330	280	225
8	208	303	202			215	219	329	395	329	275	225
9	208	303	202	sec	sec	212	212	328	380	329	274	220
10	208	303	202			212	230	329	381	353	274	220
11	208	303	202			212	230	332	385	405	274	220
12	208	303	202			218	241	332	399	395	269	220
13	208	202	202			229	240	349	399	393	263	218
14	208	202	202			229	240	346	399	389	263	218
15	206	202	202			229	240	340	399	389	261	218
16	206	202	202			272	239	339	395	377	261	218
17	206	202	202			261	239	339	350	359	261	215
18	206	202	202			261	234	301	349	310	261	215
19	206	202	202			249	234	299	355	310	261	215
20	206	202	202			254	234	299	350	309	258	211
21	204	202	201			254	230	362	350	309	255	211
22	204	202	201			251	231	363	352	309	255	209
23	204	202	201			251	231	363	317	307	253	209
24	204	202	201			250	266	360	318	295	253	209
25	204	202	201			250	270	362	310	290	253	209
26	204	202	201			240	270	370	310	283	234	208
27	204	202	201			230	277	379	309	283	232	208
28	204	202	201			230	302	321	309	269	232	208
29	204	202	201			230	303	328	309	250	232	208
30	203		201			218	299	328	295	243	230	208
31	203		201				299	349		243		208

KAN à TIEBISSOU

B.V. : 1 200 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 196 (-4,56 repère IGN)

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	005						211	161	251	213	205	099
2	000						210	161	249	214	200	089
3							207	161	237	219	202	086
4							208	165	250	222	193	084
5							210	162	256	218	185	080
6							208	175	253	221	183	076
7							202	192	251	224	187	075
8							197	224	253	219	195	076
9							186	236	259	214	222	078
10							183	253	259	226	213	099
11							175	230	255	236	197	122
12							170	224	271	257	174	133
13							164	223	269	255	155	128
14							160	228	255	246	142	092
15							163	226	260	227	134	080
16							172	216	263	226	132	071
17							158	210	261	224	150	066
18							174	218	260	223	150	064
19						002	026	179	224	263	217	158
20						080	080	178	227	263	214	172
21							125	172	230	256	212	196
22							153	170	226	250	210	171
23							180	150	214	258	213	163
24							187	131	220	243	216	142
25							172	123	231	239	213	127
26							156	123	239	234	225	120
27							152	121	242	225	211	112
28							168	119	238	219	214	106
29							185	144	238	215	215	104
30							205	149	234	214	214	099
31								156	241		207	030

COMOE à M'BASSO

B.V. : 70 500 km²

Cote du zéro de l'échelle : Légèrement inférieure
à 100 m (-11,17 m borne)

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	073	051		053	204	293	415	509	864	1212	675	275
2	074	050		051	194	291	390	549	876	1210	664	268
3	075	049		050	163	283	374	570	878	1205	660	226
4	079	049		048	145	284	347	542	868	1208	653	260
5	079	049		047	130	295	328	532	851	1211	651	254
6	074	048		045	128	302	308	541	864	1210	645	249
7	069	047		044	125	304	302	552	860	1207	638	243
8	067	046		044	127	308	285	564	852	1200	630	240
9	066	046		043	131	325	305	576	847	1190	625	238
10	065	045		044	139	347	301	589	850	1177	619	231
11	064	046		041	145	351	281	625	855	1164	607	228
12	063	045		040	149	332	272	640	867	1141	590	237
13	063	046		037	151	308	264	656	883	1099	580	245
14	064	047		038	150	290	257	675	890	1066	556	256
15	063	046		043	152	274	252	687	910	1047	485	259
16	062	046		046	154	263	249	692	928	1038	473	262
17	061	045		054	152	281	246	680	948	1020	464	256
18	060	045		053	143	280	254	672	995	955	453	252
19	059	046		052	134	272	275	665	1014	928	429	248
20	058	047		053	130	281	294	667	1047	890	398	242
21	057	048		052	132	288	309	703	1077	844	390	231
22	056	047		051	143	297	325	713	1114	807	385	225
23	056	045		054	156	305	359	724	1125	784	375	215
24	055	044		058	176	310	374	729	1145	784	360	197
25	055	043		066	187	320	410	734	1160	783	350	189
26	054			102	192	326	423	767	1072	776	334	184
27	053		042	110	201	331	439	778	1086	750	336	182
28	053		040	122	213	337	460	783	1098	725	309	179
29	052		041	139	229	357	476	788	1202	715	293	175
30	051		047	149	238	399	425	795	1210	705	283	172
31	051		051		262		480	830		690		168

COMOE à ANIASSUE

B.V. : 66 500 Km²

Cote du zéro de l'échelle : (-14,98 m repère SH)

