

BILAN DE COUT ET BENEFICE

(Prix économique en million DH)

Angad

An	Coût			Bénéfice
	Capitale	OM&R	Total	
1	0,07	0,00	0,07	0,00
2	3,86	0,00	3,86	0,00
3	12,63	0,00	12,63	0,00
4	8,35	0,38	8,73	1,29
5	0,00	0,75	0,75	2,58
6	0,00	0,75	0,75	3,29
7-10	0,00	0,75	0,75	3,58
11	0,00	5,72	5,72	3,58
12-18	0,00	0,75	0,75	3,58
19	0,00	5,72	5,72	3,58
20-26	0,00	0,75	0,75	3,58
27	0,00	5,72	5,72	3,58
28-34	0,00	0,75	0,75	3,58
35	0,00	5,72	5,72	3,58
36-42	0,00	0,75	0,75	3,58
43	0,00	5,72	5,72	3,58
44-50	0,00	0,75	0,75	3,58
T O T A L	24,91	59,73	84,64	164,68

EIRR= 8,47%

Note: OM&R---Exploitation, Maintenance et Renouvellement

BILAN DE COUT ET BENEFICE

(Prix économique en million DH)

Ain Tbouda

An	Coût			Bénéfice
	Capitale	OM&R	Total	
1	0,04	0,00	0,04	0,00
2	2,35	0,00	2,35	0,00
3	4,10	0,00	4,10	0,00
4	1,47	0,14	1,61	0,51
5	0,00	0,28	0,28	1,03
6	0,00	0,28	0,28	1,32
7-10	0,00	0,28	0,28	1,43
11	0,00	2,27	2,27	1,43
12-18	0,00	0,28	0,28	1,43
19	0,00	2,27	2,27	1,43
20-26	0,00	0,28	0,28	1,43
27	0,00	2,27	2,27	1,43
28-34	0,00	0,28	0,28	1,43
35	0,00	2,27	2,27	1,43
36-42	0,00	0,28	0,28	1,43
43	0,00	2,27	2,27	1,43
44-50	0,00	0,28	0,28	1,43
T O T A L	7,96	22,97	30,93	65,78

EIRR=

Note: OM&R---Exploitation, Maintenance et Renouvellement

BILAN DE COUT ET BENEFICE
(Prix économique en million DH)

Ain Beni Mathar

Année	Coût			Bénéfice
	Capitale	OM&R	Total	
1	0,07	0,00	0,07	0,00
2	4,05	0,00	4,05	0,00
3	9,92	0,00	9,92	0,00
4	5,65	0,44	6,09	1,59
5	0,00	0,87	0,87	3,18
6	0,00	0,87	0,87	4,06
7-10	0,00	0,87	0,87	4,41
11	0,00	5,66	5,66	4,41
12-18	0,00	0,87	0,87	4,41
19	0,00	5,66	5,66	4,41
20-26	0,00	0,87	0,87	4,41
27	0,00	5,66	5,66	4,41
28-34	0,00	0,87	0,87	4,41
35	0,00	5,66	5,66	4,41
36-42	0,00	0,87	0,87	4,41
43	0,00	5,66	5,66	4,41
44-50	0,00	0,87	0,87	4,41
T O T A L	19,69	64,41	84,10	202,87

EIRR=13,86%

Note: OM&R---Exploitation, Maintenance et Renouvellement

BILAN DE COUT ET BENEFICE

(Prix économique en million DH)

Chrayaa

Année	Coût			Bénéfice
	Capitale	OM&R	Total	
1	0,03	0,00	0,03	0,00
2	1,69	0,00	1,69	0,00
3	2,19	0,00	2,19	0,00
4	0,68	0,05	0,73	0,08
5	0,00	0,09	0,09	0,17
6	0,00	0,09	0,09	0,21
7-10	0,00	0,09	0,09	0,23
11	0,00	1,27	1,27	0,23
12-18	0,00	0,09	0,09	0,23
19	0,00	1,27	1,27	0,23
20-26	0,00	0,09	0,09	0,23
27	0,00	1,27	1,27	0,23
28-34	0,00	0,09	0,09	0,23
35	0,00	1,27	1,27	0,23
36-42	0,00	0,09	0,09	0,23
43	0,00	1,27	1,27	0,23
44-50	0,00	0,09	0,09	0,23
T O T A L	4,59	10,54	15,13	10,50

