

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ - ΤΜΗΜΑ ΕΡΓΩΝ ΕΚΤΡΟΠΗΣ ΑΧΕΛΟΥ

ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΤΟΜΕΑΣ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ, ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ

MINISTRY OF ENVIRONMENT, PLANNING AND PUBLIC WORKS
GEN. SECR. OF PUBLIC WORKS - DIVISION OF ACHELOOS DIVERSION WORKS

NATIONAL TECHNICAL UNIVERSITY OF ATHENS
DIVISION OF WATER RESOURCES, HYDRAULIC AND MARITIME ENGINEERING

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ:

ΥΔΡΟΛΟΓΙΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

RESEARCH PROJECT:

HYDROLOGICAL INVESTIGATION
OF THE THESSALIA WATER BASIN

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ
ΥΔΡΟΜΕΤΡΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

APPENDIX D
STAGE AND DISCHARGE DATA

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ : ΘΕΜ. ΞΑΝΘΟΠΟΥΛΟΣ
ΚΥΡΙΟΙ ΕΡΕΥΝΗΤΕΣ: ΔΗΜ. ΚΟΥΤΣΟΓΙΑΝΝΗΣ, ΣΟΦ. ΡΩΤΗ, ΙΩΑΝ. ΤΖΕΡΑΝΗΣ

ΑΘΗΝΑ ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 1987 - ATHENS DECEMBER 1987

**Δ-1 ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΑΡΧΕΙΟΥ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ
ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΣΤΑΘΜΗΣ**

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Α-1

ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΑΡΧΕΙΟΥ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΣΤΑΘΜΗΣ

Α-1.1 ΜΕΣΟΧΩΡΙ (ΜΥΛΟΓΟΥΣΤΑ) - ΤΙΤΑΡΗΣΙΟΣ

Α-1.2 ΣΚΟΠΙΑ - ΕΝΙΠΕΑΣ

Α-1.3 ΑΜΠΕΛΙΑ (ΚΟΥΚΛΟΜΠΑΣΙ) - ΕΝΙΠΕΑΣ

Α-1.4 ΚΛΟΚΩΤΟΣ - ΝΕΟΧΩΡΙΤΗΣ

Α-1.5 ΘΕΟΠΕΤΡΑ - ΔΗΘΑΙΟΣ

Α-1.6 ΓΕΦ. ΣΑΡΑΚΙΝΑΣ - ΠΗΝΕΙΟΣ

Α-1.7 ΓΑΒΡΟΣ (ΜΟΥΡΓΚΑΝΙ) - ΠΗΝΕΙΟΣ (ΜΟΥΡΓΚΑΝΙ)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ - ΟΔΟΔΟΜΕΝΑ ΣΤΑΘΜΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΟΧΗΣ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Δ-1 ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΑΡΧΕΙΟΥ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΣΤΑΘΜΗΣ

Δ-1.1	ΜΕΣΟΧΩΡΙ (ΜΥΛΟΓΟΥΣΤΑ)	-	ΤΙΤΑΡΗΣΙΟΣ
Δ-1.2	ΣΚΟΠΙΑ	-	ΕΝΙΠΕΑΣ
Δ-1.3	ΑΜΠΕΛΙΑ (ΚΟΥΚΛΟΜΠΑΣΙ)	-	ΕΝΙΠΕΑΣ
Δ-1.4	ΚΛΟΚΩΤΟΣ	-	ΝΕΟΧΩΡΙΤΗΣ
Δ-1.5	ΒΕΟΠΕΤΡΑ	-	ΛΗΘΑΙΟΣ
Δ-1.6	ΓΕΦ. ΣΑΡΑΚΙΝΑΣ	-	ΠΗΝΕΙΟΣ
Δ-1.7	ΓΑΒΡΟΣ (ΜΟΥΡΓΚΑΝΙ)	-	ΠΗΝΕΙΟΣ (ΜΟΥΡΓΚΑΝΙ)

Δ-2 ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΑΡΧΕΙΟΥ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΘΡΙΑΙΑΣ ΣΤΑΘΜΗΣ

Δ-2.1	ΚΛΟΚΩΤΟΣ	-	ΝΕΟΧΩΡΙΤΗΣ
Δ-2.2	ΓΕΦ. ΣΑΡΑΚΙΝΑΣ	-	ΠΗΝΕΙΟΣ
Δ-2.3	ΓΑΒΡΟΣ (ΜΟΥΡΓΚΑΝΙ)	-	ΠΗΝΕΙΟΣ (ΜΟΥΡΓΚΑΝΙ)

Δ-3 ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΑΡΧΕΙΟΥ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΠΑΡΟΧΩΝ

Δ-3.1	ΜΕΣΟΧΩΡΙ (ΜΥΛΟΓΟΥΣΤΑ)	-	ΤΙΤΑΡΗΣΙΟΣ
Δ-3.2	ΣΚΟΠΙΑ	-	ΕΝΙΠΕΑΣ
Δ-3.3	ΑΜΠΕΛΙΑ (ΚΟΥΚΛΟΜΠΑΣΙ)	-	ΕΝΙΠΕΑΣ
Δ-3.4	ΚΛΟΚΩΤΟΣ	-	ΝΕΟΧΩΡΙΤΗΣ
Δ-3.5	ΒΕΟΠΕΤΡΑ	-	ΛΗΘΑΙΟΣ
Δ-3.6	ΓΕΦ. ΣΑΡΑΚΙΝΑΣ	-	ΠΗΝΕΙΟΣ
Δ-3.7	ΓΑΒΡΟΣ (ΜΟΥΡΓΚΑΝΙ)	-	ΠΗΝΕΙΟΣ (ΜΟΥΡΓΚΑΝΙ)

Δ-4 ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΑΡΧΕΙΟΥ ΘΡΙΑΙΩΝ ΠΑΡΟΧΩΝ

Δ-4.1	ΚΛΟΚΩΤΟΣ	-	ΝΕΟΧΩΡΙΤΗΣ
Δ-4.2	ΓΕΦ. ΣΑΡΑΚΙΝΑΣ	-	ΠΗΝΕΙΟΣ
Δ-4.3	ΓΑΒΡΟΣ (ΜΟΥΡΓΚΑΝΙ)	-	ΠΗΝΕΙΟΣ (ΜΟΥΡΓΚΑΝΙ)

Δ-5 ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΥΔΡΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

Δ-5.1 ΜΕΣΟΧΩΡΙ (ΜΥΛΟΓΟΥΣΤΑ) - ΤΙΤΑΡΗΣΙΟΣ

- 5-1.1 ΜΕΣΕΣ ΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ
5-1.2 ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 24 ήρ.
5-1.3 ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 5 Ημερών

Δ-5.2 ΣΚΟΠΙΑ - ΕΝΙΠΕΑΣ

- 5-2.1 ΜΕΣΕΣ ΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ
5-2.2 ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 24 ήρ.
5-2.3 ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 5 Ημερών

Δ-5.3 ΑΜΠΕΛΙΑ (ΚΟΥΚΛΟΜΠΑΣΙ) - ΕΝΙΠΕΑΣ

- 5-3.1 ΜΕΣΕΣ ΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ
5-3.2 ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 24 ήρ.
5-3.3 ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 5 Ημερών

Δ-5.4 ΚΛΟΚΩΤΟΣ - ΝΕΟΧΩΡΙΤΗΣ

- 5-4.1 ΜΕΣΕΣ ΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ
5-4.2 ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 24 ήρ.
5-4.3 ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 5 Ημερών

Δ-5.5 ΘΕΟΠΕΤΡΑ - ΛΗΒΑΙΟΣ

- 5-5.1 ΜΕΣΕΣ ΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ
5-5.2 ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 24 ήρ.
5-5.3 ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 5 Ημερών

Δ-5.6 ΓΕΦ. ΣΑΡΑΚΙΝΑΣ - ΠΗΝΕΙΟΣ

- 5-6.1 ΜΕΣΕΣ ΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ
5-6.2 ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 24 ήρ.
5-6.3 ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 5 Ημερών

Δ-5.7 ΓΑΒΡΟΣ (ΜΟΥΡΓΚΑΝΙ) - ΠΗΝΕΙΟΣ (ΜΟΥΡΓΚΑΝΙ)

- 5-7.1 ΜΕΣΕΣ ΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ
5-7.2 ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 24 ήρ.
5-7.3 ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 5 Ημερών

Δ-6

ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΠΛΗΜΜΥΡΟΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ (ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ)

- Δ-6.1 ΜΕΣΟΧΩΡΙ (ΜΥΛΟΓΟΥΣΤΑ) - ΤΙΤΑΡΗΣΙΟΣ**
Δ-6.2 ΚΛΟΚΩΤΟΣ - ΝΕΟΧΩΡΙΤΗΣ
Δ-6.3 ΓΕΦ. ΣΑΡΑΚΙΝΑΣ - ΠΗΝΕΙΟΣ
Δ-6.4 ΓΑΒΡΟΣ (ΜΟΥΡΓΚΑΝΙ) - ΠΗΝΕΙΟΣ (ΜΟΥΡΓΚΑΝΙ)

ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΑΡΧΕΙΟΥ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ
ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΣΤΑΘΜΗΣ

**Δ-1.1 ΜΕΣΟΧΩΡΙ (ΜΥΛΟΓΟΥΣΤΑ)
ΤΙΤΑΡΗΣΙΟΣ**

ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

Από τον Αύγουστο του 1981 οι πιμερήστες στάθμες χρησιμοποιούνται **ΜΟΝΟ** για την ανέχνευση πλημμυρικών γεγονότων.

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μεσοχώρι
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m)

(52) — ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1960 — 61

1

HM.	OKT	NOE	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	HM.
1	---	---	---	---	---	0.51	0.50	0.46	0.33	0.30	0.25	0.18	1
2	---	---	---	---	---	0.59	0.50	0.46	0.33	0.29	0.23	0.18	2
3	---	---	---	---	---	0.95	0.50	0.45	0.30	0.29	0.23	0.18	3
4	---	---	---	---	---	0.80	0.50	0.48	0.30	0.29	0.22	0.18	4
5	---	---	---	---	---	0.71	0.50	0.46	0.30	0.26	0.22	0.18	5
6	---	---	---	---	---	0.67	0.49	0.43	0.30	0.24	0.20	0.18	6
7	---	---	---	---	---	0.64	0.49	0.43	0.30	0.24	0.20	0.18	7
8	---	---	---	---	---	0.61	0.49	0.46	0.28	0.25	0.19	0.18	8
9	---	---	---	---	---	0.61	0.49	0.43	0.28	0.25	0.19	0.18	9
10	---	---	---	---	---	0.60	0.49	0.43	0.29	0.24	0.19	0.18	10
11	---	---	---	---	---	0.60	0.49	0.43	0.29	0.24	0.19	0.19	11
12	---	---	---	---	---	0.60	0.49	0.43	0.28	0.24	0.19	0.19	12
13	---	---	---	---	---	0.60	0.53	0.43	0.28	0.23	0.19	0.19	13
14	---	---	---	---	---	0.60	0.50	0.51	0.24	0.23	0.19	0.19	14
15	---	---	---	---	---	0.59	0.49	0.46	0.35	0.23	0.19	0.19	15
16	---	---	---	---	---	0.59	0.49	0.44	0.48	0.23	0.19	0.19	16
17	---	---	---	---	---	0.59	0.47	0.43	0.34	0.23	0.18	0.19	17
18	---	---	---	---	---	0.59	0.47	0.41	0.31	0.23	0.18	0.19	18
19	---	---	---	---	---	0.59	0.47	0.41	0.31	0.23	0.18	0.19	19
20	---	---	---	---	---	0.59	0.44	0.46	0.31	0.23	0.18	0.19	20
21	---	---	---	---	---	0.57	0.44	0.42	0.30	0.23	0.18	0.20	21
22	---	---	---	---	---	0.57	0.44	0.41	0.30	0.23	0.18	0.19	22
23	---	---	---	---	---	0.57	0.44	0.41	0.30	0.23	0.18	0.19	23
24	---	---	---	---	---	0.53	0.44	0.41	0.30	0.22	0.17	0.20	24
25	---	---	---	---	---	0.53	0.44	0.41	0.29	0.22	0.17	0.20	25
26	---	---	---	---	---	0.53	0.47	0.39	0.29	0.56	0.17	0.20	26
27	---	---	---	---	---	0.53	0.50	0.37	0.31	0.34	0.17	0.20	27
28	---	---	---	---	---	0.53	0.48	0.37	0.31	0.32	0.17	0.20	28
29	---	---	---	---	---	0.53	0.46	0.37	0.30	0.32	0.17	0.20	29
30	---	---	---	---	---	0.53	0.33	0.29	0.26	0.17	0.20	30	31
31	---	---	---	---	---	0.53	0.26	0.17	0.20	30	31		

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : Η εύρυλη δεν έχει επαρχούσει στο αρχείο

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.20	0.24	0.27	0.35	0.25	0.61	0.50	0.40	0.30	0.30	0.30	0.31	1
2	0.20	0.27	0.27	0.34	0.35	1.40	0.50	0.40	0.30	0.53	0.30	0.66	2
3	0.24	0.27	0.27	0.34	0.45	0.94	0.49	0.41	0.30	0.46	0.29	0.60	3
4	0.24	0.27	0.27	0.31	0.40	0.79	0.55	0.41	0.30	0.36	0.29	0.54	4
5	0.25	0.31	0.27	0.31	0.31	0.73	0.51	0.41	0.30	0.33	0.29	0.35	5
6	0.25	0.51	0.27	0.31	0.30	0.77	0.50	0.41	0.30	0.30	0.29	0.35	6
7	0.25	0.35	0.27	0.30	0.28	0.67	0.50	0.40	0.30	0.30	0.29	0.35	7
8	0.25	0.31	0.27	0.29	0.28	0.63	0.50	0.40	0.29	0.30	0.28	0.33	8
9	0.25	0.31	0.34	0.29	0.28	0.55	0.49	0.40	0.29	0.29	0.28	0.33	9
10	0.25	0.23	0.30	0.29	0.28	0.53	0.49	0.40	0.29	0.30	0.30	0.33	10
11	0.27	0.23	0.30	0.27	0.33	0.51	0.49	0.40	0.29	0.33	0.32	0.33	11
12	0.25	0.58	0.28	0.27	0.33	0.49	0.49	0.39	0.28	0.30	0.32	0.32	12
13	0.25	0.37	0.28	0.33	0.44	0.46	0.46	0.39	0.28	0.27	0.34	0.32	13
14	0.25	0.27	0.27	0.33	0.33	0.46	0.46	0.39	0.28	0.27	0.33	0.32	14
15	0.25	0.27	0.27	0.33	0.50	0.78	0.45	0.38	0.28	0.27	0.34	0.32	15
16	0.25	0.27	0.27	0.33	0.43	0.73	0.45	0.38	0.27	0.27	0.32	0.32	16
17	0.25	0.81	0.27	0.20	0.43	0.73	0.45	0.38	0.27	0.27	0.32	0.32	17
18	0.25	0.42	0.26	0.20	0.41	0.70	0.43	0.38	0.27	0.27	0.32	0.32	18
19	0.27	0.34	0.26	0.20	0.39	0.67	0.43	0.38	0.28	0.27	0.33	0.32	19
20	0.27	0.31	0.31	0.26	0.39	0.63	0.43	0.38	0.28	0.27	0.34	0.32	20
21	0.31	0.31	0.25	0.25	0.36	0.59	0.43	0.37	0.27	0.27	0.33	0.32	21
22	0.31	0.31	0.25	0.20	0.36	0.59	0.43	0.37	0.27	0.27	0.33	0.32	22
23	0.30	0.31	0.25	0.20	0.33	0.87	0.41	0.36	0.29	0.32	0.32	0.32	23
24	0.30	0.31	0.25	0.20	0.39	0.82	0.41	0.35	0.27	0.29	0.32	0.32	24
25	0.30	0.30	0.25	0.20	0.42	0.68	0.41	0.35	0.27	0.27	0.32	0.32	25
26	0.30	0.30	0.25	0.20	0.36	0.68	0.41	0.35	0.27	0.27	0.32	0.31	26
27	0.30	0.29	0.47	0.20	0.56	0.65	0.41	0.35	0.27	0.27	0.31	0.30	27
28	0.24	0.29	0.37	0.20	0.62	0.60	0.41	0.33	0.29	0.27	0.31	0.63	28
29	0.24	0.28	0.37	0.20	0.57	0.41	0.33	0.29	0.27	0.27	0.31	0.67	29
30	0.24	0.28	0.37	0.20	0.50	0.52	0.41	0.33	0.29	0.27	0.31	0.75	30
31	0.24	0.28	0.45	0.20	0.52	0.41	0.33	0.29	0.27	0.27	0.31	0.31	31

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.70	0.70	1.01	1.16	1.12	1.05	1.01	1.01	1.03	0.90	0.80	0.73	1
2	0.64	0.70	0.97	1.10	1.12	1.05	1.01	0.95	1.03	0.90	0.80	0.72	2
3	0.64	0.77	0.99	1.13	1.06	1.05	1.00	0.90	1.02	0.86	0.80	0.72	3
4	0.60	0.65	0.86	1.09	1.10	1.02	1.00	0.90	1.00	0.87	0.79	0.78	4
5	0.60	0.65	0.86	1.05	1.15	1.02	0.99	1.02	0.87	0.79	0.78	5	5
6	0.57	0.64	0.83	1.05	1.15	1.02	0.99	0.95	1.00	0.86	0.79	0.82	6
7	0.57	0.63	0.87	1.03	1.13	1.02	0.99	0.95	0.99	0.85	0.76	0.82	7
8	0.57	0.64	0.87	1.18	1.22	1.02	0.97	0.93	0.99	0.85	0.76	0.82	8
9	0.56	0.62	0.85	1.13	1.22	1.02	0.97	0.90	0.99	0.85	0.76	0.82	9
10	0.56	0.54	0.84	1.02	1.40	1.02	0.97	0.90	0.99	0.83	0.73	0.82	10
11	0.56	1.85	0.84	1.02	1.35	1.02	0.97	1.00	0.98	0.83	0.73	0.81	11
12	0.54	2.16	0.84	1.00	1.23	1.02	0.97	1.03	0.98	0.83	0.73	0.81	12
13	0.54	0.99	0.82	0.98	1.19	1.02	0.97	1.06	0.98	0.99	0.72	0.81	13
14	0.52	0.81	0.86	1.32	1.40	1.01	0.97	1.10	0.98	0.94	0.74	0.81	14
15	0.52	0.86	0.96	1.27	1.72	1.00	0.97	1.10	0.96	0.97	0.86	0.80	15
16	0.51	0.85	0.99	1.13	1.07	1.01	0.97	1.10	0.98	0.94	0.74	0.81	16
17	0.51	0.94	1.05	1.07	1.07	1.00	0.95	1.15	0.96	1.16	0.83	0.80	17
18	0.49	0.83	1.06	1.07	1.05	1.00	0.94	1.15	0.96	1.13	0.81	0.80	18
19	0.49	0.75	0.97	1.07	1.00	1.02	0.92	1.10	0.96	1.08	0.81	0.80	19
20	0.49	0.73	0.87	1.04	1.00	1.01	0.96	1.05	1.10	0.96	0.86	0.80	20
21	0.49	1.18	0.98	1.02	1.10	1.02	0.99	1.05	1.14	1.10	1.16	0.83	21
22	0.47	0.88	1.05	1.00	1.10	1.00	0.99	1.05	1.03	0.98	0.79	0.80	22
23	0.47	0.76	1.10	1.00	1.04	1.01	0.99	1.00	1.00	0.97	0.78	0.79	23
24	0.47	0.72	1.26	1.00	1.04	1.03	0.97	0.98	1.00	0.97	0.76	0.79	24
25	0.47	0.72	1.28	0.97	1.12	1.00	1.10	1.05	0.97	0.97	0.76	0.78	25
26	0.50	0.80	1.32	0.97	1.10	1.02	1.05	1.00	0.97	0.97	0.76	0.78	26
27	0.50	0.71	1.30	0.97	1.08	1.05	1.00	1.00	0.97	0.93	0.75	0.78	27
28	0.53	0.91	1.22	0.97	1.02	1.00	1.01	0.97	0.93	0.75	0.78	0.78	28
29	0.64	0.94	1.15	0.98	1.10	1.05	1.00	1.05	0.94	0.87	0.73	0.78	29
30	0.64	1.02	1.12	1.04	1.10	1.05	1.00	1.05	0.93	0.83	0.73	0.78	30
31	0.70												31

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μεσοχώρι
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ)
(52) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1963 - 64

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.78	0.91	0.73	0.92	0.74	0.66	0.76	0.78	0.99	0.80	0.68	0.67	1
2	0.77	0.91	0.73	0.92	0.74	0.69	0.76	0.78	0.79	0.77	0.68	0.79	2
3	0.77	0.91	0.73	0.92	0.74	0.69	0.75	0.78	0.79	0.73	0.67	1.54	3
4	0.77	0.98	0.72	0.90	0.74	1.38	0.75	0.78	0.79	0.73	0.67	0.84	4
5	0.82	0.98	0.72	0.90	0.72	1.25	0.74	0.76	0.79	0.72	0.67	0.82	5
6	0.80	0.97	0.72	0.89	0.72	1.10	0.74	0.76	0.72	0.72	0.69	0.82	6
7	0.93	0.97	0.72	0.89	0.70	1.17	0.73	0.76	0.72	0.70	0.69	0.80	7
8	0.97	0.97	0.72	0.89	0.70	1.10	0.73	0.76	0.71	0.69	0.69	0.77	8
9	1.02	0.95	0.72	0.89	0.67	1.05	0.67	0.76	0.71	0.67	0.68	0.76	9
10	1.03	0.95	0.86	0.89	0.67	1.03	0.70	0.73	0.86	0.66	0.68	0.76	10
11	0.93	0.95	0.83	0.87	0.65	1.00	0.70	0.73	0.86	0.65	0.67	0.74	11
12	0.90	0.95	0.83	0.87	0.65	1.00	0.70	0.73	0.83	0.65	0.67	0.72	12
13	0.88	0.89	0.81	0.87	0.64	1.15	0.70	0.71	1.40	0.64	0.66	0.71	13
14	0.88	0.89	0.81	0.87	0.64	1.09	0.70	0.71	1.30	0.85	0.66	0.71	14
15	0.87	0.89	0.81	0.86	0.64	1.05	0.70	0.70	1.10	0.76	0.66	0.76	15
16	0.85	0.87	0.80	0.86	0.64	1.05	0.70	0.70	1.01	0.74	0.71	0.73	16
17	0.85	0.87	0.80	0.86	0.64	1.03	0.70	0.82	0.96	0.74	0.71	0.72	17
18	0.83	0.84	0.93	0.84	0.72	1.03	0.79	0.73	0.88	0.72	0.70	0.72	18
19	0.83	0.84	0.99	0.84	0.72	1.02	0.79	0.81	0.85	0.72	0.70	0.72	19
20	0.83	0.81	1.51	0.83	0.70	1.02	0.79	1.07	0.81	0.71	0.70	0.70	20
21	0.82	0.81	1.34	0.83	0.70	1.00	0.79	0.99	0.79	0.71	0.69	0.70	21
22	0.82	0.81	1.17	0.80	0.69	1.00	0.79	0.91	0.82	0.69	0.69	0.68	22
23	0.82	0.81	1.12	0.80	0.69	0.98	0.79	0.89	0.81	0.69	0.69	0.68	23
24	0.91	0.79	1.12	0.80	0.69	0.98	0.78	0.86	0.77	0.81	0.68	0.78	24
25	0.91	0.79	1.09	0.78	0.67	0.96	0.78	0.83	0.93	0.76	0.68	0.74	25
26	0.87	0.76	1.09	0.78	0.67	0.96	0.78	0.72	0.83	0.74	0.69	0.72	26
27	0.87	0.76	1.02	0.78	0.67	0.94	0.78	0.72	0.77	0.73	0.67	0.72	27
28	0.85	0.74	1.00	0.78	0.66	0.94	0.78	0.87	0.73	0.71	0.67	0.71	28
29	1.00	0.74	1.00	0.77	0.66	0.94	0.78	0.87	0.71	0.68	0.67	0.71	29
30	0.96	0.73	1.00	0.77	0.66	0.90	0.78	0.87	0.71	0.68	0.67	0.70	30
31	0.93	0.77	1.00	0.77	0.90	0.90	0.78	0.89	0.80	0.66	0.66	0.66	31

HM.	OKT	NOE	DEK	IAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JULY	AUG	SEP	HM.
1	0.70	0.66	1.70	0.72	0.82	0.98	1.02	0.88	0.77	1.06	0.64	0.61	1
2	0.70	0.66	0.84	0.72	0.81	0.97	0.99	0.88	0.76	0.82	0.65	0.61	2
3	0.70	0.66	0.79	0.71	0.77	0.99	0.97	0.87	0.76	0.81	0.64	0.60	3
4	0.70	0.66	0.76	0.71	0.75	1.03	0.96	0.87	0.75	0.79	0.63	0.60	4
5	0.70	0.66	0.82	0.69	0.75	0.99	0.94	0.86	0.75	0.77	0.63	0.60	5
6	0.70	0.66	0.82	0.69	0.74	0.99	0.94	0.89	0.74	0.75	0.63	0.59	6
7	0.70	0.66	0.80	0.69	0.72	0.99	0.92	0.87	0.73	0.74	0.62	0.59	7
8	0.70	0.66	0.76	0.69	0.71	0.98	0.91	0.89	0.73	0.74	0.62	0.59	8
9	0.70	0.66	0.76	0.67	0.71	1.16	0.91	0.87	0.72	0.72	0.62	0.59	9
10	0.77	1.19	0.73	0.67	0.70	1.06	0.90	0.86	0.71	0.70	0.61	0.59	10
11	0.73	0.92	0.61	0.67	0.70	1.02	0.90	0.85	0.69	0.69	0.61	0.59	11
12	0.71	0.72	0.61	0.67	0.76	0.99	0.89	0.85	0.69	0.68	0.61	0.59	12
13	0.70	0.82	0.59	0.67	0.74	0.99	0.98	0.84	0.69	0.68	0.60	0.59	13
14	0.70	0.70	0.59	0.67	0.73	0.97	1.07	0.92	0.69	0.68	0.60	0.59	14
15	0.70	0.66	0.57	0.75	0.79	0.94	1.45	0.90	0.69	0.68	0.60	0.59	15
16	0.69	0.64	0.56	0.71	0.83	0.93	1.54	0.89	0.79	0.67	0.59	0.58	16
17	0.69	0.62	0.54	0.71	0.83	0.93	1.23	0.88	0.72	0.67	0.59	0.58	17
18	0.67	0.62	0.54	0.70	0.86	0.93	1.16	0.87	0.72	0.66	0.59	0.58	18
19	0.67	0.62	0.54	0.70	0.83	0.92	1.08	0.86	0.70	0.66	0.58	0.58	19
20	0.67	0.61	0.54	0.70	0.84	0.98	1.04	0.84	0.70	0.66	0.58	0.58	20
21	0.67	0.61	0.53	1.21	0.84	1.01	1.01	0.82	0.69	0.65	0.58	0.58	21
22	0.77	0.61	1.05	1.48	0.84	0.94	0.99	0.80	0.69	0.65	0.58	0.58	22
23	0.72	0.60	0.79	1.01	0.84	0.97	0.96	0.80	0.69	0.64	0.58	0.58	23
24	0.71	0.60	0.74	1.22	0.84	0.95	0.94	0.79	0.68	0.64	0.58	0.60	24
25	0.71	0.59	0.78	1.13	0.87	0.95	0.94	0.91	0.82	0.64	0.58	0.60	25
26	0.69	0.55	0.78	1.01	0.84	0.94	0.99	0.80	0.69	0.65	0.58	0.59	26
27	0.69	0.55	1.12	0.97	1.04	0.96	0.95	0.86	0.72	0.63	0.60	0.59	27
28	0.67	0.55	0.91	0.89	1.09	1.21	0.94	0.84	0.72	0.63	0.60	0.59	28
29	0.66	0.55	0.87	0.87	1.14	0.92	0.92	0.71	0.74	0.60	0.59	0.59	29
30	0.66	0.74	0.86	0.86	1.09	0.91	0.81	0.69	0.60	0.59	0.60	0.59	30
31	0.66	0.72	0.84	1.03	0.91	0.79	0.67	0.61	0.67	0.69	0.60	0.61	31

HM.	OKT	NOE	DEK	IAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JULY	AVG	ZEP	HM.
1	0.59	0.62	0.65	0.69	0.78	0.61	0.69	0.87	0.54	0.52	0.49	0.51	1
2	0.59	0.62	0.65	0.70	0.77	0.61	0.68	0.81	0.62	0.52	0.49	0.51	2
3	0.60	0.62	0.65	0.70	0.77	0.61	0.67	0.76	0.77	0.52	0.49	0.56	3
4	0.60	0.62	0.65	0.73	0.77	0.60	0.65	0.67	0.74	0.52	0.49	0.54	4
5	0.60	0.62	0.67	0.70	0.76	0.60	0.64	0.63	0.71	0.52	0.49	0.52	5
6	0.61	0.62	0.66	0.69	0.76	0.87	0.63	0.61	0.69	0.52	0.50	0.52	6
7	0.62	0.62	0.66	0.66	0.76	0.83	0.63	0.61	0.62	0.52	0.50	0.52	7
8	0.62	0.62	0.65	0.66	0.76	0.82	0.62	0.60	0.61	0.51	0.50	0.51	8
9	0.62	0.62	0.65	0.65	0.76	0.81	0.61	0.60	0.60	0.51	0.49	0.51	9
10	0.62	0.62	0.66	0.65	0.76	0.80	0.61	0.59	0.60	0.51	0.49	0.51	10
11	0.62	0.62	0.66	0.65	0.74	0.74	0.61	0.59	0.59	0.50	0.49	0.51	11
12	0.63	0.62	0.67	0.64	0.74	1.10	0.73	0.60	0.59	0.58	0.50	0.51	12
13	0.63	0.62	0.65	0.74	0.99	0.63	0.60	0.59	0.59	0.50	0.50	0.51	13
14	0.63	0.62	0.64	0.81	0.96	0.62	0.60	0.59	0.59	0.50	0.49	0.51	14
15	0.62	0.62	0.62	0.64	0.89	0.61	0.62	0.60	0.59	0.57	0.50	0.51	15
16	0.62	0.62	0.62	0.64	0.86	0.61	0.60	0.59	0.56	0.50	0.49	0.51	16
17	0.62	0.62	0.64	0.79	0.83	0.81	0.60	0.59	0.56	0.49	0.49	0.51	17
18	0.62	0.62	0.64	0.79	0.79	0.83	0.60	0.59	0.54	0.49	0.56	0.51	18
19	0.62	0.62	0.64	0.78	0.75	0.81	0.60	0.59	0.54	0.49	0.49	0.51	19
20	0.62	0.62	0.62	0.64	0.77	0.73	0.78	0.60	0.59	0.50	0.49	0.51	20
21	0.62	0.62	0.62	0.65	0.85	0.70	0.78	0.60	0.59	0.50	0.49	0.51	21
22	0.62	0.62	0.62	0.72	0.83	0.69	0.78	0.60	0.59	0.53	0.52	0.59	22
23	0.62	0.64	0.70	0.79	0.68	0.68	0.77	0.60	0.58	0.53	0.50	0.49	23
24	0.62	0.64	0.68	0.87	0.66	0.76	0.59	0.58	0.52	0.50	0.49	0.58	24
25	0.62	0.64	0.68	0.82	0.64	0.76	0.59	0.57	0.51	0.50	0.49	0.56	25
26	0.62	0.64	0.67	0.81	0.63	0.74	0.59	0.61	0.54	0.51	0.52	0.64	26
27	0.62	0.64	0.67	1.04	0.62	0.72	0.59	0.60	0.51	0.50	0.50	0.55	27
28	0.62	0.64	0.69	0.93	0.70	0.81	0.59	0.52	0.49	0.50	0.54	0.54	28
29	0.62	0.67	0.87	0.87	0.70	0.76	0.58	0.52	0.49	0.50	0.54	0.54	29
30	0.62	0.69	0.84	0.69	0.70	0.76	0.58	0.52	0.49	0.50	0.54	0.54	30
31	0.62	0.69	0.77	0.68	0.71	0.56	0.57	0.56	0.51	0.51	0.51	0.51	31

HM.	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JULY	AGT	SEP	HM.
1	0.56	0.63	0.62	0.59	0.50	0.46	0.41	0.34	0.59	0.46	0.57	0.49	1
2	0.55	0.62	0.59	0.56	0.50	0.46	0.41	0.34	0.59	1.02	0.54	0.48	2
3	0.55	0.61	0.56	0.51	0.50	0.46	0.40	0.39	0.57	0.63	0.53	0.48	3
4	0.54	0.87	0.55	0.50	0.49	0.46	0.40	0.39	0.56	0.59	0.50	0.56	4
5	0.54	0.81	0.54	0.49	0.49	0.46	0.40	0.38	0.56	0.59	0.48	0.48	5
6	0.54	0.76	0.87	0.49	0.49	0.46	0.40	0.37	0.55	0.59	0.47	1.24	6
7	0.53	0.74	1.64	0.62	0.48	0.46	0.40	0.37	0.54	0.59	0.46	0.83	7
8	0.53	0.71	1.30	0.65	0.48	0.46	0.39	0.36	0.54	0.77	0.45	0.69	8
9	0.53	0.71	1.07	0.63	0.48	0.46	0.39	0.36	0.54	0.63	0.45	0.69	9
10	0.53	0.75	0.86	0.69	0.47	0.46	0.39	0.36	0.53	0.54	0.45	0.64	10
11	0.53	0.73	0.79	0.66	0.47	0.46	0.39	0.36	0.52	0.78	0.45	0.58	11
12	0.55	0.70	0.71	0.65	0.46	0.46	0.39	0.36	0.52	0.87	0.45	0.60	12
13	0.54	0.70	0.70	1.00	0.46	0.46	0.38	0.36	0.51	0.83	0.44	0.58	13
14	0.53	0.67	0.99	0.85	0.46	0.45	0.38	0.35	0.51	0.78	0.44	0.56	14
15	0.53	0.67	0.96	0.79	0.46	0.45	0.38	0.35	0.51	0.75	0.44	0.56	15
16	0.53	0.67	0.83	0.77	0.45	0.45	0.37	0.35	0.50	0.71	0.51	0.55	16
17	0.53	0.67	0.77	0.64	0.45	0.45	0.37	0.35	0.50	0.70	0.48	0.55	17
18	0.53	0.67	0.64	0.61	0.45	0.45	0.36	0.35	0.50	0.70	0.46	0.55	18
19	0.58	0.86	0.59	0.59	0.45	0.44	0.36	0.35	0.50	0.68	0.44	0.55	19
20	0.59	0.79	0.59	0.59	0.45	0.44	0.36	0.35	0.50	0.71	0.44	0.58	20
21	0.57	0.72	0.55	0.57	0.45	0.44	0.35	0.35	0.44	0.66	0.44	0.56	21
22	0.55	0.69	0.55	0.59	0.44	0.43	0.35	0.35	0.44	0.60	0.56	0.56	22
23	0.54	0.68	0.53	0.55	0.44	0.43	0.34	0.34	0.44	0.68	0.54	0.54	23
24	0.54	0.66	0.76	0.54	0.44	0.43	0.33	0.33	0.47	0.61	0.53	0.52	24
25	0.54	0.89	0.64	0.53	0.45	0.43	0.33	0.33	0.47	0.60	0.52	0.52	25
26	0.53	0.78	0.62	0.52	0.45	0.43	0.33	0.33	0.47	0.60	0.55	0.54	26
27	0.53	0.66	0.59	0.52	0.45	0.42	0.33	0.33	0.47	0.64	0.51	0.51	27
28	0.53	1.50	0.59	0.51	0.42	0.33	0.33	0.33	0.46	0.63	0.51	0.51	28
29	0.66	1.01	0.59	0.50	0.42	0.33	0.33	0.33	0.46	0.62	0.56	0.51	29
30	0.69	0.59	0.50	0.42	0.33	0.33	0.33	0.33	0.46	0.60	0.50	0.50	30
31	0.65	0.79	0.59	0.50	0.42	0.33	0.33	0.33	0.46	0.61	0.51	0.51	31

HM.	OKT	NOE	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΖΕΤ	HM.
1	0.51	0.64	0.52	0.69	0.67	0.73	0.66	0.60	1.00	0.55**	0.55**	0.78	1
2	0.50	0.54	0.51	0.68	0.66	0.72	0.66	0.60	0.96	0.55**	0.55**	0.78	2
3	0.50	0.54	0.50	0.85	0.65	0.72	0.65	0.60	0.87	0.55**	0.55**	0.78	3
4	0.50	0.54	0.50	0.89	0.64	0.72	0.65	0.60	1.10	0.55**	0.55**	0.78	4
5	0.49	0.52	0.49	0.84	0.69	0.72	0.65	0.60	1.03	0.55**	0.55**	0.78	5
6	0.49	0.52	0.49	0.80	1.31	0.72	0.64	0.60	0.89	0.55**	0.55**	0.78	6
7	0.47	0.50	0.49	0.79	1.00	0.70	0.64	0.59	0.87	0.55**	0.55**	0.76	7
8	0.46	0.50	0.48	0.74	0.98	0.70	0.64	0.59	0.87	0.55**	0.55**	0.76	8
9	0.60	0.50	0.48	0.72	0.89	0.70	0.63	0.59	0.89	0.55**	0.55**	0.76	9
10	0.58	0.49	0.58	0.71	0.87	0.79	0.63	0.59	0.98	0.55**	0.55**	0.76	10
11	0.58	0.49	0.54	0.86	0.79	0.63	0.59	0.59	0.91	0.55**	0.55**	0.79	11
12	0.57	0.60	0.52	0.68	0.84	0.84	0.63	0.58	0.83	0.55**	0.55**	0.79	12
13	0.57	0.54	0.52	0.67	0.80	0.84	0.63	0.58	0.86	0.55**	0.55**	0.79	13
14	0.57	0.52	0.68	0.67	0.80	0.83	0.63	0.58	0.81	0.55**	0.55**	0.79	14
15	0.56	0.50	0.68	0.66	0.81	0.83	0.63	0.58	0.81	0.55**	0.55**	0.79	15
16	0.54	0.49	0.66	0.66	0.84	0.81	0.63	0.63	0.80	0.55**	0.55**	0.79	16
17	0.53	0.49	0.66	0.66	0.89	0.80	0.78	0.67	0.80	0.55**	0.55**	0.79	17
18	0.52	0.49	0.66	0.84	0.96	0.78	0.68	0.64	0.80	0.55**	0.55**	0.79	18
19	0.52	0.49	0.66	0.93	0.90	0.74	0.66	0.60	0.80	0.55**	0.55**	0.79	19
20	0.52	0.48	0.64	1.20	0.84	0.73	0.66	0.60	0.79	0.55**	0.55**	0.77	20
21	0.52	0.48	0.64	1.23	0.83	0.71	0.65	0.60	0.79	0.55**	0.55**	0.78	21
22	0.52	0.48	0.69	0.93	0.83	0.70	0.65	0.59	0.79	0.55**	0.55**	0.78	22
23	0.52	0.51	0.69	0.84	0.82	0.70	0.64	0.61	0.79	0.55**	0.55**	0.78	23
24	0.52	0.50	0.67	0.82	0.80	0.70	0.63	0.63	0.79	0.55**	0.55**	0.77	24
25	0.52	0.50	0.61	0.76	0.80	0.68	0.63	0.74	0.78	0.55**	0.55**	0.77	25
26	0.52	0.50	0.69	0.74	0.78	0.68	0.62	0.76	0.78	0.55**	0.55**	0.77	26
27	0.52	0.49	0.68	0.72	0.76	0.67	0.62	0.76	0.78	0.55**	0.55**	0.77	27
28	0.52	0.49	0.68	0.72	0.76	0.66	0.62	1.67	0.78	0.55**	0.55**	0.76	28
29	0.52	0.49	0.67	0.71	0.74	0.66	0.61	0.97	0.76	0.55**	0.55**	0.76	29
30	0.52	0.49	0.67	0.68	0.66	0.61	0.66	0.91	0.76	0.55**	0.55**	0.76	30
31	0.52	0.69	0.68	0.66	0.61	0.61	0.66	0.91	0.76	0.55**	0.55**	0.76	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*5 : Εκτίμηση πημ. στάθμου από (πρόσφατη) μέτρηση παροχής

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μεσοχώρι
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m) (52) – ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1968 – 69

