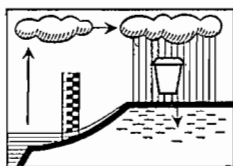


RÉPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE
MINISTÈRE DES TRAVAUX PUBLICS
SOUS-DIRECTION DE L'HYDRAULIQUE
DIVISION HYDROLOGIE

ANNUAIRE HYDROLOGIQUE
DE
COTE D'IVOIRE
(ANNÉE 1969)



OFFICE DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE OUTRE-MER

CENTRE O. R. S. T. O. M. D'ADIPODOUMÉ



REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE

MINISTERE DES TRAVAUX PUBLICS

DIRECTION-GENERALE DES TRAVAUX PUBLICS

SOUS-DIRECTION DE L'HYDRAULIQUE

DIVISION HYDROLOGIE.

ANNUAIRE HYDROLOGIQUE
DE
COTE D'IVOIRE

(Année 1969)

par

H. CAMUS
Chargé de Recherches

OFFICE DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
ET TECHNIQUE OUTRE-MER

CENTRE D'ADIPODOUNE
B.P. 2

B.P. 20 - ABIDJAN.

JUILLET 1970

- Relevés pluviométriques 1969	1
--------------------------------	---

1ère Partie : CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

1.1. - BASSIN du CAVALLY

Cavally à Taï	4
Cavally à Flampleu	5
N'cé à Taï	6

1.2. - BASSIN du SASSANDRA

Sassandra à Gaoulou	7
Sassandra à Soubré	8
Sassandra à Guessabo	9
Sassandra à Semien	10
Sassandra à Sorotona	11
N'Zo à Guiglo	12
Bafing à Badala	13
Lobo à Nibéhibé	14
Davo à Dakpadou	15
Davo Rte Gagnoa-Issia	16
N'Ko à Man	17
Drou à Man	18
Guemon à Duekoué	19

1.3. - BASSIN du BANDAMA

Bandama à Tiassalé	20
Bandama à Brimbo	21
Bandama à Bafecao	22
Bandama à Kumikro	23
Bandama à Bozi	24
Bandama à Kossou	25
Bandama à Duibo	26
Bandama à Béoumi	27
Bandama à Bada	28
Bandama Rte Ferké-Korhogo	29
N'Zi à Ziénoa	30
N'Zi à Dimbokro	31
N'Zi à Bocanda	32
N'Zi à M'Bahiakro	33
N'Zi à Fétékro	34
Marahoué à Bouaflé	35
Marahoué Rte Béoumi-Seguéla	36
Marahoué à Mankono	37
Yani à Seguéla	38
Kan à Tiébissou	39
Lokpoho Rte Ferkessédougou-Korhogo	40
Kohoua à Farandougou	41

	Pages	
1.4. - <u>BASSIN de la COMOÉ</u>		
Comoé à Alépé	42	
Comoé à M'Basso	43	
Comoé à Aniassué	44	
Comoé à Serébou	45	
Comoé à Akakomoekro	46	
Malefi à Beléouélé	47	
1.5. - <u>BASSIN du NIGER</u>		
Bagoé à Kouto	48	
Bagoé à Tombougou	49	
Niangboué à Ponondougou	50	
Loa à Dembasso	51	
Kouroukellé à Iradougou	52	
Baoulé à Djirila	53	
1.6. - <u>FLEUVES COTIERS</u>		
Bia à Bianouan	54	
Tabou au Pont de Yaka	55	
La Mé à Rte d'Alépé	56	
Kavi à M'Bassé	57	
2ème Partie - <u>Relevés Limnimétriques</u>		
2.1. - <u>BASSIN du CAVALLY</u>		
Cavally à Taté	58	58
Cavally à Taï	59	
Cavally à Flèmpleu	60	
N'Cé à Taï	61	
2.2 - <u>BASSIN du SASSANDRA</u>		
Sassandra à Gaoulou	62	
Sassandra à Soubré	63	
Sassandra à Guessabo	64	
Sassandra à Semien	65	
Sassandra à Sorotona	66	
N'Zo à Guiglo	67	
Bafing à Badala	68	
Lobo à Nibéhibé	69	
Davo à Dakpadou	70	
Davo à Rto à Gagnoa-Issia	71	
N'Ko à Man	72	
Drou à Man	73	
Guemon à Duekoué	74	

2.3. - BASSIN du BANDAMA

Bandama à N'Zida	75
Bandama à Tamabolé	76
Bandama à Tiassalé	77
Bandama à Brimbo	78
Bandama à Bafecao	79
Bandama à Kumikro	80
Bandama à Bozi	81
Bandama à Kossou	82
Bandama à Duibo	83
Bandama à Béoumi	84
Bandama à Bada	85
Bandama à Rte Ferkessédougou-Korhogo	86
N'Zi à Ziénoa	87
N'Zi à Dimbokro	88
N'Zi à Bocanda	89
N'Zi à M'Bahiakro	90
N'Zi à Fétékro	91
Marahoué à Bouaflé	92
Marahoué Rte Béoumi-Seguéla	93
Marahoué à Mankono	94
Lokpoho Rte Ferké-Korhogo	95
Yani à Seguéla	96
Kohoua à Farandougou	97
Kan à Tiébissou	98
Kan à Dimbokro	99
Kan à Zanoafla	100

2.4. - BASSIN de la COMOÉ

Comoé à Alépé	101
Comoé à M'Basso	102
Comoé à Aniassué	103
Comoé à Akakomoékro	104
Comoé à Serébou	105
Leraba à Yendéré	106
Comoé à Diarabakoko	107
Malefi à Beléouélé	108

2.5. - BASSIN du NIGER

Bagoé à Kouto	109
Bagoé à Tombougou	110
Bagoé à Guinguérini	111
Loa à Dembasso	112
Niangboué à Ponondougou	113
Baoulé à Djirila	114
Koukouküllé à Iradougou	115

2.6. - BASSIN de la VOLTA

Gougoulo à Doropo	116
Nakouin à Doropo	117

2.7. - FLEUVES CÔTIERS

La Bia à Bianouan	118
La Mé à Alépé	119
Tabou à Yaka	120
Agnéby à M'Podi	121
Kavi à M'Bessé	122

RELEVÉS PLUVIOMÉTRIQUES

Année 1969

POSTES	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	TOTAL ANNUEL
Abengourou	0	49	72	287	157	222	88	24	45	202	107	13	1275
Abidjan-Aéro	2	63	118	294	252	932	322	6	14	133	215	46	2397
Abidjan-Cocody	25	34	80	186	208	726	325	12	17	206	78	13	1910
Abidjan-Port	0	38	60	174	217	887	420	6	10	223	85	38	2158
Abidjan-Ville	10	42	80	181	148	950	364	12	16	206	106	106	2221
Aboisso	17	68	86	121	222	268	100	20	41	258	242	40	1483
Adiaké	15	15	112	203	130	634	225	52	51	286	312	16	2051
Adiopodoumé	13	13	89	174	138	724	404	12	17	221	140	29	1974
Adzopé	0	41	63	220	180	160	119	23	38	185	141	0	1170
Agboville	X	X	84	194	X	X	X	X	X	X	X	18	XXXX
Agnibilékro	0	102	84	228	92	199	24	59	18	144	144	0	1094
Alépé	37	65	32	143	79	376	144	9	40	184	183	78	1370
Azagué	7	28	107	261	218	454	168	27	16	207	188	73	1754
Banco	5	28	95	332	175	566	291	26	40	279	124	35	1996
Béoumi	0	22	62	164	18	100	10	93	127	152	114	1	863
Bocanda	0	66	35	147	174	171	64	38	4	192	32	0	823
Boli	0	59	89	79	60	141	35	11	36	142	56	0	708
Bondougou	0	40	131	219	41	106	27	46	117	183	89	2	1001
Bongouanou	0	43	61	175	80	181	49	24	24	65	137	27	866
Bouaflé	00	167	35	104	26	113	38	88	162	296	90	0	1119
Bouaké-Aéro	0	38	73	113	13	105	128	85	93	213	88	43	992
Bougoussou	1	15	45	24	86	219	500	395	194	210	55	3	1747
Bouna	0	32	49	92	120	127	173	110	266	322	33	0	1321
Boundiali	0	11	0	57	33	150	287	333	254	256	118	0	1515
Brimbo	0	17	143	125	51	214	41	12	8	138	250	31	1034

RELEVES PLUVIOMETRIQUES

- 2 -

Année 1969

POSTES	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	TOTAL ANNUEL
Céchi	0	157	100	140	62	169	20	21	56	115	221	10	1071
Dabakala	0	90	90	188	45	85	73	10	84	228	124	0	1017
Dabou	8	Tr	118	97	308	679	268	13	13	195	213	47	1959
Daloa	40	46	45	171	71	254	37	77	126	310	61	28	1226
Danané	43	93	93	188	59	224	219	334	221	320	56	28	1878
Daoukro	1	99	87	158	81	193	42	22	88	113	40	3	927
Dembasso	0	28	0	28	51	213	238	309	178	239	49	0	1334
Dimbokro	Traces	38	51	189	59	222	42	59	20	99	111	31	921
Divo	1	66	215	99	149	296	126	24	11	203	157	32	1379
Duékoué	15	61	105	60	92	98	38	225	255	246	119	41	1355
Ferkessédougou	0	Traces	62	64	56	262	151	272	223	135	110	0	1375
Gagnoa	13	91	127	135	187	145	20	71	133	154	138	11	1225
Grabo	76	103	194	224	253	495	61	70	147	240	374	298	2549
Grand-Lahou	0	10	98	266	384	1076	231	6	15	143	231	84	2544
Guiglo	0	30	191	26	87	217	64	191	234	396	80	28	1544
Guity	7	60	119	156	122	290	120	35	19	240	151	78	1423
Jacqueville	X	X	X	X	X	X	204	8	1	197	93	46	XXXX
Katiola	0	24	74	105	63	91	37	196	114	192	125	2	1025
Korhogo	0	13	70	33	78	215	355	275	277	174	70	0	1560
Kotobi	0	24	78	104	108	187	51	18	17	77	105	28	797
Kouto	0	48	15	27	95	295	209	411	225	213	51	0	1589
Lakota	18	193	251	151	176	176	52	30	47	160	87	60	1401
La Mé	10	37	140	88	136	465	197	31	36	165	121	34	1460
Lamto	0	41	98	130	73	121	35	77	55	141	116	14	601
Man-Aéro	56	21	83	101	82	113	186	224	248	192	84	3	1393

RELEVÉS PLUVIOMÉTRIQUES

- 3 -

Année 1969

POSTES	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	TOTAL ANNUEL
Madinani	0	0	23	66	72	323	500	349	206	210	14	0	1763
Maninian	0	0	43	X	114	270	547	X	216	224	88	0	XXXX
Mankono	23	71	63	119	0	122	109	266	138	204	52	0	1167
M'Bâhiakro	0	37	36	94	117	105	29	72	89	120	42	0	741
N'Douci	0	11	86	158	140	283	172	33	246	0	97	5	1231
Niakaramandougou	0	57	98	62	6	87	84	120	106	126	76	0	822
Odienné	0	0	67	34	54	194	476	322	176	171	68	0	1562
Ouagolodougou	0	0	34	23	79	232	275	314	201	125	56	0	1339
Ouellé	0	35	88	73	75	72	18	29	59	87	54	0	590
Oumé	0	123	125	151	142	189	44	55	82	328	159	77	1475
Sassandra	0	14	56	182	219	1071	292	15	9	21	72	14	1965
Seguéla	0	48	45	195	24	49	32	228	141	243	170	0	1175
Sinfra	traces	37	57	75	103	147	23	53	53	200	143	5	896
Soubré	34	104	152	153	100	168	46	52	166	176	267	83	1501
Tabou	4	8	179	308	371	319	215	198	72	125	215	207	2221
Tafiré	0	25	25	57	44	115	130	141	117	166	128	0	948
Taï	38	104	190	86	174	168	72	87	68	156	220	11	1474
Tengréla	0	40	83	0	68	269	266	411	169	110	56	0	1472
Tiassalé	0	60	137	192	157	292	87	15	10	176	163	8	1297
Tiébissou	0	35	120	157	X	X	X	X	X	X	X	traces	XXXX
Tiémé	X	X	83	93	139	257	282	454	226	155	20	0	XXXX
Touba	0	49	42	95	65	159	164	225	155	167	109	0	1230
Toulepleu	17	8	168	78	127	66	47	58	344	448	169	39	1569
Toumodi	0	60	91	229	93	89	45	62	84	94	93	0	1010
Vavoua	0	56	40	216	28	162	22	156	178	137	153	0	1148
Yamoussokro	9	122	109	118	73	125	99	50	43	276	133	1	1088

Station : CAVALLY à TAI

Bassin Versant : 13 750 km²

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

Codification : 09 - 55 - 01 - 06

I - JAUGEAGES EFFECTUES

21-1-69	-	1,34 m	-	84,0	m ³ /s
14-5-69	-	1,30/1,31	-	77,9	m ³ /s
31-7-69	-	1,60/1,59 m	-	114,0	m ³ /s
3-10-69	-	2,88/2,86 m	-	330,0	m ³ /s

Maximum jaugé : 1180 m³/s - Minimum jaugé : 9,7 m³/s

2 - CARACTÉRISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	1-5-69	-	0,90	-	26,3	m ³ /s
Crue maximale	:	31-10-69	-	4,93	-	866	m ³ /s
Crue maximale observée	:	12-10-66	-	6,22			
Pluviométrie moyenne	:						
Volume écoulé	:			7.058.700.000			m ³
Module annuel	:			178			m ³ /s
Module interannuel (12)	:			224			m ³ /s
Débit spécifique	:			12,9			l/s km ²
Lame écoulée	:			513			mm
Déficit d'écoulement	:						
Coefficient d'écoulement	:						

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	87,8	J	:	120
F	:	51,6	A	:	166
M	:	56,8	S	:	266
A	:	58,9	O	:	456
M	:	60,5	N	:	517
J	:	171	D	:	124

4 - Observations.

Station : CAVALLY à FLAMPLEU

Bassin Versant : 2 475 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 326 m environ

Codification : 05 - 55 - 01 - 03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

21-1-69	-	1,00 m	-	15,5 m ³ /s
25-3-69	-	0,99 m	-	13,0 m ³ /s
12-5-69	-	1,04 m	-	10,0 m ³ /s
2-8-69	-	1,26 m	-	30,5 m ³ /s
4-10-69	-	2,14/2,11 m	-	98,7 m ³ /s

Maximum jaugé : 147 m³/s

Minimum jaugé : 4,65 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	18-5-69	-	0,80 m	5,5 m ³ /s
Crue maximale	:	28-10-69	-	3,23 m	209 m ³ /s
Crue maximale observée	:	13-10-67	-	(4,69 m	
Pluviométrie moyenne					
Volume écoulé	:	1.564.185.000			m ³ /s
Module annuel	:	49,6			m ³ /s
Module interannuel - (12)	:	50,0			m ³ /s
Débit spécifique	:	20,0			l/s km ²
Lame écoulée	:	632			mm
Déficit d'écoulement	:				
Coefficient d'écoulement	:				

3 - Modules mensuels en m³/s

J : 38,8	J : 50,4
F : 18,5	A : 63,8
M : (10,4)	S : 87,9
A : 24,9	O : 126
M : 15,7	N : 99,1
J : 30,5	D : 30,1

4 - Observations :

Station : N'CE à TAI

Bassin Versant : 1 240 Km²

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

Codification : 09 - 55 - 20 - 03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

23-1-69	-	0,92 m	-	8,58	m ³ /s
13-5-69	-	0,75 m	-	5,56	m ³ /s
1-8-69	-	0,69/0,68 m	-	3,97	m ³ /s

Maximum jaugé : 171 m³/s

Minimum jaugé : 1,32 m³/s

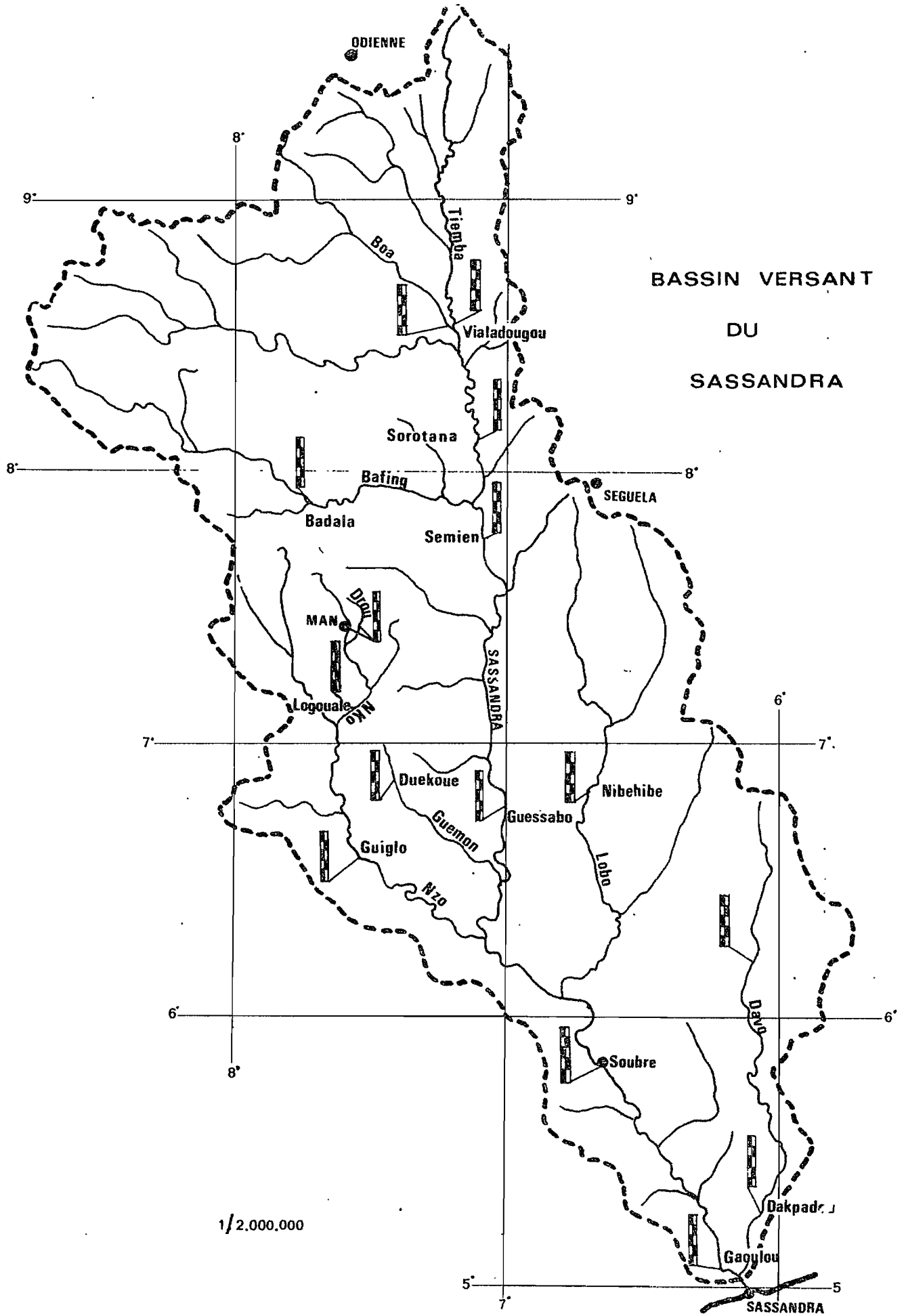
2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	5-5-69	-	0,63	-	2,48 m ³ /s
Crue maximale	:	1-11-69	-	3,55	-	145 m ³ /s
Crue maximale observée	:	3-10-69	-	6,30	-	
Pluviométrie moyenne	:	1509 mm				
Volume écoulé	:	652,795.000 m ³				
Module annuel	:	20,7 m ³ /s				
Module interannuel (12)	:	33,8 m ³ /s				
Débit spécifique	:	16,7 l/s km ²				
Lame écoulé	:	526 mm				
Déficit d'écoulement	:	985 mm				
Coefficient d'écoulement	:	34,8 %				

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	12,1	J	:	11,8
F	:	8,23	A	:	9,72
M	:	10,1	S	:	26,2
A	:	6,31	O	:	56,6
M	:	4,41	N	:	71,9
J	:	21,8	D	:	9,22

4 - Observations :



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

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	1,0 m	(1)
Crue maximale	:	9-11-69	- 3,50 - (1980 m ³ /s)
Crue maximale observée	:	14-10-63	- 4,60 - (2910 m ³ /s)
Pluviométrie moyenne	:	1333 mm	
Volume écoulé	:	18.021.000.000	m ³
Module annuel	:	570 m ³ /s	
Module interannual	:	?	
Débit spécifique	:	8,6 l/s	km ²
Lame écoulée	:	273 mm	
Déficit d'écoulement	:	1060 mm	
Coefficient d'écoulement	:	20,5 %	

3 - Modules mensuels en m³/s

J :	256	J :	361
F :	(90)	A :	845
M :	(160)	S :	1092
A :	213	O :	1184
M :	179	N :	1433
J :	542	D :	488

4 - Observations :

Courbe d'étalonnage fortement extrapolée

(1) Echelle de 0 à 1 m tombée.

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

17-1-69	-	1,73 m	-	225 m ³ /s
27-3-69	-	1,38 m	-	82,1 m ³ /s
20-5-69	-	1,62 m	-	162 m ³ /s
12-6-69	-	2,16/2,22 m	-	414 m ³ /s
24-7-69	-	2,13 m	-	374 m ³ /s

Maximum jaugé : 1260 m³/s

Minimum jaugé : 19,5 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	1-5-69	-	1,34 m	-	54,4 m ³ /s
Crue maximale	:	8-11-69	-	3,96 m	-	1558 m ³ /s
Crue maximale observée	:	19-9-55	-	5,22 m	-	2442 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1309 mm				
Volume écoulé	:	14.296.849.000 m ³				
Module annuel	:	468 m ³ /s				
Module interannuel (15)	:	523 m ³ /s				
Débit spécifique	:	7,55 l/s km ²				
Lame écoulée	:	231 mm				
Déficit d'écoulement	:	1078 mm				
Coefficient d'écoulement	:	17,6 %				

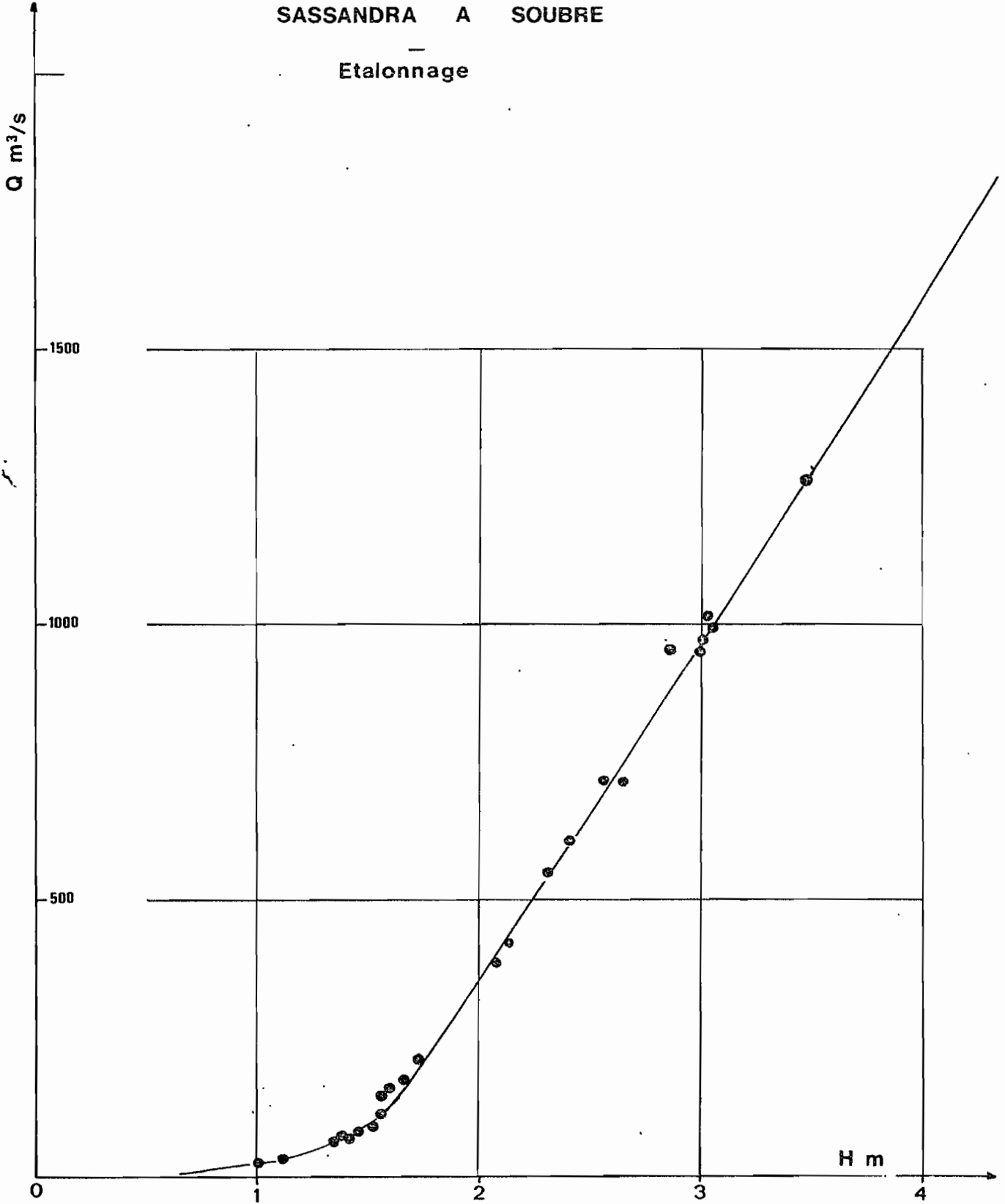
3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	220	J	:	254
F	:	121	A	:	770
M	:	112	S	:	945
A	:	141	O	:	1195
M	:	118	N	:	1137
J	:	237	D	:	371

4 - Observations :

SASSANDRA A SOUBRE

Etalonnage



Station : SASSANDRA à GUESSABO

Bassin Versant : 35 000 Km²

Note du zéro de l'échelle : 183,2 m IGN

Codification : 09-25-01-06

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

19-1-68 - 0,66/0,65 ⁵	- 94,0 m ³ /s	- 27-1-69 - 0,60/0,58	- 68,5 m ³ /s
25-4-69 - 0,51/0,50	- 62,0 m ³ /s	- 28-7-69 - 1,50/1,52	- 278 m ³ /s
18-6-69 - 0,95	- 139 m ³ /s	- 1-10-69 - 2,94/2,95	- 684 m ³ /s
20-3-69 - 0,33/0,32	- 43,8 m ³ /s	- 6-11-69 - 4,03/3,99	- 1044 m ³ /s

Maximum jaugé : 1390 m³/s

Minimum jaugé : 25,0 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	31-5-69 - 0,15	- 35,8 m ³ /s
Crue maximale	:	2-11-69 - 4,13	- 1010 m ³ /s
Crue maximale observée	:	25-9-57 - 6,80	- 1900 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1308 mm	
Volume écoulé	:	9. 294. 920. 000	m ³
Module annuel	:	295 m ³ /s	
Module interannuel (16)	:	315 m ³ /s	
Débit spécifique	:	8,4 l/s km ²	
Lame écoulée	:	266 mm	
Déficit d'écoulement	:	1042 mm	
Coefficient d'écoulement	:	20,3 ‰	

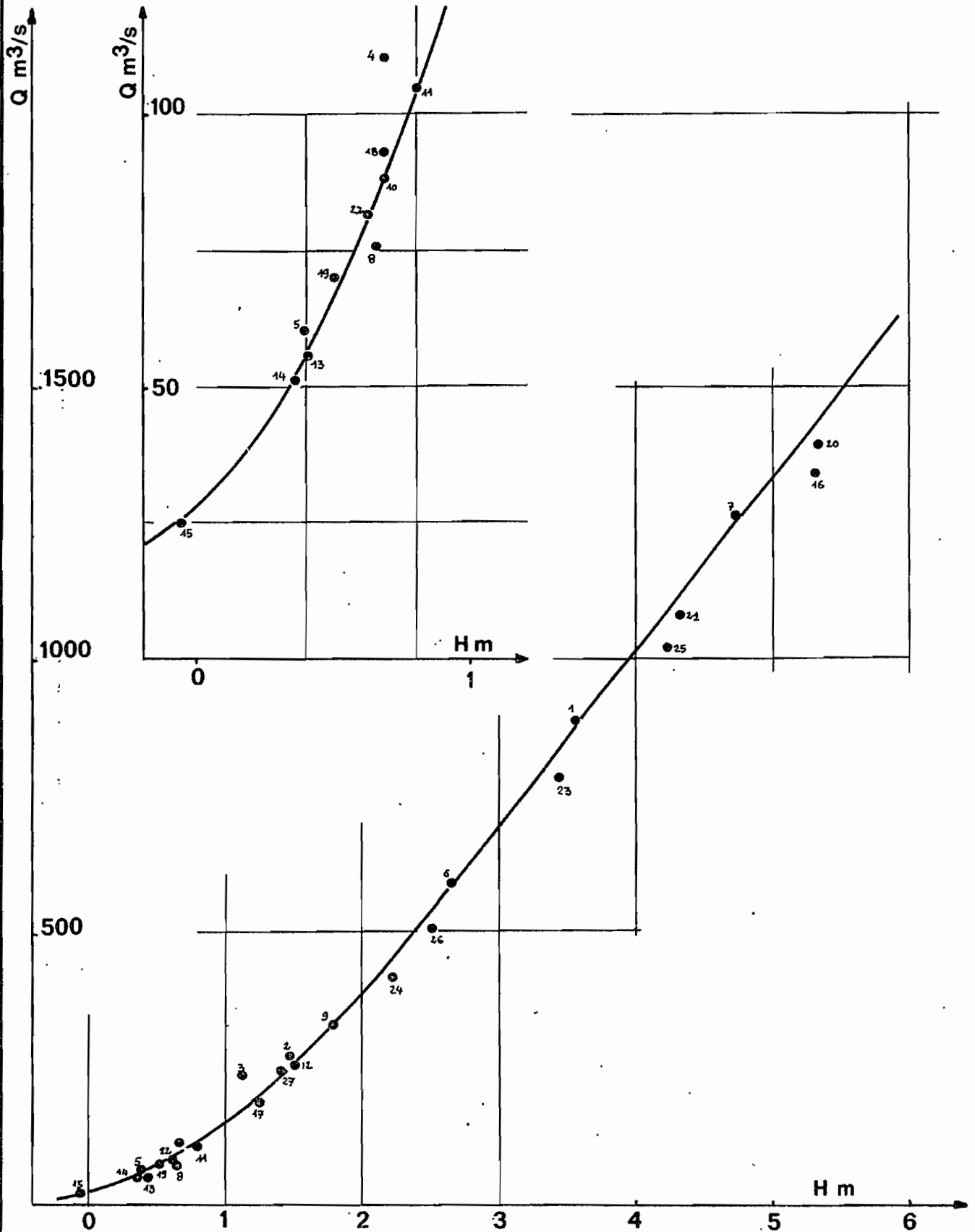
3 - Modules mensuels en m³/s

J : 90,5	J : 156
F : 74,9	A : 663
M : 63,5	S : 712
A : 81,3	O : 701
M : 90,7	N : 664
J : 102	D : 178

4 - Observations :

LE SASSANDRA A GUESSABO

Etalonnage



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

22-1-69	-	0,78/0,76	-	77,5	m ³ /s
24-2-69	-	0,465	-	43,9	m ³ /s
9-5-69	-	0,65/0,64	-	59,9	m ³ /s
8-8-69	-	3,21/3,13	-	751	m ³ /s
8-10-69	-	3,55/3,60	-	869	m ³ /s

Maximum jaugeé : 1004 m³/s

Minimum jaugeé : 11,9 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	22-3-69	-	0,40	-	32,4	m ³ /s
Crue maximale	:	8-10-69	-	3,66	-	930	m ³ /s
Crue maximale observée	:	13-9-55	-	5,40	-	1880	m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:			1303		mm	
Volume écoulé	:			8.484.000.000		m ³	
Module annuel	:			269		m ³ /s	
Module inter- annuel	:			-			
Débit spécifique	:			9,3	l/s	km ²	
Lame écoulée	:			295		mm	
Déficit d'écoulement	:			1008		mm	
Coefficient d'écoulement	:			22,6		%	

3 - Modules mensuels en m³/s

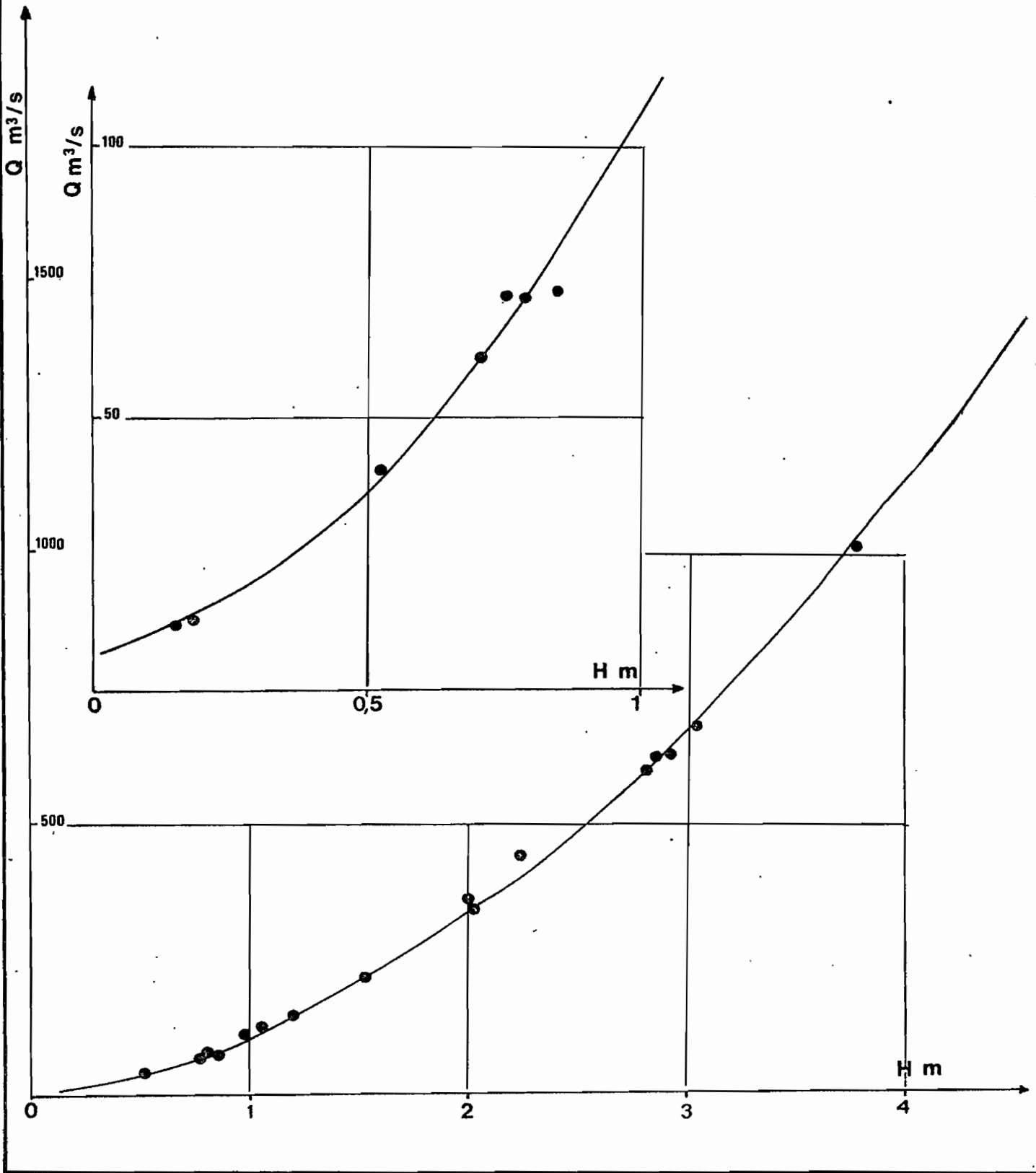
J	:	83,7	J	:	186
F	:	59,9	A	:	674
M	:	58,5	S	:	644
A	:	69,6	O	:	586
M	:	43,1	N	:	514
J	:	86,9	D	:	(210)

4 - Observations :

manquent les relevés de décembre 1969.

SASSANDRA A SEMIEN

Etalonnage



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

19-2-69 - 1,37	- 29,2 m ³ /s	19-8-69 - 3,55	- 354 m ³ /s
24-3-69 - 1,15/1,17	- 21,1 m ³ /s	24-9-69 - 3,69	- 383 m ³ /s
5-5-69 - 1,05/1,06	- 14,9 m ³ /s	27-10-69 - 3,23	- 324 m ³ /s
20-6-69 - 1,26	- 26,5 m ³ /s		

Maximum jaugé : 583 m³/s

Minimum jaugé : 14,9 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	26-5-69 - 100	14,0 m ³ /s
Crue maximale	:	7-8-69 - 4,78	738 m ³ /s
Crue maximale observée	:	4-10-64 - 5,94	1288 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1337 mm	
Volume écoulé	:	5. 222. 638. 000	m ³
Module annuel	:	166	m ³ /s
Module interannuel	:	-	
Débit spécifique	:	8,74	l/s Km ²
Lame écoulée	:	275	mm
Déficit d'écoulement	:	1052	mm
Coefficient d'écoulement	:	20,5	%

3 - Modules mensuels en m³/s

J : 44,8	J : 107
F : 29,5	A : 443
M : 22,6	S : (461)
A : 26,0	O : (395)
M : 16,7	N : (317)
J : 28,7	D : 88,7

4 - Observations :

manquent quelques jours au cours des mois de Septembre, Octobre, et Novembre.

