
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ-Δ/ΝΣΗ ΕΡΓΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ-ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΤΟΜΕΑΣ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ, ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ

MINISTRY OF ENVIRONMENT, PLANNING AND PUBLIC WORKS
GENERAL SECR. OF PUBLIC WORKS - DEPART. OF WATER SUPPLY & SEWAGE
NATIONAL TECHNICAL UNIVERSITY OF ATHENS
DIVISION OF WATER RESOURCES, HYDRAULIC AND MARITIME ENGINEERING

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ:

ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΩΝ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΜΕΙΖΟΝΟΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΘΗΝΩΝ

RESEARCH PROJECT:

APPRAISAL OF EXISTING POTENTIAL

FOR IMPROVING THE WATER SUPPLY OF GREATER ATHENS

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ζ:

ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΛΕΚΑΝΗΣ ΥΛΙΚΗΣ

APPENDIX G:

RAINGAGE DATA OF THE YLIKI BASIN

BIBΛΙΟΘΗΚΗ
Δ. ΚΟΥΤΣΟΓΙΑΝΝΗ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: ΘΕΜ. ΞΑΝΘΟΠΟΥΛΟΣ
SCIENTIFIC DIRECTOR: THEM. XANTHOPOULOS
ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ: Χ. ΑΝΥΦΑΝΤΗ - Σ. ΡΩΤΗ
PREPARATION: X. ANIFANTI - S. ROTI

ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ 2

ΑΘΗΝΑ ΜΑΡΤΙΟΣ 1990 - ATHENS MARCH 1990

Π Α Ρ Α Ρ Τ Η Μ Α Ζ
ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΛΕΚΑΝΗΣ ΥΛΙΚΗΣ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- Z 1 -- Εκτύπωση ημερήσιων υψών βροχής μεμονωμένων σταθμών
- | | | | |
|-------|----------|-------|---------------------|
| Z 1.1 | Αλιάρτος | (26) | - Βοιωτικός Κηφισός |
| Z 1.2 | Μουρίκι | (101) | - Λίμνη Υλίκη |
| Z 1.3 | Καλλιθέα | (206) | - Ασωπός |
| Z 1.4 | Τανάγρα | (207) | - Ασωπός |
- Z 2 -- Εκτύπωση μηνιαίων υψών βροχής μεμονωμένων σταθμών
- | | | | |
|--------|-----------|--|---------------------|
| Z 2.1 | Θήβα | | - Βοιωτικός Κηφισός |
| Z 2.2 | Ακράϊφνιο | | - Βοιωτικός Κηφισός |
| Z 2.3α | Αλιάρτος | | - Βοιωτικός Κηφισός |
| Z 2.3β | Αλιάρτος | | - Βοιωτικός Κηφισός |
| Z 2.4 | Μουρίκι | | - Λίμνη Υλίκη |
| Z 2.5 | Καλλιθέα | | - Ασωπός |
| Z 2.6 | Τανάγρα | | - Ασωπός |
- Z 3 -- Εκτύπωση αρχείου πληροφοριών YLIKR.INF

Z 1 --

Εκτύπωση ημερήσιων
υψών βροχής μεμονω-
μένων σταθμών

Z 1.1

Αλίartos

(26)

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλιάρτος ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1964 - 65
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	---	---	---	---	---	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0
2	---	---	---	---	---	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	---	---	---	---	---	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	---	---	---	---	---	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	---	---	---	---	---	0.0	0.0	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0
6	---	---	---	---	---	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	---	---	---	---	---	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
8	---	---	---	---	---	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	---	---	---	---	---	1.3	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
10	---	---	---	---	---	10.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	---	---	---	---	---	15.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	---	---	---	---	---	1.0	4.3	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	---	---	---	---	---	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	---	---	---	---	---	0.0	3.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	---	---	---	---	---	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	---	---	---	---	---	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0
17	---	---	---	---	---	0.0	8.2	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0
18	---	---	---	---	---	0.0	1.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0
19	---	---	---	---	---	0.0	0.0	0.0	25.9	0.0	0.0	0.0
20	---	---	---	---	---	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	---	---	---	---	---	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	---	---	---	---	---	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	---	---	---	---	---	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	---	---	---	---	---	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	---	---	---	---	---	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	---	---	---	---	---	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	---	---	---	---	---	6.3	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	---	---	---	---	---	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0
29	---	---	---	---	---	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	---	---	---	---	---	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
31	---	---	---	---	---	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

--- : η εγγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλιάρτος ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1965 - 66
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.0	1.3	1.5	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	17.5	1.8	0.0	0.0	3.4
3	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	12.7	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	6.3	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	4.6	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0
7	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	49.5	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
8	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4
9	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	7.6	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.4
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	19.3	0.0	14.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	11.9	2.3	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.3	2.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	3.6	0.0	1.0	0.0	12.7	0.0	0.0	3.0	0.0	0.7	0.0
15	0.0	0.0	0.8	0.0	4.3	0.8	10.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
16	0.0	2.3	1.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.9	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	3.3	0.0	1.5	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	18.1	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.8	0.0	27.9	1.3	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	5.1	0.0	2.0	1.3	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	9.1	0.0	2.1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
27	0.0	0.0	1.3	15.2	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	42.7	0.0	0.0	0.0	0.0	10.9	0.0	0.0	16.5
29	0.0	4.6	0.0	1.1		0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.8		0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		1.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλιζαρκος ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1966 - 67
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	5.0	0.9	0.0	0.4	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	34.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	4.7	3.3	0.0	0.0	0.0	23.5	0.0	1.3	0.0	0.0	18.4
7	0.0	0.0	0.3	2.1	7.8	0.9	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	18.2
8	0.0	0.0	42.9	0.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0
9	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	2.5	0.0	0.4	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.5	2.4	0.0	0.0
13	0.0	4.4	0.0	2.4	0.2	0.0	0.0	0.0	1.0	0.1	0.0	1.0
14	0.0	0.3	0.0	27.3	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	3.8	6.0	4.7	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	10.4	0.0	3.4	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	3.3	1.0	0.2	10.3	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	6.8	0.0	0.0	4.8	1.7	5.4	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	2.0
22	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	22.6	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
23	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.7	9.1	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	16.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	58.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.4	61.7	0.0
30	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.0		6.5	0.0		0.0		0.0		0.0		

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλιάρτας ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1967 - 68
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.4	0.8	6.3	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	37.6	5.9	0.0	3.6	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
3	0.0	15.4	4.2	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	5.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0
6	9.3	0.0	1.6	0.0	34.1	5.6	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
7	1.5	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.8	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.8
11	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	39.7
12	0.0	8.0	0.0	23.1	0.0	8.6	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7
13	0.0	3.6	0.0	0.0	2.6	13.4	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	1.2	0.0	0.8	7.7	2.9	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	16.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
16	0.0	0.0	18.9	0.0	0.0	0.0	0.4	5.6	0.3	0.0	4.3	0.0
17	0.0	0.0	3.3	0.0	2.2	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.6	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0
20	20.5	2.1	1.1	12.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	19.7	14.9	7.7	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
22	0.0	2.3	8.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	6.5	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0
27	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	9.9	14.6	2.7	8.6	6.3	0.0	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0
29	35.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0
30	35.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλλάριος ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1968 - 69
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

5

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	15.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	30.2	0.0	48.9	16.1	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.3	0.0	5.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.5	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	7.9	1.3	0.0	0.4	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	2.9	0.0	3.5	5.1	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.3	0.0	1.7	0.0	6.7	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	2.6	0.5	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
10	0.0	0.0	12.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	24.9	28.3	0.0	1.2	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	6.7	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	6.2	37.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.1
14	0.0	22.7	14.4	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
15	0.0	0.0	3.0	0.1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	10.9	3.7	0.0	1.2	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	9.3	0.3	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	16.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	1.0	0.0	0.0	5.7	0.0	5.6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	25.3	7.7	0.0	1.9	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	30.7	0.0	5.2	1.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	47.8	0.6	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	14.3	5.8	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	1.0	7.4	0.0	0.0	0.3	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
26	0.0	7.6	1.0	0.0	4.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	1.6	16.0	9.2	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	7.1	2.7	14.2	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
29	5.6	0.6	7.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλιάρτος ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1969 - 70
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	10.7	0.0	4.0	0.6	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	2.6
2	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.3
3	0.0	0.0	0.6	0.0	0.3	0.4	0.0	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	45.8	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.2	6.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.5	0.2	5.3	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	27.6	0.0	0.0
9	0.0	0.0	9.8	1.4	0.0	15.8	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
10	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
12	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.3	23.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	1.5	0.3	2.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	14.2	0.0	3.8	25.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	2.4	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	59.6	4.2	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	2.0	12.0	0.4	31.8	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	21.7	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.2	0.4	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	16.0	1.0	4.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	2.3
26	0.0	0.0	1.9	0.3	7.7	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	2.4
27	0.0	27.2	0.5	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	11.2	3.8	0.0	6.3	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	1.5	0.0
29	0.0	0.7	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
30	0.0	0.2	3.9	0.0		0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	4.9
31	0.0		0.2	1.3		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλλάρτας ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1970 - 71
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	8.3	0.0	0.0	0.1	4.5	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	17.2	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	14.0
3	10.8	0.0	4.0	0.0	0.4	6.9	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1
4	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
5	0.3	0.0	6.2	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	1.5	17.1	5.8	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	6.7	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7
9	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
10	0.0	0.2	0.0	4.4	0.0	1.0	1.0	0.0	0.3	0.0	20.9	0.0
11	0.0	0.3	0.6	6.4	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	30.4	0.0
12	0.0	0.6	3.9	0.0	0.0	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	2.2	3.6	0.0	2.2	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	4.0	3.4	7.9	0.3	2.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.3	0.0	2.3	12.2	4.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
19	3.5	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
20	1.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	15.1	1.8	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0
23	0.0	0.7	24.3	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.7	1.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	42.0	3.2	0.0	1.0	20.5	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
26	23.6	0.8	2.2	0.0	7.1	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.6	0.0	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		27.1	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		3.2	0.0		0.0		0.3		0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλιάρτας ΕΜΥ (26) - ΥΟΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1971 - 72
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.7	3.3	0.0	2.5	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.5	0.0	0.2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	2.1	0.0	0.0	3.3	1.3	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6
4	0.0	20.4	0.0	0.5	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	5.3
5	0.0	0.0	0.0	0.0	13.1	0.8	0.0	0.5	4.9	0.0	0.5	0.0
6	13.4	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0
7	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	11.6	3.6	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0
8	1.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	5.8	1.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	26.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	24.6	0.0	5.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.2	11.8	2.8	0.8	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	4.1	12.2	3.1	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	2.2	1.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	2.6	0.0	3.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	7.0	0.0	0.0	1.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0
18	0.2	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	4.6	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	61.6	0.6	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	67.2	0.5	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	16.0	3.8	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	2.0	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3
24	0.0	0.6	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0
25	0.0	0.5	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0
27	0.0	12.1	0.0	0.4	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0
28	6.2	0.7	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	38.9	5.8	0.0	1.0	4.5	0.0	29.5	0.0	0.0	0.0	5.1	11.5
30	31.6	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0
31	3.5		3.0	0.0		0.0		0.3		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλιάρτος ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1972 - 73
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	1.6	0.7	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0
2	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
3	0.0	0.0	16.9	18.1	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0
4	0.0	0.0	0.2	15.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	1.3	0.0	0.0	2.6	0.0	0.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	1.2	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	4.8	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	0.2
13	0.0	0.0	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1
14	0.0	0.0	0.0	3.0	1.5	5.6	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0
16	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
17	21.1	0.5	0.6	0.8	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	2.0	0.0	0.7	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	18.1	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.5	0.0	0.7	0.6	0.0	0.0	8.9	0.0	27.8	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	2.1	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	27.1	0.0	1.9	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	13.2	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	3.5	0.0	19.4	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	1.5	1.7	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.9
30	8.1	0.0	4.4	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
31	41.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.5	0.0	0.0	1.8	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλιάρτος ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1973 - 74
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	5.6	1.0	0.0	5.4	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	4.1	8.6	0.0	0.2	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	20.5	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	1.8	0.0	0.0	0.8	10.1	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.8	0.0	0.0	0.4	0.0	18.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
9	0.0	1.9	0.0	12.8	11.6	0.0	2.8	1.0	0.0	0.0	0.0	0.4
10	20.0	32.9	0.0	2.8	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	8.6	15.4	34.0	11.4	0.0	6.0	1.3	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	1.0	12.4	0.0	0.5	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.8	0.0	0.1	15.7	0.0	23.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	1.0	5.8	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	3.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	12.1	0.0	0.0	0.0	4.6	3.6	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	1.0	3.1	0.0	0.0	30.4	8.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.6	0.0	10.9	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.2	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.8	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	54.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
25	15.8	0.0	0.0	1.6	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	6.9	0.0	0.1	0.0	9.2	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
27	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	2.9	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.6	2.0		0.0		0.0		0.0	0.3	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλιάρτας ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1974 - 75
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	35.0	0.4	35.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	14.4	0.0
2	0.4	0.0	0.0	25.1	0.8	0.0	0.0	0.2	0.0	*2	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	5.1	3.3	0.0	0.0	3.2	0.0	*2	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.4	8.3	2.7	0.0	0.0	0.2	0.0	*2	0.0	0.0
5	0.0	0.4	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	*2	0.0	0.0
7	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	9.1	*2	0.0	0.0
8	0.0	39.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	*2	0.8	0.0
9	0.0	26.6	0.0	1.0	4.8	5.3	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
10	0.0	4.5	1.3	5.4	0.0	1.8	0.0	0.0	21.0	*2	4.8	0.0
11	0.0	5.7	2.4	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	2.0	*2	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
14	0.0	0.0	1.3	0.0	4.0	0.0	0.0	6.5	0.0	*2	0.0	0.0
15	0.0	0.0	5.2	0.0	0.2	0.0	0.0	3.8	0.0	*2	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	*2	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	55.1	0.0	0.2	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.5	0.0	20.2	0.0	2.3	0.8	0.0	*2	0.0	0.0
20	0.0	0.0	6.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	13.0	*2	0.0	10.2
21	14.6	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	8.8	*2	0.0	0.0
22	1.9	0.0	0.0	0.0	13.9	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
23	0.0	0.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	2.4	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	15.0	1.4	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.8	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.6	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.2	0.0	0.5	*2	0.0	0.0
30	5.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.2	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	
										2.6	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιψη μετρήσεων ΒΜ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλλάριος ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1975 - 76
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	47.0	0.0	71.8	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	12.6	0.0	5.6	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	1.8	0.0	0.0	0.0	0.3	1.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
7	1.1	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	6.7	0.0
8	0.0	0.0	10.1	17.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
9	0.0	8.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0
10	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.8	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	13.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.4	4.7	0.0	0.0	2.9	1.2	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	42.8	0.0	0.6	0.0	1.2	0.0	0.0	0.1	1.4	0.0
15	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	21.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0
16	0.0	7.6	0.7	31.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.3	67.1	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	10.2	0.8	31.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.6	0.0	15.8	11.3	0.0	0.0	5.3	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0
21	0.4	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0
23	10.3	1.0	0.0	0.0	0.9	0.3	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0
25	4.2	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.1	0.2	0.2
26	0.2	0.0	16.8	0.0	0.8	0.2	0.2	1.3	0.0	0.2	0.0	0.0
27	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλιάρτος ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1976 - 77
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	5.4	8.2	0.0	0.3	1.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0
7	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	13.5	1.4	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	1.3	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.8	0.2	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	1.2	1.8	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	61.2	0.0	0.0	3.0	0.8	1.3	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0
19	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.4	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	21.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	7.0	1.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.8	2.3	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3
25	1.4	2.3	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	1.4	0.0
26	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	1.4	6.8	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	1.6	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	3.4

