

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1963 1964

NUMERO 0776 X +441750
POSTE AIT MOUTAUE Y + 90150
BASSIN OU DNAA Z 1620 M.
PROVINCE OUARZAZATE AUT DRE
ETAT MAROC

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	
1				5	.	.	
2					
3					
4					
5					2.0	.	.	
6					
7					
8					
9				1	.	.	.	
10				1	.	.	.	
11					
12					
13					
14				4	.	.	.	
15				3	.	.	
16					
17					
18					
19					
20				1	.	.	.	
21					
22				1	.	.	.	
23				1	.1	.	.	
24					
25				1	.	.	.	
26				2	.	.	
27					
28					
29					
30					.	.		1.0	
31					.	.		1.0	
TOT	--	--	--	--	.0	.0	--	2.0	1.0	3.1	.0	.0	
NBJ	--	--	--	--	0	0	--	2	7	5	0	0	
MAX	--	--	--	--	.0	.0	--	1.0	.4	2.0	.0	.0	
TD1	--	--	--	--	.0	.0	--	.0	.2	2.5	.0	.0	
TD2	--	--	--	--	.0	.0	--	.0	.5	.3	.0	.0	
TD3	--	--	--	--	.0	.0	--	2.0	.3	.3	.0	.0	
			ANNEE			AUTOMNE			HIVER		PRINTEMPS		ETE
			--			--			--		--		3.1
NB JOURS PLUIE			--			--			--				5
MAXIMUM			--			--			--				

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1964 1965

NUMERO 0775 X +441750
POSTE AIT MOUTADE Y + 90150
DASSIA DU DRAA Z 1620 M.
PROVINCE OUARZAZATE AUT DRE
ETAT MAROC

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANU	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT
1	52,0
2	38,0
3	40,0
4
5	2,0
6	1,5
7
8	3,0	.	.	.	15,0
9	9,0
10
11	1,5	12,0
12
13
14
15	2,0	.	.	.
15	1,5	5,0
17	.	.	.	2,0	2,0	.	.	.
18	3,0
19
20	6,3	.	.	.
21
22	1,0	.	.	22,0	2,3
23	1,5	13,0
24	15,0
25	.	.	.	2,5	5,5
26
27
28	10,0
29
30
31	4,0
TOT	16,0	1,0	1,0	25,0	25,5	150,0	1,0	28,0	10,3	1,0	1,0	12,3
NSJ	7	0	0	3	3	5	0	2	3	0	0	4
MAX	9,0	1,0	1,0	22,0	15,0	52,0	1,0	15,0	6,3	1,0	1,0	5,0
TD1	13,0	1,0	1,0	1,0	15,0	128,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	2,0
TD2	1,5	1,0	1,0	2,0	1,0	12,0	1,0	1,0	10,3	1,0	1,0	8,0
TD3	1,5	1,0	1,0	24,0	10,5	10,0	1,0	28,0	1,0	1,0	1,0	2,3

ANNEE 268,8 AUTOMNE 16,0 HIVER 202,2 PRINTEMPS 38,3 ETE 12,3

NO JOURS PLUIE 27 7 11 5 4
MAXIMUM 52,0

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1965 1966

NUMERO 0776
POSTE AIT MOUTADE
BASSIN DU ORAA
PROVINCE GUARAZATE
ETAT MAROC

X +441750
Y + 90150
Z 1620 M.
AUT GRE

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	2.0	.	.	
11	
12	
13	
14	
15	
16	12.0	
17	
18	
19	
20	2.4	2.0	.	.	.	
21	
22	5.0	24.0	.	6.4	.	.	.	
23	4.0	11.0	.	3.0	.	.	.	
24	
25	
26	
27	.	39.0	
28	.	64.0	
29	.	27.0	
30	
31	
TOT	11.4	130.0	.0	.0	.0	.0	47.0	.0	11.4	2.0	.0	.0	
NBJ	3	3	0	0	0	0	3	0	3	1	0	0	
MAX	5.0	64.0	.0	.0	.0	.0	24.0	.0	6.4	2.0	.0	.0	
TD1	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	2.0	.0	.0	
TD2	2.4	.0	.0	.0	.0	.0	12.0	.0	2.0	.0	.0	.0	
TD3	9.0	130.0	.0	.0	.0	.0	35.0	.0	9.4	.0	.0	.0	
ANNÉE			AUTOMNE			HIVER			PRINTEMPS			ETE	
201.0			141.4			.0			58.4			2.0	
NB JOURS PLUIE			13			6			6			1	
MAXIMUM			64.0										

FICHE PLOUIMETRIQUE ANNUELLE
1968 1969

NUMERO 9776
POSTE ALT ROUTAGE
BASSIN DU ORAA
PROVINCE QUARZAZATE
ETAT MAROC

X +441750
Y + 90150
Z 1620 M.
AUT DRÉ

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	
1	
2	
3	
4	2.2	
5	2.6	6.9	.	.	.	
6	2.0	.	.	20.5	3.0	30.8	3	
7	0	24.1	2	
8	1.6	.	.	.	3.2	
9	16.4	.	.	3.7	
10	.	.	.	0	17.4	
11	
12	5	
13	0	
14	.	.	7.5	2.6	4	8.3	
15	
16	.	.	1.1	1.4	.	
17	0	
18	
19	
20	1.0	.	.	.	
21	1.5	
22	
23	
24	3	.	.	
25	
26	
27	6	.	2.3	.	.	.	9.3	
28	.	.	1.9	
29	.	3.1	
30	
31	
TOT	5.6	3.4	9.7	23.1	36.5	55.5	0	7.6	7.9	3	1.8	23.3	
NSJ	3	1	2	2	3	3	0	3	2	1	2	7	
MAX	3.5	3.4	7.6	20.5	17.4	30.8	0	3.7	6.9	3	1.4	9.3	
TD1	5.6	0	0	20.5	36.3	54.9	0	5.3	6.9	0	0	3.7	
TD2	0	0	8.7	2.6	0	0	0	0	1.0	0	1.3	8.8	
TD3	0	3.4	1.0	0	0	6	0	2.3	0	3	0	10.8	
			ANNEE	AUTONNE			HIVER		PRINTEMPS		ETE		
			175.2	18.9			115.4		15.6		25.4		
NB JOURS PLUIE			30	7			8		5		10		
MAXIMUM			30.5										

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1970 1971

NUMERO 0775
POSTE AIT MOUTADE
BASSIN DU DRAA
PROVINCE OUARZAZATE
ETAT MAROC

X +441750
Y + 90150
Z 1620 M.
AUT DRE

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	
14	
2	
3	
4	
5	
6	.	.	.	5.8	
73	
8	.0	
9	
10	
11	6.9	
12	
13	
14	
15	2.0	
16	
17	
18	
195	.	.	
20	
21	
22	2.0	
23	
24	5.6	
251	
26	.	.	.	4.0	3.3	
27	
28	.0	.	.	7.03	.	
29	
30	
31	
TOT	.0	.0	.0	16.8	.0	.0	7.6	9.2	.0	.5	.3	3.8	
NSJ	0	0	0	5	0	0	2	3	0	1	1	3	
MAX	.0	.0	.0	7.0	.0	.0	5.0	6.9	.0	.5	.3	3.3	
T01	.0	.0	.0	5.8	.0	.0	.0	.3	.0	.0	.0	.4	
T02	.0	.0	.0	.0	.0	.0	2.0	6.9	.0	.5	.0	.0	
T03	.0	.0	.0	11.0	.0	.0	5.6	2.0	.0	.0	.3	3.4	
			ANNEE	AUTOMNE			HIVER		PRINTEMPS		ETE		
			38.2	.0			16.8		16.8		4.6		
NB JOURS PLUIE			13	6			3		5		5		
MAXIMUM			7.0										

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1972 1973

NUMERO 0776 X +441750
 POSTE AIT MOUTADE Y + 90150
 BASSIN DU DRAA Z 1620 M.
 PROVINCE GUARZAZATE AUT DRE
 ETAT MAROC

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	
1	
2	2,8	.	.	
3	
4	
5	
6	
7	
8	2,5	
9	
10	9,5	
11	
12	
13	
14	
15	
16	2,4	.	.	.	1,0	
17	1,0	.	.	
18	4,4	.	.	
19	1,3	
20	40,4	.	.	
21	
22	
23	5,4	
24	
25	
26	
27	.	.	31,5	
28	.	.	46,4	
29	
30	.2	
31	
TOT	.2	.0	78,0	.0	.0	2,5	9,5	3,7	.0	48,6	.0	6,4	
NBJ	1	0	2	0	0	1	1	2	0	4	0	2	
MAX	.2	.0	46,4	.0	.0	2,5	9,5	2,4	.0	40,4	.0	5,4	
TD1	.0	.0	.0	.0	.0	2,5	9,5	.0	.0	2,8	.0	.0	
TD2	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	3,7	.0	45,8	.0	1,0	
TD3	.2	.0	78,0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	5,4	
			ANNEE	AUTOMNE			HIVER		PRINTEMPS		ETE		
			148,9	79,2			2,5		13,2		55,0		
NB JOURS PLUIE			13	3			1		3		6		
MAXIMUM			46,4										