HM.	OKT	NOE	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	HM.
1	0.76	0.77	0.81	1.28	0.91	1.41	1.19	0.90	0.82	0.68	0.79	0.54	1
2	0.76	0.77	0.80	1.06	0.81	1.17	1.08	0.89	0.82	0.68	0.76	0.54	2
3	0.75	0.77	0.80	1.03	0.81	1.24	1.00	0.89	0.81	0.67	0.75	0.54	3
4	0.75	0.77	0.80	1.00	0.80	1.29	1.00	0.88	0.81	0.67	0.74	0.54	4
5	0.75	0.80	0.80	1.09	0.80	1.48	1.00	0.88	0.80	0.67	0.72	0.53	5
6	0.73	0.80	0.80	1.07	0.80	1.57	0.97	0.87	0.80	0.65	0.72	0.53	6
7	0.73	0.80	0.80	1.07	0.80	1.26	0.98	0.87	0.80	0.65	0.70	0.53	7
8	0.73	0.80	0.79	1.13	0.79	1.17	1.03	0.86	0.83	0.65	0.68	0.56	8
9	0.73	0.78	0.90	1.18	0.79	1.08	1.00	0.85	0.85	0.65	0.66	0.76	9
10	0.73	0.78	1.07	1.03	0.79	1.00	1.09	0.85	0.83	0.65	0.64	0.73	10
11	0.74	0.86	0.94	1.00	0.81	1.00	0.99	0.84	0.83	0.65	0.62	0.73	11
12	0.74	0.84	0.91	1.09	0.81	1.06	0.97	0.84	0.82	0.64	0.62	0.76	12
13	0.74	0.88	0.90	1.16	0.80	1.02	0.97	0.84	0.82	0.64	0.62	0.74	13
14	0.73	0.83	0.90	1.10	0.86	1.00	1.00	0.83	0.83	0.64	0.61	0.73	14
15	0.73	0.83	0.86	1.26	1.07	1.00	1.00	0.83	0.82	0.64	0.61	0.72	15
16	0.72	0.86	1.11	1.08	1.00	1.10	0.99	0.83	0.82	0.64	0.61	0.72	16
17	0.72	0.82	0.99	1.05	0.98	1.46	0.97	0.83	0.81	0.64	0.61	0.72	17
18	0.72	0.81	0.95	1.32	0.99	1.37	0.97	0.83	0.81	0.63	0.60	0.76	18
19	0.71	0.81	0.93	1.19	0.98	1.40	0.96	0.83	0.80	0.63	0.60	0.76	19
20	0.71	0.80	0.92	1.11	0.97	1.47	0.96	0.83	0.80	0.63	0.60	0.76	20
21	0.71	0.80	0.89	1.10	0.97	1.44	0.96	0.83	0.79	0.63	0.59	0.76	21
22	0.71	0.80	0.89	1.06	0.97	1.43	0.94	0.83	0.79	0.63	0.57	0.74	22
23	0.74	0.81	0.87	1.02	0.99	1.48	0.94	0.83	0.76	0.63	0.56	0.74	23
24	0.74	0.81	0.87	0.95	1.09	1.41	0.94	0.83	0.76	0.63	0.54	0.74	24
25	0.74	0.81	0.89	0.93	1.71	1.26	0.93	0.83	0.74	0.63	0.54	0.73	25
26	0.86	0.80	0.89	0.93	1.41	1.26	0.91	0.83	0.74	0.63	0.53	0.73	26
27	0.85	0.80	0.93	0.90	1.23	1.21	0.91	0.82	0.73	0.63	0.53	0.73	27
28	0.83	0.80	0.96	0.87	1.11	1.17	0.91	0.82	0.72	0.68	0.52	0.72	28
29	0.80	0.82	0.94	0.85	1.16	0.91	0.82	0.72	0.68	0.52	0.72	29	29
30	0.78	0.82	0.98	0.83	1.40	0.90	0.82	0.68	0.52	0.52	0.72	30	30
31	0.78	0.82	0.96	0.82	1.28	0.81	0.82	0.68	0.52	0.52	0.72	31	31

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μεσοχώρι
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m) (52) - ΥΔΡΩΝ. ΕΤΟΣ 1969 - 70

HM.	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JULY	AUG	SEP	HM.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
1	0.72	0.68	0.67	0.82	0.89	0.92	0.75	0.52	0.64	0.50	0.43	0.63	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
2	0.72	0.68	1.25	0.80	0.86	0.88	0.74	0.52	0.62	0.50	0.43	0.62	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
3	0.72	0.66	0.81	0.96	0.99	0.80	0.74	0.52	0.59	0.49	0.43	0.62	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
4	0.72	0.66	0.70	0.91	0.87	0.78	0.73	0.60	0.57	0.49	0.60	0.61	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
5	0.72	0.65	0.70	1.37	0.85	0.99	0.73	0.56	0.55	0.47	0.55	0.60	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
6	0.70	0.65	0.74	1.00	0.83	0.88	0.70	0.52	0.53	0.54	0.54	0.60	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
7	0.70	0.65	0.73	1.23	0.82	0.87	0.79	0.52	0.50	0.58	0.58	7	8	0.70	0.65	0.73	1.00	0.80	0.85	0.79	0.50	0.47	0.57	8	0.63	9	0.70	0.65	0.79	0.96	0.83	0.78	0.70	0.52	0.54	9	0.54	9	10	0.70	0.65	0.79	0.89	0.79	0.81	0.77	0.50	0.45	0.49	0.54	10	10	11	0.70	0.64	0.79	0.84	0.79	0.80	0.77	0.50	0.41	0.45	0.53	11	11	12	0.69	0.64	0.80	0.84	0.79	0.79	0.74	0.47	0.41	0.45	0.53	12	12	13	0.69	0.64	0.83	1.00	0.79	0.79	0.69	0.45	0.45	0.49	0.52	13	13	14	0.69	0.64	0.86	0.93	0.78	0.79	0.68	0.45	0.45	0.49	0.54	14	14	15	0.69	0.64	0.81	0.91	0.78	0.87	0.74	0.47	0.41	0.45	0.53	15	15	16	0.69	0.64	1.03	0.89	0.77	0.77	0.66	0.43	0.43	0.47	0.52	16	16	17	0.69	0.64	0.92	1.30	0.76	1.36	0.65	0.43	0.45	0.49	0.54	17	17	18	0.69	0.64	0.97	1.09	0.76	1.00	0.65	0.40	0.45	0.49	0.52	18	18	19	0.69	0.64	1.12	0.80	0.76	0.96	0.64	0.40	0.45	0.49	0.51	19	19	20	0.69	0.64	0.99	0.82	0.79	1.12	0.63	0.40	0.45	0.49	0.50	20	20	21	0.69	0.64	0.90	0.82	0.79	0.96	0.60	0.40	0.45	0.51	0.51	21	21	22	0.69	0.64	0.86	0.81	0.79	0.92	0.58	0.40	0.45	0.53	0.53	22	22	23	0.69	0.64	0.85	0.81	0.78	0.90	0.57	0.40	0.45	0.51	0.51	23	23	24	0.68	0.64	0.83	0.81	0.78	0.87	0.57	0.40	0.45	0.53	0.53	24	24	25	0.68	0.64	0.83	0.80	0.80	0.84	0.55	0.39	0.45	0.44	0.44	25	25	26	0.68	0.64	0.81	0.79	0.79	0.82	0.54	0.39	0.44	0.44	0.44	26	26	27	0.68	0.64	0.81	0.79	0.92	0.81	0.53	0.39	0.44	0.43	0.43	27	27	28	0.68	0.64	0.81	0.79	0.87	0.79	0.53	0.39	0.42	0.43	0.43	28	28	29	0.68	0.64	0.80	0.77	0.77	0.52	0.39	0.39	0.43	0.43	0.43	29	29	30	0.68	0.64	0.80	0.77	0.75	0.52	0.39	0.39	0.43	0.43	0.43	30	30	31	0.68	0.82	0.77	0.75	0.39	0.52	0.39	0.39	0.43	0.43	0.43	31	31
8	0.70	0.65	0.73	1.00	0.80	0.85	0.79	0.50	0.47	0.57	8	0.63																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
9	0.70	0.65	0.79	0.96	0.83	0.78	0.70	0.52	0.54	9	0.54	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
10	0.70	0.65	0.79	0.89	0.79	0.81	0.77	0.50	0.45	0.49	0.54	10	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
11	0.70	0.64	0.79	0.84	0.79	0.80	0.77	0.50	0.41	0.45	0.53	11	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
12	0.69	0.64	0.80	0.84	0.79	0.79	0.74	0.47	0.41	0.45	0.53	12	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
13	0.69	0.64	0.83	1.00	0.79	0.79	0.69	0.45	0.45	0.49	0.52	13	13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
14	0.69	0.64	0.86	0.93	0.78	0.79	0.68	0.45	0.45	0.49	0.54	14	14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
15	0.69	0.64	0.81	0.91	0.78	0.87	0.74	0.47	0.41	0.45	0.53	15	15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
16	0.69	0.64	1.03	0.89	0.77	0.77	0.66	0.43	0.43	0.47	0.52	16	16																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
17	0.69	0.64	0.92	1.30	0.76	1.36	0.65	0.43	0.45	0.49	0.54	17	17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
18	0.69	0.64	0.97	1.09	0.76	1.00	0.65	0.40	0.45	0.49	0.52	18	18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
19	0.69	0.64	1.12	0.80	0.76	0.96	0.64	0.40	0.45	0.49	0.51	19	19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
20	0.69	0.64	0.99	0.82	0.79	1.12	0.63	0.40	0.45	0.49	0.50	20	20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
21	0.69	0.64	0.90	0.82	0.79	0.96	0.60	0.40	0.45	0.51	0.51	21	21																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
22	0.69	0.64	0.86	0.81	0.79	0.92	0.58	0.40	0.45	0.53	0.53	22	22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
23	0.69	0.64	0.85	0.81	0.78	0.90	0.57	0.40	0.45	0.51	0.51	23	23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
24	0.68	0.64	0.83	0.81	0.78	0.87	0.57	0.40	0.45	0.53	0.53	24	24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
25	0.68	0.64	0.83	0.80	0.80	0.84	0.55	0.39	0.45	0.44	0.44	25	25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
26	0.68	0.64	0.81	0.79	0.79	0.82	0.54	0.39	0.44	0.44	0.44	26	26																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
27	0.68	0.64	0.81	0.79	0.92	0.81	0.53	0.39	0.44	0.43	0.43	27	27																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
28	0.68	0.64	0.81	0.79	0.87	0.79	0.53	0.39	0.42	0.43	0.43	28	28																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
29	0.68	0.64	0.80	0.77	0.77	0.52	0.39	0.39	0.43	0.43	0.43	29	29																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
30	0.68	0.64	0.80	0.77	0.75	0.52	0.39	0.39	0.43	0.43	0.43	30	30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
31	0.68	0.82	0.77	0.75	0.39	0.52	0.39	0.39	0.43	0.43	0.43	31	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

HM.	OΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	HM.
1	0.55	0.57	0.57	0.78	0.58	0.74	0.90	0.54	0.80	0.41	0.38	0.35	1
2	0.55	0.57	0.57	0.67	0.90	0.72	0.83	0.53	0.70	0.41	0.38	0.35	2
3	0.54	0.57	0.57	0.63	0.71	0.70	0.81	0.52	0.63	0.44	0.38	0.35	3
4	0.68	0.57	0.57	0.61	0.71	0.61	0.79	0.52	0.59	0.42	0.38	0.35	4
5	0.66	0.57	0.57	0.60	0.68	0.86	0.76	0.51	0.59	0.43	0.38	0.35	5
6	0.60	0.57	0.57	0.60	0.68	1.63	0.75	0.51	0.62	0.41	0.38	0.35	6
7	0.59	0.57	0.57	0.62	0.67	1.05	0.73	0.51	0.60	0.43	0.38	0.35	7
8	0.58	0.57	0.57	0.59	0.66	0.90	0.71	0.51	0.59	0.54	0.38	0.35	8
9	0.57	0.56	0.57	0.58	0.65	1.56	0.70	0.51	0.54	0.52	0.38	0.35	9
10	0.57	0.56	0.57	0.58	0.65	1.04	0.70	0.51	0.50	0.50	0.38	0.35	10
11	0.57	0.56	0.57	0.58	0.64	0.96	0.70	0.51	0.50	0.50	0.38	0.35	11
12	0.56	0.56	0.57	0.61	0.64	0.91	0.70	0.50	0.50	0.48	0.45	0.36	12
13	0.56	0.56	0.56	0.60	0.64	0.89	0.70	0.50	0.50	0.48	0.45	0.36	13
14	0.60	0.57	0.57	0.60	0.64	0.82	0.78	0.50	0.50	0.48	0.45	0.36	14
15	0.64	0.57	0.57	0.58	0.62	0.80	0.76	0.50	0.50	0.48	0.45	0.36	15
16	0.62	0.57	0.57	0.58	0.70	0.78	0.73	0.49	0.49	0.41	0.34	0.36	16
17	0.63	0.57	0.57	0.58	0.66	0.76	0.73	0.49	0.49	0.40	0.38	0.36	17
18	0.58	0.57	0.57	0.68	0.72	0.71	0.49	0.49	0.46	0.40	0.36	0.36	18
19	0.58	0.57	0.57	0.73	0.71	0.70	0.49	0.49	0.44	0.39	0.35	0.35	19
20	0.57	0.56	0.57	0.55	0.87	0.71	0.68	0.49	0.49	0.43	0.39	0.35	20
21	0.57	0.56	0.57	0.55	0.97	0.71	0.66	0.44	0.44	0.43	0.39	0.35	21
22	0.57	0.56	0.57	0.58	0.81	0.70	0.64	0.43	0.43	0.40	0.38	0.35	22
23	0.57	0.56	0.57	0.58	0.83	0.77	0.61	0.41	0.41	0.40	0.38	0.35	23
24	0.64	0.56	0.57	0.68	1.02	0.76	0.60	0.40	0.40	0.41	0.38	0.35	24
25	0.67	0.56	0.57	0.62	0.86	0.65	0.60	0.40	0.40	0.41	0.38	0.35	25
26	0.63	0.56	0.57	0.58	0.82	0.64	0.64	0.40	0.40	0.41	0.40	0.40	26
27	0.61	0.56	0.57	0.58	0.71	0.63	0.57	0.40	0.40	0.40	0.38	0.35	27
28	0.60	0.56	0.57	0.60	0.63	0.56	0.76	0.40	0.40	0.40	0.38	0.35	28
29	0.58	0.56	0.57	0.60	1.79	0.56	0.63	0.40	0.40	0.40	0.38	0.35	29
30	0.57	0.56	0.57	0.60	0.56	0.56	0.63	0.40	0.40	0.40	0.38	0.35	30
31	0.57	0.56	0.57	0.60	1.11	0.56	0.56	0.40	0.40	0.40	0.38	0.35	31

HM.	OKT	NOE	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	HM.
1	0.40	0.41	0.50	0.58	0.86	1.07	0.69	0.70	0.61	0.49	0.32	0.37	1
2	0.40	0.41	0.56	0.56	0.80	0.90	0.69	0.69	0.60	0.48	0.30	0.37	2
3	0.40	0.41	0.51	0.52	0.76	0.83	0.69	0.73	0.61	0.48	0.30	0.37	3
4	0.40	0.41	0.50	0.52	0.77	0.75	0.69	0.87	0.64	0.48	0.30	0.00	4
5	0.40	0.41	0.49	0.52	0.79	0.72	0.69	0.79	0.69	0.48	0.28	0.00	5
6	0.40	0.41	0.47	0.52	0.75	0.79	0.69	0.76	0.72	0.48	0.28	0.00	6
7	0.40	0.41	0.46	0.48	0.61	1.55	0.69	1.00	0.67	0.48	0.28	0.00	7
8	0.40	0.41	0.46	0.49	0.61	1.04	0.69	0.98	0.65	0.48	0.28	0.00	8
9	0.40	0.41	0.45	0.76	0.60	0.87	0.69	1.08	0.63	0.46	0.28	0.00	9
10	0.40	0.41	0.46	0.68	0.60	0.81	0.68	1.04	0.62	0.46	0.28	0.00	10
11	0.40	0.41	0.46	0.60	0.59	0.81	0.68	0.92	0.61	0.43	0.27	0.00	11
12	0.40	0.41	0.46	0.57	0.70	1.26	0.68	1.06	0.60	0.43	0.26	0.00	12
13	0.40	0.41	0.46	0.55	0.91	0.98	0.71	0.84	0.60	0.43	0.26	0.23	13
14	0.40	0.41	0.46	0.53	0.87	0.86	1.23	0.83	0.58	0.42	0.26	0.25	14
15	0.40	0.41	0.45	0.53	0.82	0.80	0.97	0.79	0.58	0.42	0.25	0.27	15
16	0.40	0.41	0.45	0.50	0.90	0.79	0.93	0.76	0.57	0.42	0.25	0.27	16
17	0.40	0.41	0.45	0.50	0.73	0.78	0.88	0.73	0.57	0.42	0.25	0.27	17
18	0.42	0.41	0.45	0.50	0.66	0.78	0.80	0.71	0.54	0.42	0.24	0.27	18
19	0.42	0.41	0.45	0.50	0.64	0.76	0.80	0.70	0.51	0.48	0.24	0.27	19
20	0.42	0.41	0.45	0.50	0.61	0.76	0.86	0.70	0.51	0.42	0.24	0.27	20
21	0.42	0.41	0.44	0.63	0.58	0.75	1.10	0.70	0.50	0.42	0.25	0.27	21
22	0.42	0.41	0.44	0.61	0.57	0.75	1.02	0.69	0.50	0.49	0.24	0.27	22
23	0.42	0.57	0.44	0.63	0.81	0.74	0.93	0.69	0.50	0.49	0.24	0.27	23
24	0.42	0.51	0.44	0.56	0.70	0.74	0.85	0.65	0.49	0.49	0.24	0.27	24
25	0.42	0.48	0.44	0.54	0.69	0.72	0.80	0.76	0.49	0.57	0.27	0.27	25
26	0.42	0.47	0.44	0.54	0.81	0.71	0.78	0.70	0.49	0.49	0.27	0.27	26
27	0.41	0.46	0.44	0.53	1.19	0.70	0.76	0.67	0.49	0.40	0.25	0.27	27
28	0.41	0.46	0.44	0.53	1.18	0.70	0.70	0.67	0.49	0.38	0.25	0.28	28
29	0.41	0.52	0.44	0.53	1.24	0.70	0.70	0.66	0.49	0.36	0.25	0.29	29
30	0.41	0.44	0.53	0.77	0.70	0.70	0.64	0.49	0.36	0.43	0.25	0.30	30
31	0.41	0.67	0.70	0.70	0.61	0.61	0.64	0.53	0.41	0.41	0.25	0.31	31

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.25	0.43	0.20	0.20	0.47	0.66	1.00	0.60	0.48	0.65	0.60	1.15	1
2	0.25	0.37	0.20	0.20	0.47	0.65	0.97	0.60	0.48	0.70	0.60	1.37	2
3	0.25	0.34	0.20	0.20	0.45	0.63	0.95	0.58	0.48	0.80	0.60	1.18	3
4	0.27	0.32*5	0.20	0.20	0.43	0.59	0.94	0.58	0.48	0.72	0.63	1.15	4
5	0.26	0.32*5	0.20	0.20	0.42	0.61	0.92	0.56	0.48	0.69	0.63	1.12	5
6	0.26	0.32*5	0.20	0.20	0.40	0.61	0.90	0.56	0.48	0.69	0.63	0.96	6
7	0.26	0.32*5	0.20	0.20	0.40	0.61	0.89	0.55	0.48	0.67	0.63	0.94	7
8	0.28	0.32*5	0.20	0.21	0.40	0.61	0.86	0.55	0.48	0.67	0.63	0.94	8
9	0.37	0.32*5	0.20	0.21	0.40	0.61	0.85	0.55	0.48	0.64	0.63	0.90	9
10	0.70	0.32*5	0.20	0.21	0.40	0.63	0.85	0.52	0.48	0.71	0.68	0.87	10
11	0.53	0.32*5	0.20	0.21	0.87	0.64	0.85	0.52	0.48	0.70	0.70	0.87	11
12	0.44	0.32*5	0.20	0.21	0.68	0.97	0.82	0.52	0.48	0.70	0.72	0.87	12
13	0.40	0.32*5	0.20	0.21	0.63	1.13	0.82	0.52	0.48	0.70	0.78	0.84	13
14	0.39	0.32*5	0.20	0.21	0.57	0.95	0.80	0.52	0.48	0.67	0.71	0.87	14
15	1.76	0.32*5	0.20	0.21	0.57	1.06	0.78	0.50	0.48	0.70	0.72	0.87	15
16	0.67	0.32*5	0.20	0.21	0.89	0.93	0.78	0.50	0.48	0.70	0.78	0.84	16
17	0.54	0.32*5	0.20	0.21	0.71	0.96	0.77	0.50	0.48	0.77	0.75	0.84	17
18	0.50	0.32*5	0.20	0.21	0.69	1.32	0.77	0.50	0.47	0.67	0.77	0.83	18
19	0.41	0.32*5	0.20	0.21	0.70	1.20	0.76	0.50	0.45	0.67	0.77	0.83	19
20	0.33	0.32*5	0.20	0.21	0.70	0.96	0.76	0.50	0.45	0.64	0.73	0.80	20
21	0.33	0.32*5	0.20	0.31	0.68	0.95	0.74	0.48	0.45	0.64	0.73	0.77	21
22	0.33	0.32*5	0.20	0.34	0.65	0.90	0.74	0.48	0.45	0.64	0.83	0.77	22
23	0.30	0.32*5	0.20	0.34	0.64	0.88	0.74	0.48	0.45	0.64	0.83	0.97	23
24	0.30	0.32*5	0.20	0.34	0.62	0.83	0.72	0.48	0.45	0.61	0.76	0.77	24
25	0.30	0.32*5	0.20	0.35	0.62	1.05	0.72	0.48	0.45	0.61	0.76	0.77	25
26	0.30	0.32*5	0.20	0.35	0.97	0.91	0.69	0.48	0.45	0.64	0.76	0.77	26
27	0.30	0.32*5	0.20	0.33	0.75	0.89	0.69	0.48	0.45	0.61	0.72	0.76	27
28	0.30	0.32*5	0.20	0.38	0.68	0.99	0.66	0.48	0.45	0.61	0.80	0.76	28
29	0.30	0.32*5	0.20	0.59	1.08	0.66	0.48	0.45	0.65	0.61	0.80	0.93	29
30	1.07	0.20	0.51	1.03	0.48	0.48	0.65	0.65	0.65	0.61	0.78	0.81	30
31	0.88	0.20	0.49	1.02	0.48	0.48	0.65	0.65	0.65	0.61	0.76	0.81	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*5 : Εκτίμηση πημ., στάθμης από (πρόσφατη) μετρητή παροχής

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μεσοχώρι
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m) (52) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1973 - 74

HM.	OKT	NOE	DEK	IAN	ΦEB	ΜAP	ΑPR	ΜAI	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	HM.
1	0.73	0.88	0.86	1.20	0.76	1.00	0.84	0.74	0.69	0.64	0.54	0.46	1
2	0.71	0.88	0.86	1.15	0.76	0.97	0.84	0.74	0.74	0.64	0.54	0.46	2
3	0.71	0.88	0.88	1.63	0.76	0.95	0.84	0.74	0.86	0.60	0.54	0.46	3
4	0.71	0.88	0.88	1.06	0.76	1.04	0.82	0.72	0.64	0.60	0.50	0.46	4
5	0.70	0.88	0.88	1.04	0.94	1.67	0.82	0.72	0.63	0.60	0.50	0.46	5
6	0.70	0.88	0.89	1.02	0.87	1.43	0.84	0.72	0.63	0.60	0.50	0.46	6
7	0.70	0.88	0.89	0.95	0.86	1.27	0.84	0.72	0.63	0.60	0.50	0.46	7
8	0.70	0.88	0.92	1.04	1.04	1.25	0.84	0.72	0.63	0.60	0.50	0.56	8
9	0.76	0.87	0.93	1.02	0.94	1.14	0.88	0.72	0.63	0.60	0.50	0.50	9
10	0.81	0.99	0.90	1.23	0.91	1.10	0.85	0.72	0.63	0.60	0.50	0.50	10
11	0.81	0.94	1.16	1.06	0.87	1.06	0.84	0.71	0.62	0.60	0.50	0.49	11
12	0.80	0.89	1.13	1.04	0.85	1.01	0.87	0.71	0.62	0.60	0.50	0.49	12
13	0.80	0.89	1.10	1.00	0.85	1.07	0.83	0.71	0.62	0.60	0.48	0.49	13
14	0.80	0.87	1.26	0.93	0.85	1.16	0.80	0.71	0.62	0.60	0.48	0.49	14
15	0.80	0.87	1.21	0.92	1.04	1.21	0.79	0.71	0.60	0.60	0.48	0.49	15
16	0.80	0.87	1.10	0.90	1.65	1.16	0.79	0.71	0.60	0.60	0.48	0.49	16
17	0.78	0.87	1.10	0.90	1.43	1.06	1.01	0.70	0.60	0.60	0.48	0.49	17
18	0.78	0.87	1.05	0.88	1.34	1.01	1.07	0.70	0.63	0.60	0.48	0.49	18
19	0.78	0.87	0.96	0.86	1.20	0.98	0.94	0.70	0.66	0.60	0.48	0.49	19
20	0.78	0.86	0.95	0.81	1.85	0.96	0.89	0.70	0.71	0.58	0.48	0.49	20
21	0.78	0.86	0.95	0.81	1.39	0.93	0.86	0.70	0.58	0.48	0.48	0.47	21
22	0.78	0.86	0.95	0.80	1.23	0.93	0.79	0.70	0.70	0.58	0.48	0.47	22
23	0.90	0.86	0.98	0.80	1.20	0.93	0.76	0.68	0.68	0.57	0.48	0.47	23
24	0.90	0.86	0.96	0.78	1.17	0.90	0.74	0.68	0.66	0.57	0.48	0.47	24
25	0.92	0.86	0.96	0.78	1.10	0.90	0.74	0.68	0.66	0.57	0.48	0.47	25
26	0.92	0.84	0.96	0.78	1.05	0.87	0.74	0.68	0.66	0.57	0.48	0.47	26
27	0.90	0.84	0.96	0.78	1.03	0.87	0.74	0.66	0.66	0.57	0.48	0.47	27
28	0.88	0.84	0.95	0.78	1.03	0.85	0.74	0.66	0.66	0.57	0.48	0.47	28
29	0.88	0.84	0.95	0.78	0.74	0.71	0.66	0.57	0.57	0.48	0.47	29	
30	0.88	0.84	0.95	0.76	0.69	0.66	0.66	0.57	0.57	0.48	0.47	30	
31	0.88	0.95	0.85	0.85	0.74	0.71	0.66	0.57	0.57	0.48	0.47	31	

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.47	0.57	0.51	0.53	0.50	0.52	0.53	0.50	0.48	0.60	0.47	0.45	1
2	0.47	0.79	0.51	0.53	0.50	0.51	0.53	0.50	0.45	0.55	0.48	0.45	2
3	0.47	0.60	0.51	0.53	0.50	0.51	0.53	0.50	0.45	0.50	0.48	0.45	3
4	0.47	0.58	0.51	0.53	0.50	0.51	0.53	0.50	0.45	0.50	0.48	0.50	4
5	0.57	0.56	0.51	0.53	0.50	0.52	0.53	0.50	0.45	0.50	0.54	0.45	5
6	0.57	0.52	0.51	0.53	0.50	0.52	0.53	0.50	0.45	0.50	0.48	0.45	6
7	0.57	0.71	0.51	0.53	0.50	0.52	0.52	0.50	0.45	0.50	0.45	0.45	7
8	0.57	0.72	0.51	0.53	0.50	0.52	0.52	0.50	0.46	0.49	0.62	0.45	8
9	0.57	0.70	0.51	0.53	0.50	0.52	0.52	0.50	0.46	0.39	0.55	0.45	9
10	0.57	0.65	0.51	0.53	0.50	0.55	0.52	0.50	0.43	0.39	0.65	0.45	10
11	0.57	0.57	0.51	0.53	0.50	0.59	0.53	0.50	0.48	0.39	0.60	0.45	11
12	0.57	0.55	0.51	0.53	0.50	0.57	0.53	0.50	0.47	0.39	0.54	0.45	12
13	0.57	0.53	0.51	0.53	0.50	0.57	0.53	0.50	0.47	0.39	0.45	0.45	13
14	0.57	0.52	0.51	0.53	0.50	0.57	0.53	0.50	0.46	0.39	0.45	0.45	14
15	0.57	0.52	0.51	0.53	0.50	0.57	0.53	0.50	0.46	0.39	0.45	0.45	15
16	0.57	0.51	0.51	0.54	0.52	0.52	0.50	0.57	0.46	0.39	0.45	0.45	16
17	0.57	0.51	0.52	0.52	0.50	0.57	0.53	0.50	0.46	0.39	0.45	0.45	17
18	0.50	0.51	0.52	0.52	0.61	0.57	0.52	0.50	0.43	0.39	0.40	0.40	18
19	0.50	0.51	0.51	0.51	0.52	0.57	0.52	0.50	0.43	0.39	0.40	0.40	19
20	0.50	0.51	0.51	0.51	0.52	0.58	0.53	0.50	0.43	0.39	0.40	0.40	20
21	0.48	0.51	0.51	0.53	0.52	0.58	0.53	0.50	0.43	0.39	0.40	0.40	21
22	0.48	0.51	0.51	0.53	0.52	0.58	0.53	0.50	0.43	0.39	0.40	0.40	22
23	0.46	0.51	0.51	0.53	0.50	0.58	0.53	0.50	0.43	0.39	0.40	0.40	23
24	0.46	0.51	0.51	0.53	0.50	0.58	0.53	0.50	0.43	0.39	0.40	0.40	24
25	0.46	0.51	0.53	0.50	0.55	0.53	0.52	0.50	0.43	0.39	0.40	0.40	25
26	0.46	0.51	0.53	0.50	0.54	0.55	0.52	0.50	0.43	0.39	0.40	0.40	26
27	0.46	0.51	0.53	0.50	0.53	0.55	0.52	0.50	0.43	0.39	0.40	0.40	27
28	0.46	0.51	0.53	0.50	0.55	0.55	0.51	0.50	0.43	0.39	0.40	0.40	28
29	0.46	0.51	0.53	0.50	0.54	0.55	0.51	0.50	0.43	0.39	0.40	0.40	29
30	0.46	0.51	0.53	0.50	0.54	0.55	0.51	0.50	0.43	0.39	0.40	0.40	30
31	0.52	0.50	0.53	0.50	0.54	0.55	0.51	0.50	0.43	0.39	0.40	0.40	31

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μεσοχώρι
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m) (52) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1975 - 76

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.45	0.50	0.53	0.54	0.55	0.63	0.60	0.56	0.60	0.50	0.50	0.54	1
2	0.45	0.48	0.53	0.54	0.75	0.63	0.60	0.56	0.60	0.52	0.50	0.54	2
3	0.45	0.48	0.53	0.55	0.65	0.63	0.60	0.56	0.60	0.50	0.50	0.54	3
4	0.45	0.50	0.53	0.55	0.60	0.60	0.60	0.58	0.59	0.48	0.50	0.54	4
5	0.45	0.50	0.53	0.55	0.60	0.60	0.60	0.58	0.59	0.48	0.50	0.54	5
6	0.45	0.50	0.53	0.55	0.60	0.60	0.60	0.59	0.59	0.58	0.65	0.48	6
7	0.45	0.50	0.54	0.55	0.60	0.60	0.60	0.59	0.59	0.58	0.70	0.25	7
8	0.45	0.50	0.53	0.55	0.62	0.60	0.59	0.59	0.59	0.58	0.60	0.50	8
9	0.45	0.52	0.53	0.55	0.59	0.59	0.59	0.59	0.59	0.58	0.65	0.48	9
10	0.45	0.49	0.53	0.55	0.53	0.59	0.59	0.59	0.59	0.56	0.59	0.50	10
11	0.45	0.50	0.53	0.55	0.53	0.59	0.60	0.65	0.59	0.58	0.60	0.54	11
12	0.45	0.50	0.53	0.55	0.53	0.59	0.60	0.64	0.59	0.58	0.65	0.54	12
13	0.45	0.50	0.55	0.55	0.55	0.59	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.53	13
14	0.45	0.50	0.54	0.55	0.55	0.54	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.53	14
15	0.45	0.50	0.54	0.55	0.54	0.54	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.53	15
16	0.45	0.52	0.54	0.55	0.54	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.53	16
17	0.45	0.53	0.54	0.55	0.55	1.06	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.53	17
18	0.45	0.54	0.54	0.55	0.75	0.60	0.59	0.59	0.59	0.25	0.59	0.53	18
19	0.45	0.54	0.54	0.55	0.55	0.70	0.60	0.60	0.60	0.25	0.59	0.53	19
20	0.45	0.54	0.55	0.55	0.65	0.60	0.60	0.62	0.58	0.25	0.80	0.50	20
21	0.45	0.54	0.54	0.54	0.65	0.60	0.60	0.62	0.58	0.25	0.65	0.50	21
22	0.45	0.52	0.54	0.54	0.62	0.60	0.60	0.62	0.58	0.25	0.54	0.50	22
23	0.46	0.53	0.54	0.54	0.62	0.60	0.64	0.60	0.58	0.25	0.56	0.50	23
24	0.46	0.54	0.54	0.54	0.60	0.58	0.63	0.85	0.52	0.25	0.45	0.50	24
25	0.46	0.54	0.54	0.54	0.60	0.58	0.63	1.10	0.52	0.25	0.45	0.50	25
26	0.48	0.53	0.54	0.54	0.60	0.62	0.62	0.64	0.58	0.25	0.54	0.50	26
27	0.55	0.52	0.54	0.54	0.63	0.61	0.62	0.62	0.55	0.25	0.50	0.50	27
28	0.50	0.51	0.54	0.55	0.63	0.61	0.60	0.85	0.50	0.25	0.50	0.50	28
29	0.48	0.53	0.54	0.55	0.63	0.61	0.59	0.70	0.50	0.25	0.50	0.50	29
30	0.50	0.54	0.55	0.55	0.61	0.61	0.59	0.70	0.50	0.25	0.50	0.50	30
31	0.50	0.55	0.55	0.55	0.60	0.61	0.59	0.70	0.50	0.25	0.50	0.50	31

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.50	0.50	0.52	0.60	0.59	0.59	0.59	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	1
2	0.50	0.50	0.55	0.60	0.59	0.59	0.59	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	2
3	0.50	0.50	0.55	0.60	0.59	0.59	0.59	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	3
4	0.50	0.50	0.65	0.60	0.59	0.59	0.59	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	4
5	0.53	0.53	0.95	0.60	0.59	0.59	0.58	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	5
6	0.53	0.53	0.75	0.52	0.59	0.59	0.57	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	6
7	0.50	0.50	0.75	0.59	0.59	0.59	0.57	0.50	0.50	0.50	0.48	0.48	7
8	0.50	0.50	0.65	0.59	0.59	0.59	0.57	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	8
9	0.50	0.50	0.65	0.59	0.59	0.59	0.57	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	9
10	0.50	0.50	0.65	0.59	0.59	0.59	0.57	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	10
11	0.50	0.50	0.65	0.59	0.59	0.59	0.57	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	11
12	0.50	0.50	0.65	0.59	0.59	0.60	0.57	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	12
13	0.50	0.50	0.62	0.65	0.59	0.59	0.57	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	13
14	0.50	0.50	0.60	0.62	0.59	0.59	0.57	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	14
15	0.50	0.50	0.60	0.62	0.59	0.59	0.57	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	15
16	0.50	0.50	0.60	0.60	0.59	0.59	0.57	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	16
17	0.50	0.50	0.60	0.60	0.59	0.59	0.57	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	17
18	0.75	0.75	0.60	0.60	0.59	0.59	0.57	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	18
19	0.65	0.65	0.60	0.60	0.59	0.60	0.57	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	19
20	0.55	0.55	0.60	0.60	0.59	0.60	0.57	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	20
21	0.54	0.54	0.60	0.60	0.59	0.60	0.57	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	21
22	0.54	0.54	0.60	0.60	0.59	0.60	0.57	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	22
23	0.54	0.54	0.60	0.60	0.59	0.60	0.57	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	23
24	0.53	0.53	0.60	0.60	0.59	0.60	0.57	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	24
25	0.52	0.52	0.60	0.60	0.59	0.60	0.57	0.50	0.50	0.48	0.45	0.48	25
26	0.52	0.52	0.60	0.59	0.59	0.59	0.54	0.50	0.50	0.45	0.45	0.48	26
27	0.51	0.51	0.59	0.59	0.59	0.59	0.54	0.50	0.50	0.45	0.45	0.48	27
28	0.52	0.52	0.60	0.59	0.59	0.59	0.54	0.50	0.50	0.45	0.45	0.48	28
29	0.52	0.52	0.60	0.59	0.59	0.59	0.45	0.50	0.50	0.45	0.45	0.48	29
30	0.52	0.60	0.59	0.59	0.59	0.59	0.45	0.50	0.50	0.47	0.47	0.48	30
31	0.52	0.60	0.59	0.59	0.59	0.59	0.45	0.47	0.47	0.47	0.47	0.48	31

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μεσοχώρι
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΖ (σε μη)

(52) - ΥΠΟΛ. ΕΤΟΣ 1977 - 78

18

HM.	OKT	NOV	DEK	IAN	ΦEB	MAR	APR	MAI	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	HM.
1	0.49	0.50	0.51	0.52	0.65	0.60	0.65	0.50	0.40	0.45	0.40*5	0.40*5	1
2	0.49	0.50	0.51	0.52	0.65	0.60	0.65	0.50	0.40	0.45	0.40*5	0.40*5	2
3	0.49	0.50	0.51	0.52	0.62	0.60	0.65	0.50	0.40	0.45	0.40*5	0.40*5	3
4	0.49	0.50	0.53	0.52	0.62	0.60	0.65	0.50	0.45	0.45	0.40*5	0.40*5	4
5	0.49	0.50	0.53	0.52	0.62	0.60	0.70	0.50	0.35	0.45	0.40*5	0.40*5	5
6	0.49	0.50	0.51	0.52	0.62	0.60	0.70	0.50	0.35	0.45	0.40*5	0.40*5	6
7	0.49	0.50	0.51	0.52	0.64	0.60	0.75	0.50	0.35	0.45	0.40*5	0.40*5	7
8	0.49	0.50	0.51	0.52	0.64	0.60	0.80	0.50	0.35	0.45	0.40*5	0.40*5	8
9	0.49	0.50	0.51	0.52	0.63	0.60	0.75	0.50	0.35	0.45	0.40*5	0.40*5	9
10	0.49	0.50	0.51	0.52	0.63	0.60	0.65	0.50	0.35	0.45	0.40*5	0.40*5	10
11	0.49	0.50	0.65	0.52	0.63	0.60	0.65	0.50	0.35	0.45	0.40*5	0.40*5	11
12	0.49	0.50	0.63	0.52	0.60	0.60	0.60	0.50	0.35	0.45	0.40*5	0.40*5	12
13	0.49	0.50	0.52	0.52	0.60	0.60	0.60	0.50	0.35	0.45	0.40*5	0.40*5	13
14	0.50	0.50	0.52	0.52	0.72	0.60	0.60	0.60	0.35	0.45	0.40*5	0.40*5	14
15	0.50	0.50	0.52	0.52	0.72	0.60	0.60	0.60	0.35	0.45	0.40*5	0.40*5	15
16	0.50	0.50	0.52	0.52	0.72	0.60	0.60	0.60	0.35	0.45	0.40*5	0.40*5	16
17	0.50	0.55	0.52	0.65	0.70	0.60	0.50	0.50	0.35	0.45	0.40*5	0.40*5	17
18	0.50	0.50	0.52	0.62	0.70	0.60	0.50	0.50	0.35	0.45	0.40*5	0.40*5	18
19	0.50	0.50	0.52	0.62	0.70	0.60	0.50	0.50	0.35	0.45	0.40*5	0.40*5	19
20	0.50	0.50	0.52	0.62	0.70	0.60	0.50	0.50	0.35	0.45	0.40*5	0.40*5	20
21	0.50	0.50	0.52	0.62	0.70	0.60	0.50	0.50	0.35	0.45	0.40*5	0.40*5	21
22	0.50	0.50	0.52	0.75	0.65	0.60	0.50	0.50	0.35	0.45	0.40*5	0.40*5	22
23	0.50	0.50	0.52	0.65	0.65	0.60	0.55	0.40	0.35	0.45	0.40*5	0.40*5	23
24	0.50	0.50	0.52	0.65	0.60	0.60	0.55	0.40	0.35*	0.45	0.40*5	0.40*5	24
25	0.50	0.51	0.52	0.63	0.60	0.60	0.55	0.40	0.35*	0.45	0.40*5	0.40*5	25
26	0.50	0.51	0.52	0.63	0.60	0.60	0.55	0.40	0.35*	0.45	0.40*5	0.40*5	26
27	0.50	0.51	0.52	0.60	0.60	0.60	0.55	0.40	0.35*	0.45	0.40*5	0.40*5	27
28	0.50	0.51	0.52	0.60	0.60	0.60	0.55	0.40	0.35*	0.45	0.40*5	0.40*5	28
29	0.50	0.51	0.52	0.60	0.60	0.60	0.55	0.40	0.35*	0.45	0.40*5	0.40*5	29
30	0.50	0.51	0.52	0.60	0.60	0.60	0.55	0.40	0.35*	0.45	0.40*5	0.40*5	30
31	0.50	0.51	0.52	0.70	0.60	0.60	0.55	0.40	0.35*	0.45	0.40*5	0.40*5	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*5 : Εκτιμημένη πίεση. συσθήματα από (πρόσωφα την) μέτρηση παροχής