EIRR= (-)moins

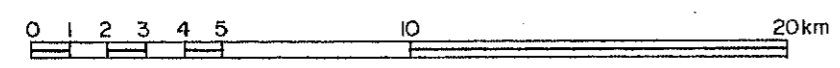
Note:OM&R=Exploitation, Maintenance et Renouvellement

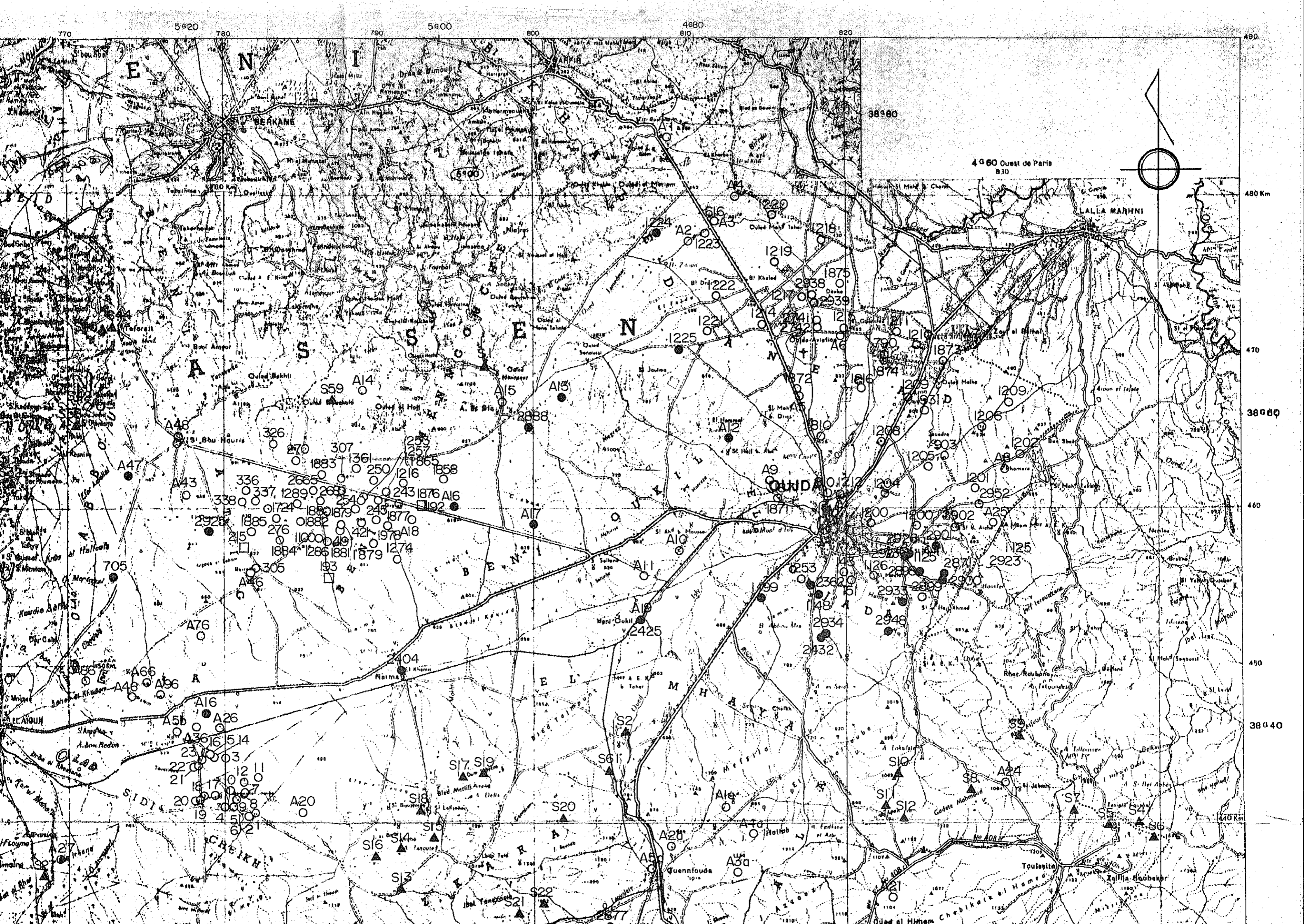
モロッコ王国ウジュダ州 既存井戸位置図

凡例

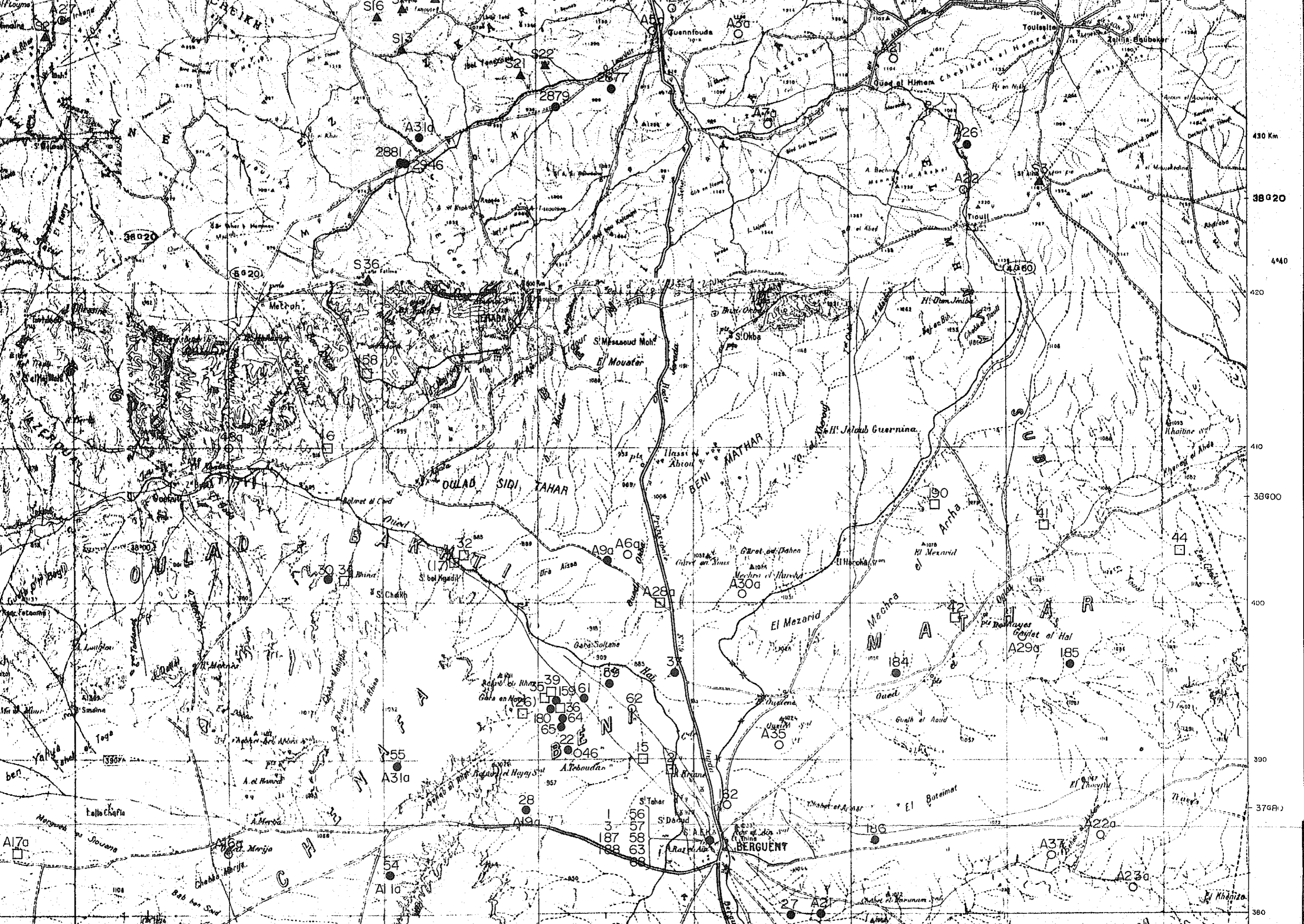
- 機械掘り深井戸
- 手掘り浅井戸
- ▲----- 自然湧泉
- データなし