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλιάρτας ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1977 - 78
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	3.4	0.0	9.2	0.0	0.0	0.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	7.6	1.8	15.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
4	0.0	0.0	53.4	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	2.2	0.0	23.6	0.0	2.5	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.1	33.4	40.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	4.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.2	2.3	0.2	0.0	2.5	1.5	0.0	0.0	0.0	1.2
9	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	20.9	0.6	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	13.8	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	11.2	0.0	1.7	1.5	0.0	24.8	0.0	7.8	0.0	0.0	8.1	0.0
14	6.4	0.0	0.6	0.3	6.6	7.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6
15	6.7	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.6	0.0	0.0	0.0	8.9
16	0.4	0.0	1.5	8.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.2
17	0.0	0.5	1.9	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.5	55.6	8.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	2.5	0.1	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	8.0	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	20.9	0.0	1.6	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	13.9	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41.8
23	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	13.2	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	5.4	5.3	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλιάρτος ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1978 - 79
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
2	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
3	0.0	0.7	0.0	8.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
4	0.0	3.0	0.0	1.8	0.1	0.0	0.1	0.0	1.3	0.0	0.0	*2
5	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
6	0.0	0.2	54.9	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
7	0.0	0.6	0.2	5.0	5.1	3.2	0.0	0.0	0.0	22.4	0.0	*2
8	0.0	0.0	4.5	16.3	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
9	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
10	2.1	0.0	8.6	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	*2
11	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	*2
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	26.8	0.0	0.0	0.0	*2
13	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	4.1	5.5	0.0	0.0	0.0	*2
14	0.8	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	*2
15	1.0	0.0	0.1	0.5	0.4	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	*2
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	5.7	0.0	0.0	0.0	7.2	*2
18	4.2	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
19	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	34.7	*2
20	0.8	0.0	0.0	0.0	2.6	4.4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	*2
21	0.9	0.0	0.0	0.0	4.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
22	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
23	0.9	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	5.2	0.8	0.0	0.0	0.0	*2
24	0.0	0.0	76.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
25	0.0	0.0	1.0	2.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	*2
26	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
27	0.0	0.0	6.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
28	47.4	31.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
29	0.8	2.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
30	0.0	7.7	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
31	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιπή μετρήσεων ΒΜ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλιάρτας ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1979 - 80
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.1	0.0	10.0	0.0	2.4	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	3.2	1.0	0.0	0.0	19.4	0.3	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.2	0.0	13.7	0.2	0.0	0.0	3.2	6.9	0.0	0.0	0.0
4	0.5	1.0	11.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.4
5	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.2	0.0	0.0	0.5
6	0.0	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	12.2	0.0	3.5	0.0	23.9	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	16.7	0.0	0.0	0.0	20.2	0.0	0.2	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	30.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	1.9	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	7.0	0.0	18.1	1.4	0.4	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	13.3	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	3.9	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	1.4	0.0	1.8	17.6	0.0	46.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	62.5	0.0	3.4	4.6	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	2.9	0.0
20	14.6	0.7	0.0	7.7	12.9	0.0	0.0	5.2	6.6	0.0	0.0	0.0
21	35.7	0.5	0.0	1.0	7.7	0.0	1.3	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0
22	54.2	5.6	0.2	4.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	11.3	0.0	0.7	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	2.4	18.6	13.7	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	20.6	2.4	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	39.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	4.4	0.0	0.0	9.7	0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
29	1.4	0.0	0.3	0.0	3.7	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.7	0.0	3.5	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4
31	31.4		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0		

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλλάρτας ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1980 - 81
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

17

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	2.7	21.6	0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.3	3.0	0.0	2.2	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	19.7	0.0	0.0	0.0	22.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	1.0	1.6	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.3	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	12.9
8	0.0	0.0	0.0	31.7	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.8
9	0.0	0.0	8.2	25.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	10.4	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.8	1.6	0.0	1.3	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	3.3	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.7	0.0
17	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	29.0	1.6	2.3	1.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	2.3	0.6	33.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	14.9	0.0	1.1	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	35.5	0.0	3.6	48.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	8.8	0.0	0.2	33.9	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.2	0.0	2.3	21.1	0.6	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	24.0	7.1	4.1	0.4	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	2.5	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0
27	25.5	0.0	3.6	0.0	9.3	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	26.9	2.6	0.0	11.5	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.2	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.4	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.2		0.0		0.0		0.0		0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλιάρτος ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1981 - 82
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

18

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.2	8.4	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	2.5	3.2	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	11.2	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
5	0.0	0.0	13.7	0.0	6.5	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	11.8	0.0	0.8	0.0	51.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	55.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
13	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	6.2	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	10.9	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	55.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	6.2	0.0	0.0	0.2	3.0	10.6	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	25.1	0.2	52.6	15.1	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	24.7	2.9	0.4	6.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	5.9	0.0	0.0	21.9	10.7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	1.0	18.7	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	2.3	0.0
27	0.5	6.3	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0
28	30.8	17.2	0.0	0.8	2.5	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	1.6	0.0	18.4	0.0	0.0	6.6	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.8	0.0	3.9	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	9.1	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλιάρτος ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1982 - 83
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

19

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	17.0	0.0	0.0	0.0	5.1	4.6	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
5	2.7	2.2	0.0	0.0	5.3	3.4	0.0	0.0	72.3	0.0	0.0	0.0
6	20.2	3.3	0.0	0.0	38.9	1.3	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0
7	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	2.8	0.0	0.0	0.0
9	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.9	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0
11	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
12	1.8	0.0	0.1	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.8	0.0	0.2	0.0
15	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	11.0	0.0
16	0.0	9.1	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	3.2	0.0	0.0	1.6	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	34.8	0.0	0.0	18.3	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	33.5	9.1	0.0	7.0	4.7	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	9.7	6.9	0.0	0.0	0.0	0.4	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.8	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	1.5	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		3.3		0.0		0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλιάρτας ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1983 - 84
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

20

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
2	0.0	4.5	41.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.3	0.0	24.8	0.0	34.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	19.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	20.5	7.0	0.8	18.3	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	53.2	0.3	2.2	56.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	1.9	1.6	0.2	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	1.2	44.8	0.0	0.2	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	3.2	0.3	0.0	6.7	6.4	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	1.1	3.8	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	3.4	7.0	0.5	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.4	0.3	16.3	1.2	2.7	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	1.4	4.5	0.0	1.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.8	0.0	0.0	6.2	2.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
16	0.0	3.1	0.0	0.0	12.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	23.7	0.0
17	0.0	0.0	0.0	1.8	11.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	10.2	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	1.0	13.9	0.0	0.0	2.2	0.0	13.7	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0
20	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	25.9	0.1	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6
23	0.6	21.8	8.3	0.0	0.0	14.5	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.7	0.0	0.0	3.1	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλλάριος ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1984 - 85
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

21

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	4.5	0.0	17.5	0.0	0.5	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0
2	0.0	13.4	1.3	0.5	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	9.1	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	29.6	0.0	1.4	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	4.2	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0
8	0.0	0.7	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.5
12	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	1.7	1.1	0.0	4.9	2.3	0.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	8.9	0.0	15.5	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	10.8	4.0	0.7	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	1.7	0.0	16.6	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.8	0.0	0.0	43.1	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.1	0.0	0.0	0.7	5.7	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	4.0	0.0	0.7	0.0	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.8	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.3	0.0	8.8	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	1.8	0.0	8.3	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	14.2	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
29	0.0	0.0	0.5	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	17.2	8.9	0.0	3.5	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	62.2	0.0	0.0	13.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλιάρτος ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1985 - 86
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

2

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.5	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3	0.5	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
5	0.0	1.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	3.3	5.1	14.1	0.0	0.0	0.0	0.3
7	0.0	6.1	0.0	2.5	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	1.1	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	2.6	9.7	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.2	12.9	0.0	0.0	0.0	35.2	8.5	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	1.5	11.8	2.8	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	15.0	0.5	1.5	0.5	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
14	6.2	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
15	13.9	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
16	1.6	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	9.9	0.0	0.0	2.3	21.7	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	19.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	8.6	11.8	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	10.7	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	8.8	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	7.2	21.2	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	3.9	31.4	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.9	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.5	0.0	9.8	0.9	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	23.6	0.0	1.9		17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλιάρτας ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1986 - 87
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.9	0.0	0.0	1.6	0.0	22.5	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	20.2	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.4	0.0	0.9	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	7.6	0.0	6.5	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	6.1	0.0	0.9	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	6.1	10.7	8.4	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	26.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0
16	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
17	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
22	0.0	0.0	2.5	0.8	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.7	0.0
23	0.0	0.0	4.7	0.1	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.2	0.0	0.0	25.7	17.7	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	13.6	1.9	0.6	2.4	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	39.4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
28	5.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	49.7	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
30	28.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0
31	21.7		0.0	1.2		1.7		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αλ(αρτας ΕΜΥ (26) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1987 - 88
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

2

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.7	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0
2	36.7	2.6	0.0	15.2	0.0	2.2	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0
3	2.4	0.0	1.5	22.5	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	17.2	1.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	10.1	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	7.7	1.5	0.0	2.4	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
9	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	1.3	0.0	0.9	2.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	3.0	2.6	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	2.3	4.7	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	9.3	0.0	2.6	0.0	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.3	3.9	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
19	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	1.0	2.6	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.2	4.4	28.9	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0
22	0.0	2.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7
24	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	3.4	0.0	5.5	6.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	13.9	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	2.1	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	1.4	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	27.7	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

Z 1.2

ΜΟΥΡΙΚΙ

(101)

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κ) (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1957 - 58
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	--	--	--	--	--	0.7	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	--	--	--	--	--	3.3	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
3	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0
4	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.9
5	--	--	--	--	--	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9
6	--	--	--	--	--	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	--	--	--	--	--	1.9	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	1.0
8	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
9	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
10	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
11	--	--	--	--	--	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	--	--	--	--	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6
14	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6
15	--	--	--	--	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6
16	--	--	--	--	0.0	5.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0
17	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
18	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	--	--	--	--	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	--	--	--	--	0.0	0.1	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	--	--	--	--	0.2	14.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	--	--	--	--	0.0	0.2	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
23	--	--	--	--	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	--	--	--	--	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	--	--	--	--	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	--	--	--	--	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	--	--	--	--	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιπής μετρήσεων ΒΜ

-- : η εγγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κί (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1958 - 59
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

2

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0
8	0.0	1.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0
9	0.0	4.8	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0
11	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.7	0.0	1.6	14.6	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
15	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	16.0	10.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	9.5	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	28.8	0.0	5.6	9.1	0.0	0.4	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
19	20.0	4.9	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
20	16.9	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	6.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	2.8	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	4.3	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	3.3	0.0	0.0	17.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	1.5	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	1.1
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κι (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1959 - 60
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0
2	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	7.9	8.3	27.0	4.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	11.9	0.0	7.3	4.7	0.4	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.1	0.0	0.0	5.0	10.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.8
11	4.3	0.0	0.0	1.2	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2
12	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6
13	0.0	0.3	0.0	5.8	0.0	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
15	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	1.8	2.4	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
22	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
23	0.0	15.8	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
24	0.4	1.4	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
25	42.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	7.5
26	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	4.1
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιψη μετρήσεων ΒΜ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κ) (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1960 - 61
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	23.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	39.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	3.6	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	1.7	15.5	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.9	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	3.2	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1
12	0.0	0.0	4.4	0.0	0.3	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	9.2	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.8	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	23.7	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	12.9	0.0	18.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	2.2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	20.4	0.0	0.3	0.0	6.3	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	8.1	7.1	0.4	2.3	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	7.3	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0
27	0.0	2.8	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0
28	0.0	0.0	35.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	8.8	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρέκι (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1961 - 62
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	10.6	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	32.4	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	17.0	0.9	0.0	0.0	0.0
7	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	3.1	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.5	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
10	43.1	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	14.8	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.6	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.6	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	1.8	0.0	0.0	0.3	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	12.1	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.4	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7
23	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7
24	10.2	0.0	0.0	1.0	30.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8
25	0.4	0.0	0.4	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.3
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	16.7
28	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	9.1	14.9		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
31	0.0		0.0	7.5		0.0		0.0		0.0		

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κ) (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1962 - 63
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3
2	29.7	2.7	6.4	2.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
3	65.2	0.6	81.0	0.0	0.0	11.4	8.7	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0
4	4.8	0.7	2.1	0.0	0.0	0.0	2.0	2.8	0.0	0.2	0.0	0.0
5	0.0	0.0	3.3	0.0	1.0	0.9	5.4	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	10.6	6.7	23.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	4.3	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	6.0	0.0	2.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0
12	0.0	1.5	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	35.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	1.2	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	42.2	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0
19	25.5	0.0	22.7	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.7	22.0	1.0	1.6	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.7	0.0	6.0	7.5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	14.0	0.0	29.7	7.5	0.0	0.0	0.2	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.1	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	10.7	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.4	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
28	0.0	0.3	5.5	0.0	3.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.3	0.9	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	70.8	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρίκι (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1963 - 64
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	4.0	5.9	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	4.8	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	59.7	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4
4	0.0	0.0	0.6	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0
5	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	4.1	14.6	0.7	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.4	0.0	1.5	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.6	0.0	0.0	0.8	3.5	0.0	0.0
10	36.5	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	13.5	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	1.0	0.0	8.8	3.1	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	1.6	1.9	53.8	1.5	0.0	0.0
14	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	2.5	0.6	14.9	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	1.5	0.0	1.0	0.0	0.4	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
19	8.9	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	1.2	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	2.4	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3
24	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	17.3	0.0	0.0	2.8	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9
27	4.7	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
28	29.3	2.6	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6
29	7.5	31.2	0.0	1.8	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
30	0.4	25.7	0.0	36.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κ) (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1964 - 65
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	3.0	18.1	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.7	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	2.3	0.0	0.8	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	4.0	0.0	2.7	8.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	5.7	2.5	4.3	4.3	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.9	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	1.3	0.0	1.5	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0
20	3.8	6.1	0.0	8.5	10.9	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	1.4	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	2.3	0.0	8.2	7.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	1.8	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	19.5	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	1.9	0.0	1.1	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	7.9	0.0	0.0	0.9	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	16.3	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	6.7	0.0	0.3	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κ) (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1965 - 66
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.3	2.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	27.0	1.0	0.0	0.0	10.3
3	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	7.9	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41.0	0.0	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0
7	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.9	0.0	1.0	0.0	0.0	61.7
9	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	1.8	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	1.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	10.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
16	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	31.7	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	4.7	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	2.8	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	37.8	0.0	0.0	2.0	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0
29	0.0	3.8	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κ) (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1966 - 67
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	2.0	77.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	1.2	2.5	0.0	0.0	0.0	18.1	0.0	0.8	0.0	0.0	8.5
7	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2
8	0.0	0.0	3.3	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.3	0.0	0.0
14	0.0	19.2	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	4.1	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.4	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	29.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	15.0	0.0	0.3	5.8	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	6.7
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.4	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	7.2	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0
30	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κκ (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1967 - 68
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