Station : N'ZO à GUIGLO

Bassin Versant : 6 410 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 192,6 IGN

Codification : 09-25-22-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

20-1-69	-	1,24/1,25	-	29,8 m ³ /s	30-7-69	-	1,18/1,19	-	25,3 m ³ /s
25-1-69	-	1,07	-	14,7 m ³ /s	2-10-69	-	3,04/3,09	-	183 m ³ /s
14-5-69	-	1,04	-	19,5 m ³ /s	7-11-69	-	4,24/4,22	-	303 m ³ /s
26-3-69	-	0,81/0,80	-	10,6 m ³ /s					

Maximum jaugé : 620 m³/s

Minimum jaugé : 0,691 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	3-6-69	-	0,57	-	4,75	m ³ /s
Crue maximale	:	29-10-69	-	4,50	-	306	m ³ /s
Crue maximale observée	:	6-9-68	-	7,86	-	618	m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1380 mm					
Volume écoulé	:	2. 961. 230. 000 m ³					
Module annuel	:	93,9 m ³ /s					
Module interannuel (15)	:	86,5 m ³ /s					
Débit spécifique	:	14,6 l/s km ²					
Lame écoulée	:	462 mm					
Déficit d'écoulement	:	918 mm					
Coefficient d'écoulement	:	33,5 %					

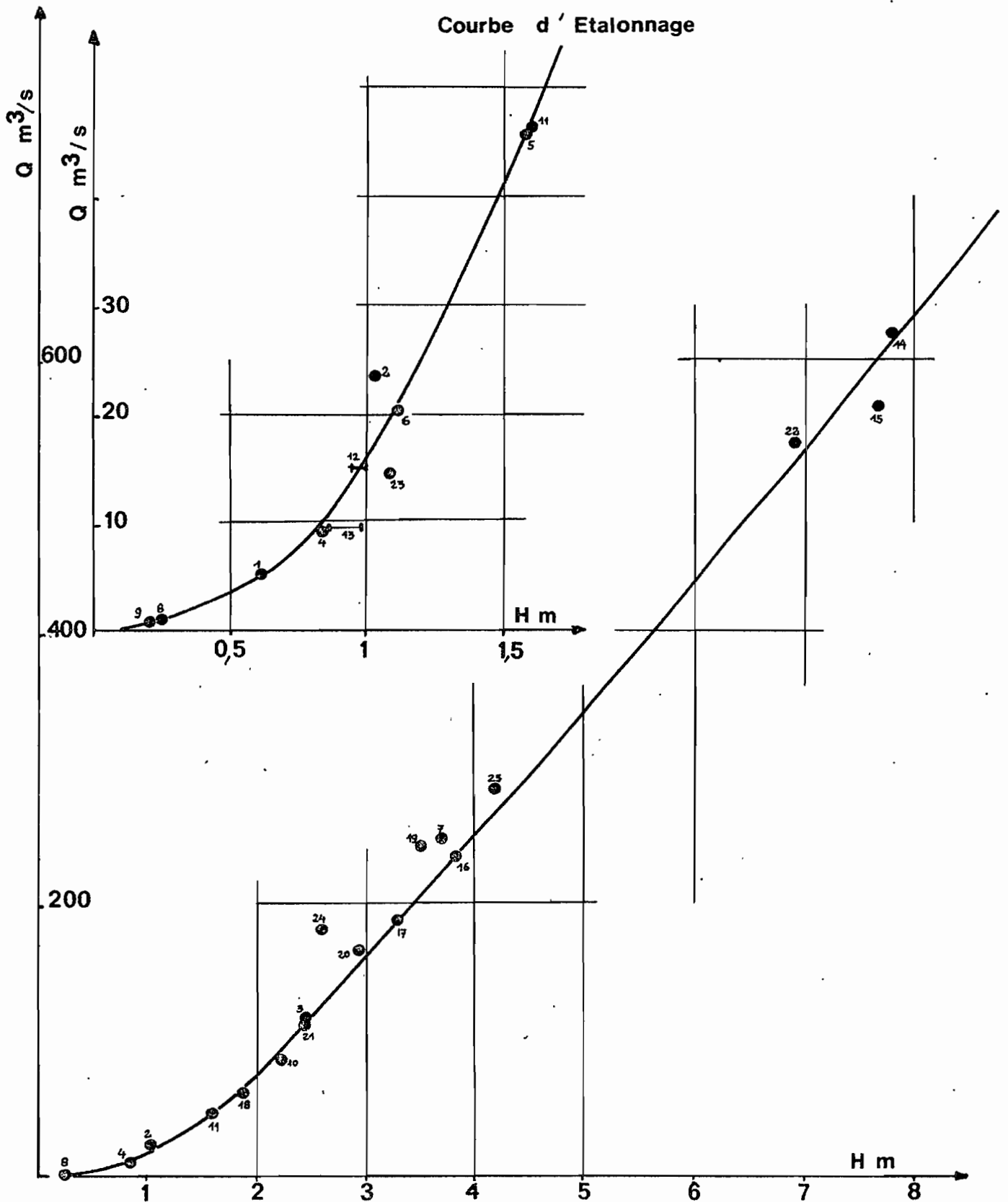
3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	86,3	J	:	24,2
F	:	11,8	A	:	71,8
M	:	13,7	S	:	190
A	:	23,4	O	:	286
M	:	13,6	N	:	245
J	:	24,0	D	:	137

4 - Observations :

LE N'ZO A GUGLO

Courbe d' Etalonnage



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

17-2-69	- 1,94	- 30,6 m ³ /s
22-3-69	- 1,65	- 18,5 m ³ /s
10-5-69	- 1,95/1,94	- 33,2 m ³ /s
4-8-69	- 2,42/2,45	- 68,4 m ³ /s
6-10-69	- 3,17	- 154 m ³ /s

Maximum jaugé : 166 m³/s

Minimum jaugé : 2,30 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	: 25-5-69	- 1,53	- 11,0 m ³ /s
Crue maximale	: 2-11-69	- 4,45	- 288 m ³ /s
Crue maximale observée	: 29-9-63	- 5,10	- 385 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	: 1245 mm	-	
Volume écoulé	: 2. 376. 870. 000		m ³
Module annuel	: 75,4		m ³ /s
Module interannuel. (8)	: 71,7		m ³ /s
Débit spécifique	: 122 l/s		km ²
Lame écoulée	: 383 mm		
Déficit d'écoulement	: 862 mm		
Coefficient d'écoulement	: 30,7		%

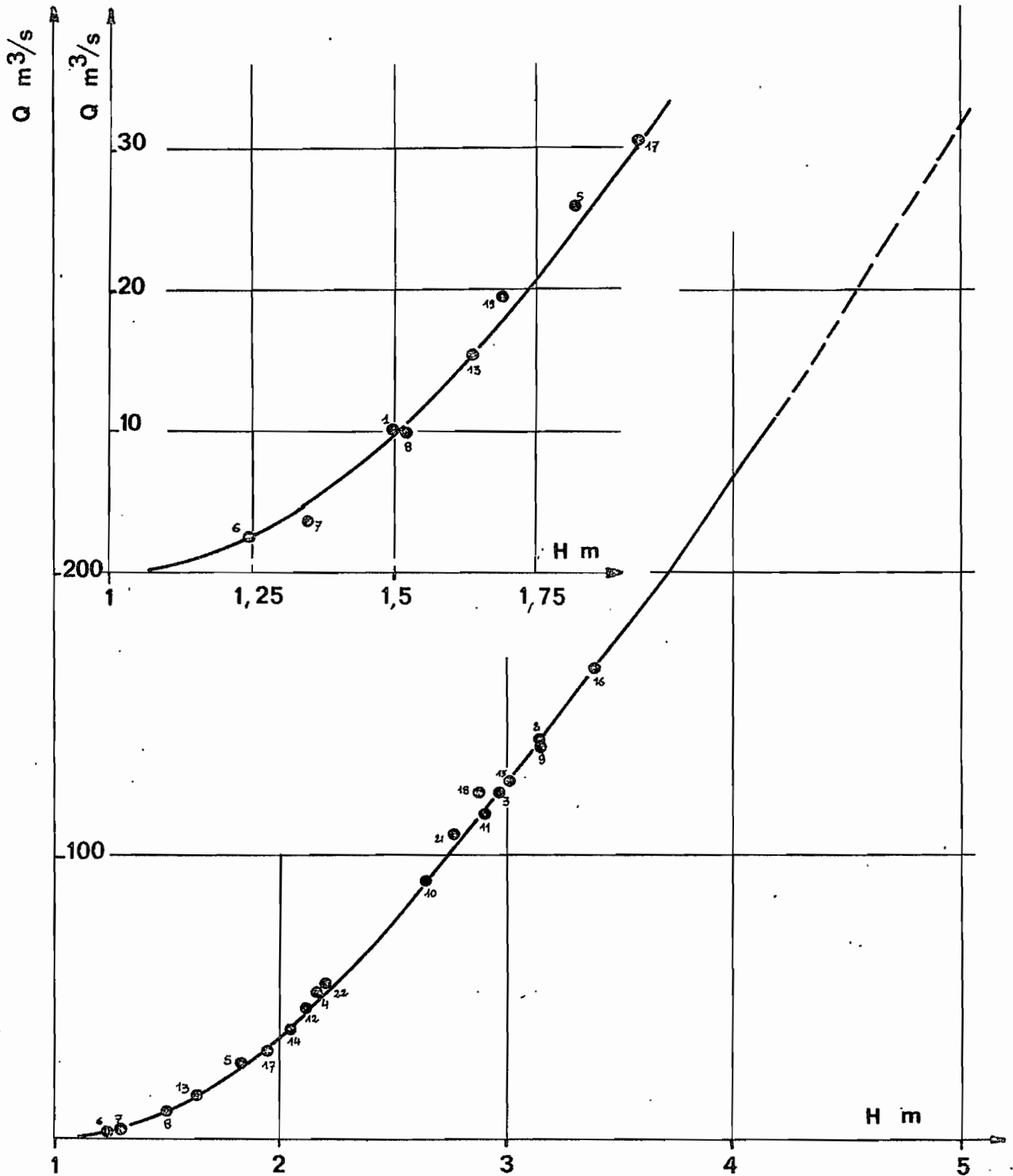
3 - Modules mensuels en m³/s

J : 31,1	J : 67,0
F : 27,1	A : 111
M : 26,0	S : 155
A : 37,2	O : 164
M : 20,8	N : 148
J : 62,6	D : 54,6

4 - Observations :

LE BAFING A BADALA

Courbe d'Etalonnage



Station : LOBO à NIBEHIBE

Bassin Versant : 7 280 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 178,8 m IGN

Codification : 09-25-19-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

18-1-69	-	1,50	m	-	3,48	m ³ /s
28-1-69	-	1,25	m	-	2,80	m ³ /s
20-3-69	-	0,76	m	-	0,767	m ³ /s
16-5-69	-	0,93	m	-	1,36	m ³ /s
27-7-69	-	1,74	m	-	4,85	m ³ /s

Maximum jaugé : 128 m³/s

Minimum jaugé : 0,003 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	24-3-69	-	0,60	-	0,360	m ³ /s
Crue maximale	:	18-11-69	-	4,49	-	55,0	m ³ /s
Crue maximale observée	:	7-10-69	-	7,34	-	196	m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:			1176	mm		
Volume écoulé	:			261.052.000	m ³		
Module annuel	:			8,15	m ³ /s		
Module interannuel: (8)	:			16,4	m ³ /s		
Débit spécifique	:			1,12	l/s km ²		
Lame écoulée	:			35,8	mm		
Déficit d'écoulement	:			1140	mm		
Coefficient	:			3,04	%		

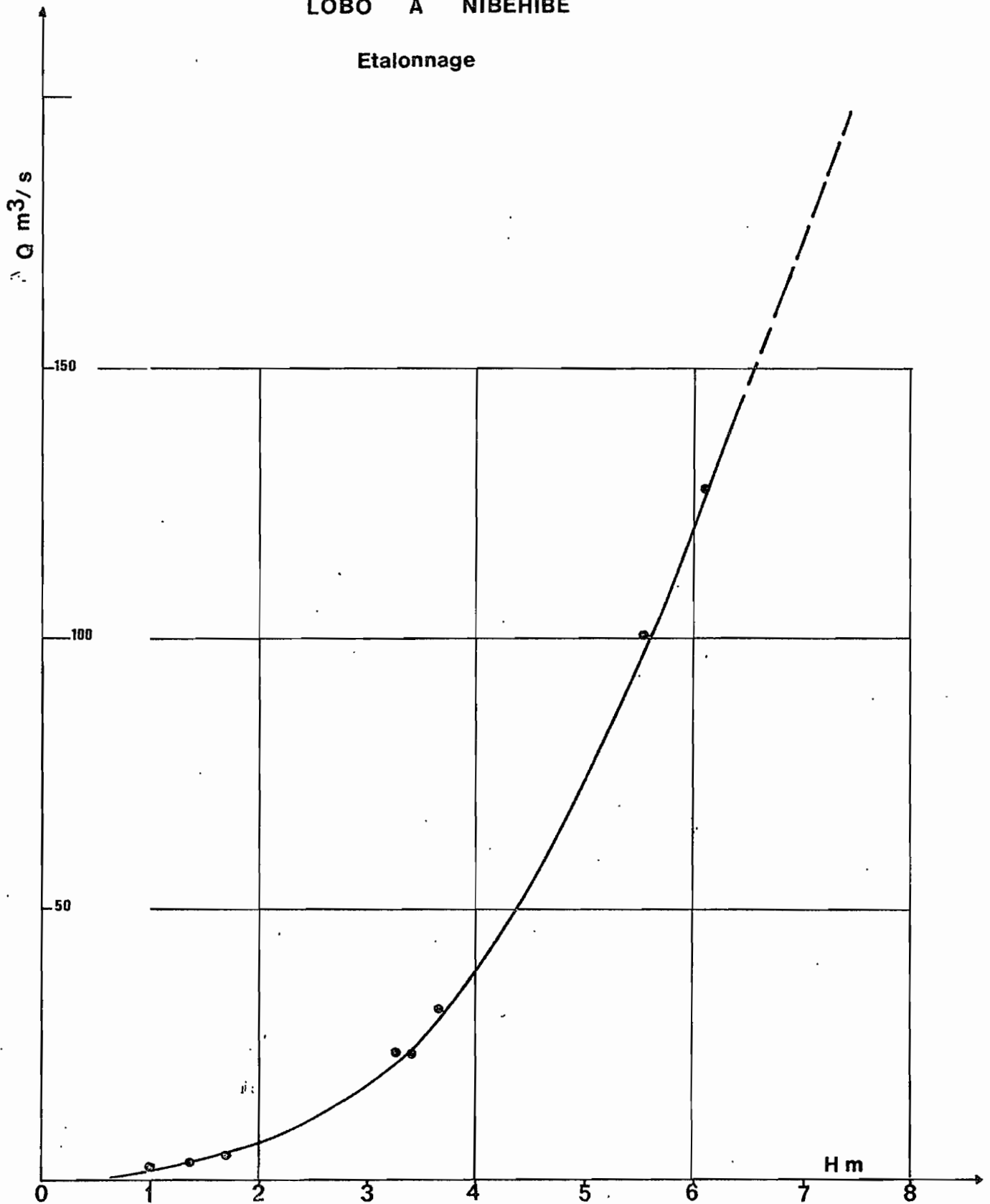
3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	4,10	J	:	2,61
F	:	1,89	A	:	2,81
M	:	2,06	S	:	8,87
A	:	4,41	O	:	19,7
M	:	2,82	N	:	39,5
J	:	4,03	D	:	5,53

4 - Observations :

LOBO A NIBEHIBE

Etalonnage



Station : DAVO à DAKPADOU

Bassin versant : 6 625 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 71,825 m IGN

Codification :

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

16-1-69 - 1,77 m - 12,5 m³/s
 5-3-69 - 1,06/1,08 m - 13,9 m³/s
 6-3-69 - 1,64/1,65 - 36,2 m³/s
 19-3-69 - 1,50/1,47 - 26,1 m³/s
 28-3-69 - 1,47/1,72 - 30,9 m³/s
 2-4-69 - 1,38 m - 24,1 m³/s
 4-4-69 - 1,30 m - 17,5 m³/s
 13-5-69 - 1,20/1,22 - 17,9 m³/s
 16-5-69 - 1,75/1,80 - 38,3 m³/s
 23-7-69 - 1,34/1,33 - 21,2 m³/s
 18-9-69 - 1,18 - 16,6 m³/s
 22-10-69 - 1,89/1,88 - 44,4 m³/s
 4-11-69 - 2,80/2,79 - 95,1 m³/s
 6-11-69 - 2,88/2,91 - 99,1 m³/s

Maximum jaugé : 223 m³/s

Minimum jaugé : 7,74 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage : 10-2-69 - 0,76 m - 7,90 m³/s
 Crue maximale : 19-6-69 - 4,90 m - 224 m³/s
 Crue maximale observée : 19-6-69 - 4,90 m - 224 m³/s
 Pluviométrie moyenne : 1154 mm
 Volume écoulé : 1. 435. 764. 960 m³/s
 Module annuel : 45,5 m³/s
 Module interannuel : -
 Débit spécifique : 6,87 l/s km²
 Lamé écoulée : 217 mm
 Déficit d'écoulement : 937 mm
 Coefficient d'écoulement : 18,8 %

3 - Modules mensuels en m³/s

J : 18,7	J : 48,7
F : 14,5	A : 15,3
M : 28,4	S : 21,0
A : 43,2	O : 35,0
M : 35,8	N : 138,0
J : 126,0	D : 23,7

4 - Observations :

Station installée le 1er Janvier 1969.

Station : DAVO Rte GAGNOA-ISSIA

Bassin Versant : 2 670 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 186 m environ

Codification :

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

29-4-69	-	1,40	-	5,10	m ³ /s	-	25-7-69	-	1,15	3,25	m ³ /s	
30-4-69	-	1,34	-	4,63	m ³ /s	-	19-9-69	-	1,44	5,61	m ³ /s	
21-5-69	-	2,07/	-	15,3	m ³ /s	-	5-11-69	-	2,73/2,74	-	41,4	m ³ /s
	-	2,08										
11-6-69	-	2,05	-	17,0	m ³ /s							

Maximum jaugé : 41,4 m³/s

Minimum jaugé : 6,60 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	31-7-69	-	1,00	m
Crue maximale	:	8-11-69	-	3,39	m
Crue maximale observée	:				
Pluviométrie moyenne	:				
Volume écoulé	:				
Module annuel	:				
Module interannuel	:				
Débit spécifique	:				
Lame écoulée	:				
Déficit d'écoulement	:				
Coefficient d'écoulement	:				

3 - Modules mensuels en m³/s

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

4 - Observations :

Station installée en 1969.

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

21-1-69	- 0,87 ⁵	- 0,720 m ³ /s	- 5-8-69	- 1,02	- 1,316 m ³ /s
18-2-69	- 0,87	- 0,894 m ³ /s	- 7-10-69	- 2,23/2,24	- 13,67 m ³ /s
21-3-69	- 0,76	- 0,229 m ³ /s	- 8-11-69	- 2,36/2,35	- 15,5 m ³ /s
12-5-69	- 0,855/0,85	- 0,596 m ³ /s			

Maximum jaugé : 16,4 m³/s

Minimum jaugé : 0,221 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	20-3-69	- 0,72	- 0,170 m ³ /s
Crue maximale	:	28-10-69	- 3,14	- 25,6 m ³ /s
Crue maximale observée	:	8-10-63	- 4,18	- (40,8 m ³ /s)
Pluviométrie moyenne	:			1393 mm
Volume écoulé	:			121. 728. 960 m ³
Module annuel	:			3,86 m ³ /s
Module interannuel (8)	:			3,78 m ³ /s
Débit spécifique	:			25,2 l/s Km ²
Lame écoulée	:			796 mm
Déficit d'écoulement	:			597 mm
Coefficient d'écoulement	:			57,1 %

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 1,11	J	: 1,96
F	: 0,89	A	: 7,77
M	: 0,89	S	: 9,52
A	: 0,85	O	: 10,7
M	: 0,91	N	: 9,01
J	: 0,84	D	: 1,90

4 - Observations :

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

20-1-69	-	0,53 m	-	0,247 m ³ /s
18-2-69	-	0,49 m	-	0,178 m ³ /s
21-3-69	-	0,46 m	-	0,074 m ³ /s
12-5-69	-	0,54/0,535 m	-	0,216 m ³ /s

Maximum jaugé : 12,2 m³/s

Minimum jaugé : 0,074 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	21 au 24-5-69	-	0,42 m	-	0,100 m ³ /s
Crue maximale	:	25-8-69	-	1,94 m	-	22,0 m ³ /s
Crue maximale observée	:	8-10-63	-	2,27 m		
Pluviométrie moyenne	:	1393 mm				
Volume écoulé	:	52. 414. 560 m ³				
Module annuel	:	1,66 m ³ /s				
Module interannuel	:	-				
Debit spécifique	:	26,8 l/s		Km ²		
Lame écoulée	:	845 mm				
Deficit d'écoulement	:	548 mm				
Coefficient d'écoulement	:	60,6 %				

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	0,41	J	:	1,68
F	:	0,19	A	:	6,95
M	:	0,32	S	:	2,88
A	:	0,38	O	:	3,38
M	:	0,34	N	:	2,18
J	:	0,37	D	:	0,69

4 - Observations :

Station : GUEMON à DUEKOUÉ

Bassin Versant : 182 Km²

Cote du zéro de l'échelle :

Codification :

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

24-4-69	-	0,66	-	0,164	m ³ /s	9-7-69	-	0,50	-	0,26	m ³ /s
25-4-69	-	0,635	-	0,131	m ³ /s	28-7-69	-	0,46	-	0,024	m ³ /s
13-5-69	-	0,49 ⁵	-	0,036	m ³ /s	2-10-69	-	2,18	-	9,35	m ³ /s
18-6-69	-	0,85/0,86	-	0,520	m ³ /s	7-11-69	-	2,08	-	8,32	m ³ /s

Maximum jaugé : 9,35 m³/s

Minimum jaugé : 0,025 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

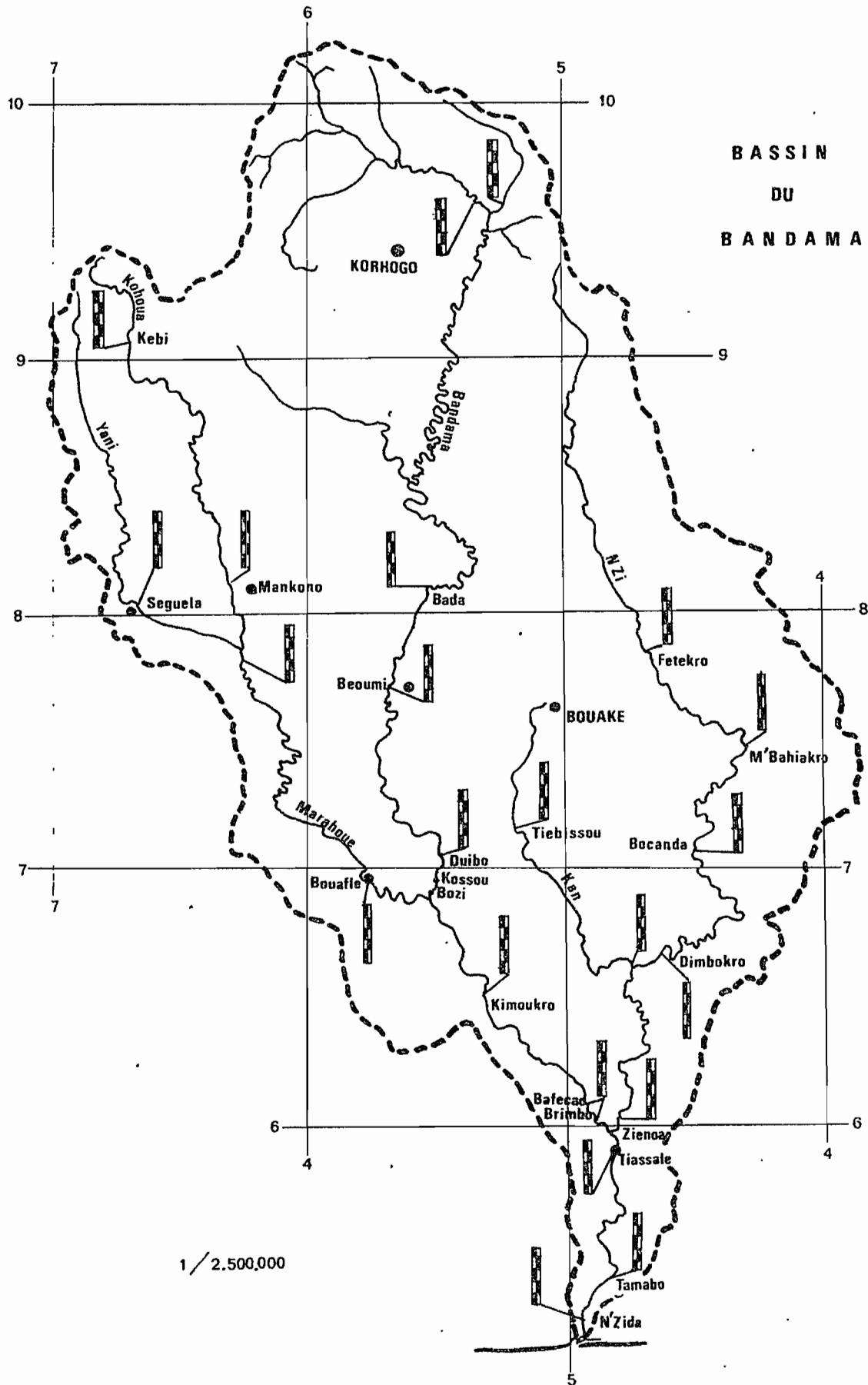
Etiage	:	5-8-69	0,41 m
Crue maximale	:	3-10-69	2,60 m
Crue maximale observée	:		
Pluviométrie moyenne	:		
Volume écoulé	:		
Module annuel	:		
Module inter-annuel	:		
Débit spécifique	:		
Lame écoulée	:		
Déficit d'écoulement	:		
Coefficient d'écoulement	:		

3 - Modules mensuels en m³/s

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

4 - Observations :

Echelle installée en avril 1969.



Station : BANDAMA à TIASSALE

Bassin Versant : 94 250 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 12,70 IGN

Codification : 09-01-01-54

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

18-9-69 - 4,12/4,17 m - 757 m³/s

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

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	30-3-69	-	1,33 m	-	18,1 m ³ /s
Crue maximale	:	11-11-69	-	5,60 m	-	1240 m ³ /s
Crue maximale observée	:	7-10-69	-	9,67 m	-	2930 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1101				
Volume écoulé	:	7. 936. 341. 000 m ³ /				
Module annuel	:	252 m ³ /s				
Module interannuel (15)	:	389 m ³ /s				
Débit spécifique	:	2,67 m ³ /s				
Kame écoulée	:	84, mm				
Déficit d'écoulement	:	1017 mm				
Coefficient d'écoulement	:	7,6 %				

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	69,9	J	:	97,7
F	:	28,2	A	:	330
M	:	28,4	S	:	633
A	:	34,9	O	:	632
M	:	44,0	N	:	883
J	:	55,8	D	:	182

4 - Observations :

BANDAMA a TIASSALE

Q m³/s

2000

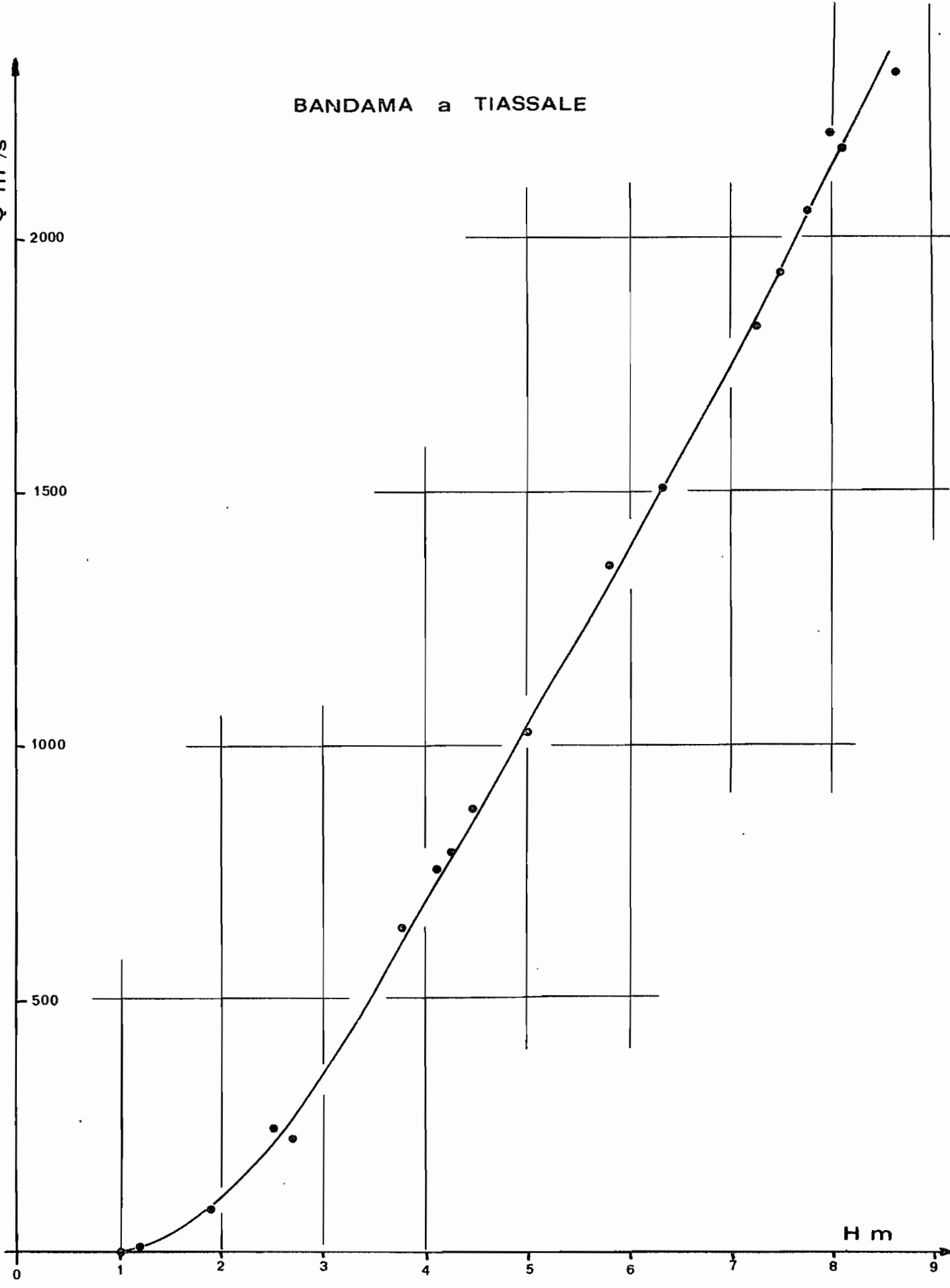
1500

1000

500

H m

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



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

21-7-69	-	1,99/2,00 m	-	148	m ³ /s
17-9-69	-	3,47 m	-	831	m ³ /s

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

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	7-6-69	-	1,03 m	-	7,90	m ³ /s
Crue maximale	:	11-11-69	-	4,17 m	-	1072	m ³ /s
Crue maximale observée	:	5-10-67	-	5,98 m	-		
Pluviométrie moyenne	:			1209 mm			
Volume écoulé	:						
Module annuel	:						
Module interannuel	:						
Débit spécifique	:						
Lame écoulée	:						
Déficit d'écoulement	:						
Coefficient d'écoulement	:						

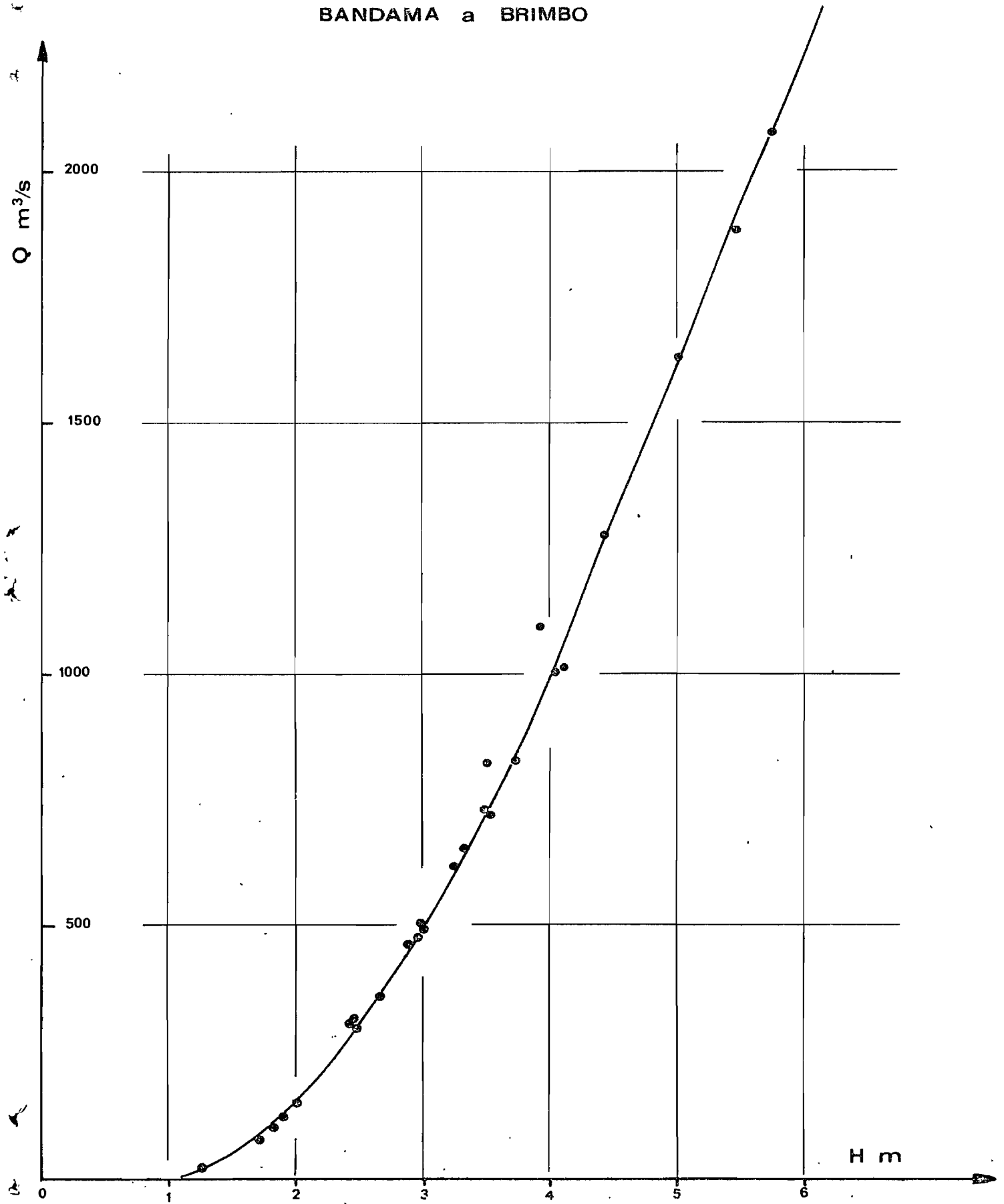
3 - Modules mensuels en m³/s

J : 44,7	:	J: 69,8
F : 19,3	:	A:323
M : 19,0	:	S:590
A : 18,7	:	O:
M : 19,3	:	N:712
J : 26,5	:	D:145

4 - Observations :

manquent les relevés d'octobre.

BANDAMA a BRIMBO



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 (1)

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	: 3 au 7-6-69	-	0,90 m	-	8,0 m ³ /s
Crue maximale	: 10-11-69	-	4,05 m	-	1055 m ³ /s
Crue maximale observée	: 22-8-68	-	5,38 m	-	2050 m ³ /s
Pluviométric moyenne	: 1210 mm				
Volume écoulé	: 6.820.675.000				m ³
Module annuel	: 216				m ³ /s
Module interannuel	: -				
Débit spécifique	: 3,63				l/s km ²
Lame écoulée	: 114 mm				
Déficit d'écoulement	: 1096 mm				
Coefficient d'écoulement	: 9,4				%

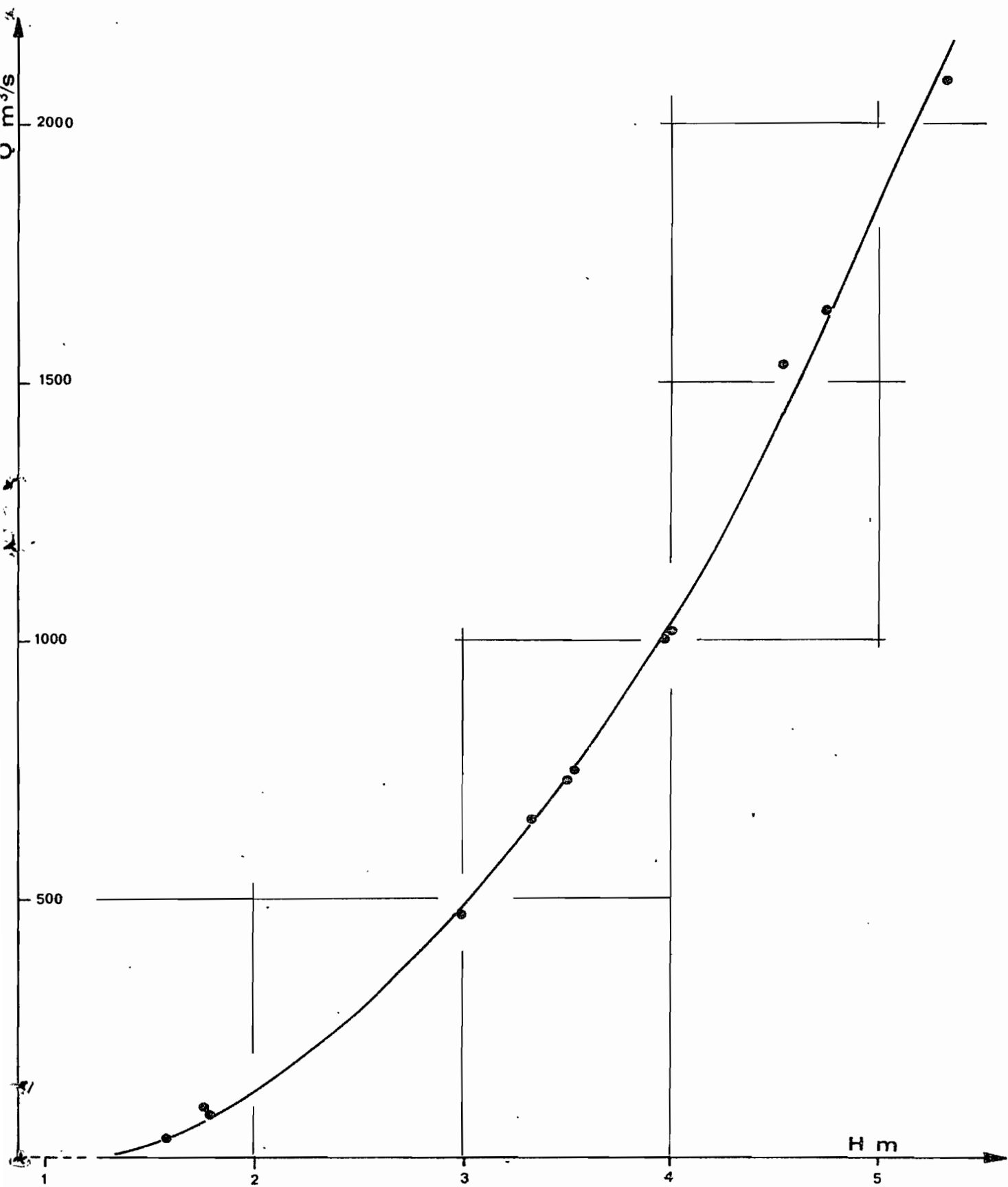
3 - Modules mensuels en m³/s

J : 33,8	:	J : 59,8
F : 14,8	-	A : 326
M : 13,9	-	S : 624
A : 13,6	-	O : 594
M : 14,9	-	N : 729
J : 19,2	:	D : 148

4 - Observations :

(1) jaugeage fait à la station de Brimbo.