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	140	121	116	118	207	322	379	495	742	1006	585	308
2	142	120	116	116	199	354	361	513	737	1005	595	303
3	146	120	117	115	181	317	345	497	752	1004	597	299
4	140	120	116	114	185	312	333	470	728	1007	586	292
5	128	120	115	112	184	301	321	460	720	1005	575	287
6	136	119	114	112	191	301	313	464	722	1002	567	282
7	135	120	113	112	202	319	313	478	720	990	568	279
8	134	119	113	113	214	316	310	508	722	974	575	275
9	133	118	112	114	224	320	308	530	725	959	563	270
10	132	118	112	113	223	353	307	541	728	923	548	267
11	132	119	112	112	217	346	302	557	739	895	528	272
12	131	118	112	114	212	329	299	552	757	873	512	280
13	132	118	112	115	221	313	292	563	763	844	493	300
14	132	117	112	115	214	304	300	597	770	809	477	308
15	130	118?	112	114	201	299	301	616	787	795	460	302
16	130	118	112	114	194	299	290	599	799	789	448	293
17	129	118	112	118	188	304	275	574	820	776	439	287
18	129	118	112	118	189	306	281	556	854	758	425	283
19	128	117	112	120	184	332	299	553	880	734	410	277
20	127	116	112	119	180	334	301	575	908	715	399	270
21	126	119	112	119	186	321	314	606	929	693	390	262
22	125	116	112	132	186	326	341	611	944	660	379	253
23	125	115	117	162	185	335	351	619	955	661	367	245
24	125	114	124	188	189	330	354	630	965	669	358	240
25	124	116	126	193	226	326	379	644	974	669	349	237
26	124	114	126	208	229	319	409	637	985	657	341	233
27	124	114	125	198	268	365	427	624	991	633	338	231
28	123	115	124	179	260	373	456	645	1002	630	328	227
29	122	115	124	171	248	414	465	680	1005	622	319	225
30	121		121		273	400	463	708	1006	602	315	222
31			120		302		455	741		586		220

COMOE à AKAKOMOEKRO

B.V. : 57 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 137 m environ

jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	061	043	039	038	085	167	172	296	587	942	400	165
2	060	043	039	038	084	156	160	290	589	937	400	163
3	060	042	038	039	084	161	154	282	578	929	386	160
4	059	042	038	040	088	152	150	286	573	911	382	157
5	058	042	039	040	098	157	150	296	568	892	374	154
6	057	041	039	040	125	164	148	311	564	867	371	151
7	056	041	039	040	130	160	145	325	560	822	374	148
8	056	040	039	038	125	153	141	334	572	781	365	146
9	055	040	040	038	120	145	145	346	593	742	350	150
10	054	040	040	038	114	145	149	363	616	698	332	155
11	054	040	040	037	107	145	145	374	638	672	318	164
12	053	039	040	037	100	144	139	393	655	660	303	176
13	053	039	040	037	095	143	136	425	692	643	287	180
14	052	039	040	039	082	142	135	430	763	617	268	175
15	052	038	040	042	088	141	134	400	777	603	253	169
16	052	038	043	048	088	138	133	378	818	588	240	161
17	051	038	047	067	087	140	151	357	857	566	230	158
18	051	038	051	063	090	168	162	372	877	542	225	154
19	050	039	052	068	088	153	167	413	894	521	222	151
20	050	039	051	093	086	153	193	434	907	494	215	147
21	049	039	050	104	086	172	205	443	923	485	208	144
22	048	039	050	103	086	171	208	446	941	489	200	140
23	048	039	050	098	110	166	205	442	950	495	194	136
24	047	040	048	092	112	163	200	445	955	477	187	133
25	047	040	045	088	141	161	203	440	958	453	182	128
26	046	040	042	086	132	164	252	457	958	441	177	122
27	046	040	040	087	121	176	288	516	956	458	174	119
28	045	040	039	088	125	192	287	559	952	433	170	115
29	045	040	039	087	156	185	283	588	947	411	168	111
30	044		038	085	151	185	272	597	944	400	166	108
31	044		038		178		287	592		402		105

COMOE à SEREBOU

B.V. : 49 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 160 m environ

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	066	049	045	046	089	106	148	529	532	890	430	189
2	065	048	046	045	092	114	142	313	622	874	428	184
3	064	048	046	043	107	109	135	306	633	844	426	180
4	064	048	045	042	126	120	134	318	636	814	412	179
5	063	050	044	041	136	131	132	340	625	778	410	174
6	062	055	044	038	138	124	134	355	618	741	417	170
7	061	050	043	036	131	122	130		629	706	403	166
8	061	049	043	036	120	140	142	360	653	684	390	174
9	060	047	043	040	116	143	152	394	669	679	368	183
10	060	048	045	045	110	125	148	418	679	674	349	199
11	059	049	047	047	104	119	143	430	712	665	332	215
12	059	048	052	049	100	123	139	445	750	660	321	209
13	058	046	053	040	091	132	134	443	798	655	305	195
14	058	046	054	065	087	124	130	414	842	648	299	187
15	057	045	059	068	087	117	142	399	884	622	290	185
16	057	045	059	060	087	110	170	384	906	598	282	181
17	056	045	058	099	084	121	189	401	927	582	270	174
18	056	045	055	101	084	125	193	461	933	554	264	165
19	055	044	054	102	090	132	229	494	938	539	255	155
20	054	044	050	101	094	163	238	509	941	512	249	150
21	054	044	047	099	087	150	234	512	943	508	242	
22	053	044	046	094	082	145	220	496	943	530	240	141
23	053	043	044	089	085		207	491	939	548	238	140
24	052	045	043	090	087		210	482	936	527	225	136
25	052	046	043	096	090	151	300	551	932	490	220	133
26	052	045	042	094	094	153	349	604	931	507	219	132
27	051	044	041	087	099	146	344	663	926	476	207	130
28	051	043	041	085	100	150	330	660	922	461	210	128
29	040	044	045	085	103	171	320	656	918	447	199	124
30	040		047	089	126	159	309	635	909	450	190	122
31	049		047		109		334	639		430		120