1

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
3	0.0	9.1	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	9.6	0.0	7.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
12	0.0	6.0	0.0	30.0	0.0	1.5	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	3.2	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.8	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	1.6	0.0	0.3	0.0
17	0.0	0.0	2.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	14.3	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.3	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5
22	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0
28	0.4	0.0	5.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	2.2	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κ) (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1968 - 69
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	47.0	30.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	4.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	4.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.7	0.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	13.3
8	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
9	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	9.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	7.0	22.0	0.0	0.0	0.0	1.3	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	1.2	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.7
14	0.0	14.8	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	7.0	1.0	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	12.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	2.0	0.0	0.0	11.0	0.0	10.2	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	9.9	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	4.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
22	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	4.8	6.9	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	4.9	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	3.6	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
26	0.0	3.0	0.0	0.0	3.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
27	2.4	6.4	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	14.3	0.0	7.4	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		18.5		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρίκι (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1969 - 70
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.7	0.0	0.0	6.8	0.4	0.0	0.0	28.3	0.0	0.0	1.2
2	0.0	0.5	8.0	0.6	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	18.1
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	6.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0
9	0.0	0.0	11.9	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.7	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	16.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	12.6	0.6	1.5	11.8	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	6.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	7.8	1.1	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	4.3	3.4	1.1	6.5	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	13.6	0.0	0.3	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	2.0	0.4	4.7	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0
27	0.0	30.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	1.5	0.3	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0
29	0.0	0.3	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
30	0.0	6.8	11.7	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0		

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κι (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1970 - 71
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.7	0.0	0.0	0.4	17.9	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	6.3	0.0	3.8	0.0	0.3	8.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1
4	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0
5	0.4	0.0	3.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	6.0	0.0	4.7	1.2	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
9	0.0	0.0	5.3	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0
11	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	19.7	0.0
12	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.4	4.3	0.0	1.7	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	6.0	1.0	0.0	0.0	7.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
19	1.7	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0
22	0.0	0.0	10.0	0.6	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	1.9	37.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.8	3.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	25.0	1.8	0.0	0.0	7.7	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	38.0	1.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.5		0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κ) (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1971 - 72
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	10.3	0.0	0.0	1.8	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
4	0.0	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	14.3	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.2	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0
7	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2.9	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	2.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	24.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	4.3	4.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	15.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	7.9	1.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	53.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.3	0.0	80.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	11.3	3.1	3.5	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	2.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1
24	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0
25	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0
26	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
27	0.0	12.8	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
29	2.0	0.0	0.0	0.3	0.4	0.0	3.8	0.0	7.0	0.0	0.3	10.0
30	19.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		5.5	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κλ (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1972 - 73
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
3	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7
4	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	1.2	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	13.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
16	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	17.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	6.5	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
22	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.9
30	15.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρτζι (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1973 - 74
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

1

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7
9	0.0	0.0	0.0	5.7	5.8	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	14.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	6.7	0.0	22.0	5.0	0.0	2.0	1.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	4.3	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
24	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	2.8	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κτ (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1974 - 75
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	20.0	0.0	5.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	1.0	9.5	0.0	0.0	0.0
8	0.0	16.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	13.0	1.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	6.0	0.0	0.0	10.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	2.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	24.0
21	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	1.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.5	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κτ (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1975 - 76
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

1

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	15.0	0.0	51.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0
10	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	4.0	2.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	21.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0
15	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	5.8	0.7	35.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	7.0	2.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.8	2.2
22	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
25	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	1.6
26	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κ) (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1976 - 77
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5
3	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	18.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	2.7	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	5.3	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	25.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	1.8	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	1.0	35.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	11.3	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	4.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κλ (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1977 - 78
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	2.3	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	10.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	45.8	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	4.0	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
6	0.0	0.0	0.0	8.8	9.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2
10	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	5.2	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	8.5	0.0
14	0.7	0.0	0.0	0.0	1.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2
15	5.2	0.4	0.0	0.0	0.6	0.0	0.8	1.8	0.0	0.0	0.0	6.5
16	0.0	0.0	1.6	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4
17	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	30.5	7.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	46.5	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	9.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	9.5	4.4	3.7	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0
22	0.0	0.0	0.6	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	3.8	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	4.5	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κ) (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1978 - 79
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	**	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0
3	0.0	0.6	0.0	1.0	0.0	0.0	8.0	0.0	**	**	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0
5	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0
6	0.0	1.9	57.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0
7	0.0	3.8	7.8	1.3	0.0	5.5	0.0	0.0	**	**	0.0	4.3
8	0.0	0.0	4.5	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	1.5
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0
10	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0
11	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	**	**	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.5	1.6	0.0	0.0	14.0	**	**	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	**	**	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	2.8	0.0	**	**	0.0	3.8
18	5.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	1.0	0.0	1.5	**	**	12.0	0.0
20	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0
22	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	4.5	0.0	**	**	0.0	0.0
24	0.0	0.0	24.2	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0
27	0.0	0.0	7.8	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0
28	27.3	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0
29	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0
30	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιπή μετρήσεων ΒΜ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρτζικ (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1979 - 80
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	1.2	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	24.0	3.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	8.0	8.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8
5	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	10.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
10	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	2.5	0.0	30.5	1.0	4.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	1.7	15.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	13.0	0.0	1.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0
20	5.5	3.0	0.0	4.0	9.0	0.0	0.0	8.0	20.0	0.0	0.0	0.0
21	26.7	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	52.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	14.6	19.2	15.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	19.7	3.8	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	2.7	0.0	*2	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	2.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
30	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλειψη μετρήσεων ΒΜ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κι (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1980 - Β1
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	2.0	21.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	9.3	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	5.0	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	2.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	19.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	8.0	0.0	2.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	72.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	7.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	25.2	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	24.8	0.0	0.0	34.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	5.5	0.0	2.5	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	3.0	3.5	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	29.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
27	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	37.2	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	1.3	3.0	0.0	65.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κ) (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1981 - 82
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	4.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	17.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	17.0	2.0	1.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	1.5	0.0	7.0	15.5	1.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	11.0	4.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	6.0	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0
27	0.0	3.5	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	22.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κι (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1982 - 83
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	3.0	0.0	0.0	0.0	2.0	30.0	0.0	0.0	12.0	5.0	0.0	0.0
5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0
6	10.5	2.5	0.0	0.0	33.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	21.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0
16	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
17	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	8.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	15.0	5.0	0.0	0.0	5.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	8.5	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	19.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κλ (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1983 - 84
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

27

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	36.0	29.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	7.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	8.0	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	27.5	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	4.0	4.5	1.5	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	1.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	28.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
23	0.0	15.5	9.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κι (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1984 - 85
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	8.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	13.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	38.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	4.5	0.0	7.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	16.0	3.5	2.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	2.0	0.0	0.0	65.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	5.5	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	1.5	0.0	10.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
29	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	4.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	46.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κι (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1985 - 86
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	3.0	7.3	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.7	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	4.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	6.5	0.0	2.8	4.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	4.6	2.5	0.0	0.0	0.0	9.7	4.4	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	1.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
15	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	18.3	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	6.3	14.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	14.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	3.5	9.5	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	33.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	14.5	0.0	11.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κ) (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1986 - 87
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

30

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	23.5	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	2.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0
6	0.0	1.0	0.0	2.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	2.5	2.7	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	30.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	3.8	0.0	0.0	0.0	0.8	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	3.0	3.2	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	27.5	3.0	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	18.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
28	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0
31	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μουρ(κ) (101) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1987 - 88
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	1.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	26.0	5.3	0.0	8.7	0.0	0.8	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	2.0	24.8	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	12.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	10.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	11.0	0.6	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	2.0	0.0	0.7	5.5	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	3.5	3.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	4.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	5.0	0.0	2.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	38.7	0.0	3.0	0.4	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0
22	0.0	5.0	0.0	0.4	2.8	6.5	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7
24	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
31	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλειψη μετρήσεων ΒΜ

Z 1.3

Καλλιθέα

(206)

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1954 - 55
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0
2	--	--	0.0	0.0	6.5	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3
3	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	--	--	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.5
5	--	--	0.0	0.0	0.0	15.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	--	--	0.0	0.0	20.5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0
8	--	--	0.0	13.6	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	--	--	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	--	--	13.8	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	--	--	15.8	0.0	0.0	0.0	70.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	--	--	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
18	--	--	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0
19	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	--	--	23.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	--	--	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	--	--	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	--	--	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.2	0.0	0.0	0.0
31	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η εγγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1955 - 56
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	32.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	50.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	10.1	0.0	0.0	0.0	55.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	18.4	34.4	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	60.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	21.9	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	46.8	0.0	0.0	0.0	20.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5
12	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.6
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	44.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	46.9	10.0	0.0	35.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	25.7	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1956 - 57
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	4.5	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	60.2	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	16.4
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.4
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.9	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	20.0	4.2	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	37.9	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0
29	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1957 - 58
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	8.9	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5
13	0.0	0.0	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.7
15	0.0	6.4	15.2	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.9
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	33.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	23.3	0.0	0.0	17.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	8.5	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	11.4	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	34.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	27.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1958 - 59
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	21.2	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	29.3	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.8
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	6.4	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	38.6	0.0	0.0	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	15.5	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9
19	12.9	13.9	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	4.1	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	6.8	0.0	0.0	70.0	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.5
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1959 - 60
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	5.2	15.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	36.9	18.4	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	42.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0
10	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.2
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.4
12	0.0	0.0	0.0	15.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	20.3	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	28.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.9	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	4.5	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	41.8	0.0	0.0	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		15.1	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1960 - 61
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	56.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	25.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	17.8	0.0	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	4.5	0.0	0.0	23.7	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	16.9	0.0	40.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	34.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	43.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	17.9	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	28.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	26.2	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	27.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	5.5	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1961 - 62
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ.	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	23.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	17.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.8	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	16.6	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	24.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	85.9
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	3.3	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.5
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1962 - 63
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	60.9	0.0	0.0	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	30.2	0.0	45.7	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	30.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	4.3	0.0	0.0	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	36.7	25.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	39.2	0.0	0.0	0.0	0.0
19	30.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	47.7	18.6	0.0	29.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	44.6	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	31.5	0.0	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	30.8	25.8	0.0	15.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		74.3	2.4	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1963 - 64
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	28.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	35.8	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	37.8	12.9	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	33.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	33.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	16.9	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.9	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.9
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	28.4	0.0	5.5	49.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.4
26	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	23.8	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	16.9	0.0	0.0	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1964 - 65
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	7.3	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	29.9	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	18.9	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	6.8	39.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	18.4	28.4	0.0	0.0	0.0
17	0.0	9.4	39.3	0.0	0.0	18.6	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	13.6	0.0	0.0	44.5	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	16.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1965 - 66
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	60.0	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	27.7	0.0	12.4	13.8	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	21.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	31.0	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	8.4	35.4	0.0	0.0	0.0	0.0	13.9	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	45.5	0.0	0.0	0.0	10.5	11.8	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	22.7	0.0	0.0	26.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1966 - 67
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	85.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	40.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.8
7	0.0	0.0	21.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	45.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	40.5	0.0	25.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	39.4	0.0	35.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	35.4	0.0	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	45.4	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	60.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.4
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0	40.8	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	28.8	65.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	75.4	0.0	0.0	0.0	0.0	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	14.5		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ
 *2 : Ελλειψη μετρήσεων ΒΜ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1967 - 68
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0
2	0.0	21.8	0.0	0.0	0.0	35.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	35.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	18.4	0.0	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	9.5	0.0	20.0	37.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	35.3	0.0	29.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	19.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0
29	31.4	0.0	0.0	0.0	23.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	27.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1968 - 69
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	55.5	25.4	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.5	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	25.4	0.0	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	55.9	33.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	29.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	55.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	43.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	45.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	22.4	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	33.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	26.9	0.0	0.0	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	45.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	24.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	33.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	35.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	14.4	18.3	0.0	48.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	75.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	39.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΨΟΣ. ΕΤΟΣ 1969 - 70
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.5
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.6	22.6	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	38.8	0.0	35.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	49.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	44.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	38.4	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	63.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	35.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	44.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	35.5	0.0	28.5	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	25.4	0.0	0.0	40.5	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1970 - 71
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	28.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	48.9	0.0	0.0	23.8	27.3	0.0	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	33.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	36.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	43.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	39.7	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	40.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	44.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.5
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	52.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1971 - 72
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	22.4	0.0	0.0	32.7	0.0	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	19.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.9
7	0.0	0.0	42.6	0.0	0.0	0.0	0.0	28.3	0.0	42.3	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	21.4	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	28.7	0.0	26.3	0.0	0.0	35.4	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0	42.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	39.7	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	38.9	0.0	0.0	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	26.2	0.0	34.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	36.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	37.6	0.0	0.0	30.6	39.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.6	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.4	0.0
26	0.0	38.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.2	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4	23.2
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0	19.3	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1972 - 73
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	39.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	28.4	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	28.7	0.0	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	39.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	39.7	0.0	0.0	0.0	28.7	0.0	0.0	30.4	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	41.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	27.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.3
17	39.8	0.0	0.0	36.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.7	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	32.4	0.0	39.4	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	26.9	0.0	32.6	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	42.3	0.0	0.0	29.8	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.7
28	0.0	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	37.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0
30	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.7	26.3	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1973 - 74
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	22.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	38.9	0.0	0.0	22.4	28.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	29.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	32.4	29.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	29.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	38.7	27.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.4	36.2	0.0	0.0	29.7
21	0.0	0.0	36.3	39.7	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	31.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	32.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	39.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.7	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1974 - 75
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	28.4	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	24.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	36.4	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	24.7	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	28.5	0.0	0.0	0.0	31.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	28.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	32.7	0.0	0.0	0.0	42.4	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.9	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	37.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.4	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	26.2	0.0	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	21.7
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.9	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.7	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	29.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	39.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιπή μετρήσεων ΒΜ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1975 - 76
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	22.3	0.0	0.0	39.7	0.0	0.0	19.7	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	28.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	26.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.9	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	38.9	0.0	39.7	0.0	41.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	21.4	0.0	29.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.2	0.0
22	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.4
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	36.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.4	0.0	0.0
26	0.0	29.4	0.0	28.6	0.0	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	32.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1976 - 77
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	32.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.1	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
17	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	23.7	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	36.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
25	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλειψη μετρήσεων ΒΜ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1977 - 78
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	8.9	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	25.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	21.2	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	15.2	30.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2
9	0.0	0.0	0.0	27.4	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	34.2	0.0	0.0	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	24.1	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.2
14	2.1	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.1	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4
16	0.0	0.0	6.2	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	24.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	22.1	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	30.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	35.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1978 - 79
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	27.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	4.5	39.8	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	4.5	5.5	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
7	0.0	0.0	0.0	10.5	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	2.5	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	2.3	33.1	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.7	22.5	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	51.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	30.1	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	8.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1979 - 80
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	1.2
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	21.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	15.5	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	3.2	0.0
19	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	27.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	59.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	17.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	41.5	28.5	15.5	7.5	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	3.7	1.5	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9
29	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1980 - 81
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	7.8	2.8	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	16.7	4.5	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	10.0	0.0	5.2	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	4.5	0.0	4.2	12.4	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	37.4	0.0	0.0	20.4	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	4.5	0.0	0.0	30.6	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	13.4	0.0	17.2	21.2	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	20.4	0.0	6.2	**	**	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
26	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	32.4	0.0	0.0	10.4	0.0	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	3.2	0.0	0.0	7.8	**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		**	**	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιψη μετρήσεων ΒΜ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1981 - 82
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