FICHE PLOUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1973 1974

NUMERO 0775
POSTE AIT MOUTADE
BASSIN DU ORRA
PROVINCE OUARZAZATE
ETAT MAROC

X +441750
Y + 90150
Z 1620 M.
AUT ORE

JOUR	SEPT.	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT
1
2	6.2
36
4
5
6
7	.	.	2.9	.	.	.	1.3
8
9	.	.	.4	2.02	.	.
10	.	.	.	1.2
11	.	.	1.5
12	.	.	2.03
13
142
15
16	.	.	1.4	.	.	4.6
17
182	.	.
193
201
21	.	.	8.3
22
23	6.0	16.6	.	.	.4	.
24	.	.	8.23	.
25	.	.	4.6
26	.	.	.3
27	.	.	1.4	4.6	.	.	2.0	.	1.0	.	2.2	.
28	.	.	.	1.2
29
30	.	.1
31	.	.8
TOT	.0	.9	23.1	9.6	.0	4.6	16.1	19.0	1.5	.4	2.9	.2
NBJ	0	2	10	5	0	1	5	3	2	2	3	1
MAX	.0	.5	8.2	4.6	.0	4.6	6.2	18.6	1.0	.2	2.2	.2
TD1	.0	.0	3.2	3.2	.0	.0	8.1	.0	.0	.2	.0	.0
TD2	.0	.0	4.9	.3	.0	4.6	.0	.4	.0	.2	.0	.2
TD3	.0	.9	20.0	6.1	.0	.0	8.0	18.6	1.6	.0	2.9	.0
			ANNEE	AUTOMNE		HIVER		PRINTEMPS		ETE		
			53.4	29.0		14.2		36.7		3.5		
NB JOURS PLUIE			34	12		6		10		6		
MAXIMUM			18.6									

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1974 1975

NUMERO 0776 X +441750
POSTE AIT MOUTAGE Y + 90150
BASSIN DU DRAA Z 1620 M.
PROVINCE OUARZAZATE AUT DRE
ETAT MAROC

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	
18	.	.	
2	
3	1.8	.	.	2.3	
4	.	.	2.4	3.7	.	.	.	
5	23.9	.	.	.	
6	
7	
8	
9	1.8	
10	
11	.	.	.4	21.2	
12	.	.	1.3	
13	3.4	
14	
15	.0	
16	7.2	.	.	5.9	
17	.	.	26.0	
183	.	.	.	27.5	
19	7.6	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	2.0	.	.	.	
27	
28	.3	
29	13.3	.	.	.	
30	
31	1.0	.	
TOT	7.5	.0	30.1	6.2	.0	1.8	.0	59.7	44.7	.8	1.0	2.3	
NBJ	2	0	4	2	0	1	0	4	5	1	1	1	
MAX	7.2	.0	26.0	5.9	.0	1.8	.0	27.5	23.9	.8	1.0	2.3	
TD1	.0	.0	2.4	.0	.0	1.8	.0	.0	29.4	.8	.0	2.3	
TD2	7.2	.0	27.7	6.2	.0	.0	.0	59.7	.0	.0	.0	.0	
TD3	.3	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	15.3	.0	1.0	.0	
			ANNEE	AUTOMNE			HIVER		PRINTEMPS		ETE		
			134.1	37.5			8.0		104.4		4.1		
NB JOURS PLUIE			21	6			3		9		3		
MAXIMUM			27.5										

FICHE PLOUVIDMETRIQUE ANNUELLE
1975 1976

NUMERO 0776
POSTE AIT MOUTADE
BASSIN DU ORAA
PROVINCE OUARZAZATE
ETAT MAROC

X +441750
Y + 90150
Z 1620 M.
AUT DRE

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANU	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	
14	.	1.0	10.0	4.9	.	.	.	
22	.	.	7.4	.4	.	.	.	
3	1.4	
4	.	.	.	2.0	.	20.1	3.2	
5	1.9	6.5	
6	
7	.	1.5	4.0	.	.	.	
8	.	.	.	6.0	.	.	6.2	
9	12.6	.	.	.	
10	
11	
12	5.0	
13	
14	.	.	.	4.3	
15	.	.	.	2.2	
16	
17	13.8	.	.	.	
18	
19	2.3	.	.	1.0	.	.	
20	2.0	
21	
22	
23	.2	
242	.	.	.	
25	
26	3.2	
27	
28	.	.	.	1.7	
29	4.6	1.8	.	1.5	
30	1.0	.	.3	.	.	
31	4.0	.	.	.	
TOT	4.8	1.5	.0	16.2	.6	27.0	20.6	19.9	41.3	1.3	.0	7.0	
NBJ	2	1	0	5	2	4	6	4	8	2	0	2	
MAX	4.6	1.5	.0	6.0	.4	20.1	6.5	10.0	13.8	1.0	.0	5.0	
TD1	.0	1.5	.0	8.0	.6	22.0	18.3	17.4	21.9	.0	.0	.0	
TD2	.0	.0	.0	6.5	.0	.0	2.3	.0	13.8	1.0	.0	7.0	
TD3	4.8	.6	.0	1.7	.0	5.0	.0	2.5	5.6	.3	.0	.0	
				ANNEE	AUTOMNE			HIVER		PRINTEMPS		ETE	
				140.2	6.3			43.8		81.8		8.3	
NB JOURS PLUIE			36	3			11		18		4		
MAXIMUM			20.1										

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1977 1978

NUMERO 0776
POSTE AIT MOUTADE
BASSIN DU DRAA
PROVINCE OUARZAZATE
ETAT MAROC

X +441750
Y + 90150
Z 1620 M.
AUT DRE

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	
1	
2	
3	5.2	
4	14.2	14.0	
5	2.8	
6	.3	.	.	.	5.4	
7	5.0	.	.	.	22.2	
8	1.3	.	.	.	12.5	
9	5.0	
10	5.2	
112	.	.6	.	.	.5	.	.	.	
12	2.0	.	.	28.5	
13	.	.	.	5.9	
14	.8	
15	.	.	.	8.0	
16	1.0	
17	
18	
19	.	21.6	
201	
21	
22	
23	
24	.	.71	
25	
26	1.4	
27	
28	
29	.	.	.	24.7	
30	.	.	.	4.4	
31	.	.	.	1.0	
TOT	20.6	22.3	.0	72.6	58.4	.7	.0	.0	.5	.0	.0	15.4	
NBJ	9	2	0	6	6	2	0	0	1	0	0	2	
MAX	5.2	21.6	.0	28.5	22.2	.6	.0	.0	.5	.0	.0	14.0	
TD1	16.8	.0	.0	.0	58.4	.0	.0	.0	.0	.0	.0	14.0	
TD2	3.6	21.6	.0	42.7	.0	.6	.0	.0	.5	.0	.0	.0	
TD3	.0	.7	.0	30.1	.0	.1	.0	.0	.0	.0	.0	1.4	
			ANNEE	AUTOMNE			HIVER			PRINTEMPS		ETE	
			200.7	42.9			141.9			.5		15.4	
NB JOURS PLUIE			29	10			16			1		2	
MAXIMUM			28.5										

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1978 1979

NUMERO 0776 X +441750
POSTE AIT MOUTAGE Y + 90150
BASSIN DU DRAA Z 1620 M.
PROVINCE OUARZAZATE AUT DRE
STAT MAROC

JOUR SEPT OCTO NOVE DECE JANV FEVR MARS AVRI MAI JUIN JUIL AOÛT

1	.	3,0
2
3
4
5	.	.	1,0
6	2,2
7	15,7
8	2,9	.	.	3,0	1,0	.	.	.
9	3	.	8,5
10
11	2,2
12
13
14
15	2,2	7,7	0
16	1,2	.	.	.
17	2
18	13,7
19	9,0
20
21	33,6
22
23
24	3,1
25	.	4,3
26	.	5,9
27	3
28	4,6
29
30
31

TOT	3	13,2	9,5	0	28,2	9,9	3	3,0	2,2	0	0	0
NBJ	1	3	2	0	10	2	1	1	2	0	0	0
MAX	3	5,9	8,5	0	33,6	7,7	3	3,0	1,2	0	0	0
TD1	3	3,0	9,5	0	21,8	0	0	3,0	1,0	0	0	0
TD2	0	0	0	0	25,1	9,9	0	0	1,2	0	0	0
TD3	0	10,2	0	0	41,3	0	3	0	0	0	0	0

ANNEE 126,6 AUTOMNE 23,0 HIVER 98,1 PRINTEMPS 5,5 ETE 0

NB JOURS PLUIE 22 6 12 4 0

MAXIMUM 33,6

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1979 1980

NUMERO 0776
POSTE AIT MOUTADE
BASSIN DU BRAA
PROVINCE OUARZAZATE
ETAT MAROC

X +441750
Y + 90150
Z 1620 M.
AUT DRE

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	
1	3.0	
2	1.5	
3	.	1.5	12.0	.	.	.	15.0	
4	6.4	5.0	
5	3.9	.	.	
6	
7	
8	
9	.3	2.0	1.2	
10	9.3	
11	
12	
13	4.8	
14	
153	
16	16.2	
17	.	22.1	1.9	6.6	
18	.	40.5	3.4	4.0	
19	.	29.0	
20	.	13.94	.60	
21	
22	.04	
23	2.8	
24	10.5	.3	
25	.	.	1.0	
26	4.0	
27	11.4	
28	
29	18.0	
30	
31	
TOT	20.3	109.0	13.0	.0	15.7	31.7	47.5	11.2	.0	3.9	.0	.4	
NBJ	4	6	2	0	3	4	9	3	0	1	0	1	
MAX	9.3	40.5	12.0	.0	11.4	18.0	16.2	6.6	.0	3.9	.0	.4	
TD1	10.0	3.5	12.0	.0	.0	.0	25.7	.0	.0	3.9	.0	.0	
TD2	4.8	105.5	.0	.0	.3	.4	21.5	11.2	.0	.0	.0	.0	
TD3	.0	.0	1.0	.0	15.4	31.3	.3	.0	.0	.0	.0	.4	
			ANNEE	AUTOMNE			HIVER		PRINTEMPS		ETE		
			253.2	142.8			47.4		58.7		4.3		
NB JOURS PLUIE			33	12			7		12		2		
MAXIMUM			40.5										

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1980 1981

NUMERO 0776
POSTE AIT MOUTADE
BASSIN DU DRAA
PROVINCE OUARZAZATE
ETAT MAROC

X +441750
Y + 90150
Z 1620 M.
AUT DRE

JOUR SEPT OCTO NOVE DECE JANV FEVR MARS AVRI MAI JUIN JUIL AOÛT

1	2,3
2
3
4	.	.	4,0	3,2	.	.
5	1,6
6	.	3
7	.	0	2,4	.	.	.
8	1,2	.	13,9
9	1,9
10	1,2	.	.	9,9	.	3
11	8,5
12
13	.	.	1,5	.	.	5,6
14	2,0	2,6	.	.
15	10,6	.	2,0
16	2	.	.	.	1,3	.	.
17	1,3	0
18	9
19	7	1,5	.	7
20	0
21	2	0
22
23
24	8	.	.
25	.	.	11,7
26	2,2
27	1,3
28
29	8
30	3,0
31	1,1	4,5	.