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΝ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.40	0.40	0.40	0.45	0.45	0.50	0.45	0.57	0.65	0.44	0.40	0.41	1
2	0.40	0.40	0.40	0.40	0.50	0.45	0.50	0.45	0.55	0.60	0.44	0.40	2
3	0.40	0.40	0.40	0.40	0.50	0.45	0.50	0.45	0.55	0.60	0.44	0.40	3
4	0.40	0.40	0.40	0.40	0.50	0.45	0.50	0.45	0.55	0.58	0.43	0.40	4
5	0.40	0.40	0.40	0.40	0.45	0.50	0.50	0.65	0.55	0.55	0.40	0.40	5
6	0.40	0.40	0.40	0.40	0.45	0.50	0.50	0.60	0.55	0.55	0.40	0.40	6
7	0.40	0.40	0.40	0.40	0.70	0.50	0.50	0.60	0.55	0.55	0.39	0.44	7
8	0.40	0.40	0.40	0.40	0.50	0.55	0.50	0.60	0.55	0.55	0.39	0.44	8
9	0.40	0.40	0.40	0.40	0.45	0.50	0.50	0.60	0.55	0.55	0.39	0.45	9
10	0.40	0.40	0.40	0.40	0.45	0.50	0.50	0.60	0.55	0.55	0.40	0.40	10
11	0.40	0.40	0.40	0.40	0.45	0.50	0.50	0.59	0.60	0.60	0.39	0.44	11
12	0.40	0.40	0.40	0.45	0.45	0.50	0.50	0.55	0.55	0.55	0.40	0.40	12
13	0.40	0.40	0.40	0.45	0.60	0.50	0.50	0.55	0.55	0.55	0.40	0.40	13
14	0.40	0.40	0.40	0.45	0.50	0.50	0.50	0.55	0.63	0.65	0.54	0.54	14
15	0.40	0.40	0.40	0.45	0.50	0.45	0.50	0.50	0.55	0.55	0.40	0.40	15
16	0.40	0.40	0.40	0.45	0.45	0.50	0.50	0.55	0.65	0.65	0.40	0.40	16
17	0.40	0.40	0.40	0.45	0.45	0.45	0.50	0.60	0.60	0.60	0.39	0.44	17
18	0.40	0.40	0.40	0.45	0.40	0.50	0.50	0.62	0.65	0.65	0.45	0.45	18
19	0.40	0.40	0.40	0.45	0.45	0.50	0.50	0.72	0.60	0.60	0.39	0.44	19
20	0.40	0.40	0.40	0.45	0.40	0.45	0.45	0.55	0.70	0.70	0.39	0.44	20
21	0.40	0.40	0.40	0.45	0.45	0.45	0.45	0.50	0.60	0.60	0.39	0.44	21
22	0.40	0.40	0.40	0.45	0.40	0.45	0.45	0.50	0.55	0.55	0.42	0.42	22
23	0.40	0.40	0.40	0.45	0.45	0.50	0.50	0.55	0.70	0.70	0.39	0.44	23
24	0.40	0.40	0.40	0.45	0.40	0.45	0.45	0.50	0.55	0.55	0.42	0.42	24
25	0.40	0.40	0.40	0.45	0.45	0.50	0.50	0.55	0.75	0.75	0.40	0.40	25
26	0.40	0.40	0.40	0.45	0.40	0.45	0.45	0.50	0.55	0.55	0.42	0.42	26
27	0.40	0.40	0.40	0.45	0.45	0.50	0.50	0.60	0.70	0.70	0.40	0.40	27
28	0.40	0.40	0.40	0.45	0.45	0.50	0.50	0.65	0.75	0.75	0.40	0.40	28
29	0.45	0.45	0.45	0.45	0.50	0.50	0.50	0.68	0.70	0.70	0.44	0.44	29
30	0.45	0.45	0.45	0.45	0.50	0.50	0.50	0.65	0.65	0.65	0.44	0.44	30
31	0.40	0.45	0.45	0.45	0.50	0.50	0.50	0.65	0.60	0.60	0.40	0.40	31

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.45	0.54	0.35	1.20	0.74	0.67	0.88	0.78	0.79	0.60	0.45	0.48	1
2	0.45	0.50	0.30	0.70	0.78	0.67	0.88	0.78	0.79	0.58	0.45	0.48	2
3	0.55	0.50	0.28	1.40	0.75	0.67	0.86	0.78	0.78	0.58	0.45	0.49	3
4	0.50	0.50	0.28	1.00	0.75	0.67	0.86	0.77	0.78	0.58	0.45	0.49	4
5	0.48	0.50	0.22	0.65	0.75	0.67	0.98	0.77	0.76	0.55	0.45	0.49	5
6	0.49	0.59	0.14	0.60	0.75	0.68	0.95	0.77	0.76	0.55	0.45	0.49	6
7	0.49	0.69	0.16	0.60	0.75	0.68	0.90	0.77	0.79	0.55	0.45	0.49	7
8	0.52	0.53	0.15	0.60	0.75	0.68	0.89	0.77	0.78	0.55	0.45	0.49	8
9	0.50	0.52	0.15	0.60	0.75	0.70	0.89	0.82	0.78	0.55	0.45	0.49	9
10	0.50	0.52	0.15	0.58	0.74	0.74	0.93	0.80	0.78	0.55	0.45	0.49	10
11	0.50	0.50	0.15	0.55	0.72	0.72	0.90	0.78	0.78	0.55	0.45	0.49	11
12	0.50	0.50	0.10	0.55	0.72	0.72	0.90	0.78	0.78	0.55	0.45	0.49	12
13	0.50	0.50	0.10	0.55	0.78	0.72	0.90	0.78	0.78	0.55	0.45	0.49	13
14	0.50	0.50	0.10	0.55	0.76	0.75	0.88	0.78	0.74	0.52	0.45	0.49	14
15	0.48	0.50	0.10	0.55	0.72	0.78	0.86	0.80	0.72	0.50	0.55	0.45	15
16	0.48	0.50	0.10	0.60	0.70	1.75	0.84	0.80	0.72	0.52	0.45	0.49	16
17	0.48	0.49	0.40	0.62	0.70	1.35	0.84	0.80	0.70	0.50	0.52	0.45	17
18	0.49	0.48	0.40	0.70	0.70	1.00	0.80	0.80	0.70	0.48	0.51	0.45	18
19	0.49	1.75	0.40	0.70	0.70	0.95	0.80	0.79	0.70	0.46	0.50	0.45	19
20	0.55	0.60	0.75	0.70	0.90	0.80	0.79	0.75	0.72	0.50	0.45	0.45	20
21	0.55	0.40	0.40	0.70	0.95	0.80	0.90	0.79	0.72	0.50	0.45	0.45	21
22	0.55	0.45	0.40	0.85	0.70	0.95	0.80	0.85	0.72	0.45	0.45	0.45	22
23	0.55	0.40	0.40	0.80	0.70	0.95	0.78	0.82	0.70	0.45	0.45	0.45	23
24	0.53	0.40	0.79	0.69	0.95	0.78	0.88	0.66	0.45	0.45	0.45	0.45	24
25	0.50	0.80	0.40	0.85	0.70	0.90	0.78	0.95	0.45	0.45	0.45	0.45	25
26	0.48	0.70	0.79	0.69	0.90	0.80	0.85	0.72	0.45	0.45	0.45	0.45	26
27	0.48	0.55	0.60	1.20	0.68	0.95	0.78	0.88	0.45	0.45	0.45	0.45	27
28	0.48	0.50	0.80	0.68	0.95	0.78	0.85	0.60	0.45	0.45	0.45	0.45	28
29	0.50	0.45	0.78	0.79	0.68	0.89	0.78	0.80	0.40	0.45	0.45	0.45	29
30	0.55	0.45	0.75	0.68	0.88	0.78	0.80	0.60	0.45	0.45	0.45	0.45	30
31	0.68	0.73	0.65	0.88	0.78	0.79	0.79	0.60	0.45	0.45	0.45	0.45	31

HM.	OKT	NOE	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	HM.
1	0.60	0.60	0.58	0.68	0.69	0.85	0.70	0.58	0.60	0.64	0.65	1.15	1
2	0.60	0.60	0.58	0.65	0.70	0.85	0.68	0.58	0.52	0.63	0.65	1.00	2
3	0.62	0.60	0.58	0.62	0.70	0.85	0.68	0.60	0.75	0.63	0.65	1.00	3
4	0.64	0.60	0.58	0.62	0.75	0.85	0.74	0.72	0.75	0.63	0.65	1.00	4
5	0.65	0.60	0.64	0.62	0.75	0.85	0.72	0.62	0.70	0.63	0.65	1.00	5
6	0.65	0.60	0.64	0.62	0.78	0.85	0.70	0.60	0.65	0.63	0.65	1.00	6
7	0.65	0.59	0.64	0.64	0.78	0.85	0.69	0.60	0.65	0.63	0.65	1.00	7
8	0.64	0.58	0.62	0.64	0.80	0.84	0.69	0.59	0.65	0.63	0.65	1.00	8
9	0.62	0.58	0.61	0.62	0.82	0.85	0.65	0.57	0.69	0.63	0.65	1.00	9
10	0.62	0.71	0.59	0.62	0.82	0.85	0.62	0.55	0.64	0.63	0.65	1.00	10
11	0.61	0.65	0.59	0.62	0.82	0.85	0.70	0.55	0.64	0.63	0.65	1.00	11
12	0.61	0.65	0.58	0.62	0.82	0.87	1.25	0.54	0.64	0.62	0.65	1.00	12
13	0.61	0.65	0.58	0.62	0.82	0.87	1.10	0.52	0.70	0.62	0.65	1.00	13
14	0.61	0.60	0.59	0.79	0.82	0.85	0.88	0.51	0.65	0.62	0.65	1.00	14
15	0.61	0.80	0.58	0.78	0.88	0.83	0.86	0.51	0.65	0.62	0.65	1.00	15
16	0.61	0.68	0.56	0.78	0.85	0.80	0.85	0.51	0.65	0.62	0.65	1.00	16
17	0.61	0.65	0.56	0.78	0.78	0.80	0.84	0.51	0.61	0.64	1.20	1.00	17
18	0.60	0.62	0.56	0.78	0.75	0.76	0.84	0.51	0.61	0.64	1.20	1.00	18
19	0.80	0.60	0.70	0.76	0.73	1.00	0.64	0.51	0.61	0.62	1.30	1.00	19
20	0.70	0.60	1.05	0.76	0.70	0.90	0.80	0.51	0.65	0.64	1.20	1.00	20
21	0.74	0.60	0.92	0.78	0.69	0.86	0.75	0.51	0.61	0.64	1.20	1.00	21
22	0.74	0.60	0.80	0.80	0.69	0.86	0.70	0.50	0.65	0.62	1.20	1.00	22
23	0.72	0.59	0.80	0.80	0.69	0.84	0.65	0.49	0.65	0.60	0.95	1.00	23
24	0.70	0.58	0.78	0.69	0.80	0.62	0.60	0.50	0.65	0.60	0.95	1.00	24
25	0.68	0.58	0.75	0.73	0.69	0.72	0.61	0.50	0.65	0.60	1.00	1.00	25
26	0.68	0.58	0.70	0.73	0.79	0.70	0.60	0.50	0.64	0.60	1.00	1.00	26
27	1.10	0.58	0.68	0.73	0.98	0.70	0.60	0.50	0.64	0.60	1.00	1.00	27
28	0.70	0.58	0.68	0.73	0.70	0.60	0.48	0.64	0.68	1.05	1.00	1.00	28
29	0.65	0.56	0.68	0.72	0.60	0.60	0.48	0.64	0.65	1.05	1.00	1.00	29
30	0.60	0.56	0.68	0.72	0.70	0.70	0.48	0.64	0.65	1.05	1.00	1.00	30
31	0.60	0.56	0.68	0.72	0.70	0.70	0.48	0.64	0.65	1.05	1.00	1.00	31

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	1.00	1.00	1.00	1.00	1.05	0.95	1.25	1.10	1.30	1.10	1.02	1.02	1
2	1.00	1.00	1.00	1.00	1.05	0.95	1.25	1.30	1.28	1.10	1.02	1.02	2
3	1.00	1.00	1.00	1.00	1.05	0.95	1.15	1.40	1.25	1.09	1.02	1.02	3
4	1.00	0.95	1.10	1.05	0.95	0.95	1.20	1.35	1.15	1.09	1.02	1.02	4
5	1.00	0.90	1.20	1.05	0.95	0.95	1.15	1.28	1.10	1.08	1.00	1.02	5
6	1.00	0.90	1.15	1.05	0.95	0.95	1.15	1.25	1.10	1.08	1.00	1.02	6
7	1.00	0.90	1.10	1.05	0.95	0.95	1.70	1.24	1.08	1.08	1.00	1.02	7
8	1.00	0.90	1.08	1.02	0.95	0.95	1.30	1.18	1.08	1.08	1.00	1.10	8
9	1.00	1.20	1.08	1.00	0.95	0.95	1.30	1.08	1.08	1.12	1.12	1.00	9
10	1.00	1.10	1.08	1.00	0.95	0.95	1.25	1.08	1.08	1.10	1.10	1.00	10
11	1.00	1.00	1.08	1.00	0.95	0.95	1.20	1.08	1.08	1.08	1.00	1.05	11
12	1.00	1.00	1.08	1.00	0.95	0.95	1.20	1.07	1.08	1.11	1.00	1.10	12
13	1.00	1.00	1.08	1.00	0.95	0.95	1.20	1.06	1.08	1.10	1.05	1.08	13
14	1.00	1.00	1.08	1.00	0.95	0.95	1.15	1.05	1.15	1.08	1.00	1.08	14
15	1.00	1.15	1.10	1.00	0.95	0.95	1.15	1.04	1.25	1.05	1.00	1.04	15
16	1.00	1.10	1.10	1.00	0.95	0.95	1.10	1.04	1.20	1.05	1.00	1.05	16
17	1.00	1.05	1.10	1.00	0.95	0.95	1.10	1.10	1.13	1.05	1.00	1.02	17
18	1.00	1.00	1.08	1.00	0.95	0.95	1.10	1.12	1.10	1.05	1.00	1.02	18
19	1.00	1.00	1.08	1.00	0.95	0.95	1.10	1.11	1.10	1.04	1.00	1.04	19
20	1.00	1.00	1.08	1.00	0.98	0.98	1.15	1.10	1.10	1.05	1.02	1.02	20
21	1.00	1.00	1.10	1.00	1.00	1.15	1.30	1.10	1.10	1.00	1.02	1.02	21
22	1.00	1.00	1.20	1.00	1.05	1.10	1.10	1.10	1.10	1.05	1.02	1.02	22
23	1.00	1.00	1.26	1.00	1.10	1.08	1.24	1.10	1.10	1.02	1.02	1.02	23
24	1.00	1.00	1.75	1.00	1.15	1.08	1.22	1.08	1.00	1.00	1.02	1.02	24
25	1.00	1.30	1.00	1.05	1.55	1.05	1.20	1.08	1.00	1.00	1.02	1.02	25
26	1.15	1.00	1.20	0.98	1.30	1.05	1.20	1.08	1.00	1.00	1.02	1.02	26
27	1.07	1.00	1.10	0.98	1.25	1.05	1.22	1.12	1.00	1.00	1.02	1.02	27
28	1.25	1.05	1.10	0.96	1.25	1.05	1.28	1.15	1.00	1.00	1.02	1.02	28
29	1.05	1.10	0.96	1.00	1.05	1.05	1.30	1.11	1.04	1.04	1.02	1.02	29
30	1.02	1.10	0.96	1.00	1.05	1.05	1.32	1.10	1.02	1.02	1.02	1.02	30
31	1.00	1.10	0.96	1.00	1.05	1.05	1.32	1.10	1.08	1.08	1.02	1.02	31

HM.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	HM.
1	1.06	1.18	1.45	1.17	1.05	1.05	1.13	1.10	1.10	1.09	1.00	1.03	1
2	1.05	1.18	1.60	1.17	1.05	1.16	1.16	1.10	1.10	1.10	1.00	1.03	2
3	1.05	1.18	1.35	1.16	1.05	1.14	1.16	1.10	1.10	1.18	1.00	1.03	3
4	1.15	1.18	1.35	1.16	1.05	1.13	1.15	1.10	1.10	1.18	1.00	1.04	4
5	1.50	1.18	1.30	1.15	1.05	1.13	1.15	1.10	1.10	1.15	1.00	1.04	5
6	1.20	1.18	1.25	1.15	1.05	1.13	1.15	1.10	1.10	1.15	1.00	1.04	6
7	1.15	1.18	1.20	1.15	1.05	1.14	1.15	1.10	1.10	1.15	1.00	1.04	7
8	1.10	1.16	1.19	1.15	1.05	1.14	1.15	1.10	1.10	1.12	1.00	1.04	8
9	1.10	1.16	1.19	1.15	1.06	1.14	1.15	1.10	1.10	1.12	1.00	1.04	9
10	1.10	1.16	1.18	1.15	1.06	1.14	1.13	1.10	1.10	1.14	1.00	1.04	10
11	1.10	1.15	1.18	1.13	1.06	1.14	1.13	1.10	1.11	1.15	1.00	1.04	11
12	1.05	1.15	1.18	1.13	1.06	1.14	1.13	1.10	1.10	1.12	1.00	1.04	12
13	1.05	1.14	1.18	1.12	1.06	1.14	1.12	1.10	1.10	1.12	1.00	1.04	13
14	1.05	1.14	1.18	1.10	1.06	1.14	1.12	1.10	1.10	1.12	1.00	1.04	14
15	1.05	1.14	1.15	1.10	1.06	1.14	1.12	1.10	1.10	1.12	1.00	1.04	15
16	1.05	1.14	1.14	1.08	1.06	1.14	1.14	1.11	1.10	1.15	1.00	1.04	16
17	1.05	1.58	1.12	1.06	1.06	1.14	1.11	1.10	1.10	1.14	1.00	1.04	17
18	1.05	2.00	1.10	1.06	1.06	1.14	1.11	1.10	1.10	1.15	1.00	1.04	18
19	1.05	1.36	1.25	1.05	1.06	1.14	1.11	1.10	1.10	1.18	2.00	1.04	19
20	1.05	1.25	1.22	1.05	1.06	1.14	1.14	1.11	1.10	1.19	1.00	1.04	20
21	1.05	1.23	1.19	1.05	1.06	1.14	1.11	1.10	1.10	1.19	1.00	1.04	21
22	1.15	1.20	1.19	1.05	1.06	1.14	1.11	1.10	1.10	1.13	1.00	1.05	22
23	1.12	1.20	1.19	1.05	1.06	1.14	1.11	1.25	1.10	1.11	1.02	1.04	23
24	1.12	1.15	1.18	1.05	1.06	1.14	1.11	1.20	1.20	1.10	1.02	1.04	24
25	1.12	1.10	1.05	1.05	1.06	1.14	1.10	1.13	1.15	1.09	1.02	1.04	25
26	1.12	1.08	1.19	1.05	1.06	1.14	1.11	1.10	1.10	1.11	1.02	1.04	26
27	1.10	1.08	1.18	1.05	1.05	1.14	1.11	1.25	1.10	1.11	1.02	1.04	27
28	1.09	1.15	1.16	1.05	1.05	1.14	1.10	1.10	1.08	1.08	1.02	1.04	28
29	1.09	1.45	1.17	1.05	1.05	1.14	1.10	1.10	1.10	1.07	1.05	1.04	29
30	1.09	1.17	1.05	1.05	1.15	1.13	1.10	1.10	1.10	1.07	1.05	1.04	30
31	1.09	1.30	1.05	1.05	1.15	1.13	1.10	1.10	1.10	1.07	1.05	1.04	31

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	1.05	1.09	1.12	1.05	1.06	1.19	1.20	0.15	1.09	1.02	1.03	1.10	1
2	1.05	1.09	1.47	1.02	1.08	1.18	1.20	0.15	1.08	1.02	1.03	1.30	2
3	1.05	1.09	1.60	1.02	1.20	1.18	1.15	0.15	1.08	1.02	1.03	1.40	3
4	1.05	1.09	1.40	1.02	1.18	1.19	1.15	0.15	1.08	1.02	1.03	1.35	4
5	1.05	1.09	1.25	1.02	1.17	1.20	1.14	0.15	1.08	1.02	1.03	1.28	5
6	1.05	1.09	1.20	1.02	1.17	1.20	1.14	0.15	1.00	1.05	1.03	1.25	6
7	1.08	1.09	1.15	1.05	1.17	1.20	1.32	0.15	1.00	1.05	1.03	1.24	7
8	1.08	1.09	1.27	1.05	1.17	1.19	1.28	0.15	1.00	1.05	1.03	1.18	8
9	1.08	1.09	1.25	1.05	1.20	1.16	1.25	0.15	1.00	1.05	1.03	1.08	9
10	1.08	1.09	1.18	1.06	1.23	1.16	1.20	0.15	1.00	1.05	1.03	1.08	10
11	1.08	1.09	1.39	1.19	1.16	1.16	1.16	0.15	1.00	1.05	1.03	1.08	11
12	1.08	1.09	1.45	1.19	1.17	1.26	0.14	1.00	1.03	1.03	1.03	1.07	12
13	1.08	1.10	1.30	1.19	1.17	1.42	0.14	1.10	1.03	1.03	1.03	1.06	13
14	1.08	1.10	1.05	1.19	1.17	1.26	1.38	0.14	1.07	1.03	1.03	1.05	14
15	1.08	1.10	1.20	1.19	1.17	1.42	0.14	1.10	1.03	1.03	1.03	1.06	15
16	1.08	1.10	1.19	1.19	1.16	1.25	0.14	1.05	1.03	1.16	1.04	1.06	16
17	1.08	1.10	1.00	1.18	1.20	1.16	1.22	0.13	1.05	1.03	1.05	1.10	17
18	1.08	1.10	1.00	1.17	1.21	1.16	1.20	0.13	1.27	1.03	1.09	1.12	18
19	1.08	1.10	1.05	1.15	1.21	1.16	1.19	0.19	1.28	1.03	1.08	1.11	19
20	1.08	1.10	1.00	1.10	1.19	1.19	1.19	1.11	1.20	1.03	1.03	1.04	20
21	1.08	1.10	1.10	1.10	1.20	1.19	1.19	1.11	1.11	1.03	1.03	1.03	21
22	1.08	1.10	1.10	1.05	1.20	1.21	1.19	1.11	1.11	1.10	1.06	1.30	22
23	1.08	1.10	1.18	1.05	1.22	1.25	1.18	1.20	1.05	1.03	1.05	1.24	23
24	1.08	1.10	1.12	1.04	1.22	1.30	1.16	1.20	1.00	1.03	1.05	1.22	24
25	1.08	1.10	1.11	1.16	1.21	1.30	1.16	1.20	1.00	1.03	1.05	1.20	25
26	1.09	1.10	1.11	1.11	1.20	1.30	1.15	1.20	1.00	1.03	1.05	1.20	26
27	1.09	1.10	1.09	1.06	1.20	1.28	1.16	1.20	1.02	1.03	1.05	1.22	27
28	1.09	1.10	1.14	1.06	1.20	1.25	1.15	1.20	1.02	1.03	1.05	1.28	28
29	1.09	1.10	1.12	1.06	1.20	1.20	1.15	1.20	1.02	1.03	1.05	1.30	29
30	1.09	1.10	1.06	1.06	1.20	1.20	1.02	1.02	1.03	1.03	1.05	1.32	30
31	1.09	1.10	1.06	1.06	1.20	1.20	1.02	1.02	1.03	1.03	1.05	1.31	

HM.	OKT	NDE	ΔΕΚ	IAN	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	HM.
1	1.05	1.00	1.04	1.02	1.12	1.08	1.17	1.10	1.05	1.00	1.00	1.00	1
2	1.05	1.00	1.04	1.02	1.12	1.08	1.17	1.10	1.30	1.00	1.00	1.00	2
3	1.04	1.00	1.04	1.12	1.12	1.15	1.17	1.10	1.22	1.00	1.00	1.00	3
4	1.04	1.00	1.04	1.08	1.10	1.20	1.17	1.10	1.15	1.00	1.00	1.00	4
5	1.04	1.00	1.04	1.09	1.18	1.17	1.10	1.12	1.00	1.00	1.00	1.00	5
6	1.04	1.00	1.03	1.04	1.09	1.15	1.17	1.09	1.10	1.00	1.00	1.00	6
7	1.04	1.00	1.02	1.10	1.09	1.17	1.09	1.12	1.17	1.09	1.10	1.00	7
8	1.04	1.00	1.00	1.10	1.09	1.17	1.09	1.12	1.17	1.09	1.10	1.00	8
9	1.04	1.00	1.00	1.32	1.12	1.17	1.08	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	9
10	1.03	1.00	1.00	1.16	1.09	1.15	1.08	1.08	1.09	1.00	1.00	1.00	10
11	1.03	1.00	1.00	1.14	1.09	1.11	1.10	1.10	1.17	1.09	1.10	1.00	11
12	1.03	1.02	1.00	1.12	1.09	1.11	1.10	1.10	1.09	1.00	1.00	1.00	12
13	1.03	1.02	1.00	1.10	1.09	1.11	1.11	1.10	1.02	1.00	1.00	1.00	13
14	1.03	1.02	1.00	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.07	1.00	1.00	1.00	14
15	1.03	1.05	1.00	1.10	1.10	1.11	1.10	1.10	1.07	1.00	1.00	1.00	15
16	1.05	1.08	1.00	1.10	1.09	1.11	1.11	1.10	1.06	1.00	1.00	1.00	16
17	1.06	1.08	1.00	1.10	1.09	1.11	1.10	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	17
18	1.06	1.08	1.00	1.10	1.09	1.11	1.10	1.10	1.07	1.00	1.00	1.00	18
19	1.06	1.08	1.00	1.10	1.09	1.15	1.16	1.08	1.00	1.00	1.00	1.00	19
20	1.06	1.09	1.00	1.10	1.09	1.15	1.17	1.08	1.00	1.00	1.00	1.00	20
21	1.06	1.10	1.00	1.10	1.09	1.14	1.15	1.08	1.00	1.00	1.00	1.00	21
22	1.04	1.04	1.00	1.10	1.09	1.14	1.15	1.11	1.00	1.00	1.00	1.00	22
23	1.03	1.04	1.00	1.10	1.09	1.14	1.14	1.09	1.00	1.00	1.00	1.00	23
24	1.03	1.04	1.00	1.10	1.08	1.13	1.12	1.03	1.00	1.00	1.00	1.00	24
25	1.03	1.04	1.02	1.10	1.08	1.12	1.12	1.03	1.00	1.00	1.00	1.00	25
26	1.03	1.04	1.02	1.10	1.08	1.12	1.12	1.05	1.00	1.00	1.00	1.00	26
27	1.03	1.04	1.02	1.10	1.08	1.18	1.12	1.05	1.00	1.00	1.00	1.00	27
28	1.03	1.04	1.02	1.12	1.11	1.11	1.05	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	28
29	1.03	1.04	1.02	1.12	1.16	1.16	1.10	1.05	1.00	1.00	1.00	1.00	29
30	1.03	1.04	1.02	1.12	1.18	1.18	1.10	1.05	1.00	1.00	1.00	1.00	30
31	1.03	1.04	1.02	1.12	1.17	1.17	1.10	1.05	1.00	1.00	1.00	1.00	31

ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΑΡΧΕΙΟΥ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ
ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΣΤΑΘΜΗΣ

0-1.2 ΣΚΟΠΙΑ — ΕΝΙΠΕΔΑΣ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Σκοπός (83) — ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1970 — 71
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΖ (σε m)

1

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.40	0.35	1
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.40	0.50	2
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.38	0.45	3
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.35	0.45	4
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.35	0.40	5
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.33	0.40	6
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.33	0.37	7
8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.32	0.35	8
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.32	0.35	9
10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.33	0.35	10
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.54	0.36	11
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.50	0.37	12
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.48	0.35	13
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.48	0.35	14
15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.47	0.35	15
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.37	0.35	16
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.37	0.35	17
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.35	0.35	18
19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.36	0.45	19
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.40	0.45	20
21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.38	0.45	21
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.38	0.40	22
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.36	0.40	23
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.36	0.40	24
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.37	0.40	25
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.37	0.40	26
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.36	0.39	27
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.36	0.39	28
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.36	0.40	29
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.36	0.40	30
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.36	0.36	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

— : Η εγγραφή σεν έχει ελαχθεί στο σύριγο

ΣΤΑΘΜΟΣ : Σκόπια (Β3) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1971 - 72
 ΗΜΕΡΗΣΙΟΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m)

2

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.40	0.50	0.50	0.44	1.30	1.20	0.67	0.70	0.50	0.47	0.42	0.75	1
2	0.40	0.48	0.50	0.47	1.20	1.00	0.68	0.68	0.50	0.45	0.40	0.68	2
3	0.40	0.48	0.50	0.51	1.20	1.35	0.68	0.67	0.48	0.43	0.42	0.65	3
4	0.40	0.48	0.50	0.48	0.80	1.25	0.67	0.72	0.46	0.46	0.38	0.60	4
5	0.39	0.45	0.50	0.46	0.75	1.25	0.67	0.70	0.45	0.40	0.38	0.60	5
6	0.52	0.45	0.50	0.45	0.75	1.15	0.68	0.78	0.50	0.38	0.39	0.66	6
7	0.50	0.45	0.47	0.45	0.75	1.00	0.66	0.78	0.50	0.38	0.37	0.64	7
8	0.43	0.45	0.45	0.45	0.46	0.75	1.00	0.65	1.00	0.48	0.43	0.35	0.60
9	0.43	0.45	0.45	0.45	0.46	0.70	1.00	0.64	0.75	0.48	0.46	0.35	0.58
10	0.42	0.45	0.52	0.45	0.70	0.95	0.65	0.70	0.50	0.48	0.35	0.58	10
11	0.40	0.47	0.52	0.45	0.75	0.92	0.66	0.83	0.47	0.40	0.37	0.56	11
12	0.40	0.47	0.54	0.45	0.75	0.90	0.66	0.75	0.48	0.40	0.36	0.56	12
13	0.40	0.45	0.52	0.45	0.45	1.15	0.85	0.90	0.73	0.48	0.38	0.50	13
14	0.40	0.45	0.50	0.45	0.45	0.90	0.85	1.00	0.70	0.45	0.45	0.33	0.50
15	0.40	0.48	0.50	0.45	0.45	1.10	0.85	0.90	0.70	0.47	0.50	0.30	0.55
16	0.40	0.48	0.50	0.44	0.44	0.90	0.85	0.87	0.70	0.48	0.45	0.30	0.57
17	0.58	0.48	0.50	0.44	0.85	0.80	0.86	0.70	0.46	0.43	0.35	0.56	17
18	0.92	0.45	0.50	0.45	0.80	0.80	0.85	0.68	0.45	0.40	0.30	0.50	18
19	0.48	0.45	0.48	0.48	0.45	0.80	0.79	0.87	0.68	0.43	0.62	0.30	0.50
20	0.45	0.45	0.48	0.48	0.45	0.75	0.75	0.78	0.67	0.40	0.50	0.32	0.53
21	0.45	0.45	0.46	0.46	0.55	0.70	0.75	0.75	0.67	0.40	0.45	0.30	0.56
22	0.45	0.45	0.46	0.46	0.55	0.70	0.75	0.73	0.66	0.44	0.44	0.33	0.50
23	0.45	0.45	0.45	0.45	0.58	1.78	0.75	0.68	0.67	0.42	0.40	0.34	0.68
24	0.45	0.45	0.45	0.45	0.58	1.00	0.75	0.75	0.67	0.49	0.40	0.36	0.60
25	0.44	0.45	0.45	0.45	0.50	0.96	0.75	0.67	0.67	0.40	0.60	0.68	25
26	0.43	0.45	0.45	0.45	0.55	0.80	0.70	0.72	0.63	0.43	0.58	0.50	26
27	0.45	0.50	0.50	0.45	1.45	1.85	0.70	0.70	0.60	0.45	0.56	0.45	0.50
28	0.60	0.50	0.50	0.45	1.45	1.00	0.65	0.65	0.73	0.58	0.43	0.43	0.62
29	0.55	0.55	0.45	1.40	1.75	0.65	0.71	0.57	0.40	0.49	0.70	0.70	29
30	0.50	0.50	0.44	1.40	0.65	0.70	0.54	0.54	0.70	0.47	0.60	0.65	30
31	0.50				0.44	1.35			0.65	0.52	0.46	0.65	31

ΣΤΑΘΜΟΣ Η ΣΚΟΡΝΑΔΑ (ΒΙΩ) - ΥΔΡΟΔΗ ΕΤΟΙΣ 1972 - 73
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΙΣ (σε μ)

3

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.60	1.00	0.53	0.60	0.85	0.80	0.80	0.70	0.55	0.53	0.50	1	
2	0.63	0.95	0.55	0.60	0.87	0.83	0.80	0.70	0.53	0.60	0.45	2	
3	0.65	0.90	0.57	0.65	0.90	0.83	0.75	0.68	0.53	0.62	0.45	3	
4	0.70	0.85	0.54	0.68	1.00	0.78	0.75	0.68	0.54	0.60	0.45	4	
5	0.67	0.85	0.58	0.70	0.90	0.79	0.70	0.65	0.54	0.58	0.45	5	
6	0.65	0.80	0.59	0.75	0.88	0.77	0.95	0.67	0.54	0.58	0.44	6	
7	0.68	0.76	0.56	0.75	0.85	0.77	0.90	0.63	0.55	0.55	0.46	7	
8	0.65	0.75	0.57	0.70	1.00	0.79	0.90	0.66	0.50	0.55	0.42	8	
9	0.75	0.70	0.57	0.70	0.90	0.80	0.85	0.60	0.57	0.50	0.42	9	
10	0.70	0.73	0.55	0.68	0.85	0.80	0.85	0.60	0.57	0.50	0.37	10	
11	0.55	0.72	0.55	0.66	0.78	0.90	0.80	0.62	0.55	0.68	0.38	11	
12	0.50	0.70	0.56	0.66	0.75	1.00	0.80	0.58	0.58	0.65	0.35	12	
13	0.49	0.70	0.56	0.64	0.85	1.20	0.80	0.55	0.65	0.65	0.41	13	
14	0.53	0.70	0.58	0.65	0.80	1.10	0.80	0.58	0.65	0.60	0.40	14	
15	0.60	0.65	0.59	0.67	0.78	0.90	0.70	0.50	0.50	0.50	0.42	15	
16	0.63	0.65	0.56	0.72	0.78	0.95	0.79	0.50	0.67	0.48	0.37	16	
17	0.70	0.60	0.54	0.75	0.77	1.00	0.78	0.55	0.60	0.45	0.40	17	
18	0.65	0.60	0.57	0.70	0.75	1.23	0.77	0.50	0.60	0.45	0.42	18	
19	0.60	0.60	0.53	0.70	0.80	1.40	0.75	0.48	0.60	0.46	0.40	19	
20	0.63	0.58	0.56	0.70	0.80	1.00	0.75	0.45	0.58	0.48	0.38	20	
21	0.63	0.58	0.56	0.68	0.89	0.95	0.74	0.45	0.55	0.40	0.38	21	
22	0.60	0.57	0.55	0.68	0.90	0.90	0.74	0.48	0.55	0.40	0.35	22	
23	0.57	0.56	0.54	0.65	0.88	0.90	0.75	0.47	0.57	0.40	0.37	23	
24	0.54	0.56	0.57	0.67	0.95	1.00	0.75	0.43	0.54	0.43	0.39	24	
25	0.53	0.55	0.58	0.80	0.85	1.05	0.73	0.48	0.50	0.46	0.40	25	
26	0.50	0.57	0.55	0.83	0.85	1.00	0.74	0.50	0.50	0.42	0.38	26	
27	0.50	0.55	0.59	0.75	0.83	0.95	0.74	0.50	0.48	0.40	0.39	27	
28	0.50	0.56	0.56	0.60	0.85	0.80	0.90	0.72	0.55	0.47	0.45	28	
29	0.55	0.54	0.58	0.85	0.85	1.00	0.72	0.50	0.50	0.43	0.40	29	
30	0.56	0.53	0.60	0.87	0.90	0.90	0.70	0.48	0.50	0.45	0.40	30	
31	1.50			0.60	0.85	0.95	0.70	0.55	0.55	0.50	0.45	31	

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠΤ	ΗΜ.
1	0.42	0.56	0.50	0.85	0.65	0.90	0.76	0.75	0.56	0.48	0.38	0.47	1
2	0.42	0.53	0.50	0.95	0.65	0.88	0.78	0.75	0.55	0.48	0.38	0.47	2
3	0.43	0.53	0.50	1.10	0.64	0.88	0.82	0.75	1.15	0.48	0.35	0.47	3
4	0.42	0.50	0.60	1.00	0.65	0.88	0.80	0.75	0.80	0.46	0.37	0.48	4
5	0.42	0.48	0.65	1.00	0.65	0.90	0.82	0.77	0.75	0.46	0.39	0.48	5
6	0.43	0.48	0.65	0.85	0.65	1.25	0.85	0.76	0.70	0.48	0.40	0.46	6
7	0.43	0.49	0.60	0.85	0.65	1.15	0.83	0.75	0.68	0.47	0.40	0.46	7
8	0.42	0.49	0.58	0.60	0.60	1.10	1.10	0.82	0.75	0.68	0.43	0.47	8
9	0.50	0.58	0.58	0.80	0.80	1.00	1.20	0.81	0.73	0.66	0.45	0.43	9
10	0.58	0.58	0.58	0.85	0.85	1.18	0.85	0.70	0.60	0.46	0.45	0.47	10
11	0.48	0.55	0.66	0.80	0.80	1.16	0.86	0.74	0.60	0.45	0.45	0.45	11
12	0.45	0.50	0.70	0.75	0.75	1.13	0.86	0.74	0.55	0.43	0.47	0.45	12
13	0.45	0.50	0.73	0.75	0.70	1.00	0.84	0.73	0.55	0.43	0.48	0.46	13
14	0.45	0.50	0.73	0.75	0.68	1.10	0.85	0.73	0.54	0.45	0.48	0.48	14
15	0.50	0.50	0.90	0.70	0.71	1.13	0.83	0.70	0.54	0.45	0.48	0.48	15
16	0.50	0.48	0.88	0.70	0.70	1.10	1.08	0.80	0.70	0.53	0.43	0.50	16
17	0.50	0.48	0.88	0.70	0.96	1.06	1.00	0.80	0.70	0.53	0.43	0.50	17
18	0.47	0.49	0.85	0.70	0.96	0.98	0.80	0.70	0.53	0.45	0.45	0.48	18
19	0.48	0.49	0.80	0.70	0.80	0.90	0.80	0.68	0.85	0.45	0.49	0.47	19
20	0.48	0.48	0.80	0.65	1.95	0.85	0.78	0.68	0.75	0.43	0.49	0.47	20
21	0.48	0.49	0.78	0.65	1.25	0.80	0.78	0.66	0.70	0.43	0.49	0.48	21
22	0.48	0.49	0.78	0.60	1.20	0.80	0.76	0.65	0.68	0.42	0.48	0.47	22
23	0.55	0.48	0.78	0.60	1.74	0.80	0.76	0.64	0.65	0.42	0.47	0.47	23
24	0.55	0.48	0.75	0.60	1.30	0.79	0.75	0.64	0.60	0.40	0.47	0.48	24
25	0.71	0.47	0.75	0.60	1.06	0.78	0.75	0.60	0.58	0.46	0.47	0.47	25
26	0.70	0.48	0.77	0.65	1.00	0.78	0.78	0.60	0.57	0.45	0.47	0.48	26
27	0.70	0.49	0.77	0.65	0.93	0.75	0.76	0.60	0.55	0.45	0.46	0.46	27
28	0.70	0.49	0.75	0.67	0.90	0.75	0.75	0.58	0.50	0.43	0.46	0.46	28
29	0.68	0.49	0.74	0.67	0.75	0.75	0.75	0.58	0.50	0.43	0.45	0.45	29
30	0.68	0.53	0.74	0.67	0.76	0.75	0.75	0.58	0.48	0.41	0.45	0.47	30
31	0.65	0.73	0.65	0.75	0.75	0.75	0.75	0.58	0.39	0.46	0.39	0.46	31

ΣΤΑΘΜΟΣ : Σκοπιά (83) — ΥΔΡΟΔ. ΕΤΟΣ 1974 — 75
 ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΟΣ (σε m)

5

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.47	0.48	0.50	0.55	0.56	0.85	0.63	0.64	0.45	0.40	1	0.40	1
2	0.47	0.48	0.50	0.56	0.56	0.75	0.63	0.64	0.45	0.40	2	0.40	2
3	0.48	0.49	0.50	0.55	0.57	0.76	0.64	0.64	0.45	0.40	3	0.38	3
4	0.47	0.49	0.50	0.54	0.57	0.75	0.64	0.63	0.45	0.40	4	0.37	4
5	0.46	0.49	0.50	0.54	0.57	0.75	0.65	0.65	0.45	0.43	5	0.37	5
6	0.47	0.49	0.49	0.54	0.57	0.75	0.65	0.65	0.45	0.43	6	0.37	6
7	0.48	0.49	0.49	0.54	0.57	0.75	0.63	0.65	0.45	0.43	7	0.36	7
8	0.48	0.50	0.49	0.55	0.56	0.75	0.63	0.65	0.45	0.40	8	0.35	8
9	0.49	0.80	0.49	0.59	0.56	0.78	0.62	0.64	0.45	0.50	9	0.35	9
10	0.49	0.75	0.49	0.62	0.56	0.78	0.62	0.64	0.45	0.50	10	0.35	10
11	0.48	0.68	0.50	0.60	0.56	0.75	0.62	0.64	0.45	0.50	11	0.38	11
12	0.47	0.65	0.50	0.58	0.56	0.75	0.63	0.65	0.45	0.49	12	0.39	12
13	0.47	0.65	0.50	0.58	0.56	0.75	0.63	0.70	0.45	0.46	13	0.40	13
14	0.47	0.65	0.48	0.58	0.58	0.73	0.64	0.78	0.45	0.46	14	0.40	14
15	0.48	0.64	0.48	0.58	0.58	0.73	0.64	0.75	0.45	0.48	15	0.40	15
16	0.48	0.64	0.49	0.57	0.58	0.70	0.64	0.70	0.45	0.48	16	0.40	16
17	0.48	0.63	0.49	0.57	0.57	1.00	0.70	0.63	0.45	0.48	17	0.40	17
18	0.48	0.63	0.50	0.59	0.59	0.95	0.70	0.70	0.45	0.48	18	0.40	18
19	0.47	0.60	0.50	0.59	0.59	0.75	0.70	0.70	0.45	0.43	19	0.39	19
20	0.47	0.58	0.50	0.58	0.58	0.68	0.70	0.70	0.45	0.45	20	0.38	20
21	0.47	0.58	0.50	0.58	0.58	0.75	0.70	0.70	0.45	0.45	21	0.39	21
22	0.47	0.56	0.50	0.57	0.57	0.70	0.68	0.70	0.45	0.43	22	0.39	22
23	0.48	0.55	0.50	0.57	0.69	0.68	0.72	0.63	0.46	0.43	23	0.38	23
24	0.48	0.50	0.52	0.56	0.68	0.66	0.73	0.60	0.46	0.43	24	0.40	24
25	0.48	0.50	0.52	0.57	0.67	0.65	0.74	0.60	0.46	0.44	25	0.41	25
26	0.48	0.52	0.52	0.56	0.67	0.65	0.75	0.60	0.46	0.43	26	0.40	26
27	0.48	0.52	0.53	0.56	0.69	0.62	0.78	0.70	0.46	0.42	27	0.40	27
28	0.48	0.51	0.53	0.56	0.72	0.60	0.76	0.65	0.46	0.42	28	0.38	28
29	0.48	0.51	0.53	0.56	0.60	0.70	0.64	0.60	0.45	0.41	29	0.38	29
30	0.49	0.50	0.54	0.57	0.60	0.70	0.64	0.60	0.45	0.40	30	0.39	30
31	0.50		0.55	0.57	0.60			0.60	0.40	0.40	31	0.40	31