LA LERABA au Pont FRONTIERE

B.V. : 5 930 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 264,613 IGN

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	049		013	005	082	009	049	336	690	459		
2	048	024	012	005	084	009	047	332	694	438	217	091
3	047	023	011	006	086	009	045		700	439	210	090
4			011	007	084	008	041		706	442	199	089
5			010	008		008	043	324	714	446	195	087
6		021	010	009	068	009	047	322	726	526	190	
7		022	010	010	066	009	051	323	748	513	180	079
8		023	009	010		008	057	324		548	175	077
9		023	010	011	062	008	063	325		524	172	076
10	041	024	011	012	060	008	071	327	812	543	170	079
11	040	025	011	011	059	007	079	328	818	524	160	
12	039	026	011	015	051	010	087	329	830	511	158	078
13		027	012	019	042	012	097	330	818	480	155	077
14	037	028	012	025	034	013		332	786	479	148	076
15	035	026	011	031				335	772		146	075
16	035		010	038	028	012		336	760	444	141	
17	034	025	009	045	026	012		338	746	424	137	077
18	033	024	008	053	020	011		340	716	397	135	078
19	032	023	077	059		010		344	714	364	128	
20	031	022		065	027	009		348		337	126	095
21	030	021	006	071	024	008		354	665	320	127	088
22	029	020			014		210	375	614	292		087
23	027		008	083	010	006	212	406	610	275	119	
24	029	018	010	082	009	017	216	436	565		110	086
25	027	016		081	010	050	220		561	255		085
26	026	015		080	012	072	226	500	410			084
27	024	015			012		310	535	451	261	104	
28		014	008		011		322	570	427	256	106	070
29			007		011		330	608	403	252		069
30			006		010	050	332	646	381	243	104	068
31			006		009		334	686		235		067

COMOE à DIARABAKOKO

B.V. : 2 400 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 257, 16 IGN

Jour	J	F	M	A	M	F	J	A	S	O	N	D
1	092	088	081	073	082	099	102	355	411	348	250	147
2	092	088	080	078	081	109	108	357	409	350	242	146
3	089	087	080	076	080	123		355	407	345	238	144
4	086	087	081	075	080	141	128	353	405	340	229	142
5	083	087	080	075	083	199	139	353	403	337	220	141
6	079	086	079	075	084	198	137	348	405	334	218	140
7	078	136	080	074	088	187	132	343	405	330		141
8	079	135	083	074	085	173	135	339	402	328	204	140
9	084	112	096	073	087		133	335		326	202	139
10	088	107	124	073	088	145	130	328	398	325	198	152
11	094	104	126	073	089	140	131	320	394	323	194	163
12	098	103	130	074	089	139	129	318	392	321		172
13	111		126	076	087	137	160	315	392	319	188	172
14	114	092	120	082	080	132	199	315	389	316	184	161
15	109	091	115	089	077	132	243	316	386	314	182	157
16	103	090	102	095	074	138	254	322	383	313	179	150
17	0025	088	087	110	072	145	260	334	382	310	177	
18	092	086	079	109	075	144	288	367	379	308	174	139
19	093	084	079		075	139	294	395	378	306	172	131
20	095	084	076	088	079	135	299	425	376	304	168	
21	093	083	076	086	077	130	307	452	378	299	165	125
22	092	083	074	079	074	126	312	477	376	296	163	127
23	092	083	075	080	080	125	320	498	372	293	161	126
24	091	082	077	085	078	124	330	450	369	288	160	124
25	090	083	080	087	077	123	344	486	366	284	158	128
26	090	082	076	089	078	122	360	470	360	279	151	126
27	090	082		087	079	120	383	465	357	275	156	124
28	089		075	085	087	119	377		350	270	155	120
29	089		075	084		115	368	450	348	267	154	115
30	088		075	083	092	109	358	437	347	260	151	108
31	088		074		095		356	420			149	107

BAGOE à KOUTO

B.V. : 4 740 Km²

Cote du zéro de l'échelle : N.R.