TOT 12,0 8 27,1 9,9 3,3 25,2 2,3 2,0 4,4 9,4 6,0 1,5
NBJ 8 1 3 1 2 5 1 1 2 5 3 2

MAX 3,0 8 13,9 9,9 2,2 10,6 2,3 2,0 2,4 3,2 4,5 8

TD1 6,1 8 13,9 9,9 0 3 2,3 0 2,4 3,2 0 0

TD2 1,6 0 1,5 0 0 24,9 0 2,0 2,0 5,4 1,3 7

TD3 4,3 0 11,7 0 3,3 0 0 0 0 8 4,7 8

ANNEE 103,9 AUTOMNE 39,9 HIVER 38,4 PRINTEMPS 8,7 ETE 16,9

ND JOURS PLUIE 34 12 8 4 10

MAXIMUM 13,9

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1981 1982

NUMERO 0776 X +441750
POSTE AIT NJUTABE Y + 90150
BASSIN DU DRAA Z 1620 M.
PROVINCE OUARZAZATE AUT DRE
ETAT MAROC

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAT	JUIN	JUIL	AOUT	
1	
2	
3	7.4	.	.	
4	.	.	2.5	
5	.	.	.2	
6	
7	
8	.0	5.8	.	.	.	
9	1.8	.	.	8.0	.	.	.	
10	1.4	.	.0	10.5	.	.	.	
11	.3	
12	6.4	1.7	.	
13	1.9	
142	.	.	.90	
15	4.60	
162	5.5	
17	4.5	
18	.	.	.6	
19	.	.	2.2	
200	.	
21	
22	
23	.	3.00	.	
24	1.7	.1	.	.	.	
25	
26	3.2	
27	2.0	.	.	7.7	
28	2.6	.	.	.	
29	7.8	7.3	.	.	.	
30	7.2	1.2	.	.	.	
31	
TOT	.3	3.0	5.3	.0	8.5	3.2	4.7	27.7	37.5	7.4	1.7	10.9	
NBJ	1	1	4	0	3	2	2	6	8	1	1	2	
MAX	.3	3.0	2.3	.0	6.4	1.8	4.5	7.8	10.5	7.4	1.7	7.7	
TD1	.0	.0	2.5	.0	.0	3.2	.0	.0	24.3	7.4	.0	.0	
TD2	.3	.0	2.8	.0	8.5	.0	4.7	11.0	.0	.0	1.7	.0	
TD3	.0	3.0	.0	.0	.0	.0	.0	16.7	13.2	.0	.0	10.9	
			ANNEE	AUTOMNE			HIVER		PRINTEMPS		ETE		
			110.2	8.6			11.7		69.9		20.0		
NB JOURS PLUIE			31	5			5		16		4		
MAXIMUM			10.9										

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1982 1983

NUMERO 0776
POSTE AIT MOUTADE
BASSIN DU DRAA
PROVINCE OUARZAZATE
ETAT MAROC

X +441750
Y + 90150
Z 1620 M.
AUT DRE

JOUR SEPT OCTO NOVE DECE JANV FEVR MARS AVRI MAI JUIN JUIL AOÛT

1
2	.	.32	.
3
4	2.2	.	.	.
5	2.33	.	.	.
6	1.5
7
8	.	.	1.0
9
10	19.5	.	.	.
11
12
132
14
15
16
17
18
19	.2
20	.6
21	1.6
22	1.2
23	8.9
24
25
26
27
28
29	11.9
30
31

TOT	4.6	.3	1.0	.0	.0	.2	10.1	11.9	22.0	.0	.2	1.6
NBJ	4	1	1	0	0	1	2	1	3	0	1	1
MAX	2.3	.3	1.0	.0	.0	.2	8.9	11.9	19.5	.0	.2	1.6
TD1	3.6	.3	1.0	.0	.0	.0	.0	.0	22.0	.0	.2	.0
TD2	.2	.0	.0	.0	.0	.2	.0	.0	.0	.0	.0	.0
TD3	.0	.0	.0	.0	.0	.0	10.1	11.9	.0	.0	.0	1.6

ANNEE 51.9 AUTOMNE 5.9 HIVER .2 PRINTEMPS 44.0 ETE 1.8

NB JOURS PLUIE 15 6 1 6 2

MAXIMUM 19.5

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1983 1984

NUMERO 0775 X +441750
POSTE AIT MOUTADE Y + 90150
BASSIN DU DRAA Z 1620 M.
PROVINCE OUARZAZATE AUT
ETAT MAROC BRE

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	
1	
2	
3	.	.	2.3	
4	.	.	5.1	
5	.	.	5.1	.4	
6	.3	
7	
80	
9	.	.0	.0	
10	
11	.	.0	
12	.	.2	
13	
14	
15	.	.	3.20	.	.	
16	
17	
18	6.8	.	.	
19	
20	
21	
22	
23	
24	.	5.4	
25	.	.7	
263	
27	
288	
29	
30	
31	2.4	
TOT	.3	7.3	15.7	.4	.8	.0	.0	.0	.0	6.8	.0	2.7	
NBJ	1	3	4	1	1	0	0	0	0	1	0	2	
MAX	.3	6.4	5.1	.4	.8	.0	.0	.0	.0	6.8	.0	2.4	
TD1	.3	.0	12.5	.4	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	
TD2	.0	.0	3.2	.0	.0	.0	.0	.0	.0	6.8	.0	.0	
TD3	.0	7.1	.0	.0	.8	.0	.0	.0	.0	.0	.0	2.7	
			ANNEE	AUTOMNE			HIVER		PRINTEMPS		ETE		
			34.0	23.3			1.2		.0		9.5		
NB JOURS PLUIE			13	8			2		0		3		
MAXIMUM			5.3										

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1985 1985

NUMERO 0775 X +441750
POSTE AIT MOUTADE Y + 90150
BASSIN DU DRAA Z 1620 M.
PROVINCE QUARZAZATE AUT DRE
ETAT MAROC

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEBR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	
1	.	.40	.	.0	.	.	.	
2	.	3.2	.	.	.	2.50	
3	3.8	
4	
50	
6	
7	
8	2.0	.	.	
9	
10	
11	.40	.	.	.	
12	2.0	.	1.52	.	.	.	
13	.	.	13.2	
14	.	.	13.2	
15	
16	.	.	8.0	
17	.	3.50	.	.	
18	
19	.	2.2	
20	
21	
22	.20	.	
23	
24	.4	.4	
25	.	.6	
26	.0	
27	.	.	.	4.6	
28	.	.	.	8.8	.	1.3	.	.	2.4	.	.	.	
29	.	.	.	2.0	
30	
318	.	
TOT	3.0	10.8	38.0	15.4	.0	3.8	.0	.0	2.6	2.0	.8	3.8	
NBJ	4	5	4	3	0	2	0	0	2	1	1	1	
MAX	2.0	3.5	13.2	8.8	.0	2.5	.0	.0	2.4	2.0	.8	3.8	
TD1	.8	4.0	.0	.0	.0	2.5	.0	.0	.0	2.0	.0	3.8	
TD2	2.4	5.8	36.0	.0	.0	.0	.0	.0	.2	.0	.0	.0	
TD3	.6	1.0	.0	15.4	.0	1.3	.0	.0	2.4	.0	.8	.0	
			ANNEE	AUTOMNE			HIVER		PRINTEMPS		ETE		
			78.2	49.8			19.2		2.6		6.6		
NB JOURS PLUIT			24	14			5		2		3		
MAXIMUM			13.2										