28

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	27.9	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	32.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	3.4	0.0	0.0	0.0	26.2	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	4.5	0.0	25.5	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	30.2	0.0	30.4	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	27.2	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	38.4	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	4.5	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0
27	12.5	13.5	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1982 - 83
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	*N	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	*NN	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0
3	*NN	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	*NN	0.0	0.0	0.0	1.5	22.4	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
5	*NN	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	*NN	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	*NN	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	*NN	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
9	*NN	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	*NN	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	*NN	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	*NN	0.0	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0
13	*NN	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	*NN	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	*NN	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
16	*NN	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	*NN	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	*NN	7.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	*NN	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	*NN	0.0	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	*NN	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	*NN	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	*NN	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	*NN	0.0	10.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	*NN	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	*NN	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	*NN	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	*NN	16.4	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	*NN	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	*NN	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	*N	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλειψη μετρήσεων ΒΜ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1983 - 84
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0	34.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	26.2	0.0	0.0	49.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	24.6	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	20.5	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	5.2	7.6	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	5.4	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0
17	0.0	9.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	16.4	0.0	0.0	7.5	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	3.2	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1984 - 85
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	60.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	10.5	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	45.5	45.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	25.5	25.5	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	26.5	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιπή μετρήσεων ΒΜ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1985 - 86
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

3

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	5.2	5.2	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	30.2	40.4	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	22.5	0.0	0.0	0.0
14	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	3.6	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	22.5	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	13.5	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.5	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	1.0	45.5	45.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	25.5	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1986 - 87
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	24.5	0.0	6.2	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	1.4	2.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	70.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	2.5	1.1	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	3.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	2.2	52.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	10.5	0.0	40.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0
30	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	77.2	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καλλιθέα (206) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1987 - 88
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	69.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1
10	0.0	10.5	10.5	0.0	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	15.5	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	10.5	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	13.9	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.7
20	1.9	0.0	15.5	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	6.5	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	2.5	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5
23	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	11.8	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

Z 1.4

Taváypa

(207)

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1956 - 57
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	--	--	--	--	0.0	17.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	13.0
8	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	3.5	0.3	0.0	0.0	21.8
9	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	--	--	--	--	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.8
11	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
14	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	--	--	--	--	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	--	--	--	--	0.0	0.0	5.7	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
18	--	--	--	--	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
20	--	--	--	--	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	--	--	--	--	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	--	--	--	--	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	--	--	--	--	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	--	--	--	--	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	--	--	--	--		0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	2.8
30	--	--	--	--		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	--	--	--	--		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η εγγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1957 - 58
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	2.6	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	2.5	0.3	0.0	2.4	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	13.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3
6	0.8	0.0	7.5	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
8	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
10	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	2.2	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
14	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
15	0.0	1.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.0
16	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	1.0
17	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.4	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	42.5	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	2.4	9.8	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	2.1	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.2	5.3	0.0	4.1	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	1.6	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	4.0	0.0	0.0	31.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	6.9	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	12.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	27.5	0.0	0.4	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	20.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1958 - 59
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0
5	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	12.7	0.0	0.0
6	0.0	0.2	0.3	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	4.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	18.5
8	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	5.0
9	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.9	0.0	0.0	0.0
11	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
13	0.0	0.0	2.0	0.0	0.4	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	19.0	0.0	0.0	7.0	19.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	51.4	0.0	0.0	1.4	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	2.2	0.0	0.0	0.4	25.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	10.5	0.0	2.0	3.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	19.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1
20	34.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	2.6	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	1.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	8.6	0.3	9.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.4	0.0	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	4.0		0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.3
30	0.0	0.0	1.5	0.2		0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1959 - 60
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
2	2.0	2.0	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	1.5	0.0	0.0	1.8	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	1.0	0.0	19.0	0.1	8.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	1.3	32.5	0.0	3.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.5	0.4	0.8	0.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	4.0	0.0	0.0	4.6	0.3	0.3	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	3.0	12.0	7.6	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	5.3	0.0	0.0	1.0	0.0	4.6	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.6
11	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4
12	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.7
13	0.9	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7
14	1.0	0.3	0.0	0.0	0.0	1.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.3	21.8	0.0	0.3	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	1.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	5.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	1.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0
23	0.0	3.0	0.2	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
24	0.1	15.2	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
25	23.2	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
26	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	2.5	0.0	2.0
31	0.0		1.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1960 - 61
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	23.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	42.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	3.0	12.9	14.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	1.3	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	5.5	0.0	0.0	2.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	8.3	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	18.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.5	23.5	0.0	0.2	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	19.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	8.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	6.4	0.0	32.2	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	5.0	0.2	1.1	0.0	5.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	14.0	10.5	0.0	0.3	8.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	9.5	0.0	20.5	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0
28	0.0	0.5	34.6	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	2.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1961 - 62
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ.	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	2.7	0.0	21.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	35.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	9.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	11.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	3.3	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	64.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.1	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	1.2	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	2.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.4	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.4	0.0	0.0	0.0	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0
25	1.5	0.0	0.1	2.5	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.0
27	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	51.5
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	5.4	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	14.2	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1962 - 63
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	8.0	1.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	4.0
2	0.0	8.0	4.8	0.0	0.0	3.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	18.0	0.5	77.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	35.0	0.0	25.8	0.0	0.0	6.5	6.8	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	3.6	2.5	0.0	0.0
6	0.5	0.0	1.3	0.0	2.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	23.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
12	0.0	0.9	1.2	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	2.2	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	21.9	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	4.7	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0
17	0.0	0.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0
19	13.2	0.0	29.6	0.0	0.0	0.1	0.0	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0
20	4.5	0.0	3.1	0.6	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.4	7.5	5.7	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	14.3	36.2	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	10.8	0.0	0.4	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	10.5	3.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	4.5	6.5	0.8	5.5	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.1	5.2	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	2.4	2.1	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1963 - 64
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	1.5	0.0	3.3	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.6	4.5	0.0	0.0	0.2	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	5.0	0.0	1.9	8.7	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
4	0.0	0.0	1.9	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0
5	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.2	0.0	0.0	0.5	2.0	4.7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	4.4	3.9	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	4.7	0.0	0.0	13.7	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	1.5	0.0	1.8	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.3	0.0	0.0	0.8	0.0	5.6	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0
11	28.5	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.1	0.0	5.4	0.6	0.0	0.0	1.9	0.2	13.4	0.0	0.0	0.0
13	0.3	0.0	11.3	1.0	0.0	3.9	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	2.0	2.2	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.3	0.0	0.0	4.2	0.3	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
19	6.5	0.0	6.8	3.2	0.4	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	4.4	32.7	0.2	0.0	2.7	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
23	0.0	2.8	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8
27	5.9	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
28	46.8	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4
29	5.0	2.0	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
30	0.8	52.2	0.0	3.8		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	2.3		0.0	17.1		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1964 - 65
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.4	0.2	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.3	0.0	5.2	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	10.7	0.0	19.5	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	9.5	0.0	12.0	5.2	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.5	0.0	3.8	5.0	0.1	0.1	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	3.0	0.8	0.1	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	2.0	0.0	0.5	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.1	4.8	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	14.4	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0
20	1.0	0.0	0.0	6.4	12.4	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	4.0	0.0	3.8	0.7	17.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	9.0	2.6	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	3.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	4.6	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	1.6	0.0	19.8	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1965 - 66
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	11.8	1.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	2.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	17.0	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.3	0.3	0.0	4.3	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.2	1.5	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	22.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
8	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	16.0	2.3	0.0	1.7	0.0	0.0	38.8
9	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.5	0.2	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.2	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	1.2	5.2	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	1.0	1.8	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
28	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	15.1		0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	9.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	2.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1966 - 67
ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	5.0	1.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	1.5	0.0	0.0	7.2
7	0.0	0.0	5.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.5
8	0.0	0.0	55.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.6	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	4.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	5.0	0.0	7.3
14	0.0	1.0	0.0	46.3	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
15	0.0	0.0	1.5	0.0	2.8	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	2.5	0.0	1.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	1.4	0.0	1.0	0.1	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	12.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.2	16.8	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.5
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0
23	2.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	26.4	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	15.9	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0
30	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
31	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1967 - 68
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	3.0	0.5	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	18.4	1.5	0.0	4.8	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
3	0.0	20.8	20.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	6.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0
6	28.8	0.0	1.0	0.0	5.8	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
8	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	1.7	0.0	1.0	0.9	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	4.0	0.0	15.2	0.0	10.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	10.0	0.0	0.5	2.0	19.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	8.0	0.6	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	19.7	0.0	0.0	0.0	0.1	5.0	6.1	0.0	2.2	0.0
17	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	8.6	2.5	0.4	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	2.5	18.7	6.4	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
22	0.0	1.8	1.8	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
27	0.0	1.5	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
28	0.5	1.8	1.5	5.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	3.1	0.0	0.0	3.5	0.5	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0
30	38.2	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	7.6		0.0	0.0		0.0		2.5		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1968 - 69
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	9.8	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	1.5	0.0	47.0	14.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	8.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.2	3.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	4.5	0.0	3.3	1.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4
8	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	9.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	8.5	8.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.8	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	15.9	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	3.2
14	0.0	13.2	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.5	0.0	8.6	0.0	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	9.0	3.1	0.0	0.4	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	1.5	0.0	0.0	9.5	0.0	9.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	19.0	6.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	49.1	0.0	16.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	21.7	1.9	0.2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	24.5	11.0	0.2	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	1.5	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
26	0.0	6.0	7.7	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	23.3	10.3	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	18.4	0.0	3.4	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	6.6	2.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	1.5		16.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1969 - 70
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	7.0	0.0	9.2	6.1	0.0	0.0	58.0	0.0	0.0	0.6
2	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.6
3	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	51.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	2.8	17.6	0.0	17.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	6.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	5.5	9.7	0.0	2.4	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	3.6	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	2.8	0.6	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	33.7	2.6	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	1.8	6.2	5.1	5.2	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	20.9	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.4	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	1.2	0.6	2.5	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	17.5	0.0	0.0	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	9.9	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
30	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
31	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1970 - 71
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
2	10.0	0.0	0.0	0.0	9.5	10.6	0.4	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0
3	9.9	0.0	2.7	0.0	3.9	20.1	17.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	3.6	0.0	1.2	0.8	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	2.2	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	1.4	2.5	1.0	5.7	0.0	2.6	1.5	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	3.3
9	0.0	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	1.3	0.0
11	0.0	0.0	7.0	9.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	37.0	0.0
12	0.0	0.4	5.0	0.7	0.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	1.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	12.1	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.4	2.0	15.0	0.7	19.0	24.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	12.7	10.6	6.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	1.8	0.0	0.1	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.3	0.0	8.4	5.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0
23	0.0	0.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
25	35.0	2.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	12.0	3.5	1.0	5.5	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	6.8	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.7	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.2		0.5	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		28.3	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.7		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1971 - 72
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	11.5	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.3	0.0	1.2	0.0	1.6	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	5.0	0.0	0.1	0.8	0.3	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	5.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.3
6	10.0	0.0	0.0	0.0	8.8	6.6	0.2	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
7	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	6.8	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
11	0.0	0.0	28.5	0.0	5.5	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	5.8	7.5	0.0	33.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	1.0	0.0	2.2	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	8.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0
18	1.3	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.5	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.2	0.0	0.0	64.4	0.2	0.0	0.5	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	126.5	3.8	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	2.8	0.4	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.7	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
24	0.0	0.1	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
25	0.0	2.6	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.3	0.0
26	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.5	0.0
27	0.0	13.4	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0
28	0.2	0.3	0.0	1.8	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	5.1	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.5	0.0	0.0	0.7
30	9.8	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	4.0	0.0	0.0
31	2.5		5.8	0.0		0.0		0.2		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1972 - 73
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0
3	0.0	0.0	6.8	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
4	0.2	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3
14	0.3	0.0	0.0	0.5	2.7	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
17	2.7	0.2	1.7	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	4.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	23.5	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	11.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.2	5.3	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	14.8	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.1
30	49.0	0.0	0.0	24.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
31	53.3	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	4.1	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1973 - 74
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	12.0	1.8	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	1.5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.4	1.6	0.8	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8
9	0.0	2.5	0.0	4.1	13.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	13.8	32.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	10.4	13.1	24.0	5.5	0.0	4.7	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	17.1	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0
14	0.6	0.0	0.0	11.5	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.2	0.0	0.0	1.0	0.0	22.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	3.0	5.5	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	45.0	4.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.3	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.1	0.0	0.0	3.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	21.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1974 - 75
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	30.9	0.0	13.5	7.9	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	3.5	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0
3	0.0	0.0	0.5	5.1	4.7	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.2	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	9.1	0.0	0.0	0.0
8	0.0	21.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.1	1.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	6.7	0.0	1.2	1.2	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	3.2	0.6	16.8	0.4	1.8	0.0	0.0	8.0	0.0	3.0	0.0
11	0.0	0.9	0.2	2.0	0.0	1.3	0.0	0.0	3.4	0.0	0.2	0.0
12	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.4	0.3	6.0	0.0	0.0	14.1	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	1.9	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	5.5	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	9.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	3.5	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	1.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	5.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	1.3	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	1.3	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	2.0		0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	6.7		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.5	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1975 - 76
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	40.7	0.0	64.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	16.0	0.0	3.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	1.1	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	7.2	10.8	1.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	2.9	2.3	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	2.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.8	1.7	0.0	2.0	1.4	5.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	31.8	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0
15	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	4.0	0.6	29.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	11.5	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.4	5.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	12.0	0.5	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
20	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	3.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6
22	3.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	1.5	2.5	0.0	0.0	0.4	0.4	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	14.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	10.0	0.0
25	7.8	5.2	0.0	0.0	0.3	0.0	6.2	0.0	0.0	0.3	0.4	0.0
26	0.0	0.0	19.0	0.0	0.6	0.4	0.4	4.4	0.0	0.3	0.0	0.0
27	0.3	0.0	6.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	1.1	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	15.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1976 - 77
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	7.7	5.7	0.0	0.0	26.0	0.5	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.2	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	3.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
12	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	2.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	6.2	0.0	0.0	0.7	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	8.5	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	30.6	0.0	0.0	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	5.8	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	7.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	5.4	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
25	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	1.2	32.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
28	0.8	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
31	0.0		2.0	0.0		0.0		0.0		0.0		