BANDAMA a BAFECAO



Station : BANDAMA à KUMOUKRO

Bassin Versant : 55 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 139,04 -IGN

Codification : 09-01-01-36

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

25-1-69	-	0,64 ⁵ /0,65 m	-	29,9	m ³ /s
21-2-69	-	0,45 m	-	15,5	m ³ /s
7-7-79	-	0,28 m	-	10,2	m ³ /s

Maximum jaugé : 2126 m³/s

Minimum jaugé : 2,17 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

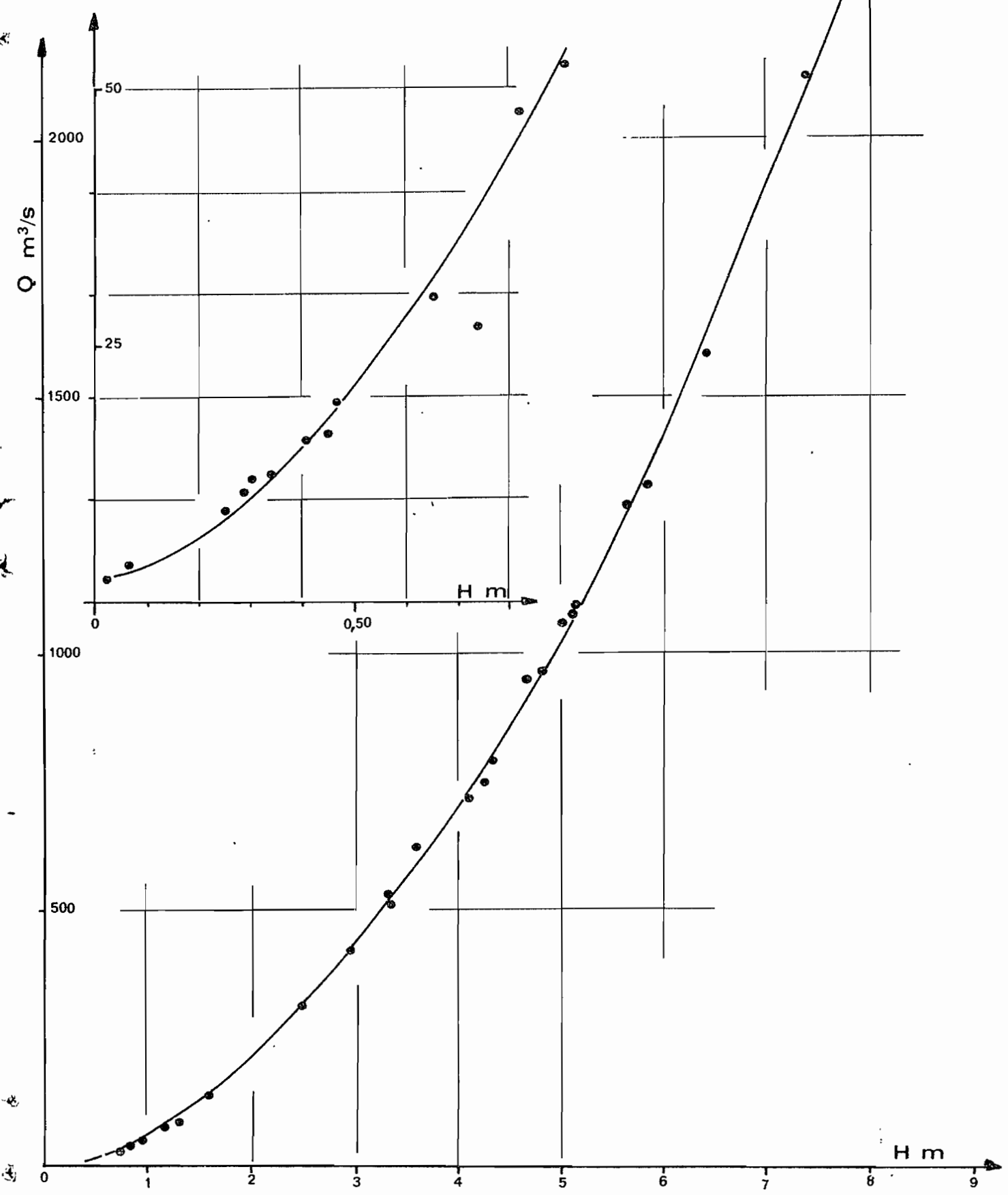
Etiage	:	8-6-69	-	0,01 m	-	1,4	m ³ /s	
Crue maximale	:	9-11-69	-	4,99 m	-	1036	m ³ /s	
Crue maximale observée	:	4-10-68	-	7,75 m	-	2385	m ³ /s	
Pluviométrie moyenne	:						1212	mm
Volume écoulé	:						6.603.435.000	m ³
Module annuel	:						209	m ³ /s
Module inter-annuel	:						-	
Débit spécifique	:						3,8	l/s Km ²
Lame écoulée	:						120	mm
Déficit d'écoulement	:						1092	mm
Coefficient d'écoulement	:						9,9	%

3 - Modules mensuels en m³/s

J : 43,6	:	J : 76,6
F : 22,7	:	A : 329,
M : 20,0	:	S : 593
A : 18,1	:	O : 568
M : 16,7	:	N : 666
J : 17,3	:	D : 138

4 - Observations :

BANDAMA a KIMOUKRO



Station : BAINDAMA 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

néant

Maximum jaugé : 878 m³/s

Minimum jaugé : 1,46 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	6-6-69	-	0,09 m	-	2,7 m ³ /s
Crue maximale	:	9-11-69	-	4,60 m	-	670 m ³ /s
Crue maximale observée	:	21-9-64	-	7,05 m	-	(1260 m ³ /s)
Pluviométrie moyenne	:	119 mm				
Volume écoulé	:					
Module annuel	:					
Module interannuel	:					
Débit spécifique	:					
Lame écoulée	:					
Déficit d'écoulement	:					
Coefficient d'écoulement	:					

3 - Modules mensuels en m³/s

J : 27,2	J : 69,6
F : 18,2	A : 216
M : 12,4	S : -
A : 10,5	O : -
M : 8,2	N : 236
J : 15,5	D : 90,4

4 - Observations :

Lectures incomplètes : manquent les relevés de Septembre et Octobre 1969.

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

17-2-69	-	4,40 m	-	13,8 m ³ /s
27-3-69	-	4,34 m	-	10,2 m ³ /s
24-4-69	-	4,36 m	-	10,7 m ³ /s

Maximum jaugé : 892 m³/s

Minimum jaugé : 4,79 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	27-5-69	-	4,13 m	-	1,3 m ³ /s
Crue maximale	:	1-11-69	•	7,87 m	-	699 m ³ /s
Crue maximale observée	:	26-9-64	-	9,76 m	-	1284 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1199 mm				
Volume écoulé	:					
Module annuel	:					
Module interannuel	:					
Débit spécifique	:					
Lame écoulée	:					
Déficit d'écoulement	:					
Coefficient d'écoulement	:					

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	22,0	:	J	:	92,5
F	:	14,7	-	A	:	262
M	:	11,8	-	S	:	439
A	:	10,8		O	:	-
M	:	6,54		N	:	550
J	:	9,12		D	:	211

4 - Observations :

manque le mois d'octobre.

Station : BANDAMA à DUIBO

Bassin Versant : 22 200 Km²

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

Codification : 09-01-01-21

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

19-2-69	-	0,93 m	-	13,5 m ³ /s
31-5-69	-	0,53 m	-	2,13 m ³ /s
17-8-69	-	2,45 m	-	225 m ³ /s
22-9-69	-	3,61 m	-	454 m ³ /s
20-10-69	-	3,53 m	-	400 m ³ /s

Maximum jaugé : 1277 m³/s

Minimum jaugé : 2,13 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	4 et 5-4-69	-	0,51 m	-	1,8 m ³ /s
Crue maximale	:	9-11-69	-	4,48 m	-	666 m ³ /s
Crue maximale observée	:	25-9-64	-	6,77 m	-	1283 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1199 mm				
Volume écoulé	:	5 028 613 000 m ³				
Module annuel	:	159 m ³ /s				
Module inter-annuel	:	-				
Débit spécifique	:	4,93 l/s				Km ²
Lame écoulée	:	156 mm				
Déficit d'écoulement	:	1043 mm				
Coefficient d'écoulement	:	13,0 %				

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 24,3	J	: 89,4
F	: 11,7	A	: 248
M	: 9,78	S	: 428
A	: 8,48	O	: 418
M	: 6,12	N	: 452
J	: 9,60	D	: 201

4 - Observations :

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

29-3-69 - 1,33 m - 8,23 m³/s
25-4-69 - 1,51 m - 16,6 m³/s

Maximum jaugé : 1198 m³/s

Minimum jaugé : 0,166 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

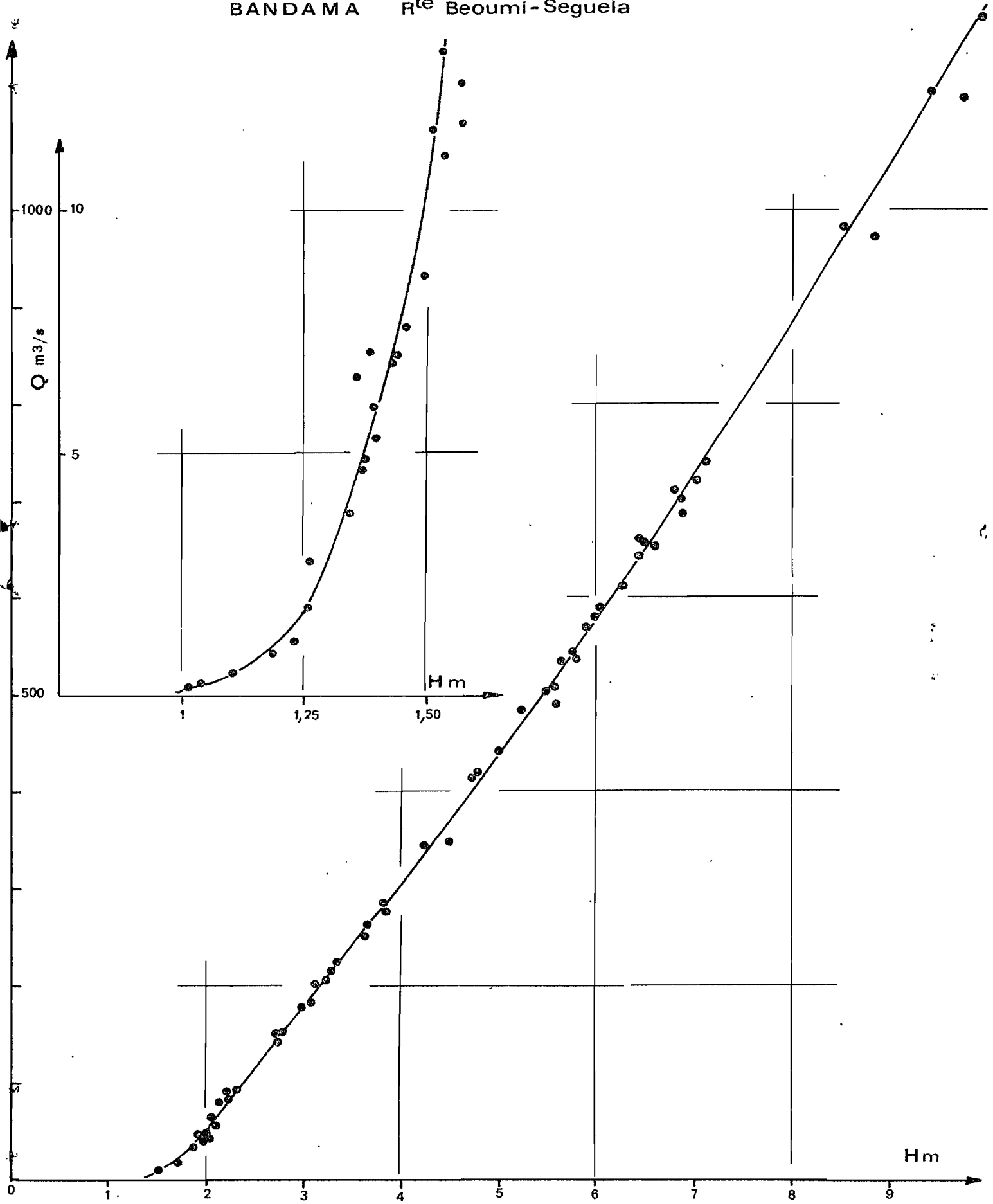
Etiage : 5-6-69 - 1,16 m - 0,70 m³/s
Crue maximale : 11-11-69 - 5,37 m - 494 m³/s
Crue maximale observée : 21-9-69 - 10,07 m - 1235 m³/s
Pluviométrie moyenne : 1258 mm
Volume écoulé : 4.384.695.000 m³
Module annuel : 139 m³/s
Module interannuel : -
Débit spécifique : 5,30 l/s km²
Lame écoulée : 167 mm
Déficit d'écoulement : 1091 mm
Coefficient d'écoulement : 13,3 %

3 - Modules mensuels en m³/s

J : 18,0	J : 51,6
F : 8,67	A : 247
M : 8,12	S : 428
A : 4,06	O : 411
M : 2,81	N : 403
J : 1,11	D : 81,5

4 - Observations :

BANDAMA Rte Beoumi-Segueta



Station : BANDAMA à BADA

Bassin Versant : 22 600 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 135 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

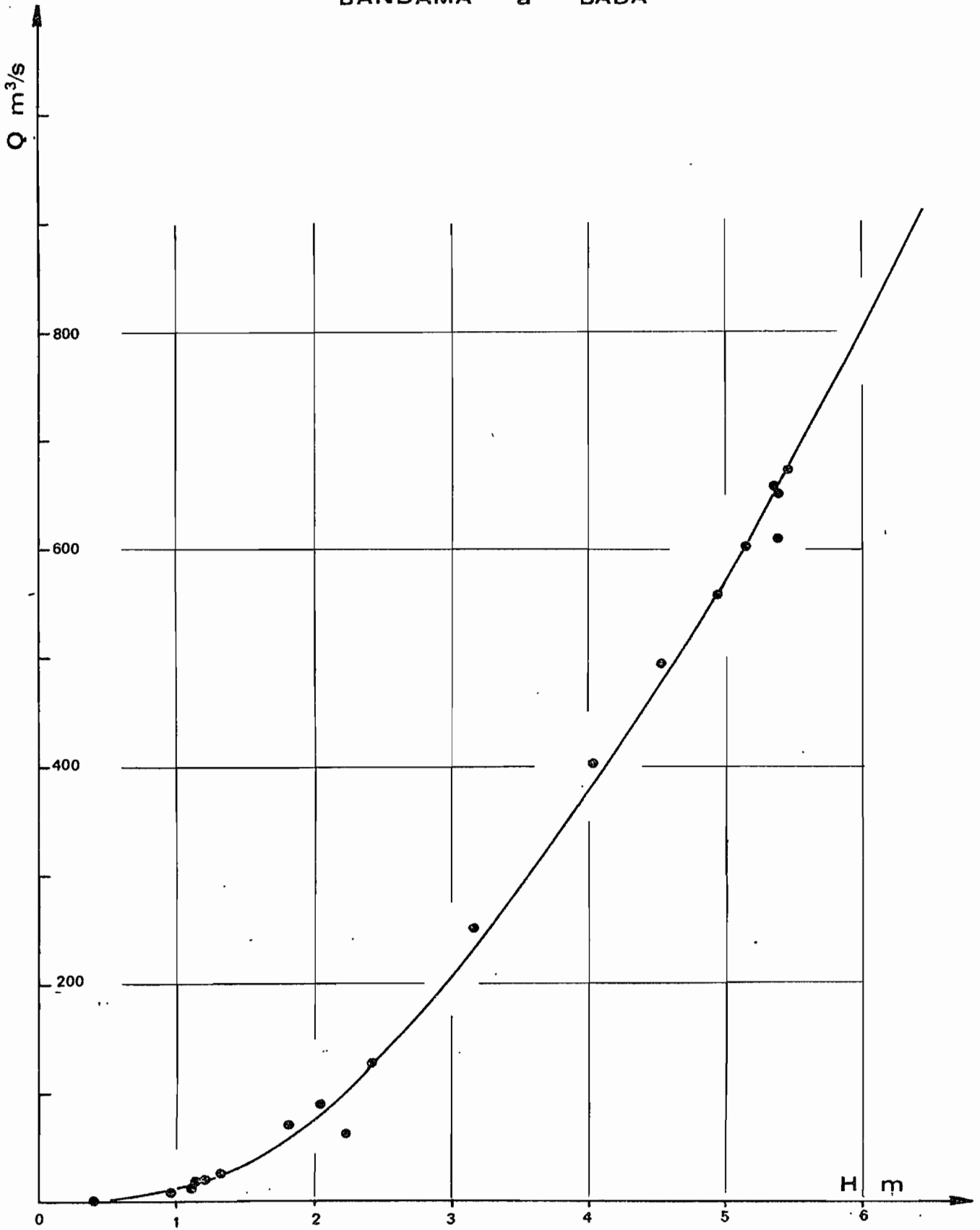
Etiage	:	6-6-69	-	0,61 m	-	4,2 m ³ /s
Crue maximale	:	14-9-69	-	4,45 m	-	456 m ³ /s
Crue maximale observée	:	15-9-64	-	8,22 m	-	-
Pluviométrie moyenne	:	1287 mm				
Volume écoulé	:	3. 978.210.000 m ³				
Module annuel	:	126 m ³ /s				
Module inter- annuel :	:	-				
Débit spécifique	:	5,57 l/s km ²				
Lame écoulée	:	176 mm				
Déficit d'écoulement	:	1111 mm				
Coefficient d'écoulement	:	13,7 %				

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	21,7	J	:	80,7
F	:	24,4	A	:	215
M	:	(14,7)	S	:	386
A	:	7,69	O	:	360
M	:	6,11	N	:	321
J	:	6,41	D	:	64,9

4 - Observations :

BANDAMA a BADA



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

14-2-69	-	0,15 m	-	2,09 m ³ /s
3-4-69	-	-0,06 m	-	0,478 m ³ /s
21-4-69	-	0,11 m	-	1,80 m ³ /s
11-6-69	-	0,02 m	-	0,922 m ³ /s
13-8-69	-	3,29/3,28 m	-	115 m ³ /s
15-11-69	-	4,24/4,22 m	-	147 m ³ /s

Maximum jaugé : 886 m³/s

Minimum jaugé : 0,018 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	5-6-69	-	0,01 m	-	0,99 m ³ /s
Crue maximale	:	11-9-69	-	7,01 m	-	241 m ³ /s
Crue maximale observée	:	19-9-64	-	10,18 m	-	438 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1505 mm				
Volume écoulé	:					
Module annuel	:					
Module interannuel	:					
Débit spécifique	:					
Lame écoulée	:					
Déficit d'écoulement	:					
Coefficient d'écoulement	:					

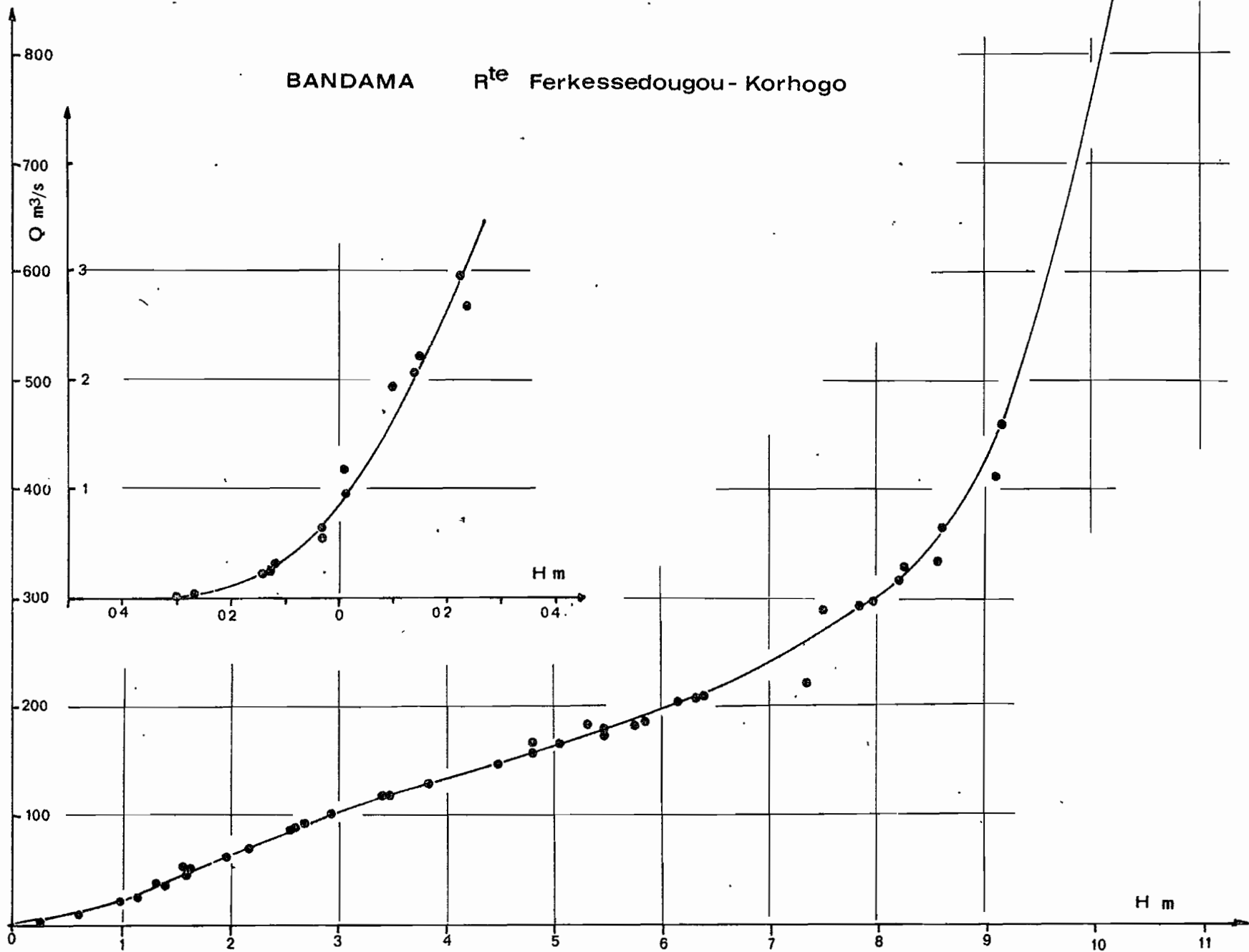
3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	4,83	J	:	-
F.	:	2,43	A	:	-
M	:	1,53	S	:	207
A	:	1,12	O	:	167
M	:	1,66	N	:	122
J	:	-	D	:	28,5

4 - Observations :

Relevés incomplets.

BANDAMA Rte Ferkessedougou - Korhogo



Station : N'ZI à ZIENOA

Bassin Versant : 35 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 29,0 m IGN

Codification : 09-01-25-15

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

21-2-69	-	1,41	-	11,1	m ³ /s
30-5-69	-	1,54	-	8,84	m ³ /s
22-7-69	-	1,42 m	-	8,61	m ³ /s
16-9-69	-	1,52 m	-	8,92	m ³ /s

Maximum jaugé : 677 m³/s

Minimum jaugé : 0,062 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

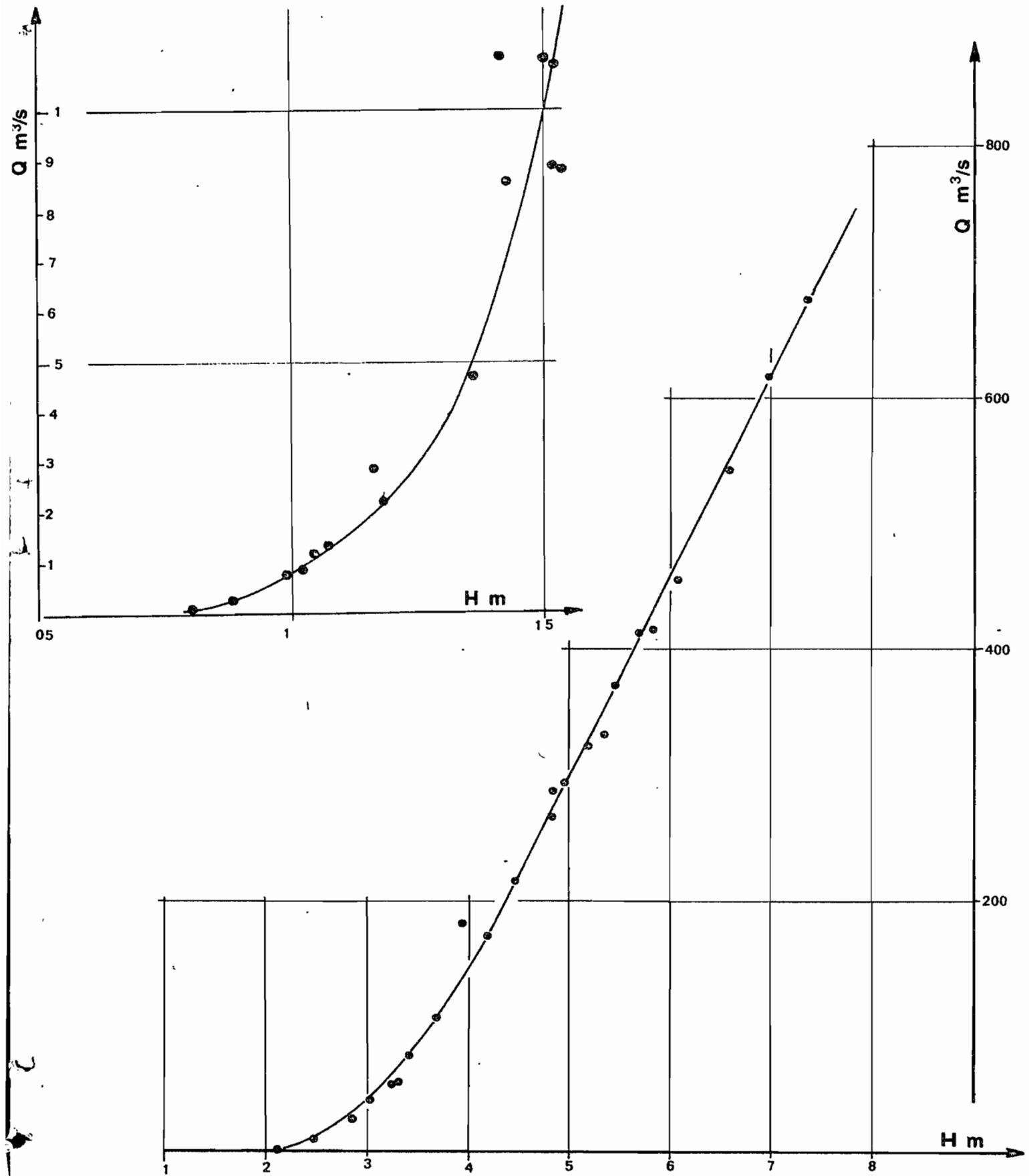
Etiage	:	1-3-69	-	1,32 m	-	6,43	m ³ /s	
Crue maximale	:	17-11-69	-	3,92 m	-	287	m ³ /s	
Crue maximale observée	:	30-9-69	-	7,25 m	-	845	m ³ /s	
Pluviométrie moyenne	:						924	mm
Volume écoulé	:						1.022.863.000	m ³
Module annuel	:						32,4	m ³ /s
Module interannuel (17)	:						103	m ³ /s
Débit spécifique	:						0,92	l/s km ²
Lame écoulée	:						29	mm
Déficit d'écoulement	:						895	mm
Coefficient d'écoulement	:						3,1	%

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	26,3	J	:	17,0
F	:	9,1	A	:	8,67
M	:	10,0	S	:	13,6
A	:	17,0	O	:	36,3
M	:	23,0	N	:	167
J	:	26,0	D	:	34,7

4 - Observations :

N'ZI a ZIENOA



Station : N'ZI à DIMBOKRO

Bassin Versant : 24 100 Km²

Cote du zéro de l'échelle :

Codification : 09-01-25-06

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

15-2-69	- 073 ⁵	- 4,10 m ³ /s
26-3-69	- 074 m	- 3,78 m ³ /s
23-4-69	- 093 m	- 11,0 m ³ /s
28-5-69	- 080 m	- 4,87 m ³ /s
29-5-69	- 079 m	- 5,73 m ³ /s
6-7-69	- 087 m	- 8,13 m ³ /s
24-7-69	- 1,63 m	- 49;1 m ³ /d

Maximum jaugé : 434 m³/s

Minimum jaugé : 0,002 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

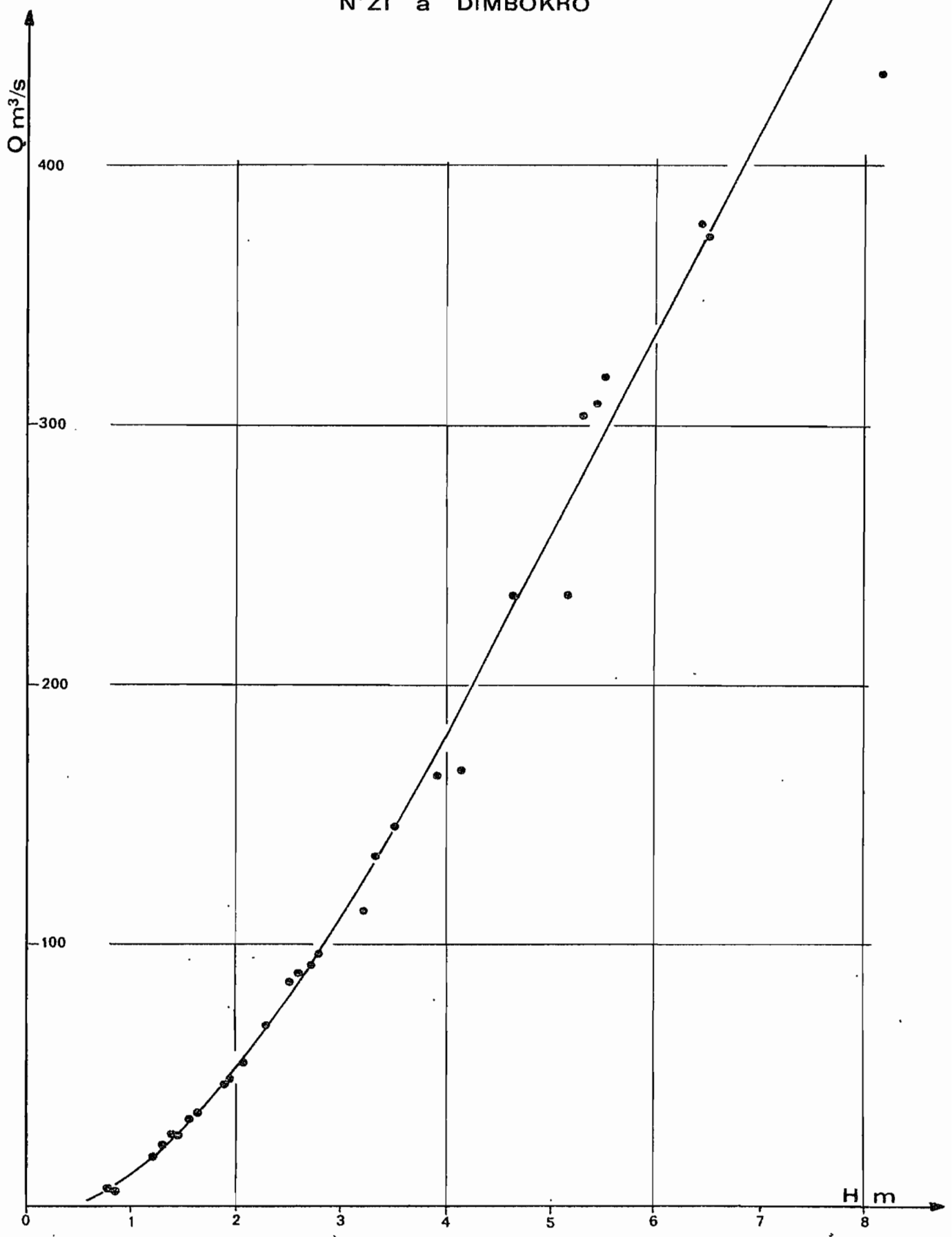
Etiage	:	3-3-69	-	055 m	-	1,00 m ³ /s
Crue maximale	:	17-11-69	-	463 m	-	210 m ³ /s
Crue maximale observée	:	1-10-68	-	8,77 m	-	598 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:					880 mm
Volume écoulé	:					708.003.000 m ³
Module annuel	:					22,4 m ³ /s
Module interannuel	:					-
Débit spécifique	:					0,93 l/s km ²
Lame écoulée	:					29,4 mm
Déficit d'écoulement	:					851 mm
Coefficient d'écoulement	:					3,3 %

3 - Modules mensuels en m³/s

J : 12,6	J : 8,17
F : 1,97	A : 5,76
M : 4,19	S : 12,9
A : 5,87	O : 33,6
M : 12,6	N : 131
J : 15,5	D : 25,7

4 - Observations :

N'ZI a DIMBOKRO



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

15-2-69 - 060 m - 2,46 m ³ /s	5-7-69 - 071 m - 3,92 m ³ /s
26-3-69 - 058 m - 2,14 m ³ /s	15-8-69 - 087 m - 6,40 m ³ /s
23-4-69 - 072 m - 4,25 m ³ /s	19-9-69 - 142 m - 22,04 m ³ /s
28-5-69 - 062 m - 3,03 m ³ /s	24-10-69 - 174 m - 35,4 m ³ /s
29-5-69 - 060 ⁵ m - 2,92 m ³ /s	

Maximum jaugé : 436 m³/s

Minimum jaugé : 0,023

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

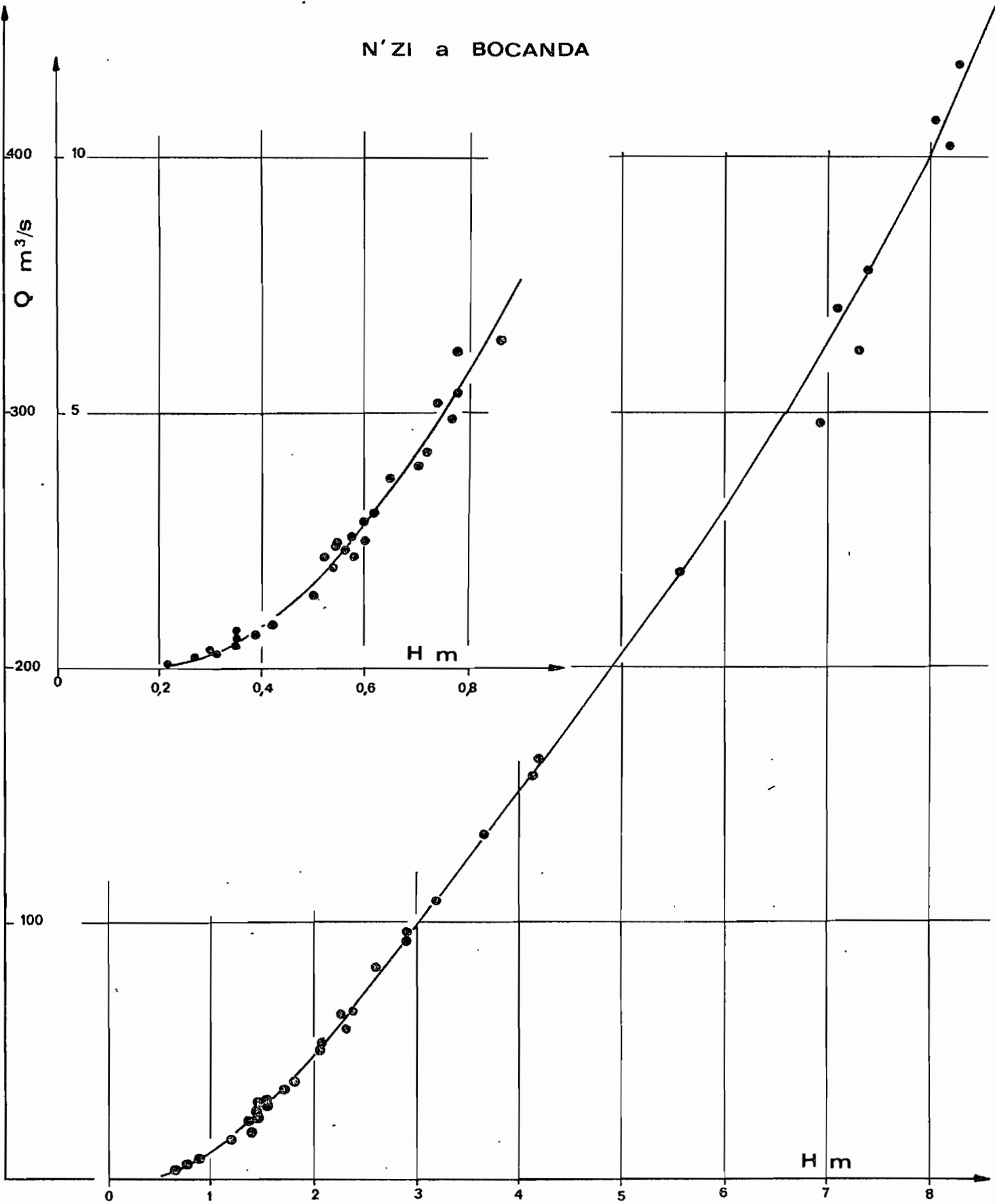
Etiage	: 6-6-69 - 047 m	- 1,15 m ³ /s
Crue maximale	: 12-11-69 - 5,90 m	- 250 m ³ /s
Crue maximale observée	: 15-9-69 - 10,48 m	-
Pluviométrie moyenne	: 888 mm	
Volume écoulé	: 672,943.000 m ³	
Module annuel	: 21,3 m ³ /s	
Module interannuel	: -	
Débit spécifique	: 1,04 l/s km ²	
Lame écoulée	: 32,8 mm	
Déficit d'écoulement	: 855 mm	
Coefficient d'écoulement	: 3,7 %	

3 - Modules mensuels en m³/s

J : 10,1	J : 4,96
F : 3,83	A : 4,41
M : 5,15	S : 15,5
A : (6,0)	O : 34,7
M : (6,74)	N : 138
J : 8,24	D : 19,4

4 - Observations :

N'ZI a BOCANDA



Station : N'ZI à M'BAHIAKRO

Bassin Versant : 15 700 Km²

Cote du zéro de l'échelle :

Codification : 09-01-25-12

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

5-2-69	-	1,16 m	-	2,02 m ³ /s	4-7-69	-	1,20m	-	3,12 m ³ /s
26-3-69	-	1,08 m	-	1,42 m ³ /s	13-8-69	-	1,48m	-	6,16 m ³ /s
23-4-69	-	1,78 m	-	13,0 m ³ /s	19-9-69	-	2,16m	-	24,6 m ³ /s
28-5-69	-	1,12 m	-	1,86 m ³ /s	23-10-69	-	2,65m	-	38,0 m ³ /s
29-5-69	-	1,64 m	-	1,64 m ³ /s	20-11-69	-	4,32m	-	103 m ³ /s

Maximum jaugé : 550 m³/s

Minimum jaugé : 0,012 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

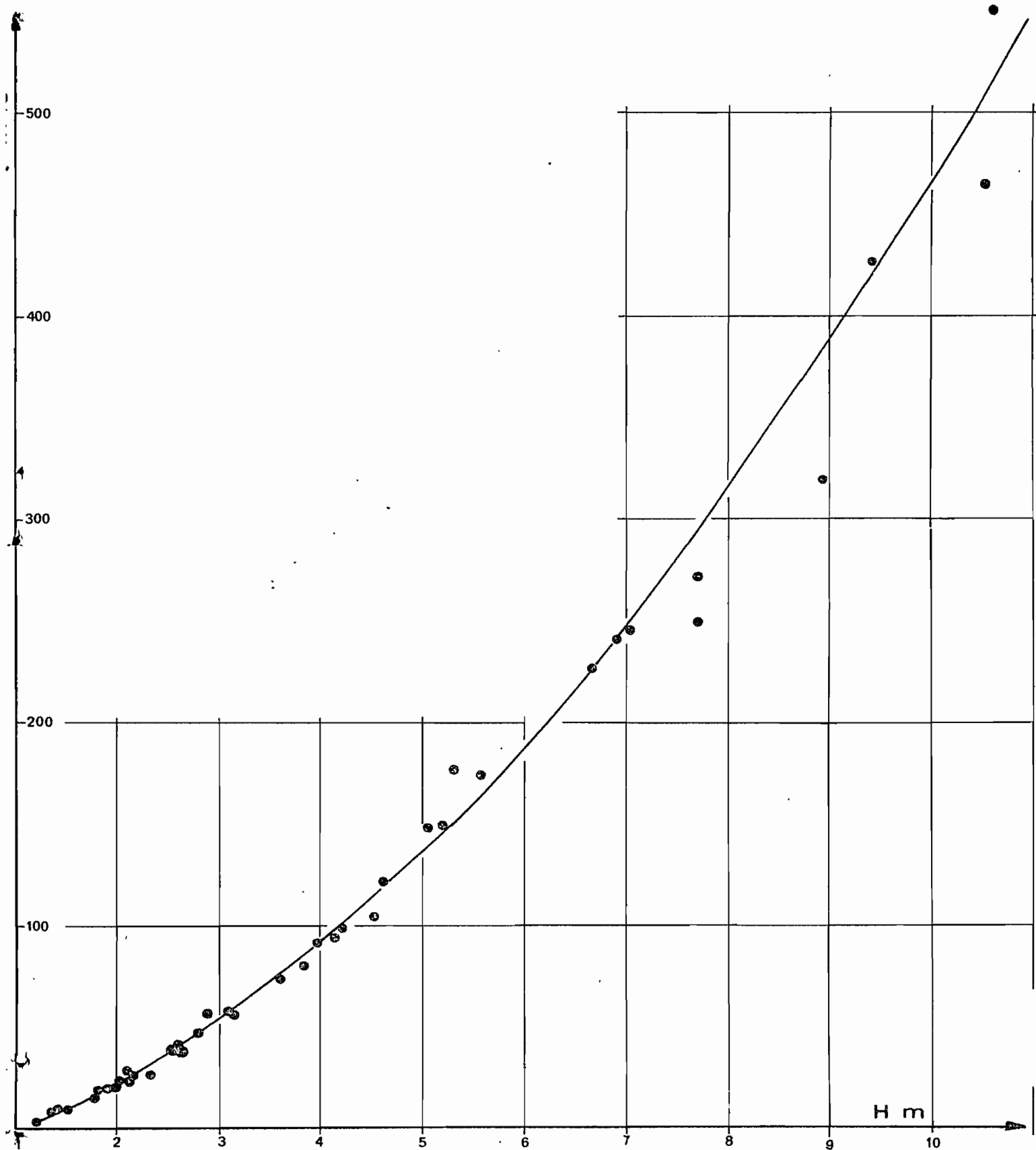
Etiage	:	6-6-69	0,95	-	0,750 m ³ /s
Crue maximale	:	10-11-69	-7,61 m	-	261 m ³ /s
Crue maximale observée	:	21-9-69	- 11,80 m-	-	608 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	941 mm			
Volume écoulé	:	735 099 000 m ³			
Module annuel	:	24,4 m ³ /s			
Module interannuel	:	-			
Débit spécifique	:	1,55 l/s km ²			
Lame écoulée	:	47 mm			
Déficit d'écoulement	:	894 mm			
Coefficient d'écoulement	:	4,9 %			