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	115	077	057	040	043	028	134		448	582		184
2	114	077	057	040	042	027	129		442	564		180
3	113	077	056	040	041	067	122		444	543		176
4	112	076	059	039	040	067	115		456	518		172
5	111	076	058	038	040	068	115		463	498		168
6	110	075	058	037	039	062	114		476	490		166
7	108	075	056	037	038	057	114		495	481		163
8	107	075	055	037	036	055	114		628	471	290	160
9	105	075	055	040	035	053	116		548	465	297	158
10	104	078	054	037	034	050	118		566	465	288	157
11	102	081	053	037	032	048	117	303	581	465	278	156
12	098	079	052	039	032	047	112	324	593	467	269	156
13	096	077	051	038	031	051	116	400	503	467	265	155
14	094	076	051	039	031	052	121	427	617	475	261	153
15	093	075	051	039	030	055	132	447	631	474	255	150
16	092	073	051	039	030	065	141	461	648	472	250	146
17	091	072	053	042	030	091	187	478	660	471	140	144
18	090	071	056	042	029	152	212	573	667	469	238	141
19	089	069	054	071	028	176	217	513	666	467	235	139
20	087	068	052	059	028	185	218	531	664	453	230	137
21	085	067	051	049	027	188	229	543	661	436	225	134
22	085	066	050	044	027	185	222	547	658	421	223	130
23	084	065	049	042	030	175	224	546	652	400	215	129
24	083	064	049	040	035	165	215	540	647	380	210	127
25	082	063	048	045	032	170	225	533	641	346	205	125
26	081	062	047	050	032	175	244	525	636	341	202	123
27	081	061	046	050	031	165	274	515	628	333	200	121
28	080	060	045	051	031	155	284	497	621	318	195	119
29	079	059	043	048	030	145	295	477	610	311	192	117
30	078		042	045	028	139	299	469	698	305	188	116
31	077		041		028		288	456		290		105

BAGOE à TOMBOUGOU N°1

B.V. : 2 580 Km²

Cote du zéro de l'échelle : N.R.

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1		173	155	145		147	366		286	265	192	101
2	193	173	154	144	150	147	366		314	255	186	230
3	192	172	160	144	150	149	363		339	250	183	228
4	191	172		143	148	150			352	243	182	226
5	190		160	143		150	363		359	255	182	225
6	189	176	157	142	148	150	360		362	278	180	221
7	188	181	156	142	147		359		364	313	176	221
8		185	157	142	147	151	357		362	318	169	220
9	186	182	155	154	146	152	354		362	311	165	220
10	186	180	154	152	146	152	354		385	301	160	223
11	185	177		151	144	151			420	294	157	225
12	184		159	150	144	150	349		427	294	154	222
13	183	173	168	149	144	149	344		429	304	150	218
14	183	172	167	149	143	149	344		419	313	149	216
15		171	167	146	142	151			409	310	149	213
16	181	170	166	145	144	153	331		394	310	141	213
17	181	169	164	147	144	162	331		377	281	149	210
18	180	168		147	144	162	331		360	274	135	210
19	179		160	146	143	187	318		349	260	131	205
20	178	167	159	155	143	210	310		338	253	128	205
21	178	166	156		143	210	308		325	245	122	203
22	177	165	155	163	141	206	294		320	243	122	202
23	177	164	153	161	141		275		315	240	118	200
24	176	163	153	169	141	205	265		310	236	118	200
25	176	161	152	157	141	200	265		301	229	112	198
26	176	159	151	155	148	195	263		301	227	112	195
27	176	158	149	154	148	190	273		301	227	108	195
28	175	157	149	152	148	189	273		299	220	106	193
29		156	147	151	147	185	275		286	212	104	192
30	174		146	150	147		275		273	207	102	192
31	173		146		147		275			200		190

BAGOE à QUINGUERINI

B.V. : 1 042 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 357,12 IGN

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1		089	085	074	083	068	089	079	031		138	152
2		089	084	075	082	068	090	078	034		137	151
3		089	084	076	082	067	091	077	036	257	136	150
4		088	087	075	082	069	092	076	040	254	135	149
5		088	086	075	081	069	092	076	041	272	134	149
6		090	088	074	081	070	094	075	041	289	133	148
7		089	087	078	080	070	095	074	042	290	130	147
8		089	087	078	080	070	095	073	042	292	128	146
9		088	087	077	079	069	096	073	043	288	127	145
10		087	088	077	079	069	095	072	044	287	126	145
11		086	089	077	078	070	094	072	045	286	124	144
12		084	095	076	078	070	093	071	046	286	123	143
13		083	094	076	076	070	092	045	045	290	122	142
14		083	093	076	075	069	095	045	044	289	121	142
15		083	092	075	075	068	094	044	044	288	120	141
16		092	090	075	074	069	093	043	043	277	160	140
17		092	087	074	074	068	093	042	042	277	160	138
18		092	087	074	073	069	092	041	041	266	159	137
19		092	087	085	073	070	091	040	040	265	160	136
20		090	072	078	063	072	090	039	039	264	167	135
21	098	089	082	078	063	074	089	037	038	259	166	134
22	096	088	081	082	068	075	088	036	037	252	159	133
23	095	088	081	089	068	080	087	036	036	252	158	132
24	094	088	079	089	067	080	086	035	036	250	157	131
25	093	087	075	088	067	089	085	035	035	249	156	130
26	092	087	075	087	067	088	094	034	034	248	155	127
27	092	086	076	085	067	088	083	034	032	247	155	126
28	091	086	075	084	066	087	082	033	032	246	154	125
29	089	085	075	084	066	087	082	032	031	245	153	124
30	088		075		066	086	081	031	030	244	153	123
31	087		074		065		080	030		243		122