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΣΚΟΠΙΔΑ (83) — ΥΔΡΩΝ. ΕΤΟΣ 1975 — 76
 ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΖ (σε m)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.40	0.40	0.52	0.54	0.80	0.60	0.49	0.45	0.38	0.32	0.29	1	
2	0.40	0.40	0.50	0.54	0.78	0.60	0.49	0.45	0.37	0.32	0.29	2	
3	0.40	0.40	0.50	0.54	4.50	0.58	0.49	0.45	0.37	0.33	0.29	3	
4	0.43	0.40	0.50	0.53	2.00	0.57	0.50	0.43	0.37	0.33	0.29	4	
5	0.77	0.40	0.50	0.53	1.50	0.56	0.50	0.43	0.35	0.35	0.29	5	
6	0.75	0.40	0.50	0.54	1.15	0.54	0.49	0.43	0.35	0.32	0.30	6	
7	0.50	0.40	0.53	0.54	1.10	0.54	0.49	0.42	0.35	0.32	0.30	7	
8	0.48	0.40	0.52	0.54	1.00	0.53	0.48	0.42	0.35	0.34	0.31	8	
9	0.40	0.40	0.50	0.50	1.00	0.53	0.48	0.42	0.34	0.30	0.29	9	
10	0.43	0.40	0.50	0.50	1.00	0.52	0.48	0.42	0.34	0.35	0.30	10	
11	0.42	0.40	0.50	0.53	0.95	0.50	0.48	0.42	0.34	0.33	0.30	11	
12	0.42	0.40	0.50	0.53	0.95	0.50	0.49	0.42	0.34	0.33	0.30	12	
13	0.42	0.40	0.58	0.53	0.90	0.50	0.49	0.42	0.34	0.32	0.30	13	
14	0.43	0.55	0.70	0.55	0.85	0.58	0.49	0.42	0.33	0.32	0.30	14	
15	0.43	0.56	0.65	0.55	0.85	0.65	0.48	0.41	0.33	0.34	0.35	15	
16	0.42	0.50	0.63	0.60	0.75	0.60	0.48	0.41	0.34	0.32	0.32	16	
17	0.42	0.50	0.56	0.68	0.78	0.58	0.48	0.41	0.36	0.34	0.31	17	
18	0.42	0.50	0.54	0.65	1.27	0.55	0.47	0.40	0.35	0.37	0.29	18	
19	0.42	0.50	0.60	0.60	1.00	0.53	0.47	0.40	0.30	0.36	0.29	19	
20	0.42	0.50	0.75	0.58	0.90	0.52	0.47	0.40	0.34	0.32	0.30	20	
21	0.43	0.48	0.70	0.56	0.85	0.50	0.46	0.40	0.33	0.31	0.30	21	
22	0.43	0.48	0.68	0.54	0.85	0.50	0.46	0.40	0.35	0.30	0.30	22	
23	0.43	0.47	0.67	0.52	0.80	0.50	0.46	0.40	0.30	0.30	0.30	23	
24	0.43	0.55	0.67	0.50	0.75	0.50	0.46	0.40	0.29	0.30	0.38	24	
25	0.44	0.53	0.65	0.50	0.70	0.49	0.46	0.40	0.33	0.30	0.35	25	
26	0.44	0.53	0.62	0.50	0.68	0.49	0.46	0.50	0.32	0.30	0.33	26	
27	0.44	0.53	0.60	0.50	0.65	0.50	0.46	0.47	0.33	0.29	0.32	27	
28	0.45	0.52	0.59	1.13	0.60	0.50	0.46	0.45	0.30	0.29	0.30	28	
29	0.45	0.52	0.54	0.95	0.60	0.49	0.45	0.43	0.30	0.29	0.30	29	
30	0.45	0.52	0.54	0.80	0.49	0.45	0.40	0.40	0.30	0.29	0.30	30	
31	0.45	0.54	0.80	0.49	0.49	0.40	0.40	0.40	0.30	0.29	0.30	31	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ

HM.	OKE	NOE	DEK	IAN	ΦEB	MAP	APR	MAY	JUN	JYJN	AOYJ	AYT	ZET	HM.
1	0.30	0.40	0.38	0.41	0.34	0.35	0.35	0.30	0.30	0.30	0.04	0.15	1	2
2	0.30	0.44	0.38	0.41	0.34	0.36	0.35	0.30	0.26	0.06	0.05	0.15	2	3
3	0.30	0.52	0.58	0.42	0.34	0.35	0.35	0.30	0.25	0.06	0.07	0.16	3	4
4	0.29	0.45	0.50	0.43	0.33	0.34	0.35	0.32	0.25	0.06	0.07	0.16	4	5
5	0.29	0.43	0.47	0.40	0.33	0.35	0.36	0.31	0.22	0.06	0.06	0.17	5	6
6	0.29	0.43	0.45	0.40	0.33	0.35	0.36	0.30	0.20	0.07	0.06	0.17	6	7
7	0.29	0.43	0.42	0.42	0.34	0.35	0.36	0.30	0.20	0.07	0.05	0.18	7	8
8	0.30	0.43	0.42	0.40	0.35	0.35	0.36	0.30	0.20	0.07	0.04	0.18	8	9
9	0.30	0.42	0.42	0.41	0.35	0.35	0.36	0.29	0.23	0.05	0.07	0.20	9	10
10	0.30	0.42	0.42	0.42	0.42	0.37	0.35	0.35	0.23	0.05	0.08	0.23	10	11
11	0.30	0.42	0.41	0.41	0.43	0.36	0.38	0.35	0.28	0.04	0.08	0.22	11	12
12	0.29	0.42	0.41	0.41	0.41	0.35	0.37	0.35	0.28	0.19	0.04	0.08	12	13
13	0.29	0.43	0.41	0.43	0.35	0.36	0.36	0.34	0.29	0.19	0.03	0.06	13	14
14	0.29	0.43	0.42	0.42	0.40	0.35	0.36	0.34	0.24	0.20	0.00	0.06	14	15
15	0.30	0.42	0.42	0.42	0.41	0.35	0.35	0.34	0.25	0.20	0.00	0.06	15	16
16	0.30	0.42	0.42	0.42	0.40	0.36	0.36	0.33	0.26	0.19	0.00	0.05	16	17
17	0.30	0.42	0.42	0.42	0.40	0.35	0.36	0.30	0.27	0.18	0.00	0.07	17	18
18	0.30	0.42	0.42	0.41	0.41	0.36	0.36	0.30	0.25	0.17	0.00	0.06	18	19
19	0.31	0.42	0.42	0.41	0.41	0.36	0.35	0.30	0.25	0.18	0.00	0.07	19	20
20	0.30	0.50	0.41	0.41	0.41	0.35	0.35	0.29	0.27	0.16	0.00	0.07	20	21
21	0.31	0.45	0.40	0.40	0.35	0.35	0.35	0.33	0.28	0.14	0.00	0.08	21	22
22	0.31	0.43	0.40	0.39	0.35	0.35	0.35	0.32	0.26	0.10	0.00	0.08	22	23
23	0.42	0.43	0.40	0.38	0.34	0.35	0.35	0.32	0.24	0.13	0.00	0.07	23	24
24	0.40	0.43	0.40	0.37	0.34	0.35	0.35	0.31	0.24	0.14	0.00	0.07	24	25
25	0.40	0.42	0.40	0.35	0.34	0.34	0.34	0.31	0.25	0.10	0.00	0.10	25	26
26	0.37	0.42	0.40	0.34	0.34	0.34	0.34	0.30	0.24	0.09	0.00	0.13	26	27
27	0.37	0.40	0.42	0.35	0.35	0.35	0.35	0.30	0.27	0.08	0.00	0.13	27	28
28	0.35	0.40	0.42	0.34	0.34	0.35	0.35	0.30	0.29	0.08	0.00	0.15	28	29
29	0.35	0.40	0.41	0.34	0.33	0.35	0.35	0.30	0.29	0.07	0.00	0.18	29	30
30	0.37	0.39	0.41	0.33	0.35	0.35	0.35	0.30	0.29	0.07	0.00	0.18	30	31
31	0.37	0.37	0.41	0.33	0.35	0.35	0.35	0.30	0.30	0.00	0.00	0.18	31	

ΣΤΑΘΜΟΣ : Σκόπελος (83) - ΥΔΡΑ, ΕΤΟΣ 1977 - 78
 ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΝ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.30	0.20	0.22	0.35	0.60	0.60	0.55	0.50	0.45	0.39	0.38	1	
2	0.25	0.20	0.22	0.50	0.60	0.60	0.55	0.51	0.49	0.39	0.38	2	
3	0.25	0.20	0.22	0.50	0.75	0.60	0.55	0.50	0.50	0.46	0.37	3	
4	0.26	0.20	0.23	0.40	0.70	0.58	0.59	0.51	0.45	0.38	0.36	4	
5	0.26	0.20	0.23	0.40	0.80	0.58	0.62	0.52	0.49	0.40	0.37	5	
6	0.25	0.20	0.23	0.35	0.74	0.59	0.60	0.52	0.49	0.40	0.36	6	
7	0.25	0.20	0.22	0.22	0.30	0.65	0.65	0.60	0.52	0.48	0.38	7	
8	0.25	0.22	0.22	0.22	0.30	0.65	0.60	0.60	0.52	0.46	0.39	8	
9	0.26	0.22	0.22	0.22	0.30	0.75	0.60	0.59	0.50	0.39	0.39	9	
10	0.26	0.22	0.23	0.30	0.70	0.62	0.60	0.51	0.49	0.34	0.38	10	
11	0.26	0.23	0.23	0.28	0.65	0.60	0.75	0.52	0.48	0.33	0.37	11	
12	0.25	0.23	0.23	0.50	0.30	0.62	0.62	0.58	0.70	0.52	0.45	12	
13	0.25	0.22	0.22	0.40	0.35	0.62	0.62	0.58	0.60	0.51	0.45	13	
14	0.25	0.22	0.22	0.35	0.55	0.64	0.64	0.57	0.60	0.52	0.47	14	
15	0.25	0.22	0.22	0.30	0.70	0.72	0.72	0.58	0.60	0.53	0.47	15	
16	0.24	0.22	0.22	0.30	0.65	0.70	0.70	0.58	0.60	0.52	0.45	16	
17	0.24	0.22	0.22	0.30	0.70	0.68	0.68	0.60	0.52	0.46	0.39	17	
18	0.23	0.23	0.23	0.27	0.70	0.65	0.58	0.60	0.52	0.46	0.38	18	
19	0.23	0.22	0.22	0.28	0.65	0.62	0.62	0.57	0.59	0.51	0.40	19	
20	0.23	0.20	0.20	0.25	0.75	0.60	0.57	0.58	0.58	0.52	0.45	20	
21	0.22	0.20	0.20	0.27	0.60	0.60	0.57	0.57	0.51	0.45	0.37	21	
22	0.22	0.20	0.20	0.27	0.80	0.60	0.57	0.55	0.52	0.48	0.37	22	
23	0.22	0.23	0.23	0.25	0.90	0.60	0.58	0.56	0.51	0.48	0.34	23	
24	0.20	0.23	0.24	0.24	1.10	0.58	0.59	0.54	0.54	0.51	0.46	24	
25	0.20	0.22	0.22	0.24	0.95	0.58	0.57	0.55	0.50	0.46	0.38	25	
26	0.20	0.22	0.22	0.25	0.80	0.57	0.55	0.54	0.51	0.46	0.37	26	
27	0.20	0.22	0.22	0.25	0.75	0.52	0.55	0.53	0.53	0.46	0.36	27	
28	0.20	0.22	0.22	0.45	0.70	0.52	0.54	0.52	0.53	0.45	0.36	28	
29	0.22	0.22	0.22	0.40	0.65	0.55	0.52	0.52	0.52	0.45	0.37	29	
30	0.22	0.23	0.23	0.65	0.70	0.55	0.55	0.51	0.52	0.46	0.37	30	
31	0.20				0.65	0.55	0.55	0.55	0.50	0.50	0.39	31	

HM.	OKT.	NOE	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.49	0.65	0.70	0.74	0.67	0.69	0.52	0.50	0.45	0.34	0.32	1	
2	0.50	0.70	0.70	0.72	0.67	0.69	0.53	0.50	0.49	0.44	0.32	2	
3	0.50	0.65	0.68	0.72	0.66	0.67	0.55	0.50	0.49	0.43	0.31	3	
4	0.50	0.65	0.66	0.70	0.65	0.67	0.54	0.50	0.49	0.42	0.30	4	
5	0.49	0.65	0.65	0.65	0.65	0.65	0.53	0.50	0.48	0.42	0.30	5	
6	0.49	0.65	0.75	0.65	0.65	0.62	0.53	0.50	0.48	0.40	0.35	6	
7	0.49	0.63	0.63	0.65	0.63	0.78	0.60	0.53	0.49	0.47	0.35	7	
8	0.49	0.63	0.64	0.64	0.64	0.75	0.60	0.53	0.49	0.45	0.35	8	
9	0.49	0.60	0.64	0.63	0.63	0.73	0.58	0.53	0.49	0.46	0.35	9	
10	0.49	0.60	0.64	0.65	0.65	0.72	0.58	0.53	0.49	0.46	0.35	10	
11	0.48	0.60	0.60	0.65	0.75	0.70	0.58	0.52	0.48	0.42	0.35	11	
12	0.49	0.60	0.65	0.65	0.70	0.70	0.57	0.52	0.57	0.45	0.36	12	
13	0.50	0.59	0.65	0.70	0.69	0.56	0.53	0.53	0.66	0.45	0.40	13	
14	0.50	0.59	0.65	0.68	0.68	0.69	0.55	0.53	0.60	0.45	0.39	14	
15	0.50	0.59	0.64	0.67	0.67	0.69	0.53	0.53	0.58	0.37	0.39	15	
16	0.50	0.59	0.63	0.65	0.65	0.69	0.53	0.52	0.56	0.37	0.39	16	
17	0.50	0.58	0.62	0.65	0.70	0.53	0.54	0.55	0.55	0.37	0.60	17	
18	0.49	0.58	0.63	0.64	0.85	0.60	0.53	0.54	0.54	0.37	0.65	18	
19	0.49	0.56	0.63	0.63	0.63	0.80	0.53	0.54	0.54	0.36	0.60	19	
20	0.49	0.56	0.62	0.62	0.62	0.80	0.52	0.53	0.53	0.37	0.50	20	
21	0.50	0.56	0.61	0.63	0.63	0.75	0.52	0.53	0.53	0.36	0.48	21	
22	0.50	0.56	0.63	0.65	0.65	0.73	0.52	0.53	0.53	0.37	0.45	22	
23	0.50	0.56	0.62	0.67	0.72	0.52	0.55	0.54	0.54	0.43	0.34	23	
24	0.50	0.56	0.65	0.68	0.73	0.52	0.54	0.54	0.55	0.40	0.34	24	
25	0.50	0.57	0.65	0.69	0.72	0.52	0.53	0.54	0.54	0.50	0.40	25	
26	0.50	0.56	0.65	0.68	0.72	0.52	0.53	0.53	0.53	0.47	0.39	26	
27	0.60	0.57	1.00	0.68	0.72	0.53	0.52	0.53	0.43	0.39	0.32	27	
28	0.70	0.70	0.85	0.68	0.70	0.52	0.53	0.52	0.40	0.38	0.32	28	
29	0.75	0.90	0.80	0.68	0.51	0.51	0.52	0.52	0.38	0.36	0.31	29	
30	0.70	0.80	0.78	0.67	0.51	0.50	0.50	0.50	0.37	0.35	0.32	30	
31	0.60			0.75	0.67	0.51			0.50	0.34	0.32	31	

HM.	OCT	NOE	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΝ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.32	0.55	0.60	1.35	0.52	0.60	0.80	0.69	0.52	0.44	0.46	0.46	1
2	0.32	0.50	0.58	1.00	0.52	0.58	0.80	0.69	0.52	0.44	0.46	0.46	2
3	0.32	0.50	0.58	1.75	0.50	0.75	0.80	0.69	0.52	0.44	0.46	0.47	3
4	0.38	0.55	0.55	1.20	0.50	0.82	0.80	0.69	0.52	0.46	0.47	0.47	4
5	0.35	0.55	0.55	0.85	0.50	0.75	0.80	0.68	0.52	0.46	0.47	0.47	5
6	0.34	0.75	0.56	0.78	0.50	0.70	0.79	0.68	0.53	0.47	0.46	0.47	6
7	0.34	0.65	0.55	0.75	0.51	0.65	0.79	0.67	0.53	0.47	0.46	0.47	7
8	0.35	0.60	0.54	0.69	0.52	0.63	0.78	0.67	0.52	0.47	0.46	0.47	8
9	0.34	0.55	0.53	0.64	0.51	0.64	0.78	0.66	0.52	0.47	0.46	0.47	9
10	0.34	0.56	0.53	0.59	0.50	0.50	0.92	0.78	0.64	0.51	0.46	0.47	10
11	0.34	0.55	0.51	0.55	0.50	0.50	2.25	0.76	0.62	0.51	0.46	0.47	11
12	0.34	0.55	0.50	0.56	0.50	1.85	0.76	0.59	0.50	0.46	0.47	0.46	12
13	0.34	0.54	0.48	0.57	0.80	1.25	0.76	0.59	0.48	0.46	0.46	0.47	13
14	0.34	0.54	0.48	0.56	1.00	1.00	0.76	0.59	0.47	0.47	0.46	0.47	14
15	0.34	0.54	0.46	0.56	0.85	1.25	0.76	0.58	0.47	0.47	0.46	0.46	15
16	0.34	0.52	0.46	0.55	0.78	1.86	0.75	0.58	0.46	0.47	0.46	0.46	16
17	0.35	0.50	0.45	0.57	0.78	1.65	0.75	0.58	0.46	0.47	0.46	0.46	17
18	0.35	0.50	0.45	0.60	0.75	1.45	0.74	0.58	0.45	0.48	0.45	0.45	18
19	0.35	1.88	0.45	0.70	0.75	1.38	0.72	0.57	0.45	0.48	0.45	0.45	19
20	0.35	1.30	0.45	0.75	0.72	1.30	0.72	0.57	0.49	0.48	0.45	0.46	20
21	1.72	1.00	0.52	0.78	0.72	1.30	0.70	0.56	0.49	0.49	0.46	0.45	21
22	1.00	0.75	0.50	0.70	0.70	1.25	0.70	0.56	0.47	0.46	0.45	0.45	22
23	0.75	0.65	0.50	0.68	0.70	1.20	0.70	0.55	0.47	0.47	0.46	0.45	23
24	0.65	0.60	1.65	0.65	0.72	1.15	0.70	0.55	0.46	0.48	0.46	0.45	24
25	0.60	1.20	1.45	0.63	0.73	1.00	0.70	0.54	0.46	0.47	0.45	0.47	25
26	0.90	0.97	1.00	0.60	0.70	1.00	0.69	0.54	0.45	0.47	0.45	0.46	26
27	0.85	0.80	0.80	0.58	0.68	0.95	0.69	0.54	0.45	0.47	0.45	0.46	27
28	0.70	0.75	0.68	0.54	0.65	0.90	0.68	0.54	0.44	0.46	0.45	0.46	28
29	0.65	0.62	0.65	0.53	0.60	0.85	0.69	0.53	0.44	0.46	0.45	0.47	29
30	0.60	0.60	0.80	0.50	0.70	0.83	0.70	0.53	0.43	0.46	0.45	0.46	30
31	0.60	0.70	0.48	0.70	0.80	0.80	0.52	0.52	0.45	0.45	0.45	0.45	31

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.46	0.75	0.52	0.50	0.95	1.00	0.93	0.87	0.78	0.67	0.66	0.65	1
2	0.46	0.70	0.52	0.51	0.95	1.00	0.92	0.87	0.78	0.68	0.65	0.65	2
3	0.46	0.65	0.52	0.52	0.97	1.00	0.92	0.89	0.78	0.68	0.65	0.64	3
4	0.46	0.60	0.53	0.52	0.99	1.00	1.18	0.89	0.79	0.68	0.64	0.65	4
5	0.45	0.60	0.53	0.51	1.06	1.20	1.15	0.89	0.77	0.67	0.64	0.65	5
6	0.45	0.60	0.53	0.51	1.12	1.20	1.10	0.88	0.77	0.67	0.63	0.65	6
7	0.45	0.58	0.53	0.50	1.27	1.20	0.98	0.88	0.75	0.67	0.64	0.75	7
8	0.45	0.54	0.50	0.50	1.00	1.15	0.95	0.88	0.75	0.66	0.64	0.73	8
9	0.46	0.53	0.50	0.50	0.95	1.15	0.95	0.88	0.72	0.66	0.65	0.70	9
10	0.46	0.58	0.50	0.50	1.00	1.10	0.98	0.86	0.74	0.65	0.63	0.69	10
11	0.46	0.62	0.50	0.50	1.00	1.15	0.98	0.86	0.73	0.65	0.64	0.67	11
12	0.46	0.57	0.50	0.51	1.10	1.10	1.00	0.86	0.74	0.65	0.64	0.73	12
13	0.46	0.56	0.49	0.51	1.58	1.10	0.99	0.84	0.84	0.65	0.64	0.70	13
14	0.45	0.54	0.49	0.49	1.17	1.15	1.12	0.98	0.84	0.82	0.70	0.63	14
15	0.45	0.50	0.49	0.49	1.60	1.00	1.12	0.97	0.85	0.80	0.68	0.79	15
16	0.45	0.50	0.50	0.50	1.45	0.95	1.10	0.98	0.85	0.80	0.67	0.76	16
17	0.45	0.50	0.50	0.50	1.20	0.95	1.10	0.95	0.85	0.79	0.66	0.64	17
18	0.45	0.50	0.50	0.50	1.00	0.95	1.10	0.94	0.85	0.79	0.66	0.70	18
19	0.45	0.50	0.57	0.70	0.95	1.09	0.92	0.85	0.78	0.65	0.68	0.70	19
20	0.46	0.50	0.50	0.95	0.85	0.90	1.09	0.90	0.85	0.78	0.65	0.68	20
21	0.46	0.50	0.50	0.85	0.90	0.90	1.08	0.90	0.85	0.75	0.63	0.66	21
22	1.85	0.50	1.00	0.95	0.90	1.07	0.89	0.84	0.74	0.63	0.66	0.69	22
23	0.80	0.50	0.80	1.40	0.92	1.07	0.89	0.83	0.73	0.62	0.66	0.69	23
24	0.65	0.49	0.75	1.35	0.90	1.00	0.89	0.83	0.70	0.62	0.65	0.68	24
25	0.55	0.49	0.70	1.40	0.95	1.00	0.88	0.82	0.70	0.62	0.65	0.69	25
26	0.52	0.48	0.65	1.35	0.95	1.00	0.87	0.82	0.70	0.63	0.65	0.69	26
27	2.90	0.49	0.62	1.00	1.10	1.00	0.87	0.80	0.70	0.63	0.67	0.69	27
28	1.95	0.50	0.56	0.95	1.00	0.98	0.87	0.80	0.68	0.62	0.67	0.69	28
29	1.06	0.50	0.52	0.95	0.97	0.87	0.80	0.68	0.62	0.66	0.70	0.70	29
30	0.80	0.51	0.50	0.98	0.95	0.87	0.79	0.79	0.68	0.66	0.66	0.70	30
31	0.75		0.50	0.97					0.79		0.67	0.65	31

ΣΤΑΒΜΟΣ : Σκόπια (ΕΣ) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1981 - 82
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΒΜΕΣ (σε μ.)

12

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΝ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.69	0.70	0.79	0.75	0.73	1.00	0.85	1.00	1.15	0.64	0.48	0.49	1
2	0.69	0.70	0.78	0.74	0.74	1.00	0.95	0.90	1.10	0.64	0.48	0.48	2
3	0.68	0.68	0.78	0.74	0.74	0.95	0.93	0.87	1.00	0.63	0.48	0.48	3
4	0.68	0.67	0.77	0.73	0.74	0.90	0.90	0.66	0.95	0.63	0.48	0.48	4
5	0.67	0.65	0.77	0.72	0.74	0.90	0.88	0.85	0.90	0.64	0.48	0.48	5
6	0.67	0.65	0.75	0.70	0.73	0.85	0.88	0.85	0.90	0.64	0.48	0.48	6
7	0.67	0.65	0.74	0.70	0.73	1.20	0.88	0.85	0.89	0.63	0.48	0.48	7
8	0.66	0.68	0.74	0.70	0.74	0.80	0.87	0.84	0.89	0.63	0.56	0.49	8
9	0.65	0.95	0.74	0.71	0.74	1.60	0.87	0.84	0.86	0.62	0.54	0.49	9
10	0.64	0.80	0.73	0.72	0.73	0.95	0.87	0.85	0.84	0.62	0.50	0.49	10
11	0.64	0.75	0.73	0.73	0.73	0.90	0.87	0.84	0.83	0.63	0.50	0.48	11
12	0.64	0.73	0.74	0.72	0.74	0.98	0.87	0.84	0.83	0.64	0.50	0.49	12
13	0.64	0.70	0.74	0.70	0.75	1.00	0.86	0.83	0.82	0.63	0.50	0.62	13
14	0.64	0.70	0.75	0.70	0.75	0.95	0.86	0.83	0.82	0.62	0.49	0.55	14
15	0.64	0.70	0.76	0.70	0.75	0.95	0.86	0.85	0.80	0.60	0.49	0.55	15
16	0.63	0.69	0.76	0.70	0.76	0.96	0.86	0.84	0.78	0.60	0.49	0.55	16
17	0.63	0.69	0.75	0.70	0.75	0.90	0.85	0.85	0.78	0.58	0.49	0.54	17
18	0.63	0.68	0.75	0.70	0.75	0.95	0.90	0.90	0.75	0.58	0.49	0.54	18
19	0.63	0.68	0.75	0.69	0.75	0.90	0.90	0.83	0.75	0.53	0.48	0.54	19
20	0.63	0.68	0.74	0.69	0.75	0.90	0.88	0.83	0.75	0.50	0.48	0.54	20
21	0.63	0.68	0.74	0.70	0.74	0.90	0.84	0.84	0.74	0.50	0.48	0.54	21
22	0.64	0.66	0.75	0.70	0.75	0.87	2.40	0.83	0.73	0.50	0.48	0.54	22
23	0.64	0.66	0.77	0.72	0.76	0.87	1.55	0.82	0.72	0.51	0.48	0.53	23
24	0.64	0.66	0.82	0.73	0.77	0.86	1.46	0.82	0.69	0.52	0.48	0.53	24
25	0.65	0.67	0.80	0.72	2.45	0.87	1.10	0.82	0.67	0.50	0.49	0.53	25
26	0.65	0.67	0.78	0.71	1.60	0.87	1.00	1.10	0.65	0.50	0.53	0.53	26
27	0.68	0.67	0.76	0.71	0.95	0.86	0.98	1.68	0.65	0.49	0.51	0.52	27
28	1.35	0.67	0.76	0.72	1.03	0.86	1.10	2.38	0.65	0.49	0.50	0.52	28
29	0.95	0.70	0.75	0.72	0.86	1.50	1.50	1.50	0.48	0.50	0.50	0.50	29
30	0.85	0.82	0.75	0.72	0.86	1.20	1.25	0.63	0.48	0.49	0.49	0.50	30
31	0.70	0.75	0.72	0.87	0.87	1.15	0.48	0.49	0.48	0.49	0.49	0.49	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

HM.	OKE	NOE	ΔEK	IAN	ΦEB	MAP	APR	MAY	JUN	JYJN	IOYN	AYT	ZET	HM.
1	0.50	0.52	0.60	0.64	0.57	0.67	0.59	0.53	0.48	0.50	0.45	0.46	1	
2	0.50	0.52	0.60	0.63	0.57	0.65	0.60	0.53	0.48	0.50	0.46	0.46	2	
3	0.54	0.52	0.59	0.63	0.59	1.67	0.60	0.53	0.49	0.50	0.46	0.46	3	
4	0.54	0.52	0.59	0.60	0.59	1.40	0.57	0.52	0.49	0.54	0.46	0.46	4	
5	0.54	0.52	0.58	0.60	0.59	1.00	0.58	0.52	0.50	0.57	0.44	0.48	5	
6	0.54	0.52	0.58	0.60	0.59	0.85	0.58	0.52	0.50	0.52	0.44	0.48	6	
7	0.55	0.51	0.57	0.58	0.58	0.80	0.58	0.50	0.50	0.52	0.46	0.48	7	
8	0.55	0.51	0.57	0.58	0.58	0.80	0.58	0.50	0.53	0.54	0.46	0.47	8	
9	0.55	0.50	0.56	0.58	0.58	0.78	0.59	0.50	0.50	0.54	0.48	0.46	9	
10	0.55	0.50	0.56	0.57	0.58	0.77	0.58	0.50	0.50	0.54	0.48	0.47	10	
11	0.55	0.50	0.56	0.57	0.58	0.75	0.57	0.50	0.50	0.53	0.48	0.48	11	
12	0.54	0.51	0.56	0.56	0.56	0.75	0.56	0.50	0.50	0.52	0.48	0.48	12	
13	0.54	0.51	0.56	0.56	0.56	0.75	0.56	0.50	0.50	0.52	0.48	0.49	13	
14	0.54	0.51	0.57	0.57	0.56	0.73	0.56	0.50	0.50	0.52	0.47	0.47	14	
15	0.54	0.52	0.57	0.57	0.57	0.73	0.56	0.51	0.50	0.50	0.47	0.49	15	
16	0.53	0.53	0.56	0.57	0.57	0.72	0.56	0.52	0.52	0.58	0.47	0.48	16	
17	0.53	0.57	0.56	0.57	0.57	0.72	0.56	0.52	0.52	0.58	0.47	0.48	17	
18	0.53	0.60	0.56	0.58	0.58	0.70	0.56	0.50	0.50	0.55	0.46	0.49	18	
19	0.53	0.60	0.59	0.58	0.60	0.70	0.56	0.49	0.50	0.52	0.46	0.50	19	
20	0.53	0.58	0.60	0.59	0.59	0.68	0.55	0.49	0.60	0.50	0.46	0.50	20	
21	0.52	0.58	0.60	0.59	0.59	0.67	0.55	0.48	0.58	0.49	0.46	0.50	21	
22	0.52	0.58	0.59	0.59	0.58	0.66	0.55	0.47	0.58	0.49	0.46	0.50	22	
23	0.52	0.57	0.59	0.58	0.60	0.65	0.55	0.48	0.56	0.48	0.45	0.50	23	
24	0.52	0.57	0.59	0.58	0.58	0.63	0.54	0.47	0.56	0.47	0.45	0.50	24	
25	0.52	0.57	0.59	0.59	0.58	0.65	0.60	0.54	0.47	0.55	0.47	0.45	25	
26	0.52	0.57	0.58	0.58	0.58	0.65	0.58	0.48	0.55	0.45	0.45	0.50	26	
27	0.53	0.57	0.58	0.57	0.58	0.65	0.57	0.54	0.49	0.54	0.45	0.46	27	
28	0.53	0.59	0.58	0.57	0.58	0.70	0.55	0.54	0.49	0.53	0.45	0.46	28	
29	0.52	0.59	0.62	0.57	0.62	0.57	0.55	0.53	0.49	0.52	0.45	0.45	29	
30	0.52	0.60	0.63	0.57	0.57	0.55	0.53	0.49	0.50	0.44	0.45	0.50	30	
31	0.52	0.57	0.64	0.57	0.57	0.55	0.55	0.48	0.44	0.45	0.45	0.45	31	

HM.	OCT	NOE	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΝ	ΑΥΓ	ΖΕΝ	ΗΜ.
1	0.50	0.54	0.54	0.59	0.55	0.98	0.75	0.72	0.65	0.55	0.48	0.59	1
2	0.50	0.54	1.05	0.59	0.56	0.97	0.75	0.78	0.65	0.55	0.48	0.58	2
3	0.50	0.53	1.10	0.59	0.70	0.96	0.76	0.76	0.65	0.54	0.49	0.56	3
4	0.50	0.53	1.25	0.59	0.70	0.96	0.75	0.75	0.64	0.55	0.49	0.52	4
5	0.50	0.54	1.00	0.59	0.68	0.99	0.76	0.75	0.64	0.55	0.48	0.52	5
6	0.50	0.53	0.90	0.59	0.69	1.00	0.76	0.75	0.64	0.54	0.48	0.52	6
7	0.50	0.52	0.88	0.60	0.68	0.95	1.38	0.74	0.67	0.54	0.48	0.52	7
8	0.50	0.49	0.80	0.63	0.85	0.88	1.15	0.72	0.67	0.54	0.48	0.51	8
9	0.50	0.49	0.88	0.62	0.75	0.86	1.10	0.69	0.65	0.53	0.46	0.51	9
10	0.50	0.49	0.80	0.60	0.75	0.85	1.00	0.69	0.65	0.53	0.46	0.50	10
11	0.49	0.49	0.80	0.60	0.75	0.83	0.95	0.68	0.65	0.53	0.59	0.50	11
12	0.49	0.48	0.78	0.60	0.86	0.80	0.95	0.80	0.64	0.48	0.53	0.50	12
13	0.48	0.49	0.78	0.62	0.95	0.80	0.92	0.78	0.64	0.48	0.52	0.50	13
14	0.48	0.52	0.78	0.62	0.95	0.79	0.90	0.76	0.64	0.46	0.52	0.50	14
15	0.48	0.53	0.74	0.62	0.95	0.79	0.88	0.75	0.64	0.45	0.58	0.50	15
16	0.49	0.52	0.75	0.60	0.93	0.78	0.87	0.75	0.63	0.43	0.57	0.51	16
17	0.49	0.52	0.76	0.60	0.93	0.77	0.87	0.74	0.63	0.43	0.56	0.52	17
18	0.48	0.52	0.76	0.60	0.92	0.77	0.86	0.73	0.62	0.41	0.54	0.51	18
19	0.48	0.53	0.74	0.60	1.00	0.76	0.85	0.73	0.62	0.41	0.60	0.51	19
20	0.49	0.52	0.73	0.60	1.00	0.76	0.84	0.70	0.62	0.42	0.58	0.50	20
21	0.49	0.52	0.72	0.59	0.98	0.77	0.82	0.68	0.62	0.41	0.56	0.50	21
22	0.49	0.53	0.70	0.59	0.97	0.79	0.80	0.68	0.61	0.43	0.54	0.50	22
23	0.48	0.53	0.70	0.59	0.97	1.13	0.85	0.68	0.60	0.43	0.53	0.49	23
24	0.48	0.52	0.69	0.58	0.92	0.99	0.83	0.67	0.60	0.39	0.53	0.49	24
25	0.49	0.52	0.69	0.60	0.90	0.99	0.82	0.67	0.58	0.39	0.53	0.49	25
26	0.50	0.53	0.68	0.61	0.87	0.97	0.80	0.67	0.58	0.41	0.52	0.48	26
27	0.51	0.54	0.66	0.60	0.84	0.93	0.78	0.66	0.57	0.43	0.51	0.48	27
28	0.51	0.55	0.65	0.59	0.82	0.90	0.76	0.65	0.56	0.43	0.51	0.50	28
29	0.51	0.55	0.63	0.59	0.80	0.88	0.72	0.65	0.56	0.50	0.58	0.50	29
30	0.50	0.55	0.63	0.57	0.87	0.70	0.65	0.55	0.48	0.57	0.50	0.50	30
31	0.51	0.57	0.60	0.57	0.86	0.64	0.48	0.48	0.59	0.48	0.57	0.50	31

ΣΤΑΘΜΟΣ : Σκαπάδα (ΒΣ) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1984 - 85
 ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m)

15

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΝ	ΑΥΓ	ΣΕΠΤ	ΗΜ.
1	0.50	0.52	0.53	0.95	0.95	0.79	0.76	0.55	0.50	0.40	0.10	0.37	1
2	0.50	0.52	0.53	0.95	0.94	0.79	0.76	0.55	0.50	0.40	0.10	0.37	2
3	0.50	0.53	0.53	0.96	0.94	0.80	0.76	0.54	0.50	0.38	0.08	0.36	3
4	0.50	0.52	0.54	0.90	0.94	0.80	0.75	0.54	0.55	0.39	0.08	0.38	4
5	0.50	0.52	0.54	0.90	0.93	0.80	0.75	0.55	0.52	0.39	0.08	0.38	5
6	0.49	0.51	0.53	0.88	0.92	0.80	0.74	0.55	0.48	0.38	0.12	0.39	6
7	0.49	0.51	0.53	0.88	0.92	0.82	0.74	0.55	0.48	0.38	0.10	0.39	7
8	0.49	0.52	0.53	0.86	0.90	0.81	0.72	0.54	0.48	0.35	0.08	0.39	8
9	0.48	0.51	0.52	0.85	0.90	0.80	0.70	0.54	0.48	0.35	0.05	0.35	9
10	0.48	0.52	0.52	0.85	0.89	0.80	0.70	0.54	0.47	0.37	0.05	0.38	10
11	0.49	0.52	0.52	0.84	0.88	0.82	0.70	0.53	0.47	0.35	0.00	0.38	11
12	0.49	0.51	0.52	0.85	0.88	0.83	0.70	0.53	0.45	0.35	0.00	0.39	12
13	0.49	0.51	0.53	0.85	0.86	0.84	0.72	0.50	0.43	0.34	0.00	0.39	13
14	0.49	0.51	0.53	0.85	0.86	0.84	0.72	0.50	0.41	0.34	0.00	0.39	14
15	0.49	0.51	0.53	0.86	0.86	0.83	0.70	0.51	0.45	0.33	0.07	0.38	15
16	0.48	0.51	0.52	0.86	0.85	0.83	0.70	0.50	0.45	0.34	0.07	0.37	16
17	0.48	0.52	0.52	0.86	0.85	0.81	0.69	0.52	0.43	0.35	0.10	0.39	17
18	0.49	0.52	0.52	1.00	0.85	0.80	0.69	0.52	0.42	0.36	0.13	0.40	18
19	0.49	0.52	0.52	1.05	0.82	0.80	0.69	0.59	0.42	0.37	0.15	0.40	19
20	0.49	0.52	0.52	1.07	0.80	0.81	0.68	0.52	0.43	0.37	0.18	0.40	20
21	0.50	0.60	0.53	1.08	0.80	0.79	0.68	0.52	0.44	0.36	0.25	0.42	21
22	0.50	0.58	0.53	1.07	0.78	0.79	0.69	0.56	0.44	0.35	0.24	0.42	22
23	0.50	0.56	0.53	1.00	0.78	0.77	0.65	0.62	0.43	0.30	0.27	0.42	23
24	0.50	0.55	0.53	0.98	0.82	0.77	0.65	0.58	0.43	0.29	0.23	0.43	24
25	0.50	0.54	0.54	0.98	0.82	0.76	0.64	0.55	0.42	0.27	0.25	0.43	25
26	0.49	0.54	0.54	0.98	0.83	0.76	0.63	0.53	0.43	0.27	0.27	0.43	26
27	0.49	0.53	0.54	0.97	0.83	0.77	0.63	0.52	0.43	0.24	0.28	0.45	27
28	0.50	0.53	0.54	0.97	0.85	0.76	0.59	0.52	0.44	0.20	0.30	0.45	28
29	0.50	0.53	0.55	0.95	0.76	0.58	0.52	0.41	0.19	0.32	0.44	0.45	29
30	0.50	0.52	1.05	0.95	0.76	0.56	0.50	0.40	0.14	0.36	0.45	0.45	30
31	0.52	1.00	0.95	0.77	0.77	0.77	0.77	0.52	0.40	0.10	0.37	0.45	31

ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΑΡΧΕΙΟΥ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ
ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΣΤΑΘΜΗΣ

Δ-1.3 ΑΜΠΕΛΙΑ (ΚΟΥΚΛΟΜΠΑΣΙ)
ΕΝΙΠΕΑΣ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

Από τον Ιούλιο του 1976, οι ημερήσιες στάθμες χρησιμοποιούνται **MONO** για την ανίχνευση πλημμυρικών γεγονότων.