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	11,62	J	:	7,09
F	:	3,02	A	:	5,24
M	:	4,77	S	:	17,3
A	:	10,5	O	:	43,6
M	:	9,83	N	:	144
J	:	13,7	D	:	21,7

4 - Observations :

N'ZI a M'BAHIAKRO



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

14-2-69	-	2,33	-	1,73	m ³ /s
25-3-69	-	2,18 m	-	0,851	m ³ /s
27-5-69	-	2,08 m	-	0,324	m ³ /s
22-4-69	-	2,61 m	-	2,83	m ³ /s
2-7-69	-	2,34 m	-	1,78	m ³ /s
19-9-69	-	3,25 m	-	23,1	m ³ /s

Maximum jaugé : 406 m³/s

Minimum jaugé : 0

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

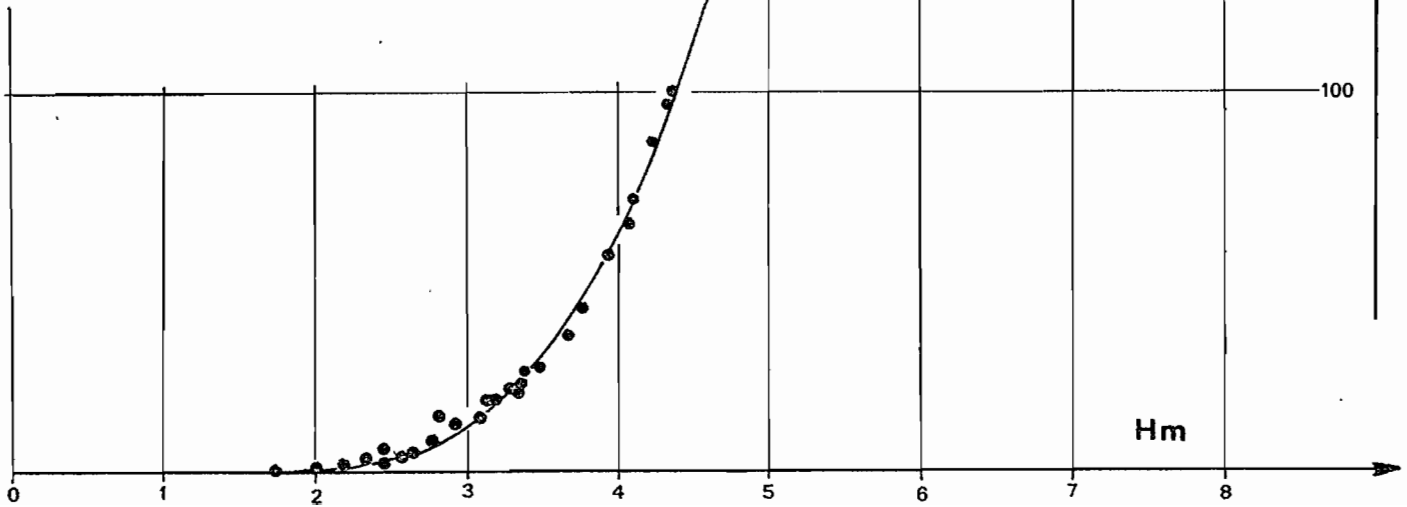
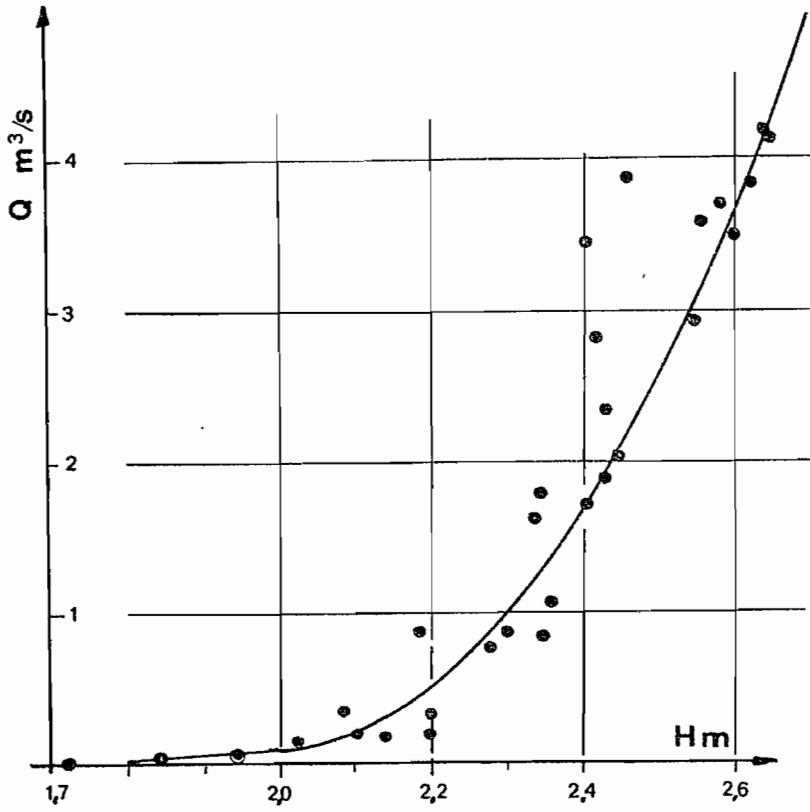
Etiage	:	1-6-69	-	2,03 m	-	0,090 m ³ /s
Crue maximale	:	11-11-69	-	6,58 m	-	284 m ³ /s
Crue maximale observée	:	10-9-68	-	8,80 m	-	544 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	965 mm				
Volume écoulé	:	509 621 000 m ³				
Module annuel	:	16,2 m ³ /s				
Module interannuel	:	-				
Débit spécifique	:	1,62 l/s km ²				
Lame écoulée	:	51 mm				
Déficit d'écoulement	:	9,4 mm				
Coefficient d'écoulement	:	9,2 %				

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	5,87	J	:	3,78
F	:	1,45	A	:	2,03
M	:	1,31	S	:	9,61
A	:	2,07	O	:	28,1
M	:	0,99	N	:	122
J	:	4,70	D	:	11,8

4 - Observations :

N'ZI a FETEKRO



Station : MARAHOUÉ à BOUAFLE

Bassin Versant : 19 800 Km²

Cote du zéro de l'échelle :

Codification : 09-01-10-06

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

24-1-69	-	0,57 m	,	m ³ /s
20-2-69	-	0,38 m	-	2,95 m ³ /s
9-7-69	-	1,45 m	-	56,3 m ³ /s
17-8-69	-	2,30 m	-	120 m ³ /s
21-9-69	-	2,83 m	-	185 m ³ /s
21-10-69	-	2,70/2,71 m	-	183 m ³ /s

Maximum jaugeé : 936 m³/s

Minimum jaugeé : Pas d'écoulement

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

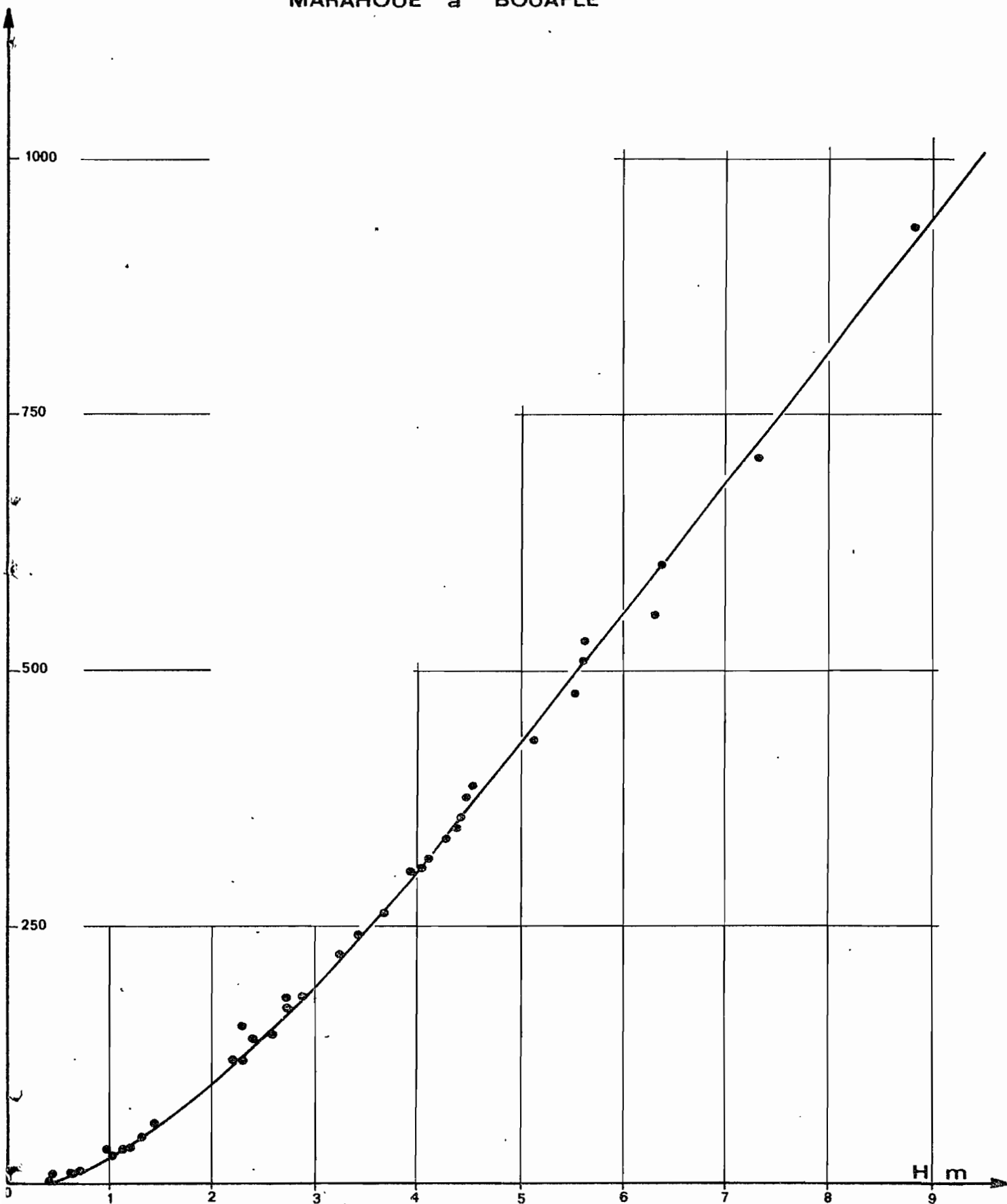
Etiage	:	4-8-69	-	0,23 m	-	0,86 m ³ /s
Crue maximale	:	10-11-69	-	4,18 m	-	379 m ³ /s
Crue maximale observée	:	16-9-69	-	8,82 m	-	936 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1226 mm				
Volume écoulé	:	2. 158. 000.000		m ³		
Module annuel	:	68,4		m ³ /s		
Module interannuel (16)	:	99,7		m ³ /s		
Débit spécifique	:	3,45		l/s km ²		
Lame écoulée	:	109 mm				
Déficit d'écoulement	:	1117 mm				
Coefficient d'écoulement	:	8,9		%		

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	11,8	J	:	1,30
F	:	4,37	A	:	125
M	:	4,48	S	:	216
A	:	5,09	O	:	183
M	:	3,92	N	:	225
J	:	6,71	D	:	34,5

4 - Observations :

MARAHOUÉ a BOUAFLE



Station : MARAHOUE Bte BEOUMI-SEGUELA

Bassin Versant : 12 530 Km²

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

Codification : 09-01-10-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

23-1-69	-	1,92/1,95 ⁵ m	-	4,57 m ³ /s
20-2-69	-	1,87 m	-	3,59 m ³ /s
29-3-69	-	1,65 m	-	1,32 m ³ /s
25-4-69	-	1,97 m	-	4,98 m ³ /s
31-5-69	-	1,36 m	-	0,247 m ³ /s
18-8-69	-	4,14 m	-	188 m ³ /s
23-9-69	-	3,90 m	-	151 m ³ /s
26-10-69	-	4,03 m	-	201 m ³ /s

Maximum jaugé : 668 m³/s

Minimum jaugé : 0,052 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

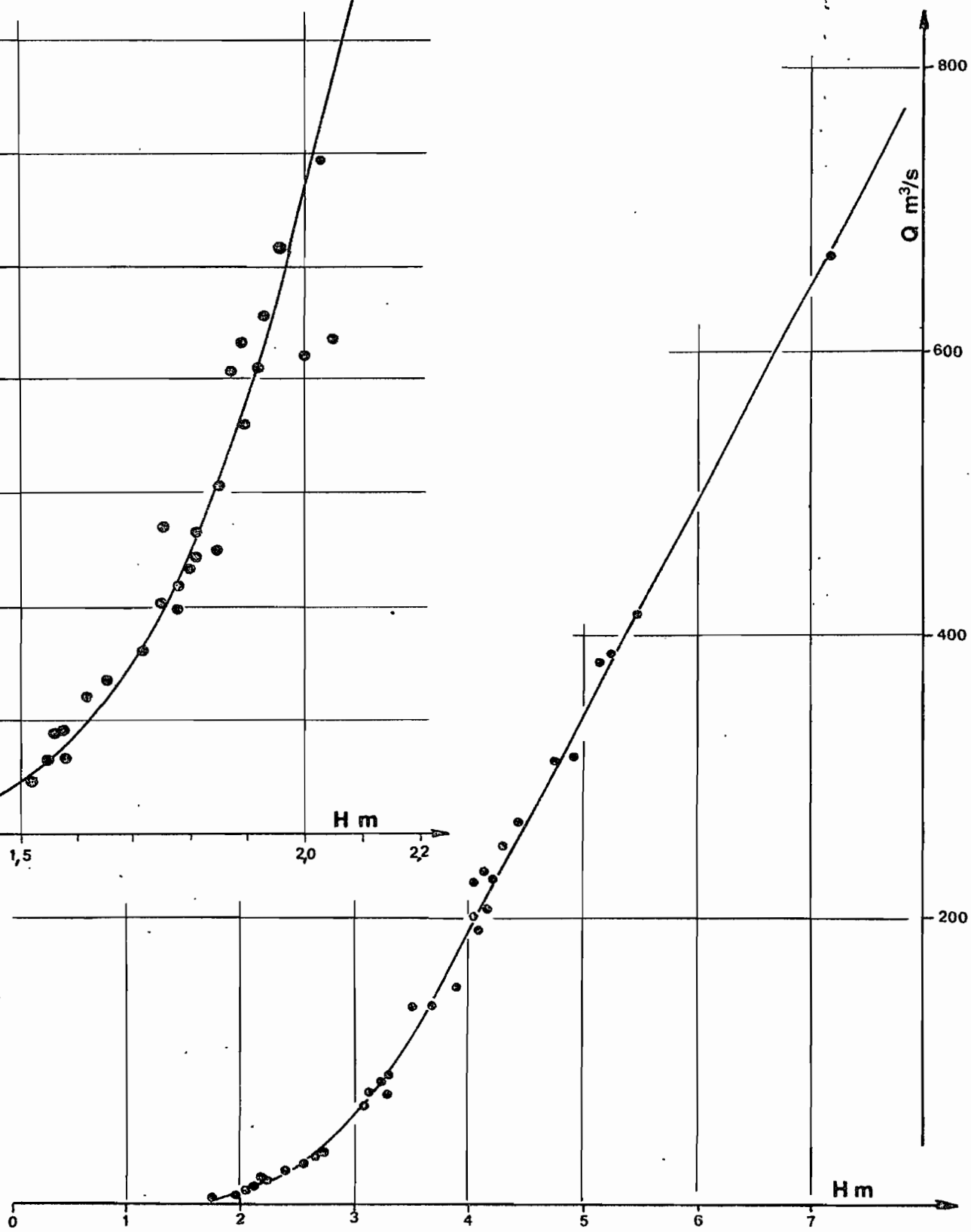
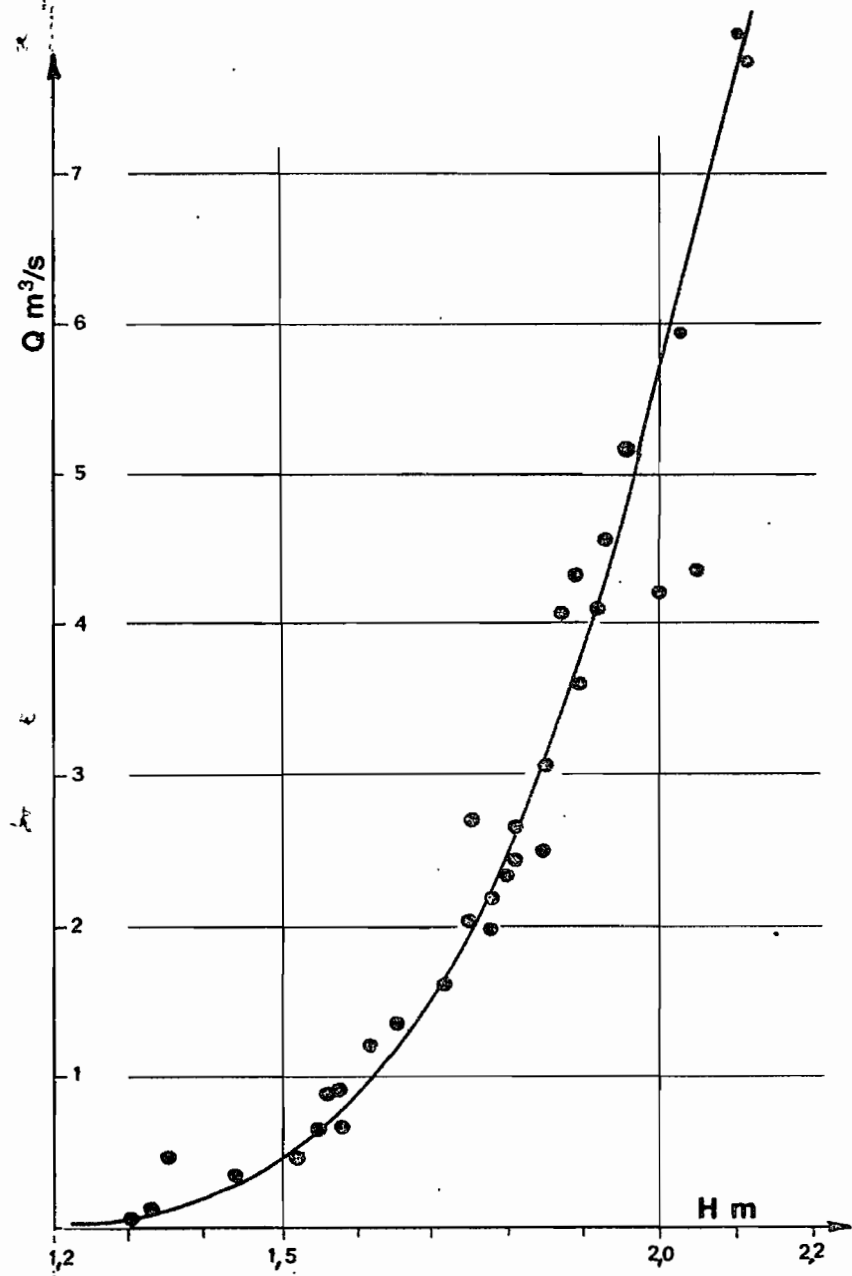
Etiage	:	17-7-69	-	1,29 m	-	0,146 m ³ /s
Crue maximale	:	12-9-69	-	4,58 m	-	285 m ³ /s
Crue maximale observée	:	8-9-64	-	7,67 m	-	748 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:			1294 mm		
Volume écoulé	:			2.090.616.000 m ³		
Module annuel	:			65,5 m ³ /s		
Module interannuel	:			-		
Débit spécifique	:			5,23 l/s km ²		
Lame écoulée	:			167 mm		
Déficit d'écoulement	:			1127 mm		
Coefficient d'écoulement	:			12,9 %		

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	6,25	J	:	1,20
F	:	3,51	A	:	165
M	:	1,91	S	:	220
A	:	3,03	O	:	201
M	:	1,32	N	:	169
J	:	0,94	D	:	12,3

4 - Observations :

MARAHOUÉ Rte BEOUMI-SEGUELA



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

23-1-69	-	1,00	m	-	1,42	m ³ /s
19-2-69	-	0,84	m	-	0,642	m ³ /s
21-2-69	-	0,84	m	-	0,766	m ³ /s
30-3-69	-	0,74	m	-	0,371	m ³ /s
26-4-69	-	0,78	m	-	0,571	m ³ /s
20-8-69	-	4,70	m	-	123	m ³ /s

Maximum jaugé : 232 m³/s

Minimum jaugé : 0,003 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	16-4-69	-	0,70	m	-	0,15	m ³ /s
Crue maximale	:	12-8-69	-	5,60	m	-	200	m ³ /s
Crue maximale observée	:	5- 8-64	-	8,49	m	-		
Pluviométrie moyenne	:							
Volume écoulé	:							
Module annuel	:							
Module interannuel	:							
Débit spécifique	:							
Lame écoulée	:							
Déficit d'écoulement	:							
Coefficient d'écoulement	:							

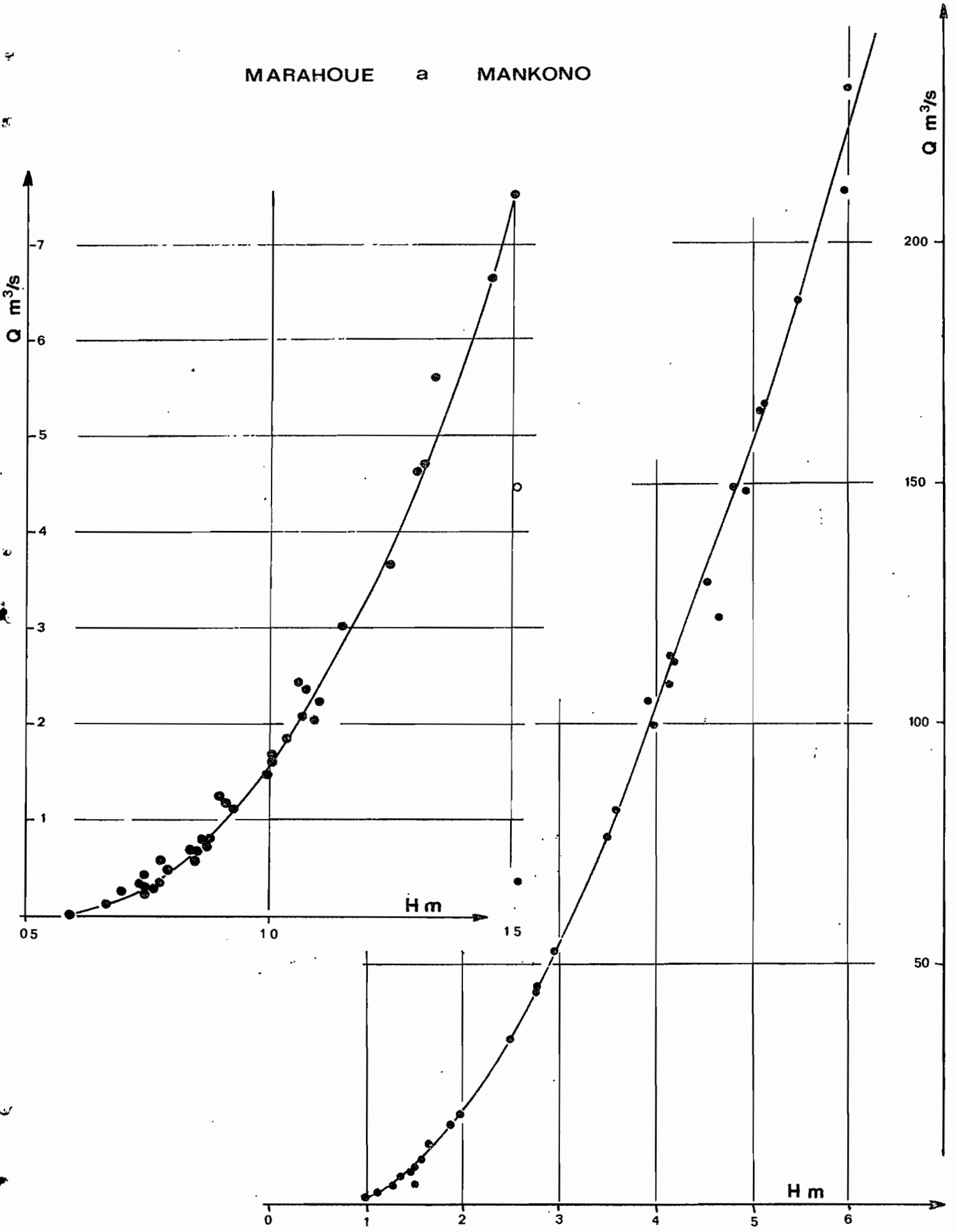
3 - Modules mensuels en m³/s

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

4 - Observations :

Relevés très incomplets.

MARAHOU a MANKONO



Station : YANI à SEQUELA

Bassin Versant : 3 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle :

Codification : 09-01-50-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

22-1-69	-	0,95 m	-	2,27 m ³ /s	1-6-69	-	0,55 m	-	0,220 m ³ /s
19-2-69	-	0,87 m	-	1,84 m ³ /s	19-8-69	-	4,08 m	-	47,5 m ³ /s
20-2-69	-	0,88 m	-	1,82 m ³ /s	23-9-69	-	3,50 m	-	37,4 m ³ /s
30-3-69	-	0,65 m	-	0,262 m ³ /s	28-10-69	-	3,28 m	-	37,5 m ³ /s
26-4-69	-	0,66 m	-	0,344 m ³ /s					

Maximum jaugé : 101 m³/s

Minimum jaugé : 0,007 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	28-5-69	-	0,54 m	-	0,260 m ³ /s
Crue maximale	:	11-11-69	-	5,62 m	-	78,4 m ³ /s
Crue maximale observée	:	23-9-69	-	8,50 m		
Pluviométrie moyenne	:			1294 mm		
Volume écoulé	:			443.802.000 m ³		
Module annuel	:			14,1 m ³ /s		
Module interannuel (10)	:			15,6 m ³ /s		
Débit spécifique	:			4,66 l/s km ²		
Lame écoulée	:			148 mm		
Déficit d'écoulement	:			1146 mm		
Coefficient d'écoulement	:			11,4 %		

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	2,3	J	:	1,07
F	:	1,3	A	:	34,2
M	:	0,78	S	:	44,0
A	:	0,73	O	:	42,4
M	:	0,39	N	:	35,2
J	:	0,54	D	:	5,45

4 - Observations :

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

néant

Maximum jaugé : 54,5 m³/s

Minimum jaugé : 0,00⁵ m³/s

2- CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	27 et 28-1-69	-	0,15 m	-	0,020 m ³ /s
Crue maximale	:	15-11-69	-	1,79 m	-	5,62 m ³ /s
Crue maximale observée	:	14-10-63	-	3,28 m	-	
Pluviométrie moyenne	:	912 mm				
Volume écoulé.	:	(32.571.900 m ³)				
Module annuel	:	(1,03 m ³ /s)				
Module interannuel	:	-				
Débit spécifique	:	(0,86 l/s km ²)				
Lame écoulée	:	(27 mm)				
Déficit d'écoulement	:	(885 mm)				
Coefficient d'écoulement	:	(3 %)				

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	0,20	J	:	0,92
F	:	1,18	A	:	(0,65)
M	:	1,54	S	:	0,80
A	:	0,80	O	:	1,06
M	:	(0,92)	N	:	2,55
J	:	0,96	D	:	0,86

4 - Observations :

Relevés incomplets en mai et août 1969.

Station : LOKPOHO 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

14-2-69	-	0,63 ⁵	-	0,227 m ³ /s	17-8-69	-	1,62/1,65	-	7,04 m ³ /
3-4-69	-	0,55 m	-	0,092 m ³ /s	18-8-69	-	1,75/1,74m	-	7,62 m ³ /
17-4-69	-	0,565 m	-	0,133 m ³ /s	15-11-69	-	2,14/2,13m	-	9,92 m ³ /
11-6-69	-	0,43 m	-	0,052 m ³ /s					
13-3-69	-	1,605 m	-	6,61 m ³ /s					

Maximum jaugé : 66,0 m³/s

Minimum jaugé : 0,001 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

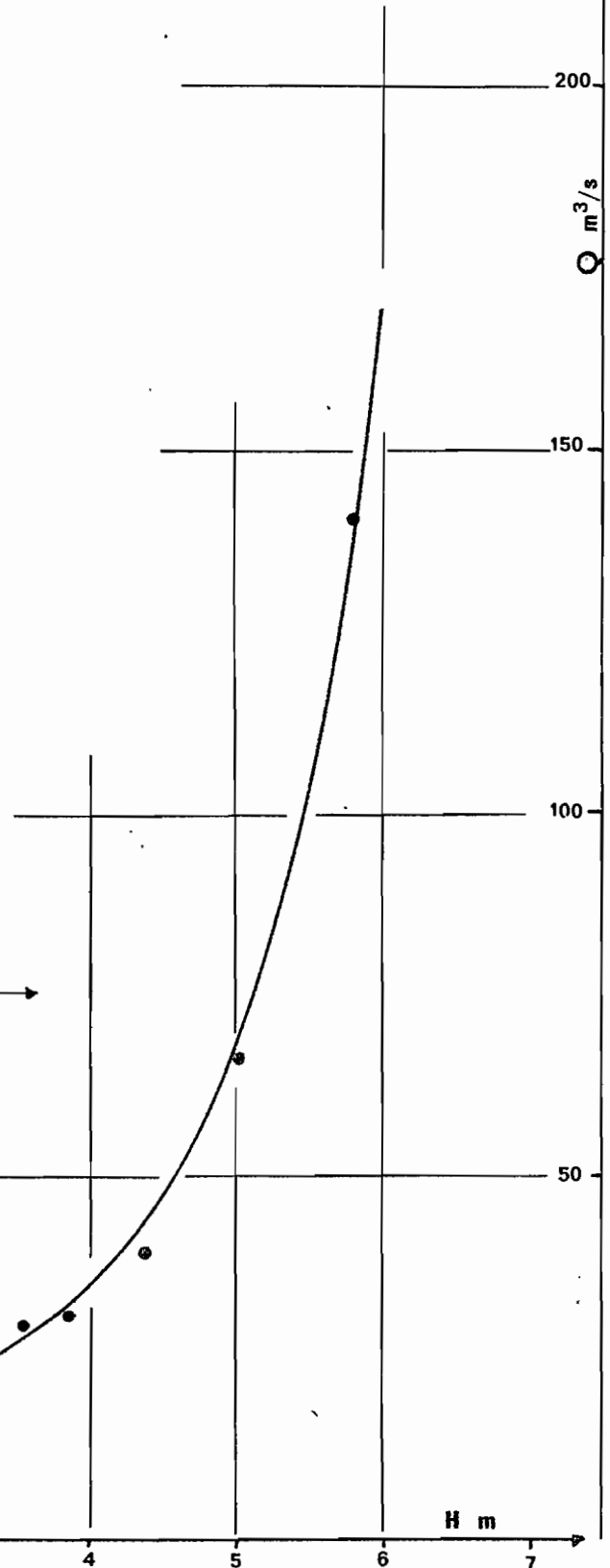
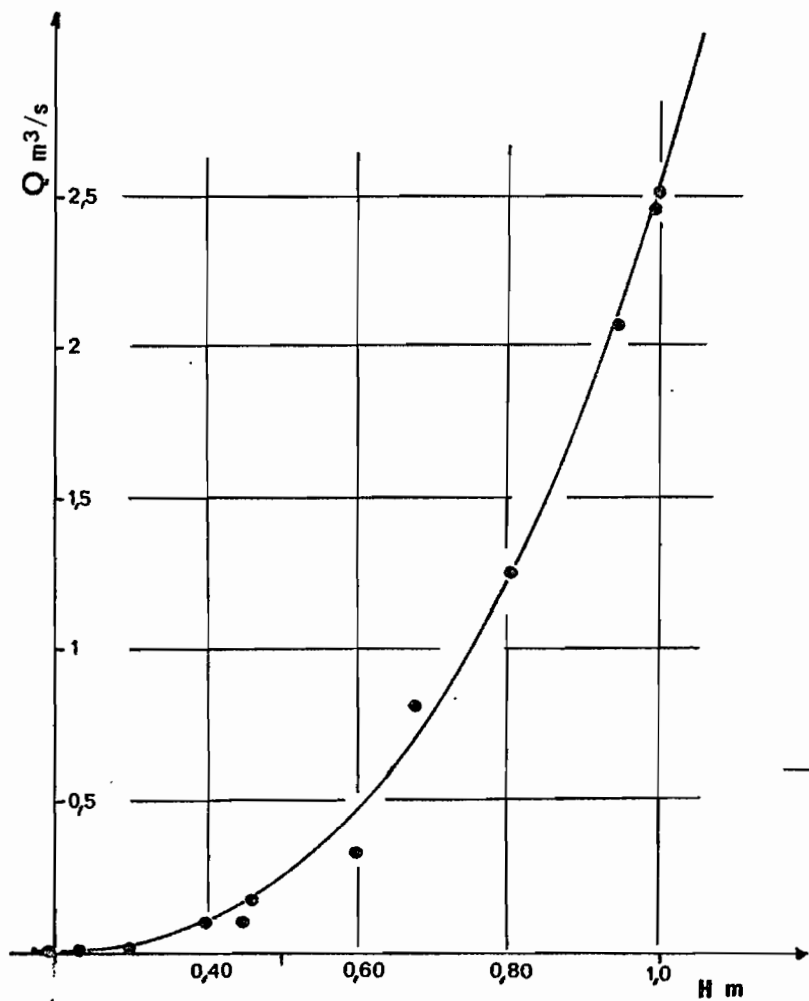
Etiage	:	27-5-69	-	0,14 m	0
Crue maximale	:	7 et 9- ⁹ -69	-	4;59 m	46,1 m ³ /s
Crue maximale observée	:	10-9-64	-	6,66 m	
Pluviométrie moyenne	:				
Volume écoulé	:				
Module annuel	:				
Module interannuel	:				
Débit spécifique	:				
Lame écoulée	:				
Déficit d'écoulement	:				
Coefficient d'écoulement	:				

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	0,020	.	J	:	9,05
F	:	0,022	.	A	:	9,59
M	:	0,020	.	S	:	27,5
A	:	-	.	O	:	13,7
M	:	-	.	N	:	-
J	:	-	.	D	:	6,38

4 - Observations : Observations incomplètes.

LOKPOHO route Ferkessedougou-Korhogo



Station : KOHOUA à FARANDOUGOU

Bassin Versant : 630 km²

Cote du zéro de l'échelle : 349 m environ

Codification : 09-01-40-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

19-8-69	3,88/3,86 m	25,5 m ³ /s
22-8-69	4,07/4,09 m	- 35,4 m ³ /s
12-11-69	- 3,15 m	- 12,5 m ³ /s

Maximum jaugé : 52 m³/s

Minimum jaugé : 0,026 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	: à sec du 24/03/69 au 14/7/69
Crue maximale	: 1-8-69 - 5,65 m 63 m ³ /s
Crue maximale observée	: 16-9-65 - 6,90 m
Pluviométrie moyenne	: 1515 mm
Volume écoulé	: 224.201.000 m ³
Module annuel	: 7,0 m ³ /s
Module interannuel	: -
Débit spécifique	: 11,1 l/s km ²
Lame écoulée	: 356 mm
Déficit d'écoulement	: 1159 mm
Coefficient d'écoulement	: 23,5 %

3 - Modules mensuels en m³/s

J : 0,22	J : 5,35
F : 0,13	A : 33,7
M : 0,11	S : 26,6
A : 0,00	O : 11,8
M : 0,00	N : 5,96
J : 0,00	D : 0,89

4 - Observations :

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

10-6-69	-	073/080	m	-	253	m ³ /s
10-7-69	-	070/081	m	-	280	m ³ /s
6-9-69	-	1,41 ⁵	m	-	249	m ³ /s
21-10-69	-	1,495/1,525	m	-	541	m ³ /s

Maximum jaugé : 1455 m³/s

Minimum jaugé : 17,5 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	25-1-69	-	0,14	-	15,8	m ³ /s
Crue maximale	:	27-9-69	-	4,00	-		
Crue maximale observée	:	30-9-63	-	7,37	-		
Pluviométrie moyenne	:	1095	mm				
Volume écoulé	:	10.622.620.000	m ³				
Module annuel	:	337	m ³ /s				
Module interannuel	:	-					
Débit spécifique	:	4,56	l/s km ²				
Lame écoulée	:	144	mm				
Déficit d'écoulement	:	951	mm				
Coefficient d'écoulement	:	13,1	%				

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	109	J	:	262
F	:	118	A	:	256
M	:	162	S	:	1000
A	:	174	O	:	836
M	:	166	N	:	594
J	:	217	D	:	146

4 - Observations :

Station soumise à l'influence de la marée.