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1977 - 78
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
2	0.0	1.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	11.8	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
4	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	1.8	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	12.0	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	3.6	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	10.7	1.7	0.0	0.2	4.9	0.0	0.0	0.0	0.2
9	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6
10	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	2.6	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	4.7	0.0	5.0	0.3	0.0	22.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0
14	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8
15	4.0	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	2.0	0.0	0.0	0.0	6.1
16	0.2	9.0	1.5	6.5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2.0
17	0.0	0.0	43.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	27.5	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.2	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	30.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	8.3	0.0	0.0	0.3	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	28.0	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.5
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	1.1	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	1.3	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	9.2		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1978 - 79
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	1.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	7.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	5.6	20.1	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.5	1.5	5.6	28.4	2.2	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0	15.8
8	0.0	0.0	0.5	5.7	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.7	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.1	0.0	5.7	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0
11	0.0	0.0	4.8	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.4	1.0	0.0	0.0	1.2	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	3.6	2.6	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.4	0.0	0.0	1.0	0.6
18	0.6	0.0	0.0	1.4	0.5	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	6.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	72.6	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.8	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	10.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	22.8	20.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	5.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	13.2	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		1.4		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1979 - 80
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.1	0.1	0.0	5.3	0.0	0.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.2	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	1.4	2.5	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	7.6	1.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
5	0.0	6.1	0.0	0.0	0.3	0.0	1.2	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0
6	0.0	29.7	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	4.8	0.0	4.5	0.0	7.6	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.3	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	33.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	8.2	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	3.2	0.0	3.6	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.2	4.8	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	4.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.2	0.0	4.5	17.7	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	20.3	0.2	2.6	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0
20	0.0	0.8	0.0	1.3	0.6	0.0	0.5	5.9	4.5	0.0	0.0	0.0
21	25.0	0.0	0.0	0.3	0.5	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	60.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.7	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.2	16.6	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	2.8	27.0	7.1	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	8.9	5.7	1.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	26.8	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	6.9	0.0	0.0	9.9	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	1.4	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	2.4
30	1.1	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1980 - 81
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	2.7	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	15.4	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.2	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	5.2	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	20.1	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	2.7	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	4.0	5.1	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.8	0.0	1.4	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	4.6	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.7	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	5.4	0.5	0.3	1.7	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.6	21.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	10.9	0.0	0.2	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
22	20.0	0.0	0.1	38.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	6.6	0.0	1.0	32.6	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	2.6	0.0	0.5	11.2	0.4	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	33.2	4.1	2.5	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	3.3	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0
27	11.7	0.0	0.0	1.6	1.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	34.7	1.9	0.0	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	9.5	0.0	1.6		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.7	0.0	3.8		0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0
31	0.0		0.0	8.7		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1981 - 82
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	2.8	0.0	1.5	6.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
5	0.0	0.0	13.2	0.0	4.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	22.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.5	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	5.6	0.5	0.0	0.0	1.2	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	12.5	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	43.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	10.9	0.0	0.0	2.0	0.3	9.4	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	16.9	1.6	45.8	9.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	8.6	2.5	1.6	3.8	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	21.9	0.5	1.7	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.7	0.0
27	0.0	1.3	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	33.2	4.5	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.1	3.8	0.0	0.0	27.8	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.4	0.0	2.5	0.0	0.0	6.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1982 - 83
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.4	0.0	4.4	12.2	5.2	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	21.6	0.0	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0
4	2.6	0.0	0.0	0.0	1.4	3.8	0.0	0.0	1.5	1.0	0.0	0.0
5	0.2	0.0	0.0	0.0	1.9	4.4	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0
6	5.0	3.6	0.0	0.0	6.5	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
7	0.0	0.3	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.5	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.7	0.0	2.6	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	16.6	0.0	6.7	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.4	0.7	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.4	2.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.8	0.0
16	0.0	28.5	0.1	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.2	0.0	0.0	0.8	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	11.0	0.0	0.0	5.3	0.7	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	35.2	1.8	0.0	8.4	9.4	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	2.5	6.4	0.0	3.4	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.6	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
22	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	4.0	0.8	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	1.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	4.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1983 - 84
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

28

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	1.0	7.7	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	13.9	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	14.5	0.1	0.0	20.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	28.6	0.0	1.4	37.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	13.0	1.5	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	21.6	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	9.2	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	4.7	7.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.2	6.5	0.0	2.6	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.4	0.0	0.0	1.3	0.2	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.2	0.0	0.0	2.0	2.5	8.1	0.0	0.0	0.0	19.5	0.0
16	0.0	0.5	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0
17	0.0	0.3	0.0	1.3	8.3	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	7.6	0.0	0.0	4.4	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	7.5	14.3	0.1	0.0	2.9	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	1.0	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	7.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	14.2	1.3	0.0	0.0	12.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.2	0.0	0.0	2.0	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	1.3	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1984 - 85
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	10.6	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
2	0.0	9.2	1.6	4.4	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	11.1	0.0	0.6	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	10.3	0.0	0.9	0.0	9.4	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	12.1	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	10.5	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
8	0.0	0.4	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	2.7
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.5	5.3	0.0	0.3	0.7	0.7	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	6.4	0.0	12.5	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.1	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	6.6	3.6	0.4	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.2	0.0	12.7	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	4.2	0.0	0.0	55.2	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	1.4	0.1	0.2	0.4	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	9.3	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	1.3	0.0	8.7	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	10.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.2	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	13.6	8.4	0.0	2.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		21.2	0.0		5.4		6.7		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1985 - 86
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.4	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	7.8	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	3.1	0.0	3.7	0.7	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	1.4	3.1	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	2.7	6.4	0.0	0.0	0.0	27.3	26.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	8.0	0.0	1.2	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0
14	3.6	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	9.4	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	3.4	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	25.8	0.0	0.0	1.6	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	12.3	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.9	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	13.0	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	3.0	3.5	4.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	7.4	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	1.6	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.4	0.0	8.8	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	15.7	0.0	1.5		16.2	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1986 - 87
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	2.5	0.0	0.0	0.8	0.0	10.1	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	37.2	0.2	2.8	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	1.9	0.0	0.6	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	21.1	0.0	5.5	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.4	0.0	0.9	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.7	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.1	2.8	0.0	9.6	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
17	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	22.2	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	15.8	0.2	1.2	1.7	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	2.0	14.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
27	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
28	5.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	9.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	16.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0
31	21.1		0.0	0.2		0.5		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Τανάγρα (207) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1987 - 88
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0
2	18.3	1.9	0.4	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	2.9	28.1	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	12.2	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	5.9	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	6.8	0.6	0.0	2.6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	1.1	0.0	1.0	2.6	6.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	6.9	1.3	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
12	0.0	13.8	1.8	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	1.4	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	3.3	0.0	1.1	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.1	0.0	11.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	1.4	4.2	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	36.1	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.8	0.4	19.1	0.4	4.3	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0
22	0.0	6.8	0.0	0.4	12.1	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	1.0	20.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2
24	0.0	0.0	3.7	0.9	0.0	3.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.4
25	0.0	1.1	0.8	0.0	0.7	4.1	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.5	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	27.8		0.0	4.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

Z 2-1 Θήβα

ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΣΤΑΘΜΟΣ: ΘΗΒΑ ΚΩΔΙΚΟΣ: 2 ΥΠΗΡΕΣΙΑ: Ε.Α.Α.
 ΔΕΚ.ΑΠΟΡΡΟΗΣ: ΒΟΙΩΤΙΚΟΥ ΝΟΜΟΣ: ΒΟΙΩΤΙΑΣ ΥΨΟΜΕΤΡΟ: 226 m
 ΚΗΦΙΣΟΥ

ΥΔΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ.	ΝΟΕΜ.	ΔΕΚ.	ΙΑΝ.	ΦΕΒΡ.	ΜΑΡΤ.	ΑΠΡ.	ΜΑΙΟΣ	ΙΟΥΝ.	ΙΟΥΛ.	ΑΥΓ.	ΣΕΠΤ.	ΕΤΟΣ
1906-7				82.0	60.5	87.0	17.5	8.5	0.0	0.0	69.0	0.0	
1907-8	14.0	64.0	60.0	36.0	20.0	30.0	8.0	0.0	4.0	0.0	0.0	103.0	339.0
1908-9	15.0	63.0	181.0	107.0	31.0	13.0	10.0	48.0	0.0	0.0	0.0	5.0	473.0
1909-10	17.0	25.0	76.0	86.0	53.0	43.0	15.0	27.0	6.0	0.0	0.0	0.0	348.0
1910-11	24.0	15.0	23.0	26.0	16.0	16.0	20.0	0.0	0.0	0.0	9.0	16.0	165.0
1911-12	0.0	9.0	20.0	19.0	8.0	10.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	82.0
1912-13	40.0	34.0	0.0	32.0	101.0	7.0	0.0	15.0	0.0	0.0	5.0	21.0	255.0
1913-14	35.0	97.5	28.9	36.3	23.0	5.0	6.2	17.6	5.4	0.0	11.0	4.3	270.2
1914-15	7.4	95.0	15.1	18.0	71.0	26.1	87.2	23.0	5.5	13.3	13.7	42.6	417.9
1915-16	39.2	30.5	20.5	54.5	90.2	18.0	18.5	29.6	20.2	7.4	42.8	22.9	394.3
1916-17	17.6	26.7	48.1	21.2	34.6	10.6	60.7	41.5	4.2	0.0	0.0	0.0	265.2
1917-18	38.9	94.2	75.8	8.3	112.1	114.3	0.0	25.7	15.2	0.0	0.0	0.0	484.5
1918-19	186.8	120.2	150.5	172.9	106.3	95.1	24.1	25.6	13.9	0.0	4.3	55.7	955.4
1919-20	93.8	78.0	75.5	89.0	116.5	39.3	28.4	23.1	33.8	18.7	4.2	0.0	600.3
1920-21	157.6	97.4	150.7	66.7	25.1	29.4	71.3	26.1	34.2	0.2	0.0	117.9	776.6
1921-22	134.8	204.6	128.4	130.1	98.9	32.6	23.6	82.3	3.8	3.5	0.2	0.2	843.0
1922-23	14.5	140.4	92.6	128.6	47.6	39.6	73.1	117.9	107.7	0.0	12.0	4.6	778.6
1923-24	26.0	48.0	112.4	317.3	72.7	78.6	0.0	22.2	29.1	0.9	1.9	109.6	818.7
1924-25	83.0	80.2	70.6	33.5	81.4	126.8	16.4	74.8	41.9	1.5	0.0	0.0	610.1
1925-26	37.7	39.7	11.4	97.0	59.4	45.6	4.8	41.2	1.0	5.0	7.8	7.2	357.8
1926-27	1.7	16.0	147.3	49.6	63.5	59.4	53.8	17.1	0.1	0.2	0.0	0.4	409.1
1927-28	168.6	0.0	101.7										
ΜΕΣ.ΤΙΜ.	54.9	65.6	75.7	76.7	61.5	44.1	26.4	31.7	15.5	2.4	8.6	24.3	487.5

Τα στοιχεία αυτά λήφθηκαν από τη " Μελέτη υδατικού ισοζυγίου μετά υδρογεωλογικής έρευνας κοιλάδος Βοιωτικού Κηφισού και πεδιάδων Κωπαΐδος και Θηβών" των Π.Δ. Λαδόπουλου και Ν. Δ. Χωραφά (Αθήνα - Φεβρουάριος 1974).

Z 2-2 Ακραίφνιο

ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΣΤΑΘΜΟΣ: ΑΚΡΑΙΦΝΙΟ
ΔΕΚ. ΑΠΟΡΡΟΗΣ: ΒΟΙΩΤΙΚΟΥ
ΚΗΦΙΣΟΥ

ΚΩΔΙΚΟΣ: 21
ΝΟΜΟΣ: ΒΟΙΩΤΙΑΣ

ΥΠΗΡΕΣΙΑ: Ο.Κ.
ΥΨΟΜΕΤΡΟ: 95 m

ΥΔΡ. ΕΤΟΣ	ΟΚΤ.	ΝΟΕΜ.	ΔΕΚ.	ΙΑΝ.	ΦΕΒΡ.	ΜΑΡΤ.	ΑΠΡ.	ΜΑΙΟΣ	ΙΟΥΝ.	ΙΟΥΛ.	ΑΥΓ.	ΣΕΠΤ.	ΕΤΟΣ
1927-28				119.5	94.5	80.5	22.0	4.0	1.5	0.0	3.0	4.5	
1928-29	18.0	155.5	110.0	168.5	101.0	23.0	10.0	2.0	23.0	0.0	0.5	97.0	708.5
1929-30	100.0	68.0	96.0	94.0	151.0	70.0	63.0	80.0	35.0	34.0	0.0	59.0	850.0
1930-31	17.0	79.5	85.0	97.5	112.5	61.0	78.0	75.0	24.0	0.0	1.0	12.0	642.5
1931-32	67.0	27.0	241.0	34.5	89.5	142.0	11.5	24.5	9.0	0.0	21.0	3.0	670.0
1932-33	12.5	72.5	24.5	166.0	53.0	11.0	57.5	30.0	24.5	12.0	24.0	24.5	512.0
1933-34	55.0	30.0	166.0	160.0	170.0	104.5	18.0	20.0	21.0	0.0	0.0	0.0	744.5
1934-35	25.0	32.0	68.2	183.0	38.0	96.0	5.0	7.0	14.0	10.0	0.0	0.0	478.2
1935-36	56.0	81.0	96.5	120.5	86.0	32.0	30.5	79.0	46.0	10.0	1.0	0.0	638.5
1936-37	4.0	129.5	200.0	59.0	98.0	18.5	33.0	55.0	4.0	38.0	0.0	4.0	643.0
1937-38	197.0	116.0	135.0	89.0	126.5	60.0	171.0	2.5	0.0	4.0	0.0	23.0	924.0
1938-39	51.0	40.5	180.0	143.0	65.5	198.0	36.0	11.5	87.0	0.0	0.0	35.5	848.0
1939-40	12.0	55.0	110.5	145.0	60.0	74.5	44.5	157.0	18.0	2.0	9.0	0.0	687.5
1940-41	28.5	45.5	257.5	91.0	114.0	34.0	27.0	19.0	10.0	0.0	0.0	33.0	659.5
1941-42	79.5	46.5	39.0	82.5	140.5	75.0	46.0	10.0	2.0	16.0	1.5	0.0	538.5
1942-43	115.0	101.5	21.0										
1943-44													
1944-45													
1945-46													
1946-47													
1947-48													
1948-49													
1949-50				77.5	24.5	119.0	88.0	24.0	0.0	0.0	1.0	37.0	
1950-51	28.5	43.0	110.5	113.0	33.0	77.0	16.0	21.0	9.0	0.0	3.0	36.0	490.0
1951-52	137.0	159.0	77.0	68.5	91.0	77.0	10.0	45.0	44.0	10.0	0.0	2.0	720.5
1952-53	11.0	111.0	155.0	131.0	24.5	72.0	25.0	40.0	17.0	1.0	44.0	6.0	637.5
1953-54	126.0	128.0	45.0	118.5	89.0	46.2	51.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	627.7
1954-55	0.0	110.4	150.6	62.1	20.7	66.6	110.3	21.3	4.8	6.0	31.6	24.1	608.5
1955-56	166.2	126.2	33.9	58.4	106.9	71.0	14.5	15.5	1.5	0.0	0.0	4.0	598.1
1956-57	14.2	60.0	22.3	111.4	30.6	16.2	19.6	26.6	10.0	2.6	0.0	43.7	357.2
1957-58	146.4	50.5	89.6										
ΜΕΣ. ΤΙΜ.	63.8	81.2	109.3	108.4	83.5	70.7	42.9	34.5	17.6	6.3	6.1	19.5	643.9

Z 2-3a Αλίartos

ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΣΤΑΘΜΟΣ: ΑΛΙΑΡΤΟΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ: 26

ΥΠΗΡΕΣΙΑ: Ε.Μ.Υ.