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΗΓΑΝΑ (82) -- ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1959 -- 60
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΟΣ (σε μ)

1

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΝ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.18	0.19	1
2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.19	0.19	2
3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.19	0.19	3
4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.19	0.28	4
5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.19	0.28	5
6	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.19	0.27	6
7	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.17	0.27	7
8	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.17	0.25	8
9	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.17	0.22	9
10	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.17	0.30	10
11	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.17	0.80	11
12	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.17	0.50	12
13	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.17	0.45	13
14	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.17	0.40	14
15	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.20	0.35	15
16	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.17	0.34	16
17	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.20	0.34	17
18	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.20	0.33	18
19	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.19	0.33	19
20	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.20	0.33	20
21	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.20	0.33	21
22	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.20	0.32	22
23	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.20	0.37	23
24	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.20	0.37	24
25	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.19	0.25	25
26	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.18	0.23	26
27	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.18	0.22	27
28	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.18	0.34	28
29	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.18	0.21	29
30	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.20	0.34	30
31	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.18	0.20	31

ΕΠΙΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*16 : Πριν την εγκατάσταση ή μετά την κατόρυφη του σταθμού
-- : Η εγγραφή δεν έχει ενσωχθεί στο αρχείο

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αιγαίνειο (82) – ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1960 – 61
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΖ (σε m)

2

HM.	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JULY	AVG	ZEP	HM.
1	0.34	0.32	0.32	0.41	0.39	0.36	0.46	0.36	0.29	0.27	0.20	0.21	1
2	0.34	0.32	0.33	0.37	0.38	0.36	0.44	0.35	0.28	0.25	0.20	0.22	2
3	0.33	0.32	0.33	0.36	0.37	1.24	0.44	0.35	0.26	0.24	0.20	0.22	3
4	0.33	0.32	0.33	0.36	0.41	1.11	0.43	0.40	0.26	0.24	0.20	0.22	4
5	0.33	0.32	0.33	0.35	0.40	0.75	0.43	0.38	0.26	0.32	0.20	0.22	5
6	0.33	0.32	0.33	0.35	0.40	0.61	0.42	0.37	0.27	0.30	0.20	0.21	6
7	0.32	0.32	0.33	0.35	0.41	0.52	0.41	0.36	0.26	0.28	0.19	0.21	7
8	0.32	0.32	0.33	0.35	0.40	0.47	0.41	0.35	0.26	0.28	0.21	0.20	8
9	0.32	0.32	0.34	0.39	0.40	0.45	0.41	0.35	0.26	0.27	0.21	0.20	9
10	0.32	0.32	0.34	0.39	0.40	0.44	0.40	0.35	0.25	0.27	0.20	0.19	10
11	0.32	0.32	0.34	0.45	0.35	0.37	0.46	0.40	0.34	0.25	0.26	0.27	11
12	0.32	0.33	0.33	0.38	0.34	0.37	0.46	0.40	0.34	0.25	0.26	0.27	12
13	0.32	0.33	0.33	0.36	0.34	0.37	0.46	0.39	0.34	0.25	0.25	0.26	13
14	0.32	0.32	0.32	0.37	0.33	0.37	0.46	0.39	0.34	0.25	0.25	0.26	14
15	0.32	0.32	0.32	0.35	0.33	0.37	0.46	0.39	0.34	0.25	0.25	0.26	15
16	0.32	0.32	0.32	0.34	0.41	0.37	0.47	0.39	0.37	0.26	0.25	0.25	16
17	0.32	0.32	0.32	0.34	0.42	0.37	0.49	0.39	0.37	0.26	0.25	0.26	17
18	0.32	0.32	0.32	0.40	0.37	0.48	0.39	0.37	0.26	0.25	0.25	0.26	18
19	0.33	0.32	0.32	0.50	0.38	0.37	0.47	0.39	0.37	0.26	0.25	0.26	19
20	0.33	0.32	0.32	0.37	0.36	0.42	0.47	0.39	0.37	0.26	0.25	0.26	20
21	0.33	0.32	0.32	0.34	0.41	0.37	0.49	0.39	0.37	0.26	0.25	0.26	21
22	0.33	0.32	0.32	0.36	0.40	0.37	0.48	0.39	0.37	0.26	0.25	0.26	22
23	0.33	0.32	0.32	0.34	0.35	0.36	0.46	0.38	0.35	0.26	0.25	0.26	23
24	0.33	0.32	0.32	0.34	0.33	0.35	0.46	0.38	0.35	0.26	0.25	0.26	24
25	0.32	0.32	0.32	0.42	0.36	0.35	0.47	0.38	0.33	0.29	0.20	0.19	25
26	0.32	0.32	0.32	0.40	0.35	0.35	0.46	0.38	0.33	0.29	0.20	0.19	26
27	0.32	0.32	0.41	1.10	0.47	0.47	0.47	0.38	0.33	0.29	0.20	0.17	27
28	0.32	0.67	0.51	0.36	0.45	0.45	0.45	0.38	0.33	0.29	0.20	0.18	28
29	0.32	0.42	0.47	0.44	0.44	0.47	0.47	0.38	0.33	0.29	0.19	0.19	29
30	0.32	0.40	0.45	0.44	0.44	0.46	0.46	0.38	0.35	0.30	0.20	0.19	30
31	0.32	0.42	0.41	0.44	0.44	0.46	0.46	0.38	0.35	0.30	0.22	0.22	31

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αιγαίνεις (82) — ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1961 — 62
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ)

3

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.24	0.30	0.34	0.36	0.30	0.45	0.32	0.27	0.22	0.19	0.10	0.09	1
2	0.24	0.30	0.34	0.34	0.31	0.42	0.32	0.28	0.22	0.21	0.09	0.09	2
3	0.24	0.30	0.34	0.33	0.32	0.35	0.32	0.29	0.21	0.22	0.09	0.09	3
4	0.24	0.31	0.34	0.33	0.32	0.35	0.31	0.28	0.22	0.09	0.10	0.10	4
5	0.25	0.34	0.34	0.33	0.32	0.35	0.31	0.28	0.21	0.21	0.09	0.12	5
6	0.25	0.33	0.34	0.33	0.32	0.35	0.31	0.28	0.21	0.21	0.07	0.14	6
7	0.26	0.36	0.34	0.35	0.31	0.34	0.31	0.30	0.30	0.20	0.19	0.07	7
8	0.25	0.35	0.34	0.34	0.31	0.34	0.32	0.30	0.20	0.18	0.09	0.15	8
9	0.27	0.35	0.35	0.36	0.31	0.34	0.31	0.29	0.20	0.16	0.10	0.14	9
10	0.96	0.35	0.36	0.33	0.31	0.33	0.31	0.30	0.28	0.20	0.16	0.10	10
11	0.44	0.35	0.36	0.32	0.31	0.33	0.31	0.30	0.28	0.23	0.17	0.09	11
12	0.37	0.35	0.36	0.32	0.31	0.33	0.30	0.27	0.23	0.18	0.05	0.14	12
13	0.36	0.35	0.36	0.32	0.31	0.32	0.30	0.27	0.23	0.18	0.02	0.13	13
14	0.34	0.35	0.36	0.32	0.31	0.32	0.30	0.27	0.22	0.17	0.06	0.14	14
15	0.33	0.35	0.36	0.32	0.31	0.32	0.30	0.27	0.23	0.18	0.05	0.13	15
16	0.32	0.35	0.36	0.32	0.31	0.32	0.30	0.27	0.22	0.17	0.06	0.14	16
17	0.31	0.35	0.36	0.32	0.31	0.32	0.30	0.26	0.22	0.18	0.07	0.15	17
18	0.31	0.35	0.36	0.32	0.31	0.32	0.30	0.25	0.20	0.18	0.09	0.15	18
19	0.31	0.35	0.36	0.31	0.32	0.32	0.30	0.25	0.22	0.18	0.06	0.15	19
20	0.31	0.35	0.36	0.31	0.32	0.32	0.30	0.25	0.22	0.18	0.06	0.15	20
21	0.30	0.35	0.36	0.30	0.32	0.32	0.30	0.24	0.20	0.17	0.07	0.15	21
22	0.30	0.34	0.35	0.30	0.32	0.32	0.29	0.24	0.20	0.17	0.07	0.15	22
23	0.31	0.34	0.35	0.30	0.32	0.32	0.29	0.24	0.20	0.17	0.07	0.15	23
24	0.31	0.34	0.35	0.30	0.32	0.32	0.29	0.24	0.20	0.17	0.07	0.15	24
25	0.31	0.34	0.41	0.30	0.34	0.33	0.29	0.24	0.19	0.16	0.07	0.15	25
26	0.31	0.34	0.42	0.29	0.37	0.32	0.28	0.24	0.19	0.16	0.05	0.15	26
27	0.31	0.34	0.41	0.29	0.42	0.42	0.25	0.25	0.19	0.16	0.05	0.19	27
28	0.31	0.34	0.37	0.29	0.51	0.32	0.27	0.24	0.19	0.17	0.11	0.50	28
29	0.30	0.34	0.35	0.29	0.32	0.32	0.27	0.24	0.19	0.17	0.10	0.34	29
30	0.30	0.34	0.35	0.29	0.32	0.32	0.27	0.23	0.19	0.16	0.10	0.36	30
31	0.30	0.34	0.35	0.29	0.32	0.32	0.27	0.23	0.19	0.16	0.10	0.36	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αγριπλασ (82) — ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1962 — 63
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m)

4

HM.	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JULY	AGO	ΣΕΠ	HM.
1	0.31	1.36	0.41	0.79	0.50	0.57	1.49	0.45	0.43	0.29	0.19	0.25	1
2	0.29	0.63	0.68	0.78	0.52	0.58	0.50	0.44	0.43	0.26	0.18	0.20	2
3	0.88	0.58	0.65	0.67	0.97	0.54	0.80	0.44	0.42	0.26	0.18	0.19	3
4	0.57	0.56	0.67	0.66	0.97	0.55	0.48	0.43	0.42	0.25	0.17	0.18	4
5	0.45	0.52	0.73	0.70	0.82	0.57	0.53	0.46	0.47	0.30	0.17	0.18	5
6	0.44	0.42	0.57	0.71	0.71	0.60	0.54	0.45	0.41	0.31	0.17	0.17	6
7	0.41	0.53	0.54	0.70	0.63	0.61	0.52	0.43	0.40	0.31	0.17	0.17	7
8	0.39	0.50	0.53	0.68	0.60	0.60	0.48	0.43	0.40	0.30	0.16	0.17	8
9	0.35	0.44	0.50	0.68	0.62	0.67	0.49	0.44	0.39	0.28	0.16	0.17	9
10	0.34	0.61	0.48	0.62	0.61	0.62	0.51	0.43	0.39	0.27	0.16	0.17	10
11	0.35	0.74	0.47	0.58	0.62	0.61	0.51	0.43	0.39	0.25	0.19	0.16	11
12	0.35	0.62	0.44	0.59	0.61	0.60	0.49	0.43	0.38	0.25	0.18	0.16	12
13	0.34	0.53	0.51	0.59	0.60	0.62	0.48	0.46	0.38	0.23	0.18	0.16	13
14	0.31	0.55	0.66	0.57	0.65	0.62	0.46	0.51	0.37	0.22	0.17	0.16	14
15	0.31	0.56	0.93	0.51	0.70	0.60	0.45	0.46	0.37	0.22	0.17	0.16	15
16	0.30	0.47	0.80	0.50	0.62	0.54	0.45	0.45	0.37	0.22	0.15	0.16	16
17	0.43	0.50	0.73	0.48	0.61	0.52	0.44	0.44	0.37	0.23	0.15	0.17	17
18	0.50	0.50	0.70	0.53	0.60	0.52	0.44	0.54	0.37	0.22	0.17	0.16	18
19	0.47	0.49	0.64	0.55	0.53	0.55	0.43	0.48	0.37	0.22	0.17	0.16	19
20	0.41	0.48	0.62	0.65	0.55	0.53	0.44	0.45	0.37	0.22	0.15	0.16	20
21	0.45	0.54	0.62	0.61	0.56	0.50	0.45	0.45	0.44	0.23	0.15	0.17	21
22	0.42	0.49	0.60	0.61	0.54	0.49	0.45	0.45	0.46	0.21	0.14	0.17	22
23	0.38	0.48	0.57	0.52	0.54	0.49	0.45	0.45	0.48	0.21	0.15	0.17	23
24	0.36	0.45	0.58	0.52	0.57	0.50	0.45	0.45	0.46	0.21	0.14	0.17	24
25	0.35	0.45	0.59	0.51	0.56	0.50	0.45	0.46	0.36	0.21	0.14	0.16	25
26	0.36	0.45	0.61	0.53	0.54	0.51	0.43	0.45	0.35	0.21	0.15	0.16	26
27	0.35	0.44	0.64	0.52	0.52	0.53	0.46	0.47	0.35	0.21	0.15	0.17	27
28	0.35	0.44	1.28	0.52	0.53	0.46	0.47	0.33	0.20	0.13	0.17	0.17	28
29	0.35	0.42	0.82	0.53	0.63	0.46	0.44	0.33	0.19	0.13	0.18	0.19	29
30	0.35	0.42	0.73	0.54	0.45	0.44	0.47	0.33	0.20	0.13	0.19	0.19	30
31	0.35	0.93	0.50	0.43	0.43	0.32	0.30	0.19	0.19	0.16	0.19	0.19	31

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αιγαίνειο (82) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1963 - 64
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ)

5

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.19	0.32	0.33	0.33	0.51	0.39	0.41	0.34	0.31	0.30	0.23	0.20	1
2	0.23	0.31	0.34	0.34	0.50	0.41	0.40	0.34	0.30	0.29	0.22	0.21	2
3	0.21	0.30	0.33	0.33	0.52	0.42	0.40	0.33	0.30	0.27	0.22	0.23	3
4	0.20	0.28	0.31	0.79	0.52	0.42	0.39	0.32	0.29	0.27	0.22	0.25	4
5	0.20	0.27	0.31	0.61	0.48	0.42	0.39	0.32	0.28	0.27	0.22	0.22	5
6	0.20	0.27	0.30	0.54	0.48	0.41	0.40	0.32	0.28	0.27	0.21	0.23	6
7	0.20	0.27	0.40	0.52	0.46	0.44	0.39	0.32	0.27	0.26	0.21	0.22	7
8	0.22	0.27	0.33	0.50	0.47	0.47	0.39	0.32	0.27	0.26	0.20	0.22	8
9	0.52	0.27	0.37	0.49	0.41	0.67	0.39	0.31	0.26	0.31	0.23	0.22	9
10	0.46	0.27	0.35	0.47	0.39	0.48	0.39	0.31	0.35	0.27	0.26	0.23	10
11	0.33	0.27	0.33	0.47	0.37	0.47	0.39	0.32	0.27	0.26	0.20	0.22	11
12	0.29	0.26	0.33	0.47	0.35	0.47	0.38	0.30	0.33	0.36	0.26	0.22	12
13	0.26	0.26	0.33	0.46	0.31	0.47	0.38	0.34	0.37	0.34	0.26	0.23	13
14	0.25	0.26	0.32	0.46	0.36	0.62	0.38	0.33	0.33	0.33	0.26	0.23	14
15	0.24	0.26	0.31	0.45	0.42	0.47	0.37	0.33	0.34	0.34	0.26	0.22	15
16	0.24	0.26	0.31	0.46	0.43	0.49	0.37	0.34	0.36	0.36	0.26	0.23	16
17	0.25	0.27	0.32	0.46	0.43	0.48	0.37	0.42	0.33	0.33	0.26	0.22	17
18	0.25	0.27	0.32	0.42	0.45	0.49	0.38	0.43	0.31	0.26	0.21	0.21	18
19	0.25	0.27	0.36	0.39	0.45	0.47	0.38	0.48	0.29	0.25	0.20	0.21	19
20	0.25	0.27	0.53	0.38	0.46	0.46	0.37	0.32	0.34	0.36	0.26	0.22	20
21	0.25	0.27	0.42	0.38	0.49	0.45	0.45	0.37	0.32	0.34	0.26	0.22	21
22	0.25	0.27	0.34	0.37	0.50	0.47	0.37	0.33	0.28	0.25	0.21	0.22	22
23	0.24	0.26	0.33	0.37	0.51	0.47	0.35	0.33	0.27	0.24	0.20	0.23	23
24	0.25	0.26	0.33	0.37	0.46	0.45	0.35	0.32	0.27	0.24	0.20	0.23	24
25	0.36	0.26	0.34	0.37	0.44	0.43	0.35	0.33	0.27	0.23	0.23	0.25	25
26	0.36	0.26	0.33	0.37	0.43	0.43	0.35	0.32	0.26	0.23	0.23	0.26	26
27	0.32	0.26	0.34	0.37	0.43	0.43	0.35	0.32	0.26	0.23	0.24	0.27	27
28	0.59	0.26	0.33	0.37	0.41	0.42	0.34	0.32	0.26	0.22	0.20	0.24	28
29	0.45	0.26	0.33	0.41	0.42	0.34	0.32	0.27	0.22	0.21	0.21	0.24	29
30	0.37	0.33	0.41	0.44	0.34	0.32	0.27	0.22	0.21	0.21	0.21	0.24	30
31	0.36	0.33	0.43	0.44	0.34	0.31	0.27	0.22	0.21	0.21	0.21	0.24	31

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αιγαίνιος (82) — ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1964 — 65
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ)

6

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.22	0.25	0.26	0.26	0.30	0.33	0.45	0.38	0.30	0.36	0.11	0.10	1
2	0.22	0.25	0.26	0.24	0.30	0.32	0.44	0.38	0.30	0.30	0.09	0.09	2
3	0.21	0.25	0.26	0.25	0.31	0.32	0.44	0.37	0.29	0.27	0.09	0.10	3
4	0.21	0.26	0.25	0.25	0.29	0.34	0.43	0.37	0.29	0.24	0.09	0.11	4
5	0.22	0.26	0.23	0.23	0.28	0.34	0.43	0.39	0.28	0.23	0.09	0.10	5
6	0.23	0.29	0.24	0.23	0.29	0.32	0.42	0.39	0.30	0.20	0.10	0.09	6
7	0.23	0.27	0.23	0.23	0.27	0.32	0.41	0.40	0.29	0.19	0.10	0.09	7
8	0.23	0.26	0.23	0.23	0.29	0.31	0.41	0.40	0.29	0.19	0.10	0.09	8
9	0.23	0.25	0.23	0.23	0.29	0.40	0.41	0.39	0.28	0.17	0.11	0.10	9
10	0.22	0.25	0.23	0.23	0.28	0.39	0.39	0.39	0.28	0.17	0.10	0.10	10
11	0.22	0.25	0.23	0.23	0.25	0.41	0.44	0.37	0.27	0.16	0.11	0.10	11
12	0.23	0.25	0.23	0.23	0.29	0.40	0.44	0.41	0.26	0.17	0.11	0.09	12
13	0.23	0.26	0.24	0.24	0.29	0.43	0.43	0.40	0.25	0.16	0.12	0.10	13
14	0.23	0.27	0.24	0.24	0.31	0.43	0.49	0.39	0.26	0.15	0.10	0.08	14
15	0.23	0.27	0.24	0.24	0.31	0.38	0.49	0.39	0.26	0.15	0.10	0.09	15
16	0.23	0.27	0.24	0.25	0.38	0.36	0.45	0.38	0.26	0.14	0.09	0.09	16
17	0.23	0.26	0.24	0.25	0.47	0.36	0.44	0.38	0.25	0.14	0.09	0.09	17
18	0.22	0.25	0.25	0.25	0.34	0.35	0.44	0.37	0.25	0.13	0.09	0.09	18
19	0.23	0.25	0.23	0.24	0.33	0.34	0.43	0.37	0.26	0.15	0.10	0.09	19
20	0.22	0.25	0.24	0.23	0.33	0.34	0.43	0.37	0.26	0.15	0.10	0.09	20
21	0.22	0.23	0.25	0.24	0.33	0.37	0.43	0.36	0.26	0.14	0.09	0.09	21
22	0.23	0.23	0.26	0.24	0.34	0.37	0.43	0.36	0.26	0.14	0.09	0.09	22
23	0.23	0.26	0.26	0.24	0.36	0.33	0.38	0.36	0.26	0.14	0.09	0.09	23
24	0.24	0.25	0.26	0.45	0.32	0.36	0.40	0.35	0.25	0.14	0.09	0.09	24
25	0.23	0.25	0.26	0.75	0.32	0.37	0.39	0.35	0.23	0.13	0.08	0.08	25
26	0.23	0.25	0.25	0.47	0.35	0.37	0.44	0.41	0.36	0.27	0.12	0.10	26
27	0.23	0.26	0.30	0.38	0.34	0.36	0.40	0.35	0.24	0.13	0.10	0.10	27
28	0.24	0.27	0.27	0.33	0.34	0.35	0.37	0.37	0.23	0.13	0.08	0.08	28
29	0.24	0.27	0.26	0.32	0.39	0.35	0.39	0.35	0.22	0.12	0.10	0.07	29
30	0.23	0.27	0.26	0.32	0.39	0.35	0.39	0.35	0.22	0.12	0.10	0.07	30
31	0.23	0.26	0.32	0.32	0.49	0.38	0.45	0.41	0.22	0.12	0.10	0.09	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αγρινίο (82) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1965 - 66
 ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m)

7

HM.	OCT	NOE	DEK	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JULY	AGO	SEP	HM.
1	0.10	0.16	0.24	0.37	0.39	0.35	0.39	0.62	0.22	0.18	0.04	0.16	1
2	0.11	0.15	0.24	0.31	0.39	0.35	0.39	0.61	0.24	0.17	0.05	0.15	2
3	0.10	0.14	0.23	0.29	0.44	0.34	0.38	0.44	0.27	0.17	0.05	0.15	3
4	0.09	0.15	0.25	0.25	0.41	0.34	0.37	0.40	0.28	0.16	0.05	0.14	4
5	0.09	0.15	0.25	0.25	0.41	0.35	0.38	0.39	0.26	0.16	0.04	0.13	5
6	0.09	0.15	0.24	0.24	0.40	0.36	0.37	0.37	0.25	0.16	0.04	0.13	6
7	0.10	0.16	0.23	0.24	0.39	0.45	0.37	0.36	0.23	0.16	0.05	0.12	7
8	0.10	0.16	0.23	0.25	0.39	0.40	0.37	0.36	0.25	0.15	0.07	0.13	8
9	0.11	0.16	0.23	0.25	0.43	0.36	0.35	0.23	0.16	0.08	0.14	9	
10	0.11	0.17	0.24	0.25	0.40	0.39	0.36	0.35	0.21	0.16	0.09	0.14	10
11	0.12	0.20	0.23	0.24	0.41	0.39	0.36	0.35	0.21	0.15	0.08	0.14	11
12	0.14	0.20	0.22	0.25	0.40	0.38	0.36	0.34	0.21	0.15	0.08	0.13	12
13	0.16	0.21	0.22	0.26	0.56	0.36	0.36	0.33	0.20	0.15	0.07	0.13	13
14	0.16	0.35	0.22	0.45	0.45	0.36	0.36	0.31	0.20	0.15	0.07	0.13	14
15	0.15	0.29	0.22	0.29	0.43	0.35	0.37	0.31	0.18	0.14	0.07	0.13	15
16	0.16	0.27	0.21	0.29	0.42	0.37	0.35	0.30	0.18	0.14	0.08	0.14	16
17	0.14	0.25	0.21	0.27	0.42	0.37	0.35	0.30	0.22	0.13	0.09	0.15	17
18	0.13	0.24	0.20	0.26	0.41	0.34	0.34	0.29	0.21	0.12	0.09	0.14	18
19	0.13	0.26	0.20	0.27	0.41	0.45	0.34	0.30	0.20	0.12	0.08	0.13	19
20	0.14	0.23	0.21	0.49	0.40	0.50	0.33	0.29	0.20	0.11	0.05	0.15	20
21	0.13	0.23	0.20	0.33	0.39	0.48	0.33	0.27	0.20	0.11	0.03	0.14	21
22	0.14	0.23	0.26	0.53	0.38	0.44	0.33	0.26	0.20	0.11	0.01	0.16	22
23	0.14	0.24	0.25	0.38	0.37	0.43	0.33	0.26	0.19	0.10	0.00	0.15	23
24	0.15	0.25	0.25	0.37	0.37	0.43	0.32	0.25	0.19	0.09	0.00	0.16	24
25	0.15	0.24	0.24	0.33	0.36	0.42	0.32	0.24	0.19	0.07	0.00	0.17	25
26	0.15	0.24	0.25	0.32	0.42	0.32	0.24	0.19	0.06	0.00	0.00	0.17	26
27	0.15	0.23	0.25	0.71	0.35	0.41	0.31	0.24	0.19	0.05	0.00	0.17	27
28	0.15	0.23	0.23	0.61	0.35	0.41	0.34	0.23	0.19	0.05	0.00	0.17	28
29	0.15	0.24	0.23	0.45	0.41	0.34	0.33	0.23	0.19	0.05	0.00	0.17	29
30	0.16	0.23	0.23	0.42	0.40	0.35	0.33	0.23	0.19	0.05	0.00	0.17	30
31	0.16	0.23	0.24	0.39	0.40	0.35	0.33	0.23	0.19	0.05	0.00	0.17	31

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αγριατό (82) - ΥΔΡΟΝ. ΕΤΟΣ 1966 - 67
 ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m)

HM.	OKT	NOE	ΔEK	IAN	ΦEB	MAP	APR	MAY	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΝ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	HM.
1	0.19	0.36	0.39	0.29	0.33	0.34	0.39	0.31	0.19	0.13	0.17	0.15	1
2	0.18	0.30	0.38	0.30	0.32	0.33	0.36	0.32	0.19	0.12	0.18	0.14	2
3	0.17	0.26	0.38	0.30	0.32	0.34	0.35	0.32	0.20	0.11	0.18	0.14	3
4	0.17	0.21	0.35	0.30	0.31	0.33	0.35	0.32	0.20	0.12	0.17	0.13	4
5	0.17	0.20	0.33	0.29	0.30	0.33	0.35	0.32	0.20	0.11	0.15	0.10	5
6	0.17	0.20	0.33	0.28	0.30	0.32	0.36	0.29	0.19	0.11	0.15	0.33	6
7	0.17	0.20	1.17	0.37	0.32	0.33	0.35	0.28	0.18	0.10	0.14	0.30	7
8	0.16	0.19	0.53	0.34	0.30	0.33	0.35	0.28	0.21	0.11	0.14	0.27	8
9	0.16	0.19	0.53	0.33	0.30	0.33	0.34	0.27	0.19	0.11	0.14	0.22	9
10	0.15	0.19	0.50	0.31	0.30	0.33	0.34	0.27	0.18	0.10	0.13	0.20	10
11	0.14	0.19	0.35	0.31	0.30	0.32	0.33	0.26	0.18	0.11	0.14	0.27	11
12	0.14	0.19	0.33	0.32	0.31	0.31	0.33	0.26	0.17	0.10	0.13	0.20	12
13	0.14	0.22	0.32	0.33	0.31	0.31	0.33	0.30	0.18	0.11	0.14	0.22	13
14	0.15	0.22	0.30	0.34	0.31	0.31	0.33	0.33	0.27	0.18	0.22	0.22	14
15	0.15	0.21	0.36	0.34	0.31	0.32	0.33	0.32	0.26	0.18	0.22	0.22	15
16	0.15	0.20	0.33	0.33	0.32	0.36	0.33	0.32	0.26	0.17	0.22	0.22	16
17	0.16	0.21	0.33	0.33	0.32	0.36	0.33	0.30	0.23	0.12	0.15	0.21	17
18	0.16	0.20	0.32	0.32	0.33	0.33	0.33	0.26	0.19	0.12	0.15	0.20	18
19	0.19	0.21	0.32	0.30	0.35	0.34	0.32	0.26	0.17	0.10	0.13	0.18	19
20	0.20	0.24	0.32	0.30	0.49	0.33	0.32	0.26	0.17	0.10	0.13	0.18	20
21	0.20	0.23	0.31	0.30	0.47	0.45	0.32	0.25	0.16	0.17	0.19	0.20	21
22	0.20	0.23	0.31	0.29	0.44	0.57	0.32	0.31	0.15	0.12	0.19	0.15	22
23	0.19	0.23	0.31	0.30	0.38	0.41	0.32	0.29	0.15	0.10	0.17	0.16	23
24	0.19	0.22	0.30	0.32	0.38	0.40	0.31	0.27	0.15	0.10	0.15	0.15	24
25	0.18	0.30	0.32	0.35	0.40	0.31	0.32	0.26	0.16	0.10	0.15	0.15	25
26	0.18	0.25	0.34	0.34	0.39	0.39	0.31	0.25	0.16	0.10	0.16	0.16	26
27	0.17	0.23	0.33	0.34	0.39	0.39	0.31	0.25	0.15	0.10	0.15	0.15	27
28	0.17	1.39	0.30	0.33	0.34	0.39	0.32	0.23	0.16	0.10	0.15	0.15	28
29	0.17	0.47	0.30	0.33	0.37	0.37	0.32	0.23	0.16	0.10	0.15	0.15	29
30	0.18	0.42	0.29	0.32	0.37	0.37	0.32	0.23	0.15	0.10	0.15	0.15	30
31	0.19	0.29	0.32	0.32	0.37	0.37	0.31	0.20	0.15	0.10	0.15	0.15	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αιγαίνειο (82) — ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1967 — 68
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ)

9

HM.	OCT	NOE	DEK	IAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JULY	AUG	SEP	HM.
1	0.16	0.29	0.31	0.35	0.39	0.37	0.39	0.33	0.33	0.25	0.16	0.17	1
2	0.15	0.30	0.37	0.35	0.40	0.37	0.39	0.32	0.33	0.23	0.16	0.16	2
3	0.15	0.23	0.35	0.34	0.39	0.40	0.39	0.32	0.32	0.21	0.15	0.15	3
4	0.15	0.22	0.31	0.34	0.39	0.39	0.39	0.31	0.35	0.21	0.16	0.15	4
5	0.15	0.21	0.34	0.34	0.38	0.39	0.39	0.31	0.35	0.19	0.16	0.15	5
6	0.19	0.21	0.32	0.33	0.53	0.39	0.38	0.29	0.30	0.24	0.16	0.14	6
7	0.19	0.21	0.32	0.32	0.47	0.38	0.38	0.29	0.30	0.23	0.17	0.14	7
8	0.19	0.20	0.32	0.32	0.41	0.37	0.37	0.29	0.30	0.23	0.17	0.15	8
9	0.18	0.20	0.30	0.31	0.40	0.42	0.37	0.28	0.29	0.21	0.17	0.14	9
10	0.19	0.20	0.32	0.32	0.40	0.42	0.37	0.28	0.29	0.21	0.17	0.14	10
11	0.19	0.19	0.31	0.32	0.39	0.42	0.37	0.27	0.27	0.20	0.17	0.15	11
12	0.19	0.54	0.30	0.33	0.37	0.45	0.36	0.26	0.28	0.19	0.17	0.15	12
13	0.18	0.35	0.28	0.33	0.40	0.58	0.36	0.26	0.29	0.19	0.17	0.15	13
14	0.18	0.30	0.27	0.33	0.40	0.55	0.36	0.26	0.28	0.19	0.17	0.15	14
15	0.17	0.25	0.33	0.33	0.39	0.55	0.36	0.26	0.28	0.19	0.17	0.15	15
16	0.17	0.23	0.37	0.34	0.39	0.54	0.35	0.25	0.28	0.19	0.17	0.15	16
17	0.17	0.25	0.38	0.34	0.39	0.53	0.36	0.26	0.28	0.19	0.17	0.15	17
18	0.17	0.24	0.36	0.37	0.43	0.51	0.39	0.27	0.27	0.18	0.17	0.15	18
19	0.17	0.23	0.35	0.41	0.43	0.54	0.35	0.25	0.28	0.17	0.17	0.15	19
20	0.17	0.23	0.41	0.83	0.42	0.50	0.38	0.25	0.28	0.17	0.17	0.15	20
21	0.17	0.22	0.39	0.41	0.43	0.40	0.36	0.26	0.28	0.17	0.17	0.15	21
22	0.18	0.22	0.39	0.65	0.42	0.43	0.37	0.26	0.26	0.16	0.17	0.17	22
23	0.18	0.22	0.38	0.54	0.41	0.43	0.37	0.23	0.26	0.16	0.17	0.16	23
24	0.18	0.22	0.37	0.49	0.41	0.42	0.36	0.23	0.26	0.15	0.17	0.16	24
25	0.18	0.21	0.37	0.47	0.40	0.42	0.36	0.23	0.25	0.15	0.17	0.16	25
26	0.17	0.21	0.37	0.46	0.40	0.42	0.36	0.22	0.25	0.15	0.17	0.16	26
27	0.17	0.21	0.36	0.43	0.39	0.42	0.35	0.22	0.25	0.15	0.17	0.16	27
28	0.17	0.22	0.36	0.43	0.39	0.41	0.35	0.22	0.25	0.15	0.17	0.16	28
29	0.18	0.23	0.35	0.42	0.41	0.45	0.35	0.22	0.25	0.15	0.17	0.16	29
30	0.17	0.23	0.35	0.42	0.41	0.45	0.35	0.22	0.25	0.15	0.17	0.16	30
31	0.19	0.34	0.40	0.40	0.41	0.40	0.35	0.22	0.25	0.15	0.17	0.15	31

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αγριελιός (82) — ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1968 — 69
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ)

HM.	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JULY	AUT	ZEP	HM.
1	0.17	0.29	0.33	0.41	0.39	1.07	0.39	0.33	0.25	0.16	0.10	0.07	1
2	0.17	0.27	0.92	0.39	0.39	1.05	0.39	0.33	0.26	0.15	0.09	0.07	2
3	0.17	0.26	0.62	0.39	0.38	0.92	0.38	0.33	0.25	0.15	0.09	0.09	3
4	0.16	0.26	0.54	0.38	0.37	0.71	0.37	0.32	0.24	0.15	0.10	0.10	4
5	0.16	0.28	0.50	0.47	0.37	0.56	0.38	0.32	0.24	0.15	0.10	0.11	5
6	0.17	0.28	0.43	0.53	0.41	0.84	0.38	0.31	0.24	0.14	0.11	0.12	6
7	0.17	0.27	0.42	0.54	0.39	0.62	0.37	0.31	0.23	0.14	0.11	0.14	7
8	0.17	0.32	0.39	0.54	0.39	0.49	0.37	0.30	0.23	0.14	0.11	0.15	8
9	0.18	0.29	0.37	0.57	0.39	0.53	0.37	0.30	0.23	0.14	0.11	0.20	9
10	0.18	0.28	0.92	0.63	0.38	0.44	0.37	0.34	0.23	0.14	0.11	0.22	10
11	0.17	0.40	0.78	0.57	0.37	0.43	0.36	0.30	0.22	0.14	0.10	0.21	11
12	0.17	0.32	0.63	0.55	0.36	0.43	0.36	0.29	0.22	0.14	0.11	0.20	12
13	0.17	1.03	0.59	0.52	0.36	0.43	0.36	0.30	0.22	0.13	0.11	0.21	13
14	0.17	0.47	0.57	0.50	0.51	0.42	0.35	0.30	0.21	0.13	0.11	0.20	14
15	0.18	0.41	0.51	0.46	0.43	0.44	0.36	0.30	0.22	0.13	0.11	0.21	15
16	0.17	0.38	0.78	0.46	0.38	0.44	0.43	0.29	0.21	0.12	0.11	0.16	16
17	0.17	0.35	0.61	0.47	0.37	0.42	0.41	0.29	0.21	0.12	0.11	0.15	17
18	0.19	0.35	0.49	0.47	0.36	0.42	0.40	0.28	0.20	0.12	0.11	0.18	18
19	0.25	0.34	0.48	0.56	0.36	0.42	0.36	0.28	0.20	0.12	0.11	0.16	19
20	0.27	0.34	0.47	0.63	0.35	0.44	0.36	0.28	0.20	0.12	0.11	0.15	20
21	0.30	0.34	0.42	0.59	0.35	0.41	0.35	0.27	0.20	0.12	0.11	0.14	21
22	0.40	0.36	0.40	0.56	0.35	0.39	0.35	0.28	0.20	0.12	0.11	0.13	22
23	0.34	0.45	0.39	0.55	0.34	0.39	0.35	0.28	0.19	0.12	0.10	0.15	23
24	0.29	0.37	0.38	0.50	0.34	0.38	0.35	0.27	0.18	0.12	0.09	0.15	24
25	0.27	0.35	0.37	0.46	0.47	0.37	0.35	0.27	0.17	0.12	0.12	0.13	25
26	0.24	0.35	0.37	0.44	0.44	0.37	0.35	0.27	0.17	0.11	0.09	0.15	26
27	0.24	0.35	0.37	0.42	0.36	0.52	0.34	0.27	0.17	0.11	0.08	0.15	27
28	0.46	0.34	0.55	0.42	0.35	0.50	0.34	0.26	0.17	0.11	0.09	0.16	28
29	0.35	0.34	0.60	0.40	0.34	0.50	0.34	0.26	0.17	0.11	0.09	0.16	29
30	0.33	0.34	0.40	0.39	0.34	0.46	0.34	0.26	0.17	0.11	0.09	0.16	30
31	0.31	0.43	0.39	0.39	0.39	0.41	0.39	0.26	0.17	0.11	0.09	0.16	31

ΣΤΑΒΜΟΣ : Αιγαίνιος (82) – ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1969 – 70
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΒΜΕΣ (σε m)

11

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.17	0.20	0.21	0.23	0.28	0.31	0.34	0.25	0.27	0.14	0.00	0.07	1
2	0.17	0.19	0.37	0.22	0.27	0.30	0.35	0.24	0.25	0.14	0.00	0.06	2
3	0.17	0.18	0.30	0.22	0.23	0.30	0.35	0.25	0.24	0.15	0.00	0.21	3
4	0.16	0.18	0.24	0.22	0.21	0.29	0.34	0.60	0.23	0.14	0.00	0.17	4
5	0.16	0.19	0.23	0.22	0.20	0.27	0.34	0.42	0.22	0.14	0.00	0.14	5
6	0.15	0.19	0.23	0.21	0.20	0.27	0.33	0.36	0.22	0.14	0.00	0.13	6
7	0.15	0.19	0.21	0.21	0.20	0.26	0.33	0.33	0.21	0.13	0.00	0.12	7
8	0.15	0.19	0.24	0.20	0.19	0.27	0.33	0.33	0.20	0.13	0.00	0.11	8
9	0.16	0.19	0.26	0.20	0.19	0.33	0.32	0.33	0.20	0.14	0.00	0.11	9
10	0.17	0.20	0.23	0.20	0.20	0.30	0.32	0.31	0.18	0.13	0.00	0.11	10
11	0.17	0.20	0.23	0.19	0.20	0.27	0.32	0.30	0.18	0.13	0.00	0.11	11
12	0.17	0.20	0.21	0.19	0.20	0.25	0.31	0.29	0.19	0.13	0.00	0.11	12
13	0.18	0.20	0.20	0.20	0.20	0.25	0.30	0.28	0.19	0.13	0.00	0.10	13
14	0.16	0.20	0.20	0.21	0.19	0.24	0.30	0.28	0.19	0.13	0.00	0.10	14
15	0.16	0.21	0.27	0.27	0.19	0.24	0.29	0.27	0.19	0.13	0.00	0.10	15
16	0.16	0.21	0.27	0.25	0.21	0.23	0.29	0.27	0.17	0.12	0.00	0.10	16
17	0.16	0.20	0.23	0.30	0.20	0.77	0.28	0.25	0.17	0.12	0.00	0.10	17
18	0.17	0.19	0.21	0.28	0.20	0.53	0.28	0.24	0.16	0.12	0.00	0.10	18
19	0.17	0.19	0.21	0.26	0.20	0.42	0.28	0.24	0.15	0.12	0.00	0.10	19
20	0.17	0.19	0.23	0.25	0.19	0.42	0.29	0.25	0.14	0.12	0.00	0.09	20
21	0.17	0.18	0.40	0.25	0.23	0.41	0.29	0.26	0.15	0.12	0.00	0.10	21
22	0.17	0.18	0.29	0.25	0.22	0.40	0.28	0.26	0.23	0.10	0.00	0.10	22
23	0.18	0.19	0.27	0.25	0.20	0.38	0.28	0.25	0.21	0.07	0.00	0.11	23
24	0.18	0.19	0.27	0.24	0.21	0.37	0.27	0.25	0.18	0.06	0.05	0.11	24
25	0.18	0.20	0.27	0.24	0.21	0.37	0.27	0.24	0.17	0.06	0.08	0.11	25
26	0.18	0.20	0.26	0.23	0.22	0.36	0.27	0.23	0.16	0.06	0.07	0.11	26
27	0.19	0.21	0.26	0.23	0.22	0.36	0.27	0.23	0.19	0.06	0.07	0.12	27
28	0.19	0.21	0.26	0.24	0.23	0.34	0.26	0.23	0.18	0.06	0.07	0.12	28
29	0.19	0.21	0.24	0.23	0.24	0.34	0.26	0.23	0.17	0.06	0.09	0.12	29
30	0.19	0.21	0.23	0.22	0.23	0.34	0.26	0.23	0.17	0.06	0.09	0.12	30
31	0.20	0.23	0.22	0.23	0.23	0.34	0.26	0.23	0.17	0.06	0.07	0.12	31

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αιγαίνιος (82) - ΥΔΡΩΝ. ΕΤΟΣ 1970 - 71
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ)