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

12-3-69	-	0,65 ⁵	-	17,7	m ³ /s
12-6-69	-	1,64/1,60	-	71,4	m ³ /s
18-7-69	-	2,87/2,86	-	222	m ³ /s
24-10-69	-	4,43/4,44	-	507	m ³ /s

Maximum jaugé : 1474 m³/s

Minimum jaugé : 1,97 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	1-4-69	-	0,55	-	9,70	m ³ /s
Crue maximale	:	25-9-69	-	8,08	-	1198	m ³ /s
Crue maximale observée	:	1-10-68	-	12,12	-	2282	m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1103	mm				
Volume écoulé	:	7.582.407.800	m ³				
Module annuel	:	240	m ³ /s				
Module interannuel	:	-					
Débit spécifique	:	3,41	l/s Km ²				
Lame écoulée	:	108	mm				
Déficit d'écoulement	:	995	mm				
Coefficient d'écoulement	:	9,80	%				

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	53,8	J	:	190
F	:	20,0	A	:	273
M	:	15,1	S	:	941
A	:	39,0	O	:	668
M	:	49,6	N	:	460
J	:	91,0	D	:	82,7

4 - Observations :

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

11-2-69	- 1,42 ⁵	- 19,1	m ³ /s
11-3-69	- 1,34	- 16,8	m ³ /s
12-4-69	- 1,34	- 12,8	m ³ /s
13-6-69	- 1,48	- 20,5	m ³ /s
17-7-69	- 3,15/3,14	- 214	m ³ /s
23-10-69	- 4,42/4,41	- 494	m ³ /s

Maximum jaugé : 2040 m³/s

Minimum jaugé : 2,25 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	28 et 30-3-69	- 1,25	- 11,0	m ³ /s
Crue maximale	:	24-9-69	- 7,14	- 1293	m ³ /s
Crue maximale observée	:	29-9-54	- 10,40	- 2370	m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:				1098 mm
Volume écoulé	:				7. 745. 242. 000 m ³
Module annuel	:				246 m ³ /s
Module interannuel	:				-
Débit spécifique	:				3,70 l/s km ²
Lame écoulée	:				116 mm
Déficit d'écoulement	:				982 mm
Coefficient d'écoulement	:				10,3 %

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 58,6	J	: 193
F	: 20,9	A	: 288
M	: 15,4	S	: 1030
A	: 32,7	O	: 695
M	: 35,1	N	: 434
J	: 51,1	D	: 93,4

4 - Observations :

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

14-2-69	-	0,61	-	11,0	m ³ /s
26-3-69	-	0,43	-	5,37	m ³ /s
22-4-69	-	0,83	-	21,0	m ³ /s
27-5-69	-	0,46	-	5,77	m ³ /s
3-7-69	-	1,41/1,42	-	67,5	m ³ /s
13-8-69	-	2,49/2,48	-	228	m ³ /s
18-9-69	-	6,99/7,00	-	1290	m ³ /s

Maximum jaugé : 1780 m³/s

Minimum jaugé : 249 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	18-5-69	-	6,42	-	4,50	m ³ /s
Crue maximale	:	20-9-69	-	7,02	-	1205	m ³ /s
Crue maximale observée	:	5-10-54	-	10,85	-		
Pluviométrie moyenne	:			1179	mm		
Volume écoulé	:			6.861.602	.000	m ³	
Module annuel	:			218	m ³ /s		
Module interannuel	:			-			
Débit spécifique	:			4,44	l/s Km ²		
Lame écoulée	:			140	mm		
Déficit d'écoulement	:			1039	mm		
Coefficient d'écoulement	:			11,9	%		

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	29,6	J	:	198
F	:	9,52	A	:	284
M	:	5,82	S	:	1020
A	:	20,0	O	:	594
M	:	8,85	N	:	375
J	:	8,84	D	:	57,3

4 - Observations :

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

14-8-69 - 1,93 m - 213 m³/s
21-11-69 - 2,08 m - 261 m³/s

Maximum jaugé : 892 m³/s

Minimum jaugé : 5,47 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage : 26-2 au 28-2-69 - 0,40 - 8 m³/s
Crue maximale : 21 et 22-9-69 - 5,90 - 1370 m³/s
Crue maximale observée : 26-9-68 - 9,68 - 2474 m³/s
Pluviométrie moyenne : 1113 mm
Volume écoulé : 7.050.447.000 m³
Module annuel : 224 m³/s
Module interannuel : -
Débit spécifique : 3,92 l/s. Km²
Lame écoulée : 124 mm
Déficit d'écoulement : 189 mm
Coefficient d'écoulement : 11,1 %

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 29,0	J	: 115
F	: 9,5	A	: 275
M	: 9,1	S	: 1115
A	: 18,9	O	: 607
M	: 15,0	N	: 418
J	: 12,8	D	: 59,5

4 - Observations :

Station : MALEFI à BELEO'FLE

Bassin Versant : 46,2 km²

Cote du zéro de l'échelle :

Codification :

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

7-1-69	-	0,30	-	0,091 m ³ /s	-	28-5-69	-	0,24	-	0,027 m ³ /s
20-1-69	-	0,27	-	0,061 m ³ /s		2-7-69	-	0,25	-	0,033 m ³ /s
12-2-69	-	0,26	-	0,032 m ³ /s		29-7-69	-	0,20	-	0,002 m ³ /s
21-2-69	-	0,22	-	0,008 m ³ /s		28-8-69	-	0,22	-	0,011 m ³ /s
11-3-69	-	0,23	-	0,016 m ³ /s		6-10-69	-	0,23	-	0,019 m ³ /s
15-4-69	-	0,26	-	0,053 m ³ /s		27-10-69	-	0,23	-	0,025 m ³ /s
29-4-69	-	0,31	-	0,099 m ³ /s		22-12-69	-	0,23	-	0,009 m ³ /s

- Maximum jaugé : 3,92 m³/s

Minimum jaugé : 0,000

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	25-5-69	-	0,20	-	0,002 m ³ /s
Crue maximale	:	9-11-69	-	0,80	-	1,50 m ³ /s
Crue maximale observée	:	28-09-68	-	1,52 (1)	-	4,78 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1010 mm				
Volume écoulé	:	2.060.420 m ³				
Module annuel	:	0,065 m ³ /s				
Module interannuel	:	-				
Débit spécifique	:	1,41 l/s. Km ²				
Lame écoulée	:	44 mm				
Déficit d'écoulement	:	966 mm				
Coefficient d'écoulement	:	4,3 %				

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	0,070	J	:	0,037
F	:	0,048	A	:	0,033
M	:	0,059	S	:	0,047
A	:	0,098	O	:	0,049
M	:	0,064	N	:	0,169
J	:	0,065	D	:	0,047

4 - Observations :

(1) - Echelle installée le 25 Septembre 1968

(2) - Le barème d'étalonnage est provisoire.

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

10-4-69 - 0,28 m - 0,614 m³/s
14-6-69 - 0,125 m - 0,116 m³/s
15-2-69 - 0,625 m - 3,40 m³/s

Maximum jaugé : 355 m³/s Minimum jaugé : 0,038 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

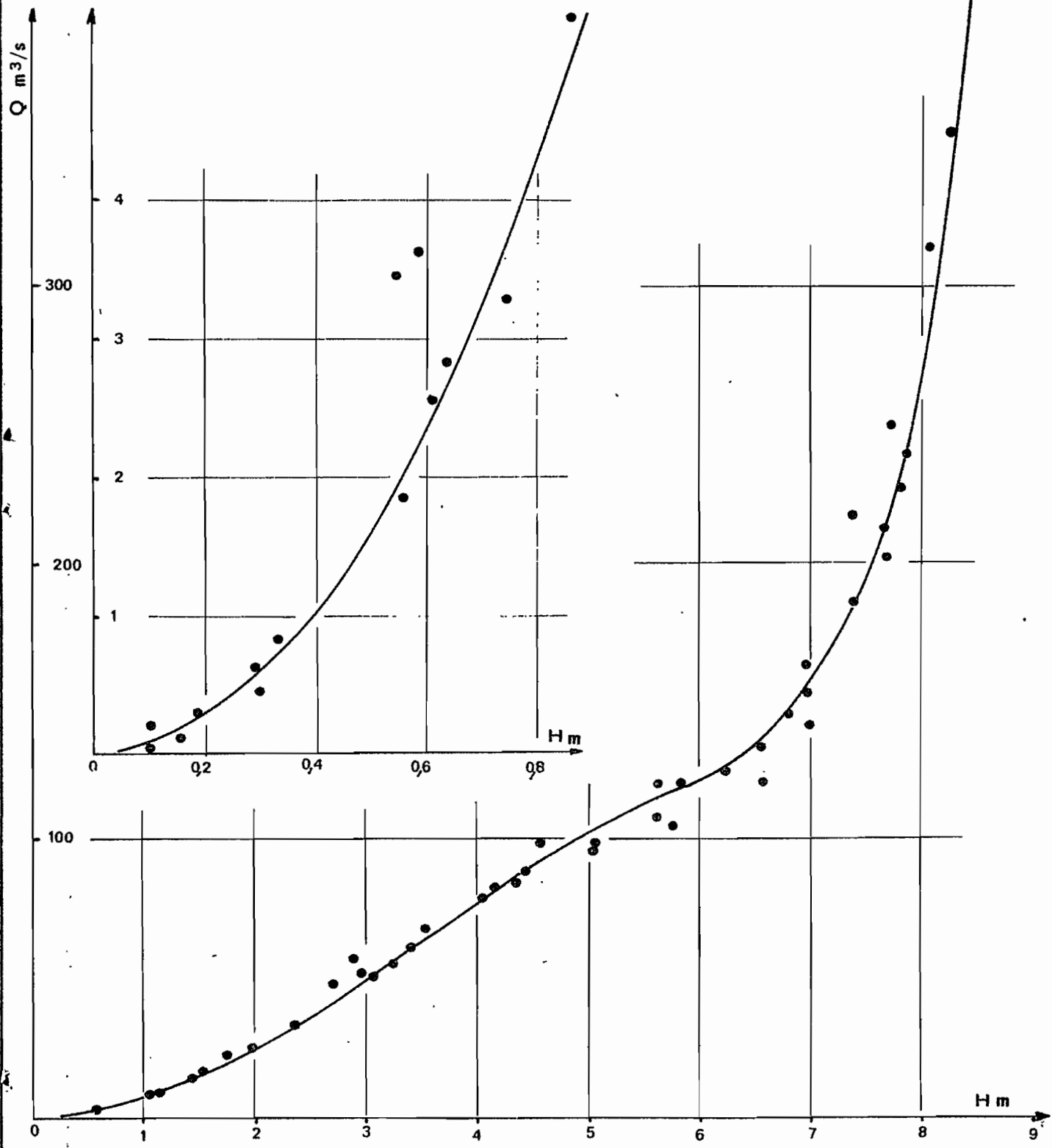
Etiage : 21-5-69 - 0,12 m - 0,206 m³/s
Crue maximale : 11-9-69 - 7,75 m - 232 m³/s
Crue maximale observée : 2-9-68 - 8,70 m - 466 m³/s
Pluviométrie moyenne : 1603 mm
Volume écoulé : 1.666.000 m³
Module annuel : 52,6 m³/s
Module interannuel : -
Debit spécifique : 11,1 l/s Km²
Lame écoulée : 352 mm
Deficit d'écoulement : 1251 mm
Coefficient d'écoulement : 22 %

3 - Modules mensuels en m³/s

J	: 6,54	J	: 26,1
F	: 3,39	A	: 154
M	: 1,50	S	: 193
A	: 0,51	O	: 165
M	: 0,26	N	: 62,9
J	: 0,51	D	: 17,4

4 - Observations :

BAGOE a KOUTO



Station : BAGOE à TOMBOUCOU

Bassin Versant : 2 580 Km²

Cote du zéro de l'échelle : N.R.

Codification : 09-16-12-09

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

16-2-69	-	1,56 ⁵ m	-	0,820 m ³ /s
10-4-69	-	1,31 ⁵ m	-	0,068 m ³ /s
14-6-69	-	1,287 m	-	0,018 m ³ /s
13-11-69	-	1,88/1,86 m	-	35,5 m ³ /s

Maximum jaugé : 379 m³/s

Minimum jaugé : 0,005 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

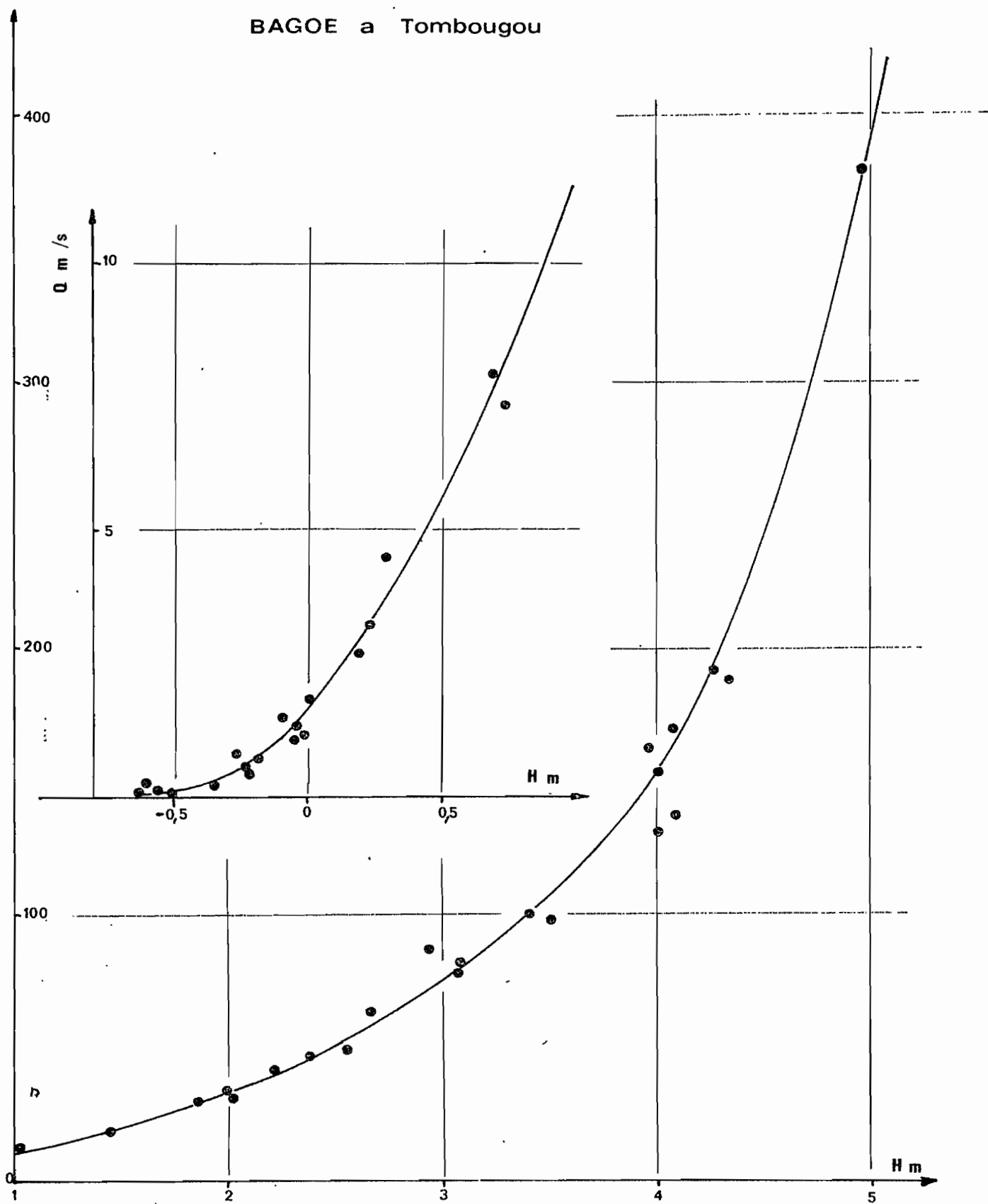
Etiage	:	30-11-69	-	1,21 m	-	(14,7 m ³ /s)
Crue maximale	:	6-9-69	-	4,48 m	-	240 m ³ /s
Crue maximale observée	:	24-9-55	-	5,95 m	-	
Pluviométrie moyenne	:					
Volume écoulé	:					
Module annuel	:					
Module interannuel	:					
Debit spécifique	:					
Lame écoulée	:					
Déficit d'écoulement	:					
Coefficient d'écoulement	:					

3 - Modules mensuels en m³/s

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

4 - Observations : Lectures incomplètes et douteuses.

BAGOE a Tombougou



Station : NIANGBOUE à PONONDOUGOU

Bassin Versant : 706 Km²

Cote du zéro de l'échelle : N.R.

Codification : 09-16-55-03

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

10-4-69	-	0,98 m	-	0,074 m ³ /s
14-8-69	-	3,49/3,51 m	-	10,5 m ³ /s
18-8-69	-	3,40/3,39 m	-	8,88 m ³ /s
28-8-69	-	2,80 m	-	5,22 m ³ /s

Maximum jaugé : 35,7 m³/s

Minimum jaugé : 0,002 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	(1)
Crue maximale	:	5-9-69 - (5,20)
Crue maximale observée	:	
Pluviométrie moyenne	:	1515 mm
Volume écoulé	:	
Module annuel	:	
Module interannuel	:	
Debit spécifique	:	
Lame écoulée	:	
Déficit d'écoulement	:	
Coefficient d'écoulement	:	

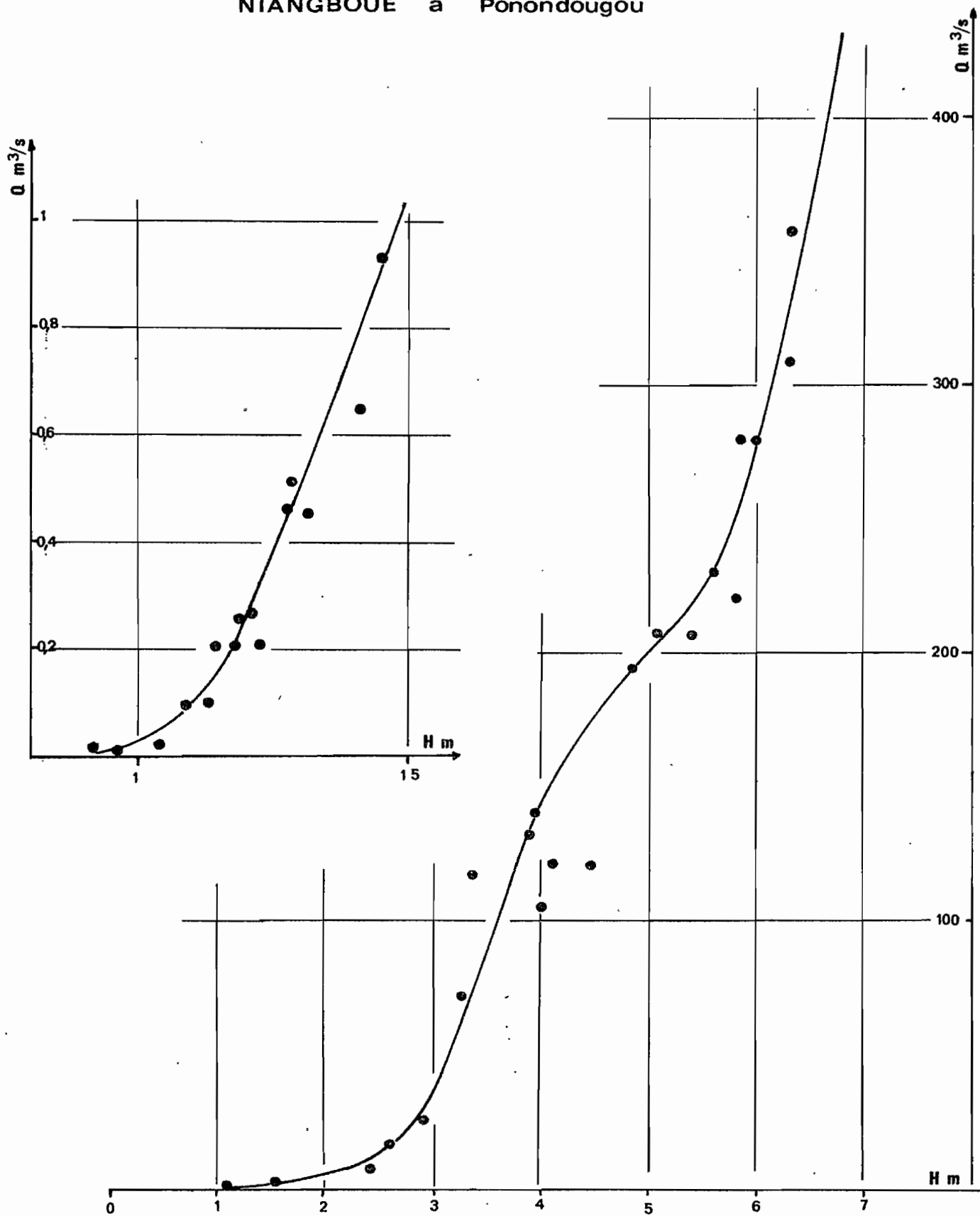
3 - Modules mensuels en m³/s

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

4 - Observations :

(1) Relevés très incomplets.

NIANGBOUE a Ponondougou



Station : LOA à DEMBASSO

Bassin Versant : 54,4 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 348 m environ

Codification :

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

15-2-69	-	0,18	m	-	0,057	m ³ /s
10-4-69	-	0,12 ⁵	m	-	0,008	m ³ /s
15-8-69	-	0,65 ⁵	m	-	1,39	m ³ /s
14-6-69	-	0,095	m	-	0,002	m ³ /s
13-11-69	-	0,50	m	-	0,734	m ³ /s

Maximum jaugé : 5,26 m³/s

Minimum jaugé : 0,002 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

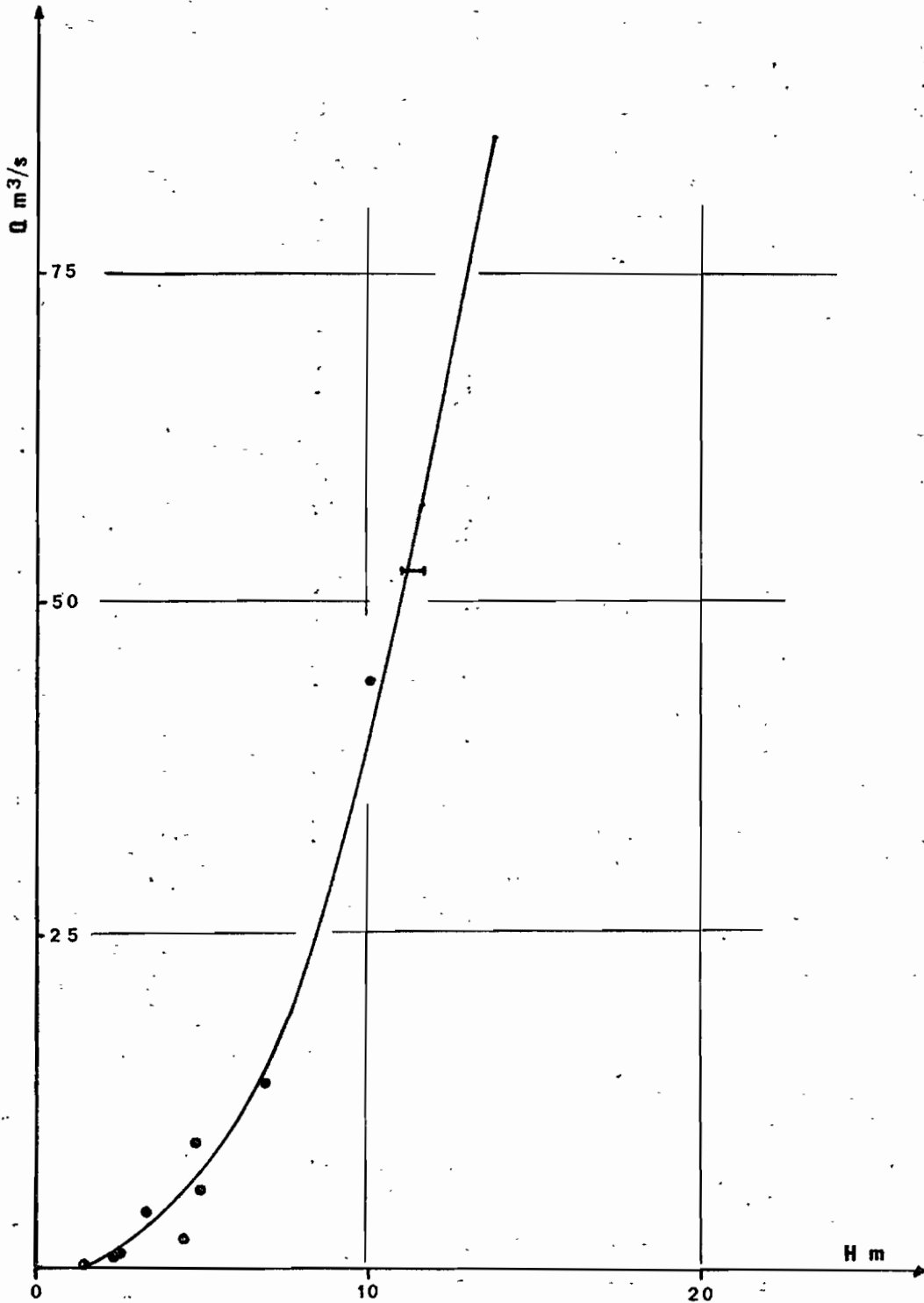
Etiage	:	23-5-69	-	0,09 m	-	0,010 m ³ /s
Crue maximale	:	31-8-69	-	1,62 m	-	8,73 m ³ /s
Crue maximale observée	:	1-9-62	-	3,46 m	-	
Pluviométrie moyenne	:	1515	mm			
Volume écoulé	:	23.316.680	m ³			
Module annuel	:	0,735	m ³ /s			
Module interannuel	:	-				
Debit spécifique	:	13,5	l/s km ²			
Lame écoulée	:	429	mm			
Deficit d'écoulement	:	1086	mm			
Coefficient d'écoulement	:	28,3	%			

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	0,202	J	:	0,93
F	:	0,098	A	:	1,92
M	:	0,032	S	:	2,40
A	:	0,022	O	:	1,81
M	:	0,016	N	:	0,90
J	:	0,074	D	:	0,41

4 - Observations :

LOA a Dembasso



Station : KOUROUKELLE à IRADOUGOU

Bassin Versant : 1 990 Km²

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

Codification : 09-15-40-03

* **

1- JAUGEAGES EFFECTUES

13-6-1969 - 0,157 m - 0,288 m³/s

Maximum jaugé : 104 m³/s Minimum jaugé : 0,288 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

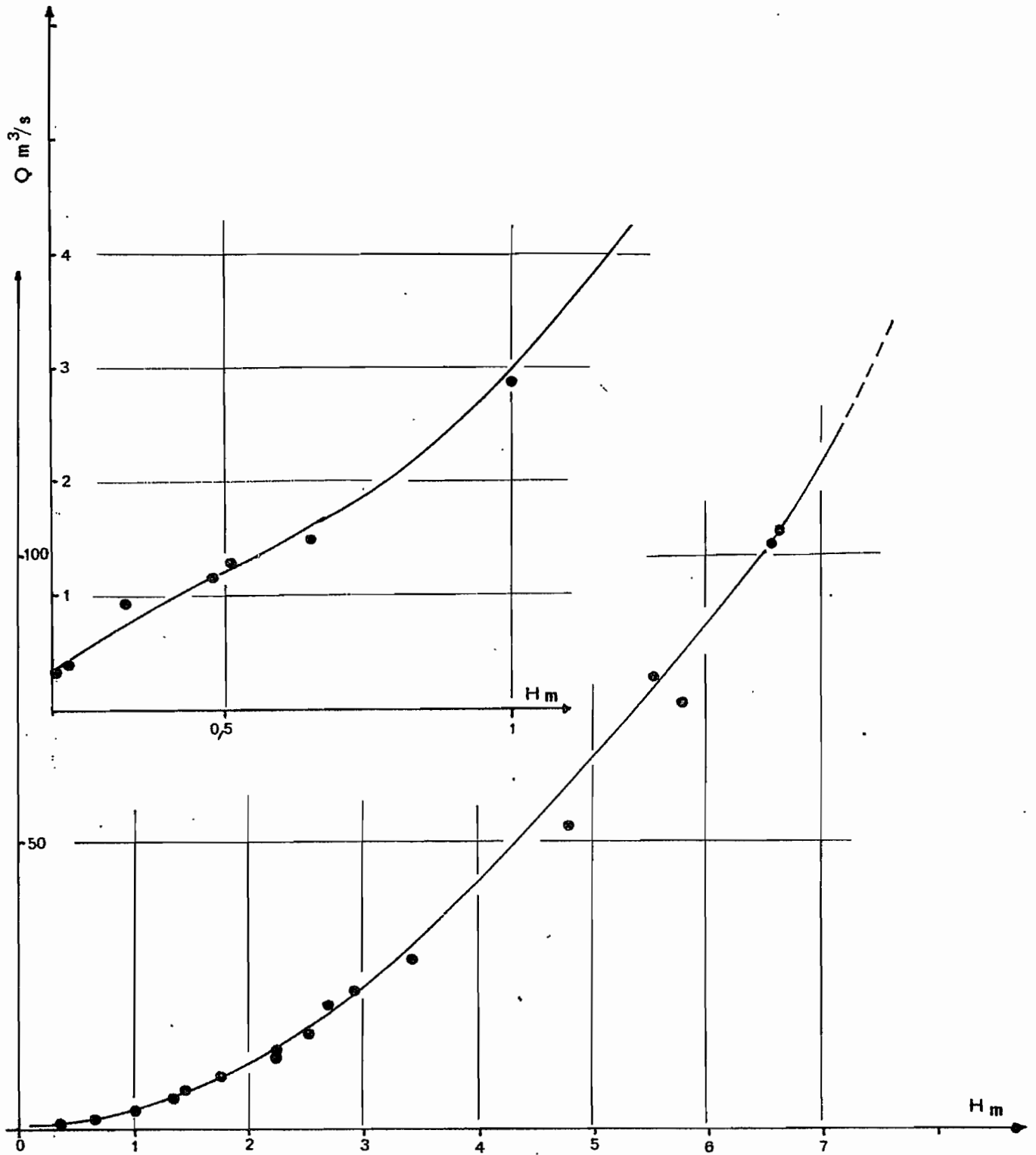
Etiage	:	28-2-69	-	0,76 m	-	2,50 m ³ /s
Crue maximale	:	5-9-69	-	7,05 m	-	117 m ³ /s
Crue maximale observée	:	5-9-69	-	7,05 m	-	117 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:					1620 mm
Volume écoulé	:					914 399 700 m ³
Module annuel	:					28,81 m ³ /s
Module interannuel	:					-
Debit spécifique	:	14,4	l/s	km ²		
Lame écoulée	:					459 mm
Déficit d'écoulement	:					1161 mm
Coefficient d'écoulement	:					28,3 ‰

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	6,92	J	:	21,4
F	:	3,81	A	:	96,9
M	:	1,91	S	:	90,7
A	:	0,78	O	:	70,7
M	:	0,39	N	:	38,4
J	:	1,70	D	:	12,4

4 - Observations :

KOUROUKELLE a Iradougou



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

15-6-1969 - 0,415 m - 0,718 m³/s

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

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

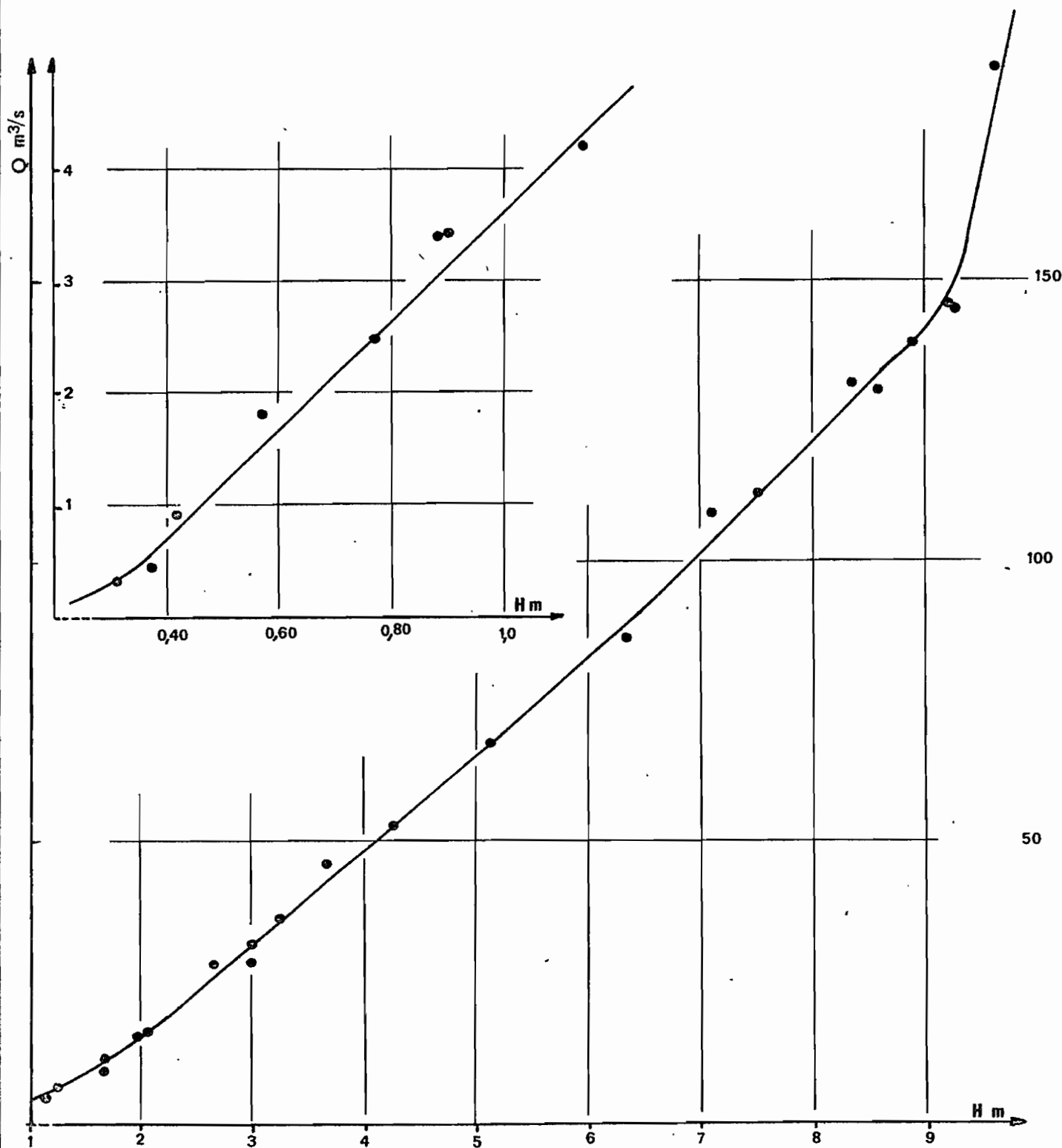
Etiage	:	29-5-69	-	0,28	-	0,26	m ³ /s	
Crue maxiamel	:	11-9-69	-	9,99	m	301	m ³ /s	
Crue maximale observée	:	17-9-64	-	10,60	m	450	m ³ /s	
Pluviométrie moyenne	:						1640	mm
Volume écoulé	:						1.585.522.900	m ³
Module annuel	:						50,3	m ³ /s
Module interannuel	:						-	
Debit spécifique	:						12,7	l/s km ²
Lame écoulée	:						399	mm
Déficit d'écoulement	:						1241	mm
Coefficient d'écoulement	:						24,3	%

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	6,24	J	:	4,64
F	:	3,22	A	:	7,7
M	:	2,78	S	:	22,7
A	:	2,03	O	:	14,7
M	:	0,69	N	:	10,6
J	:	0,85	D	:	26,4

4 - Observations :

BAOULE a Djirila



Station : BIA à BIANOUAN

Bassin Versant : 6 770 Km²

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

Codification :

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

9-7-69	-	4,49/4,47 m	-	87,4 m ³ /s
3-9-69	-	1,84/1,83 m	-	22,7 m ³ /s
20-10-69	-	2,50 m	-	37,5 m ³ /s

Maximum jaugé : 252 m³/s

Minimum jaugé : 1,81 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	14-2-69	-	0,76 m
Crue maximale	:	13-6-69	-	6,15 m
Crue maximale observée	:	7-8-69	-	9,09 m

* * *

Station : TABOU au Pont de YAKA

Bassin Versant : 800 Km²

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

Codification :

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

21-1-1969 - 053/052⁵ m - 9,50 m³/s

Maximum jaugé : 65,4 m³/s

Minimum jaugé : 7,59 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	31-1-69	-	0,35 m	-
Crue maximale	:	9-6-69	-	4,97 m	-
Crue maximale observée	:	11-7-63	-	9,28 m	-
Pluviométrie moyenne	:				
Volume écoulé	:				
Module annuel	:				
Module interannuel	:				
Debit spécifique	:				
Lame écoulée	:				
Deficit d'écoulement	:				
Coefficient d'écoulement	:				

4 - Observations : pas de barème d'étalonnage, en raison du faible nombre de jaugeages.

Station : La Mé Rte Alépé

Bassin Versant : 4 140 Km²

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

Codification :

* * *

1 - JAUGEAGES EFFECTUES

5-9-69	-	1,02/1,09	-	19,8 m ³ /s
21-10-69	-	1,34/1,35	-	28,6 m ³ /s
3-3-69	-	1,09/1,98 ⁵	-	16,2 m ³ /s
11-6-69	-	2,66/2,68	-	118 m ³ /s

Maximum jaugé : 260 m³/s

Minimum jaugé : 4,91 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiage	:	28-2-69	-	0,94 m
Crue maximale	:	8-7-69	-	4,25 m
Crue maximale observée	:			
Pluviométrie moyenne	:			
Volume écoulé	:			
Module annuel	:			
Module interannuel	:			
Debit spécifique	:			
Lame écoulée	:			
Déficit d'écoulement	:			
Coefficient d'écoulement	:			

3 - Modules mensuels en m³/s

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

4 - Observations : pas de barème d'étalonnage.