LOA à DEMBASSO

B.V. : 54,4 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 348 m environ

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	227	209	216	214	215	218	222	234	265	265	256	243
2	227	276	216	214	215	215	222	233	269	264	255	243
3	226	223	217	214	214	222	223	247	256	269	256	242
4	226	222	314	214	214	239	223	232	277	263	258	242
5	226	221	228	213	229	221	222	289	266	326	255	241
6	225	221	221	213	217	219	235	239	261	276	254	241
7	225	221	219	217	216	218	224	266	261	339	253	241
8	224	219	222	217	216	218	223	253	258	277	252	243
9	224	219	219	219	215	218	223	251	302	272	251	241
10	224	219	217	217	215	217	258	247	282	271	251	239
11	223	219	217	219	214	216	226	276	316	279	249	239
12	223	219	221	217	214	215	225	432	302	347	249	239
13	223	219	218	216	213	229	229	289	286	276	254	239
14	223	219	217	216	213	219	228	298	278	269	249	238
15	223	218	217	216	212	219	226	282	276	267	248	238
16	223	218	217	216	213	219	226	273	275	266	248	237
17	222	218	216	325	213	238	227	273	271	264	248	237
18	222	218	216	221	213	225	226	268	273	262	248	237
19	222	219	216	218	212	271	226	299	269	262	247	236
20	222	219	215	217	212	234	226	273	271	263	247	236
21	223	218	215	217	212	226	225	269	274	261	248	236
22	223	218	215	216	224	225	227	265	309	269	247	236
23	222	218	214	216	215	224	226	263	273	263	246	235
24	222	217	215	215	214	224	225	261	286	261	245	235
25	221	217	215	214	215	223	225	288	279	263	245	235
26	221	217	215	214	214	222	225	273	274	259	244	234
27	221	216	215	219	213	229	226	267	269	258	244	234
28	221	216	215	216	213	224	252	264	266	273	244	233
29	221	216	215	216	213	223	239	273	269	263	244	233
30	221		215	215	213	222	237	265	267	259	244	234
31	209		215		254		235	261		257		232

BAOULE à DJIRILA

B.V. : 3 970 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 353,64 IGN

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	178	115	093	046	048	065	104	283	831	965	793	428
2	176	114	092	046	048	066	107	292	845	961	787	407
3	173	113	091	045	047	067	110	310	852	957	783	387
4	170	112	088	045	047	067	114	323	864	953	777	378
5	168	112	087	044	046	068	117	335	887	948	772	370
6	166	111	086	044	045	069	119	348	892	943	766	365
7	164	111	085	043	046	067	123	358	898	938	758	358
8	161	110	084	043	047	065	126	367	912	931	753	350
9	158	110	083	043	048	064	128	378	922	927	747	345
10	156	109	081	043	049	062	129	391	927	923	736	327
11	154	109	078	042	049	063	133	410	935	917	724	309
12	152	108	076	042	048	065	139	438	943	914	716	288
13	150	108	075	041	048	67	143	458	949	908	708	280
14	148	107	074	040	050	069	147	469	956	898	687	276
15	146	107	073	040	052	071	149	482	962	896	682	268
16	145	106	071	042	053	074	154	509	967	892	680	258
17	143	106	068	042	053	077	158	528	973	888	676	252
18	140	105	067	041	054	083	163	542	979	886	668	246
19	139	104	066	041	055	092	169	558	986	883	662	240
20	137	104	065	041	056	097	174	572	991	877	657	234
21	135	099	064	040	058	100	178	593	998	874	650	228
22	133	099	062	040	059	106	185	610	997	867	642	222
23	131	098	060	042	063	112	189	642	998	865	634	218
24	128	098	058	042	065	115	197	664	997	840	587	211
25	126	097	057	043	067	119	199	698	994	838	576	207
26	124	097	056	041	068	118	215	725	987	833	554	200
27	123	096	054	040	069	114	227	739	988	827	486	197
28	121	095	051	040	068	111	242	753	975	823	477	190
29	120	094	049	043	067	108	253	783	970	817	468	187
30	118		047	043	064	106	264	809	967	808	457	182
31	116		047	045	064		275	823		798		177