12

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.12	0.21	0.17	0.20	0.24	0.33	0.33	0.23	0.19	0.06	0.03	0.00	1
2	0.13	0.20	0.17	0.23	0.24	0.31	0.33	0.23	0.19	0.06	0.02	0.00	2
3	0.17	0.21	0.18	0.21	0.32	0.30	0.32	0.23	0.18	0.06	0.02	0.00	3
4	0.16	0.20	0.18	0.21	0.30	0.30	0.32	0.22	0.18	0.06	0.02	0.00	4
5	0.16	0.20	0.18	0.21	0.26	0.66	0.31	0.23	0.17	0.06	0.01	0.05	5
6	0.16	0.19	0.19	0.21	0.23	1.65	0.30	0.23	0.17	0.05	0.01	0.04	6
7	0.15	0.17	0.19	0.20	0.23	0.62	0.29	0.23	0.16	0.05	0.00	0.03	7
8	0.16	0.17	0.19	0.21	0.23	0.47	0.28	0.22	0.15	0.04	0.00	0.03	8
9	0.16	0.18	0.19	0.22	0.22	0.47	0.29	0.20	0.15	0.04	0.00	0.02	9
10	0.17	0.18	0.18	0.22	0.22	0.46	0.28	0.20	0.14	0.04	0.00	0.03	10
11	0.17	0.18	0.18	0.21	0.23	0.43	0.30	0.19	0.14	0.04	0.00	0.02	11
12	0.16	0.17	0.19	0.21	0.24	0.41	0.30	0.19	0.13	0.03	0.00	0.03	12
13	0.15	0.17	0.19	0.22	0.24	0.38	0.32	0.19	0.10	0.03	0.00	0.02	13
14	0.16	0.17	0.20	0.23	0.23	0.37	0.31	0.18	0.10	0.03	0.00	0.02	14
15	0.17	0.18	0.20	0.29	0.23	0.37	0.31	0.18	0.10	0.03	0.00	0.02	15
16	0.17	0.19	0.20	0.27	0.23	0.38	0.30	0.17	0.08	0.03	0.00	0.02	16
17	0.17	0.19	0.20	0.26	0.30	0.43	0.30	0.17	0.08	0.03	0.00	0.02	17
18	0.21	0.19	0.19	0.27	0.29	0.39	0.30	0.17	0.07	0.03	0.00	0.02	18
19	0.20	0.19	0.19	0.25	0.28	0.35	0.29	0.17	0.05	0.02	0.00	0.02	19
20	0.19	0.20	0.18	0.23	0.27	0.34	0.30	0.16	0.05	0.02	0.00	0.02	20
21	0.19	0.20	0.19	0.22	0.32	0.34	0.30	0.16	0.05	0.02	0.00	0.02	21
22	0.19	0.20	0.19	0.26	0.35	0.33	0.30	0.16	0.04	0.01	0.01	0.01	22
23	0.20	0.19	0.19	0.26	0.35	0.33	0.29	0.15	0.04	0.01	0.01	0.01	23
24	0.20	0.19	0.20	0.29	0.41	0.32	0.28	0.14	0.04	0.01	0.01	0.01	24
25	0.19	0.19	0.20	0.27	0.45	0.32	0.27	0.14	0.04	0.01	0.01	0.01	25
26	0.20	0.18	0.20	0.26	0.38	0.32	0.27	0.13	0.04	0.01	0.01	0.01	26
27	0.20	0.17	0.19	0.24	0.34	0.31	0.26	0.12	0.04	0.01	0.01	0.01	27
28	0.20	0.17	0.18	0.24	0.33	0.32	0.26	0.12	0.03	0.01	0.01	0.01	28
29	0.20	0.17	0.18	0.23	0.43	0.24	0.26	0.12	0.03	0.01	0.01	0.01	29
30	0.21	0.18	0.23	0.43	0.24	0.17	0.15	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	30
31	0.19	0.23	0.38	0.43	0.24	0.17	0.15	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Απολιδ (82) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1971 - 72
 ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΖ (σε m)

13

HM.	OKT	NOE	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΝ	ΑΥΓ	ΖΕΤ	HM.
1	0.03	0.16	0.18	0.19	0.37	0.56	0.30	0.29	0.19	0.07	0.07	0.19	1
2	0.04	0.16	0.17	0.18	0.36	0.46	0.30	0.30	0.19	0.07	0.06	0.18	2
3	0.05	0.17	0.17	0.18	0.33	0.42	0.29	0.30	0.19	0.06	0.05	0.17	3
4	0.05	0.15	0.17	0.17	0.33	0.40	0.29	0.29	0.19	0.23	0.03	0.19	4
5	0.06	0.15	0.17	0.17	0.33	0.39	0.29	0.29	0.19	0.19	0.03	0.18	5
6	0.19	0.14	0.16	0.18	0.32	0.39	0.29	0.28	0.18	0.19	0.03	0.18	6
7	0.17	0.12	0.16	0.18	0.39	0.67	0.30	0.39	0.18	0.17	0.03	0.17	7
8	0.10	0.12	0.17	0.18	0.34	0.40	0.30	0.38	0.18	0.16	0.02	0.15	8
9	0.09	0.13	0.17	0.17	0.32	0.39	0.30	0.35	0.17	0.16	0.01	0.15	9
10	0.07	0.13	0.17	0.16	0.31	0.38	0.29	0.35	0.18	0.15	0.01	0.14	10
11	0.07	0.13	0.18	0.16	0.31	0.38	0.28	0.38	0.18	0.15	0.02	0.13	11
12	0.06	0.13	0.21	0.17	0.35	0.37	0.28	0.37	0.17	0.15	0.01	0.13	12
13	0.06	0.13	0.22	0.16	0.38	0.37	0.28	0.36	0.16	0.14	0.01	0.13	13
14	0.05	0.12	0.20	0.16	0.37	0.37	0.28	0.36	0.15	0.14	0.01	0.13	14
15	0.05	0.12	0.20	0.16	0.40	0.36	0.50	0.36	0.15	0.14	0.01	0.13	15
16	0.06	0.11	0.20	0.16	0.37	0.36	0.42	0.32	0.15	0.14	0.01	0.13	16
17	0.07	0.11	0.19	0.19	0.32	0.35	0.37	0.29	0.14	0.14	0.01	0.13	17
18	0.05	0.10	0.18	0.19	0.30	0.35	0.35	0.27	0.13	0.13	0.01	0.13	18
19	0.30	0.11	0.18	0.42	0.29	0.35	0.35	0.27	0.13	0.13	0.01	0.13	19
20	0.17	0.12	0.17	0.17	0.33	0.28	0.34	0.34	0.26	0.24	0.02	0.12	20
21	0.14	0.12	0.17	0.17	0.29	0.34	0.41	0.26	0.12	0.14	0.01	0.11	21
22	0.13	0.12	0.17	0.30	0.29	0.33	0.36	0.24	0.11	0.20	0.01	0.11	22
23	0.13	0.13	0.13	0.17	0.60	0.33	0.34	0.24	0.10	0.19	0.04	0.10	23
24	0.12	0.13	0.16	0.39	0.38	0.33	0.33	0.24	0.13	0.15	0.01	0.10	24
25	0.12	0.13	0.16	0.34	0.36	0.32	0.32	0.24	0.12	0.20	0.01	0.11	25
26	0.12	0.13	0.16	0.33	0.37	0.32	0.30	0.23	0.11	0.17	0.01	0.11	26
27	0.11	0.14	0.16	0.34	0.41	0.31	0.30	0.23	0.10	0.26	0.06	0.09	27
28	0.13	0.22	0.17	0.37	0.41	0.31	0.30	0.23	0.10	0.17	0.14	0.20	28
29	0.15	0.18	0.44	0.39	0.37	0.32	0.32	0.24	0.09	0.24	0.09	0.09	29
30	0.16	0.41	0.41	0.37	0.37	0.32	0.32	0.24	0.09	0.17	0.25	0.25	30
31	0.17	0.37	0.37	0.37	0.32	0.30	0.23	0.23	0.09	0.17	0.17	0.17	31

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αιγαίνειο (82) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1972 - 73
 ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m)

14

HM.	OKT	NOE	DEK	TAN	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	HM.
1	0.15	0.71	0.10	0.10	0.21	0.17	0.21	0.15	0.06	0.09	0.04	0.04	1
2	0.14	0.35	0.10	0.10	0.20	0.17	0.20	0.15	0.06	0.17	0.09	0.06	2
3	0.15	0.33	0.10	0.17	0.20	0.18	0.20	0.14	0.06	0.23	0.09	0.06	3
4	0.16	0.26	0.09	0.19	0.20	0.17	0.19	0.14	0.06	0.21	0.08	0.06	4
5	0.16	0.23	0.10	0.20	0.19	0.18	0.19	0.14	0.06	0.12	0.07	0.05	5
6	0.17	0.20	0.10	0.20	0.19	0.16	0.37	0.13	0.05	0.10	0.07	0.05	6
7	0.17	0.17	0.09	0.21	0.19	0.16	0.30	0.13	0.05	0.09	0.07	0.05	7
8	0.17	0.17	0.09	0.20	0.19	0.10	0.22	0.12	0.05	0.09	0.07	0.05	8
9	0.20	0.17	0.09	0.20	0.19	0.17	0.20	0.11	0.05	0.08	0.06	0.04	9
10	0.26	0.14	0.08	0.19	0.18	0.18	0.20	0.10	0.05	0.12	0.06	0.04	10
11	0.20	0.13	0.09	0.19	0.17	0.19	0.20	0.10	0.05	0.17	0.05	0.04	11
12	0.19	0.13	0.08	0.19	0.17	0.23	0.19	0.10	0.05	0.13	0.05	0.03	12
13	0.17	0.12	0.08	0.16	0.22	0.42	0.19	0.10	0.05	0.11	0.05	0.03	13
14	0.17	0.11	0.08	0.14	0.22	0.36	0.19	0.09	0.05	0.10	0.05	0.03	14
15	0.20	0.11	0.09	0.11	0.24	0.27	0.10	0.09	0.04	0.14	0.05	0.03	15
16	0.29	0.10	0.08	0.11	0.23	0.26	0.17	0.10	0.09	0.13	0.04	0.03	16
17	0.27	0.10	0.07	0.11	0.21	0.23	0.17	0.10	0.09	0.09	0.04	0.03	17
18	0.32	0.10	0.07	0.11	0.20	0.56	0.17	0.10	0.09	0.13	0.04	0.03	18
19	0.26	0.10	0.07	0.10	0.19	0.56	0.17	0.10	0.09	0.11	0.05	0.03	19
20	0.23	0.10	0.07	0.11	0.18	0.38	0.16	0.09	0.07	0.08	0.04	0.03	20
21	0.22	0.11	0.07	0.10	0.18	0.30	0.16	0.09	0.07	0.07	0.04	0.03	21
22	0.30	0.11	0.07	0.10	0.17	0.23	0.16	0.07	0.07	0.07	0.04	0.03	22
23	0.25	0.10	0.06	0.10	0.17	0.22	0.16	0.07	0.11	0.05	0.03	0.03	23
24	0.23	0.09	0.06	0.16	0.17	0.22	0.16	0.07	0.10	0.05	0.02	0.02	24
25	0.22	0.09	0.06	0.42	0.16	0.20	0.16	0.07	0.10	0.05	0.02	0.02	25
26	0.21	0.09	0.07	0.36	0.16	0.20	0.15	0.07	0.10	0.05	0.02	0.02	26
27	0.21	0.10	0.08	0.33	0.17	0.19	0.15	0.07	0.09	0.04	0.02	0.02	27
28	0.20	0.10	0.09	0.31	0.17	0.23	0.15	0.07	0.09	0.04	0.02	0.02	28
29	0.20	0.11	0.10	0.28	0.27	0.15	0.07	0.07	0.09	0.04	0.02	0.02	29
30	0.23	0.10	0.27	0.23	0.15	0.07	0.07	0.07	0.09	0.04	0.02	0.02	30
31	0.15	0.07	0.09	0.09	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	0.03	0.01	0.01	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αγριεύδ (82) - ΥΔΡΩΝ. ΕΤΟΣ 1973 - 74
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ)

15

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.	
1	0.02	0.04	0.07	0.15	0.16	0.33	0.36	0.29	0.22	0.14*5	0.10*5	0.09*5	1	
2	0.02	0.04	0.10	0.20	0.16	0.30	0.35	0.30	0.20	0.14*5	0.10*5	0.09*5	2	
3	0.02	0.03	0.12	0.47	0.16	0.29	0.35	0.32	0.33	0.14*5	0.10*5	0.09*5	3	
4	0.02	0.03	0.12	0.25	0.16	0.29	0.33	0.30	0.26	0.14*5	0.10*5	0.09*5	4	
5	0.01	0.03	0.13	0.20	0.18	0.29	0.33	0.30	0.22	0.14*5	0.10*5	0.10*5	5	
6	0.01	0.02	0.13	0.20	0.18	0.64	0.33	0.29	0.21	0.14*5	0.10*5	0.09*5	6	
7	0.01	0.02	0.14	0.19	0.17	0.44	0.30	0.29	0.21	0.14*5	0.10*5	0.09*5	7	
8	0.01	0.04	0.14	0.19	0.17	0.41	0.30	0.29	0.21	0.14*5	0.10*5	0.09*5	8	
9	0.01	0.07	0.15	0.20	0.33	0.35	0.33	0.28	0.28	0.21	0.14*5	0.10*5	0.09*5	9
10	0.07	0.17	0.17	0.22	0.27	0.33	0.33	0.28	0.20	0.14*5	0.10*5	0.09*5	10	
11	0.07	0.15	0.27	0.24	0.20	0.33	0.37	0.28	0.20	0.14*5	0.10*5	0.09*5	11	
12	0.07	0.14	0.25	0.23	0.19	0.30	0.37	0.28	0.19*5	0.14*5	0.10*5	0.09*5	12	
13	0.07	0.12	0.24	0.22	0.19	0.28	0.36	0.27	0.19*5	0.14*5	0.10*5	0.09*5	13	
14	0.09	0.11	0.22	0.20	0.19	0.31	0.33	0.27	0.19*5	0.14*5	0.10*5	0.09*5	14	
15	0.21	0.11	0.21	0.20	0.18	0.55	0.33	0.26	0.19*5	0.14*5	0.10*5	0.09*5	15	
16	0.15	0.10	0.20	0.19	0.72	0.51	0.33	0.26	0.19*5	0.14*5	0.10*5	0.09*5	16	
17	0.11	0.10	0.20	0.19	0.42	0.44	0.33	0.26	0.19*5	0.14*5	0.10*5	0.09*5	17	
18	0.09	0.10	0.20	0.19	0.37	0.39	0.33	0.26	0.19*5	0.14*5	0.10*5	0.09*5	18	
19	0.05	0.10	0.20	0.19	0.33	0.39	0.33	0.25	0.19*5	0.14*5	0.10*5	0.09*5	19	
20	0.03	0.09	0.19	0.19	0.76	0.35	0.33	0.34	0.19*5	0.14*5	0.10*5	0.09*5	20	
21	0.03	0.09	0.19	0.19	0.51	0.34	0.32	0.33	0.19*5	0.14*5	0.10*5	0.09*5	21	
22	0.02	0.07	0.18	0.19	0.43	0.33	0.32	0.30	0.19*5	0.14*5	0.10*5	0.09*5	22	
23	0.11	0.07	0.18	0.18	0.42	0.33	0.33	0.27	0.19*5	0.14*5	0.10*5	0.09*5	23	
24	0.27	0.07	0.17	0.18	0.41	0.31	0.33	0.25	0.19*5	0.14*5	0.10*5	0.09*5	24	
25	0.23	0.06	0.15	0.18	0.56	0.28	0.33	0.25	0.19*5	0.14*5	0.10*5	0.09*5	25	
26	0.21	0.06	0.15	0.18	0.50	0.27	0.32	0.23	0.19*5	0.14*5	0.10*5	0.09*5	26	
27	0.20	0.06	0.14	0.17	0.34	0.27	0.30	0.23	0.19*5	0.14*5	0.10*5	0.09*5	27	
28	0.20	0.06	0.14	0.17	0.35	0.26	0.29	0.22	0.19*5	0.14*5	0.10*5	0.09*5	28	
29	0.16	0.05	0.12	0.17	0.25	0.29	0.22	0.22	0.19*5	0.14*5	0.10*5	0.09*5	29	
30	0.13	0.05	0.12	0.16	0.25	0.29	0.22	0.22	0.19*5	0.14*5	0.10*5	0.09*5	30	
31	0.10	0.05	0.12	0.16	0.24	0.28	0.21	0.21	0.19*5	0.14*5	0.10*5	0.09*5	31	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*5 : Εκτίμηση πημ. στάθμης από (πρόσφατη) μέτρηση παροχής

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αιγαίνεια (82) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1974 - 75
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ)

16

HM.	OKT	NOE	ΔEK	IAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JULY	ΑΥΓ	ΣΕΠ	HM.
1	0.12*	0.13*	0.15*	0.20*	0.09	0.24	0.19	0.11	0.12	0.10	0.03	0.02	1
2	0.12*	0.13*	0.15*	0.20*	0.09	0.22	0.19	0.11	0.12	0.10	0.03	0.02	2
3	0.12*	0.13*	0.15*	0.20*	0.08	0.22	0.14	0.11	0.11	0.10	0.02	0.02	3
4	0.12*	0.13*	0.15*	0.20*	0.12	0.21	0.13	0.10	0.10	0.09	0.02	0.02	4
5	0.12*	0.13*	0.15*	0.20*	0.16	0.20	0.13	0.10	0.10	0.09	0.02	0.02	5
6	0.12*	0.13*	0.15*	0.20*	0.16	0.20	0.11	0.12	0.10	0.09	0.02	0.02	6
7	0.12*	0.13*	0.15*	0.20*	0.15	0.20	0.11	0.14	0.14	0.09	0.02	0.02	7
8	0.12*	0.13*	0.15*	0.20*	0.15	0.20	0.10	0.14	0.17	0.08	0.06	0.01	8
9	0.12*	0.13*	0.15*	0.20*	0.15	0.19	0.10	0.13	0.15	0.07	0.04	0.01	9
10	0.12*	0.13*	0.15*	0.20*	0.14	0.25	0.11	0.13	0.15	0.07	0.04	0.00	10
11	0.12*	0.13*	0.15*	0.20*	0.13	0.25	0.11	0.13	0.15	0.07	0.04	0.00	11
12	0.12*	0.13*	0.15*	0.20*	0.13	0.24	0.11	0.12	0.14	0.05	0.03	0.00	12
13	0.12*	0.13*	0.15*	0.20*	0.13	0.23	0.10	0.14	0.13	0.05	0.03	0.00	13
14	0.12*	0.13*	0.15*	0.20*	0.12	0.22	0.10	0.15	0.10	0.05	0.03	0.00	14
15	0.12*	0.13*	0.15*	0.20*	0.14	0.22	0.10	0.15	0.15	0.07	0.03	0.00	15
16	0.12*	0.13*	0.15*	0.20*	0.14	0.21	0.11	0.16	0.16	0.09	0.05	0.00	16
17	0.12*	0.13*	0.15*	0.20*	0.12	0.21	0.11	0.16	0.16	0.09	0.05	0.00	17
18	0.12*	0.13*	0.15*	0.20*	0.45	0.21	0.14	0.15	0.15	0.09	0.05	0.00	18
19	0.12*	0.13*	0.15*	0.09	0.37	0.20	0.14	0.15	0.15	0.09	0.05	0.00	19
20	0.12*	0.13*	0.15*	0.10	0.33	0.20	0.13	0.14	0.15	0.10	0.06	0.02	20
21	0.12*	0.13*	0.15*	0.10	0.30	0.20	0.12	0.13	0.13	0.09	0.04	0.02	21
22	0.12*	0.13*	0.15*	0.09	0.25	0.19	0.12	0.13	0.13	0.09	0.04	0.02	22
23	0.12*	0.13*	0.15*	0.09	0.23	0.19	0.12	0.13	0.13	0.16	0.09	0.04	23
24	0.12*	0.13*	0.15*	0.09	0.21	0.22	0.12	0.13	0.15	0.09	0.04	0.02	24
25	0.12*	0.13*	0.15*	0.09	0.21	0.22	0.12	0.12	0.14	0.09	0.04	0.02	25
26	0.12*	0.13*	0.15*	0.09	0.21	0.20	0.17	0.12	0.13	0.16	0.09	0.04	26
27	0.12*	0.13*	0.15*	0.09	0.20	0.19	0.17	0.14	0.13	0.16	0.09	0.04	27
28	0.12*	0.13*	0.15*	0.09	0.19	0.17	0.16	0.14	0.11	0.11	0.09	0.04	28
29	0.12*	0.13*	0.15*	0.09	0.19	0.16	0.14	0.13	0.13	0.11	0.09	0.04	29
30	0.12*	0.13*	0.15*	0.09	0.19	0.16	0.13	0.11	0.11	0.09	0.06	0.03	30
31	0.12*	0.13*	0.15*	0.09	0.19	0.16	0.13	0.10	0.10	0.09	0.06	0.03	31

ΕΠΕΞΕΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ

*5 : Εκτύπωση πλευρ. στάθμης από (πρόσφατη) μέτρηση παροχής

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αιγαίνειδ (82) – ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1975 – 76
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m)

17

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	0.04	0.16	0.12	0.11	0.11	0.09	0.10	0.11	0.07	0.09	1	1
2	0.00	0.04	0.16	0.12	0.12	0.11	0.09	0.10	0.11	0.07	0.09	2	2
3	0.00	0.04	0.20	0.12	2.22	0.10	0.09	0.10	0.10	0.07	0.09	3	3
4	0.00	0.03	0.20	0.12	0.60	0.10	0.09	0.10	0.10	0.07	0.09	4	4
5	0.00	0.03	0.20	0.11	0.29	0.10	0.09	0.10	0.10	0.07	0.09	5	5
6	0.07	0.03	0.18	0.11	0.29	0.10	0.09	0.10	0.10	0.07	0.08	6	6
7	0.06	0.03	0.18	0.11	0.25	0.10	0.09	0.09	0.09	0.06	0.08	7	7
8	0.05	0.07	0.17	0.14	0.23	0.10	0.09	0.09	0.09	0.06	0.08	8	8
9	0.05	0.07	0.17	0.14	0.22	0.09	0.09	0.09	0.09	0.06	0.08	9	9
10	0.04	0.06	0.17	0.14	0.20	0.09	0.08	0.09	0.09	0.05	0.08	10	10
11	0.04	0.06	0.15	0.13	0.18	0.11	0.14	0.09	0.09	0.05	0.08	11	11
12	0.04	0.05	0.15	0.13	0.13	0.11	0.14	0.09	0.09	0.05	0.08	12	12
13	0.04	0.05	0.22	0.12	0.13	0.12	0.24	0.09	0.09	0.05	0.08	13	13
14	0.04	0.05	0.19	0.10	0.13	0.12	0.19	0.09	0.09	0.05	0.08	14	14
15	0.03	0.05	0.19	0.10	0.13	0.12	0.19	0.09	0.09	0.05	0.08	15	15
16	0.03	0.05	0.14	0.13	0.33	0.12	0.19	0.09	0.09	0.05	0.08	16	16
17	0.03	0.05	0.14	0.14	0.22	0.19	0.16	0.08	0.08	0.05	0.08	17	17
18	0.03	0.09	0.14	0.14	0.46	0.11	0.19	0.08	0.08	0.05	0.08	18	18
19	0.03	0.09	0.14	0.13	0.30	0.11	0.17	0.08	0.08	0.05	0.08	19	19
20	0.03	0.07	0.23	0.13	0.17	0.11	0.14	0.08	0.08	0.05	0.08	20	20
21	0.04	0.07	0.20	0.12	0.16	0.11	0.12	0.07	0.07	0.05	0.07	21	21
22	0.04	0.07	0.20	0.12	0.16	0.11	0.12	0.07	0.07	0.05	0.07	22	22
23	0.04	0.07	0.19	0.10	0.13	0.11	0.12	0.07	0.07	0.05	0.07	23	23
24	0.07	0.07	0.17	0.17	0.11	0.11	0.16	0.08	0.08	0.05	0.07	24	24
25	0.05	0.22	0.17	0.16	0.14	0.11	0.15	0.01	0.01	0.00	0.00	25	25
26	0.05	0.17	0.14	0.16	0.14	0.10	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	26	26
27	0.05	0.15	0.14	0.15	0.11	0.10	0.11	0.07	0.08	0.00	0.00	27	27
28	0.05	0.15	0.14	0.16	0.10	0.10	0.11	0.07	0.08	0.00	0.00	28	28
29	0.05	0.12	0.14	0.15	0.15	0.10	0.11	0.08	0.08	0.00	0.00	29	29
30	0.05	0.13	0.14	0.15	0.11	0.10	0.11	0.08	0.08	0.00	0.00	30	30
31	0.04	0.13	0.13	0.13	0.13	0.11	0.12	0.07	0.07	0.00	0.00	31	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αγριαντό (82) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1976 - 77
 ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.11	0.12	0.10	0.07	0.06	0.12	0.07	0.09	0.05	0.00	0.00	0.00	1
2	0.12	0.13	0.10	0.07	0.06	0.13	0.07	0.09	0.04	0.00	0.00	0.00	2
3	0.12	0.13	0.15	0.07	0.06	0.13	0.07	0.09	0.04	0.00	0.00	0.00	3
4	0.12	0.13	0.13	0.07	0.06	0.13	0.07	0.08	0.04	0.00	0.00	0.00	4
5	0.12	0.13	0.12	0.07	0.06	0.11	0.07	0.09	0.11	0.00	0.00	0.00	5
6	0.11	0.12	0.11	0.07	0.06	0.11	0.07	0.09	0.10	0.00	0.00	0.00	6
7	0.11	0.12	0.11	0.07	0.06	0.11	0.07	0.09	0.10	0.00	0.00	0.00	7
8	0.11	0.11	0.11	0.07	0.06	0.11	0.06	0.09	0.10	0.00	0.00	0.00	8
9	0.11	0.11	0.11	0.07	0.06	0.10	0.06	0.09	0.09	0.00	0.00	0.00	9
10	0.11	0.10	0.10	0.06	0.06	0.10	0.06	0.09	0.09	0.00	0.00	0.00	10
11	0.10	0.10	0.10	0.06	0.06	0.10	0.06	0.09	0.09	0.00	0.00	0.00	11
12	0.10	0.10	0.11	0.06	0.07	0.10	0.06	0.08	0.09	0.00	0.00	0.00	12
13	0.10	0.10	0.10	0.06	0.06	0.10	0.06	0.09	0.09	0.00	0.00	0.00	13
14	0.10	0.10	0.10	0.06	0.07	0.09	0.06	0.08	0.09	0.00	0.00	0.00	14
15	0.14	0.10	0.11	0.06	0.07	0.09	0.06	0.08	0.09	0.00	0.00	0.00	15
16	0.13	0.09	0.11	0.06	0.07	0.07	0.06	0.08	0.09	0.00	0.00	0.00	16
17	0.13	0.09	0.11	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	0.00	0.00	0.00	17
18	0.13	0.08	0.10	0.06	0.07	0.07	0.06	0.08	0.09	0.00	0.00	0.00	18
19	0.12	0.08	0.09	0.06	0.07	0.06	0.06	0.08	0.09	0.00	0.00	0.00	19
20	0.12	0.10	0.09	0.06	0.07	0.06	0.06	0.08	0.09	0.00	0.00	0.00	20
21	0.13	0.10	0.10	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	0.00	0.00	0.00	21
22	0.13	0.10	0.10	0.05	0.06	0.06	0.05	0.08	0.09	0.00	0.00	0.00	22
23	0.12	0.10	0.10	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09	0.00	0.00	0.00	23
24	0.12	0.10	0.10	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09	0.00	0.00	0.00	24
25	0.12	0.10	0.11	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09	0.00	0.00	0.00	25
26	0.12	0.10	0.11	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09	0.00	0.00	0.00	26
27	0.12	0.10	0.10	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09	0.00	0.00	0.00	27
28	0.12	0.10	0.10	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09	0.00	0.00	0.00	28
29	0.12	0.10	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09	0.00	0.00	0.00	29
30	0.11	0.10	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09	0.00	0.00	0.00	30
31	0.11	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	0.00	0.00	0.00	31

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αγριελιδ (82) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1977 - 78
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m)

19

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	0.02	0.02	0.09	0.13	0.10	0.06	0.09	0.07	0.05	0.00	0.00	1
2	0.00	0.02	0.03	0.10	0.13	0.10	0.06	0.09	0.07	0.05	0.00	0.00	2
3	0.02	0.02	0.05	0.10	0.12	0.10	0.06	0.09	0.07	0.05	0.00	0.00	3
4	0.02	0.03	0.06	0.10	0.27	0.10	0.06	0.09	0.14	0.05	0.00	0.00	4
5	0.02	0.03	0.06	0.11	0.43	0.10	0.12	0.09	0.11	0.04	0.05	0.00	5
6	0.02	0.03	0.06	0.11	0.32	0.10	0.10	0.09	0.10	0.04	0.05	0.00	6
7	0.02	0.03	0.06	0.10	0.26	0.09	0.08	0.08	0.10	0.04	0.05	0.00	7
8	0.02	0.03	0.06	0.10	0.21	0.09	0.07	0.08	0.09	0.04	0.05	0.00	8
9	0.02	0.03	0.05	0.10	0.15	0.09	0.07	0.08	0.07	0.04	0.05	0.00	9
10	0.02	0.03	0.05	0.11	0.12	0.09	0.19	0.07	0.07	0.04	0.05	0.00	10
11	0.02	0.03	0.09	0.12	0.10	0.09	0.13	0.07	0.10	0.04	0.05	0.00	11
12	0.03	0.03	0.09	0.14	0.12	0.09	0.12	0.07	0.10	0.04	0.05	0.00	12
13	0.03	0.03	0.09	0.15	0.12	0.09	0.16	0.09	0.10	0.04	0.05	0.00	13
14	0.03	0.03	0.08	0.17	0.12	0.09	0.13	0.09	0.10	0.04	0.05	0.00	14
15	0.03	0.03	0.08	0.17	0.12	0.09	0.13	0.09	0.10	0.04	0.05	0.00	15
16	0.03	0.03	0.07	0.19	0.11	0.09	0.10	0.09	0.10	0.04	0.05	0.00	16
17	0.02	0.03	0.07	0.20	0.11	0.09	0.10	0.09	0.10	0.04	0.05	0.00	17
18	0.02	0.03	0.07	0.26	0.11	0.08	0.10	0.09	0.10	0.04	0.05	0.00	18
19	0.02	0.02	0.07	0.27	0.11	0.08	0.10	0.09	0.10	0.04	0.05	0.00	19
20	0.02	0.02	0.07	0.29	0.11	0.07	0.09	0.09	0.10	0.04	0.05	0.00	20
21	0.02	0.02	0.06	0.30	0.10	0.07	0.09	0.09	0.10	0.04	0.05	0.00	21
22	0.02	0.02	0.06	0.30	0.10	0.07	0.08	0.08	0.09	0.04	0.05	0.00	22
23	0.02	0.02	0.06	0.23	0.10	0.07	0.09	0.09	0.10	0.04	0.05	0.00	23
24	0.02	0.02	0.06	0.19	0.10	0.07	0.09	0.09	0.10	0.04	0.05	0.00	24
25	0.02	0.02	0.07	0.16	0.11	0.07	0.09	0.09	0.10	0.04	0.05	0.00	25
26	0.02	0.02	0.07	0.16	0.10	0.07	0.09	0.09	0.10	0.04	0.05	0.00	26
27	0.02	0.02	0.07	0.15	0.10	0.07	0.07	0.07	0.08	0.04	0.05	0.00	27
28	0.01	0.02	0.09	0.15	0.10	0.07	0.09	0.09	0.10	0.04	0.05	0.00	28
29	0.01	0.02	0.09	0.15	0.10	0.07	0.09	0.09	0.10	0.04	0.05	0.00	29
30	0.01	0.02	0.09	0.15	0.10	0.07	0.09	0.09	0.10	0.04	0.05	0.00	30
31	0.01	0.02	0.09	0.13	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.04	0.05	0.00	31

HM.	OKT	NOE	ΔEK	IAN	ΦEB	MAR	APR	MAY	JUN	JULY	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΟΚΤ
1	0.05	0.10	0.16	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.07	0.09	0.02
2	0.05	0.12	0.15	0.14	0.10	0.08	0.10	0.12	0.10	0.07	0.07	0.08	0.02
3	0.05	0.13	0.14	0.14	0.12	0.08	0.10	0.11	0.07	0.07	0.05	0.04	0.02
4	0.04	0.14	0.14	0.17	0.12	0.09	0.10	0.10	0.07	0.07	0.04	0.04	0.02
5	0.04	0.14	0.12	0.24	0.12	0.09	0.10	0.07	0.07	0.07	0.04	0.04	0.02
6	0.04	0.12	0.16	0.11	0.18	0.11	0.17	0.10	0.06	0.06	0.04	0.04	0.02
7	0.04	0.11	0.16	0.13	0.11	0.11	0.15	0.09	0.10	0.07	0.06	0.05	0.02
8	0.04	0.11	0.11	0.13	0.11	0.11	0.17	0.09	0.10	0.07	0.07	0.05	0.02
9	0.04	0.11	0.10	0.17	0.11	0.11	0.14	0.09	0.10	0.06	0.06	0.05	0.02
10	0.04	0.10	0.10	0.16	0.10	0.11	0.11	0.14	0.09	0.10	0.06	0.06	0.02
11	0.04	0.10	0.16	0.16	0.11	0.11	0.12	0.09	0.10	0.06	0.06	0.05	0.02
12	0.04	0.10	0.15	0.15	0.12	0.11	0.11	0.10	0.09	0.13	0.06	0.06	0.02
13	0.03	0.10	0.15	0.13	0.13	0.11	0.11	0.10	0.09	0.10	0.06	0.06	0.02
14	0.03	0.10	0.14	0.12	0.12	0.11	0.11	0.10	0.09	0.10	0.06	0.06	0.02
15	0.03	0.10	0.14	0.13	0.11	0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.06	0.06	0.02
16	0.03	0.10	0.13	0.12	0.11	0.11	0.11	0.10	0.09	0.09	0.06	0.06	0.02
17	0.03	0.10	0.12	0.11	0.11	0.11	0.11	0.10	0.09	0.09	0.05	0.05	0.02
18	0.03	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.19	0.10	0.09	0.10	0.05	0.05	0.02
19	0.03	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.19	0.10	0.09	0.10	0.05	0.05	0.02
20	0.03	0.09	0.11	0.11	0.10	0.10	0.19	0.10	0.09	0.09	0.05	0.05	0.02
21	0.03	0.09	0.11	0.11	0.10	0.10	0.18	0.10	0.09	0.10	0.05	0.05	0.02
22	0.03	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.17	0.09	0.09	0.10	0.05	0.05	0.02
23	0.03	0.09	0.10	0.13	0.10	0.10	0.17	0.09	0.09	0.13	0.05	0.06	0.02
24	0.03	0.09	0.09	0.17	0.10	0.10	0.17	0.08	0.09	0.12	0.05	0.06	0.02
25	0.02	0.09	0.15	0.15	0.10	0.10	0.16	0.09	0.09	0.10	0.10	0.08	0.02
26	0.02	0.09	0.14	0.09	0.13	0.09	0.13	0.09	0.09	0.10	0.08	0.06	0.02
27	0.09	0.09	0.31	0.09	0.11	0.09	0.11	0.09	0.09	0.10	0.07	0.05	0.02
28	0.07	0.16	0.19	0.09	0.10	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.07	0.05	0.02
29	0.10	0.22	0.15	0.09	0.10	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.06	0.05	0.02
30	0.12	0.17	0.14	0.09	0.12	0.09	0.10	0.07	0.09	0.09	0.06	0.05	0.02
31	0.10	0.09	0.12	0.09	0.10	0.09	0.10	0.07	0.09	0.09	0.06	0.04	0.02

ΣΤΑΘΜΟΙ Ι: ΑΙΓΑΙΝΑΚΙ (82) - ΥΔΡΟΔΗ, ΕΤΟΣ 1979 - 80
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΙΣ (σε μ)

21

HM.	OKT	NOE	AEK	IAN	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.02	0.10	0.15	0.11	0.12	0.13	0.17	0.10	0.07	0.04	0.03	0.01	1
2	0.02	0.10	0.15	0.11	0.12	0.12	0.17	0.16	0.07	0.04	0.03	0.01	2
3	0.03	0.10	0.17	0.50	0.12	0.12	0.17	0.16	0.08	0.04	0.02	0.01	3
4	0.06	0.10	0.21	0.16	0.12	0.15	0.16	0.15	0.08	0.04	0.02	0.01	4
5	0.06	0.12	0.16	0.15	0.11	0.15	0.16	0.13	0.08	0.04	0.02	0.01	5
6	0.06	0.13	0.14	0.15	0.10	0.15	0.15	0.12	0.08	0.04	0.02	0.01	6
7	0.06	0.12	0.12	0.14	0.10	0.16	0.21	0.12	0.08	0.04	0.02	0.01	7
8	0.05	0.12	0.12	0.15	0.10	0.18	0.20	0.11	0.07	0.04	0.02	0.01	8
9	0.05	0.12	0.12	0.13	0.10	0.15	0.20	0.11	0.07	0.04	0.02	0.01	9
10	0.05	0.11	0.12	0.12	0.10	0.15	0.18	0.12	0.07	0.04	0.02	0.01	10
11	0.04	0.11	0.10	0.12	0.09	0.09	0.17	0.10	0.07	0.04	0.02	0.01	11
12	0.04	0.10	0.10	0.12	0.10	0.12	0.15	0.15	0.09	0.07	0.02	0.01	12
13	0.04	0.09	0.09	0.13	0.17	0.22	0.14	0.09	0.07	0.04	0.02	0.01	13
14	0.04	0.09	0.09	0.11	0.11	0.22	0.20	0.12	0.09	0.06	0.02	0.01	14
15	0.04	0.09	0.09	0.09	0.10	0.19	0.20	0.12	0.09	0.05	0.02	0.01	15
16	0.04	0.09	0.09	0.09	0.10	0.17	0.60	0.12	0.09	0.05	0.02	0.01	16
17	0.04	0.09	0.09	0.10	0.19	0.16	0.46	0.11	0.09	0.05	0.02	0.01	17
18	0.04	0.09	0.09	0.10	0.15	0.16	0.33	0.11	0.09	0.05	0.02	0.01	18
19	0.03	1.10	0.09	0.17	0.27	0.29	0.11	0.09	0.05	0.03	0.02	0.01	19
20	0.05	0.30	0.09	0.17	0.23	0.23	0.11	0.08	0.05	0.02	0.02	0.01	20
21	0.41	0.19	0.15	0.20	0.20	0.23	0.10	0.08	0.07	0.03	0.03	0.01	21
22	0.14	0.17	0.10	0.19	0.19	0.22	0.10	0.08	0.06	0.03	0.03	0.01	22
23	0.12	0.16	0.09	0.17	0.19	0.22	0.10	0.08	0.05	0.03	0.02	0.01	23
24	0.11	0.16	1.03	0.16	0.18	0.22	0.10	0.08	0.05	0.03	0.02	0.01	24
25	0.12	0.24	0.31	0.13	0.18	0.21	0.10	0.08	0.04	0.03	0.02	0.01	25
26	0.13	0.98	0.22	0.13	0.15	0.20	0.10	0.08	0.04	0.03	0.02	0.01	26
27	0.10	0.24	0.19	0.13	0.14	0.20	0.10	0.07	0.04	0.03	0.02	0.01	27
28	0.10	0.17	0.17	0.16	0.16	0.19	0.10	0.07	0.04	0.03	0.02	0.01	28
29	0.10	0.16	0.14	0.15	0.14	0.19	0.10	0.07	0.04	0.03	0.02	0.01	29
30	0.10	0.16	0.12	0.14	0.18	0.10	0.07	0.04	0.03	0.02	0.01	0.01	30
31	0.10	0.11	0.13	0.17	0.17	0.17	0.10	0.07	0.04	0.03	0.02	0.01	31

ΣΤΑΘΜΟΣ Ι : Αυτοκινητόδρομος (82) - ΥΔΡΟΔΑ. ΕΤΟΣ 1980 - 81
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΙΣ (σε μ.)