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

10-3-69 - 062/061 - 1,21 m³/s

Maximum jaugé : 58,2 m³/s

Minimum jaugé : 0,002 m³/s

2 - CARACTERISTIQUES HYDROLOGIQUES

Etiagé	:	5-5-1969	-	0,20 m	-	0,130 m ³ /s
Crue maximale	:	6-7-1969	-	5,69 m	-	73,0 m ³ /s
Crue maximale observée	:	8-9-1968	-	7,52 m	-	186 m ³ /s
Pluviométrie moyenne	:	1550 mm				
Volume écoulé	:	159. 710. 400 m ³				
Module annuel	:	5,0 m ³ /s				
Module interannuel	:	-				
Débit spécifique	:	5,13 l/s km ²				
Lame écoulée	:	164 mm				
Déficit d'écoulement	:	1386 mm				
Coefficient d'écoulement	:	10,6 %				

3 - Modules mensuels en m³/s

J	:	1,39	J	:	20,0
F	:	1,31	A	:	1,15
M	:	(1,30)	S	:	0,84
A	:	2,94	O	:	(4,53)
M	:	1,39	N	:	13,6
J	:	(10,8)	D	:	1,36

4 - Observations :

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		215	135	150	154	300		225	239			
2	366	197	128	175	130			233	234	487		
3	335	176	132	194	127	415		246	228	450		
4	314	168	145	215	145	438		258	235			
5	302	153	158	249	170	457		271	244	427		
6	274	149	167	270	120	445		278	249	458		
7	270	143	184	285	201	300	296		260	479		
8	265	135	192	305	215	429	294	290	275			
9	258	167	218	329	205	445	279	275	293			
10	267	155	236	354	197	500	268	253	286	494		
11	246	139	257	367	184		255	269	279	467		496
12	238	134	288	343	173		243	278	265	430		470
13	230	125	335	323	154	615	230	285		426		473
14	228	129	376	315	179	668	257	294				451
15	224	138	418	309	185	696	245	289				420
16	218	155	376	298	187	804	239	278	285			
17	215	164	320	286	198	815	228	260	276	415		
18	207	173	237	273	247	700	235	251	225	449		
19	200	185	185	255	298	685	241	230	257	467		
20	195	207	196	246	389	674	250	224	279	478		294
21	184	194	185	289	495	653	259	212		494		275
22	173	173	164	317	418	495	271	203		627		259
23	165	155	143	300		477	278	170		680		235
24	158	159	156	284		456	284	145				229
25	154	163	178	266	284	430	276	195	429		697	229
26	146	164	195	237	243	424	269	270	458	684	686	225
27	157	150	193	228	226	413	245	276	474	673	659	222
28	175	145	189	209	210		239	267	486	664	648	216
29	186		184	185	248		232	260		679	637	226
30	239		173	160	267		224	255		684	615	197
31	234						219	244		700		179

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	165	126	111	110	090	099	167	158	223	312	455	210
2	163	126	110	099	117	097	167	165	223	304	448	204
3	166	124	113	099	127	099	164	168	220	288	447	204
4	166	123	115	098	134	102	160	174	220	288	443	215
5	164	122	199	099	143	117	158	177	224	295	441	220
6	162	121	127	099	130	122	167	179	227	299	410	210
7	161	120	138	098	122	149	172	183	227	297	419	200
8	158	120	147	108	122	212	167	186	227	290	436	195
9	156	115	147	117	126	279	167	188	229	283	467	185
10	154	112	145	112	131	297	155	213	229	289	467	181
11	154	100	137	128	129	315	145	219	247	310	443	178
12	150	110	128	133	127	316	143	216	269	315	425	170
13	149	110	125	137	125	245	143	119	263	319	420	170
14	147	099	127	134	131	239	138	113	247	356	422	178
15	145	111	123	148	135	279	136	110	239	345	417	178
16	145	115	117	151	135	222	141	117	244	295	372	170
17	143	116	120	160	138	218	143	200	211	274	345	168
18	142	128	112	168	143	198	156	204	211	255	337	160
19	142	134	111	167	143	220	167	209	201	279	320	162
20	142	136	113	165	139	220	171	197	203	309	295	160
21	140	124	116	139	137	217	185	195	205	318	292	158
22	139	110	119	134	135	214	187	196	218	325	285	156
23	134	110	119	130	132	197	195	195	229	399	285	153
24	131	110	117	127	128	193	199	194	241	419	280	151
25	130	110	119	115	124	185	219	195	259	423	276	150
26	128	112	122	110	119	177	219	209	353	426	265	147
27	146	112	121	095	112	175	222	219	374	431	258	147
28	149	113	118	092	095	181	216	225	389	432	245	142
29	137		116	092	087	177	170	227	384	429	240	140
30	129		110	095	199	167	165	227	345	463	219	140
31	127		110		097		161	225		493		139

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	182	091	097	084	105	110	111	122	236	232	284	144
2	179	091	098	080	092	111	112	126	234	236	270	143
3	175	091	098	090	093	114	122	128	232	240	269	141
4	171	091	097	096	104	122	112	126	170	216	262	147
5	178	091	098	096	111	126	113	132	173	212	249	139
6	164	091		102	123	101	115	135	168	211	253	137
7	160	091		103	125	114	121	140	186	239	257	135
8	156	090		094	132	153	123	143	160	237	244	133
9	153	087		122	123	141	125	145	238	236	250	132
10	149	091		121	101	143	145	142	240	215	265	131
11	145	098		112	104	136	143	150	244	216	258	130
12	142	084		126	106	132	145	152	246	214	253	129
13	138	118		143	104	126	130	158	224	208	247	127
14	134	110		142	096	122	134	162	221	194	227	126
15	130	096		166	096	121	135	166	216	198	225	125
16	127	094		144	095	115	141	170	212	180	223	123
17	123	091		140	096	113	220	171	170	167	208	120
18	119	087		121	080	116	225	173	168	177	193	119
19	115	083		112	085	115	234	176	198	252	191	128
20	111	080		103	083	101	232	180	196	242	189	120
21	095	087		110	092	104	236	187	188	233	181	117
22	107	075		121	095	106	223	176	186	250	171	116
23	103	095		126	096	154	212	182	185	277	164	114
24	125	103		123	096	156	150	184	175	286	160	111
25	121	101		123	080	142	156	188	175	308	157	110
26	118	097	094	125	093	146	145	220	194	304	155	113
27	114	093	093	124	080	131	143	223	195	297	152	115
28	111	090	091	125	096	134	131	228	222	322	150	117
29	107	087	090	102	095	123	132	232	225	321	148	119
30	104		083	104	102	125	133	236	228	309	147	111
31	198		096		104		136	236		303		111

NICE 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	122	088	083	084	069	085	080	068	091	206	355	100
2	125	087	089	083	065	081	077	075	090	138	346	102
3	128	085	099	083	064	085	074	079	085	130	301	105
4	125	084	105	083	064	089	070	085	080	128	231	113
5	119	084	112	084	063	091	075	089	084	131	289	122
6	112	084	121	084	075	099	079	089	085	134	256	105
7	106	083	136	085	068	116	085	093	077	136	283	105
8	105	083	136	086	069	123	084	091	081	140	309	100
9	104	083	129	087	072	137	080	099	087	144	310	091
10	104	082	123	088	077	168	082	105	087	162	314	090
11	102	082	098	093	073	199	082	109	119	173	302	090
12	102	080	084	099	071	199	080	104	152	179	280	091
13	102	080	084	095	075	187	080	099	144	186	277	097
14	102	080	086	093	072	176	076	095	105	189	280	097
15	100	082	085	090	078	187	075	092	101	175	275	097
16	100	086	085	087	084	182	074	099	104	139	213	095
17	100	088	087	089	086	179	099	101	104	126	189	095
18	098	099	085	086	088	152	149	105	113	109	183	093
19	098	122	084	085	088	104	151	109	121	125	167	091
20	097	126	086	085	080	102	151	105	119	149	152	091
21	095	120	089	084	087	099	142	105	115	159	149	090
22	093	099	092	086	078	095	156	104	109	168	140	090
23	092	095	088	086	078	095	156	101	113	285	135	088
24	090	093	085	084	075	084	139	101	169	289	130	087
25	088	086	087	068	073	078	099	099	179	290	123	087
26	088	085	089	068	069	083	095	097	219	294	118	085
27	093	085	089	072	067	086	086	095	235	294	112	084
28	100	084	086	070	069	090	079	092	253	290	105	083
29	096		084	068	073	085	075	090	248	290	105	082
30	090		083	068	085	078	075	089	223	297	105	080
31	088		083		083		069	089		302		080

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	127			040	065	060	105	153	245	251	307	178
2	124			044	088	066	113	164	239	237	313	174
3	126			053	080	106	118	157	240	230	316	172
4	122			045	067	116	115	150	243	228	329	168
5	120			061	061	158	143	146	240	225	326	172
6	117			066	056	162	142	150	238	224	319	179
7	114		112	056	057	163	144	159	234	226	317	170
8	111		114	057	063	107	139	178	232	226	338	163
9	108		104	070	061	098	120	203	234	231	350	157
10	107		106	061	053	160	107	225	232	228	346	152
11	107		112	063	048	210	101	238	232	243	341	148
12	106		098	083	045	176	107	225	236	274	336	162
13	107		088	104	060	142	103	210	237	278	342	152
14	103		085	087	069	100	099	100	238	269	335	143
15	100		093	085	065	233	094	189	241	259	328	155
16	100		081	103	065	196	090	178	246	249	300	153
17	100		077	104	079	224	085	176	241	240	295	145
18			074	120	088	100	082	195	232	230	282	136
19			071	127	103	224	084	205	227	228	267	134
20			064	145	097	168	094	204	222	227	253	136
21			064	141	112	147	117	205	217	227	245	131
22			060	127	104	137	140	201	212	230	233	129
23			056	123	108	211	141	201	207	237	223	126
24			058	114	109	183	148	210	205	265	216	123
25			048	095	099	166	154	235	229	289	209	120
26			038	086	090	186	154	260	245	286	200	120
27			039	079	083	197	152	271	264	270	198	120
28			048	076	079	144	146	267	273	265	194	126
29			075	071	092	127	140	262	270	278	187	125
30			053	066	088	117	140	260	263	275	181	124
31			044		073		138	252		296		124

SASSAÏDRA à SOUBRE

B.V. : 62 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : N.R.

Jour	J	J	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	191	167	148	144	150	138	165	220	303	300	373	230
2	188	161	147	143	150	141	166	217	300	290	376	228
3	189	161	146	140	151	145	163	212	305	287	381	225
4	188	161	153	139	149	143	161	207	300	285	383	222
5	183	160	160	140	151	140	163	211	299	282	376	218
6	185	158	159	141	149	141	177	219	295	281	370	217
7	183	156	158	142	149	144	176	240	294	284	390	214
8	181	154	173	143	147	150	168	261	294	288	396	213
9	181	153	178	146	145	160	160	283	294	285	388	212
10	181	154	175	148	144	180	163	299	292	295	379	209
11	179	151	169	152	153	188	164	290	295	329	378	207
12	178	148	165	151	157	212	163	270	298	338	386	204
13	172	147	160	149	153	223	162	259	300	333	383	203
14	174	145	165	153	153	222	161	245	305	320	375	201
15	174	147	163	165	162	223	158	237	310	310	368	200
16		150	159	179	165	219	157	236	305	301	356	198
17	172	161	156	190	165	211	158	245	296	290	338	197
18	172	164	150	195	165	204	162	265	290	288	320	195
19	170	163	151	190	159	198	172	266	284	285	308	197
20	170	163	109	180	162	195	197	267	279	282	299	197
21	169	166	146	177	168	190	203	266	272	285	289	196
22	169	161	145	173	178	180	204	263	270	293	278	193
23	168	159	140	170	173	175	205	272	265	313	270	185
24	167	155	138	165	166	170	211	278	268	330	261	183
25	166	154	138	162	160	165	212	285	298	332	255	185
26	166	153	140	160	156	162	210	333	319	325	248	192
27	167	152	138	158	151	163	205	332	334	320	242	187
28	168	151	136	155	147	162	203	325	335	320	240	186
29	169		135	154	144	163	204	324	324	328	236	185
30	165		137	155	140	163	203	316	317	340	233	184
31	165		141		135		218	309		365		183

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	085	060	051	055	051	020	060	185	320	229	405	153
2	083	055	050	057	050	027	060	175	310	260	413	150
3	080	053	050	040	050	038	057	165	335	283	410	153
4	080	060	040	040	045	030	070	180	345	275	400	147
5	075	055	050	040	049	040	075	235	335	270	407	140
6	075	055	053	045	042	045	067	330	330	275	390	140
7	080	050	065	040	038	053	070	340	340	280	395	138
8	075	050	065	040	036	050	063	355	350	290	390	135
9	075	040	060	039	030	040	070	385	360	320	390	133
10	075	040	070	038	029	040	070	300	355	405	385	125
11	070	040	067	045	027	055	065	285	345	410	380	120
12	070	050	067	070	023	120	070	270	340	410	380	120
13	068	050	065	070	020	160	065	235	365	400	380	119
14	068	058	060	080	023	160	063	230	370	390	370	115
15	065	057	050	090	040	130	070	235	363	380	335	113
16	065	060	050	095	040	127	080	360	330	290	330	110
17	065	065	050	090	043	115	085	370	328	280	270	109
18	065	070	045	087	040	110	090	380	320	270	267	107
19	065	070	040	080	040	085	130	270	285	270	240	105
20	065	065	035	075	043	075	135	260	280	270	223	105
21	067	065	032	065	035	070	133	265	258	272	220	103
22	060	065	030	067	033	060	140	275	250	275	219	103
23	060	058	030	063	030	053	145	260	245	285	203	102
24	060	055	029	056	030	050	140	390	330	290	190	102
25	060	055	025	054	027	057	150	390	310	295	185	102
26	060	067	025	057	025	050	148	380	315	300	180	100
27	058	067	020	060	023	055	153	375	320	310	170	100
28	058	050	025	055	023	058	150	360	310	330	165	100
29	057		030	053	020	060	155	350	290	350	160	095
30	060		035	050	023	060	158	340	285	385	155	095
31	060		050		015		160			395		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	099	073	056	062	062	048	085	269	347	260	350	
2	098	071	056	063	061	053	087	290	339	256	352	
3	097	068	058	064	060	057	087	306	328	255	355	
4	097	067	063	061	058	063	087	327	312	254	355	
5	096	066	067	060	057	070	087	335	295	253	351	
6	095	064	074	060	055	079	088	343	286	253	336	
7	094	062	078	063	055	093	090	341	295	253	325	
8	093	058	085	069	059	114	090	327	320		320	
9	092	057	089	078	065	128	088	315	325	363	320	
10	092	059	093	086	065	134	088	308	325	343	324	
11	091	068	093	094	065	135	084	297	329	319	323	
12	090	077	090	098	064	131	086	290	336	299	316	
13	089	080	087	099	064	124	089	287	339	290	304	
14	088	084	084	103	064	109	096	283	335	285	290	
15	087	086	081	105	063	097	105	282	330	276	272	
16	086	083	075	103	061	091	114	280	297	267	245	
17	085	079	068	097	058	083	120	276	285	259	230	
18	083	078	062	092	054	079	128	276	276	248	221	
19	082	077	056	086	050	076	149	279	272	241	212	
20	081	075	049	080	047	075	160	287	270	247	200	
21	078	071	043	074	045	073	165	292	268	254	195	
22	077	068	040	070	044	069	163	294	266	266	187	
23	075	065	042	069	043	060	162	290	265	266	182	
24	074	062	045	068	043	064	165	283	265	264	177	
25	075	059	047	066	043	060	170	295	265	264	175	
26	077	057	050	066	042	062	174	303	264	264	171	
27	076	056	055	066	042	067	176	319	264	261	167	
28	074	056	059	065	041	074	183	328	263	259	160	
29	074		060	064	040	079	196	339	261	287	160	
30	074		060	063	040	082	225	348	260	328	156	
31	074		061		043		249	350		346		

SASSANDRA à SOROTONA

B.V. : 19 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 274 m environ.

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	170	141	121		114	119	150	-		337	402	225
2	169	139	125		112	119	146	303	411	339	402	223
3	169	137	128		111	117	143	317	423	340	408	220
4	168	135	134		111	117	130	340	436	457	413	218
5	166	133	129		124	118	140	393	448	414	389	215
6	165	131	129		114	116	146	460	442	408	382	210
7	162	130	126		109	135		478	451	386	380	209
8	161	128	136		107	132	147	395	454	380	412	207
9	160	127	138		105	126	143	377	440		398	205
10	159	136	135		104	124	146	348	438		395	203
11	157	133	137		107	125	163	330	435		387	200
12	156	131	133		117	136	158	325	430		380	200
13	155	133	129		122	159	162	320			365	197
14	154	137	126	148	118	172	173	317	406		350	196
15	154	140	123	150	112	172		386	385		329	195
16	153	140	120	153	112	172	193	363	367	350	310	194
17	152	139	117	157	112	154	198	373	359	341		193
18	151	138	115	150	108	145	223	351	349	329	302	191
19	150	138	113	144	105	134	218	355	345	325	285	190
20	150	138	110	139	103	128	220	350	344	320	277	190
21	149	135	109	131	107	125	227	437	343	328	270	190
22	148	133	110	124	109	118	239	472	352	345	264	193
23	147	132	112	121	108	115	240	460	360	345	259	193
24	147	129	115	120	106	123	245	442	369	345	255	192
25	145	126		123	103	119	258	446		347	250	190
26	144	123		127	101	120		430		330	247	190
27	143	121		127	103	124	282	418	358	325	242	187
28	142	121		127	103	127	337		353	347	239	183
29	141			122	104	127	300		353	390	237	180
30	141			117	104		289	371	348	420		177
31	141				105		289			404		175

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	272	136	102	098	118	061	119	128	262	417	441	322
2	276	128	098	092	114	059	123	137	266	416	437	318
3	271	122	092	093	113	057	126	140	271	417	433	314
4	268	118	099	089	114	067	125	145	276	421	430	310
5	261	113	095	093	110	072	122	148	283	422	425	305
6	255	108	091	090	108	078	118	150	286	420	418	300
7	250	101	087	087	104	085	116	155	290	418	414	296
8	246	097	086	085	103	089	113	158	294	420	412	292
9	237	095	083	082	102	095	114	163	288	423	408	288
10	234	090	089	088	104	109	115	166	295	424	404	284
11	230	087	098	098	102	113	112	170	298	423	401	282
12	225	086	100	106	100	117	109	174	296	424	395	278
13	220	084	108	125	101	124	105	176	298	426	390	275
14	215	083	109	148	099	129	106	179	298	425	385	272
15	214	080	106	142	097	133	106	184	294	420	382	267
16	210	075	102	141	095	135	109	188	296	416	380	265
17	208	074	103	140	093	138	107	192	304	415	375	262
18	204	070	106	137	091	142	110	196	315	418	373	258
19	199	069	102	135	089	147	114	202	318	422	369	255
20	192	065	099	132	088	148	115	208	324	425	366	253
21	190	061	095	132	089	136	119	210	332	424	362	250
22	186	058	094	128	086	136	123	212	343	426	359	247
23	182	063	091	124	087	139	126	215	354	430	355	243
24	179	065	093	120	085	141	127	221	369	435	351	238
25	174	067	089	121	083	140	125	226	372	437	346	234
26	170	069	092	121	076	135	124	231	416	438	342	231
27	165	071	098	126	073	130	128	237	414	442	339	226
28	154	075	094	132	069	125	128	242	410	445	336	223
29	148		089	134	066	122	125	247	410	449	332	217
30	125		088	130	064	118	123	251	414	448	328	214
31	116		086		062		125	256		443		210

BAFING à BADALA

B.V. : 6 200 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 410 m environ.

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	201	181	189	173	173	176	212	224	325	329	437	238
2	190	176	188	169	169	177	206	224	314	321	445	235
3	199	173	188	163	168	179	205	223	306	309	436	234
4	198	171	179	178	175	187	204	253	307	305	419	232
5	198	168	179	174	179	187	205	255	318	313	409	229
6	198	166	184	176	181	188	211	277	312	317	394	228
7	199	165	212	179	187	190	211	288	295	319	375	225
8	189	164	214	179	185	294	207	288	285	372	361	223
9	188	165	216	219	187	313	199	288	289	393	364	221
10	188	174	215	221	196	312	195	274	329	349	349	221
11	188	199	194	226	187	336	189	259	366	343	341	219
12	188	209	184	232	183	322	206	254	378	338	335	218
13	187	207	176	229	182	303	212	258	371	335	327	218
14	187	207	173	221	177	282	231	269	346	322	318	218
15	186	205	168	223	172	251	242	277	343	311	309	218
16	186	196	165	216	169	229	266	279	344	301	302	218
17	186	194	162	215	167	208	269	282	343	292	296	218
18	186	197	161	211	168	211	267	283	338	289	287	219
19	186	198	160	208	169	197	275	284	323	289	277	222
20	185	192	159	204	167	195	275	296	318	319	272	225
21	183	184	159	191	162	193	274	298	290	319	265	226
22	181	178	164	183	159	188	273	300	297	321	262	226
23	179	173	166	185	157	185	265	302	309	319	259	225
24	186	169	169	189	155	195	255	319	324	319	256	223
25	187	168	175	194	153	203	252	304	328	326	253	219
26	185	167	175	195	153	216	243	304	351	325	249	215
27	181	168	176	197	158	215	253	307	327	339	247	211
28	186	169	175	189	162	211	262	308	323	369	245	210
29	191		178	185	165	212	254	323	324	383	242	211
30	193		176	178	166	217	249	345	329	396	241	209
31	187		173		176		239	343		419		207

LOBO à NIBEHIBE

B.V. : 7 280 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 220 m environ.

Jour	J	J	M	A	M	J	J	A	S	O	W	D
1	195	113	133	084	153	087	117	095	173	161	436	233
2	189	112	131	084	140	082	116	091	164	152	442	210
3	184	108	125	087	147	084	115	089	158	235	443	204
4	182	106	147	088	159	087	113	096	154	231	437	208
5	160	103	139	089	163	093	109	092	160	220	429	212
6	167	099	137	093	153	099	103	086	185	225	426	202
7	166	097	135	090	159	103	102	085	198	225	412	200
8	165	095	131	110	156	113	101	104	192	263	409	204
9	164	093	140	126	153	133	100	132	200	250	411	201
10	163	091	155	168	146	151	098	139	205	265	415	200
11	162	091	157	170	135	185	094	138	207	281	416	194
12	161	080	157	176	124	190	090	134	208	284	417	188
13	150	080	128	167	116	209	089	129	203	281	418	186
14	157	080	125	167	105	229	086	125	199	269	421	180
15	155	089	113	183	101	220	084	124	206	251	432	176
16	152	090	097	193	101	215	082	152	216	237	438	176
17	151	098	094	197	197	190	082	156	211	243	443	172
18	140	097	089	207	107	187	080	143	206	293	449	168
19	148	095	084	210	115	160	077	136	209	291	446	166
20	146	093	077	227	120	166	090	133	216	288	439	163
21	145	105	073	215	128	158	180	159	220	286	427	150
22	143	110	072	191	127	159	198	178	219	292	400	157
23	130	122	071	168	110	160	195	111	227	335	391	154
24	137	122	060	165	107	163	190	232	235	385	372	152
25	134	125	060	157	116	142	194	235	265	404	345	140
26	128	129	069	152	116	143	134	240	284	415	320	148
27	126	138	073	143	101	120	135	245	288	404	311	146
28	122	135	074	150	103	126	137	242	286	412	298	144
29	119		077	162	097	123	124	224	281	413	258	134
30	117		084	157	096	119	113	202	274	411	251	142
31	115		087		092		103	187		425		141

DAVO à DAKPADOU

B.V. : 6 625 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 71,823 IGN.

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	167	116	116	142	171	206	240	114	132	142	230	168
2	154	097	110	139	157	224	250	119	130	148	238	161
3	150	094	101	132	137	249	279	113	128	151	264	150
4	150	091	096	130	122	253	278	111	125	152	279	159
5	144	089	125	157	112	265	315	109	128	150	275	153
6	142	086	164	164	109	410	291	113	145	145	288	182
7	136	092	224	140	107	385	295	113	161	149	310	164
8	132	082	220	149	108	385	260	120	167	148	344	148
9	130	078	200	171	115	323	245	116	172	156	378	145
10	128	076	220	155	110	315	240	113	173	143	408	138
11	126	076	185	160	117	355	240	110	172	148	420	145
12	122	078	180	171	108	302	245	112	165	156	448	160
13	120	089	180	190	116	265	240	113	156	151	461	173
14	120	092	175	188	135	273	237	110	148	146	436	150
15	121	098	170	223	145	298	223	110	142	143	423	160
16	116	100	169	216	174	302	200	110	137	150	453	175
17	120	097	164	195	188	410	185	110	130	157	400	178
18	119	104	163	195	197	403	162	110	120	166	407	153
19	117	102	153	200	216	480	153	110	111	169	410	141
20	117	114	137	258	222	403	150	106	105	173	418	133
21	116	132	128	266	238	346	149	106	098	185	423	145
22	116	146	148	255	235	320	139	109	092	189	417	128
23	116	158	154	235	231	362	134	112	088	179	399	123
24	116	147	143	238	220	453	146	110	096	191	385	119
25	116	141	125	235	218	427	153	108	109	248	375	116
26	116	146	118	233	211	368	138	108	135	215	347	112
27	116	137	114	228	208	425	129	111	123	193	314	115
28	120	127	155	225	191	317	124	116	124	197	277	109
29	119		175	216	253	273	119	120	137	220	247	118
30	116		145	190	235	258	115	128	138	254	196	115
31	116		130		210		114	131		236		114

DAVO à Rte GAGNOA-SSIA

B.V. : 2 670 Km²

Cote du zéro de l'échelle :

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1					128	168	177		152	204	216	158
2					122	166	172		150	193	218	153
3					115	111	169		168	179	231	149
4					107	159	165		184	164	256	152
5					121	153	168		182	142	274	154
6					120	154	170		182	124	288	151
7					120	166	175		183	122	316	148
8					129	177	176	100	184	135	334	146
9					137	187	173	106	186	142	332	149
10					153	204	169	112	184	146	333	150
11					159	211	162	113	174	183	337	149
12					171	215	154	115	163	225	335	147
13					177	225	143	116	156	237	330	145
14					185	237	135	115	149	235	327	142
15					183	242	128	117	138	223	324	141
16					183	240	122	120	121	206	317	141
17					190	231	118	122	106	189	304	143
18					185	220	114	119	108	172	285	143
19					189	209	111	111	145	158	269	141
20					206	202	109	104	137	158	253	137
21					207	222	108	109	130		236	132
22					209	203	109	114	119		223	128
23					213	202	111	127	111		211	125
24					210	200	113	133	112	210	200	124
25					212	200	114	135	126		193	121
26					213	197	116	139	150		188	124
27					208	193	115	145	171		182	123
28					207	190	114	150	190		178	122
29					200	189	110	151	199	211	177	120
30					190	180	107	148	206	213	165	118
31					180		102	149		219		115

* Station installée en Avril 1969.

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	091	087	093	073	088	093	073	127	195	173	235	133
2	091	087	093	091	088	092	083	120	182	181	222	134
3	092	088	094	092	091	090	085	090	173	174	214	135
4	091	088	094	091	092	090	095	123	162	134	203	122
5	091	088	094	092	090	090	083	122	159	168	204	123
6	091	088	093	093	090	092	084	137	145	155	183	100
7	091	088	093	094	090	091	083	121	148	211	184	100
8	092	088	096	093	090	094	084	123	242	223	233	100
9	092	088	096	094	091	086	085	125	242	152	225	100
10	092	088	087	094	093	090	086	126	239	173	222	100
11	093	088	093	082	094	093	090	138	214	169	202	100
12	093	088	087	082	083	093	090	129	194	183	181	100
13	093	088	087	082	083	094	092	112	174	179	173	100
14	094	089	087	090	084	095	090	111	169	152	132	100
15	094	089	087	090	084	083	138	128	190	145	135	100
16	094	089	087	092	085	085	136	138	179	210	162	100
17	094	089	088	094	086	085	129	129	135	217	165	100
18	094	089	088	087	087	090	132	127	149	211	165	100
19	094	088	088	085	087	090	131	142	146	129	166	100
20	094	088	072	088	088	085	148	132	139	135	153	100
21	087	088	076	082	088	085	130	203	122	136	155	100
22	088	087	076	087	086	086	128	239	172	173	143	100
23	088	085	076	086	086	087	109	231	183	155	144	100
24	091	086	091	087	086	073	090	239	163	142	145	090
25	092	086	093	088	087	073	093	173	181	222	146	090
26	093	086	094	073	087	074	090	224	173	235	146	090
27	094	086	095	074	087	074	090	213	169	211	147	090
28	092	087	081	076	087	075	090	223	183	314	132	090
29	081		087	086	087	083	090	234	190	262	132	090
30	084		088	087	090		090	228	192	243	133	090
31	086		073		091		103	212		245		090

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	069	064	056	043	046	043	053	090	113	102	092	075
2	051	053	056	063	047	043	054	072	119	105	092	075
3	051	053	056	064	063	063	052	061	091	108	095	060
4	051	054	057	062	064	063	063	063	093	093	093	060
5	052	043	043	053	052	063	065	064	095	085	094	060
6	052	044	053	054	054	053	062	062	088	086	085	060
7	052	044	054	047	063	054	064	063	073	090	086	061
8	053	044	055	063	063	055	064	062	073	083	103	061
9	053	044	055	065	053	055	065	063	190	086	093	061
10	054	044	056	053	056	063	065	064	103	094	104	061
11	054	044	053	055	053	064	073	065	112	084	092	062
12	054	044	056	055	054	053	075	073	091	082	095	062
13	054	044	057	055	054	054	076	074	083	086	083	062
14	055	045	044	063	055	055	072	063	084	086	086	062
15	055	045	044	064	055	042	090	064	086	073	086	062
16	055	047	045	052	056	056	093	062	087	094	083	062
17	055	048	046	054	055	053	095	074	073	096	084	063
18	055	048	046	055	056	063	093	072	091	090	084	063
19	054	048	046	051	056	064	090	081	083	083	086	063
20	054	049	046	052	057	056	120	072	086	085	073	063
21	054	049	046	054	042	056	106	192	073	085	074	063
22	045	049	047	056	042	043	093	181	103	083	075	063
23	045	048	047	055	043	042	096	190	090	025	072	063
24	063	048	053	056	042	042	087	193	083	086	073	063
25	065	048	054	057	043	042	074	194	091	102	074	063
26	051	049	055	042	043	054	054	182	093	096	072	063
27	053	048	056	044	043	056	064	190	083	082	073	063
28	061	048	063	044	044	042	065	181	085	190	074	063
29	062		064	044	044	054	065	191	113	112	074	063
30	062		056	045	063	054	063	091	104	108	075	063
31	063		057		063		073	113		090		063

GUEMON à DUEKOUÉ

B.V. : 182 Km²

Cote du zéro de l'échelle :

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1					065	049		044	174	230	188	135
2					061	049		043	163	245	183	132
3					060	049		042	151	260	184	142
4					058	048		042	138	245	187	148
5					056	047		041	151	221	198	142
6					056	046		064	146	210	205	133
7					056	049		070	128	202	209	127
8					052	060		095	115	200	217	124
9					053	090		080	122	208	227	122
10					053	087		072	132	210	218	120
11					052	070		073	146	205	212	117
12					051	087		066	137	190	208	115
13					050	074		063	125	197	207	114
14					050	069		060	121	194	200	114
15					049	060		106	159	190	195	115
16					047	065		182	208	182	189	116
17					047	061		183	204	188	185	114
18					050	059		158	184	197	179	114
19					049	090		134	190	201	175	114
20					049	105		129	193	197	170	111
21					055	090		140	183	192	166	107
22					058	087		184	178	190	162	104
23					059	060		208	199	195	158	103
24				066	054	074		199	217	189	154	100
25				064	050	070		186	215	210	150	099
26				062	048	061		176	220	204	147	097
27				059	048	056		207	217	199	145	096
28				063	051	090		212	208	190	142	095
29				066	055	084	046	196	197	205	139	094
30				069	053	074	045	185	206	201	137	093
31					051		044	182				092

* Station installée le 24 Avril 1969.

BANDAMA à N'ZIDA

B.V. : 97 000 Km²

Cote du zéro de l'échelle : -5,73 repère S.H

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	034	050	040	047	060	065	070	055	090	080	100	065
2	055	050	057	075	062	060	070	050	088	080	104	060
3	057	065	060	070	070	060	070	050	065	070	105	060
4	080	065	070	070	070	060	060	042	060	062	106	060
5	080	065	070	070	060	065	060	035	060	062	107	060
6	082	065	070	070	050	065	064	035	060	070	112	070
7	082	065	065	070	050	067	066	035	060	070	115	070
8	082	040	060	067	030	060	070	035	070	085	125	080
9	085	040	050	030	030	060	040	030	075	090	140	080
10	080	036	050	027	030	056	045	030	085	095	145	085
11	050	034	030	045	030	065	045	030	090	102	158	085
12	037	033	030	045	030	070	065	025	095	104	165	085
13	037	035	030	047	025	075	065	025	095	106	165	060
14	030	044	030	060	040	075	065	020	095	106	165	057
15	030	060	054	065	040	080	070	020	095	090	163	056
16	027	062	054	070	044	085	070	030	107	086	163	056
17	070	062	070	065	055	085	070	036	095	080	163	080
18	072	062	075	060	055	087	067	036	085	080	163	082
19	075	056	075	058	055	080	068	060	085	080	160	084
20	069	050	060	058	056	065	060	060	085	087	150	085
21	069	050	060	048	056	065	040	060	085	090	140	085
22	060	040	052	040	058	050	040	060	085	102	135	085
23	060	040	048	040	058	065	030	065	085	102	125	087
24	030	020	040	040	030	075	030	070	095	105	120	074
25	025	015	028	040	030	070	035	080	110	010	110	065
26	035	015	028	045	030	070	035	080	110	011	108	065
27	035	015	040	046	040	070	045	090	105	108	095	058
28	035	015	040	048	040	070	045	095	105	104	095	058
29	032		040	050	050	074	045	095	105	093	090	050
30	031		030	060	060	068	045	095	105	094	090	045
31	042		030		065		060	095		095		018

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	053	046	045	065	055	065	035	105	135	185	095
2	063	055	045	065	072	052	065	025	102	130	100	085
3	070	060	050	062	060	045	052	030	102	120	220	080
4	075	060	052	055	052	042	042	032	102	120	245	080
5	070	055	060	045	035	042	045	035	102	120	245	080
6	065	050	060	045	030	052	055	040	102	122	245	080
7	060	050	052	025	035	055	065	042	115	130	245	082
8	045	045	050	020	025	060	055	045	120	130	260	090
9	030	035	030	022	032	060	045	050	130	135	285	092
10	020	023	020	025	040	052	045	052	140	135	310	082
11	025	030	015	030	050	070	055	055	145	132	340	075
12	030	040	025	032	055	072	070	065	155	135	360	070
13	040	045	035	035	060	072	070	065	160	135	367	060
14	050	052	050	040	070	070	065	075	165	150	365	060
15	060	062	060	042	062	082	062	075	172	150	367	050
16	070	066	062	045	060	076	060	072	175	150	364	060
17	072	055	070	050	050	075	050	072	180	150	362	060
18	070	055	070	065	052	080	042	082	182	152	352	060
19	065	044	060	062	045	082	035	085	170	152	320	060
20	060	030	055	050	040	070	035	082	175	155	340	062
21	045	030	045	050	030	062	035	082	170	160	295	055
22	040	025	040	052	022	055	035	090	165	165	270	062
23	030	022	030	045	025	060	035	092	165	170	240	065
24	020	020	025	045	025	075	042	100	162	172	215	065
25	025	020	022	045	025	075	045	110	163	172	185	062
26	030	025	030	045	025	065	045	115	162	172	162	060
27	032	030	040	045	030	070	052	022	156	166	140	055
28	030	035	040	055	045	072	055	022	152	160	122	050
29	040		045	065	052	080	055	112	145	150	110	040
30	045		052	065	055	080	052	112	140	164	025	030
31	045		060		055		045			182		030

BANDAMA à TIASALE 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	209	156	139	137	155	138	188	202	341	367	455	305
2	205	155	150	138	150	137	186	201	343	364	460	300
3	203	153	150	138	153	136	171	220	344	360	467	293
4	200	152	147	136	156	135	166	240	345	362	457	287
5	199	151	141	138	159	135	171	251	367	361	453	282
6	198	150	150	139	174	134	170	253	360	361	454	280
7	193	149	140	140	178	135	171	249	370	361	457	256
8	190	149	142	145	180	136	167	250	376	360	484	253
9	188	148	144	148	178	137	163	247	378	360	530	250
10	186	148	144	149	176	155	159	255	380	359	547	255
11	184	147	144	144	174	159	187	260	381	360	560	250
12	182	146	144	136	170	165	198	265	385	380	557	247
13	180	145	145	134	168	163	194	285	390	386	547	240
14	179	143	145	138	165	165	190	293	400	388	556	234
15	177	142	150	137	163	160	190	300	411	390	547	233
16	175		151	136	159	158	189	305	414	394	532	231
17	175	141	152	139	160	182	186	310	418	398	529	228
18	174	140	154	154	159	187	187	317	410	400	511	225
19	172	139	155	154	158	181	185	317	407	401	491	222
20	171	140	153	157	155	189	198	309	400	402	478	221
21	170	141	150	160	153	198	226	316	407	399	457	219
22	168	139	150	163	159	193	222	326	397	392	450	217
23	167	140	149	166	156	200	223	330	394	391	409	215
24	166	139	147	170	151	204	221	335	392	394	389	213
25	165	139	142	178	149	201	217	341	390	394	367	212
26	164	138	140	176	152	194	216	345	389	390	357	210
27	163	140	138	170	149	184	214	348	385	389	350	209
28	162	140	137	168	151	180	213	346	380	382	330	207
29	150		136	164	147	176	210	343	377	392	327	205
30	158		133	159	144	176	206	342	374	407	325	201
31	157	$\frac{1}{2}$	138	139			204	341		405		198

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	171	130	124	115	124	107	130	276	296		341	258
2	169	130	130	115	121	106	128	283	297		349	240
3	167	129	128	116	120	106	125	204	299		364	238
4	166	128	128	115	125	105	121	218	299		375	234
5	162	128	127	116	130	104	121	221	300		360	230
6	161	127	125	117	130	104	121	220	302		355	226
7	158	127	124	119	132	103	125	217	307		355	222
8	156	126	124	125	135	109	127	214	316		377	220
9	155	126	125	123	134	117	124	209	319		390	218
10	153	125	125	123	131	121	121	220	325		415	216
11	151	124	125	115	120	123	126	224	329		417	210
12	150	122	124	111	127	126	168	240	331		405	206
13	149	121	124	112	125	120	165	255	336		390	201
14	148	120	124	113	128	115	164	255	339		390	198
15	146	120	126	117	126	130	165	254	342		390	197
16	146	120	130	116	126	145	164	261	348		383	195
17	145	120	128	115	126	160	161	266	349		379	194
18	144	120	127	118	125	154	168	273	347		369	193
19	143	120	125	121	125	150	180	268	340		354	190
20	142	120	123	123	121	149	200	269	338		338	190
21	141	119	122	125	118	145	199	274	335		327	188
22	140	119	120	124	116	143	198	285	331		316	186
23	139	119	119	127	116	141	197	289	328		309	185
24	138	118	116	131	115	144	196	293	325		295	184
25	138	118	115	134	116	144	194	297	323		290	182
26	137	120	114	136	116	138	190	299	321		281	181
27	136	124	113	134	116	134	186	299	320		278	180
28	136	120	112	132	116	131	183	297	317		266	179
29	135		111	129	112	131	181	296	315		260	176
30	134		110	126	110	130	179	294	310		254	175
31	132		115		109		177	296				171

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	166	120	116	101	109	092	116	190	298	315	354	252
2	165	118	120	101	108	091	115	192	300	314	364	246
3	163	118	114	098	108	090	113	202	302	311	371	243
4	160	118	110	098	105	090	108	214	304	310	368	238
5	159	116	106	100	120	090	108	223	306	310	360	232
6	154	115	109	100	123	090	107	224	314	310	357	230
7	152	114	114	098	124	090	106	222	324	312	361	227
8	148	113	114	102	125	092	105	219	325	312	378	223
9	147	111	114	112	123	095	105	218	327	310	390	219
10	145	111	114	104	122	101	110	225	332	308	403	216
11	144	111	114	098	120	105	115	230	335	308	404	213
12	142	110	114	100	120	110	120	238	340	320	397	209
13	140	109	112	100	118	106	130	243	342	325	388	201
14	140	109	112	100	116	108	145	249	346	328	388	196
15	139	108	116	101	115	119	160	255	348	329	389	196
16	137	108	118	102	112	149	158	260	353	330	386	194
17	136	108	116	101	111	148	157	267	353	338	375	194
18	136	107	114	103	110	110	155	277	348	338	367	191
19	135	108	111	110	109	143	163	272	348	339	356	190
20	133	107	110	113	107	140	175	276	343	340	344	188
21	132	106	108	112	106	135	188	280	341	333	334	186
22	130	106	105	111	104	134	199	287	338	329	324	185
23	129	106	102	111	101	133	200	291	335	330	314	183
24	127	106	101	116	100	132	197	295	332	330	302	181
25	126	106	095	126	101	130	194	301	331	333	295	179
26	123	103	097	126	104	125	190	305	330	330	286	177
27	123	108	095	133	103	124	186	300	329	325	279	177
28	124	107	095	119	101	120	180	298	326	322	272	175
29	123	116	095	117	098	120	178	298	324	328	265	173
30	122		097	114	096	118	178	298	320	337	258	171
31	120		102		093		186	298		337		167

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	107	057	046	033	058	011	032	154	315	332	427	210
2	106	056	043	032	057	010	029	173	316	332	427	213
3	104	055	046	031	060	009	027	194	318	331	421	207
4	099	055	045	030	061	007	026	189	324	332	415	202
5	095	054	050	032	064	006	027	189	333	331	411	195
6	092	053	050	031	063	004	025	192	353	334	435	180
7	089	052	055	030	060	003	028	190	357	334	458	184
8	085	050	054	030	058	001	049	181	360	327	494	178
9	086	050	051	029	049	002	107	186	367	327	499	174
10	083	049	049	027	051	009	103	198	374	342	482	168
11	072	047	053	031	047	018	097	220	370	358	468	158
12	081	047	057	029	044	020	099	248	387	361	463	155
13	080	046	058	029	040	040	101	249	394	363	464	151
14	078	045	055	026	045	097	100	246	401	367	462	149
15	076	045	051	056	040	088	095	257	405	371	454	149
16	073	046	049	048	035	083	093	281	410	377	436	148
17	073	045	046	042	033	070	099	279	405	379	416	146
18	071	045	044	039	033	064	158	268	397	379	396	141
19	070	045	042	042	027	060	158	273	392	374	374	140
20	068	045	040	047	028	061	157	281	387	366	356	138
21	068	045	038	053	025	062	158	292	383	364	337	136
22	067	045	036	062	027	049	154	299	377	366	325	134
23	065	045	035	062	032	046	151	305	371	371	308	132
24	066	046	034	059	028	041	144	314	367	371	293	129
25	065	049	037	055	023	039	138	322	366	362	281	126
26	063	065	039	051	020	037	132	320	365	353	260	125
27	063	058	037	047	018	034	132	315	363	358	258	122
28	061	051	035	046	016	035	127	313	359	372	247	119
29	060		043	044	014	035	123	312	353	372	237	115
30	059		040	048	013	032	122	313	344	385	229	111
31	058		034		012		122	313		425		108