ECHELLE 1 : 200 000









430 Km

38°20'

4°40'

420

410

38°00'

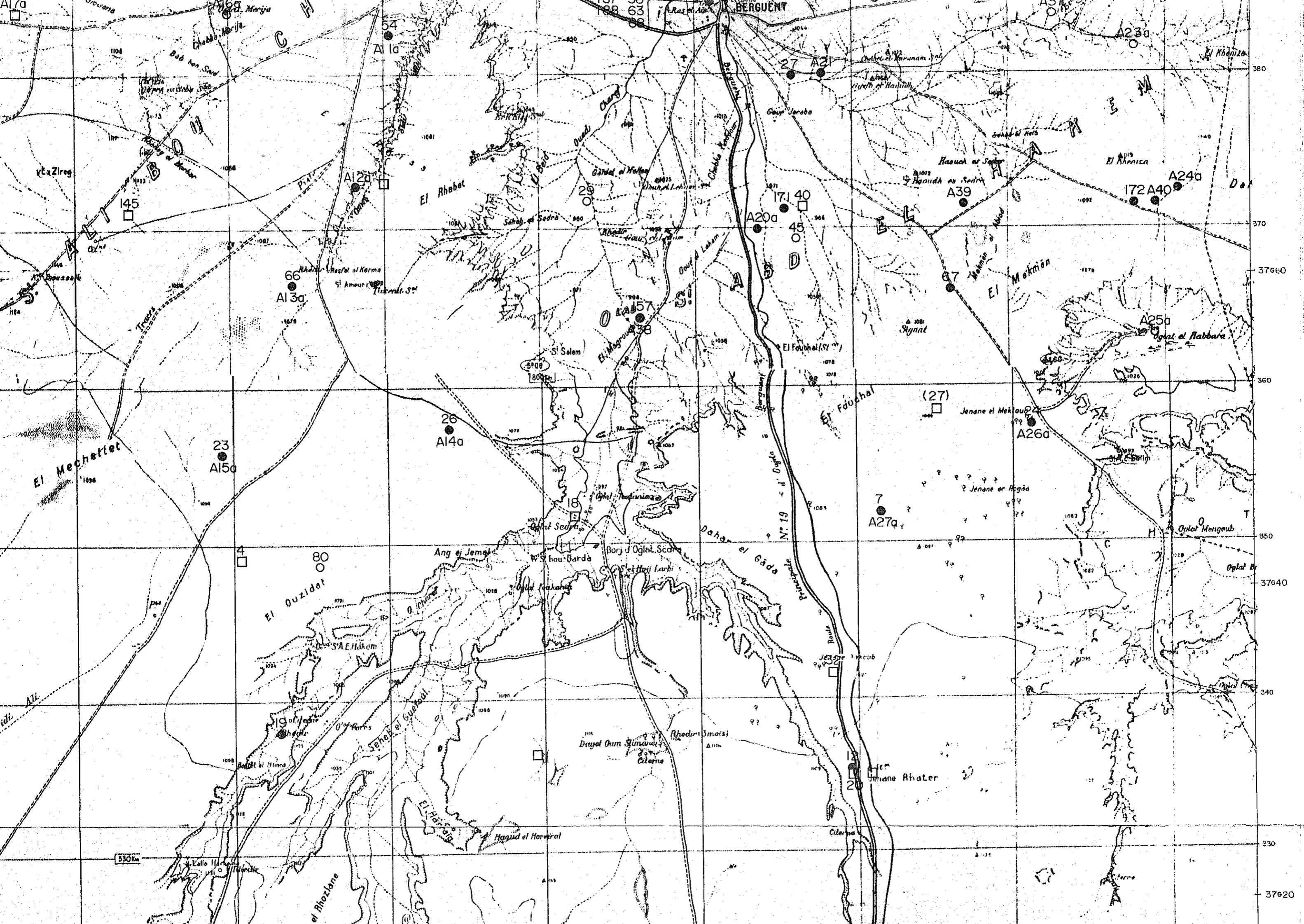
400

390

37°00'