ΛΕΚ.ΑΠΟΡΡΟΗΣ: ΒΟΙΩΤΙΚΟΥ

ΝΟΜΟΣ: ΒΟΙΩΤΙΑΣ

ΥΨΟΜΕΤΡΟ: 110 m

ΚΗΦΙΣΟΥ

ΥΔΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ.	ΝΟΕΜ.	ΔΕΚ.	ΙΑΝ.	ΦΕΒΡ.	ΜΑΡΤ.	ΑΠΡ.	ΜΑΙΟΣ	ΙΟΥΝ.	ΙΟΥΛ.	ΑΥΓ.	ΣΕΠΤ.	ΕΤΟΣ
1906-7				86.0	160.0	77.0	37.0	0.0	0.0	0.0	79.0	0.0	
1907-8	0.0	113.0	65.0	57.7	37.6	37.9	6.5	23.2	0.0	14.8	5.0	116.1	476.8
1908-9	59.7	78.5	244.2	79.2	57.7	25.0	38.2	80.6	10.5	0.0	5.5	71.5	750.6
1909-10	45.8	52.2	60.5	130.0	145.0	92.5	39.4	88.6	37.0	1.5	20.4	55.4	768.3
1910-11	22.6	77.0	95.0	55.0	37.8	51.0	82.5	70.2	49.0	20.8	23.4	105.7	690.0
1911-12	4.6	138.0	98.0	59.2	87.5	40.1	33.0	33.3	61.2	17.5	0.0	2.5	574.9
1912-13	30.2	201.9	120.5	43.2	198.2	55.9	7.3	18.3	17.8	0.0	7.9	24.1	725.3
1913-14	94.2	48.0	133.5	180.0	31.2	22.4	15.0	23.3	23.6	16.0	51.5	1.8	640.5
1914-15	23.4	235.6	104.0	60.4	128.3	18.3	107.2	12.7	24.9	10.1	9.4	51.7	786.0
1915-16	47.2	34.0	44.4	79.8	95.2	22.1	44.0	56.6	0.0	0.0	51.1	35.2	509.6
1916-17	15.0	28.5	60.0	64.8	76.0	24.6	50.3	25.7	16.5	0.0	0.0	8.4	369.8
1917-18	101.1	100.2	103.0	17.0	123.0	196.0	4.6	24.6	18.3	0.0	17.5	0.0	705.3
1918-19	271.0	234.0	117.0	179.2	128.4	105.0	6.6	90.5	18.3	0.0	0.8	42.9	1193.7
1919-20	110.5	67.0	100.6	93.2	109.0	47.7	16.8	66.3	23.3	10.9	8.9	0.0	654.2
1920-21	217.0	160.0	174.0	74.3	113.2	17.3	79.1	20.6	54.6	0.7	0.2	142.3	1053.3
1921-22	65.1	177.2	211.6	115.0	53.0	19.3	8.9	27.4	0.0	0.0	0.2	0.0	677.7
1922-23	77.7	139.2	97.4	154.0	62.5	61.5	57.0	77.3	168.0	10.0	0.0	1.0	905.6
1923-24	20.2	39.1	143.0	158.0	79.5	71.5	0.0	29.2	17.5	0.0	7.6	91.0	656.6
1924-25	103.0	104.0	40.0	30.5	90.5	176.8	43.2	80.6	29.2	47.0	0.0	0.0	744.8
1925-26	45.4	112.0	32.0	130.2	67.3	39.4	11.4	38.0	6.7	2.0	6.1	3.8	494.3
1926-27	1.2	47.0	225.0	70.0	81.2	51.6	6.6	19.8	0.0	0.0	5.8	18.0	526.2
1927-28	237.5	9.4	139.0	345.0	57.3	142.0	34.0	5.8	0.0	0.0	0.0	7.8	977.8
1928-29	19.8	220.0	79.0	79.2	127.0	37.3	17.0	8.9	4.6	0.0	0.0	124.5	717.3
1929-30	73.2	112.0	65.2	90.0	233.0	48.5	110.8	87.0	83.5	50.5	0.0	0.0	953.7
1930-31	70.0	82.7	131.8	91.7	135.3	74.7	102.5	75.2	30.2	0.0	1.3	13.7	809.1
1931-32	63.5	43.9	210.0	52.8	118.1	159.0	11.2	24.4	26.7	0.0	41.1	0.5	751.2
1932-33	14.7	60.2	16.8	139.4	78.4	13.5	35.6	37.1	41.9	6.6	6.8	12.7	463.7
1933-34	44.7	42.7	169.7	138.5	153.4	115.1	18.3	22.3	15.5	11.4	0.0	1.0	732.6
1934-35	34.5	45.2	117.1	184.9	58.4	99.8	8.4	4.3	20.0	2.5	0.0	0.0	575.1
1935-36	58.4	56.6	122.4	114.8	98.2	30.0	35.4	69.6	94.7	11.7	1.3	0.2	693.3
1936-37	47.2	138.6	180.4	51.1	96.0	9.4	46.2	49.0	43.4	13.5	2.5	22.6	699.9
1937-38	152.4	125.5	151.9	75.9	120.1	53.5	165.6	3.5	0.0	0.0	5.6	36.1	890.1
1938-39	63.5	30.5	289.5	102.6	52.6	185.2	57.6	8.9	73.7	0.0	20.1	55.6	939.8
1939-40	24.6	54.3	135.4	138.9	74.7	68.6	53.3	159.2	23.6	6.4	11.4	1.0	751.4
1940-41	52.6	41.7	173.0	98.5	95.5	32.0	32.3	21.1	5.8	1.5	0.0	12.9	566.9
1941-42	107.4	105.9	62.8	139.9	125.9	102.6	38.6	2.3	15.4	15.6	4.7	0.0	721.1
1942-43	92.2	112.6	23.8	56.7	37.7	95.2	33.3	69.3	15.2	0.0	0.0	94.9	630.9
1943-44	54.9	32.0	46.2	102.1	135.2	66.7	86.3	22.0	3.2	8.6	209.4	0.0	766.6
1944-45	48.0	2.1	120.7	98.2	49.3	31.0	40.2	0.0	4.1	0.0	15.1	72.8	481.5
1945-46	36.2	154.6	159.5	193.2	24.9	95.9	41.4	33.1	13.9	5.7	0.5	5.3	764.2
1946-47	42.2	32.7	271.0	145.0	67.0	8.0	11.0	2.0	7.0	1.0	20.0	20.0	626.9
1947-48	73.0	113.0	122.0	51.0	119.0	51.0	84.0	27.0	35.0	4.0	0.0	47.0	726.0
1948-49	15.0	103.0	110.0	86.0	54.0	71.0	29.0	14.0	8.0	18.0	1.0	36.0	545.0
1949-50	78.0	100.0	49.0	100.0	35.0	143.0	70.0	35.0	5.0	0.0	2.0	56.0	673.0
1950-51	30.0	39.0	153.0	152.0	50.0	82.0	6.0	11.0	11.0	3.0	8.0	98.0	643.0
1951-52	166.0	178.0	94.0	93.0	75.0	51.0	8.0	58.0	16.0	29.0	0.0	21.0	789.0
1952-53	27.0	141.0	174.0	171.0	30.0	55.0	31.0	77.0	21.0	5.0	10.0	5.0	747.0

ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm) (συνέχεια)

ΣΤΑΘΜΟΣ: ΑΛΙΑΡΤΟΣ
ΔΕΚ. ΑΠΟΡΡΟΗΣ: ΒΟΙΩΤΙΚΟΥ
ΚΗΦΙΣΟΥ

ΚΩΔΙΚΟΣ: 26
ΝΟΜΟΣ: ΒΟΙΩΤΙΑΣ

ΥΠΗΡΕΣΙΑ: Ε.Μ.Υ.
ΥΨΟΜΕΤΡΟ: 110 m

ΥΔΡ. ΕΤΟΣ	ΟΚΤ.	ΝΟΕΜ.	ΔΕΚ.	ΙΑΝ.	ΦΕΒΡ.	ΜΑΡΤ.	ΑΠΡ.	ΜΑΙΟΣ	ΙΟΥΝ.	ΙΟΥΛ.	ΑΥΓ.	ΣΕΠΤ.	ΕΤΟΣ
1953-54	160.2	136.1	58.0	155.2	95.1	67.3	51.0	43.4	6.3	0.0	0.0	6.5	779.1
1954-55	65.9	147.5	144.9	82.9	19.2	72.8	128.1	2.0	12.7	4.8	21.0	96.8	798.6
1955-56	201.3	160.4	50.1	74.0	178.9	107.7	39.1	13.0	8.6	0.0	0.0	17.1	850.2
1956-57	17.7	62.7	35.4	118.1	22.6	52.6	29.3	33.4	15.8	1.5	25.0	41.1	455.2
1957-58	176.0	74.8	91.4	85.9	3.0	91.2	26.8	12.3	42.3	1.3	0.0	119.1	724.1
1958-59	67.3	127.7	25.6	76.6	25.0	61.4	66.8	20.7	21.8	10.0	4.5	67.6	575.0
1959-60	91.8	79.7	47.5									20.6	
1960-61	20.4	14.9	12.0	95.0	51.0	154.0	24.3	13.0	11.0	5.0	4.0	1.0	405.6
1961-62	37.0	60.0	139.0	40.0	117.0	156.0	7.0	25.0	1.0	0.0	0.0	126.0	708.0
1962-63	174.0	159.0	155.0	38.3	70.4	72.2	31.7	72.2	40.6	16.4	1.8	0.7	832.3
1963-64	234.0	52.1	38.1	162.7	43.5	60.5	8.5	16.0	50.0	1.0	3.0	56.0	725.4
1964-65	20.5	6.5	86.0	125.0	110.8	87.8	34.2	55.9	35.1	5.1	9.6	0.0	576.5
1965-66	37.1	31.6	55.2	109.3	11.5	152.2	30.9	36.5	36.1	0.0	11.3	32.4	544.1
1966-67	20.1	120.9	101.5	38.5	57.8	83.0	43.5	13.7	15.1	3.5	61.7	39.6	598.9
1967-68	137.2	67.1	124.3	81.1	82.7	69.0	19.4	21.9	26.6	0.0	5.3	60.4	695.0
1968-69	164.9	113.3	216.9	80.6	20.8	94.3	25.0	0.0	0.8	0.0	0.0	14.5	731.1
1969-70	1.5	40.6	192.6	43.1	41.5	84.8	1.9	69.4	28.8	27.8	1.7	32.3	566.0
1970-71	85.7	12.0	76.0	52.0	84.3	98.7	24.2	11.8	6.7	18.0	51.3	29.6	550.3
1971-72	112.5	61.3	69.7	181.4	82.2	24.5	113.9	27.3	8.1	22.3	15.6	20.7	739.5
1972-73	111.1	25.7	33.7	123.3	53.2	35.5	12.2	2.7	36.4	19.9	6.1	54.5	514.3
1973-74	58.1	53.6	70.6	97.0	119.7	89.6	31.8	44.7	12.2	0.0	0.3	6.2	583.8
1974-75	21.9	112.2	28.1	87.3	148.2	26.4	7.9	27.1	57.3		20.0	10.2	
1975-76	18.6	70.7	169.4	78.6	187.0	52.5	52.8	15.8	7.2	2.3	14.5	0.2	669.6
1976-77	75.5	59.2	59.6	13.0	7.3	22.0	39.7	1.1	33.7	0.0	1.4	21.1	333.6
1977-78	27.0	49.1	178.4	145.3	76.5	53.3	48.2	10.5	1.2	0.0	8.1	63.5	661.1
1978-79	63.7	46.1	168.9	42.1	60.1	26.7	34.3	38.9	1.7	25.3	41.9		
1979-80	224.1	148.7	49.4	75.1	86.2	117.8	71.9	39.5	22.6	0.0	2.9	17.3	855.5
1980-81	118.4	33.6	141.1	212.4	53.5	5.7	53.7	8.4	0.0	0.0	15.2	28.7	670.7
1981-82	43.4	101.4	81.5	74.8	122.4	114.1	120.7	39.3	9.6	1.5	2.3	3.7	714.7
1982-83	43.3	119.5	39.4	21.1	94.6	45.0	2.9	22.6	94.4	4.8	11.2	0.0	498.8
1983-84	14.0	66.0	168.6	86.8	89.7	92.1	125.2	10.0	0.5	6.0	32.4	1.9	693.2
1984-85	0.8	81.7	108.2	125.3	37.6	80.3	29.5	8.6	1.1	1.4	0.0	10.7	485.2
1985-86	62.5	94.5	53.2	38.6	86.2	26.9	6.3	61.7	10.4	0.2	0.0	0.3	440.8
1986-87	110.9	15.3	62.8	54.6	58.4	89.7	89.9	5.3	10.8	5.8	15.9	0.0	519.4
1987-88	86.2	70.1	55.7	64.4	58.4	65.0	21.8	11.7	12.6	0.0	0.0	9.2	455.1
ΜΕΣ. ΤΙΜ.	73.9	86.9	108.9	98.6	83.0	70.5	41.4	33.0	23.1	6.6	13.0	31.2	670.0

Τα στοιχεία των ετών 1907-64 λήφθηκαν από τη " Μελέτη υδατικού ισοζυγίου μετά υδρογεωλογικής έρευνας κοιλάδος Βοιωτικού Κηφισού και πεδιάδων Κωπαΐδος και Βηβών " των Π. Δ. Λαδόπουλου και Ν. Δ. Χωραφά (Αθήνα - Φεβρουάριος 1974), ενώ τα υπόλοιπα στοιχεία λήφθηκαν από την Ε.Μ.Υ.