BANDAMA à BOZI

B.V. : 32 550 Km²

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

Jour	J	F	M	A	M	JJ	J	A	S	O	N	D
1	105	060	050	035	063	013	032	197			394	213
2	100	059	052	035	062	013	032	213			390	206
3	098	058	054	034	065	012	032	209			382	200
4	095	057	056	034	064	012	032	206			377	195
5	092	057	057	033	060	011		211			384	191
6	089	056	058	033	058	009		209			388	187
7	088	054	060	033	054	025		197			399	181
8	086	054	061	032	050	047		194			447	176
9	085	053	061	030	047	066	119	201			460	172
10	083	052	062	030	043	087	122	216			448	165
11	082	051	052	028	040	090	127	241			430	150
12	081	051	061	032	037	099	135	240			423	157
13	081	051	059	034	035	095	140	237			425	152
14	080	051	053	036	034	090	168	238			420	151
15	079	051	050	040	033	086	172	256			416	150
16	078	051	048	044	029	082	176	260			406	147
17	077	051	057	046	027	078	178	252			390	145
18	076	051	046	048	026	073	174	254			375	143
19	075	053	045	053	024	055		259			366	141
20	073	052	040	055	023	046	173	269			353	140
21	070	051	039	059	021	044	171	275			340	137
22	069	055	037	056	020	043	168	278			333	135
23	068	057	040	053	020	041	160	286			294	133
24	067	058	044	050	019	039	153	290			280	131
25	066	057	045	047	018	036	148	291			266	129
26	065	054	043	045	017	034	145	288			259	128
27	064	051	041	052	016	032	142	288			248	124
28	063	050	039	055	015	032	139	285			238	119
29	063		040	059	014	032	139	286			228	115
30	062		040	065	013	032	156	286			220	112
31	062		037		013		180	289				110

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	480	444	440	430	446	415	426	570	630		787	740
2	479	443	440	430	446	415	430	589	633		786	734
3	476	442	440	430	448	415	429	584	635		783	727
4	474	441	440	430	448	415	429	581	635		780	722
5	471	440	440	430	441	415	428	582	649		779	715
6	469	440	450	430	440	415	440	590	655		776	610
7	466	442	440	430	440	417	500	593	654		770	609
8	460	444	440	430	440	418	500	594	658		767	606
9	459	446	450	430	430	418	495	595	660		764	603
10	458	445	450	430	430	448	493	596	664		760	603
11	456	443	450	430	430	470	496	597	667		757	601
12	455	443	445	430	430	470	497	595	669		753	500
13	453	440	444	430	430	460	497	592	680		749	585
14	452	438	440	432	428	447	495	594	690		746	525
15	451	440	440	435	428	447	490	597	705		745	515
16	449	451	440	435	420	445	539	600	710		737	536
17	448	450	430	435	420	436	555	601	715		730	535
18	447	445	430	435	420	435	550	601	720		706	534
19	447	440	430	435	420	435	550	602	726		702	532
20	445	440	430	437	420	430	549	610	730		692	527
21	449	440	430	437	420	430	548	620	734		690	524
22	450	440	433	437	420	430	543	620	738		685	522
23	449	440	433	437	420	430	536	620	746		670	517
24	448	448	433	436	420	430	529	621	752		668	510
25	447	442	435	432	420	420	525	622	760		665	507
26	446	440	435	432	420	428	523	623	765		660	502
27	445	440	435	448	413	426	517	625	770		669	500
28	445	440	430	448	415	426	517	626	775		669	498
29	444		430	450	415	426	514	628	779		722	496
30	444		430	450	415	426	523	629	780		718	493
31	444		430		415		552	629				488

BANDAMA à DUIBO

B.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	130	099	089	077	100	062	069	218	283	332	387	212
2	127	097	090	076	097	052	072	234	286	325	369	206
3	123	097	089	075	097	052	073	226	288	321	356	201
4	119	096	089	074	097	051	072	226	293	321	355	197
5	118	095	087	074	095	051	070	231	301	318	360	193
6	116	094	088	073	093	052	051	226	305	313	396	189
7	115	093	092	071	089	054	057	215	309	316	417	187
8	115	093	097	071	086	056	151	209	318	315	437	184
9	113	092	101	072	081	070	145	214	324	317	448	180
10	112	092	100	072	078	098	146	225	336	321	430	178
11	112	091	100	075	075	131	149	244	346	322	415	188
12	111	091	098	077	073	123	149	240	352	326	411	227
13	111	090	095	076	071	113	145	238	356	331	411	250
14	110	090	091	080	070	105	141	240	361	339	408	261
15	110	091	087	083	067	093	147	241	367	348	401	264
16	109	090	084	082	066	086	191	244	372	354	395	260
17	108	092	083	081	064	080	198	245	372	358	386	257
18	108	094	080	081	062	080	194	245	360	360	374	252
19	107	094	078	081	060	076	194	248	370	359	360	250
20	106	093	079	086	060	075	193	254	368	354	344	247
21	106	091	082	087	060	076	190	259	364	353	327	244
22	105	097	086	087	058	077	187	266	363	354	310	240
23	104	102	086	084	057	074	180	269	361	343	298	237
24	103	098	084	082	056	072	174	269	363	335	285	234
25	103	096	085	081	055	070	172	264	362	327	269	231
26	102	092	083	081	055	069	169	265	355	322	257	228
27	101	090	080	088	054	069	167	267	349	319	246	220
28	100	090	078	099	054	068	166	269	344	324	236	214
29	100		080	102	054	067	165	269	338	326	227	204
30	100		077	101	053	067	174	271	335	335	220	201
31	100		077		053		193	277		398		196

BANDAMA à BEOUMI

B.V. : 26 200 Km²

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

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	183	139		130	140	117	120	278	425	473	505	300
2	177	139		130	140	117	120	279	427	467	503	298
3	177	140		130	138	117	121	307	430	462	498	294
4	172	142		130	137	118	124	315	435	459	496	275
5	172	143		131	135	116	126	294	440	459	492	266
6	172	144		130	133	117	128	284	446	458	489	254
7	170	143		130	132	119	130	296	456	456	485	247
8	170	143		132	134	122	200	300	464	457	528	247
9	170	143		133	135	123	198	315	478	454	532	245
10	168	143		134	136	124	196	340	489	458	536	242
11	168	145		135	136	126	190	339	505	469	537	238
12	166	145	147	135	134	124	187	342	515	472	534	231
13	163	145	148	134	131	124	192	345	517	486	532	228
14	160	146	149	133	130	123	198	341	525	496	530	217
15	160	146	150	133	125	122	200	338	526	505	529	212
16	160	146	150	132	123	122	200	340	529	508	527	210
17	157	147	150	133	120	122	206	341	532	506	526	209
18	156	147	150	133	120	121	210	348	527	504	498	209
19	153	147	152	134	120	121	214	357	518	493	475	207
20	153	146	153	134	120	121	226	364	512	487	452	206
21	150	147	151	134	120	121	233	389	510	482	430	203
22	150	145	151	135	120	121	228	389	508	476	421	202
23	149	145	151	140	120	120	226	406	506	472	399	200
24	149	146	146	142	119	120	224	410	504	468	397	200
25	147	146	140	144	119	120	224	412	502	463	375	200
26	147	147	138	146	119	119	223	413	498	463	463	199
27	145	147	135	148	119	119	221	416	498	464	456	196
28	145	147	133	145	118	118	220	420	495	465	341	187
29	145		133	144	117	119	219	422	487	467	337	185
30	140		132	143	118	120	228	421	479	498	328	180
31	140		131				228	420		508		177

BAINDAMA à BADA

B.V. : 22 600 Km²

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

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	154	154	131	079	092	065	079	291	339	378	384	245
2	153	153	132	078	090	064	109	288	342	385	383	236
3	153	153	120	077	085	064	104	289	359	378	387	234
4	151	151	121	077	084	064	195	284	361	375	389	229
5	151	151	125	082	082	063	183	279	365	372	409	224
6	149	149	124	081	076	061	174	268	369	376	416	221
7	148	148	118	078	075	062	175	253	382	375	417	217
8	146	148	113	077	075	068	174	271	399	381	419	214
9	147	146	112	075	074	072	180	299	415	382	424	209
10	147	147	110	082	073	075	181	286	418	386	428	206
11	144	147	110	085	073	080	179	287	422	392	435	203
12	138	144	101	085	072	079	172	291	431	404	434	202
13	138	138	101	085	072	078	211	291	436	415	435	199
14	138	138	102	085	071	068	238	294	442	424	432	197
15	136	139	101	085	071	077	239	295	443	428	427	196
16	136	140	099	085	071	082	239	297	439	424	424	192
17	131	139	098	084	071	085	238	299	437	428	416	191
18	131	138	098	084	071	079	235	307	434	415	387	188
19	127	137	097	087	069	079	233	311	431	409	374	187
20	125	136	096	092	069	077	229	308	429	395	347	186
21	124	134	095	093	068	077	223	315	425	394	336	184
22	124	136	091	095	068	078	214	317	422	385	321	182
23	123	137	091	103	067	087	211	318	421	379	308	178
24	123	135	088	102	067	089	208	319	418	374	298	175
25	122	134	089	101	067	088	205	316	412	373	285	173
26	121	133	087	097	067	087	203	317	407	372	277	168
27	120	133	085	092	066	085	214	318	402	373	267	164
28	119	132	085	092	066	082	232	321	398	372	259	162
29	119		084	092	065	079	254	324	392	382	252	161
30	118		083	092	065	078	266	329	385	399	248	158
31	116				065		291	336		394		158

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	047	022	008		009		124		575	500	514	157
2	047	021	008		009		142		578	552	513	156
3	047	020	007		009		117		584	554	510	152
4	044	019	007		002		119		604	551	507	150
5	043	018	006		004		120		628	548	530	149
6	042	018	005		006		126		642	546	535	146
7	040	018	005				128		660	559	540	142
8	038	017	005				139		677	564	556	138
9	037	017	004		009		143		696	555	557	135
10	037	016	004		009	001	148		700	549	551	133
11	036	016	004		009	002	150		701	541	528	130
12	035	015	003		009	003			700	528	508	128
13	034	014	003		009	002		330	700	521	480	125
14	034	014	002		009	099		327	696	517	450	122
15	033	013	002		009	099		322	689	513	423	120
16	032	013	001	001		040		320	685	511	418	116
17	031	012	009	002	009	039		320	680	503	358	114
18	030	012	009		009	038	119	342	663	490	328	113
19	029		009		009	039	116	356	644	482	300	111
20	029	012	009	009	008	040	118	378	631	478	270	110
21	028	012	008	012		040	117	392	615	483	262	108
22	027	011	008	014		045	115	405	600	497	248	105
23	026	011	008	009		047		424	590	499	229	104
24	026	010	008	007		039		450	583	516	211	103
25	025	010	008	005		038		487	580	513	202	101
26	025	010	008	004		050		516	574	515	194	100
27	024	010	008	003		057		536	568	518	188	099
28	024	009	007	002		077		550	560	522	179	097
29	023		007	002		079		560	547	521	173	096
30	023		007	001		080		569	543	518	169	094
31	022		006					573		517		092

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	213	161	132	142	161	150	190	162	139	175	214	247
2	211	160	135	141	161	149	185	160	138	173	221	242
3	210	160	140	141	181	148	181	157	140	171	243	237
4	209	158	135	140	188	147	180	156	142	174	240	233
5	200	156	132	140	200	148	181	154	143	177	260	229
6	200	152	134	138	210	148	181	153	143	179	240	225
7	200	152	132	135	210	148	181	152	142	182	228	219
8	200	151	135	142	210	149	179	155	142	186	313	216
9	198	151	141	155	202	152	173	153	151	196	310	212
10	196	151	134	144	199	171	172	150	156	200	329	209
11	194	151	142	140	196	176	177	147	159	210	348	207
12	192	150	146	135	191	180	171	146	158	216	360	205
13	191	149	150	132	181	188	164	144	156	217	379	204
14	190	145	150	134	181	195	161	142	153	214	389	200
15	187	143	155	134	180	182	161	141	151	212	390	200
16	185	142	162	137	174	177	158	139	152	212	392	195
17	183	142	161	162	171	177	155	137	153	211	392	191
18	181	141	163	181	171	171	152	136	152	209	394	188
19	179	141	165	181	170	179	150	135	152	207	392	185
20	177	141	166	174	171	221	147	134	151	206	386	182
21	175	141	167	190	174	219	145	133	151	210	373	181
22	173	141	162	199	195	218	142	132	156	209	356	180
23	171	140	160	200	175	239	142	131	166	207	334	179
24	170	139	155	222	172	239	141	131	170	206	314	175
25	169	139	152	202	171	231	141	135	177	208	296	174
26	167	138	151	192	167	215	160	145	183	210	283	173
27	165	134	151	185	163	206	181	147	184	210	273	172
28	163	134	151	181	161	203	178	146	181	210	266	172
29	162		150	172	158	199	173	143	180	210	258	168
30	161		145	170	155	193	169	142	177	211	253	166
31	161		144				155	141		217		165

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	129	072	056	071	141	076	096	089	075	129	188	203
2	128	071	056	068	140	073	093	088	075	139	191	193
3	123	071	055	069	143	073	081	087	080	138	215	188
4	123	070	056	069	147	071	080	088	090	137	278	181
5	123	068	056	070	155	070	084	086	098	136	311	174
6	120	068	063	070	148	070	083	084	098	134	316	168
7	118	067	063	070	143	069	086	083	097	139	321	163
8	116	065	065	070	136	068	084	080	096	135	326	159
9	113	065	065	069	127	071	083	079	093	173	345	157
10	112	064	065	069	121	073	084	079	090	179	365	157
11	110	064	074	070	116		084	078	089	173	388	154
12	109	063	078	070	113		082	076	095	172	406	148
13	109	063	083	074	110		079	075	097	171	427	141
14	108	062	087	074	108		076	074	094	165	445	137
15	106	061	089	071	105		075	073	093	162	455	132
16	104	061	103	070	102		074	072	096	158	461	129
17	103	061	100	074	099	105	073	071	097	157	463	126
18	101	060	089	078	097	103	091	070	098	161	456	123
19	100	060	083	088	096	140	074	075	108	163	439	119
20	099	060	078	082	095	171	072	087	115	159	416	118
21	098	058	073	089	096	188	069	090	122	159	383	117
22	097	058	071	089	097	150	105	088	127	159	345	116
23	089	058	070	095	092	134	119	086	131	160	314	115
24	088	058	070	094	092	127	116	084	130	161	285	114
25	087	058	064	091	092	175	110	082	128	160	268	111
26	084	058	062	088	082	178	106	079	125	159	254	109
27	083	057	073	084	082	144	102	078	122	163	243	107
28	077	057	072	083	080	110	099	076	120	166	230	105
29	074		071	102	080	104	096	075	118	165	220	104
30	073		071	124	080	102	091	077	116	168	210	103
31	072		071		077		081	076		180		102

N'ZI à BOCANDA

B.V. : 20 500 Km²

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

· Jour ·	· J ·	· F ·	· M ·	· P ·	· M ·	· J ·	· J ·	· A ·	· S ·	· O ·	· N ·	· D ·
· 1 ·	·	· 077 ·	· 068 ·	·	·	· 053 ·	· 078 ·	· 076 ·	· 102 ·	· 158 ·	· 259 ·	· 200 ·
· 2 ·	·	· 076 ·	· 069 ·	·	·	· 050 ·	· 077 ·	· 074 ·	· 097 ·	· 148 ·	· 297 ·	· 192 ·
· 3 ·	·	· 075 ·	· 070 ·	·	·	· 050 ·	· 075 ·	· 072 ·	· 093 ·	· 146 ·	· 349 ·	· 185 ·
· 4 ·	· 135 ·	· 074 ·	· 076 ·	·	·	· 050 ·	· 072 ·	· 070 ·	· 090 ·	· 152 ·	· 354 ·	· 178 ·
· 5 ·	· 127 ·	· 072 ·	· 080 ·	·	·	· 049 ·	· 070 ·	· 068 ·	· 087 ·	· 164 ·	· 349 ·	· 175 ·
· 6 ·	· 127 ·	· 070 ·	· 084 ·	·	·	· 047 ·	· 069 ·	· 066 ·	· 082 ·	· 172 ·	· 353 ·	· 171 ·
· 7 ·	· 127 ·	· 069 ·	· 087 ·	·	·	· 050 ·	· 068 ·	· 063 ·	· 083 ·	· 180 ·	· 382 ·	· 167 ·
· 8 ·	· 126 ·	· 068 ·	· 089 ·	·	·	· 049 ·	· 066 ·	· 062 ·	· 095 ·	· 192 ·	· 441 ·	· 164 ·
· 9 ·	· 126 ·	· 068 ·	· 092 ·	·	·	· 048 ·	· 064 ·	· 060 ·	· 091 ·	· 193 ·	· 500 ·	· 159 ·
· 10 ·	· 125 ·	· 068 ·	· 096 ·	·	·	· 060 ·	· 062 ·	· 060 ·	· 088 ·	· 187 ·	· 548 ·	· 155 ·
· 11 ·	· 124 ·	· 067 ·	· 100 ·	·	·	· 070 ·	· 060 ·	· 059 ·	· 088 ·	· 181 ·	· 574 ·	· 149 ·
· 12 ·	· 124 ·	· 065 ·	· 110 ·	·	· 115 ·	· 082 ·	· 058 ·	· 058 ·	· 088 ·	· 173 ·	· 588 ·	· 144 ·
· 13 ·	· 123 ·	· 063 ·	· 103 ·	·	· 102 ·	· 111 ·	· 057 ·	· 059 ·	· 111 ·	· 168 ·	· 582 ·	· 139 ·
· 14 ·	· 118 ·	· 061 ·	· 100 ·	·	·	· 169 ·	· 059 ·	· 066 ·	· 102 ·	· 170 ·	· 564 ·	· 135 ·
· 15 ·	· 110 ·	· 060 ·	· 098 ·	·	·	· 150 ·	· 055 ·	· 075 ·	· 121 ·	· 170 ·	· 525 ·	· 132 ·
· 16 ·	· 059 ·	· 082 ·	· 082 ·	·	· 095 ·	· 148 ·	· 054 ·	· 086 ·	· 124 ·	· 170 ·	· 500 ·	· 129 ·
· 17 ·	· 102 ·	· 059 ·	· 079 ·	·	· 086 ·	· 130 ·	· 052 ·	· 081 ·	· 135 ·	· 170 ·	· 457 ·	· 127 ·
· 18 ·	· 097 ·	· 060 ·	· 077 ·	·	· 080 ·	· 132 ·	· 050 ·	· 079 ·	· 141 ·	· 170 ·	· 434 ·	· 126 ·
· 19 ·	· 092 ·	· 060 ·	· 073 ·	·	· 078 ·	· 130 ·	· 058 ·	· 077 ·	· 142 ·	· 170 ·	· 392 ·	· 124 ·
· 20 ·	· 091 ·	· 060 ·	· 069 ·	·	· 076 ·	· 118 ·	· 096 ·	· 075 ·	· 146 ·	· 170 ·	· 356 ·	· 122 ·
· 21 ·	· 091 ·	· 061 ·	· 066 ·	·	· 076 ·	· 112 ·	· 128 ·	· 074 ·	· 145 ·	· 170 ·	· 328 ·	· 120 ·
· 22 ·	· 091 ·	· 061 ·	· 061 ·	·	· 075 ·	· 108 ·	· 112 ·	· 070 ·	· 138 ·	· 170 ·	· 300 ·	· 116 ·
· 23 ·	· 090 ·	· 062 ·	· 062 ·	·	· 072 ·	· 102 ·	· 106 ·	· 065 ·	· 134 ·	· 170 ·	· 272 ·	· 113 ·
· 24 ·	· 089 ·	· 062 ·	· 061 ·	·	· 070 ·	· 098 ·	· 096 ·	· 065 ·	· 131 ·	· 174 ·	· 256 ·	· 111 ·
· 25 ·	· 088 ·	· 063 ·	· 060 ·	·	· 065 ·	· 092 ·	· 090 ·	· 065 ·	· 129 ·	· 179 ·	· 244 ·	· 109 ·
· 26 ·	· 086 ·	· 064 ·	· 058 ·	·	· 064 ·	· 091 ·	· 086 ·	· 064 ·	· 124 ·	· 182 ·	· 225 ·	· 107 ·
· 27 ·	· 084 ·	· 065 ·	· 056 ·	·	· 063 ·	· 088 ·	· 083 ·	· 062 ·	· 133 ·	· 185 ·	· 223 ·	· 105 ·
· 28 ·	· 083 ·	· 067 ·	· 056 ·	·	· 061 ·	· 085 ·	· 086 ·	· 065 ·	· 148 ·	· 198 ·	· 221 ·	· 103 ·
· 29 ·	· 082 ·	· 067 ·	· 055 ·	·	· 060 ·	· 082 ·	· 082 ·	· 086 ·	· 155 ·	· 218 ·	· 216 ·	· 101 ·
· 30 ·	· 080 ·	·	· 055 ·	·	· 058 ·	· 080 ·	· 080 ·	· 099 ·	· 160 ·	· 235 ·	· 208 ·	· 098 ·
· 31 ·	· 079 ·	·	· 051 ·	·	· 055 ·	·	· 078 ·	· 100 ·	·	· 249 ·	·	· 094 ·

N'ZI à M'BAHIKRO

B.V. : 15 700 Km²

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

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	201	130	130	110	258	101	118	128	152	220	471	286
2	195	129	134	108	245	100	125	127	150	221	463	275
3	191	128	136	106	232	099	123	124	147	227	489	270
4	189	128	140	104	218	098	120	122	153	235	497	263
5	187	127	143	103	199	097	119	125	160	242	504	257
6	185	125	147	100	187	095	118	128	156	254	585	249
7	183	124	154	097	178	096	117	135	151	264	635	235
8	180	123	157	099	169	110	116	140	147	269	664	229
9	178	121	160	115	166	165	114	139	148	264	694	227
10	176	120	156	132	164	234	112	138	152	255	761	221
11	175	120	153	135	162	289	111	136	159	250	740	217
12	173	119	150	133	158	285	110	139	174	248	698	214
13	170	118	147	142	149	231	109	150	186	251	659	206
14	166	117	142	151	145	269	108	144	192	254	627	100
15	164	116	136	154	141	251	158	143	198	252	583	195
16	162	115	131	144	138	203	225	141	205	248	561	193
17	160	114	137	143	135	181	207	138	211	247	537	190
18	158	115	122	135	132	175	199	136	217	249	496	187
19	156	117	118	130	128	168	185	135	216	253	453	184
20	155	118	116	136	132	163	176	132	216	255	436	181
21	153	122	115	142	128	159	164	128	215	252	422	178
22	151	125	113	170	123	155	153	125	213	250	417	175
23	149	123	115	175	121	150	150	118	210	265	398	170
24	148	120	112	187	122	146	148	115	209	263	385	168
25	146	122	110	210	119	144	146	114	208	267	379	165
26	144	125	108	221	115	140	145	117	207	275	364	162
27	142	127	106	229	112	140	140	123	209	305	353	159
28	140	129	105	235	108	138	136	145	212	340	342	157
29	137		107	258	105	135	137	157	215	386	325	155
30	134		110	278	103	132	134	156	218	416	312	153
31	132		113		102		131	155		463		150

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	297	246	240	218	226	204	238	237	258	308	447	343
2	296	245	243	221	223	207	234	236	256	298	438	336
3	295	244	245	225	237	218	232	234	253	291	439	350
4	293	243	244	238	248	225	229	232	251	284	447	345
5	290	242	242	231	241	239	226	239	246	294	456	334
6	288	241	240	226	238	254	223	243	261	317	523	351
7	286	239	257	221	233	248	228	253	280	329	581	313
8	285	238	255	228	239	269	239	252	276	335	608	309
9	284	238	253	238	247	281	247	248	274	343	631	306
10	283	237	251	235	243	283	251	246	270	346	642	303
11	282	237	248	230	240	316	267	243	288	339	658	300
12	281	236	245	228	236	307	316	239	261	333	619	297
13	270	236	243	231	233	293	306	237	264	328	584	294
14	269	235	240	228	230	286	293	239	285	342	545	290
15	268	235	237	233	245	280	276	238	306	340	521	287
16	267	235	233	226	241	275	269	236	310	338	485	284
17	266	234	230	225	236	271	267	239	326	349	438	282
18	265	234	227	223	232	268	264	237	322	346	424	280
19	264	233	225	231	230	265	260	239	311	345	420	279
20	263	233	223	239	228	263	257	246	281	348	414	278
21	262	236	222	248	227	260	255	245	289	358	401	277
22	261	239	221	243	226	258	253	243	305	361	387	276
23	260	248	220	248	225	256	250	251	299	357	375	275
24	259	245	222	245	223	255	247	248	291	355	366	273
25	258	241	223	239	218	252	261	260	283	345	361	272
26	257	237	226	233	213	248	262	254	288	341	358	270
27	256	235	225	230	211	245	261	251	295	336	355	268
28	254	239	224	309	209	241	259	248	300	348	353	266
29	250		222	297	208	238	246	246	331	359	350	265
30	248		220	288	206	236	243	256	325	398	348	264
31	247		218		205		239	261		458		263

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	095	050	048	025	059	024	033	016	283	228	389	162
2	097	049	055	025	067	024	032	016	307	240	392	162
3	094	048	051	025	065	021	031	015	322	248	399	152
4	088	047	048	025	062	019	031	015	329	248	401	154
5	085	046	045	025	056	019	030	038	347	242	362	146
6	084	046	046	025	055	021	029	085	344	236	367	144
7	082	044	046	025	054	024	025	108	348	235	382	141
8	081	043	046	026	052	024	023	114	359	237	398	135
9	078	042	045	029	048	038	024	148	366	234	409	133
10	077	041	045	030	042	062	024	175	367	278	418	125
11	076	041	044	031	031	094	023	198	366	329	411	117
12	074	040	044	031	037	092	022	199	364	329	411	115
13	073	039	043	031	035	086	020	195	371	307	409	115
14	072	039	042	038	034	075	022	256	371	299	405	108
15	069	039	042	047	034	070	020	283	369	299	402	105
16	068	038	044	051	032	069	018	251	368	301	402	104
17	067	038	044	054	031	058	018	254	342	301	341	104
18	065	039	043	058	030	048	017	265	324	301	328	103
19	065	039	042	064	028	049	018	273	298	278	278	103
20	064	037	042	073	028	059	019	279	295	261	267	099
21	062	036	040	075	022	055	022	283	285	265	255	098
22	058	032	039	063	022	050	022	295	281	279	235	101
23	055	031	039	059	025	050	021	299		307	225	096
24	055	036	038	057	028	050	020	316		325	217	093
25	055	036	038	052	027	043	019	328	277	312	208	093
26	054	039	038	052	028	040	018	319	266	294	195	093
27	054	045	037	051	026	040	018	297	263	294	192	089
28	053	045	029	051	026	038	017	296	258	295	182	087
29	051		026	052	026	034	016	295	240	299	175	086
30	045		025	052	025	034	016	291	236	308	175	083
31	050		025		024		016	283		349		082

MARAHOUÉ Rte BEOUMI-SEGUELA

B.V. : 12 530 Km²

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

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	222	186	197	158	183	135	142	235	415	382	445	285
2	220	184	192	156	186	136	141	238	433	385	441	281
3	218	182	185	157	191	138	140	236	437	385	441	276
4	217	181	184	182	191	140	138	255	439	386	420	272
5	214	180	184	180	188	147	138	254	450	388	410	268
6	212	179	182	173	183	149	136	288	449	389	427	263
7	211	178	180	169	178	149	137	327	444	393	420	260
8	210	177	178	169	175	147	134	333	446	397	416	256
9	209	175	177	187	173	145	132	336	450	411	412	253
10	207	174	174	178	167	148	135	347	454	420	451	250
11	205	177	173	176	164	153	133	340	454	419	452	247
12	204	173	170	198	162	166	131	411	458	407	453	245
13	202	172	168	210	161	175	130	424	457	407	437	243
14	201	173	167	212	159	173	132	415	440	410	429	241
15	200	174	168	206	157	171	133	387	426	414	405	240
16	199	199	166	201	156	168	131	402	419	405	394	238
17	198	202	164	196	153	170	129	408	418	412	388	236
18	197	204	162	188	154	168	133	414	409	392	372	234
19	196	202	159	185	152	170	141	426	399	397	367	233
20	195	187	158	185	150	168	144	422	393	399	355	231
21	194	185	156	185	149	165	142	423	382	408	351	230
22	193	182	155	183	140	163	141	435	391	413	340	229
23	192	180	163	182	147	157	139	434	391	414	331	227
24	192	178	164	185	146	154	137	419	391	410	325	226
25	193	213	182	185	145	152	135	415	382	405	317	225
26	194	221	182	183	144	150	133	420	376	403	210	224
27	192	218	175	181	144	147	132	415	368	401	304	223
28	192	203	170	179	143	145	130	440	363	386	299	222
29	191		166	178	141	144	138	408	362	400	295	220
30	190		162	179	135	142	231	407	376	404	290	219
31	189		160		132		234	407		398		214

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		094	085	074		070			416	386		203
2	130							207	480	391		
3	128	091	081	081					480	368	385	195
4	126	090	080	079				230	481	347	365	191
5		089	078	075					543		359	186
6	122	089	078					271	556	355	383	182
7	121	088	077	072						355	383	
8	120	087	076	100					527	404	383	
9	118			080		123			543	427		171
10		087	074	075		112			549		424	168
11	115	087	074	073		101		314	533	400	420	
12		087	074	071		089	681	560			405	
13	113		072			087		458	510	442	391	159
14	112	084	072	077		085	680	394		437		158
15	110	085	073	073			679		467	424	341	156
16	109			070		083	679	432	424	398		
17	108	085	072			080	685		422	369	305	154
18	108	085	072			077	689	457	419	353	293	150
19		085	075			075	689	474	402		284	158
20		086	075			073		470	383	426	273	145
21	104	087	074	083		072	698	495		479	265	143
22	103	088	074	079			693	508		436	254	142
23	101			076			687	449	388	401		140
24	101	089	095	076			683		377	405	243	138
25	101	089	085	079			680	379	366	411	236	136
26		086	078	078			677	412	355			134
27	098		076					428	340		224	132
28	097	086	074	074			172	426		358	218	130
29	096		072	073			185		349		213	129
30	095			071			196	415	382	484		127
31	095		076				176			468		125

LOKPOHO à FERKE-KORHOGO

B.V. : 1 200 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 299 m environ.

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	028	028	021	029		020	164	173	226	228	187	180
2	028	025	023	027		019	163	172	225	227	225	179
3	021	021	024	055	035	019	152	190	227	226	227	178
4	025	031	026	052	034	018	151	188	290	225	226	177
5	024	025	024	048	033	026	150	187	332	225	374	176
6	022	032	027		028	027	149	186	455	224	333	175
7	029	028	022	037	027	049	222	185	459	336		174
8	031	031	028	053	028		224	184	457	335		173
9	028	028	030	051	027		190	183	459	333		172
10	034	025	031	049	026	048	180	190	457	331		171
11	030	027	027	062		042	178	189	437	229		170
12	029	025	020	071		041	177	188	436	228		146
13	028	028	029		023	040	200	137	435	227		145
14	031	030	031	059	022	039	227	126	434	226		144
15	025	022	027	068		038	226	125	432	225		143
16	024	025	026	049	020	037	190	130	390	224		160
17	031	028	025		019	035	180	210	348	190	212	158
18	022	031	022		018	042	175	150	333	189	190	157
19	024	024	030			041	174	190	334	188	189	150
20	026	023	032			040	173	189	335	187	188	141
21	031	033	029	048	017	229	172	190	334	186	187	130
22	029	028	024	047	016		170	188	333	185	186	131
23	025	025	027	042	017	111	124	187	332	184	188	133
24	027	022	030		016	112	123	186	331	183	187	125
25	021	027	029	039		115	122	222	330	223	186	122
26	022	030	031	037		123	190	221	229	222	185	121
27	023	029	025		014	122	189	190	228	221	184	110
28	026	031	023	035	018	121	188	189	227	220	183	090
29	022		027	036	017	120	176	188	228	190	182	089
30	025		029		016			187		188	181	088
31	032		031		015							087

YANI à SEQUELA

B.V. : 3 000 km²

Cote du zéro de l'échelle : -0,157 repère S.H

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	118	087	076	064	063	055	058	131	538	320	462	189
2	117	087	076	068	062	055	059	126	509	308	451	184
3	115	087	075	069	061	055	059	125	475	296	347	178
4	115	082	074	067	059	055	059	140	450	302	339	160
5	113	081	073	065	060	055	059	129	438	295	368	159
6	112	079	072	065	058	055	059	130	428	293	380	158
7	110	079	071	065	057	055	059	136	422	300	389	156
8	109	078	069	065	057	058	059	138	430	430	436	156
9	108	078	069	071	065	058	077	140	470	500	437	151
10	106	078	069	073	063	058	077	265	461	485	508	142
11	105	078	068	068	061	066	075	280	453	496	553	138
12	104	078	068	068	061	072	072	288	440	454	486	139
13	102	078	067	068	061	070	068	258	398	416	437	140
14	102	078	066	065	061	074	066	295	392	404	374	138
15	101	079	065	063	060	073	066	308	383	400	354	135
16	100	089	063	062	059	072	064	325	380	391	227	135
17	100	095	060	062	059	072	063	335	381	370	298	135
18	098	088	060	060	058	071	063	385	373	363	293	135
19	097	086	065	060	058	065	066	400	363	379	284	135
20	096	086	073	076	057	063	059	475	345	388	268	132
21	095	085	072	083	057	063	058	488	337	390	260	129
22	095	081	072	072	056	062	066	495	318	380	267	126
23	095	079	071	074	056	062	072	520	338	365	255	124
24	093	078	070	069	055	062	076	523	329	356	244	124
25	092	077	070	068	055	061	078	508	331	348	239	123
26	090	077	068	068	055	061	083	458	327	339	220	122
27	089	077	067	067	055	060	091	430	311	319	213	118
28	089	077	067	066	054	059	105	406	302	328	210	116
29	088		067	065	055	059	115	400	280	380	198	115
30	087		066	064	055	059	116	410	273	420	190	113
31	087		065		055		123	510		461		105

KOHOUA à FARANDOUGOU

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	208	202	202					565	390	353	280	239
2	208	202	202					534	390	353	280	239
3	208	202	202					451	390	366	283	239
4	206	201	202					455	445	369	283	239
5	206	201	202					547	460	367	291	228
6	206	201	202					559	470	380	291	228
7	206	201	202					559	472	382	295	226
8	206	201	202					499	478	382	290	226
9	206	201	202					499	390	377	290	226
10	206	201	202					495	390	377	316	222
11	205	201	202					480	370	363	316	222
12	203	201	202					453	370	349	315	220
13	203	201	202					437	369	349	312	220
14	203	201	202					435	368	349	312	220
15	203	201	202				274	435	368	315	312	220
16	203	201	201				275	437	356	290	309	220
17	203	201	201				245	418	356	290	306	220
18	203	201	201				256	411	359	295	290	220
19	203	201	201				271	411	354	295	290	219
20	203	201	201				269	410	390	310	298	219
21	203	201	201				260	410	390	313	295	218
22	203	201	201				282	407	481	313	294	218
23	203	201	201				287	415	480	313	289	218
24	203	201					289	420	470	313	289	218
25	203	201					310	421	468	297	273	218
26	203	201					313	375	445	295	273	218
27	203	201					313	375	419	295	273	215
28	202	201					390	411	390	295	269	213
29	202						406	220	352	293	249	213
30	202						404	220	355	293	249	213
31	202						405	220		293		211

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	029	046	103	053	066	065	065		068	065	068	070
2	027	060	118	052	062	065	065		063	067	075	069
3	026	070	124	051	076	065	066		060	068	100	069
4	026	075	128	052		064	066		058	065	099	070
5	025	079	131	054		064	066		055	061	110	070
6	024	081	158	054		063	066		056	063	146	070
7	024	081	132	054	069	063	066		057	090	145	070
8	023	080	106	062	068	064	066		057	092	141	069
9	023	080	108	052	065	064	067		056	075	140	067
10	023	080	112	058	061	065	067		054	074	139	065
11	022	080	105	060	059	065	067		053	074	150	065
12	022	080	096	059		066	067		053	074	150	063
13	022	080	085	056		066	067		053	065	158	060
14	021	080	077	061		066	068		053	064	176	060
15	021	079	073	059		065	067		053	060	179	058
16	020	079	069	058		065	066		054	060	162	056
17	020	078	067	058		065	064		054	069	130	056
18	019	078	064	058		065	064	049	054	069	120	055
19	019	077	063	058		065	062	048	054	069	110	055
20	019	076	061	058		066	062	048	052	069	105	055
21	018	076	060	059		066	061	048	055	069	100	055
22	017	075	066	057		066	061	047	055	069	100	055
23	017	075	073	060		066	059	047	054	069	099	055
24	017	074	075	060		066	059	045	052	069	095	054
25	017	074	077	055		066	059	044	052	069	093	054
26	016	076	065	053		067	059	044	053	066	090	054
27	015	079	060	053		067	059	043	054	066	088	054
28	015	086	057	052		066	059	042	062	065	085	050
29	024		057	051		066	058	041	065	066	079	050
30	033		055	057		066	058	041	067	067	076	049
31	042		054				058			067		049

KAN à DIMBOKRO

B.V. :

Cote du zéro de l'échelle :

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1						058	088	068	065	052	124	096
2						057	089	066	051	054	107	094
3						055	096	064	060	049	102	094
4						054	090	063	059	048	101	092
5						052	090	061	065	049	106	091
6						051	096	060	075	054	113	090
7						050	115	058	072	075	132	087
8						078	109	058	069	068	188	086
9						088	096	057	067	080	194	085
10						095	089	056	063	070	188	082
11						159	093	055	061	068	199	081
12						119	087	055	059	070	208	080
13						128	082	054	057	074	219	078
14						113	078	053	055	072	225	077
15						100	076	052	053	070	229	076
16						089	074	052	055	070	230	074
17						083	071	052	053	073	230	072
18						088	069	051	052	071	226	071
19						096	060	050	053	070	199	070
20						107	072	050	053	069	195	068
21						134	071	049	051	068	172	068
22						137	070	048	050	075	149	068
23						122	098	048	049	069	132	068
24						110	095	048	047	074	122	067
25						100	089	049	047	086	115	067
26						118	082	055	048	070	109	067
27						100	077	064	049	067	107	066
28					068	107	075	068	051	076	105	066
29					066	098	072	068	050	081	102	065
30					063	096	071	076	050	085	099	063
31					060		070	071		105		062

* Echelle installée le 28 Mai 1969.