380





BERGUENT

El Mechettlet

El Rhabat

El Ouzidat

Dahar el Gada

El Fouchal

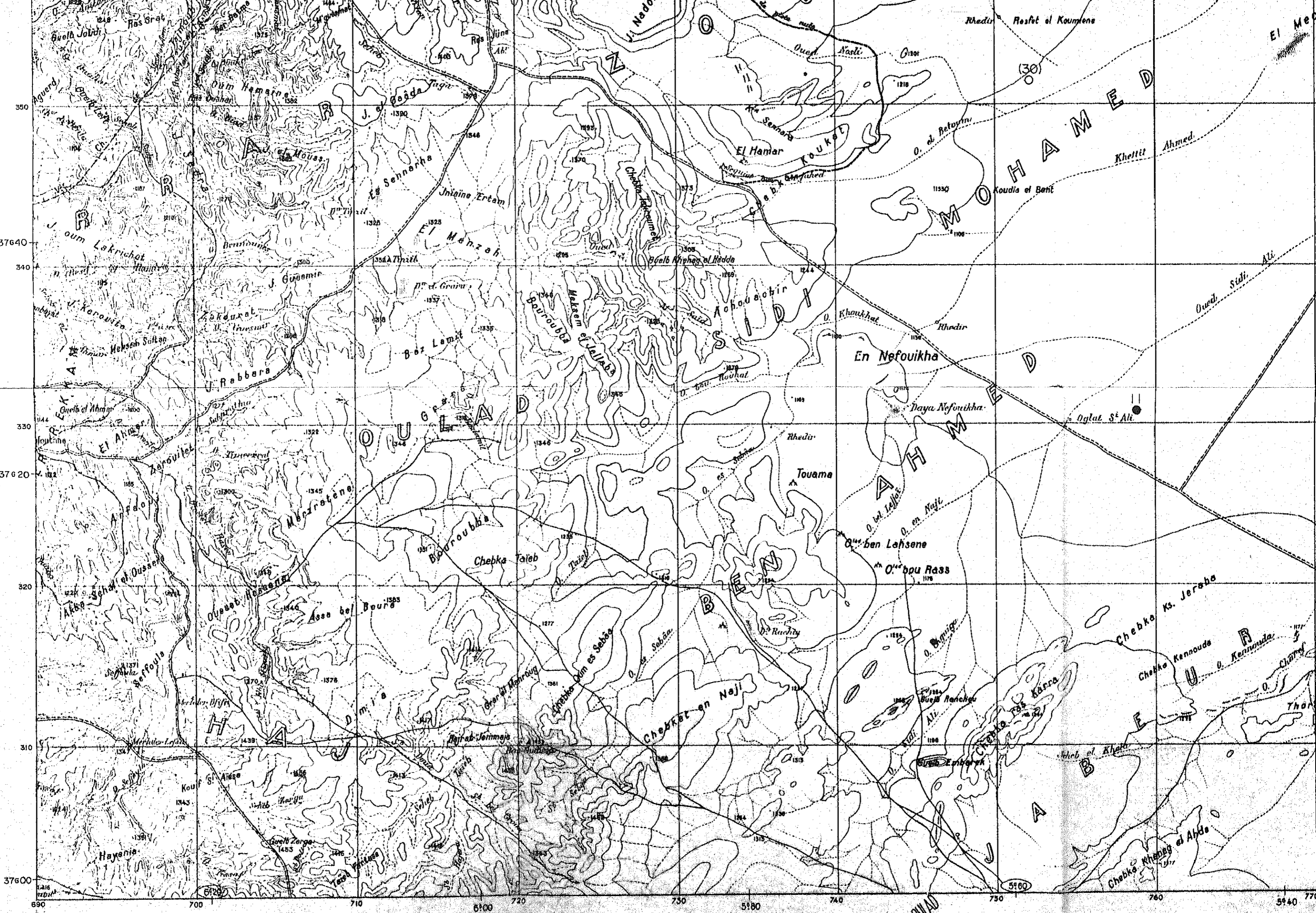