KOUROUKELLE à IRADOUGOU

B.V. : 1 990 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 397,75 m IGN

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	158	098	064	037	043	031	099	338	648	567	481	264
2	156	098	063	035	047	039	099	346	654	553	467	261
3	155	096	062	035	049	039	099	342	661	541	454	256
4	153	094	061	047	046	036	089	344	678	528	436	251
5	152	094	059	038	043	041	086	359	728	541	431	246
6	146	093	059	035	041	041	086	434	744	542	425	241
7	145	093	058	034	036	039	084	435	757	529	421	236
8	143	093	056	035	033	048	085	429	755	522	415	233
9	142	094	056	034	032	055	089	418	747	513	408	232
10	139	094	056	033	033	064	093	408	739	509	395	235
11	137	093	056	032	035	076	099	392	735	514	385	235
12	136	093	058	033	038	139	099	378	731	525	371	235
13	134	093	058	035	037	100	099	389	731	534	358	235
14	131	094	058	043	036	099	105	415	723	565	351	235
15	129	094	059	049	037	175	111	422	715	569	339	234
16	128	094	063	048	039	168	113	432	711	574	332	231
17	126	089	067	043	037	166	115	463	702	578	325	227
18	125	086	068	046	035	143	115	486	695	582	318	221
19	123	082	067	044	035	121	118	489	689	584	312	215
20	122	079	066	042	036	123	121	522	684	587	305	211
21	121	078	066	039	038	129	139	534	676	585	298	207
22	118	076	063	037	042	135	159	534	665	588	293	204
23	117	074	059	037	037	135	199	534	656	581	289	201
24	115	072	055	039	033	128	229	542	644	568	283	199
25	114	071	051	049	031	117	245	541	632	557	279	197
26	112	069	048	052	028	116	251	558	625	545	275	194
27	099	067	044	051	026	112	258	567	613	535	272	192
28	099	065	043	049	025	112	339	586	599	525	271	189
29	099	065	041	045	025	109	374	605	589	516	267	185
30	099		039	042	028	105	354	621	577	505	265	182
31	099		037		029		339	635		495		179

GOUGOULO à DOROPU

B.V. : 285 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 300 m environ

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	188	169	157	141	126	115	168	225	231	242	226	207
2	187	169	157	140	125	115	165	230	230	241	217	207
3	187	168	156	140	125	115	197	222	230	240	212	206
4	187	168	156	139	124	115	197	219	227	240	228	206
5	186	167	155	139	124	115	197	215	221	245	229	206
6	186	167	155	138	124	115	197	212	205	243	231	205
7	185	166	154	138	123	115	200	215	226	243	227	205
8	185	166	154	137	123	115	199	214	340	244	224	205
9	184	165	154	137	122	115	199	213	300	245	221	205
10	184	165	154	136	122	115	198	212	277	246	220	204
11	183	164	154	136	121	115	198	209	276	247	220	204
12	183	164	153	135	121	115	198	206	263	248	219	204
13	182	163	153	135	120	115	197	203	246	242	218	204
14	182	163	152	135	120	115	197	217	245	235	218	203
15	181	162	152	134	120	118	197	218	244	233	217	203
16	181	162	151	134	119	118	196	231	243	230	217	203
17	180	161	150	133	119	118	196	264	243	225	216	203
18	179	161	149	133	118	118	196	246	243	219	215	202
19	178	160	148	133	118	118	196	243	243	223	215	202
20	177	160	147	132	118	120	196	242	243	228	215	202
21	176	159	146	131	117	120	200	238	244	234	214	202
22	175	159	145	131	117	120	213	233	246	235	214	201
23	174	159	145	130	117	119	235	234	247	233	213	201
24	174	159	145	130	117	119	220	235	262	230	213	200
25	173	158	145	129	116	119	213	234	254	227	213	200
26	173	158	144	128	116	123	224	233	249	231	212	200
27	172	158	144	128	116	128	216	235	248	235	212	200
28	172	157	143	127	116	139	212	240	248	232	210	200
29	171	157	142	127	115	145	218	237	245	229	209	200
30	171		141	126	115	148	219	232	244	226	208	200
31	170		141		115		223	231		223		200

NAKOUIN à DOROPO

B.V. :

Cote du zéro de l'échelle :

: Jour :	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	058	049	042	045	035	045	057	100	117	119	087	062
2	058	049	042	044	042	046	056	099	120	117	085	062
3	058	049	042	043	047	046	055	097	116	115	082	062
4	058	048	046	042	047	046	055	095	100	114	079	062
5	058	048	046	042	047	046	055	092	116	112	077	062
6	058	048	047	041	046	046	055	089	120	112	075	062
7	058	048	047	041	046	046	055	085	113	111	074	062
8	057	048	046	040	045	046	056	079	182	109	073	062
9	057	047	050	040	045	046	056	077	225	106	072	061
10	056	047	050	039	045	046	056	076	218	107	072	061
11	056	047	049	039	044	046	056	075	195	102	071	061
12	056	047	049	038	044	046	056	075	155	100	071	060
13	055	047	048	038	044	046	057	077	148	100	070	060
14	055	047	048	037	044	048	057	081	135	099	070	060
15	054	047	048	037	043	056	057	089	140	098	069	060
16	054	046	047	036	043	056	058	123	130	097	066	059
17	053	046	047	036	043	056	058	115	133	096	068	059
18	053	046	046	036	043	054	056	141	138	095	068	059
19	053	045	046	035	042	053	056	117	141	094	067	058
20	053	045	045	035	041	053	055	115	154	094	066	058
21	052	045	045	035	042	053	070	112	152	093	066	058
22	052	044	044	034	043	053	145	110	145	093	065	057
23	052	044	044	034	042	053	110	107	140	092	065	057
24	051	044	047	034	041	053	088	105	135	091	064	057
25	051	043	047	033	041	052	100	115	131	090	064	057
26	051	043	047	033	040	052	107	132	128	089	063	056
27	050	043	048	032	040	052	115	152	126	089	063	056
28	050	043	048	032	043	052	120	142	123	088	062	056
29	050	042	047	031	043	055	127	125	123	088	062	056
30	049		047	031	044	056	118	108	121	087	062	055
31	049		046		045		108	100		087		055