Z 2-3β Αλιάρτος

ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΣΤΑΘΜΟΣ: ΑΛΙΑΡΤΟΣ
ΛΕΚ.ΑΠΟΡΡΟΗΣ: ΒΟΙΩΤΙΚΟΥ
ΚΗΦΙΣΟΥ

ΚΩΔΙΚΟΣ: 26
ΝΟΜΟΣ: ΒΟΙΩΤΙΑΣ

ΥΠΗΡΕΣΙΑ: Ε.Μ.Υ.
ΥΨΟΜΕΤΡΟ: 110 m

ΥΔΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ.	ΝΟΕΜ.	ΔΕΚ.	ΙΑΝ.	ΦΕΒΡ.	ΜΑΡΤ.	ΑΠΡ.	ΜΑΙΟΣ	ΙΟΥΝ.	ΙΟΥΛ.	ΑΥΓ.	ΣΕΠΤ.	ΕΤΟΣ
1906-7				88.0	163.0	78.0	38.0	0.0	0.0	0.0	80.0	0.0	
1907-8	0.0	115.0	66.0	59.0	37.0	38.0	7.0	24.0	0.0	15.0	5.0	118.0	484.0
1908-9	61.0	80.0	248.0	80.0	59.0	27.0	39.0	82.0	11.0	0.0	6.0	73.0	766.0
1909-10	46.0	56.0	62.0	130.0	145.0	93.0	39.0	89.0	37.0	2.0	21.0	56.0	776.0
1910-11	23.0	76.0	95.0	58.0	49.0	52.0	88.0	70.0	49.0	21.0	23.0	106.0	710.0
1911-12	4.0	138.0	98.0	59.0	98.0	40.0	33.0	33.0	61.0	18.0	0.0	3.0	585.0
1912-13	30.0	209.0	122.0	43.0	198.0	56.0	7.0	18.0	18.0	0.0	8.0	24.0	733.0
1913-14	94.0	48.0	135.0	180.0	31.0	22.0	15.0	24.0	21.0	16.0	52.0	2.0	640.0
1914-15	23.0	235.0	104.0	61.0	129.0	18.0	106.0	13.0	25.0	10.0	9.0	52.0	785.0
1915-16	47.0	34.0	45.0	80.0	95.0	22.0	44.0	47.0	60.0	0.0	51.0	35.0	560.0
1916-17	15.0	28.0	60.0	65.0	76.0	25.0	50.0	26.0	16.0	0.0	0.0	8.0	369.0
1917-18	101.0	100.0	104.0	17.0	123.0	196.0	5.0	24.0	18.0	0.0	18.0	0.0	706.0
1918-19	270.0	234.0	117.0	179.0	129.0	105.0	7.0	91.0	18.0	0.0	1.0	43.0	1194.0
1919-20	110.0	67.0	103.0	93.0	109.0	48.0	17.0	66.0	23.0	11.0	9.0	0.0	656.0
1920-21	217.0	160.0	172.0	74.0	114.0	17.0	79.0	21.0	55.0	1.0	0.0	143.0	1053.0
1921-22	64.0	178.0	211.0	115.0	53.0	19.0	9.0	27.0	0.0	0.0	2.0	0.0	678.0
1922-23	78.0	140.0	97.0	154.0	63.0	61.0	57.0	77.0	168.0	10.0	0.0	1.0	906.0
1923-24	20.0	39.0	143.0	158.0	80.0	72.0	0.0	29.0	18.0	0.0	8.0	91.0	658.0
1924-25	102.0	104.0	40.0	30.0	91.0	177.0	43.0	81.0	29.0	47.0	0.0	0.0	744.0
1925-26	45.0	112.0	33.0	130.0	67.0	39.0	11.0	28.0	7.0	2.0	6.0	4.0	484.0
1926-27	1.0	47.0	225.0	70.0	81.0	52.0	62.0	20.0	0.0	0.0	6.0	18.0	582.0
1927-28	237.0	9.0	139.0	332.0	67.0	142.0	34.0	6.0	0.0	0.0	0.0	8.0	974.0
1928-29	20.0	220.0	98.0	79.0	127.0	37.0	18.0	9.0	5.0	0.0	0.0	125.0	738.0
1929-30	72.0	112.0	65.0	90.0	233.0	50.0	111.0	87.0	84.0	51.0	0.0	56.0	1011.0
1930-31	70.0	82.0	132.0	92.0	136.0	75.0	102.0	75.0	30.0	0.0	1.0	14.0	809.0
1931-32	64.0	44.0	210.0	53.0	118.0	159.0	11.0	24.0	27.0	0.0	41.0	1.0	752.0
1932-33	15.0	60.0	17.0	140.0	78.0	13.0	36.0	37.0	42.0	7.0	7.0	13.0	465.0
1933-34	44.0	43.0	169.0	138.0	154.0	115.0	18.0	22.0	16.0	11.0	0.0	1.0	731.0
1934-35	35.0	45.0	117.0	185.0	58.0	100.0	8.0	4.0	21.0	2.0	0.0	0.0	575.0
1935-36	59.0	57.0	122.0	115.0	98.0	30.0	34.0	70.0	95.0	10.0	1.0	2.0	693.0
1936-37	47.0	139.0	181.0	51.0	96.0	9.0	46.0	49.0	43.0	13.0	3.0	23.0	700.0
1937-38	152.0	126.0	152.0	76.0	120.0	53.0	166.0	4.0	0.0	0.0	5.0	36.0	890.0
1938-39	64.0	30.0	229.0	103.0	53.0	186.0	58.0	9.0	74.0	0.0	20.0	55.0	881.0
1939-40	24.0	54.0	135.0	139.0	75.0	69.0	53.0	159.0	24.0	6.0	11.0	1.0	750.0
1940-41	53.0	42.0	173.0	99.0	96.0	32.0	32.0	21.0	6.0	1.0	0.0	13.0	568.0
1941-42	107.0	105.0	64.0	139.9	125.9	102.6	38.6	2.3	15.4	15.6	4.7	0.0	721.0
1942-43	92.0	113.0	24.0	140.0	127.0	103.0	39.0	2.0	15.0	15.0	5.0	0.0	675.0
1943-44	59.0	84.0	47.0	57.0	37.0	95.0	33.0	70.0	15.0	0.0	0.0	95.0	592.0
1944-45	48.0	2.0	121.0	92.0	135.0	66.0	86.0	22.0	3.0	9.0	210.0	0.0	794.0
1945-46	36.0	155.0	160.0	98.0	50.0	31.0	40.0	0.0	4.0	0.0	15.0	72.0	661.0
1946-47	42.0	33.0	271.0	194.0	24.0	96.0	41.0	34.0	14.0	6.0	1.0	5.0	761.0
1947-48	73.0	113.0	122.0	145.0	67.0	8.0	11.0	2.0	7.0	1.0	20.0	20.0	589.0
1948-49	15.0	103.0	110.0	51.0	119.0	51.0	84.0	27.0	35.0	4.0	0.0	47.0	646.0
1949-50	78.0	100.0	49.0	86.0	54.0	71.0	29.0	14.0	8.0	18.0	1.0	36.0	544.0
1950-51	30.0	39.0	153.0	100.0	35.0	143.0	70.0	35.0	5.0	0.0	2.0	56.0	668.0
1951-52	166.0	178.0	94.0	152.0	50.0	82.0	6.0	11.0	11.0	3.0	8.0	98.0	859.0
1952-53	27.0	141.0	174.0	93.0	75.0	51.0	8.0	58.0	16.0	29.0	0.0	21.0	693.0

ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm) (συνέχεια)

ΣΤΑΘΜΟΣ: ΑΛΙΑΡΤΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ: 26
 ΔΕΚ. ΑΠΟΡΡΟΗΣ: ΒΟΙΩΤΙΚΟΥ ΝΟΜΟΣ: ΒΟΙΩΤΙΑΣ
 ΚΗΦΙΣΟΥ

ΥΠΗΡΕΣΙΑ: Ε.Μ.Υ.
 ΥΨΟΜΕΤΡΟ: 110 m

ΥΔΡ. ΕΤΟΣ	ΟΚΤ.	ΝΟΕΜ.	ΔΕΚ.	ΙΑΝ.	ΦΕΒΡ.	ΜΑΡΤ.	ΑΠΡ.	ΜΑΙΟΣ	ΙΟΥΝ.	ΙΟΥΛ.	ΑΥΓ.	ΣΕΠΤ.	ΕΤΟΣ
1953-54	160.2	136.1	58.0	171.0	30.0	55.0	31.0	77.0	21.0	5.0	10.0	5.0	759.3
1954-55	65.9	147.5	144.9	155.2	95.1	67.3	51.0	43.4	6.3	0.0	0.0	6.5	783.1
1955-56	201.3	160.4	50.1	89.9	19.2	72.8	128.4	2.0	12.7	4.8	21.0	76.8	839.4
1956-57	18.2	62.7	35.9	67.5	181.4	108.6	39.1	13.0	8.6	0.0	0.0	17.5	552.5
1957-58	206.0	75.8	97.4	118.1	22.6	54.4	29.3	32.9	15.8	1.5	2.5	41.1	697.4
1958-59	67.2	127.7	25.6	85.9	3.0	91.2	26.8	12.3	42.3	1.3		119.1	
1959-60												20.6	
1960-61	20.4	14.9	12.0	95.0	51.0	154.0	24.3	13.0	11.0	5.0	4.0	1.0	405.6
1961-62	37.0	60.0	139.0	40.0	117.0	156.0	7.0	25.0	1.0			126.0	
1962-63	174.0	159.0	155.0	38.3	70.4	72.2	31.7	72.2	40.6	16.4	1.8	0.7	832.3
1963-64	234.0	52.1	38.1	162.7	43.5	60.5	8.5	16.0	50.0	1.0	3.0	56.0	725.4
1964-65	20.5	6.5	86.0	125.0	110.8	87.8	34.2	55.9	35.1	5.1	9.6	0.0	576.5
1965-66	37.1	31.6	55.2	109.3	11.5	152.2	30.9	36.5	36.1	0.0	11.3	32.4	544.1
1966-67	20.1	120.9	101.5	38.5	57.8	83.0	43.5	13.7	15.1	3.5	61.7	39.6	598.9
1967-68	137.2	67.1	124.3	81.1	82.7	69.0	19.4	21.9	26.6	0.0	5.3	60.4	695.0
1968-69	164.9	113.3	216.9	80.6	20.8	94.3	25.0	0.0	0.8	0.0	0.0	14.5	731.1
1969-70	1.5	40.6	192.6	43.1	41.5	84.8	1.9	69.4	28.8	27.8	1.7	32.3	566.0
1970-71	85.7	12.0	76.0	52.0	84.3	98.7	24.2	11.8	6.7	18.0	51.3	29.6	550.3
1971-72	112.5	61.3	69.7	181.4	82.2	24.5	113.9	27.3	8.1	22.3	15.6	20.7	739.5
1972-73	111.1	25.7	33.7	123.3	53.2	35.5	12.2	2.7	36.4	19.9	6.1	54.5	514.3
1973-74	58.1	53.6	70.6	97.0	119.7	89.6	31.8	44.7	12.2	0.0	0.3	6.2	583.8
1974-75	21.9	112.2	28.1	87.3	148.2	26.4	7.9	27.1	57.3		20.0	10.2	
1975-76	18.6	70.7	169.4	78.6	187.0	52.5	52.8	15.8	7.2	2.3	14.5	0.2	669.6
1976-77	75.5	59.2	59.6	13.0	7.3	22.0	39.7	1.1	33.7	0.0	1.4	21.1	333.6
1977-78	27.0	49.1	178.4	145.3	76.5	53.3	48.2	10.5	1.2	0.0	8.1	63.5	661.1
1978-79	63.7	46.1	168.9	42.1	60.1	26.7	34.3	38.9	1.7	25.3	41.9		
1979-80	224.1	148.7	49.4	75.1	86.2	117.8	71.9	39.5	22.6	0.0	2.9	17.3	855.5
1980-81	118.4	33.6	141.1	212.4	53.5	5.7	53.7	8.4	0.0	0.0	15.2	28.7	670.7
1981-82	43.4	101.4	81.5	74.8	122.4	114.1	120.7	39.3	9.6	1.5	2.3	3.7	714.7
1982-83	43.3	119.5	39.4	21.1	94.6	45.0	2.9	22.6	94.4	4.8	11.2	0.0	498.8
1983-84	14.0	66.0	168.6	86.8	89.7	92.1	125.2	10.0	0.5	6.0	32.4	1.9	693.2
1984-85	0.8	81.7	108.2	125.3	37.6	80.3	29.5	8.6	1.1	1.4	0.0	10.7	485.2
1985-86	62.5	94.5	53.2	38.6	86.2	26.9	6.3	61.7	10.4	0.2	0.0	0.3	440.8
1986-87	110.9	15.3	62.8	54.6	58.4	89.7	89.9	5.3	10.8	5.8	15.9	0.0	519.4
1987-88	86.2	70.1	55.7	64.4	58.4	65.0	21.8	11.7	12.6	0.0	0.0	9.2	455.1
ΜΕΣ. ΤΙΜ.	74.0	87.8	109.4	99.2	84.7	71.1	41.8	32.5	23.8	6.8	13.1	30.9	675.1

Τα στοιχεία των ετών 1907-64 λήφθηκαν από τον Οργανισμό Κωπαΐδας, ενώ τα υπόλοιπα στοιχεία λήφθηκαν από την Ε.Μ.Υ.

Z 2-4 ΜΟΥΡΙΚΙ

ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΣΤΑΘΜΟΣ: ΜΟΥΡΙΚΙ
 ΔΕΚ.ΑΠΟΡΡΟΗΣ: ΛΙΜΝΗΣ
 ΥΛΙΚΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ: 101
 ΝΟΜΟΣ: ΒΟΙΩΤΙΑΣ

ΥΠΗΡΕΣΙΑ: Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.
 ΥΨΟΜΕΤΡΟ: 85 m

ΥΔΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ.	ΝΟΕΜ.	ΔΕΚ.	ΙΑΝ.	ΦΕΒΡ.	ΜΑΡΤ.	ΑΠΡ.	ΜΑΙΟΣ	ΙΟΥΝ.	ΙΟΥΛ.	ΑΥΓ.	ΣΕΠΤ.	ΕΤΟΣ
1957-58						58.3	7.5	12.1	33.7	0.0	0.0		
1958-59	40.8	80.3	12.9	72.0	26.7	27.8	38.6	6.8	12.0	9.3	1.6	13.1	341.9
1959-60	47.0	49.0	24.7	43.0	44.0	36.7	25.6	33.3	7.8	0.0	0.0		
1960-61	13.7	45.4	112.5	60.8	41.5	83.4	31.5	14.2	14.1	5.0	0.0	3.7	425.8
1961-62	72.1	38.3	113.0	26.0	82.6	14.9	11.0	19.0	5.8	4.3	0.0	64.6	451.6
1962-63	285.4	86.2	204.6	51.4	17.9	53.5	26.7	37.5	2.7	7.9	0.0	1.6	775.4
1963-64	196.7	68.5	39.3	109.9	20.6	55.3	10.0	24.7	54.6	5.0	3.1	18.7	606.4
1964-65	6.1	13.2	60.5	49.5	101.0	76.4	21.1	29.6	26.4	0.0	10.3	0.0	394.1
1965-66	19.7	14.6	28.4	93.4	0.7	101.8	21.5	82.0	43.4	0.0	3.3	72.5	481.3
1966-67	36.8	116.4	34.8	4.3	15.8	12.2	34.2	29.2	4.1	1.3	1.5	17.4	308.0
1967-68	68.3	18.5	74.2	57.1	95.9	34.2	1.2	48.8	7.8	0.0	0.3	11.5	417.8
1968-69	42.8	51.6	146.3	90.0	11.6	72.7	17.0	5.6	0.5	0.8	0.2	25.4	464.5
1969-70	0.0	40.9	119.4	29.8	32.2	42.4	1.5	46.1	33.2	12.3	2.8	26.1	386.7
1970-71	78.0	6.6	67.9	44.7	46.0	79.5	31.9	13.6	7.1	23.4	24.8	9.6	433.1
1971-72	49.1	79.6	46.6	162.1	61.3	8.3	64.7	8.9	8.6	24.4	14.5	13.5	541.6
1972-73	112.7	19.8	1.1	38.4	55.3	19.7	18.6	3.0	14.0	7.0	1.0	29.3	319.9
1973-74	24.5	19.5	23.0	24.5	54.0	28.0	18.4	15.8	0.5	0.0	3.8	4.9	216.9
1974-75	4.0	45.7	0.0	30.7	79.5	14.7	13.5	23.3	42.0	7.6	1.0	24.0	286.0
1975-76	12.5	33.2	88.9	37.2	102.5	31.2	35.6	11.5	2.8	5.2	2.1	3.8	366.5
1976-77	82.3	43.7	27.2	8.0	2.7	15.0	0.0	0.8	10.3	0.0	0.0	13.7	203.7
1977-78	10.4	30.7	182.0	69.9	29.5	13.0	18.1	6.8	5.5	0.0	8.5	50.5	424.9
1978-79	46.8	20.5	119.3	20.3	25.0	13.8	15.3	33.1			12.0	9.6	
1979-80	187.2	78.6		32.9	59.8	57.1	34.3	48.5	23.0	0.0	4.0	10.8	
1980-81	107.0	27.0	143.0	271.1	35.0	6.0	8.0	19.5	0.0	0.0	2.0	0.0	618.6
1981-82	25.5	47.5	56.7	50.0	118.5	95.0	80.0	34.0	8.0	2.0	8.0	0.0	525.2
1982-83	36.0	117.5	40.0	18.0	50.3	52.3	0.0	6.0	50.5	5.7	9.0	0.0	385.3
1983-84	12.0	83.5	115.5	60.5	76.7	78.2	89.5	1.0	2.0	5.5	57.0	4.0	585.4
1984-85	2.0	110.5	75.5	136.5	20.5	44.5	25.9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	417.4
1985-86	54.0	70.3	61.5	25.4	45.2	25.0	6.2	22.6	5.0	4.7	0.0	0.0	319.9
1986-87	63.0	11.5	50.8	29.2	31.7	170.0	77.6	3.6	6.7	7.9	8.1	0.0	460.1
1987-88	64.0		67.7	50.6	80.7	57.7	24.3	26.7	10.2	2.0	0.0	6.2	
ΜΕΣ.ΤΙΜ.	60.0	50.6	73.7	59.9	48.8	47.7	26.1	21.5	14.7	4.7	5.8	15.1	428.7