El Mekman

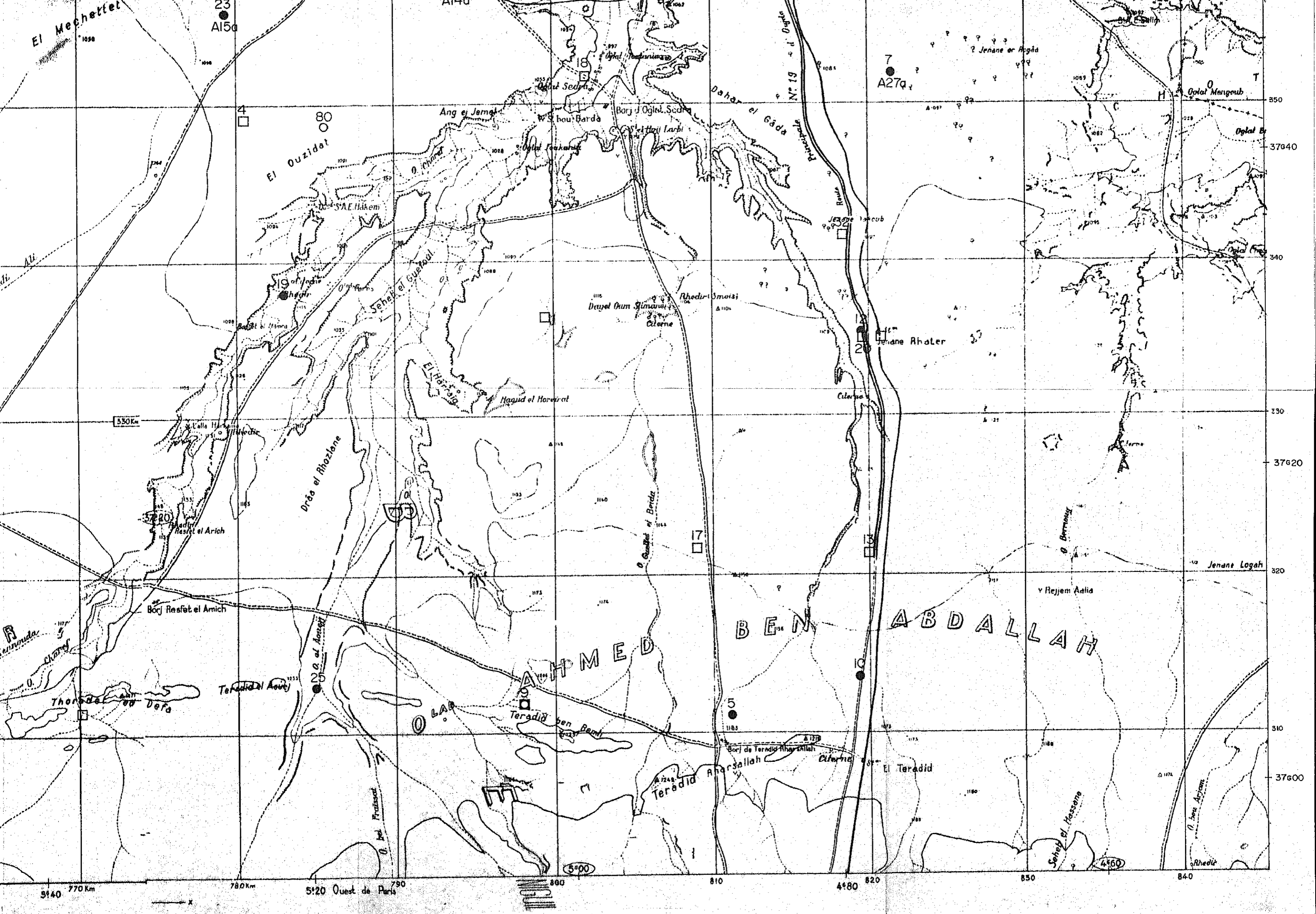
El Rhaniza

Oyat Mengoub

530 Km

37620





JICA