BIA à BIANOUAN

B.V. : 6 770 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 94,311 IGN

Jour	S	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	068	055	096	078	242	339	702	544	891	917	689	389
2	065	056	085	077	250	347	724	575	875	910	675	369
3	080	055	100	076	269	354	740	582	835	897	669	353
4	076	052	108	068	273	342	730	580	805	880	660	326
5	076	050	100	073	280	333	711	553	773	868	652	287
6	074	048	106	069	252	433	704	527	755	853	640	262
7	078	046	098	082	197	405	685	546	760	847	627	250
8	074	045	100	084	179	369	669	577	761	840	608	243
9	074	087	078	087	140	425	669	590	760	836	599	245
10	074	096	087	092	125	512	692	620	759	836	596	247
11	070	105	075	089	120	555	730	641	786	838	590	238
12	068	088	067	089	142	583	722	675	794	846	580	227
13	067	076	070	100	157	593	700	731	799	844	571	222
14	065	066	068	096	102	595	709	892	834	833	566	218
15	067	066	063	084	122	598	719	950	859	820	558	218
16	064	066	068	084	140	610	717	961	864	818	540	217
17	067	062	075	092	149	620	710	970	878	810	535	213
18	067	057	070	124	170	627	681	981	881	791	521	217
19	064	062	080	210	182	622	651	983	870	760	505	210
20	060	062	073	219	184	620	612	974	854	750	492	202
21	058	066	073	200	199	622	598	961	841	747	488	198
22	057	109	072	192	234	622	575	942	830	739	477	193
23	054	078	100	197	294	617	575	915	825	751	470	190
24	057	077	098	217	331	600	570	917	842	766	460	187
25	060	075	100	220	359	589	588	965	855	787	449	200
26	061	073	112	204	345	585	579	985	861	790	447	197
27	060	070	105	181	325	610	550	978	881	783	450	190
28	059	082	098	156	249	663	520	964	896	770	442	185
29	056	111	087	182	250	676	485	955	896	755	438	181
30	057		080	220	315	695	452	930	910	741	424	176
31	056		062		313		455	913		725		174

LA MEE à ALEPE

B.V. : 4 140 Km²

Cote du zéro de l'échelle : (-7,26 m repère SH)

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	084	091	081	103	119	219	329	360	384	389	315	134
2	084	099	084	100	126	245	359	399	348	419	308	153
3	080	100	087	098	133	289	375	390	332	400	298	156
4	077	099	085	099	141	274	380	386	311	386	310	163
5	081	104	079	102	149	195	388	380	293	358	306	171
6	092	100	086	097	137	174	397	370	282	334	304	185
7	105	097	090	089	128	152	410	357	289	321	299	206
8	096	088	090	084	117	139	421	341	294	314	297	237
9	083	085	088	087	104	245	420	338	298	322	304	246
10	078	083	083	092	109	282	425	329	311	329	308	193
11	071	070	082	098	115	306	419	325	320	336	313	141
12	071	073	080	099	121	324	414	319	328	345	317	153
13	068	069	080	099	117	326	441	338	334	340	324	157
14	067	069	084	103	111	334	465	362	340	342	327	168
15	068	071	087	102	106	342	459	349	355	354	321	163
16	070	076	089	097	110	328	460	336	369	358	321	161
17	070	080	090	106	112	315	457	330	381	363	318	154
18	074	079	093	115	109	313	449	329	392	351	299	146
19	080	086	097	109	114	317	438	328	416	342	284	147
20	083	089	098	107	120	328	392	324	429	334	277	139
21	087	098	102	099	137	340	381	201	445	330	264	133
22	090	102	105	096	146	359	360	289	435	324	267	127
23	094	098	094	104	154	368	340	261	424	333	265	125
24	085	089	085	109	129	383	338	278	388	339	269	131
25	081	077	089	112	142	364	337	288	370	331	251	133
26	078	068	092	117	153	339	339	303	359	338	237	128
27	075	072	087	116	160	328	343	318	377	345	226	128
28	070	081	093	114	171	320	354	335	389	341	211	121
29	073	083	099	110	184	324	360	359	401	339	096	117
30	078		101	111	169	324	359	388	408	334	088	114
31	082		107		188		362	393		330		111