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1986 1987

NUMERO 0776
POSTE AIT MOUTADE
BASSIN DU DRAA
PROVINCE OUARZAZATE
ETAT MAROC

X +441750
Y + 90150
Z 1620 M.
AUT DRE

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	
1	
2	
3	.	12.6	
4	.0	.	.3	
5	
6	
7	
86	.0	.	.	.	
9	1.8	.	.	.	
10	4.1	2.4	.	.	.	1.2	.	.	3.4	.	.	.	
11	.	10.4	.	.	.	10.1	.	.	10.0	.	.	.	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	.	12.29	
19	.0	4.3	.00	
20	.	2.7	7.4	
21	.	2.1	
22	
23	
24	
250	.	.	2.2	.	.	
260	
27	7.3	
28	.0	.	.	.	1.76	.	.	
290	.	
30	
31	
TOT	4.1	46.7	.3	.0	9.0	11.3	8.2	.6	15.2	2.8	.0	.0	
NEJ	1	7	1	0	2	2	2	1	3	2	0	0	
MAX	4.1	12.6	.3	.0	7.3	10.1	7.4	.6	10.0	2.2	.0	.0	
TD1	4.1	15.0	.3	.0	.0	1.2	.0	.6	5.2	.0	.0	.0	
TD2	.0	29.5	.0	.0	.0	10.1	8.2	.0	10.0	.0	.0	.0	
TD3	.0	2.1	.0	.0	9.0	.0	.0	.0	.0	2.8	.0	.0	
		ANNEE	AUTOMNE		HIVER		PRINTEMPS		ETE				
		98.2	51.1		20.3		24.0		2.8				
NS JOURS PLUIE		21		9		4		6		2			
MAXIMUM		12.6											

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1939 1940

NUMERO 1000
POSTE AMELLAGO
BASSIN SAHARIEN
PROVINCE KSAR ES SOUK
ETAT MAROC

X +537900
Y +155600
Z 1410 M.
AUT SMN

JOUR SEPT OCTO NOVE DECE JANV FEVR MARS AVRI MAI JUIN JUIL AOÛT

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOÛT
1												
2												
3												
4												
5						3,0						
6												
7												
8												
9							1,0					
10							1,0					
11												
12												
13												
14										10,0		
15												
16										10,0		
17												
18												
19												
20												
21												
22					1,0							
23					0							
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												

TOT	50,0				1,0	3,0	2,0			20,0		
NBJ	1				1	1	2			2		
MAX					1,0	3,0	1,0			10,0		
TD1	0				0	3,0	2,0			0		
TD2	50,0				0	0	0			20,0		
TD3	0				1,0	0	0			0		

ANNEE AUTOMNE HIVER PRINTEMPS ETE

NB JOURS PLUIE
MAXIMUM

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1940-1941

NUMERO 1000 X +537900
 POSTE AMELLAGO Y +155600
 BASSIN SAHARIEN Z 1410 M.
 PROVINCE KSAR ES SOUK AUT SMN
 ETAT MAROC

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT
1	2,0											
2	40,5											
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												1,0
25												
26												
27												
28												
29												
30	1,5											
31												
TOT	44,0								0			1,0
NBJ	3								0			1
MAX	40,5								0			1,0
TD1	42,5								0			0
TD2	0								0			0
TD3	1,5								0			1,0

ANNEE AUTOMNE HIVER PRINTEMPS ETE

NO JOURS PLUIE

MAXIMUM

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1942 1943

NUMERO 1000
POSTE AMELLAGO
BASSIN SAHARIEN
PROVINCE KSAR ES SOUK
ETAT MAROC

X +537900
Y +155600
Z 1410 M.
AUT SMN

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT
1	.											
2	.											
3	.											
4	.											
5	.											
6	.											
7	.											
8	.											
9	.											
10	.											
11	.											
12	.											
13	.											
14	.											
15	.											
16	.											
17	.											
18	.											
19	.											
20	.											
21	.											
22	.											
23	.											
24	.											
25	.											
26	.											
27	.											
28	.											
29	.											
30	.											
31	.											
TOT	.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
NBJ	.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
MAX	.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
TD1	.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
TD2	.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
TD3	.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
			ANNEE	AUTOMNE	HIVER	PRINTEMPS	ETE					
NB JOURS PLUIE			--	--	--	--	--					
MAXIMUM			--	--	--	--	--					

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1948 1949

NUMERO 1000
POSTE AMELLAGO
BASSIN SAHARIEN
PROVINCE KSAR ES SOUK
ETAT MAROC

X +537900
Y +155600
Z 1410 M.
AUT SMN

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
TOT	---	---	---	---	.0	.0	.0	.0	.0	---	---	---
NBJ	---	---	---	---	0	0	0	0	0	---	---	---
MAX	---	---	---	---	.0	.0	.0	.0	.0	---	---	---
TD1	---	---	---	---	.0	.0	.0	.0	.0	---	---	---
TD2	---	---	---	---	.0	.0	.0	.0	.0	---	---	---
TD3	---	---	---	---	.0	.0	.0	.0	.0	---	---	---
			ANNEE		AUTOMNE		HIVER		PRINTEMPS		ETE	
			---		---		---		.0		---	
NB JOURS PLUIE			---		---		---		0		---	
MAXIMUM			---		---		---				---	

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1953-1954

NUMERO 1000 X +537900
 POSTE AMELLAGO Y +155600
 BASSIN SAHARIEN Z 1410 M.
 PROVINCE KSAR ES SOUK AUT SMN
 ETAT MAROC

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT
1				11.0								
2		4.0		13.0				9.5				
3		5.0		13.0								
4				13.0								
5				2.0								
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12				1.0								
13								16.5				
14				8.0								
15										1.0		
16												
17												
18				22.0						3.0		
19												
20												
21												
22												
23												
24						4.0						
25							1.0		6.0			
26						7.0			3.0			
27			11.0									
28			10.0									
29			13.0					5.0				
30			10.5									
31												
TOT	--	9.0	44.5	83.0	.0	11.0	1.0	31.0	9.0	4.0	.0	.0
NBJ	--	2	4	8	0	2	1	3	2	2	0	0
MAX	--	5.0	13.0	22.0	.0	7.0	1.0	16.5	6.0	3.0	.0	.0
TD1	--	9.0	.0	52.0	.0	.0	.0	9.5	.0	.0	.0	.0
TD2	--	.0	.0	31.0	.0	.0	.0	16.5	.0	4.0	.0	.0
TD3	--	.0	44.5	.0	.0	11.0	1.0	5.0	9.0	.0	.0	.0
			ANNEE		AUTOMNE		HIVER		PRINTEMPS		ETE	
			--		--		94.0		41.0		4.0	
NB JOURS PLUIE	--				--		10		6		2	
MAXIMUM	--				--							

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1954 1955

NUMERO 1000 X +537900
 POSTE AMELLAGD Y +155600
 BASSIN SAHARIEN Z 1410 M.
 PROVINCE KSAR ES SOUK AUT. SMN
 ETAT MAROC

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT			
1	6.5	10.0	.	.			
2			
3			
4	.	.	.	10.0			
5	.	.	.	43.0			
6			
7			
8			
9			
10	7.0	.	.	.			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22	9.0	.	.	.			
23	3.0	.	11.0	.	.	.	8.0			
24	.	5.0			
25	18.0	.	.	.	2.0			
26	18.0			
27	3.0	.	3.0	.			
28	3.0	8.0			
29			
30	8.0	.	.			
31	12.0	.	.	.	10.0	.	.	.			
TOT	.0	5.0	--	53.0	18.5	3.0	.0	47.0	29.0	18.0	3.0	18.0			
NBJ	0	1	--	2	2	1	0	3	4	2	1	3			
MAX	.0	5.0	--	43.0	12.0	3.0	.0	18.0	10.0	10.0	3.0	8.0			
TD1	.0	.0	--	53.0	6.5	.0	.0	.0	7.0	10.0	.0	.0			
TD2	.0	.0	--	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0			
TD3	.0	5.0	--	.0	12.0	3.0	.0	47.0	22.0	8.0	3.0	18.0			
ANNEE	---			AUTOMNE			HIVER			PRINTEMPS			ETE		
	---			---			74.5			76.0			39.0		
NB JOURS PLUIE	---			---			5			7			6		
MAXIMUM	---			---			---			---			---		

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1962 1963

NUMERO 1000 X +537900
 PGSTE AMELLAGO Y +155600
 BASSIN SAHARIEN Z 1410 M.
 PROVINCE KSAR ES SOUK AUT SMN
 ETAT MAROC

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	
1									3,0	4,0			
2									0	0			
3									9,0				
4						2,7							
5								2,6					
6													
7									1,0				
8													
9													
10													
11													
12													
13								4,0					
14								5,0					
15								10,0					
16													
17													
18					6,0								
19													
20													
21													
22										11,0			
23									18,0				
24					7,0		2,5						
25							2,5		40,0				
26									37,0				
27						3,5					2,0		
28													
29									3,0				
30													
31												6,0	
TOT	--	--	--	--	13,0	6,2	5,0	21,6	111,0	15,0	2,0	6,0	
NBJ	--	--	--	--	2	2	2	4	7	2	1	1	
MAX	--	--	--	--	7,0	3,5	2,5	10,0	40,0	11,0	2,0	6,0	
TD1	--	--	--	--	0	2,7	0	2,6	13,0	4,0	0	0	
TD2	--	--	--	--	6,0	0	0	19,0	0	0	0	0	
TD3	--	--	--	--	7,0	3,5	5,0	0	98,0	11,0	2,0	6,0	
				ANNEE	AUTOMNE			HIVER		PRINTEMPS		ETE	
				--	--			--		137,6		23,0	
NB JOURS PLUIE	--			--	--			--		13		4	
MAXIMUM	--			--	--			--					