KAN à ZANOAFLA

B.V. : 182 Km²

Cote du zéro de l'échelle :

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1			037	015		111	044	029	027	040	210	055
2			033	014		111	043	028	026	047	110	054
3			032	014		111	042	027	026	047	090	053
4			032	012		111	041	029	025	048	078	051
5			032	012		111	030	028	027	045	091	040
6			032	011		111	030	027	026	044	123	048
7			031	009		005	038	035	024	045	248	046
8			031	011		019	038	034	024	043	179	044
9			030	009		101	037	033	025	041	278	043
10			029	008		208	035	032	023	039	178	042
11			028	007		208	033	032	024	046	142	030
12			027	006		188	032	031	022	045	125	039
13			025	006		151	031	031	021	043	100	039
14			025	009		183	029	029	021	043	110	039
15			027	009		142	037	020	020	042	095	037
16			026	009		156	036	029	020	041	088	038
17			026	007		102	036	028	029	038	085	037
18			028	006		079	037	029	029	040	082	036
19			026	005		072	035	028	131	048	077	035
20			025	005		061	034	029	050	065	075	036
21			024	005		067	033	027	068	072	073	036
22			024	004		058	034	032	063	078	071	038
23			023	004		055	034	032	078	125	068	035
24			010	004		054	033	031	080	110	067	039
25			010	003		051	032	020	074	086	063	037
26			019	002		040	035	020	076	061	062	036
27			018	001		040	034	020	068	065	050	036
28			018	019		047	033	031	065	061	058	035
29			017	018		044	032	029	050	058	056	033
30			017	016		045	020	028	053	135	054	036
31			015				020	027		278		035

* Station installée le 14 Janvier 1969.

COMOE à ALEPE

B.V. : 73 800 Km²

Cote du zéro de l'échelle : 33 m environ.

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	035	052	054	067	068	045	051	048	126	375	164	056
2	023	062	061	068	061	041	065	052	124	373	167	057
3	035	058	059	058	055	035	062	055	128	361	168	058
4	062	054	058	066	042	034	058	054	135	329	195	059
5	055	051	056	042	035	038	075	061	140	321	223	067
6	042	050	066	041	029	045	066	062	141	310	212	071
7	048	033	062	036	031	066	055	061	152	300	207	060
8	042	025	049	028	030	060	052	058	171	300	224	070
9	041	025	036	032	034	059	053	055	195	289	231	060
10	035	029	029	036	052	080	054	054	235	293	222	050
11	031	032	031	051	057	075	122	055	262	279	221	045
12	031	044	036	054	063	079	124	053	286	251	229	052
13	038	043	045	058	058	070	112	058	300	239	236	045
14	043	061	056	063	055	060	102	051	315	228	240	044
15	052	052	064	069	067	061	094	067	321	218	226	042
16	1/2 054	058	067	065	059	061	085	065	332	201	210	052
17	057	060	071	064	043	055	079	060	338	192	173	060
18	065	050	067	049	050	051	074	069	346	185	160	053
19	061	042	056	045	038	050	077	060	352	175	145	059
20	058	041	065	037	036	055	073	061	359	168	135	056
21	043	031	047	045	038	075	074	065	366	153	136	057
22	046	029	041	031	040	063	075	058	371	154	117	051
23	031	028	031	029	033	062	075	062	377	165	100	053
24	031	024	021	041	031	075	069	065	384	155	088	054
25	024	031	024	045	034	074	064	077	391	159	083	053
26	025	031	035	051	043	070	065	103	394	150	078	055
27	030	036	038	057	060	065	061	121	391	155	072	046
28	033	049	048	067	062	063	062	131	388	150	071	044
29	042		055	068	060	062	061	139	386	182	058	032
30	043		062	065	057	063	048	136	381	177	056	034
31	054		066		051		050	131		180		028

COMOE à ANIASSUE

B.V. : 66 500 Km²

Cote du zéro de l'échelle : (-14,98 m repère 6H)

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	218	155	139	127	190	153	166	315	436	680		278
2	214	153	135	129	182	148	168	320	448	669		278
3	211	152	135	128	182	144	162	342	455	653		264
4	208	150	139	130	188	140	157	342	461	631		259
5	205	150	138	129	190	138	153	326	469	599		253
6	203	148	136	127	178	137	160	306	488	595		247
7	201	147	135	128	175	137	225	290	528	585		241
8	198	146	134	133	172	160	239	280	566	578		239
9	196	145	134	131	169	174	301	276	596	569		234
10	193	144	133	140	172	176	359	280	616	558		226
11	190	143	134	139	168	159	363	293	631	558		224
12	188	142	138	134	160	149	350	306	645	551		221
13	186	141	143	131	153	148	339	325	653	540	499	218
14	184	139	142	133	152	159	335	327	661	524	487	213
15	182	139	140	135	150	164	332	320	667	508	468	210
16	179	138	136	138	150	170	324	311	673	501	446	207
17	176	137	133	146	151	174	316	320	679	490	428	205
18	174	136	133	140	150	196	317	328	687	470	411	201
19	172	136	134	136	146	299	332	329	693	435	396	197
20	171	136	133	137	148	265	347	320	699	443	378	195
21	170	136	130	174	145	220	343	314	703	442	363	193
22	168	137	130	199	145	182	329	314	708	449	350	190
23	167	138	130	198	154	171	312	326	711	442	337	188
24	166	137	130	184	146	179	305	365	713	445	326	186
25	165	136	129	174	147	213	300	415	713	440	318	184
26	164	136	129	167	143	208	290	438	710	446	310	182
27	163	136	128	166	146	177	283	440	705	439	303	181
28	161	136	126	203	145	164	278	440	699	435	298	179
29	159		125	215	141	158	274	436	694	429	288	178
30	158		125	205	146	148	283	430	688	430	280	176
31	154		126		151		310	430		436		174

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	105	058	042	041	080	049	071	208	300	519	327	175
2	104	055	045	042	080	047	099	219	306	496	335	170
3	104	053	045	042	079	046	110	207	311	468	320	165
4	103	052	047	043	079	044	121	190	319	450	315	160
5	103	051	048	043	076	043	115	173	346	443	333	153
6	102	050	049	044	072	043	112	164	393	432	346	146
7	101	050	052	045	067	044	119	161	434	424	348	139
8	100	049	053	047	063	044	131	161	464	410	351	132
9	100	049	050	047	062	043	135	173	487	393	360	127
10	098	048	049	048	058	048	130	182	504	378	360	124
11	096	048	047	047	057	052	121	200	516	367	350	120
12	095	047	046	046	055	058	112	203	526	357	333	117
13	093	047	045	046	053	069	110	198	533	348	315	112
14	091	046	046	045	052	075	108	195	541	341	297	109
15	088	046	048	044	050	075	111	192	549	333	299	106
16	083	045	047	044	052	072	121	200	558	324	265	103
17	078	045	046	061	054	068	150	205	567	308	254	101
18	078	044	045	075	057	064	173	200	576	296	240	100
19	075	044	045	084	058	061	195	194	581	292	228	098
20	072	043	045	085	061	058	221	190	588	294	215	097
21	070	043	044	076	060	056	217	195	590	296	210	094
22	068	042	043	067	057	055	192	217	590	288	207	091
23	066	042	042	062	055	055	178	254	588	295	203	088
24	065	041	042	069	053	055	170	283	583	299	200	086
25	064	041	041	087	050	055	167	291	578	292	197	083
26	063	040	041	111	052	053	165	293	572	285	193	081
27	063	040	040	115	054	050	160	290	564	277	190	080
28	062	040	040	105	055	050	161	285	556	274	186	078
29	061		041	094	054	052	184	283	547	282	183	077
30	060		041	084	052	055	194	285	535	284	179	075
31	060		041		050		190	293		300		074

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	120	069	050	046	080	045	119	283	395	605	433	175
2	118	067	049	048	083	045	126	268	401	582	425	176
3	114	066	050	048	078	044	141	250	411	570	399	165
4	112	064	055	051	075	043	144	217	460	562	430	160
5	110	064	057	050	070	045	150	199	526	545	425	155
6	108	063	053	049	066	046	214	190	557	539	441	152
7	105	061	052	049	062	059	287	220	587	530	445	146
8	103	061	051	050	058	069	299	235	611	523	453	143
9	100	060	050	050	055	079	290	239	631	509	452	140
10	099	059	049	049	053	078	288	255	647	490	430	135
11	097	059	049	047	050	070	270	262	647	487	420	134
12	095	059	049	046	049	066	261	254	655	456	418	130
13	094	059	049	065	048	058	259	249	659	445	374	128
14	091	061	049	071	046	057	244	247	670	440	370	124
15	090	060	047	110	045	057	240	256	680	424	325	122
16	088	059	045	103	044	057	270	260	688	390	309	120
17	087	059	044	090	043	056	277	257	695	380	301	118
18	086	058	044	084	042	055	279	246	699	373	290	117
19	085	056	045	080	042	054	260	230	701	373	272	115
20	084	055	045	075	043	054	246	245	702	371	269	114
21	083	054	045	066	050	053	235	250	699	371	250	112
22	082	053	044	077	058	057	228	266	696	372	242	109
23	080	053	044	099	058	059	210	363	699	373	239	105
24	079	052	044	140	056	058	209	377	687	374	226	104
25	078	051	044	126	053	055	205	378	677	360	224	101
26	075	049	044	096	049	053	197	375	671	350	209	100
27	074	050	043	090	047	050	225	371	662	354	196	099
28	073	049	048	085	046	049	233	364	656	354	192	098
29	072		050	083	047	047	247	365	640	360	185	096
30	071			080	047	047	248	378	622	364	179	095
31	070				046		239	390		390		094

LERABA à YENDERE

B.V. : 5 930 Km²

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

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	CS	O	N	D
1	065	025	019	000	000	012	376			609	372	108
2	063	024		"		016	402		933			104
3	062	023	019	"		018	435	357	951		328	102
4	061	024	020	"		020		361	962	544	320	098
5	060	023	018	"		024	300	370	970	530	314	098
6		022	017	"		028		374	996	503	309	091
7	058	021	015	"		032	306		1015	484	300	088
8				"		036	308	378	1012	474	295	
9		022	009	"		038	317	369	1009	475	287	085
10	047	021	008	"		040	329	361	1007	478	272	081
11	046	019	007	"		045	355		1004	476	257	079
12	045		005	"		047	351	395	985	470	247	078
13	044	019	004	"				413	976	459	239	077
14	043	018		"		052			965	427	228	077
15		017	004	"		056	377	411	960	419		076
16	041	018	004	"			366	409		407	191	078
17	040	028	005	"		077	368	418	909	405	184	076
18	039		004	"		083	367	417	888		176	076
19	038	022	003	"		091	369			431	170	075
20	037	023	002	"		099	371		846	427	162	075
21		022	001	"		140	362	601	832	421	158	074
22		023	000	"			359		804	411	150	073
23	035	022	"	"		186	309		783	398	145	072
24	034	023	"	"		208	310		762	385	138	070
25	032	022	"	"		231	311		744	379	132	068
26	030		"	"		253	308			368	128	066
27	029		"	"		278	289		727	369	115	065
28	028	020	"	"		302	277	750	684	378	120	063
29	027		"	"		326	269	759	670	381	116	062
30	027		"	"		352	268	759	670	379	113	062
31	026		"	"			265	790		377		061

COMOE à DIARABAKOKO

B.V. : 2 400 Km²

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

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	107	099	080	074	085	108	199	268	395	335	230	120
2	105	098	081	074	084	106	209	267	441	334	258	129
3	104	098	082	074	086	105	225	266	374	330	263	128
4	103	098	084	073	084	103	225	268	439	325	264	126
5	103	098	085	073	084	102	237	270	436	320	265	125
6	103	097	084	072	083	101	240	274	433	319	259	123
7	102	097	083	073	082	101	251	277	429	318	253	122
8	102	097		075	081	098	256	284	421	315	245	110
9	101	097	080	077	080	097	254	288	401	311	236	110
10	101	097	080	079	082	096	252	291	403	308	226	119
11	098	096	079	080	079	095	256	292	403	306	215	118
12	096	095	078	083	078	094	257	294	403	303	207	117
13	095	094	078	084	077		259	294	402	301	199	
14	094	093	077	085	076	090	258	302	402	298		115
15		092	076	086	075	088		301	398	298	183	114
16	089	080	076	087	066	110	255	301		299	181	113
17	088	089	075	089	067	112	250	302		298	176	112
18	107	088	074	091	066	114	250	309		291	160	111
19	106	088	074	092	065	116	261	337	378	284	165	111
20		087	074	092	066	118	253	357	373	279	161	109
21	105	086		093		120	254	358	369	277	158	109
22	105	085	079	094	070	121	256	363	366	276	155	108
23	105	084		095	072	123	258	363	365	273	151	107
24	105	084	080	094		130	260	357	365	270	149	106
25	105	083	083	092	067	144	262	354	367	267	145	104
26	105	082	082	091	066	160	266	358	366	262	142	103
27	104	081	081	090	060	168	277		360	259	130	102
28	103	081	080	088	048	178	269		354	254	137	101
29	101		078	087	035		270		347	240	135	094
30	101		076	086	021	190	269	355	339	240	135	093
31	101		075		012		268	367				

MALEFI à BELEOUELE

B.V. :

Cote du zéro de l'échelle :

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	030	025	024	025	029	025	024	020	022	022	023	025
2	030	025	024	025	028	028	020	020	022	041	033	025
3	030	025	023	025	029	027	025	020	025	027	032	025
4	030	025	023	025	030	024	025	020	025	025	032	024
5	030	025	022	026	030	021	025	020	025	025	032	024
6	030	025	027	024	029	020	025	020	025	024	032	024
7	030	025	025	025	028	028	025	020	025	024	037	024
8	030	025	023	029	027	035	025	027	025	024	035	023
9	028	025	023	026	026	035	024	023	025	023	080	023
10	028	025	023	026	024	031	024	023	025	023	055	023
11	028	021	023	025	025	030	023	021	025	022	040	023
12	029	026	024	025	025	027	022	021	025	022	040	023
13	027	025	023	024	025	026	022	020	025	022	036	023
14	028	025	022	034	025	026	021	020	025	022	036	025
15	025	025	021	026	025	026	021	020	022	021	035	025
16	028	024	021	025	024	026	021	020	022	021	039	024
17	029	024	021	024	026	028	021	020	022	021	030	024
18	028	024	021	024	025	028	021	020	022	022	023	024
19	029	023	035	023	026	028	020	020	022	021	023	023
20	029	023	030	020	036	026	021	020	021	023	023	024
21	027	022	030	022	029	026	021	020	021	023	023	024
22	026	022	030	021	026	026	021	020	025	024	028	023
23	026	022	030	040	026	026	021	020	025	024	028	023
24	027	022	030	030	025	026	021	020	025	024	027	023
25	026	023	030	024	025	025	020	027	025	024	027	023
26	026	023	030	024	025	025	020	028	024	024	026	023
27	026	023	030	023	024	025	020	023	023	023	026	023
28	026	022	027	065	023	025	020	021	022	023	025	023
29	026		029	030	024	024	020	023	022	023	025	023
30	025		026	030	024	023	020	023	022	023	025	024
31	025		025		024		020	023		023		024

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	113	075	054	031	018	016	055	452	734	755	545	207
2	110	074	053	030	017	017	098	472	735	756	521	203
3	109	073	052	030	016	106	093	525	733	753	496	201
4	108	072	051	029	016	015	103	555	735	748	462	195
5	106	072	051	029	016	014	142	559	736	749	444	190
6	105	071	050	028	017	013	171	572	739	747	440	187
7	103	070	049	028	018	024	175	592	744	744	459	189
8	102	069	048	027	019	019	155	602	753	742	449	179
9	101	068	048	027	018	019	169	617	753	732	439	174
10	099	067	047	029	018	017	169	627	775	732	430	173
11	097	067	047	029	017	016	163	657	775	734	436	165
12	096	066	046	027	016	015	165	667	773	733	408	164
13	095	065	045	026	016	014	165	673	767	731	300	160
14	095	064	044	025	016	013	157	679	760	722	300	157
15	093	064	043	025	015	012	153	689	757	726	300	154
16	092	063	042	024	015	012	153	694	750	723	300	151
17	090	067	041	024	014	012	163	706	742	717	300	149
18	089	066	041	023	014	013	171	717	739	708	300	147
19	088	065	040	023	013	013	177	728	734	699	295	143
20	087	062	039	022	013	013	184	736	727	690	285	141
21	086	061	038	022	012	013	201	745	707	679	276	139
22	085	060	037	021	012	014	211	750	710	669	285	136
23	084	059	037	021	013	013	246	750	717	663	268	134
24	083	059	036	021	012	017	248	748	720	659	252	131
25	082	058	036	020	012	015	245	746	722	648	244	129
26	081	057	036	019	012	054	261	744	725	648	238	128
27	081	056	035	019	012	034	289	740	728	642	230	126
28	080	055	033	019	012	056	300	735	735	632	223	122
29	079		032	019	013	048	300	733	742	616	218	121
30	078		031	018	017	039	300	736	755	598	213	118
31	077		030		017		329	735		578		116

BAGOE à TOMBOUGOU N°2

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	188	168	148	132	136	129	191	347	382	377	237	
2	188	168	148	132	136	128	196	339	403	381	232	
3	187	167	149	131	135	128	264	360	405	390	230	
4	185	166	150	131	135	127	266	377	400	374	228	
5	184	166	150	131	135	127	242	386	398	370	227	
6	183	165	148	132	135	127	242	382	448	363	233	
7	183	163	148	132	134	129	249	383	440	375	235	
8	181	163	147	133	134	129	266	400	414	383	230	232
9	181	161	146	131	134	128	252	402	400	388	221	230
10	180	160	146	131	134	132	256	403	388	382	213	228
11	179	160	145	131	133	131	246	406	371	372	202	226
12	178	159	144	130	132	131	242	409	356	360	195	224
13	178	159	143	130	132	130	243	410	348	341	187	222
14	177	159	142	130	131	129	247	416	336	332	181	220
15	177	158	141	129	131	128	257	420	343	316	176	219
16	176	156	141	129	132	130	268	423	350	305	173	217
17	176	158	140	129	131	136	275	415	342	305	165	216
18	175	156	139	130	131	140	277	410	335	305	161	214
19	175	155	139	131	131	143	279	402	340	304	158	212
20	174	155	138	132	132	140	281	391	352	304	154	211
21	174	154	138	132	131	139	286	380	364	302	150	209
22	174	153	138	135	130	138	288	370	375	300	148	209
23	173	153	137	137	129	137	280	364	380	310	145	208
24	173	152	137	137	142	137	290	364	387	309	141	207
25	172	151	136	137	137	137	295	371	433	300	137	205
26	172	151	135	136	134	143	305	364	430	290	135	202
27	171	150	135	137	132	143		368	415	283	132	200
28	170	149	134	137	131	175		370	397	272	128	199
29	169		134	136	130	175		360	380	260	125	197
30	169		133	136	130	193		352	375	251	121	195
31	168		133		129			360		243		193

BAGOE à GINGUERINI

B.V. : 1042 Km²

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

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	: 120	: 073	: 057	:	:	:	:	:	: 320	: 345	: 240	: 152
2	: 119	: 072	: 056	:	:	:	:	:	: 329	: 350	: 241	: 150
3	: 119	: 070	: 056	:	:	:	:	:	: 335	: 350	: 248	: 178
4	: 119	: 070	: 056	:	:	:	:	:	: 340	: 344	: 254	: 147
5	: 118	: 069	: 054	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	:	: 334	: 338	: 252	: 145
6	: 117	: 068	: 054	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	:	: 336	: 335	: 247	: 143
7	: 116	: 067	: 053	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	:	: 342	: 340	: 241	: 142
8	: 115	: 066	: 053	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	:	: 347	: 346	: 233	: 140
9	: 115	: 066	: 052	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	:	: 347	: 353	: 223	: 138
10	: 114	: 065	: 052	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	:	: 340	: 351	: 220	: 137
11	: 114	: 064	: 051	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	:	: 335	: 344	: 213	: 136
12	: 113	: 064	: 050	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	:	: 329	: 339	: 209	: 134
13	: 112	: 063	: 049	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	:	: 322	: 336	: 203	: 132
14	: 112	: 062	: 048	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	: 434	: 330	: 341	: 200	: 130
15	: 112	: 077	: 047	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	: 380	: 335	: 350	: 198	: 129
16	: 111	: 076	: 047	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	: 361	: 332	: 351	: 194	: 128
17	: 110	: 068	: 050	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	: 348	: 310	: 343	: 171	: 127
18	: 110	: 068	: 050	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	: 345	: 307	: 336	: 188	: 125
19	: 090	: 067	: 051	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	: 348	: 320	: 330	: 184	: 124
20	: 090	: 067	: 052	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	: 332	: 330	: 322	: 181	: 123
21	: 089	: 066	: 051	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	: 325	: 331	: 318	: 179	: 122
22	: 086	: 066	: 050	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	: 325	: 329	: 315	: 177	: 120
23	: 085	: 065	: 050	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	: 335	: 337	: 313	: 175	: 118
24	: 084	: 065	: 049	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	: 334	: 369	: 305	: 173	: 116
25	: 083	: 064	: 048	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	: 320	: 363	: 293	: 169	: 114
26	: 082	: 063	: 048	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	: 326	: 350	: 285	: 166	: 113
27	: 081	: 062	: 047	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	: 325	: 338	: 279	: 164	: 111
28	: 080	: 061	: 046	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	: 520	: 329	: 262	: 161	: 109
29	: 079	:	: 045	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	: 310	: 330	: 260	: 158	: 107
30	: 078	:	: 044	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	: 320	: 339	: 250	: 155	: 105
31	: 077	:	: 043	Lectures	Lectures	Lectures	Lectures	: 326	:	: 245	:	: 103

LOA à DEIBASSO

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	232	222	217	214	212	209	228	256	277	309	263	241
2	232	222	217	213	212	209	221	253	281	271	257	239
3	232	222	216	213	212	209	216	287	268	266	255	239
4	231	221	216	213	212	209	215	269	327	263	258	239
5	231	221	216	213	212	209	214	257	273	295	258	239
6	229	221	216	213	213	209	259	326	266	265	267	239
7	231	221	216	213	212	211	222	266	291	295	258	239
8	229	221	215	214	211	211	222	262	273	269	256	238
9	229	221	215	213	211	211	229	258	268	265	254	238
10	229	221	215	212	211	211	222	255	265	262	253	238
11	229	219	215	212	211	211	219	259	262	259	252	238
12	228	219	215	212	211	209	202	256	264	258	251	238
13	228	219	215	212	211	209	221	331	259	258	251	238
14	228	219	214	212	211	209	219	278	334	257	249	237
15	228	219	214	212	211	209	218	266	264	249	248	237
16	228	218	214	212	211	209	218	266	259	267	248	237
17	227	247	214	212	211	209	241	261	258	257	247	276
18	227	223	213	212	211	209	228	325	274	255	247	235
19	227	221	213	212	211	211	223	263	277	295	246	235
20	227	221	213	212	211	211	221	258	267	264	246	235
21	226	219	213	212	211	209	221	261	265	261	245	234
22	226	218	213	212	211	209	219	257	352	367	244	234
23	226	218	213	212	209	209	252	254	354	273	244	234
24	226	218	213	212	211	209	407	252	282	266	244	231
25	225	218	213	212	211	209	374	291	275	262	244	233
26	225	217	213	212	211	218	255	265	271	269	243	233
27	224	217	213	212	211	216	346	257	266	263	243	232
28	224	217	213	212	219	212	266	254	264	259	243	231
29	223		213	212	209	213	257	259	315	258	242	231
30	223		213	212	209	212	254	316	269	258	241	231
31	222		213		209		265	362		256		229

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	173	098	090	077	060	034	055	209	882	945	836	489
2	168	097	090	076	059	035	057	218	896	941	827	467
3	164	097	090	076	058	033	059	223	914	940	820	438
4	160	097	089	075	057	031	062	238	928	937	815	417
5	158	096	089	075	056	02	063	250	935	931	808	378
6	154	096	089	074	053	029	066	271	951	927	787	357
7	151	096	088	073	048	031	068	297	962	921	779	339
8	148	095	088	073	045	032	070	329	973	918	770	308
9	146	095	088	072	043	034	072	358	987	914	765	286
10	141	095	087	071	040	035	074	382	992	911	757	282
11	138	095	087	068	038	037	076	419	999	907	751	276
12	134	094	086	067	037	038	078	453	996	903	746	268
13	130	094	086	066	036	045	080	484	991	901	737	259
14	127	094	085	067	035	047	082	509	987	898	724	247
15	123	094	085	069	034	049	086	532	989	896	717	289
16	120	093	085	069	034	049	089	574	887	894	706	226
17	118	093	084	067	033	047	093	598	985	892	687	218
18	116	093	084	065	033	047	096	613	982	890	682	210
19	114	093	083	064	032	048	099	650	986	887	676	206
20	112	093	082	063	032	049	109	673	983	889	670	200
21	109	092	082	064	031	048	113	692	978	889	664	199
22	107	092	081	067	030	047	118	718	976	887	656	197
23	105	092	081	066	030	049	126	730	971	883	647	195
24	103	092	080	065	033	047	129	749	768	887	638	193
25	101	091	080	064	032	048	135	772	966	874	616	190
26	100	091	079	063	031	050	142	793	963	868	595	188
27	100	091	078	063	030	051	150	810	958	863	587	187
28	099	090	078	062	029	048	159	825	954	857	575	186
29	099		078	062	028	052	173	839	950	850	554	185
30	098		077	061	028	053	184	852	947	846	523	184
31	098		077		032		193	870		839		183

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	175	114	075	045	026	021	105	643	633	536	591	251
2	175	112	074	046	024	019	115	673	665	529	573	247
3	172	112	072	045	023	018	155	677	679	517	551	243
4	169	108	071	043	023	017	128	676	682	505	527	239
5	166	105	072	042	023	017	113	671	702	513	499	235
6	164	099	071	041	023	021	115	663	701	512	488	232
7	162	099	069	038	022	022	146	657	689	508	467	228
8	161	099	069	036	022	022	145	648	681	507	458	225
9	157	099	068	034	021	021	154	642	669	504	447	222
10	155	099	068	032	021	022	161	635	661	502	431	218
11	152	099	067	032	019	021	157	631	652	502	423	215
12	149	099	065	031	018	023	163	629	645	504	413	212
13	147	098	064	029	018	022	173	642	639	507	403	209
14	145	098	064	031	017	028	192	651	631	509	389	206
15	144	098	063	032	017	049	211	654	625	512	377	202
16	142	097	062	031	019	055	212	651	613	518	364	199
17	141	096	059	031	029	021	223	653	608	518	349	199
18	138	095	057	031	022	067	282	653	598	514	337	198
19	136	094	055	031	023	068	325	645	591	521	327	195
20	135	093	053	034	027	076	338	636	584	522	318	192
21	133	091	051	043	027	083	337	629	573	529	309	189
22	131	091	051	042	028	092	325	625	569	552	299	189
23	131	088	047	039	025	087	322	621	569	582	295	187
24	129	087	049	037	025	087	327	617	579	625	286	185
25	127	086	047	034	025	075	322	617	573	645	281	183
26	125	083	042	032	026	063	329	617	567	656	275	179
27	123	080	047	032	027	062	406	613	559	649	269	176
28	121	078	046	029	026	077	461	609	553	641	265	175
29	119		045	029	026	099	469	609	548	628	259	171
30	117		044	028	025	117	493	612	543	619	255	167
31	115		043		022		564	624		607		166

GOUGOULO à DOROPO

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	200	189	179	156	137	132	177	197	231	218		205
2	200	189	178	155	137	129	236	197	235	210		205
3	199	189	178	154	136	126	225	197	235	200		204
4	199	188	178	153	136	120	208	196	238	221		204
5	199	188	177	152	135	120	200	196	233	217		203
6	198	188	176	152	135	120	199	197	225	215		202
7	198	187	176	151	135	125	197	198	210	213		202
8	198	187	176	150	134	125	195	198	209	212		201
9	198	186	175	150	134	125	193	197	210	212		201
10	197	186	173	149	134	124	191	197	205	211		201
11	197	185	172	149	133	124	191	197	232	211		201
12	197	184	171	148	133	124	190	197	234	210		201
13	197	184	170	148	133	123	190	197	230	210		201
14	196	183	169	146	132	123	200	198	234	210	217	200
15	196	183	169	145	132	123	205	199	233	209	216	200
16	195	183	168	144	132	123	200	199	229	209	216	200
17	194	183	167	143	132	122	199	199	225	208	214	200
18	194	183	167	142	132	122	199	199	228	215	213	200
19	194	183	166	142	132	121	199	199	230	216	212	200
20	194	182	165	141	131	120	199	200	237	217	211	199
21	193	182	164	141	131	133	198	202	245	217	210	199
22	193	182	164	141	131	133	198	204	240	215	209	199
23	192	181	163	141	131	134	197	207	235	214	209	199
24	192	181	162	141	130	134	197	210	230		208	199
25	192	180	161	141	130	134	197	219	225		208	198
26	192	180	160	141	130	134	197	225	227		207	198
27	191	179	160	140	130	134	197	211	225		207	198
28	191	179		140	130	134	197	215	218		206	198
29	191		158	139	132	134	197	220	213		206	198
30	190		158	138	132	134	197	215	208		205	197
31	190		157		132		197	219				197

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	055	051	042	030	042	045	040	075	120	132		092
2	055	050	041	029	041	044	138	072	116	133		088
3	055	050	041	028	040	044	136	069	112	132		085
4	054	050	041	028	039	043	125	088	105	131		081
5	054	050	041	040	038	043	100	087	100	130		077
6	054	049	041	040	037	043	085	095	100	128		072
7	054	049	041	040	039	043	148	105	096	127		067
8	054	048	041	040	043	043	125	100	091	127		062
9	053	047	041	040	045	044	119	098	097	126		059
10	053	047	041	040	045	044	097	096	105	126		059
11	053	047	041	041	045	044	093	093	114	125		059
12	053	047	041	041	045	044	100	092	125	124		058
13	053	047	041	042	045	044	151	092	127	124		058
14	053	046	040	042	045	042	172	092	131	124	135	058
15	053	045	040	043	045	038	141	092	130	123	134	058
16	053	045	039	043	044	037	132	092	128	121	133	058
17	052	045	038	043	043	035	114	092	123	119	132	058
18	052	045	038	044	043	035	108	108	120	119	131	057
19	052	044	037	044	042	035	098	100	126	118	130	057
20	052	044	036	045	041	035	097	088	125	117	129	057
21	052	044	035	045	041	034	097	084	120	117	126	057
22	052	044	035	045	040	034	096	085	124	115	125	057
23	052	043	034	046	042	034	096	085	128	115	121	056
24	052	043	033	046	045	034	095	095	135		117	056
25	052	043	033	046	045	035	095	100	132		112	056
26	051	042	032	046	045	035	093	100	128		108	056
27	051	042	032	045	045	036	091	155	122		104	056
28	051	042	031	045	042	037	089	150	119		100	056
29	051		031	044	041	037	087	145	125		099	056
30	051		031	043	045	036	082	135	126		096	056
31	051		030		045		079	128				055

BIA à BIANOUAN

B.V. : 6 770 Km²

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

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	168	112	104	126	332	351	403	251	191	098	474	130
2	165	110	096	124	325	303	434	250	195	120	486	128
3	164	111	090	119	295	226	467	237	190	126	495	123
4	160	112	087	110	271	264	503	224	182	130	509	122
5	159	108	087	106	264	275	510	215	178	131	518	133
6	158	105	088	117	224	228	500	201	172	130	533	138
7	156	100	084	129	179	392	496	195	167	127	549	130
8	154	097	086	141	186	514	475	197	161	134	562	127
9	146	092	109	152	212	525	454	191	156	130	567	125
10	145	090	117	157	218	550	433	188	152	129	554	120
11	145	087	128	178	205	590	448	192	149	138	536	117
12	147	088	133	193	189	605	437	181	145	157	517	115
13	155	081	134	257	191	615	445	178	138	181	505	113
14	173	078	128	286	226	609	457	166	134	175	509	114
15	176	084	124	377	274	575	448	162	129	143	520	114
16	167	112	120	512	389	547	438	169	126	147	493	111
17	160	131	116	523	333	446	404	175	122	149	492	110
18	156	139	119	472	282	450	364	167	124	166	425	123
19	154	136	128	417	269	457	346	160	125	187	369	118
20	151	120	122	454	260	463	353	159	123	199	317	113
21	149	111	120	483	288	468	368	156	120	242	249	115
22	147	105	115	521	307	474	366	156	116	234	186	110
23	143	103	110	546	329	480	357	150	114	218	170	125
24	140	097	114	529	339	534	350	149	110	223	158	098
25	138	092	125	499	350	563	305	147	107	247	152	095
26	135	099	137	486	369	552	287	152	103	275	147	095
27	132	118	142	470	383	589	276	158	100	279	140	091
28	129	116	140	442	404	561	270	166	097	299	135	091
29	121		132	379	403	473	265	172	093	357	135	088
30	116		126	335	391	403	263	172	089	403	132	088
31	115		120		375		258	185		437		090

LA ME à ALEPE

B.V. : 4 140 Km²

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

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1	112	107	097	101	109	137	225	117	115	118	211	116
2	109	107	094	101	107	143	259	120	110	120	229	114
3	111	108	097	101	103	138	277	122	106	124	261	109
4	109	105	106	106	101	146	318	116	100	119	239	118
5	108	097	110	110	104	162	349	115	101	118	263	127
6	108	095	117	108	105	157	393	119	104	125	298	112
7	110	096	120	108	101	150	412	112	099	139	302	109
8	109	098	121	105	100	198	425	108	102	153	309	107
9	107	099	124	107	104	217	398	109	103	171	297	111
10	110	098	113	106	101	239	389	107	107	194	301	110
11	110	097	107	108	102	268	384	106	112	189	299	108
12	109	097	108	109	102	286	365	100	117	177	300	111
13	111	098	103	110	104	298	348	098	121	171	298	111
14	109	099	098	113	109	303	346	105	124	156	307	114
15	111	100	101	112	123	300	343	109	121	135	311	118
16	110	102	103	110	138	301	338	107	118	119	315	122
17	111	104	104	110	157	318	319	109	114	122	309	120
18	113	102	105	114	182	340	312	115	111	126	313	117
19	113	100	103	113	202	321	304	114	114	132	302	119
20	110	101	101	111	214	302	299	117	115	141	279	115
21	108	100	102	116	221	278	178	114	118	135	251	112
22	109	098	099	114	211	246	167	107	121	153	228	110
23	111	098	099	115	189	228	151	101	128	172	193	112
24	112	096	102	119	177	248	147	101	122	174	171	107
25	109	097	104	121	159	293	144	100	119	187	147	105
26	107	095	102	127	131	302	140	103	122	198	131	104
27	109	096	105	124	138	293	135	102	118	204	122	101
28	108	094	106	119	129	272	124	107	121	188	117	097
29	107		106	117	119	257	117	112	116	192	114	094
30	109		108	114	123	239	111	114	115	214	111	094
31	108		104		130		120	114		231		092

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	093	044	058	060	098	216	128	083	084	067	182	133
2	088	042	054	058	128	143	128	088	079	063	178	131
3	082	040	049	055	122	287	168	093	077	059	158	122
4	076	040	040	049	133	448	345	121	072	058	155	122
5	074	039	042	058	130	442	353	133	071	062	148	111
6	066	039	040	053	170	451	367	146	076	067	152	099
7	053	039	072	048	136	446	232	139	076	077	156	092
8	064	039	068	062	093	463	158	123	074	124	165	087
9	058	040	068	056	088	497	133	112	072	146	143	077
10	062	040	066	058	072	386	133	112	070	133	128	063
11	060	042	054	062	066	192	129	100	069	113	123	052
12	060	040	052	067	063	173	138	092	069	099	127	072
13	063	041	050	061	064	435	128	091	068	098	136	092
14	056	050	050	073	057	473	128	091	066	097	132	146
15	053	047	048	178	061	352	118	089	066	097	098	122
16	044	042	063	166	072	321	123	089	065	093	092	099
17	044	041	058	135	066	287	117	089	065	092	089	088
18	043	040	054	095	086	196	133	077	059	092	088	092
19	040	042	053	163	583	182	122	073	058	087	082	087
20	041	040	053	182	371	165	132	072	054	083	122	077
21	039	050	049	178	222	153	129	071	052	156	121	077
22	038	048	050	154	220	152	100	071	052	188	098	083
23	038	044	048	163	133	133	098	069	049	163	087	081
24	037	065	048	157	122	088	092	069	049	147	083	076
25	038	064	044	098	143	193	091	068	051	152	098	075
26	042	062	040	133	110	288	091	069	187	168	183	073
27	039	055	048	146	098	350	090	122	173	132	176	071
28	038	052	066	128	126	275	090	100	123	178	164	068
29	036		064	100	156	145	089	078	093	189	159	067
30	036		062	072	187	135	084	088	084	183	163	067
31	035		059		253		083	083		166		069

AGNEBY à M'PODI

B.V. : 6 925 Km²

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

Jour	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
1		171	154	129	278		602	256		148	257	326
2	284			129	244	403	609	250		145		284
3	277	169	152	128	226	436	645			145	274	266
4	268	167	149	127		430	653	242		146	296	208
5		166	147	126	203	401	668	241			307	201
6	253	164	144		197	377		239		137	376	198
7	245	163	141	124	175	348	687	237		139	378	
8	239	162	138	135	173		692	234		175	382	194
9	235			139	171	417	696	232		202		192
10	226	158	142	149	169	451	702			219	394	189
11	222	157	146	163		486	708	226		223	397	187
12		157	149	184	167	507	703	222			406	186
13	219	156	153		165	523		217		217	423	183
14	218	154	157	215	166	525	691	213		212	438	
15	214	152	161	237	174		674	212		198	446	179
16	211			277	196	522	666	211		196		177
17	207	151	157	306	223	523	654			193	453	175
18	205	149	154	313		527	637	208		192	471	179
19		147	152	335	202	536	629	206			475	182
20	202	145	149		213	575		205		194	485	177
21	198	143	147	408	244	606	596	205		196	502	
22	196	147	145	418	289		580	206		199	507	149
23	193			420	289	617	556	206		202		150
24	188	152	141	405	277	621	512			208	502	148
25	185	158	138	394		626	485	204		213	493	
26		159	136	382	286	627	437	203			472	141
27	182	157	135		302	623		202		224	426	137
28	179	156	134	345	345	611	326			227	399	
29	177		132	307	366		294			233	382	136
30	176			294	388	599	266			241		134
31	174		131		395		258			248		131

KAVI à M'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	078	048	091	030	048	067	408	070	037	044	147	085
2	087	045	082	032	047	059	502	069	036	043	124	073
3	068	044	080	033	045	052	499	068	036	042	133	085
4	064	044	071	034	037	050	552	066	035	041	139	081
5	062	042	068	038	020	046	564	065	035	040	205	048
6	061	041	073	088	020	187	567	064	035	039	224	048
7	060	040	071	080	023	192	554	063	034	040	229	041
8	060	040	066	099	022	183	462	062	034	110	242	038
9	058	039	064	118	033	225	597	060	036	127	259	037
10	055	038	062	123	035	284	349	059	035	121	272	058
11	052	038	056	087	037	340	309	068	035	119	299	088
12	051	037	050	106	038	339	250	067	034	116	304	087
13	050	036	046	125	039	335	200	065	035	114	347	075
14	050	036	045	141	043	323	188	055	034	110	360	069
15	048	035	048	160	052	311	157	054	033	108	382	064
16	046	082	050	196	078	304	149	053	033	105	392	056
17	044	085	051	157	062	308	142	052	032	103	361	070
18	061	085	052	088	065		136	061	032	099	342	072
19	078	070	052	083	102		133	050	032	094	322	070
20	078	067	061	142	072		132	049	031	097	286	065
21	071	095	070	159	100	199	127	048	031	190	264	082
22	070		078	145	085	190	117	049	031		260	079
23	068		070	106	074	198	115	047	086		254	062
24	055		055	097	060	168	112	046	087	186	242	058
25	050		047	069	052		098	045	080	177	235	051
26	047		040	061	041		094	044	077	189	191	047
27	045		049	059	093		089	043	074	197	127	042
28	062		051	055	107	157	085	042	078	199	040	040
29	065		039	054	127	140	081	041	051		042	040
30	061		038	050	094	141	077	042	045		031	038
31	055		033		083		073	041				038