TABOU à YAKA

B.V. : 800 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 2,196 IGN

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	070	058	070	044	063	130	70	125	200	163	183	072
2	068	065	058	040	051	135	320	122	178	145	172	083
3	070	092	073	039	048	125	410	115	135	123	181	092
4	070	070	100	038	046	110	372	145	192	116	166	083
5	067	061	124	034	044	095	420	165	173	172	172	079
6	065	049	068	031	041	080	380	155	235	164	153	074
7	062	049	050	048	032	085	295	163	200	185	124	073
8	060	039	053	048	032	090	263	152	164	172	133	071
9	064	040	049	065	050	120	120	145	115	176	112	068
10	060	048	063	055	047	160	095	123	115	193	193	072
11	058	050	050	215	038	190	165	132	113	172	177	069
12	066	049	048	110	040	195	125	145	110	143	133	063
13	063	045	043	095	046	245	135	100	100	133	124	082
14	059	048	052	085	054	210	215	098	163	146	097	078
15	061	047	050	120	065	190	245	085	180	183	073	073
16	078	039	043	160	075	220	195	123	153	133	088	068
17	076	037	043	145	070	155	165	193	280	123	092	067
18	069	038	039	090	080	095	195	225	265	132	065	062
19	063	040	040	065	090	145	295	370	173	143	098	058
20	059	095	039	053	100	150	315	385	215	172	145	056
21	057	240	037	049	120	175	245	178	283	165	183	054
22	054	070	120	042	130	120	145	163	265	155	214	055
23	050	063	080	066	070	185	115	176	300	162	176	052
24	047	063	093	082	075	310	110	285	273	149	163	048
25	043	053	075	073	085	210	120	225	284	151	094	053
26	045	048	097	065	190	295	115	186	293	154	082	058
27	042	090	065	058	120	125	100	135	380	095	094	052
28	042	160	094	062	135	420	094	123	174	093	083	048
29	046	190	087	060	140	245	096	158	200	143	073	122
30	044		065	070	230	220	095	173	183	165	065	100
31	041		058		190		146	196		156		098

AGNEBY à M¹PODI

B.V. : 6 925 Km²

Cote du zéro de l'échelle : N.R. pas de repère IGN

i												
Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1		081	103	191	246	450	654	627		673	675	
2	094	079	101	193	249		656	627	529	673	672	576
3	098	078		188	256	428	666	626	526	677		562
4	103		104	182	275	424	665		524	683	669	554
5	106	076	109	175		402	669	623	521	697	667	543
6	109	075	112	169	317	390	673	619	526		662	526
7		073	116		316	385		616	532	717	662	518
8	112	075	113	158	295	382	712	603		714	658	
9	117	079	123	164	248		715	601	565	708	655	512
10	121	079		193	223	448	719	598	589	706		506
11	124		125	217	200	467	722		693	705	650	493
12	121	101	127	246		486	727	594	745	702	647	479
13	117	103	130	209	188	497	728	596	748		647	461
14		106	133		192	502		599	738	697	652	448
15	113	106	136	182	199	513	728	601	688	656		
16	109	104	133	243	204		735	603	732	679	659	468
17	106	103		264	210	544	739	602	731	672		466
18	102		131	298	197	559	727		724	663	662	462
19	099	108	127	307		566	721	598	716	658	660	453
20	091	107	122	302	176	582	712	592	714		656	427
21		102	119		232	623		586	711	655	658	409
22	087	109	126	277	272	641	697	582		656	659	
23	086	118	131	260	303		686	576	708	669	662	376
24	086	124		256	329	658	678	575	702	661		352
25	085		148	284	337	665	675		696	663	648	353
26	084	117	153	333		672	667	571	691	661	636	346
27	083	112	177	340	340	666	659	568	687		623	328
28		106	182		338	661		561	682	659	609	299
29	082	104	186	297	316	658	639	556		662	598	
30	082		186	261	288		631	544	675	673	589	296
31	081		188		312		629	538		677		291

KAVI à BESSE

B.V. : 975 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 30 m environ

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	027	009	025	054	243	211	578	200	256	305	205	277
2	026	008	040	037	211	205	530	310	276	275	275	287
3	025	007	059	032	165	182	488	370	295	256	231	287
4	030	011	085	030	118	167	464	354	380	225	262	307
5	025	015	075	029	108	138	401	299	227	285	280	332
6	023	056	061	048	077	275	370	429	490	299	276	302
7	022	075	042	045	068	281	343	479		366	272	289
8	022	059	032	043	055	262	333	482		386	295	278
9	021	050	026	038	050	307	396	558	633	305	370	270
10	021	042	035	033	043	392	489	397	536	300	448	260
11	020	032	067	038	039	416	534	381	456	248	464	243
12	020	055	055	026	033	420	554	364	351	223	456	222
13	019	064	079	024	030	423	498	355	325	205	409	215
14	019	053	092	022	077	421	480	341	285	200	395	205
15	018	047	064	085	088	430	482	299	311	283	381	200
16	018	037	057	200	070	411	497	192	425	325	366	265
17	017	030	047	250	125	475	480	124	457	368	347	249
18	016	026	040	280	118	479	450	113	471	385	325	238
19	016	023	051	240	101	463	399	122	466	450	317	228
20	015	020	088	180	085	432	368	130	395	427	311	220
21	014	020	099	100	142	385	385	142	356	410	302	214
22	014	017	086	083	167	332	366	165	309	315	375	212
23	013	015	086	075	150	320	243	168	290	251	380	
24	012	045	047	098	132	315	250	124	311	236	358	
25	021	041	040	108	100	311	272	134	350	211	317	
26	011	035	035	110	095	371	284	217	395	245	312	098
27	011	024	029	102	073	382	289	226	465	222	307	088
28	010	023	052	087	086	449	314	232	375	210	280	075
29	010	024	071	235	107	489	294	247	352	256	274	071
30	009		098	256	119	558	250	250	349	256	271	077
31	009		075		155		231	376		221		082