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1977 1978

NUMERO 1000 X +537900
 POSTE AMELLAGO Y +155600
 BASSIN SAHARIEN Z 1410 M.
 PROVINCE KSAR ES SOUK AUT 5MN
 ETAT MAROC

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT
1
2
3	2,5
4	7,0
5	0
6	2,5	.	.	.	3,5	.	.	2,7
7	0
8	0
9	0
10	0	.	0	6,3	.	.	.
11	0
12	0	.	.	4,5
13	.	.	.	42,0
14	.	.	.	8,5
15	2,0	4,0	.	4,0
16	15,0
17	0
18
19
20
21
22	0
23	0	.	1,0
24	.	.	0
25
26
27
28
29
30	.	.	.	6,0
31
TOT	19,5	4,0	1,0	65,0	13,0	0	0	2,7	6,3	0	0	--
NBJ	3	1	1	5	3	0	0	1	1	0	0	--
MAX	15,0	4,0	1,0	42,0	7,0	0	0	2,7	6,3	0	0	--
TD1	2,5	0	0	0	13,0	0	0	2,7	6,3	0	0	--
TD2	17,0	4,0	0	59,0	0	0	0	0	0	0	0	--
TD3	0	0	1,0	6,0	0	0	0	0	0	0	0	--
			ANNEE		AUTOMNE		HIVER		PRINTEMPS		ETE	
			--		24,5		78,0		9,0		--	
			NB JOURS PLUIE		5		8		2		--	
			MAXIMUM		--							

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE

1978 1979

NUMERO 1000 X +537900
 POSTE AMELLAGO Y +155600
 BASSIN SAHARIEN Z 1410 M.
 PROVINCE KSAR ES SOUK AUT SMN
 ETAT MAROC

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	4,4	.	.	.	2,5	2,0	.	.	
8	.	.	5,0	.	7,5	.	.	.	6,0	.	.	.	
9	
10	
11	2,5	
12	
13	
14	
15	4,5	
16	
17	7,0	
18	4,0	
19	
20	26,5	
21	6,0	
22	.	14,5	
23	
24	1,0	
25	
26	.	2,5	
27	.	1,5	
28	
29	5	10,5	
30	0	
31	
TOT	.0	19,0	5,0	.0	56,4	7,0	.5	.0	19,0	2,0	.0	.0	
NSJ	0	4	1	0	7	2	1	0	3	1	0	0	
MAX	.0	14,5	5,0	.0	26,5	4,5	.5	.0	10,5	2,0	.0	.0	
TD1	.0	.0	5,0	.0	11,9	.0	.0	.0	8,5	2,0	.0	.0	
TD2	.0	.0	.0	.0	37,5	7,0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	
TD3	.0	19,0	.0	.0	7,0	.0	.5	.0	10,5	.0	.0	.0	
ANNEE	108,9			AUTOMNE 24,0			HIVER 63,4			PRINTEMPS 19,5			ETE 2,0
NS JOURS PLUIE	19			5			9			4			1
MAXIMUM	26,5												

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1979 1980

NUMERO 1000 X +537900
 POSTE AMELLAGO Y +155600
 BASSIN SAHARIEN Z 1410 M.
 PROVINCE KSAR ES SOUK AUT SMN
 ETAT MAROC

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANU	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT
1	20.0
2	5.0
3	10.0
4
5
6
7
8
9
10
11
12	1.0
13	7.0
14	1.0
15
16	.	4.0	.	.	.	5.5
17	.	51.0	.	.	.	1.0	15.5
18	.	12.0	.	.	.	1.3	10.0
19	6.5
20	.	11.5
21	1.0	12.0
22
23	4.5	21.5
24	9.0	3.5
25
26	18.0
27
28
29	33.0
30
31
TOT	8.0	90.5	.0	.0	20.0	46.5	64.3	32.0	.0	.0	.0	3.5
NBJ	2	5	0	0	3	3	7	3	0	0	0	1
MAX	7.0	51.0	.0	.0	18.0	33.0	21.5	15.5	.0	.0	.0	3.5
TD1	.0	.0	.0	.0	.0	.0	35.0	.0	.0	.0	.0	.0
TD2	7.0	78.5	.0	.0	2.0	.0	7.8	32.0	.0	.0	.0	.0
TD3	1.0	12.0	.0	.0	18.0	46.5	21.5	.0	.0	.0	.0	3.5
ANNEE	264.8		AUTOMNE		HIVER		PRINTEMPS		ETE			
	264.8		98.5		66.5		96.3		3.5			
NR JOURS PLUIE	24		7		6		10		1			
MAXIMUM	51.0											

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1981 1982

NUMERO 1000
POSTE AMELLAGO
BASSIN SAHARIEN
PROVINCE KSAR ES SOUK
ETAT MAROC

X +537900
Y +155600
Z 1410 M.
AUT SMN

JOUR SEPT OCTO NOVE DECE JANV FEVR MARS AVRI MAI JUIN JUIL AOÛT

1
2
3
4	2,0
5
6
7	8,5	.	.	.
8	54,5	.	.	.
9	24,5	.	.	.
10	5,0
11	2,5	14,5
12	5,0	3,0
13	5,0	.	.	6,5
14	9,7
15	1,0
16
17
18	1,5
19
20	.	.	.	2,0
21
22
23	2,6
24
25	4,5
26	14,0	6,4	.	.	22,5
27	1,0	17,0	.	.	.
28	29,0	10,2	.	.	.
29	1,5
30
31

TOT	4,0	.0	.0	2,0	20,7	5,0	.0	61,1	121,1	.0	.0	40,0
NBJ	2	0	0	1	4	1	0	8	6	0	0	3
MAX	2,5	.0	.0	2,0	9,7	5,0	.0	29,0	54,5	.0	.0	22,5
TD1	.0	.0	.0	.0	.0	5,0	.0	2,0	87,5	.0	.0	.0
TD2	4,0	.0	.0	2,0	20,7	.0	.0	6,5	.0	.0	.0	17,5
TD3	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	52,6	33,6	.0	.0	22,5

ANNEE 253,9 AUTOMNE 4,0 HIVER 27,7 PRINTEMPS 182,2 ETE 40,0

NB JOURS PLUIE 25 2 6 14 3

MAXIMUM 54,5

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE

1982 1983

NUMERO: 1000
 ROSTE: AMELLAGO X +537900
 BASSIN: SAHARIEN Y +155600
 PROVINCE: KSAR ES SOUK Z 1410 M.
 ETAT: MAROC AUT SMN

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT
1												
2												
3												
4							36,0		1,5			
5												
6												
7												9,0
8			0									
9			0									
10									14,5			
11									39,0			
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19						1,5						
20						2,0						
21												
22												
23												5,0
24						19,0						
25												
26												
27												
28												
29								5,5				
30												
31												
TOT	0	0	0	0	0	22,5	36,0	5,5	55,0	0	0	14,0
NBJ	0	0	0	0	0	3	1	1	3	0	0	2
MAX	0	0	0	0	0	19,0	36,0	5,5	39,0	0	0	9,0
TD1	0	0	0	0	0	0	36,0	0	55,0	0	0	9,0
TD2	0	0	0	0	0	3,5	0	0	0	0	0	0
TD3	0	0	0	0	0	19,0	0	5,5	0	0	0	5,0
		ANNEE		AUTOMNE		HIVER		PRINTEMPS		ETE		
		133,0		0		22,5		96,5		14,0		
NB JOURS PLUIE		10		0		3		5		2		
MAXIMUM		39,0										

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1983 1984

NUMERO 1000 X +537900
 POSTE AMELLAGO Y +155600
 BASSIN SAHARIEN Z 1410 M.
 PROVINCE KSAR ES SOUK AUT SMN
 ETAT MAROC

JOUR SEPT OCTO NOVE DECE JANV FEVR MARS AVRI MAI JUIN JUIL AOÛT

1
2
3
4	.	7,5
5
6	.	.	.	3,0
7
8
9
10
11	5,0	8,0
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25	.	25,0
26
27
28
29
30
31

TOT	5,0	40,5	0	3,0	--	--	--	--	--	--	--	--
NBJ	1	3	0	1	--	--	--	--	--	--	--	--
MAX	5,0	25,0	0	3,0	--	--	--	--	--	--	--	--
TD1	0	7,5	0	3,0	--	--	--	--	--	--	--	--
TD2	5,0	8,0	0	0	--	--	--	--	--	--	--	--
TD3	0	25,0	0	0	--	--	--	--	--	--	--	--

ANNEE AUTOMNE HIVER PRINTEMPS ETE
45,5

NB JOURS PLUIE 4
 MAXIMUM

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE

1953 1954

NUMERO 1016
 POSTE ANOUGUEUR
 BASSIN SAHARIEN
 PROVINCE KSAR ES SOUK
 ETAT MAROC

X +543600
 Y +186700
 Z 1600 M.
 AUT DRE

JOUR SEPT OCTO NOVE DECE JANV FEVR MARS AVRI MAI JUIN JUIL AOÛT

1	.	.	.	6.0	.	.3	.	21.8	.	1.3	.	.
2	.	2.3	.	.0	.	.	.	1.3
3	.	6.5	.	7.50
4	8.8	.	.	12.17
5	.0	.	.	3.3	4.0	.	.
6	.0	1.3
7	.0
8	11.70	.0	.	.
9	1.2	3.5	4.0	.	.	.0	.	.
10	.	13.20	.	.
110	.	.	.
12	.	.0	14.8
13	1.05
14	.	.	.	2.50	.	.
15	.	.	.0	.	.	.3
16	.0	.	6.70	.
17	.0	.	.	46.6
18	.	.	14.20	.
19	.0	.	4.0	1.5	.0	9.9	.	.
20	.	.	.0	2.30
21
22
23	.0	5.7	.	1.3	.0	.	.	.
24	.78	4.1
255	.9	1.9	.	2.9	.	.	.
260
27	16.8
28	.	.	6.20	.	.	.
29
30	.	.00	.	.	.0
31	6.2	.	1.1