Z 2-5

Καλλιθέα

ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΣΤΑΘΜΟΣ: ΚΑΛΛΙΘΕΑ
ΔΕΚ. ΑΠΟΡΡΟΗΣ: ΑΣΩΠΟΥ

ΚΩΔΙΚΟΣ: 206
ΝΟΜΟΣ: ΒΟΙΩΤΙΑΣ

ΥΠΗΡΕΣΙΑ: Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.
ΥΨΟΜΕΤΡΟ: 333 m

ΥΨ. ΕΤΟΣ	ΟΚΤ.	ΝΟΕΜ.	ΔΕΚ.	ΙΑΝ.	ΦΕΒΡ.	ΜΑΡΤ.	ΑΠΡ.	ΜΑΙΟΣ	ΙΟΥΝ.	ΙΟΥΛ.	ΑΥΓ.	ΣΕΠΤ.	ΕΤΟΣ
1954-55			91.0	104.6	27.0	66.8	137.7	0.0	45.6	0.0	20.5	64.8	
1955-56	190.5	119.6	97.5	64.8	178.3	54.3	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	23.1	735.3
1956-57	8.2	91.9	37.2	60.9	37.9	56.5	35.1	53.1	14.9	0.0	0.0	63.8	459.5
1957-58	100.9	33.9	51.7	116.7	0.0	93.0	44.0	21.3	33.1	0.0	0.0	71.9	566.5
1958-59	35.2	81.5	10.0	124.0	72.8	66.2	69.0	3.6	21.2	25.0	0.0	64.7	573.2
1959-60	71.1	97.2	27.3	121.7	57.1	30.5	31.4	21.0	0.0	0.0	17.9	47.6	522.8
1960-61	34.1	71.2	104.6	114.2	72.5	136.5	18.6	0.0	21.0	0.0	0.0	5.9	578.6
1961-62	72.5	37.2	102.0	90.4	85.7	27.2	13.3	8.4	0.0	0.0	0.0	136.4	573.1
1962-63	105.8	137.2	235.2	154.0	26.7	129.4	2.4	107.8	0.0	0.0	0.0	0.0	898.5
1963-64	127.4	67.1	27.3	179.8	106.7	50.5	16.4	0.0	33.4	0.0	0.0	60.7	669.3
1964-65	7.3	23.0	68.1	53.6	165.1	116.2	88.5	33.9	56.8	0.0	0.0	0.0	612.5
1965-66	13.5	22.0	48.1	204.8	31.0	88.6	36.2	54.6	40.2	0.0	0.0	0.0	539.0
1966-67	104.2	266.2	127.1	95.4	186.6		98.2	55.3	0.0	0.0	0.0	61.2	
1967-68	107.4	95.2	62.2	142.3	74.6	119.6	18.4	34.3	23.8	0.0	0.0	0.0	677.8
1968-69	112.6	193.4	276.0	200.3	167.9	91.6	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1060.7
1969-70	0.0	60.9	245.5	157.3	62.9	61.2	0.0	51.5	22.6	0.0	0.0	48.9	710.8
1970-71	100.4	19.8	26.2	97.4	100.7	138.2	86.7	23.4	0.0	0.0	22.4	23.5	638.7
1971-72	82.3	103.8	100.7	131.2	120.1	26.3	164.5	50.7	35.4	82.0	139.9	53.1	1090.0
1972-73	217.3	101.0	120.2	132.7	122.4	118.7	28.7	15.7	28.7	59.1	26.3	61.0	1031.8
1973-74	99.8	97.0	92.6	117.4	149.7	116.2	63.6	38.4	36.2	0.0	29.7	29.7	870.3
1974-75		53.1	104.7	115.1	139.3	26.7	58.1	24.7	70.3	53.6	26.4	21.7	
1975-76	47.6	29.4	188.6	80.4	94.6	64.3	41.6	26.9	19.7	19.4	24.2	27.4	664.1
1976-77		64.9	60.4	56.9	0.0	70.6	5.5	0.1	34.2	0.0	0.0	9.2	
1977-78	2.2	30.2	147.2	183.1	49.1	24.1	21.7	9.2	4.1	0.0	0.0	78.0	548.9
1978-79	54.9	37.1	146.0	29.2	60.9	13.1	6.8	64.5	1.4	29.2	22.5	5.2	470.8
1979-80	220.9	75.2	15.5	32.4	52.9	89.7	43.5	23.8	0.0	0.0	3.2	4.1	561.2
1980-81	108.7	11.4	142.2	117.8	32.2			5.6	0.0	0.0	2.5	0.0	
1981-82	15.9	47.2	64.9	56.1	142.8	64.0	107.7	31.1	5.8	0.0	4.5	0.0	540.0
1982-83		120.4	49.7	0.0	75.5	39.1	0.0	0.0	16.0	15.4	0.0	0.0	
1983-84	16.2	43.6	101.0	61.4	80.7	104.5	117.1	0.0	0.0	0.0	21.9	0.0	546.4
1984-85	0.0	116.7	108.0	108.2	19.7		26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
1985-86	53.8	89.7	89.7	22.0	46.4	26.7	13.0	34.3	67.1	9.1	0.0	0.0	451.8
1986-87	78.2	26.7	111.2	34.1	20.2	306.5	26.1	6.0	0.0	0.0	6.8	0.0	615.8
1987-88	35.1	62.7	68.0	90.2	125.6	153.4	38.3	0.0	4.0	0.0	0.0	37.3	614.6
ΜΕΣ. ΤΙΜ.	74.1	76.6	98.5	101.4	81.9	82.9	44.8	23.7	18.7	8.6	10.8	29.4	651.4

Z 2-6

Taváypa

ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΣΤΑΘΜΟΣ: ΤΑΝΑΓΡΑ
ΔΕΚ. ΑΠΟΡΡΟΗΣ: ΑΣΩΠΟΥ

ΚΩΔΙΚΟΣ: 207
ΝΟΜΟΣ: ΒΟΙΩΤΙΑΣ

ΥΠΗΡΕΣΙΑ: Ε.Μ.Υ.
ΥΨΟΜΕΤΡΟ: 139 m

ΥΨ. ΕΤΟΣ	ΟΚΤ.	ΝΟΕΜ.	ΔΕΚ.	ΙΑΝ.	ΦΕΒΡ.	ΜΑΡΤ.	ΑΠΡ.	ΜΑΙΟΣ	ΙΟΥΝ.	ΙΟΥΛ.	ΑΥΓ.	ΣΕΠΤ.	ΕΤΟΣ
1956-57					0.0	27.2	17.8	25.5	1.6	0.0	0.0	66.4	
1957-58	72.1	39.1	52.1	107.5	0.1	62.2	9.7	9.9	6.5	0.0	0.0	48.6	407.8
1958-59	37.5	119.5	15.3	45.1	15.0	52.7	51.4	8.8	18.1	31.5	3.0	39.0	436.9
1959-60	34.6	51.1	9.0	77.4	29.2	21.8	21.4	36.6	0.1	2.5	8.2	46.9	338.8
1960-61	6.9	75.5	110.2	67.6	71.2	86.0	9.7	1.9	1.4	0.9	0.0	1.8	433.1
1961-62	74.7	53.3	90.6	34.0	95.6	22.5	7.1	13.6	1.2	18.0	0.0	113.5	524.1
1962-63	88.0	82.8	246.6	24.1	13.7	63.9	11.5	54.5	3.9	6.6	0.0	4.0	599.6
1963-64	129.8	94.2	41.5	97.0	44.3	39.7	5.2	4.4	26.4	0.4	0.6	22.3	505.8
1964-65	8.0	17.5	41.2	50.2	99.1	40.7	33.7	11.8	8.8	0.0	0.0	0.0	311.0
1965-66	0.5	1.5	20.0	69.3	9.5	97.5	12.7	22.5	28.0	0.0	0.0	45.3	306.8
1966-67	14.6	69.4	109.9	50.9	36.9	34.6	22.5	21.4	48.1	5.0	4.0	50.3	467.6
1967-68	97.0	61.6	93.8	68.0	57.0	73.8	13.3	13.9	28.9	0.0	2.2	0.7	510.2
1968-69	144.0	97.1	170.2	108.2	15.6	91.2	15.2	0.9	0.0	0.2	0.0	15.8	658.4
1969-70	0.0	27.4	136.8	54.6	47.6	43.0	3.4	66.7	65.3	27.0	8.0	31.2	511.0
1970-71	67.6	14.7	102.5	83.9	82.5	102.2	38.7	17.7	5.9	16.1	38.3	3.3	573.4
1971-72	38.5	36.0	46.7	216.5	77.9	26.4	71.1	18.6	2.7	34.9	60.5	6.4	636.2
1972-73	127.1	15.3	29.3	89.6	55.6	34.7	3.8	0.7	6.5	13.8	6.3	44.4	427.1
1973-74	25.4	55.8	38.5	80.4	50.2	61.6	32.2	59.8	11.0	0.0	29.0	50.8	494.7
1974-75	12.3	64.6	21.1	52.1	108.9	20.4	6.3	55.9	24.8	0.5	15.7	0.0	382.6
1975-76	22.0	67.0	144.1	45.8	105.2	38.1	49.3	12.8	0.0	11.6	10.7	1.6	508.2
1976-77	66.1	75.4	50.7	13.8	2.8	59.7	33.7	16.8	32.6	0.3	0.0	9.5	361.4
1977-78	14.1	59.3	200.0	107.0	104.8	28.1	14.2	29.3	0.0	0.0	0.0	76.7	633.5
1978-79	47.3	31.2	118.5	32.0	64.1	15.1	8.2	31.3	8.3	14.5	7.6	16.4	394.5
1979-80	145.5	95.0	49.9	45.0	36.1	69.1	60.4	46.9	8.4	0.0	1.7	5.4	563.4
1980-81	95.3	33.4	88.0	186.3	23.3	5.2	23.8	15.8	0.3	11.5	5.3	0.0	488.2
1981-82	44.1	35.1	47.8	45.2	104.9	65.7	111.1	24.6	14.7	0.0	12.7	0.6	506.5
1982-83	25.3	95.6	36.3	6.2	47.9	63.7	10.4	1.6	35.3	34.1	2.8	0.7	359.9
1983-84	12.5	41.3	76.5	60.4	48.5	91.0	101.2	0.2	0.9	6.2	33.4	0.0	472.1
1984-85	4.2	76.8	58.9	127.2	25.3	58.5	24.9	9.0	0.4	0.3	0.0	2.7	388.2
1985-86	60.0	49.0	30.3	26.1	53.2	25.2	2.4	46.4	33.5	14.8	0.0	0.0	340.9
1986-87	56.8	29.2	32.9	27.6	16.1	61.4	77.2	3.9	4.0	0.2	24.7	0.0	334.0
1987-88	54.5	112.0	43.4	66.2	66.0	76.7	17.2	22.3	6.8	0.0	0.0	11.6	476.7
ΜΕΣ. ΤΙΜ.	52.5	57.3	75.9	69.8	50.3	51.9	28.8	22.1	13.6	7.8	8.6	22.4	460.8

Z 3 -- Εκτύπωση αρχείου πλη-
ροφοριών ΥΛΙΚΡ. INF

Αρχικές πληροφορίες για τα αρχεία βροχομετρικών και βροχογραφικών παρατηρήσεων

ΠΡΟΣΟΧΗ : ΔΙΑΒΑΣΕ ΤΗΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΣΤΟ ΤΕΛΟΣ ΤΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ

1. ΤΙΤΛΟΣ

Ο τίτλος θα διαμορφωθεί αφού προστεθεί η πιο κάτω συμβολοσειρά:
(μέχρι 21 γράμματα)

ΥΔΡΟΛ. ΛΕΚ. ΥΛΙΚΗΣ

*

Προηγούνται οι λέξεις ΑΡΧΕΙΟ ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΙΚΩΝ (ή ΒΡΟΧΟΓΡΑΦΙΚΩΝ) ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΩΝ

2. ΟΝΟΜΑΤΑ ΑΡΧΕΙΩΝ

Τα ονόματα των αρχείων δεδομένων προκύπτουν από το βασικό πρόβλημα:
(μέχρι 8 γράμματα)

ΥΛΙΚ

*

3. ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΡΧΕΙΟΘΕΤΗΣΗΣ

Ημερομηνία έναρξης παρατηρήσεων	#	01/01/1950	*
Ημερομηνία λήξης παρατηρήσεων	#	01/01/1990	*

4. ΣΗΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΩΝ ΑΡΙΘΜΩΝ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ

Οι επιτρεπτοί αριθμοί είναι 0 - 49. Η κάθε ένδειξη θα πρέπει να έχει μέχρι 32 γράμματα. Στο τέλος της κάθε συμβολοσειράς/ένδειξης προστίθενται (από το πρόγραμμα) τα γράμματα ' ΕΜ' ή ' ΒΓ', ανάλογα αν πρόκειται για βροχόμετρο ή για βροχογράφο. Αν δεν πρέπει να προστεθούν, τότε στη συμβολοσειρά πρέπει να προταχθεί το σύμβολο : \$
(Ολικό μήκος συμβολοσειράς = 32 + 3 = 35)

a/a	Σημασία	#
0	Λειτουργία	
1	Ενδεχ. λάθος	
2	Ελλειψη μετρήσεων	
3	Πριν την εγκατάσταση	
4	Μετά την κατάργηση	*

5. ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΙΚΟΙ - ΒΡΟΧΟΓΡΑΦΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ

Οι επιτρεπτοί αριθμοί είναι 1- 255. Το όνομα του κάθε σταθμού μπορεί να έχει μέχρι 12 γράμματα. Η σημασία του κωδικού εξοπλισμού είναι η ακόλουθη:

- 0 : Ο σταθμός δεν έχει ενταχθεί στη βάση δεδομένων
- 1 : Βροχόμετρο (ΒΜ)
- 2 : Βροχογράφος (ΒΓ)
- 3 : ΒΜ & ΒΓ
- 4 : ΒΜ & ΒΓ αλλά έχει ενταχθεί μόνο ως ΒΜ
- 5 : ΒΜ & ΒΓ αλλά έχει ενταχθεί μόνο ως ΒΓ

α/α	Εξοπλισμός	Όνομα - Θέση	#
2	1	θήβα ΕΑΑ	
3	1	Αλιάρτος ΕΛΚ	
5	1	θήβα ΕΜΥ	
8	1	Αλιάρτος ΟΚ	
13	1	Ελαιώνας	
21	1	Ακραιφνιο	
24	1	Αλιάρτος ΥΠΓΕ	
26	4	Αλιάρτος ΕΜΥ	
101	4	Μουρίκι	
206	4	Καλλιθέα	
207	1	Τανάγρα	

*

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Το σύμβολο "#" δεν πρέπει να γράφεται σε καμιά άλλη θέση του αρχείου αυτού, εκτός από τις θέσεις που υπάρχει. Ότι γράφεται στην ενότητα που ακολουθεί το σύμβολο αυτό, μέχρι και το σύμβολο "*", διαβάζεται και μετατρέπεται κατάλληλα σε πληροφορία από το πρόγραμμα. Τα υπόλοιπα είναι πληροφορίες για το χρήστη.