TDI	23.4	25.5	31.1	78.0	6.7	8.0	11.1	61.0	2.9	15.2	.0	.0
NBJ	5	4	4	6	2	5	4	9	1	3	0	0
MAX	11.7	13.2	14.2	46.6	6.2	5.7	4.1	21.8	2.9	9.9	.0	.0
TD1	21.7	25.5	.0	28.9	.0	.3	4.0	25.1	.0	5.3	.0	.0
TD2	1.0	.0	24.9	49.1	.0	.3	.0	19.1	.0	9.9	.0	.0
TD3	.7	.0	6.2	.0	6.7	7.4	7.1	15.8	2.9	.0	.0	.0

ANNEE AUTOMNE HIVER PRINTEMPS ETE
 262.9 80.0 92.7 75.0 15.2

NB JOURS PLUIE 43 13 13 14 3
 MAXIMUM 46.6

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE

1955 1956

NUMERO 1016
 POSTE AMOUGUEUR
 BASSIN SAHARIEN
 PROVINCE KSAR-ES-SOUK
 ETAT MAROC

X +543600
 Y +186700
 Z 1600 M.
 AUT. DRE

JOUR SEPT OCTO NOVE DECE JANV FEVR MARS AVRI MAI JUIN JUIL AOUT

1	.	.	.	1,1
2	.	.	.	8,0	2,0
3	.	1,0	.	23,5
4	.	.	.	44,0
5	.	.	.	7,6
6	.	.	.	5,5
7	.	.	.	0
8	.	.	4,0
9
10	.	.	2,0	9,0
11	15,5
12
13	0
14	0
15	0
16	4,0	18,5
17	1,7
18	.	2,0
19	1,0	2,5
20	1,4	.	6,2	.	5,0
21	.	.	0	.	45,0
22	.	7,5
23
24	.	1,6
25	.	2,0	0
26	.	5,0	8,5
27
28	0	.	1,5	.	.	25,0
29	.	.	4,0
30	.	.	0
31

TOT	2,4	21,8	17,7	89,7	53,7	37,5	43,0							
NBJ	2	7	5	6	4	3	3							
MAX	1,4	7,5	6,2	44,0	45,0	25,0	18,5							
TD1	0	1,0	6,0	89,7	2,0	0	9,0							
TD2	2,4	4,5	6,2	0	6,7	4,0	34,0							
TD3	0	16,1	5,5	0	45,0	33,5	0							

ANNEE AUTOMNE HIVER PRINTEMPS ETE
 -- 41,7 180,9 -- --

NB JOURS PLUIE -- 14 13 -- --
 MAXIMUM --

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE

1957 1958

NUMERO 1016 X +543600
 POSTE AMJUGUEUR Y +186700
 BASSIN SAHARIEN Z 1600 M.
 PROVINCE KSAR ES SOUK AUT DRE
 ETAT MAROC

JOUR SEPT OCTO NOVE DECE JANV FEVR MARS AVRI MAI JUIN JUIL AOUT

1	.0
2
3	.000
4
5	.0
6	.00	.	.	14.0	.	.	.
70
8
9	.0
10	.	.	.	3.0	2.0	.	.
11	.0	5.0
12	.	.	.	2.7
13	.	.	.	12.6
14	.	.	.	25.2
15	.	18.0
16	.	.	.	40.5	5.0	.	.
17
18	.	4.0
19	7.2
20	.	5.0	.	.	7.0
21	.	7.0
22	1.0	.	.	.	11.0	.	.
23
240	3.0	.	.
25	17.0	.	.
26
27
28	4.0
29
30
31	.	2.0

TOT	7.2	36.0	.0	84.0	11.0	1.0	.0	5.0	34.0	18.0	.0	.0
NIJ	1	5	0	5	2	1	0	1	3	3	0	0
MAX	7.2	18.0	.0	40.5	7.0	1.0	.0	5.0	17.0	11.0	.0	.0
TD1	.0	.0	.0	3.0	.0	.0	.0	.0	14.0	2.0	.0	.0
TD2	7.2	27.0	.0	81.0	7.0	.0	.0	5.0	.0	5.0	.0	.0
TD3	.0	9.0	.0	.0	4.0	1.0	.0	.0	20.0	11.0	.0	.0

ANNEE AUTOMNE HIVER PRINTEMPS ETE
 196.2 43.2 96.0 39.0 18.0

NB JOURS PLUIE 21 6 8 4 3

MAXIMUM 40.5

FICHE PLOUVIOMETRIQUE ANNUELLE

1959 1960

NUMERO 1016 X +543600
 POSTE AMUGUEUR Y +186700
 BASSIN SAHARIEN Z 1600 M.
 PROVINCE KSAR ES SOUK AUT DRE
 ETAT MAROC

JOUR SEPT OCTO NOVE DECE JANV FEVR MARS AVRI MAI JUIN JUIL AOÛT

1
2
3
4
5
6
7
8	40.0	.	.	.
9	6.5
10
11
12	7.0	.	.	.
13
14	13.0	.	.	.
15
16
17	.	.	.	2.5	0
18
19	.	.	.	3.5
20	6.0	.	.	.
21	16.5	13.5	13.5
22	0	.	0
23	22.5	1.4	.	.	.	12.5	12.5	.	.	.	5.0	.
24	.	4.6	7.5	3.0	.	.	.
25	.	5.7
26	2.0	.	.	.
27	9.8	2.0	1.0	.
28	14.5	1.5	18.5	.	.
29
30
31

TOT	53.3	11.7	0	6.0	0	26.0	26.0	14.0	3.0	69.5	25.5	1.0
NBJ	4	3	0	2	0	2	2	2	1	6	3	1
MAX	22.5	5.7	0	3.5	0	13.5	13.5	7.5	3.0	40.0	18.5	1.0
TD1	0	0	0	0	0	0	0	6.5	0	40.0	0	0
TD2	0	0	0	6.0	0	0	0	0	0	26.0	0	0
TD3	63.3	11.7	0	0	0	26.0	26.0	7.5	3.0	3.5	25.5	1.0

ANNEE AUTOMNE HIVER PRINTEMPS ETE
 246.0 75.0 32.0 43.0 96.0

NB JOURS PLUIE 26 7 4 5 10
 MAXIMUM 40.0

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1960-1961

NUMERO 1016 X +543600
 POSTE AMOUGUEUR Y +186700
 BASSIN SAHARIEN Z 1600 M.
 PROVINCE KSAR ES SOUK AUT DRE
 ETAT MAROC

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANU	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AGUT
1
2
3	6.0
4
5	3.5	.	.	.
6	7.6	.	.	.
7
8	.	.	.	6.0
9	.	.	16.2	3.2
10
11
12
13
14	0	.
15
16
17
18	10.0
19	8.0
20	0
21
22	1.0	.	.
23
24	.	.	.	2.8	0	30.0	.	.
25	0	1.0	.	.
26
27	.	0	0	.	.	.	0	.
28
29	7.5
30	11.5	.	.	.
31	3.2
TOT	0	0	16.2	12.0	0	18.0	10.7	6.0	22.6	32.0	0	0
NBJ	0	0	1	3	0	2	2	1	3	3	0	0
MAX	0	0	16.2	6.0	0	10.0	7.5	6.0	11.5	30.0	0	0
TD1	0	0	16.2	9.2	0	0	0	6.0	11.1	0	0	0
TD2	0	0	0	0	0	18.0	0	0	0	0	0	0
TD3	0	0	0	2.8	0	0	10.7	0	11.5	32.0	0	0
ANNEE	117.5			AUTOMNE 16.2			HIVER 30.0		PRINTEMPS 39.3		ETE 32.0	
N6 JOURS PLUIE	15			1			5		6		3	
MAXIMUM	30.0											

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE

1961 1962

NUMERO 1016
 POSTE AMOUGUEUR
 BASSIN SAHARIEN
 PROVINCE KSAR ES SOUK
 ETAT MAROC

X +543600
 Y +186700
 Z 1600 M.
 AUT DRE

JOUR SEPT OCTO NOVE DECE JANV FEVR MARS AVRI MAI JUIN JUIL AOUT

1
2	.	.	19.8
3	4.8	.	.
4	1.0
5	0
6	.	.	2.5
7
8
9	.	.	3.0
10
11
12
13
14
15
16
17	0	.	.
18	2.5
19	6.0	7.8
20	13.2
21
22	0	.
23	1.5	0
24	3.0	.	.	2.0
25	3.0
25	5.0	.	.	1.0
27	0	.	5.0	6.7
28	14.7	3.5
29	.	6.0
30
31

TOT	19.7	9.5	30.3	7.7	0	0	24.2	7.8	3.0	4.8	0	5.0
NBJ	2	2	4	2	0	0	5	1	1	1	0	2
MAX	14.7	6.0	19.8	6.7	0	0	13.2	7.8	3.0	4.8	0	3.0
TD1	0	0	25.3	0	0	0	1.0	0	0	4.8	0	0
TD2	0	0	0	0	0	0	21.7	7.8	0	0	0	0
TD3	19.7	9.5	5.0	7.7	0	0	1.5	0	3.0	0	0	5.0

ANNEE 112.0 AUTOMNE 59.5 HIVER 7.7 PRINTEMPS 35.0 ETE 9.8

NB JOURS PLUIE 20 8 2 7 3

MAXIMUM 19.8

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE

1963 1964

NUMERO 1016
 POSTE AMJUGUEUR
 BASSIN SAHARIEN
 PROVINCE KSAR ES SOUK
 ETAT MAROC

X +543600
 Y +186700
 Z 1600 M.
 AUT DRE

JOUR SEPT OCTO NOVE DECE JANU FEVR MARS AVRI MAI JUIN JUIL AOÛT

1
2
3	.	.	1,0	0,6
4
5
6
7	1,6
8	.	.	.	8,5
9	11,0
10
11	6,1	1,5
12	4,0
13	1,5	4,7
14
15
16	5
17	1,0
18
19	.	.	.	4,5	7,5	.
20	.	.	.	4,0
21	4,5	.	.	.	1,5	.
22
23
24	1,6
25	7,0	.	9,1
26	.	1,5
27
28
29
30
31

TOT	12,5	1,5	1,0	17,6	14,1	1,6	9,1	15,3	1,5	0	9,0	0
NEJ	2	1	1	4	5	1	1	3	1	0	2	0
MAX	11,0	1,5	1,0	8,5	7,0	1,6	9,1	6,1	1,5	0	7,5	0
TD1	11,0	0	1,0	9,1	0	1,6	0	0	0	0	0	0
TD2	1,5	0	0	8,5	5,5	0	0	10,8	1,5	0	7,5	0
TD3	0	1,5	0	0	8,5	0	9,1	4,5	0	0	1,5	0

ANNEE	83,2	AUTOMNE	15,0	HIVER	33,3	PRINTEMPS	25,9	ETE	9,0
-------	------	---------	------	-------	------	-----------	------	-----	-----

N3 JOURS PLUIE	21	4	10	5	2
MAXIMUM	11,0				

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1964 1965

NUMERO 1016 X +543600
 POSTE AMOUGUEUR Y +186700
 BASSIN SAHARIEN Z 1600 M.
 PROVINCE KSAR ES SOUK AUT DRE
 ETAT MAROC

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT
1	7.0
2
3
4	0
5
6	23.0	5.0
7	18.0	.	.	.	8.0
8	30.0
9
10	8.0
11
12
13
14	4.0
15	.	.	.	1.5
16
17	.	.	.	5.5
18	7.0
19
20
21
22
23	.	.	.	1.0
24
25	.	.	.	3.5	.	.	.	8.0
26	.	.	.	3.5	3.0
27
28
29
30
31
TOT	48.0	.0	.0	15.0	42.0	--	16.0	.0	15.0	.0	.0	--
NBJ	2	0	0	5	4	--	3	0	2	0	0	--
MAX	30.0	.0	.0	5.5	23.0	--	7.0	.0	8.0	.0	.0	--
TD1	48.0	.0	.0	.0	39.0	--	12.0	.0	.0	.0	.0	--
TD2	.0	.0	.0	7.0	.0	--	4.0	.0	7.0	.0	.0	--
TD3	.0	.0	.0	8.0	3.0	--	.0	.0	8.0	.0	.0	--
			ANNEE	AUTOMNE	HIVER	PRINTEMPS	ETE					
			--	48.0	--	31.0	--					
NO JOURS PLUIE	--	--	--	2	--	5	--					
MAXIMUM	--	--	--	--	--	--	--					

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1971 1972

NUMERO 1016
 POSTE AMJUGUEUR
 BASSIN SAHARIEN
 PROVINCE KSAR ES SOUK
 ETAT MAROC
 X +543600
 Y +186700
 Z 1600 M.
 AUT DRE

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANU	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT
1			3,8						1,0	4,5		
2												
3		2,0										
4	.5		7,9						1,3			
5			3,3							6,0		
6	.8		11,3			2,0			2,5			
7	6,6											
8												
9			4,2					.7				
10								3,5				
11												
12		.9							2,1			
13	3,5	3,0										
14	8,2											
15					2,0			15,0				
16								36,0	12,7			
17												
18												
19		9,9					7,5					
20	1,3	1,0										
21												
22				1,0				5,5				
23		4,9										
24								1,5				
25												
26	2,2											
27												
28										4,0		
29		2,8							1,0			.4
30												
31		24,0							1,5			
TOT	23,3	48,5	30,5	1,0	2,0	2,0	16,7	62,2	22,1	14,5	.0	.4
NBJ	7	8	5	1	1	1	4	6	7	3	0	1
MAX	8,2	24,0	11,3	1,0	2,0	2,0	7,5	36,0	12,7	6,0	.0	.4
TD1	7,9	2,0	30,5	.0	.0	2,0	.0	4,2	4,8	10,5	.0	.0
TD2	13,2	14,8	.0	.0	2,0	.0	7,5	51,0	14,8	.0	.0	.0
TD3	2,2	31,7	.0	1,0	.0	.0	9,2	7,0	2,5	4,0	.0	.4
ANNEE	223,2		AUTOMNE			HIVER		PRINTEMPS			ETE	
			102,3			5,0		101,0			14,9	
NB JOURS PLUIE	44		20			3		17			4	
MAXIMUM	36,0											

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE

1972 1973

NUMERO 1016
 POSTE AMJUGUEUR
 BASSIN SAHARIEN
 PROVINCE KSAR ES SOUK
 ETAT MAROC

X +543600
 Y +186700
 Z 1500 M.
 AUT DRE

JOUR SEPT. OCTO. NOVE. DECE. JANV. FEVR. MARS AVRI. MAI JUIN. JUIL. AOÛT

1
2
3
4
5
64
7	1.2
86
9
10	.	.	2.0
11
127
13	2.6
14
15
16	.	2.1	21.5	.	.
17	21.5
18	7.0	.	2.0	.	.
19	4.5
20	.	.	.	9.0	.	.	.	4.0
21	3.0
22	8.0	.	.
23	3.5	.	9.5
24	.	8.5	2.5
25	.	14.0
26	13.0
27
28	.	.	19.5
29	.	.	3.5
30
31

TOT	13.0	24.6	--	9.0	.0	1.3	.0	40.0	.0	35.0	.0	16.2
NBJ	1	3	--	1	0	2	0	5	0	4	0	5
MAX	13.0	14.0	--	9.0	.0	.7	.0	21.5	.0	21.5	.0	9.5
TD1	.0	.0	2.0	.0	.0	.6	.0	.0	.0	.0	.0	1.6
TD2	.0	2.1	.0	9.0	.0	.7	.0	37.0	.0	23.5	.0	2.6
TD3	13.0	22.5	--	.0	.0	.0	.0	3.0	.0	11.5	.0	12.0

ANNEE AUTOMNE HIVER PRINTEMPS ETE
 -- -- 10.3 40.0 51.2

NS JOURS PLUIE -- -- 3 5 9

MAXIMUM --

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1974 1975

NUMERO 1016 X: +543600
 POSTE AMOUGUEUR Y: +186700
 BASSIN SAHARIEN Z: 1600 M.
 PROVINCE KSAR ES SOUK AUT. DRE
 ETAT MAROC

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT
1
2
3	16.9	.	.	.
4	.	.	5	.	.	.	1.6	.	1.6	.	.	.
5	2	10.5	3.0	.	.	.
6
7
8	2.0
9	4.3
10
11	32.5
12	.	.	1.6	5.0	.	5.0	.	.
13	14.1	.	4	.	.
14	6.5	.	.
15	13.0
16	40.3	.	.	1.6
17	8.7	.	13.0
18	16.0	26.9
19	19.3	3.2	.	.	.
20
21
22	0	.	.	2.5	.	.	.
23
24
25
26	1.5	.	.	.
27	6.5	5.7	.	.	.
28	1	.	.	.
29
30	16.5	.	.	.
31

TOT	78.0	.0	15.1	1.6	.0	6.3	1.8	114.8	51.0	11.9	.0	.0
NBJ	4	0	3	1	0	2	2	7	9	3	0	0
MAX	40.3	.0	13.0	1.6	.0	4.3	1.5	32.5	16.9	6.5	.0	.0
TD1	.0	.0	.5	.0	.0	6.3	1.8	10.5	21.5	.0	.0	.0
TD2	78.0	.0	14.6	1.6	.0	.0	.0	97.8	3.2	11.9	.0	.0
TD3	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	6.5	26.3	.0	.0	.0

ANNEE AUTOMNE HIVER PRINTEMPS ETE
 280.5 93.1 7.9 167.6 11.9

NB JOURS PLUIE 31 7 3 18 3
 MAXIMUM 40.3

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE

1975 1976

NUMERO 1016
 POSTE AMJUGUEUR X +543600
 BASSIN SAHARIEN Y +186700
 PROVINCE KSAR ES SOUK Z 1600 *
 ETAT MARUC AUT DRE

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANU	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT
1					5.1			8.1	10.8			
2					7.2			8.7				
3							6.8	2.7				
4						4.0	2					
5							4.9		12.7			
6									23.6			
7							1.4		3.9			
8				1.5			3.5					
9								7.7				
10								12.7				
11												
12												
13												
14				2.4								
15										4.8		
16										4.8		
17									16.3	3.5		
18									6.3	3.0		1.7
19										6.2		
20												
21	15.5											
22									9.8			
23												
24			0									
25												
26						2.3		3.8				
27												
28				6								5.5
29								2.5	4.0			
30								26.0				
31					2.0			4.5	1.9	7.4		
TBT	15.5	.0	.0	4.6	14.3	6.3	16.8	76.7	97.1	25.7	.0	7.2
NBJ	1	0	0	3	3	2	5	9	10	6	0	2
MAX	15.5	.0	.0	2.4	7.2	4.0	6.8	26.0	23.6	7.4	.0	5.5
TB1	.0	.0	.0	1.6	12.3	4.0	16.8	39.9	51.0	.0	.0	.0
TB2	.0	.0	.0	2.4	.0	.0	.0	.0	22.6	18.3	.0	1.7
TB3	15.5	.0	.0	.6	2.0	2.3	.0	36.8	23.5	7.4	.0	5.5
ANNEE	264.2		AUTOMNE 18.5			HIVER 25.2		PRINTEMPS 190.6			ETE 32.9	
NS JOURS PLUIE	41		1			5		24			8	
MAXIMUM	26.0											

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE

1976 1977

NUMERO 1016
 POSTE AMDUGUEUR
 BASSIN SAHARIEN
 PROVINCE KSAR ES SOUK
 ETAT MAROC

X +543600
 Y +186700
 Z 1600 M.
 AUT DRE

JOUR SEPT OCTO NOVE DECE JANV FEVR MARS AVRI MAI JUIN JUIL AOÛT

1
2
3	15.5
4	14.5
5	6.5	.	.	.	5.3
6	2.0
7
8
9
10	.	5.5	.	.	1.3
11	5.8	0
12	1.8
13
14
15
16
17	1.0
18	5.1
19	2.2	.	.	4.0
20	7.5	.	.	.	3.0
21
22	14.5
23	2.7
24
25	5.0
26	1.5
27	8.1
28	1.5	6.7
29	.	4.7	14.5
30
31

TOT	53.1	10.2	0	4.0	41.6	0	1.5	7.6	21.2	0	0	1.0
NBJ	9	2	0	1	6	0	1	2	2	0	0	1
MAX	14.5	5.5	0	4.0	15.5	0	1.5	5.8	14.5	0	0	1.0
TD1	6.5	5.5	0	0	38.6	0	0	0	0	0	0	0
TD2	14.8	0	0	4.0	3.0	0	0	7.6	0	0	0	1.0
TD3	31.8	4.7	0	0	0	0	1.5	0	21.2	0	0	0

ANNEE	140.2	AUTOMNE	63.3	HIVER	45.6	PRINTEMPS	30.3	ETE	1.0
-------	-------	---------	------	-------	------	-----------	------	-----	-----

NB JOURS PLUIE	24	11	7	5	1
MAXIMUM	15.5				

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1978 1979

NUMERO 1016 X +543600
 POSTE ANJUGUEUR Y +186700
 BASSIN SAHARIEN Z 1600 M.
 PROVINCE KSAR ES SOUK AUT. DRE
 ETAT MAROC

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANU	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT
1
2
3	2.2
4
5
6	1.3	.	.
7	8.3
8	8	7	.	.
9	.	.	7.9
10
11	.	3	.	.	.	17.4
12	7.2
13
14	4.5	.	5
15	7.0
16	1.0	.	.	.	0	.	0
17	3
18	1.5
19	0
20	0	.	.	0	2.9	.	.
21	.	6.0	.	.	17.1	3.1	.	.
22
23	0	.	.
24	.	1.0	.	.	1.9	7	.	.
25	.	3.2
26	.	1.6
27	.	6
28	6.5	.	.	.
29
30	6.5
31
TOT	6.5	12.7	7.8	0	29.6	35.1	0	0	7.2	12.5	0	5
NBJ	1	6	1	0	5	6	0	0	2	5	0	1
MAX	6.5	6.0	7.8	0	17.1	17.4	0	0	6.5	4.5	0	5
TD1	0	0	7.8	0	9.1	2.2	0	0	0	2.0	0	0
TD2	0	3	0	0	1.5	32.9	0	0	0	7.4	0	5
TD3	6.5	12.4	0	0	19.0	0	0	0	7.2	3.1	0	0
				ANNEE	AUTOMNE		HIVER	PRINTEMPS		ETE		
				111.9	27.0		64.7	7.2		13.0		
NB JOURS PLUIE			27	3		11	2		6			
MAXIMUM			17.4									

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1982 1983

NUMERO 1016 X +543600
 POSTE AMOUGUEUR Y +186700
 BASSIN SAHARIEN Z 1600 M.
 PROVINCE KSAR ES SOUK AUT DRE
 ETAT MAROC

JOUR SEPT OCTO NOVE DECE JANV FEVR MARS AVRI MAI JUIN JUIL AOÛT

1	1.5	.
2	4.7	.
3	16.8
4	4.0	1.3	.	.	.
5	3.4
6
7	1.0	0	.	.
8	.	.	1.7
9	1.3	.	.	.
10	21.1	.	.	.
11
12
13
14	.	4.0
15
16
17
18	0	5
19	5.0
20
21	0
22	0
23	.	.	.	7	.	1
24
25
26
27	5.1	.	.	.
28	.	.	3.1	5	.	.	.
29	4.9
30	9.0
31

TOT	17.4	4.0	4.8	7	0	1	--	26.2	30.3	0	6.2	0
NBJ	3	1	2	1	0	1	--	4	6	0	2	0
MAX	9.0	4.0	3.1	7	0	1	--	16.8	21.1	0	4.7	0
TD1	3.4	0	1.7	0	0	0	--	20.8	24.7	0	6.2	0
TD2	5.0	4.0	0	0	0	0	--	5	0	0	0	0
TD3	9.0	0	3.1	7	0	1	--	4.9	5.6	0	0	0

ANNEE AUTOMNE HIVER PRINTEMPS ETE
 -- 26.2 8 -- 6.2

NB JOURS PLUIE -- 6 2 -- 2
 MAXIMUM --

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE
1983 1984

NUMERO 1016
POSTE AMOUGUEUR
BASSIN SAHARIEN
PROVINCE KSAR ES SOUK
ETAT MAROC

X +543600
Y +186700
Z 1600 M.
AUT DRE

JOUR	SEPT	OCTO	NOVE	DECE	JANV	FEVR	MARS	AVRI	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	
1	
2	
3	.	.	7.1	4	.	.	.	
4	.	.	1.9	
5	.	.	2.5	
6	
7	1.9	
8	
9	.8	.2	0	
10	2.5	.3	.	.	.6	.	.	.	0	.	.	.	
11	
12	
13	.	1.5	
14	.	.6	9.0	
15	.	.	0	6.5	.	1.0	.	.	
16	
17	
183	.5	.	.	
19	
200	
21	1.34	1.4	
22	
23	
24	.	18.0	
25	0	.	.	
26	
27	7.1	
28	1.5	
29	
30	.	.13	
31	
TDT	6.5	20.7	11.5	.0	9.2	.4	11.7	6.8	.7	1.5	.0	.0	
NBJ	4	6	3	0	3	1	3	2	2	2	0	0	
MAX	2.5	18.0	7.1	.0	7.1	.4	9.0	6.5	.4	1.0	.0	.0	
TD1	5.2	.5	11.5	.0	.6	.0	.0	.0	.4	.0	.0	.0	
TD2	.0	2.1	.0	.0	.0	.4	10.4	6.5	.3	1.5	.0	.0	
TD3	1.3	18.1	.0	.0	8.6	.0	1.3	.3	.0	.0	.0	.0	
ANNEE	69.0			38.7			9.6			19.2			1.5
NB JOURS PLUIE	26		13			4		7		2			
MAXIMUM	18.0												

FICHE PLUVIOMETRIQUE ANNUELLE

1984 1985

NUMERO 1016
 POSTE AMOUGUEUR
 BASSIN SAHARIEN
 PROVINCE KSAR ES SOUK
 STAT MAROC

X +543600
 Y +186700
 Z 1600 M
 AUT DRE

JOUR SEPT OCTO NOVE DECE JANV FEVR MARS AVRI MAI JUIN JUIL AOÛT

1	8.0	6.3	.	.	.
2	2.0	4.7	.	.	.
3
4	.	.	.0	.	.0
5	8.6
6	2.06
7	.	.	.	5.4
8	.	.	12.0
9	3.2
10	4.4	.	.	1.6
11	3.8	.	.	5.4	.6	.	.	.
12	.0	6.30
130
14	8.70
15	1.5	.	.	.	--	.	.	.
16	1.88	.	.0	.	--	.	.	.
17	2.30	.	--	.	1.6	.
18	--	.	.	.
19	7.2	.	.	--	.	.	.
20	--	.	.	.
210	.	.	--	.	.	.
22	--	.	.	.
23	--	.	.	.
24	14.4	.	4.7	--	.	.	.
25	4.4	.0	.	--	.	.	.
26	.	.	2.00	.	--	.	.	.
27	10.6	2.6	.	--	.	.	.
28	.0	--	.	.	.
29	--	.	.	.
30	5.8	--	.	.	.
31	--	.	.	.

TOT	26.7	.0	14.0	5.4	31.6	26.0	2.6	23.8	--	.0	1.6	.0
NBJ	6	0	2	1	8	3	1	5	--	0	1	0
MAX	10.6	.0	12.0	5.4	8.7	14.4	2.6	6.3	--	.0	1.6	.0
TD1	12.0	.0	12.0	5.4	16.8	.0	.0	1.6	11.0	.0	.0	.0
TD2	4.1	.0	.0	.0	14.8	7.2	.0	11.7	--	.0	1.6	.0
TD3	10.6	.0	2.0	.0	.0	18.8	2.6	10.5	--	.0	.0	.0

ANNEE AUTOMNE HIVER PRINTEMPS ETE
 -- 40.7 63.0 -- 1.6

NB JOURS PLUIE -- 8 12 -- 1

MAXIMUM --