22

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.03	0.14	0.10	0.10	0.15	0.34	0.17	0.12	0.07	0.07	0.10	1	2
2	0.03	0.15	0.09	0.09	0.15	0.30	0.17	0.12	0.07	0.07	0.10	2	3
3	0.03	0.15	0.09	0.09	0.22	0.25	0.17	0.12	0.07	0.07	0.10	3	4
4	0.03	0.15	0.09	0.08	0.26	0.25	0.25	0.12	0.07	0.06	0.10	4	5
5	0.03	0.14	0.09	0.07	0.50	0.24	0.21	0.12	0.06	0.06	0.10	5	6
6	0.03	0.14	0.08	0.07	0.52	0.24	0.17	0.11	0.06	0.06	0.10	6	7
7	0.03	0.13	0.08	0.07	0.35	0.24	0.17	0.11	0.06	0.06	0.15	7	8
8	0.03	0.13	0.08	0.09	0.32	0.23	0.17	0.11	0.06	0.06	0.13	8	9
9	0.03	0.12	0.07	0.10	0.32	0.23	0.16	0.10	0.06	0.06	0.12	9	10
10	0.03	0.13	0.07	0.10	0.30	0.23	0.16	0.10	0.06	0.06	0.12	10	11
11	0.03	0.12	0.07	0.10	0.33	0.22	0.15	0.10	0.06	0.06	0.12	11	12
12	0.03	0.11	0.07	0.10	0.41	0.26	0.15	0.10	0.12	0.06	0.17	12	13
13	0.03	0.11	0.07	0.10	0.96	0.25	0.15	0.10	0.12	0.06	0.14	13	14
14	0.03	0.10	0.07	0.59	0.99	0.25	0.15	0.10	0.12	0.15	0.13	14	15
15	0.03	0.10	0.07	0.45	0.93	0.25	0.14	0.10	0.10	0.15	0.17	15	16
16	0.03	0.10	0.07	0.33	0.35	0.25	0.14	0.10	0.09	0.10	0.22	16	17
17	0.03	0.10	0.07	0.27	0.32	0.24	0.14	0.10	0.09	0.14	0.10	17	18
18	0.03	0.10	0.07	0.25	0.28	0.24	0.14	0.10	0.09	0.10	0.10	18	19
19	0.04	0.10	0.07	0.29	0.27	0.24	0.14	0.10	0.09	0.10	0.10	19	20
20	0.05	0.10	0.27	0.22	0.26	0.24	0.13	0.09	0.09	0.10	0.10	20	21
21	0.05	0.09	0.16	0.20	0.24	0.13	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	21	22
22	0.66	0.09	0.14	0.23	0.24	0.23	0.13	0.09	0.09	0.09	0.10	22	23
23	0.32	0.09	0.14	0.71	0.23	0.13	0.08	0.07	0.08	0.09	0.10	23	24
24	0.12	0.09	0.14	0.74	0.23	0.13	0.08	0.07	0.08	0.09	0.10	24	25
25	0.09	0.09	0.13	0.51	0.33	0.23	0.13	0.07	0.07	0.07	0.09	25	26
26	0.11	0.09	0.11	0.36	0.30	0.23	0.13	0.07	0.07	0.07	0.09	26	27
27	1.66	0.09	0.11	0.24	0.30	0.20	0.13	0.07	0.07	0.07	0.09	27	28
28	0.42	0.10	0.10	0.22	0.19	0.13	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	28	29
29	0.25	0.10	0.10	0.16	0.19	0.13	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	29	30
30	0.22	0.10	0.10	0.16	0.18	0.12	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	30	31
31	0.15	0.10	0.16	0.18	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.10	31	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αυτολιδά (82) - ΥΔΡΟΔ. ΕΤΟΣ 1981 - 82
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ)

23

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.09	0.10	0.14	0.12	0.16	0.30	0.12	0.15	0.25	0.10	0.07	0.06	1
2	0.09	0.10	0.14	0.12	0.16	0.20	0.25	0.14	0.22	0.10	0.07	0.06	2
3	0.09	0.10	0.14	0.12	0.15	0.19	0.20	0.16	0.21	0.10	0.07	0.06	3
4	0.09	0.10	0.17	0.12	0.15	0.36	0.20	0.16	0.21	0.10	0.07	0.06	4
5	0.09	0.10	0.17	0.12	0.15	0.17	0.18	0.16	0.20	0.10	0.07	0.06	5
6	0.08	0.09	0.17	0.12	0.15	0.15	0.15	0.15	0.19	0.10	0.07	0.06	6
7	0.07	0.09	0.14	0.11	0.15	0.15	0.14	0.15	0.19	0.09	0.06	0.06	7
8	0.07	0.09	0.12	0.11	0.15	0.42	0.14	0.14	0.18	0.09	0.06	0.06	8
9	0.07	0.31	0.12	0.11	0.15	0.21	0.13	0.14	0.18	0.09	0.10	0.06	9
10	0.07	0.13	0.12	0.11	0.15	0.19	0.13	0.14	0.17	0.09	0.10	0.06	10
11	0.07	0.11	0.11	0.11	0.16	0.16	0.16	0.13	0.13	0.14	0.09	0.05	11
12	0.07	0.10	0.11	0.11	0.16	0.16	0.12	0.12	0.13	0.16	0.09	0.15	12
13	0.07	0.10	0.11	0.11	0.16	0.16	0.16	0.13	0.13	0.16	0.09	0.10	13
14	0.07	0.10	0.11	0.12	0.16	0.16	0.12	0.12	0.12	0.15	0.09	0.07	14
15	0.07	0.10	0.10	0.10	0.12	0.16	0.16	0.12	0.10	0.14	0.09	0.07	15
16	0.07	0.10	0.11	0.12	0.16	0.16	0.12	0.17	0.14	0.09	0.07	0.09	16
17	0.07	0.10	0.11	0.12	0.16	0.15	0.11	0.15	0.13	0.09	0.07	0.09	17
18	0.06	0.09	0.11	0.11	0.16	0.13	0.17	0.13	0.13	0.13	0.09	0.07	18
19	0.06	0.09	0.11	0.10	0.16	0.13	0.14	0.13	0.13	0.13	0.09	0.07	19
20	0.07	0.09	0.10	0.10	0.10	0.20	0.12	0.13	0.12	0.12	0.09	0.07	20
21	0.07	0.09	0.11	0.10	0.14	0.12	1.31	0.12	0.12	0.12	0.08	0.07	21
22	0.07	0.09	0.13	0.10	0.17	0.14	0.41	0.12	0.12	0.12	0.08	0.07	22
23	0.07	0.08	0.13	0.10	0.20	0.23	0.36	0.11	0.11	0.11	0.08	0.07	23
24	0.07	0.09	0.17	0.10	0.20	0.27	0.11	0.11	0.11	0.11	0.08	0.06	24
25	0.07	0.09	0.16	0.10	1.86	0.19	0.20	0.10	0.11	0.10	0.07	0.06	25
26	0.07	0.09	0.12	0.12	0.42	0.16	0.19	0.15	0.15	0.10	0.07	0.06	26
27	0.12	0.11	0.12	0.12	0.33	0.16	0.16	0.51	0.10	0.10	0.07	0.06	27
28	0.27	0.11	0.12	0.12	0.15	0.15	0.15	1.41	0.10	0.07	0.06	0.06	28
29	0.13	0.15	0.12	0.12	0.14	0.22	0.46	0.10	0.07	0.07	0.06	0.06	29
30	0.12	0.14	0.12	0.12	0.14	0.16	0.19	0.32	0.10	0.07	0.06	0.06	30
31	0.11	0.12	0.12	0.12	0.13	0.27	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	31

ΣΤΑΘΜΟΣ Ι Αυτον. (82) - ΥΔΡΩΝ. ΕΤΟΣ 1982 - 83
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ)

24

HM.	OKT	NOE	DEK	IAN	FEB	MAP	APR	MAY	JUN	JULY	AUT	SEPT	HM.
1	0.06	0.07	0.12	0.11	0.12	0.14	0.10	0.07	0.04	0.06	0.04	0.04	1
2	0.06	0.06	0.16	0.10	0.12	0.58	0.10	0.07	0.04	0.06	0.04	0.04	2
3	0.11	0.06	0.15	0.10	0.12	0.43	0.10	0.07	0.04	0.05	0.04	0.04	3
4	0.13	0.06	0.13	0.10	0.12	0.19	0.10	0.07	0.04	0.07	0.04	0.04	4
5	0.12	0.07	0.13	0.10	0.13	0.17	0.10	0.07	0.04	0.06	0.04	0.04	5
6	0.10	0.09	0.13	0.10	0.14	0.14	0.10	0.07	0.05	0.06	0.04	0.04	6
7	0.10	0.09	0.12	0.10	0.14	0.14	0.09	0.07	0.06	0.06	0.04	0.04	7
8	0.10	0.09	0.12	0.10	0.16	0.14	0.09	0.07	0.06	0.06	0.04	0.04	8
9	0.10	0.09	0.12	0.10	0.15	0.14	0.09	0.07	0.06	0.05	0.04	0.04	9
10	0.10	0.09	0.10	0.09	0.13	0.14	0.09	0.07	0.06	0.07	0.04	0.04	10
11	0.10	0.09	0.10	0.09	0.12	0.13	0.09	0.07	0.05	0.07	0.04	0.04	11
12	0.10	0.09	0.10	0.09	0.12	0.12	0.13	0.09	0.07	0.05	0.07	0.03	12
13	0.09	0.09	0.10	0.09	0.11	0.13	0.09	0.07	0.05	0.07	0.03	0.05	13
14	0.09	0.09	0.10	0.09	0.11	0.13	0.09	0.07	0.05	0.05	0.03	0.05	14
15	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.12	0.09	0.07	0.05	0.05	0.03	0.05	15
16	0.09	0.09	0.12	0.10	0.09	0.10	0.12	0.09	0.07	0.09	0.05	0.05	16
17	0.09	0.09	0.20	0.10	0.09	0.10	0.12	0.09	0.07	0.09	0.05	0.05	17
18	0.09	0.09	0.28	0.10	0.09	0.12	0.12	0.09	0.07	0.09	0.05	0.05	18
19	0.09	0.09	0.17	0.10	0.10	0.10	0.12	0.09	0.07	0.09	0.05	0.05	19
20	0.08	0.14	0.10	0.12	0.13	0.12	0.12	0.09	0.07	0.08	0.05	0.05	20
21	0.07	0.14	0.09	0.12	0.13	0.12	0.09	0.07	0.07	0.05	0.03	0.05	21
22	0.07	0.15	0.09	0.12	0.13	0.11	0.09	0.07	0.07	0.05	0.03	0.05	22
23	0.07	0.13	0.09	0.12	0.14	0.11	0.09	0.05	0.05	0.07	0.04	0.03	23
24	0.07	0.13	0.09	0.13	0.13	0.14	0.11	0.09	0.04	0.04	0.03	0.05	24
25	0.07	0.12	0.09	0.13	0.13	0.13	0.11	0.08	0.04	0.04	0.03	0.05	25
26	0.07	0.12	0.09	0.13	0.13	0.13	0.11	0.08	0.04	0.06	0.04	0.04	26
27	0.07	0.12	0.09	0.13	0.13	0.12	0.11	0.08	0.04	0.06	0.04	0.04	27
28	0.07	0.12	0.09	0.13	0.13	0.12	0.10	0.08	0.04	0.06	0.04	0.04	28
29	0.07	0.12	0.10	0.12	0.10	0.10	0.07	0.04	0.06	0.04	0.04	0.04	29
30	0.07	0.12	0.10	0.12	0.10	0.10	0.07	0.04	0.06	0.04	0.04	0.04	30
31	0.07	0.10	0.12	0.10	0.10	0.10	0.10	0.07	0.04	0.04	0.04	0.04	31

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αυτονομ. (82) — ΥΔΡΟΙ. ΕΤΟΣ 1983 — 84
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ.)

25

HM.	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JULY	AGO	SEP	HM.
1	0.04	0.05	0.07	0.10	0.07	0.12	0.15	0.15	0.10	0.07	0.05	0.04	1
2	0.04	0.06	0.40	0.09	0.09	0.11	0.14	0.15	0.10	0.07	0.05	0.04	2
3	0.04	0.06	0.23	0.09	0.36	0.11	0.14	0.15	0.10	0.07	0.05	0.04	3
4	0.04	0.06	0.20	0.09	0.22	0.11	0.14	0.14	0.10	0.07	0.05	0.04	4
5	0.04	0.06	0.18	0.09	0.15	0.12	0.14	0.14	0.09	0.07	0.04	0.04	5
6	0.04	0.06	0.17	0.09	0.11	0.12	0.14	0.14	0.09	0.07	0.04	0.04	6
7	0.04	0.06	0.17	0.08	0.11	0.13	0.59	0.14	0.09	0.06	0.04	0.05	7
8	0.04	0.06	0.19	0.07	0.11	0.12	0.27	0.14	0.09	0.06	0.04	0.05	8
9	0.04	0.06	0.20	0.07	0.12	0.12	0.20	0.14	0.09	0.06	0.04	0.05	9
10	0.04	0.06	0.19	0.07	0.12	0.12	0.15	0.14	0.09	0.06	0.04	0.05	10
11	0.04	0.06	0.19	0.07	0.12	0.12	0.15	0.14	0.09	0.06	0.04	0.05	11
12	0.04	0.06	0.18	0.07	0.12	0.12	0.14	0.15	0.08	0.06	0.03	0.05	12
13	0.03	0.06	0.17	0.09	0.12	0.14	0.15	0.16	0.10	0.06	0.03	0.05	13
14	0.03	0.06	0.15	0.09	0.13	0.14	0.15	0.15	0.10	0.06	0.03	0.05	14
15	0.03	0.07	0.15	0.09	0.13	0.14	0.15	0.14	0.10	0.06	0.03	0.05	15
16	0.03	0.07	0.14	0.09	0.14	0.13	0.15	0.15	0.09	0.06	0.03	0.05	16
17	0.03	0.07	0.14	0.09	0.14	0.15	0.15	0.14	0.09	0.05	0.03	0.05	17
18	0.03	0.07	0.14	0.09	0.15	0.13	0.14	0.15	0.09	0.05	0.03	0.05	18
19	0.03	0.07	0.13	0.09	0.16	0.13	0.14	0.15	0.09	0.05	0.03	0.05	19
20	0.03	0.07	0.13	0.09	0.16	0.13	0.14	0.14	0.09	0.05	0.03	0.05	20
21	0.03	0.09	0.12	0.07	0.19	0.13	0.14	0.15	0.09	0.05	0.03	0.05	21
22	0.03	0.09	0.12	0.07	0.20	0.14	0.14	0.15	0.09	0.05	0.03	0.05	22
23	0.04	0.09	0.12	0.07	0.19	0.17	0.14	0.12	0.09	0.05	0.04	0.05	23
24	0.06	0.09	0.12	0.07	0.19	0.22	0.14	0.12	0.08	0.05	0.04	0.05	24
25	0.06	0.09	0.12	0.07	0.17	0.16	0.15	0.12	0.08	0.05	0.04	0.05	25
26	0.06	0.09	0.11	0.07	0.16	0.15	0.29	0.12	0.07	0.05	0.04	0.05	26
27	0.06	0.09	0.10	0.07	0.14	0.18	0.12	0.12	0.07	0.05	0.04	0.05	27
28	0.05	0.09	0.09	0.07	0.15	0.16	0.11	0.07	0.05	0.04	0.05	0.05	28
29	0.05	0.09	0.10	0.07	0.12	0.15	0.16	0.11	0.07	0.05	0.04	0.05	29
30	0.05	0.09	0.10	0.07	0.15	0.15	0.15	0.11	0.07	0.05	0.04	0.05	30
31	0.05	0.09	0.07										31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΥΝ

HM.	OKT	NOE	DEK	JAN	FEB	MAP	APR	MAY	JUN	JYJN	IOYN	AYT	ZEP	HM.
1	0.05	0.05	0.10	0.20	0.15	0.10	0.14	0.10	0.13	0.04	0.00	0.00	1	
2	0.05	0.05	0.10	0.17	0.15	0.10	0.13	0.10	0.12	0.00	0.00	0.00	2	
3	0.05	0.06	0.10	0.17	0.15	0.10	0.13	0.10	0.10	0.00	0.00	0.00	3	
4	0.05	0.06	0.10	0.15	0.15	0.10	0.12	0.10	0.10	0.00	0.00	0.00	4	
5	0.04	0.06	0.10	0.15	0.15	0.13	0.12	0.10	0.14	0.00	0.00	0.00	5	
6	0.04	0.06	0.10	0.14	0.14	0.13	0.12	0.10	0.13	0.00	0.00	0.00	6	
7	0.04	0.06	0.10	0.13	0.14	0.13	0.11	0.10	0.13	0.00	0.00	0.00	7	
8	0.04	0.06	0.10	0.13	0.14	0.13	0.11	0.10	0.12	0.00	0.00	0.00	8	
9	0.04	0.06	0.10	0.22	0.14	0.14	0.13	0.11	0.10	0.00	0.00	0.00	9	
10	0.04	0.06	0.10	0.20	0.14	0.12	0.11	0.09	0.10	0.00	0.00	0.00	10	
11	0.04	0.06	0.10	0.19	0.14	0.12	0.11	0.09	0.10	0.00	0.00	0.00	11	
12	0.04	0.06	0.10	0.18	0.12	0.12	0.11	0.09	0.10	0.00	0.00	0.00	12	
13	0.04	0.06	0.10	0.17	0.13	0.12	0.11	0.09	0.10	0.00	0.00	0.00	13	
14	0.04	0.06	0.10	0.17	0.12	0.12	0.11	0.09	0.10	0.00	0.00	0.00	14	
15	0.04	0.07	0.10	0.17	0.12	0.12	0.11	0.09	0.09	0.00	0.00	0.00	15	
16	0.04	0.07	0.10	0.17	0.12	0.12	0.10	0.09	0.09	0.00	0.00	0.00	16	
17	0.04	0.08	0.11	0.17	0.11	0.12	0.11	0.09	0.09	0.00	0.00	0.00	17	
18	0.04	0.08	0.11	0.19	0.11	0.12	0.10	0.09	0.09	0.00	0.00	0.00	18	
19	0.04	0.09	0.11	0.19	0.11	0.12	0.11	0.09	0.09	0.00	0.00	0.00	19	
20	0.04	0.09	0.11	0.18	0.11	0.11	0.12	0.09	0.09	0.00	0.00	0.00	20	
21	0.04	0.11	0.11	0.17	0.10	0.11	0.12	0.09	0.09	0.00	0.00	0.00	21	
22	0.04	0.11	0.11	0.17	0.10	0.11	0.12	0.09	0.09	0.00	0.00	0.00	22	
23	0.05	0.11	0.11	0.17	0.10	0.11	0.12	0.10	0.11	0.00	0.00	0.00	23	
24	0.05	0.10	0.12	0.17	0.10	0.11	0.12	0.11	0.12	0.00	0.00	0.00	24	
25	0.05	0.10	0.12	0.16	0.10	0.11	0.12	0.11	0.12	0.00	0.00	0.00	25	
26	0.05	0.10	0.12	0.16	0.10	0.11	0.12	0.11	0.12	0.00	0.00	0.00	26	
27	0.05	0.10	0.12	0.16	0.10	0.11	0.13	0.11	0.12	0.00	0.00	0.00	27	
28	0.05	0.10	0.15	0.16	0.10	0.11	0.14	0.11	0.12	0.00	0.00	0.00	28	
29	0.05	0.10	0.16	0.15	0.10	0.11	0.14	0.11	0.12	0.00	0.00	0.00	29	
30	0.05	0.10	0.15	0.15	0.10	0.11	0.13	0.11	0.12	0.00	0.00	0.00	30	
31	0.05	0.10	0.15	0.15	0.10	0.11	0.13	0.11	0.12	0.00	0.00	0.00	31	

**ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΑΡΧΕΙΟΥ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ
ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΣΤΑΘΜΗΣ**

Δ-1.4 ΚΛΟΚΩΤΟΣ - ΝΕΟΧΩΡΙΤΗΣ

HM.	OKE	NDE	AEK	IAN	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	--	--	--	--	--	*16 1.08**	0.59	0.52	0.38	0.00**5	0.00**5	1	
2	--	--	--	--	--	*16 0.94	0.59	0.52	0.59	0.59**3	0.00**5	2	
3	--	--	--	--	--	*16 0.90	0.59	0.52	0.46	0.00**5	0.00**5	3	
4	--	--	--	--	--	*16 0.87	0.58	0.52	0.38	0.00**5	0.00**5	4	
5	--	--	--	--	--	*16 0.83	0.57	0.52	0.38	0.00**5	0.00**5	5	
6	--	--	--	--	--	*16 0.80	0.56	0.52	0.38	0.00**5	0.00**5	6	
7	--	--	--	--	--	*16 0.79	0.56	0.52	0.38	0.00**5	0.00**5	7	
8	--	--	--	--	--	*16 0.78	0.57	0.53	0.38	0.00**5	0.00**5	8	
9	--	--	--	--	--	*16 0.77	0.56	0.52	0.38	0.00**5	0.00**5	9	
10	--	--	--	--	--	*16 0.76	0.56	0.52	0.38	0.00**5	0.00**5	10	
11	--	--	--	--	--	*16 0.75	0.54	0.52	0.38	0.00**5	0.00**5	11	
12	--	--	--	--	--	*16 0.74	0.54	0.52	0.38	0.00**5	0.00**5	12	
13	--	--	--	--	--	*16 0.72	0.55	0.52	0.38	0.00**5	0.00**5	13	
14	--	--	--	--	--	*16 0.71	0.56	0.52	0.38	0.00**5	0.00**5	14	
15	--	--	--	--	--	*16 0.71	0.55	0.52	0.38	0.00**5	0.00**5	15	
16	--	--	--	--	--	*16 0.70	0.54	0.52	0.38	0.00**5	0.00**5	16	
17	--	--	--	--	--	*16 0.69	0.55	0.52	0.38	0.00**5	0.00**5	17	
18	--	--	--	--	--	*16 0.68	0.54	0.52	0.38	0.00**5	0.00**5	18	
19	--	--	--	--	--	*16 0.68	0.54	0.52	0.38	0.00**5	0.00**5	19	
20	--	--	--	--	--	1.17 0.67	0.54	0.52	0.38	0.00**5	0.00**5	20	
21	--	--	--	--	--	1.03 0.66	0.53	0.52	0.38	0.00**5	0.00**5	21	
22	--	--	--	--	--	0.96 0.65	0.52	0.51	0.38	0.00**5	0.00**5	22	
23	--	--	--	--	--	0.92 0.65	0.51	0.51	0.38	0.00**5	0.00**5	23	
24	--	--	--	--	--	0.88 0.65	0.51	0.50	0.38	0.00**5	0.00**5	24	
25	--	--	--	--	--	0.90 0.63	0.51	0.50	0.38	0.00**5	0.00**5	25	
26	--	--	--	--	--	0.90 0.62	0.51	0.48	0.38	0.00**5	0.00**5	26	
27	--	--	--	--	--	0.87 0.62	0.51	0.48	0.38	0.00**5	0.00**5	27	
28	--	--	--	--	--	0.86** 0.61	0.51	0.41	0.38	0.00**5	0.00**5	28	
29	--	--	--	--	--	1.22** 0.61	0.51	0.41	0.38	0.00**5	0.69**3	29	
30	--	--	--	--	--	1.20** 0.60	0.51	0.38	0.38	0.00**5	0.53**3	30	
31	--	--	--	--	--	1.04**				0.38	0.00**5	31	

ΕΠΙΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*3 : Λειτουργή σταθμητρου - Έλλειψη μετρ. σταθμηρωφου

*5 : Εκτύπωση πηλερ. στάθμου από (προσφορτι) μέτρηση παροχής

*16 : Πριν την γεγονότσαση ή μετά την κατάργηση σταθμου

: απειλωτικού εντονη μεταβολή σταθμου αυτή την περίοδο
-- : η εγγραφή δεν έχει επανασταχεί στα αρχεία

ΣΤΑΒΜΟΣ : Κλοκωτός
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΒΜΕΣ (σε μηνια)

(61) - ΥΔΡΟΛΗ, ΕΤΟΣ 1973 - 74

2

HM.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΖΕΤΗ	ΗΜ.
1	0.00**5	0.00**5	0.48	0.53	0.43	0.65	0.84	0.41	0.26	0.00**5	0.00**5	1	0.00**5
2	0.00**5	0.00**5	0.49	0.62**3	0.42	0.61	0.87	0.41	0.26	0.00**5	0.00**5	2	0.00**5
3	0.00**5	0.00**5	0.49	2.13**3	0.42	0.58	0.85	0.40	0.28	0.00**5	0.00**5	3	0.00**5
4	0.00**5	0.00**5	0.48	1.23**3	0.43	0.57	0.84	0.39	0.31	0.00**5	0.00**5	4	0.00**5
5	0.00**5	0.00**5	0.65	0.95	0.43	1.00*	0.83	0.38	0.28	0.00**5	0.00**5	5	0.00**5
6	0.00**5	0.00**5	0.77	0.84	0.44	2.96**	0.82	0.36	0.27	0.00**5	0.00**5	6	0.00**5
7	0.00**5	0.00**5	0.72	0.77	0.43**	1.73**	0.85	0.35	0.26	0.00**5	0.00**5	7	0.00**5
8	0.00**5	0.00**5	0.66	0.71	1.61**	0.90	0.85	0.50	0.25	0.00**5	0.00**5	8	0.00**5
9	0.00**5	0.00**5	0.62	0.79	0.53	0.79	0.86	0.50	0.24	0.00**5	0.00**5	9	0.00**5
10	0.00**5	0.88**	0.60	0.73	0.49	0.70	0.89	0.49	0.24	0.00**5	0.00**5	10	0.00**5
11	0.00**5	0.63	1.11**3	1.81	0.48	0.64	0.87**	0.49	0.24	0.00**5	0.00**5	11	0.00**5
12	0.00**5	0.58	0.89**3	0.97	0.46	0.61	1.36**	0.49	0.23	0.00**5	0.00**5	12	0.00**5
13	0.00**5	0.53	0.83**3	0.83	0.46	0.57	1.20	0.48	0.23	0.00**5	0.00**5	13	0.00**5
14	0.00**5	0.42	0.81**3	0.75	0.44	0.57	1.20	0.47	0.23	0.00**5	0.00**5	14	0.00**5
15	0.73**3	0.48	1.51**3	0.67	0.44**	0.97	1.16	0.47	0.22	0.00**5	0.00**5	15	0.00**5
16	0.55**3	0.48	1.46**3	0.64	2.53**	1.21	1.13	0.46	0.22	0.00**5	0.00**5	16	0.00**5
17	0.00**5	0.47	0.71	0.61	2.44**	1.24	1.12	0.45	0.22	0.00**5	0.00**5	17	0.00**5
18	0.00**5	0.47	0.64	0.59	0.59	1.20**	1.14	1.85	0.44	0.22**	0.00**5	18	0.00**5
19	0.00**5	0.46	0.59	0.59	0.95**	1.06	1.00	0.49	0.32**	0.00**5	0.00**5	19	0.00**5
20	0.00**5	0.00**5	0.57	0.55	2.46**	1.02	0.76	0.48	0.35	0.00**5	0.00**5	20	0.00**5
21	0.00**5	0.00**5	0.57	0.53	2.83**	0.98	0.66	0.45	0.29	0.00**5	0.00**5	21	0.00**5
22	0.00**5	0.00**5	0.55	0.51	1.19**	0.94	0.61	0.44	0.28	0.00**5	0.00**5	22	0.00**5
23	0.00**5	0.00**5	0.59	0.49	0.95**	0.91	0.58	0.44	0.26	0.00**5	0.00**5	23	0.00**5
24	0.00**5	0.00**5	0.59	0.48	0.86	0.88	0.55	0.43	0.26	0.00**5	0.00**5	24	0.00**5
25	0.00**5	0.00**5	0.57	0.48	0.81	0.86	0.53	0.43	0.26	0.00**5	0.00**5	25	0.00**5
26	0.00**5	0.00**5	0.55	0.41	0.75	0.85	0.53	0.42	0.25	0.00**5	0.00**5	26	0.00**5
27	0.00**5	0.49	0.55	0.45	0.75	0.84	0.47	0.28	0.25	0.00**5	0.00**5	27	0.00**5
28	0.00**5	0.48	0.54	0.45	0.72	0.83	0.44	0.27	0.23	0.00**5	0.00**5	28	0.00**5
29	0.00**5	0.48	0.53	0.44	0.82	0.43	0.27	0.23	0.00**5	0.00**5	0.00**5	29	0.00**5
30	0.00**5	0.48	0.53	0.43	0.81	0.42	0.26	0.23	0.00**5	0.00**5	0.00**5	30	0.00**5
31	0.00**5		0.53	0.43	0.84			0.26		0.00**5		31	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*3 : Δευτούργα σταθμούτερου - Έλλειψη μετρ. σταθμούρρφου

*5 : Εκτύπων πημ. στάθμης από (πρόσφατο) Μέτρον παροχής

: σημειώνεται έντονη μεταβολή στάθμης αυτή την περίοδο

ΣΤΑΒΜΟΣ : Κλοκωτός
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΒΜΕΣ (σε μ)

(61) - ΥΔΡΟΥ, ΕΤΟΣ 1974 - 75

3

HM.	ΠΩΤ	ΝΩΕ	ΔΕΚ	IAN	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.	
1	0.00*	0.00*	0.00*	0.49**	0.37**	0.43**	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	1	
2	0.00*	0.00*	0.00*	0.45**	0.37**	0.43**	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	2	
3	0.00*	0.00*	0.00*	0.43**	0.37**	0.41**	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	3	
4	0.00*	0.00*	0.00*	0.39**	0.37**	0.41**	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	4	
5	0.00*	0.00*	0.00*	0.36**	0.37**	0.41	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	5	
6	0.00*	0.00*	0.00*	0.36**	0.37**	0.39	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	6	
7	0.00*	0.00*	0.00*	0.36**	0.37**	0.39	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	7	
8	0.00*	0.00*	0.00*	0.36**	0.37**	0.39	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	8	
9	0.00*	0.00*	0.00*	0.36**	0.37**	0.39	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	9	
10	0.00*	0.00*	0.00*	0.36**	0.37**	0.39	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	10	
11	0.00*	0.31**	0.00*	0.36**	*38	0.43	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	11	
12	0.00*	0.29**	0.00*	0.36**	*38	0.43	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	12	
13	0.00*	0.00*	0.00*	0.36**	*38	0.40	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	13	
14	0.00*	0.00*	0.00*	0.36**	*38	0.38	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	14	
15	0.00*	0.00*	0.00*	0.36**	*38	0.22**	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	15	
16	0.00*	0.00*	0.00*	0.40**	0.36**	*38	0.22**	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	16
17	0.00*	0.00*	0.00*	0.37**	0.36**	*38	0.22**	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	17
18	0.00*	0.00*	0.00*	*38	0.36**	0.90**	0.22**	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	18
19	0.00*	0.00*	0.00*	*38	0.36**	0.69**	0.22**	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	19
20	0.00*	0.00*	0.00*	*38	0.36**	0.57**	0.22**	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	20
21	0.00*	0.00*	0.00*	*38	0.36**	0.55**	0.22**	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	21
22	0.00*	0.00*	0.00*	*38	0.36**	0.75**	0.22**	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	22
23	0.00*	0.00*	0.00*	*38	0.36**	0.61**	0.22**	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	23
24	0.00*	0.00*	0.00*	*38	0.36**	0.54**	0.22**	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	24
25	0.00*	0.00*	0.00*	*38	0.36**	0.49**	0.49	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	25
26	0.00*	0.00*	0.00*	*38	0.36**	0.47**	0.43	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	26
27	0.00*	0.00*	0.00*	*38	0.36**	0.45**	0.39	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	27
28	0.00*	0.00*	0.00*	*38	0.36**	0.45**	0.37	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	28
29	0.00*	0.00*	0.00*	*38	0.36**	0.22**	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	29
30	0.00*	0.00*	0.00*	*38	0.36**	0.22**	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	30
31	0.00*	0.00*	0.00*	*38	0.36**	0.22**	0.13*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	0.00*	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*3 : Δεινούργα σταθμητέρου - "Ελλειψη μετρ." σταθμηγράφου

*5 : Εκτίμηση πιερ. στάθμης από (πρόσφατη) μέτρηση παροχής

*38 : Ελλειψη μετρήσεων σταθμητέρου και σταθμηγράφου

HM.	OKT	NDE	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.	
1	*38	0.00*5	0.18*5	*38	0.00*3	0.00*3	0.27*2	0.14*2	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	1	
2	*38	0.00*5	0.18*5	*38	0.00*3	0.00*2	0.27*2	0.14*2	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	2	
3	*38	0.00*5	0.18*5	*38	1.55*5	0.00*2	0.27*2	0.14*2	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	3	
4	*38	0.00*5	0.18*5	*38	1.35*5	0.00*2	0.27*2	0.14*2	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	4	
5	*38	0.00*5	0.18*5	*38	0.78*5	0.00*2	0.27*2	0.14*2	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	5	
6	*38	0.00*5	0.18*5	*38	0.41*5	0.00*2	0.27*2	0.14*2	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	6	
7	*38	0.00*5	0.18*5	*38	0.51*5	0.00*2	0.27*2	0.14*2	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	7	
8	*38	0.00*5	0.18*5	*38	0.55*5	0.00*2	0.27*2	0.14*2	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	8	
9	*38	0.00*5	0.18*5	*38	0.44*5	0.00*2	0.27*2	0.14*2	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	9	
10	*38	0.00*5	0.18*5	*38	0.37*5	0.00*2	0.27*2	0.14*2	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	10	
11	*38	0.00*5	0.18*5	*38	0.35*5	0.00*2	0.27*2	0.14*2	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	11	
12	*38	0.00*5	0.18*5	*38	0.32*5	0.00*2	0.27*2	0.14*2	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	12	
13	*38	0.00*5	0.18*5	*38	0.31*5	0.00*2	0.27*2	0.14*2	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	13	
14	*38	0.00*5	0.18*5	*38	0.31*5	0.00*2	0.27*2	0.14*2	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	14	
15	*38	0.00*5	0.18*5	*38	0.29*5	0.65*2	0.27*2	0.14*2	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	15	
16	*38	0.00*5	0.18*5	*38	0.00*3	0.43*2	0.27*2	0.14*2	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	16	
17	*38	0.00*5	0.18*5	*38	0.89*5	0.37*2	0.27*2	0.14*2	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	17	
18	*38	0.00*5	0.18*5	*38	2.05*5	0.35*2	0.27*2	0.14*3	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	18	
19	*38	0.00*5	0.45	*38	1.47*5	0.33*2	0.27*2	0.14*3	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	19	
20	*38	0.00*5	0.45	*38	0.61*5	0.31*2	0.27*2	0.14*3	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	20	
21	*38	0.00*5	0.47	*38	0.51*5	0.00*2	0.35*2	0.14*3	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	21	
22	*38	0.00*5	*38	*38	0.48*5	0.00*2	0.53*2	0.14*3	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	22	
23	*38	0.00*5	*38	*38	0.43*5	0.00*2	0.43*2	0.14*3	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	23	
24	*38	0.00*5	*38	*38	0.39*5	0.00*2	0.37*2	0.14*3	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	24	
25	*38	0.00*5	*38	*38	0.37*5	0.00*2	0.33*2	0.70*3	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	25	
26	*38	0.00*5	*38	*38	0.37*5	0.00*2	0.31*2	0.43*3	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	26	
27	*38	0.00*5	*38	*38	0.32*5	0.00*2	0.15*2	0.30*3	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	27	
28	*38	0.00*5	*38	*38	0.00*5	0.00*2	0.15*2	0.25*3	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	28	
29	*38	0.00*5	*38	*38	0.00*5	0.00*2	0.15*2	0.20*3	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	29	
30	*38	0.00*5	*38	*38	0.00*2	0.15*2	0.20*3	0.15*3	0.00*3	0.00*3	0.00	0.00	30	
31			*38			0.00*2		0.15*3		0.00*3		0.00	0.00	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λειτουργία σταθμητέρου - Ενδεχ. λόρδος σταθμητήραφου

*3 : Λειτουργία σταθμητέρου - Έλλειψη ήερος σταθμητήραφου

*5 : Εκπληκτικό πηερ. στάθμης από (πρόσβαση) μέτρηση παροχής

*38 : Έλλειψη ήερος σταθμητέρου και σταθμητήραφου

ΣΤΑΘΜΟΣ : Κλοκωτάς
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m)

(61) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1976 - 77

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3
4	0.00	0.00	0.49**2	0.00	0.15	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4
5	0.00	0.00	1.95**2	0.00	0.15	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5
6	0.00	0.00	2.03**2	0.00	0.15	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6
7	0.00	0.00	0.30	0.00	0.10	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7
8	0.00	0.00	0.20	0.00**3	0.10	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8
9	0.00	0.00	0.15	0.00**3	0.10	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9
10	0.00	0.00	0.10	0.00**3	0.10	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10
11	0.00	0.00	0.10	0.00**3	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11
12	0.00	0.00	0.10	0.00	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12
13	0.00	0.00	0.05	0.00	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13
14	0.00	0.00	0.05	0.00	0.30	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14
15	0.00	0.00	0.05	0.00	0.25	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15
16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16
17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17
18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18
19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19
20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.10	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20
21	0.00**3	0.00	0.00	0.00	0.20	0.10	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21
22	0.00**3	0.00	0.00	0.00	0.20	0.10	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22
23	0.00**3	0.00	0.00	0.00	0.20	0.10	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	23
24	0.00**3	0.00	0.00	0.00	0.20	0.10	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24
25	0.00**3	0.00	0.00	0.00	0.20	0.10	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25
26	0.00**3	0.00	0.00	0.00	0.15	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26
27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27
28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28
29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29
30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30
31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λευτουργία σταθμηπέντρου - Εύδεξ. λόρος σταθμηπύραφου

*3 : Λευτουργία σταθμηπέντρου - Ελλεύψη μετρ. σταθμηπύραφου

HM.	OKT	NOE	ΔΕΚ	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JULY	AUG	SEPT	HM.
1	0.00	0.00***	0.00	0.22**5	0.12*5	0.15**5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1
2	0.00	0.00***	0.00	0.22**5	0.12*5	0.15**5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2
3	0.00	0.00***	0.00	0.22**5	0.12*5	0.15**5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3
4	0.00	0.00***	0.00	0.03	0.12*5	0.15**5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4
5	0.00	0.00***	0.00	0.13	0.12*5	0.15**5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5
6	0.00	0.00***	0.00	0.21	0.12*5	0.15**5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6
7	0.00	0.00***	0.00	0.13	0.12*5	0.15**5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7
8	0.00	0.00***	0.00	0.05	0.12*5	0.15**5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8
9	0.00	0.00***	0.00	0.22**5	0.12*5	0.15**5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9
10	0.00	0.00***	0.00	0.22**5	0.12*5	0.15**5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10
11	0.00	0.00***	0.00	0.22**5	0.12*5	0.05	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11
12	0.00	0.00***	0.00	0.22**5	0.12*5	0.15**5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12
13	0.00	0.00***	0.00	0.22**5	0.12*5	0.15**5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13
14	0.00	0.00***	0.00	0.22**5	0.12*5	0.15**5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14
15	0.00	0.00***	0.00	0.75**5	0.12*5	0.15**5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.55**2	0.00	15
16	0.00	0.00***	0.00	0.09	0.12*5	0.15**5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.30**2	0.00	16
17	0.00	0.00***	0.00	0.22**5	0.12*5	0.15**5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17
18	0.00	0.00***	0.00	0.41	0.22**5	0.12*5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18
19	0.00	0.00***	0.00	0.41	0.22**5	0.12*5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19
20	0.00	0.00***	0.00	0.41	0.22**5	0.12*5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20
21	0.00	0.00***	0.00	0.45**	0.22**5	0.12*5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21
22	0.00	0.00***	0.00	1.73**2	0.22**5	0.12*5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22
23	0.00	0.00***	0.00	1.37**2	0.22**5	0.12*5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	23
24	0.00	0.00***	0.00	1.23**2	0.22**5	0.12*5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24
25	0.00	0.00***	0.00	0.50**5	0.22**5	0.12*5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25
26	0.00	0.00***	0.00	0.50**5	0.22**5	0.12*5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26
27	0.00	0.00***	0.00	0.50**5	0.22**5	0.12*5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27
28	0.00	0.00***	0.00	0.50**5	0.22**5	0.12*5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28
29	0.00	0.00***	0.00	0.50**5	0.12*5	0.15**5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29
30	0.00	0.00***	0.00	0.58**	0.12*5	0.15**5	0.15**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30
31	0.00	0.00***	0.00	0.77*	0.12*5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	31

ΕΠΕΞΕΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λειτουργία σταθμημένων - Ευδεξ. Απόστολος σταθμημένων

*3 : Λειτουργία σταθμημένων - Ελεύθηρη μετρ. σταθμημένων

*5 : Εκτόμηνη μηχ. σταθμημένων από (πρόσφατη) μέτρηση παροχής

*# : σημειώνεται έντονη μεταβολή σταθμημένων αυτή την περίοδο

ΠΑΒΝΟΣ : ΚΛΟΚΩΤΟΣ
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΙΣ (σε m)

(61) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1978 - 79

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	*38	0.30**3	0.44**5	0.23	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	1
2	0.00	*38	0.25**3	0.44**5	0.39**5	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	2
3	0.00	*38	0.20**3	0.44**5	0.39**5	0.33**5	0.25**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	3
4	0.00	*38	0.15**3	0.44**5	0.39**5	0.33**5	0.25**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	4
5	0.00	*38	0.15**3	0.44**5	0.39**5	0.33**5	0.08	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	5
6	0.00	*38	0.15**3	1.55**2	0.39**5	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	6
7	0.00	*38	0.15**3	0.05	0.39**5	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	7
8	0.00	*38	0.15**3	0.11	0.39**5	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	8
9	0.00	*38	0.20**3	0.44**5	0.27	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	9
10	0.00	0.00**3	0.20**3	0.44**5	0.05	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	10
11	0.00**3	0.00**3	0.30**3	0.44**5	0.39**5	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	11
12	0.00**3	0.00**3	0.30**3	0.44**5	0.39**5	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	12
13	0.00**3	0.00**3	0.30**3	1.63**2	0.39**5	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	13
14	0.00**3	0.00**3	0.25**3	0.05	0.39**5	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	14
15	0.00**3	0.00**3	0.69**3	0.44**5	0.39**5	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	15
16	0.00**3	0.00**3	0.40**3	0.44**5	0.39**5	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	16
17	0.00**3	0.00**3	0.35**3	0.44**5	0.39**5	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	17
18	0.00**3	0.00**3	0.30**3	0.44**5	0.39**5	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	18
19	0.00**3	0.00**3	0.30**3	0.44**5	*27	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	19
20	0.00**3	0.00**3	0.25	0.44**5	0.07	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	20
21	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.25	0.44**5	0.39**5	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	21
22	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.25	0.44**5	0.39**5	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	22
23	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.25	0.44**5	0.39**5	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	23
24	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.25**2	0.44**5	0.39**5	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	24
25	0.00**3	0.00**3	0.00**3	2.70**2	0.44**5	0.39**5	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	25
26	0.00**3	0.00**3	0.40	0.44**5	0.39**5	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	26
27	0.00**3	0.00**3	0.59	0.44**5	0.39**5	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	27
28	0.00**3	0.00**3	0.10	0.44**5	0.39**5	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	28
29	*38	0.00**3	0.50	0.44**5	0.40	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	29
30	*38	0.00**3	0.45	0.44**5	0.40	0.33**5	0.22**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	30
31	*38	0.00**3	0.40	0.44**5	0.40	0.33**5	0.31**5	0.31**5	0.00**3	0.00**3	0.00**3	0.00**3	31

ΕΠΕΞΕΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λειτουργικά σταθμημένων - Ευβεν. λόδος σταθμημένων

*3 : Λειτουργικά σταθμημένων - Ελλειψη μετρ. σταθμημένων

*5 : Εκτυπωτής ημερ. σταθμών από (πρόσθια) ημέρα στην παρούχη

*27 : Ευβεν. λόδος σταθμημένων - Ευβεν. λόδος σταθμημένων

ΣΤΑΘΜΟΣ : Κλοκωτός
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m)
(61) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1979 - 80

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	0.00	0.00	0.67*2	0.15	*38	0.15	*38	*38	*38	0.00	0.00	1
2	0.00	0.00	0.00	0.97*2	0.05	*38	0.20	*38	*38	*38	0.00	0.00	2
3	0.00	0.00	0.00	0.89*2	*38	*38	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	3
4	0.00	0.00	0.00	1.29*2	*38	*38	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	4
5	0.00	0.00	0.00	1.11*2	*38	*38	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	5
6	0.00	0.00	0.00	0.97	*38	*38	0.40	*38	*38	*38	0.00	0.00	6
7	0.00	0.00	0.00	0.83	*38	*38	0.30	*38	*38	*38	0.00	0.00	7
8	0.00	0.00	0.00	0.75	*38	0.15	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	8
9	0.00	0.00	0.00	0.71	*38	0.25	0.05	*38	*38	*38	0.00	0.00	9
10	0.00	0.00	0.00	0.67	*38	0.20	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	10
11	0.00	0.00	0.00	0.61	*38	0.35	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	11
12	0.00	0.00	0.00	0.60	*38	0.20	0.15	*38	*38	*38	0.00	0.00	12
13	0.00	0.00	0.00	0.60	*38	0.25	0.20	*38	*38	*38	0.00	0.00	13
14	0.00	0.00	0.00	0.59	*38	0.50	0.05	*38	*38	*38	0.00	0.00	14
15	0.00	0.00	0.00	0.57	*38	0.40	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	15
16	0.00	0.00	0.00	0.55	*38	2.50*2	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	16
17	0.00	0.00	0.00	0.67	*38	2.56*2	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	17
18	0.00	0.00	0.00	0.63	*38	1.62*2	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	18
19	0.00	2.60*2	0.00	0.79	*38	0.93*2	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	19
20	0.00	0.65*2	0.00	1.27*2	*38	0.62*2	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	20
21	0.00	0.20	0.00	1.53*2	*38	0.51*2	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	21
22	0.00	0.15	0.00	1.55*2	*38	1.41*2	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	22
23	0.00	0.00	0.00	1.77*2	*38	1.35*2	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	23
24	0.00	0.00	1.57*2	1.71*2	*38	0.93*2	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	24
25	0.00	0.90*2	2.85*2	1.51*2	*38	0.54*2	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	25
26	0.00	1.07*2	0.90*2	1.47*2	*38	0.20	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	26
27	0.00	0.20	0.63	1.39*2	*38	0.10	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	27
28	0.00	0.00	0.21	1.31*2	*38	0.05	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	28
29	0.00	0.00	0.00	1.27*2	*38	*38	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	29
30	0.00	0.00	0.00	1.13*2	*38	*38	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	30
31	0.00	0.00	1.05*2	0.00	*38	*38	*38	*38	*38	*38	0.00	0.00	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λειτουργία σταθμητήρα - Ενέδρα. Αρθρος σταθμητήρων και σταθμών πρόσφυτου
*38 : Εξαταχημένη σταθμητήρα παραγόμενη από την επιφύλαξη

ΣΤΑΒΜΟΣ : Κλακωτός
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m)

(61) - ΥΔΡΩΝ. ΕΤΟΣ 1980 - 81

HM.	OKE	NDE	ΔEK	IAN	ΦEB	MAP	ΑTP	MAI	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΖΕΤΗ	HM.
1	0.00	0.00	*38	*38	0.17*	0.41	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	1
2	0.00	0.00	0.65	*38	0.00	0.34	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	2
3	0.00	*38	*38	*38	0.00	0.25	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	3
4	0.00	*38	0.27	*38	0.00	0.28	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	4
5	0.00	*38	0.10	*38	0.00	0.41	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	5
6	0.00	*38	0.05	*38	0.00	0.27	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	6
7	0.00	*38	0.01	*38	0.00	*38	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	7
8	0.00	*38	*38	*38	0.00	*38	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	8
9	0.00	*38	*38	*38	0.00	*38	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	9
10	0.00	*38	*38	*38	0.00	*38	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	10
11	0.00	*38	*38	*38	0.00	*38	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	11
12	0.00	*38	*38	*38	0.00	*38	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	12
13	0.00	*38	*38	*38	0.00	*38	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	13
14	0.00	*38	*38	*38	0.00	*38	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	14
15	0.00	*38	1.25	*38	1.69*	*38	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	15
16	0.00	0.00	*38	0.43	0.23	*38	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	16
17	0.00	0.00	*38	0.35	0.00	*38	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	17
18	0.00	0.00	*38	0.31	0.00	*38	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	18
19	0.00	0.00	*38	0.25	0.00	*38	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	19
20	0.00	0.00	*38	0.45	0.00	*38	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	20
21	0.00	0.00	0.67	0.30	0.00	*38	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	21
22	0.00	0.00	0.00	0.33	*38	0.00	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	22
23	0.00	0.00	0.00	0.63	1.32*	0.00	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	23
24	0.00	0.00	0.00	0.25	0.71*	0.00	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	24
25	0.00	0.00	0.00	0.10	0.60	0.00	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	25
26	0.00	0.22*	0.00	*38	0.45	0.00	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	26
27	0.00	0.00	0.00	*38	0.41	0.92	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	27
28	0.00	0.00	0.00	0.00*	0.29	0.45	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	28
29	0.00	0.00	0.00	0.15*	0.45	*38	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	29
30	0.00	0.00	0.00	*38	*38	0.23*	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	30
31	0.00	0.00	0.00*	0.23*	0.00	*38	*38	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*3 : Λειτουργία σταθμητέρου - Ελλειψη μετρ. σταθετούραφου

X7 : Ενδέχ. λόρδος σταθημητέρου - Λειτουργία σταθετούραφου

*8 : Ελλειψη μετρ. σταθημητέρου - Λειτουργία σταθετούραφου

*28 : Ελλειψη μετρ. σταθημητέρου - Ευδέχ. λόρδος σταθετούραφου

ΕΤΑΒΜΟΣ : ΚΛΙΚΩΤΙΔΟΣ
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΖ (σε μ.)

(61) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1981 - 82

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.	
1	0.00	0.00*3	*38	*38	*38	0.52	1.09*2	1.39*2	0.45	*38	0.00	0.00	1	
2	0.00	0.00*3	*38	*38	*38	0.48	1.35*2	1.33*2	0.37	*38	0.00	0.00	2	
3	0.00	0.00*3	*38	*38	*38	0.40	1.71*2	1.31*2	0.29	*38	0.00	0.00	3	
4	0.00	0.00*3	*38	*38	*38	1.55	1.73*2	1.35*2	0.22	*38	0.00	0.00	4	
5	0.00	0.00*3	0.57*3	*38	*38	0.41	1.65*2	1.21*2	0.23	*38	0.00	0.00	5	
6	0.00	0.00*3	0.41*3	*38	*38	0.35	1.51*2	1.15*2	0.21	*38	0.00	0.00	6	
7	0.00	0.00*3	*38	*38	*38	2.88*2	1.43*2	1.15*2	0.19	*38	0.00	0.00	7	
8	0.00	0.00*3	*38	*38	*38	2.91*2	1.39*2	1.05*2	0.18	*38	0.00	0.00	8	
9	0.00	0.53*3	*38	*38	*38	2.05*2	1.31*2	1.03*2	0.18	*38	0.00	0.00	9	
10	0.00	*38	*38	*38	*38	1.97*2	1.25*2	1.01*2	0.17	*38	0.00	0.00	10	
11	0.00	*38	*38	*38	*38	0.65*2	1.19*2	1.01*2	*38	*38	0.00	0.00	11	
12	0.00	*38	*38	*38	*38	0.59	1.11*2	0.97*2	*38	*38	0.00	0.00	12	
13	0.00	*38	*38	*38	*38	0.53	1.09*2	0.95*2	*38	*38	0.00	0.00	13	
14	0.00*3	*38	1.43	*38	*38	0.47	1.05*2	0.83*2	*38	*38	0.00	0.00	14	
15	0.00*3	*38	1.03	*38	*38	0.41	1.03*2	0.89*2	*38	*38	0.00	0.00	15	
16	0.00*3	*38	*38	*38	*38	0.37	1.01*2	0.91*2	*38	*38	0.00	0.00	16	
17	0.00*3	*38	*38	*38	*38	0.33	1.00*2	1.27*2	*38	*38	0.00	0.00	17	
18	0.00*3	*38	*38	*38	*38	*38	0.99*2	1.25*2	*38	*38	0.00	0.00	18	
19	0.00*3	*38	*38	*38	*38	*38	1.01*2	1.21*2	*38	*38	0.00	0.00	19	
20	0.00*3	*38	*38	*38	*38	*38	1.03*2	1.15*2	*38	*38	0.00	0.00	20	
21	0.00*3	*38	*38	*38	*38	*38	1.11*2	1.09*2	*38	*38	0.00	0.00	21	
22	0.00*3	*38	*38	*38	*38	0.61	0.43	1.51*2	0.97*2	*38	*38	0.00	0.00	22
23	0.00*3	*38	*38	*38	*38	0.43	0.59	1.65*2	0.77*2	*38	*38	0.00	0.00	23
24	0.00*3	*38	1.07	*38	*38	0.49	0.47	1.59*2	0.85*2	*38	*38	0.00	0.00	24
25	0.00*3	*38	0.63	*38	*38	0.75	0.41	1.55*2	0.91*2	*38	*38	0.00	0.00	25
26	0.00*3	*38	*38	*38	*38	0.63	*38	1.47*2	0.93*2	*38	*38	0.00	0.00	26
27	0.00*3	*38	*38	*38	*38	0.95	*38	1.39*2	1.35*2	*38	*38	0.00	0.00	27
28	0.00*3	*38	*38	*38	*38	0.71	*38	1.35*2	1.99*2	*38	*38	0.00	0.00	28
29	0.00*3	*38	*38	*38	*38	*38	1.29*2	2.47*2	*38	*38	0.00	0.00	29	
30	0.00*3	*38	*38	*38	*38	*38	1.41*2	2.43*2	*38	*38	0.00	0.00	30	
31	0.00*3	*38	*38	*38	*38	*38	*38	2.39*2	*38	*38	0.00	0.00	31	

ΕΠΙΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

#2 : Λειτουργία σταθμούπιστρου - Ενδεχ. λόθος σταθμούρρφου

#3 : Λειτουργία σταθμούπιστρου - Έλλειψη μετρ. σταθμούρρφου

#3B : ΕΛΛΕΙΨΗ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ σΤΑΘΜΟΠΙΣΤΡΟΥ ΚΑΤ ΣΤΑΘΜΟΥΡΡΦΟΥ

ΣΤΑΒΜΟΣ : Κλοκωνός
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΒΜΕΣ (σε m)

(61) - ΥΔΡΟΙ. ΕΤΟΣ 1982 - 83

HM.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΝ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	0.00	0.43**	*38	*38	0.15	0.00	*38	0.33	0.00	0.00	0.00	1
2	0.00	0.00	2.65**	*38	*38	0.19	0.00	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	2
3	0.00	0.00	2.79**	*38	*38	0.17	0.00	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	3
4	0.06**	0.00	1.85**	*38	*38	0.43	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4
5	0.33	*38	0.00	1.25**	*38	0.39	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5
6	0.33	0.00	0.43**	*38	*38	0.31	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6
7	0.00	0.00	0.37	*38	*38	0.25	*38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7
8	*38	0.00	0.29	*38	*38	0.21	*38	0.00	*38	0.00	0.00	0.00	8
9	0.00	0.00	0.25	*38	*38	0.18	*38	0.00	*38	0.00	0.00	0.00	9
10	0.00	0.00	0.00	*38	*38	0.17	*38	0.00	*38	0.41	0.00	0.00	10
11	0.00	0.00	0.00	*38	*38	0.17	*38	0.00	*38	0.21	0.00	0.00	11
12	0.00	0.00	0.00	*38	*38	0.13	*38	0.00	*38	0.21	0.00	0.00	12
13	0.00	0.00	0.00	*38	*38	0.10	*38	0.00	*38	0.15	0.00	0.00	13
14	0.00	0.00	0.00	*38	*38	0.08	*38	0.00	*38	0.00	0.00	0.00	14
15	0.00	0.00	0.00	*38	*38	0.07	*38	0.00	*38	0.00	0.00	0.00	15
16	0.00	0.00	0.00**	*38	*38	0.07	*38	0.00	*38	0.29	0.00	0.00	16
17	0.00	0.00	2.20**	*38	*38	0.06	*38	0.00	*38	0.29	0.49	0.00	17
18	0.00	0.00	2.15**	*38	*38	0.06	*38	0.00	*38	0.25	0.23	0.00	18
19	0.00	0.37	0.45**	*38	*38	0.06	*38	0.00	*38	0.19	0.15	0.00	19
20	0.00	0.31	1.09**	*38	*38	0.06	*38	0.00	*38	0.11	0.00	0.00	20
21	0.00	0.25	0.35**	*38	*38	0.04	*38	0.00	*38	0.00	0.00	0.00	21
22	0.00	0.19	0.31	*38	*38	0.06	*38	0.00	*38	0.00	0.00	0.00	22
23	0.00	0.11	0.29	*38	*38	0.06	*38	0.00	*38	0.00	0.00	0.00	23
24	0.00	0.15	0.27	*38	*38	0.06	*38	0.29	*38	0.24	0.00	0.00	24
25	0.00	0.15	0.25	*38	*38	0.06	*38	0.00	*38	0.00	0.00	0.00	25
26	0.00	0.15	0.15	*38	*38	0.06	*38	0.00	*38	0.00	0.00	0.00	26
27	0.00	0.15	0.27	*38	*38	0.06	*38	0.00	*38	0.00	0.00	0.00	27
28	0.00	0.15**	0.25	*38	*38	0.06	*38	0.00	*38	0.00	0.00	0.00	28
29	0.00	0.00	0.73**	*38	*38	0.06	*38	0.00	*38	0.00	0.00	0.00	29
30	0.00	0.00	0.47**	*38	*38	0.06	*38	0.00	*38	0.00	0.00	0.00	30
31	0.00	0.00	0.00	*38	*38	0.06	*38	0.00	*38	0.25	0.00	0.00	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

#2 : Λειτουργία σταθμούτρου - Ενδεχ. λιθος σταθμηρόφου

#3 : Λειτουργία σταθμούτρου - Εύλεψη μετρ. σταθμηρόφου

#7 : Ενδεχ. λιθος σταθμηρόφου - Λειτουργία σταθμηρόφου

#38 : Εύλεψη μετρήσων σταθμηρέτρου καλ σταθμηρόφου

πηγικότητα. Συνοπτικά μετρούλη στάθμης αυτή την ημέρα

ΕΤΑΒΜΟΣ : ΚΙΛΟΚΩΤΟΣ
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΒΜΕΣ (σε μ)

(61) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1983 - 84

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	0.00	0.40	0.20	0.73	0.40	*38	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	1
2	0.00	0.00	2.11**	0.15	0.73	0.40	*38	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	2
3	0.00	0.00	1.75**	*38	0.81	0.50	*38	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	3
4	0.00	0.00	0.80**	*38	0.95	0.45	*38	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	4
5	0.00	0.00	0.50**	*38	0.91	0.45	*38	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	5
6	0.00	0.00	0.60	*38	0.91	0.40	0.40**	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	6
7	0.00	0.00	0.50	0.35	0.89	0.40	1.37**	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	7
8	0.00	0.00	0.40**	0.25	0.89	0.35	1.51**	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	8
9	0.00	0.00	1.13**	0.20	0.89**2	0.35	0.71**7	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	9
10	0.00	0.00	0.53**	0.20	1.03**2	0.35	0.55	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	10
11	0.00	0.00	0.50**	1.75**	0.97	0.35	0.51	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	11
12	0.00	0.00	0.50	2.85**	1.01	0.35	0.56**2	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	12
13	0.00	0.00	0.44	1.83**	0.93	0.35	1.20**2	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	13
14	0.00	0.00	0.45	0.80**	0.91	0.35	0.95**2	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	14
15	0.00	0.00	0.46	0.60	1.07	0.35	2.11**2	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	15
16	0.00	0.00	0.40	0.50	1.47	0.38	0.91**2	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	16
17	0.00	0.00	0.35	0.40	1.87	0.40	0.61	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	17
18	0.00	0.00	0.35	0.30	1.91	0.40	0.53	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	18
19	0.00	0.00	0.35	0.30	2.39	0.40	0.47	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	19
20	0.00	0.00	0.36	0.25	2.39	0.40	*38	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	20
21	0.00	0.00	0.35	0.20	2.27	0.40	*38	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	21
22	0.00	0.00	0.35	0.20	2.05	0.73	0.49	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	22
23	0.00	0.00	0.55	0.20	1.57	0.77	0.77	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	23
24	0.00	0.00	0.40	0.20	1.75	0.69	0.53	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	24
25	0.00	0.00	0.35	0.25	1.63	0.65	0.67	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	25
26	0.00	0.00	0.32	0.50	1.55	0.59	0.31	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	26
27	0.00	0.00	0.30	0.40	1.47	0.53	*38	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	27
28	0.00	0.00	0.25	0.35	1.41	0.45	*38	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	28
29	0.00	0.00	0.25	0.25	1.37	0.40	*38	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	29
30	0.00	0.00	0.20	0.20	0.40	0.40	0.40	0.00	0.00	*38	0.00	0.00	30
31	0.00			0.20	0.20	0.40				*38	0.00	0.00	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λειτουργία σταθμητέρου - Ενδεχ. λόγος σταθμηγράφου

*7 : Ενδεχ. λόγος σταθμητέρου - Λειτουργία σταθμηγράφου

*38 : Έλλειψη μετρήσεων σταθμητέρου και σταθμηγράφου

: σημειώνεται έντονη μεταβολή στάθμης αυτή την περίοδο

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΚΛΟΚΩΝΟΣ
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ)

(61) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1984 - 85

HM.	OKE	NOE	ΔΕΚ	IAN	ΦEB	ΜΑΡ	ΑΠR	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.35	0.17	0.39	0.21	*38	*38	*38	*38	1
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.17	0.36	0.21	*38	*38	*38	*38	2
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.25	0.23	0.21	*38	*38	*38	*38	3
4	0.00	0.00	0.00	0.34	0.31	0.55*?	0.21	0.17	*38	*38	*38	*38	4
5	0.00	0.00	0.00	0.31	0.29	0.59*?	0.29	0.15	*38	*38	*38	*38	5
6	0.00	0.00	0.00	0.31	0.27	0.45	0.29	0.15	*38	*38	*38	*38	6
7	0.00	0.00	0.00	0.45	0.27	0.41	0.27	0.15	*38	*38	*38	*38	7
8	0.00	0.00	0.00	0.35	0.25	0.35	0.27	0.14	*38	*38	*38	*38	8
9	0.00	0.00	0.00	1.77*?	0.25	0.35	0.27	0.13	*38	*38	*38	*38	9
10	0.00	0.00	0.00	0.75*?	0.25	0.33	0.26	0.10	*38	*38	*38	*38	10
11	0.00	0.00	0.00	0.39	0.23	0.31	0.26	0.10	*38	*38	*38	*38	11
12	0.00	0.00	0.00	0.35	0.23	0.31	0.27	0.08	*38	*38	*38	*38	12
13	0.00	0.00	0.00	0.33	0.47	0.31	0.26	0.08	*38	*38	*38	*38	13
14	0.00	0.00	0.00	0.31	0.27	0.35	0.25	0.07	*38	*38	*38	*38	14
15	0.00	0.00	0.00	0.35	0.27	0.37	0.23	0.07	*38	*38	*38	*38	15
16	0.00	0.00	0.00	0.45	0.25	0.35	0.23	0.07	*38	*38	*38	*38	16
17	0.00	0.00	0.00	0.45	0.25	0.35	0.23	0.05	*38	*38	*38	*38	17
18	0.00	0.00	0.00	0.47	0.25	0.31	0.45	0.05	*38	*38	*38	*38	18
19	0.00	0.00	0.00	0.47	0.23	0.39	2.23*2	0.05	*38	*38	*38	*38	19
20	0.00	0.00	0.00	0.49	0.23	0.41	1.77*2	0.05	*38	*38	*38	*38	20
21	0.00	0.00	0.00	0.45	0.23	0.37	1.29*2	0.05	*38	*38	*38	*38	21
22	0.00	0.00	0.00	0.45	0.21	0.35	0.65	0.05	*38	*38	*38	*38	22
23	0.00	0.00	0.00	0.43	0.21	0.33	0.33	0.05	*38	*38	*38	*38	23
24	0.00	0.00	0.00	0.39	0.23	0.31	0.31	0.05	*38	*38	*38	*38	24
25	0.00	0.00	0.00	0.33	0.23	0.31	0.27	0.05	*38	*38	*38	*38	25
26	0.00	0.00	0.00	0.33	0.21	0.29	0.25	0.05	*38	*38	*38	*38	26
27	0.00	0.00	0.00	0.36	0.19	0.41	0.25	0.05	*38	*38	*38	*38	27
28	0.00	0.00	0.00	0.30	0.19	0.51	0.25	0.05	*38	*38	*38	*38	28
29	0.00	0.00	0.00	0.33	0.47	0.23	0.05	*38	*38	*38	*38	*38	29
30	0.00	0.00	0.00	1.69*?	0.41	0.21	0.05	*38	*38	*38	*38	*38	30
31	0.00	0.00	0.00	0.49*?	0.47	0.05	0.05	*38	*38	*38	*38	*38	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λειτουργία σταθμημέτρου - Ενδεχ. λόθος σταθμηρόφρου

*7 : Ενδεχ. λόθος σταθμημέτρου - Λειτουργία σταθμηρόφρου

*38 : Εξέταψη μετρήσεων σταθμημέτρου και σταθμηρόφρου

ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΑΡΧΕΙΟΥ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ

ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΣΤΑΘΜΗΣ

Δ-1.5 ΘΕΟΠΕΤΡΑ - ΔΗΒΑΙΟΣ

ΣΤΑΒΜΟΣ : Βεόπετρα
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΒΜΕΣ (σε m)

(72) - ΥΔΡΩΝ. ΕΤΟΣ 1971 - 72

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.	
1														*16 1
2														*16 2
3														*16 3
4														*16 4
5														*16 5
6														*16 6
7														*16 7
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31														31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*16 : Πριν την εγκατάσταση ή μετά την κατάργηση του σταθμού
--- : Η εγγραφή δεν έχει εισαχθεί από αρχές

HM.	OKE	NOE	ΔEK	IAN	ΦEB	MAP	APR	MAY	JUN	JULY	AUT	SEPT	HM.
1	*18	*18	0.67**	0.76	0.85	0.82	1.00	*18	*18	0.66	0.68	0.60	1
2	*18	*18	0.67**	0.77	0.85	0.80	0.95	*18	*18	0.66	0.68	0.60	2
3	*18	*18	0.67**	0.83	0.90	0.80	0.93	*18	*18	0.66	0.67	0.67	3
4	*18	*18	0.67	0.80	0.96	0.79	0.92	*18	*18	0.66	0.67	0.67	4
5	*18	*18	0.67	0.78	0.88	0.78	0.90	*18	*18	0.66	0.67	0.67	5
6	*18	*18	0.67	0.77	0.86	0.78	0.90	*18	*18	0.62	0.66	0.60	6
7	*18	*18	0.67	0.75	0.83	0.77	0.88	*18	*18	0.57	0.66	0.60	7
8	*18	*18	0.67	0.75	0.83	0.76	0.87	*18	*18	0.55	0.66	0.60	8
9	*18	*18	0.67	0.75	0.80	0.86	0.86	*18	*18	0.55	0.66	0.60	9
10	*18	*18	0.67	0.73	0.77	0.85	0.86	*18	*18	0.55	0.66	0.60	10
11	*18	*18	0.67	0.73	0.76	0.96	0.84	*18	*18	0.55	0.66	0.60	11
12	*18	*18	0.67	0.72	0.76	*18	0.83	*18	*18	0.60	0.66	0.60	12
13	*18	*18	0.66	0.72	0.94	*18	0.82	*18	*18	0.65	0.65	0.60	13
14	*18	*18	0.66	0.72	0.90	*18	0.82	*18	*18	0.66	0.65	0.60	14
15	*18	*18	0.66	0.70	0.87	*18	0.82	*18	*18	0.67	0.65	0.60	15
16	*18	*18	0.66	0.70	0.91	*18	0.81	*18	*18	0.66	0.65	0.60	16
17	*18	*18	0.65	0.70	0.90	1.00	0.81	*18	*18	0.66	0.65	0.60	17
18	*18	*18	0.65	0.69	0.87	1.31	0.80	*18	*18	0.66	0.65	0.60	18
19	*18	*18	0.65	0.69	0.85	1.20	0.79	*18	*18	0.66	0.65	0.60	19
20	*18	*18	0.65	*18	0.84	*18	0.78	*18	*18	0.66	0.65	0.60	20
21	*18	*18	0.66	*18	0.83	0.98	0.77	*18	*18	0.66	0.65	0.77	21
22	*18	*18	0.66	*18	0.82	0.96	0.77	*18	*18	0.66	0.65	0.69	22
23	*18	*18	0.66	*18	0.82	0.92	0.77	*18	*18	0.66	0.65	0.65	23
24	*18	*18	0.66	*18	0.81	0.87	0.77	*18	*18	0.66	0.65	0.60	24
25	*18	*18	0.66	*18	0.80	*18	0.77	*18	*18	0.66	0.65	0.60	25
26	*18	*18	0.67	*18	0.89	0.88	0.76	*18	*18	0.66	0.65	0.60	26
27	*18	*18	0.67	0.85	0.85	0.88	0.75	*18	*18	0.66	0.65	0.60	27
28	*18	*18	0.67	0.84	0.83	0.86	0.77	*18	*18	0.66	0.65	0.60	28
29	*18	*18	0.67	1.06	1.00	*18	0.66	*18	*18	0.66	0.65	0.60	29
30	*18	*18	0.67	0.90	1.00	*18	0.66	*18	*18	0.65	0.65	0.74	30
31	*18	*18	0.67	0.88	1.13	*18	0.65	*18	*18	0.65	0.65	0.60	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*5 : Εκτιμητό πηγέρ. στάθμης από (πρόδροφατο) μέτρηση ποροχής
*18 : Ελληνική μετρ. σταθμητρου - Σταθμούς χώρας σταθμητρού
*19 : Εταιρική μετρ.

ΣΤΑΘΜΟΣ : Βεδονταρά
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ.)

(72) - ΥΔΡΑΝ. ΕΤΟΣ 1973 - 74

3

HM.	OCT	NOE	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.65	0.65	0.75	*18	0.78	0.96	0.88*4	0.89	0.82	0.77	0.73	0.00*5	1
2	0.65	0.65	0.75	*18	0.78	0.70	0.88*4	0.89	0.82	0.76	0.72	0.00*5	2
3	0.65	0.65	*18	*18	0.78	0.70	0.88*4	0.87	0.89	0.76	0.70	0.00*5	3
4	0.65	0.65	*18	*18	0.78	1.15	0.88*4	0.87	0.83	0.76	0.68	0.00*5	4
5	0.65	0.65	*18	*18	0.78	1.35	0.88*4	0.87	0.82	0.76	0.66	0.00*5	5
6	0.65	0.65	*18	*18	0.76	1.10	0.88*4	0.87	0.81	0.76	0.64	0.00*5	6
7	0.65	0.65	*18	*18	0.84	1.10	0.88*4	0.86	0.80	0.76	0.63	0.00*5	7
8	0.65	0.65	*18	*18	0.80	1.05	0.88*4	0.86	0.80	0.75	0.00*5	0.00*5	8
9	0.67	0.65	*18	*18	0.80	1.05*4	0.88*4	0.86	0.80	0.75	0.00*5	0.00*5	9
10	0.68	0.68	*18	*18	0.80	1.05*4	0.88	0.86	0.80	0.75	0.00*5	0.00*5	10
11	0.66	0.67	*18	*18	0.80	1.00	0.88	0.86	0.80	0.75	0.00*5	0.00*5	11
12	0.65	0.67	*18	*18	0.80	1.00*4	0.95	0.85	0.79	0.75	0.00*5	0.00*5	12
13	0.70	0.67	*18	*18	0.80	0.95	0.92	0.85	0.79	0.75	0.00*5	0.00*5	13
14	0.75	0.67	*18	*18	0.80	1.00	0.90	0.85	0.79	0.75	0.00*5	0.00*5	14
15	0.69	0.66	*18	*18	0.80	1.02	0.93	0.85	0.79	0.75	0.00*5	0.00*5	15
16	0.67	0.66	*18	*18	2.00	1.00*4	0.89	0.85	0.79	0.75	0.00*5	0.00*5	16
17	0.66	0.66	*18	*18	1.20	1.02	0.92	0.85	0.79	0.75	0.00*5	0.00*5	17
18	0.65	0.66	*18	*18	1.05	1.02	1.03	0.85	0.79	0.75	0.00*5	0.00*5	18
19	0.65	0.66	*18	*18	1.00	0.99	1.01	0.85	0.79	0.74	0.00*5	0.00*5	19
20	0.65	0.66	*18	*18	2.00	0.98*4	0.98	0.85	0.82	0.74	0.00*5	0.00*5	20
21	0.65	0.66	*18	*18	1.20	0.97*4	0.96	0.85	0.82	0.74	0.00*5	0.00*5	21
22	0.65	0.67	*18	*18	1.00	0.96	0.94	0.84	0.81	0.74	0.00*5	0.00*5	22
23	0.65	0.66	*18	*18	1.06	0.96*4	0.94	0.84	0.83	0.78	0.00*5	0.00*5	23
24	0.65	0.65	*18	*18	1.20	0.96*4	0.93	0.83	0.77	0.74	0.00*5	0.00*5	24
25	0.65	0.65	*18	*18	1.00	0.96*4	0.92	0.83	0.77	0.74	0.00*5	0.00*5	25
26	0.65	0.65	*18	0.79	1.00	0.96*4	0.94	0.83	0.77	0.74	0.00*5	0.00*5	26
27	0.65	0.65	*18	0.79	1.00	0.96*4	0.90	0.83	0.77	0.74	0.00*5	0.00*5	27
28	0.65	0.65	*18	0.79	0.97	0.96*4	0.89	0.83	0.77	0.74	0.00*5	0.00*5	28
29	0.65	0.65	*18	0.78	0.78	0.96*4	0.89	0.83	0.77	0.74	0.00*5	0.00*5	29
30	0.65	0.70	*18	0.78	0.96*4	0.89	0.82	0.77	0.73	0.00*5	0.00*5	0.00*5	30
31	0.63	0.63	*18	0.78	0.96*4	0.82	0.82	0.73	0.73	0.00*5	0.00*5	0.00*5	31

ΕΠΕΞΕΓΓΕΙΛΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*4 : Εκτίμηση πημερ. συδέσμους από πρόσφατη μέτρηση σταθμού σταθμού πημερ.

*5 : Εκτίμηση πημερ. συδέσμους από πρόσφατη μέτρηση πημερού παροχής

ΣΤΑΒΔΟΣ : Θεσσαλονίκη
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΒΔΟΣ (σε m)

(72) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1974 - 75

4

HM.	OCT	NOV	DEK	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JULY	AGO	SEP	HM.
1	0.00**5	0.88	0.75**5	0.86	0.80	0.85	0.83	0.80	0.80	0.79	0.79	0.00**5	1
2	0.00**5	0.75**5	0.75**5	0.83	0.80	0.85	0.83	0.80	0.80	0.79	0.79	0.00**5	2
3	0.00**5	0.75**5	0.75**5	0.82	0.79	0.85	0.83	0.80	0.80	0.79	0.79	0.00**5	3
4	0.00**5	0.75**5	0.75**5	0.81	0.79	0.84	0.82	0.80	0.80	0.79	0.79	0.00**5	4
5	0.00**5	0.75**5	0.75**5	0.81	0.79	0.84	0.82	0.80	0.80	0.79	0.79	0.00**5	5
6	0.00**5	0.75**5	0.75**5	0.81	0.79	0.83	0.82	0.80	0.80	0.79	0.79	0.00**5	6
7	0.00**5	0.75**5	0.75**5	0.81	0.79	0.83	0.82	0.80	0.80	0.79	0.79	0.00**5	7
8	0.00**5	0.87	0.75**5	0.82	0.79	0.83	0.82	0.80	0.80	0.79	0.79	0.00**5	8
9	0.00**5	0.89	0.75**5	0.82	0.79	0.83	0.82	0.80	0.80	0.79	0.79	0.00**5	9
10	0.00**5	0.87	0.75**5	0.82	0.79	0.83	0.82	0.80	0.80	0.79	0.79	0.00**5	10
11	0.00**5	0.83	0.75**5	0.81	0.79	0.83	0.81	0.79	0.79	0.79	0.79	0.00**5	11
12	0.00**5	0.80	0.75**5	0.81	0.79	0.83	0.81	0.79	0.79	0.79	0.79	0.00**5	12
13	0.00**5	0.78	0.75**5	0.80	0.79	0.83	0.81	0.79	0.79	0.79	0.79	0.00**5	13
14	0.00**5	0.70	0.75**5	0.80	0.79	0.83	0.81	0.80	0.80	0.79	0.79	0.00**5	14
15	0.00**5	0.75**5	0.87	0.80	0.79	0.83	0.81	0.80	0.80	0.79	0.79	0.00**5	15
16	0.00**5	0.75**5	0.81	0.80	0.79	0.83	0.81	0.80	0.80	0.79	0.79	0.00**5	16
17	0.00**5	0.75**5	0.80	0.80	0.80	0.82	0.81	0.81	0.81	0.79	0.78	0.00**5	17
18	0.00**5	0.75**5	0.79	0.80	0.99	0.82	0.81	0.82	0.82	0.79	0.78	0.00**5	18
19	0.00**5	0.75**5	0.79	0.80	0.93	0.82	0.81	0.82	0.81	0.79	0.78	0.00**5	19
20	0.00**5	0.75**5	0.79	0.84	0.80	0.83	0.81	0.81	0.81	0.79	0.78	0.00**5	20
21	0.00**5	0.75**5	0.79	0.80	1.02	0.83	0.80	0.80	0.80	0.79	0.78	0.00**5	21
22	0.00**5	0.75**5	0.79	0.79	0.97	0.82	0.80	0.82	0.80	0.78	0.78	0.00**5	22
23	0.00**5	0.75**5	0.79	0.79	0.93	0.82	0.80	0.82	0.80	0.78	0.78	0.00**5	23
24	0.00**5	0.75**5	0.79	0.79	0.91	0.82	0.80	0.80	0.80	0.79	0.78	0.00**5	24
25	0.00**5	0.75**5	0.79	0.79	0.89	0.89	0.80	0.80	0.80	0.79	0.78	0.00**5	25
26	0.00**5	0.75**5	0.79	0.79	0.88	0.87	0.80	0.80	0.80	0.79	0.78	0.00**5	26
27	0.00**5	0.68	0.79	0.87	0.86	0.80	0.80	0.80	0.80	0.79	0.78	0.00**5	27
28	0.00**5	0.69	0.79	0.79	0.86	0.85	0.80	0.80	0.80	0.79	0.77	0.00**5	28
29	0.00**5	0.69	0.79	0.80	0.84	0.80	0.80	0.80	0.80	0.79	0.77	0.00**5	29
30	0.00**5	0.75**5	0.79	0.80	0.84	0.80	0.80	0.80	0.80	0.79	0.77	0.00**5	30
31	0.00**5			0.79	0.80	0.83				0.77	0.77	0.00**5	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*5 : Εκτίμηση πηρ., στάθμους από (πρόσφατη) μέτρηση παραχώρων

ΣΤΑΒΛΙΟΣ I : Βεδούερα
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΒΛΕΣ (σε μ.)

(72) - ΥΔΡΩΝ. ΕΤΟΣ 1975 - 76

5

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00*	0.00*	0.00**	0.78	0.78	0.83	0.34	0.31	0.32	0.27	0.25	1	
2	0.00*	0.00*	0.00**	0.77	0.78	0.83	0.36	0.34	0.31	0.29	0.25	2	
3	0.00*	0.00*	0.00**	0.77	1.08	0.82	0.35	0.34	0.31	0.30	0.27	3	
4	0.00*	0.00*	0.00**	0.77	0.93	0.82	0.35	0.36	0.30	0.29	0.25	4	
5	0.00*	0.00*	0.00**	0.77	0.89	0.82	0.34	0.34	0.30	0.28	0.27	5	
6	0.00*	0.00*	0.00**	0.77	0.90	0.82	0.34	0.33	0.29	0.28	0.25	6	
7	0.00*	0.00*	0.00**	0.77	0.89	0.82	0.33	0.33	0.34	0.28	0.25	7	
8	0.00*	0.00*	0.00**	0.79	0.86	0.82	0.33	0.31	0.30	0.28	0.25	8	
9	0.00*	0.00*	0.00**	0.78	0.86	0.82	0.33	0.31	0.31	0.28	0.25	9	
10	0.00*	0.00*	0.00**	0.78	0.85	0.81	0.33	0.31	0.30	0.28	0.27	10	
11	0.00*	0.00*	0.00**	0.78	0.84	0.81	0.34	0.38	0.31	0.29	0.27	11	
12	0.00*	0.00*	0.00**	0.78	0.84	0.83	0.40	0.38	0.30	0.29	0.27	12	
13	0.00*	0.00*	0.00**	0.73	0.78	0.82	0.36	0.36	0.30	0.28	0.27	13	
14	0.00*	0.00*	0.00**	0.84	0.78	0.83	0.35	0.34	0.29	0.27	0.27	14	
15	0.00*	0.00*	0.00**	0.81	0.78	0.83	0.34	0.33	0.29	0.28	0.27	15	
16	0.00*	0.00*	0.00**	0.84	0.79	0.79	1.24	0.90	0.34	0.32	0.27	16	
17	0.00*	0.00*	0.00**	0.77	0.77	0.78	1.12	0.89	0.33	0.31	0.27	17	
18	0.00*	0.00*	0.00**	0.76	0.77	0.78	1.03	0.90	0.33	0.31	0.28	18	
19	0.00*	0.00*	0.00**	0.50	0.82	0.78	0.98	0.88	0.33	0.31	0.28	19	
20	0.00*	0.00*	0.00**	0.67	0.78	0.92	0.87	0.34	0.31	0.28	0.28	20	
21	0.00*	0.00*	0.00**	0.86	0.78	0.92	0.86	0.86	0.39	0.31	0.32	21	
22	0.00*	0.00*	0.00**	0.83	0.78	0.90	0.86	0.48	0.31	0.30	0.28	22	
23	0.00*	0.00*	0.00**	0.82	0.78	0.89	0.84	0.42	0.31	0.28	0.28	23	
24	0.00*	0.00*	0.00**	0.81	0.78	0.88	0.84	0.41	0.31	0.28	0.28	24	
25	0.00*	0.00*	0.00**	0.80	0.78	0.87	0.88	0.40	0.39	0.26	0.27	25	
26	0.00*	0.00*	0.00**	0.79	0.77	0.86	0.89	0.38	0.35	0.25	0.27	26	
27	0.00*	0.00*	0.00**	0.79	0.77	0.86	0.87	0.37	0.34	0.25	0.27	27	
28	0.00*	0.00*	0.00**	0.79	0.78	0.85	0.86	0.36	0.32	0.25	0.27	28	
29	0.00*	0.00*	0.00**	0.78	0.78	0.84	0.86	0.36	0.32	0.29	0.27	29	
30	0.00*	0.00*	0.00**	0.78	0.78	0.85	0.85	0.35	0.31	0.28	0.25	30	
31	0.00*	0.00*	0.00**	0.78	0.78	0.85	0.85	0.31	0.31	0.28	0.25	31	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*5 : Εκτιμητικό πιθανό σταθμός από (πρόσθια φάση) μέτρηση παροχής

HM.	OKT	NOE	ΔEK	IAN	FEB	MAP	APR	MAY	JUN	JULY	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	0.26	0.24	0.27	0.29	0.29	0.27	0.27	0.27	0.25	0.24	0.22	1
2	0.00	0.31	0.36	0.27	0.29	0.29	0.27	0.27	0.27	0.25	0.21	0.21	2
3	0.00	0.22	0.32	0.27	0.29	0.29	0.27	0.27	0.27	0.25	0.21	0.21	3
4	0.00	0.09	0.34	0.27	0.29	0.29	0.27	0.27	0.27	0.25	0.21	0.21	4
5	0.00	0.00	0.38	0.27	0.29	0.28	0.27	0.27	0.27	0.25	0.21	0.21	5
6	0.00	0.00	0.35	0.27	0.28	0.28	0.27	0.27	0.26	0.25	0.21	0.21	6
7	0.00	0.00	0.33	0.27	0.28	0.28	0.27	0.27	0.26	0.25	0.21	0.21	7
8	0.00	0.00	0.31	0.27	0.28	0.28	0.27	0.27	0.26	0.25	0.21	0.21	8
9	0.00	0.00	0.30	0.26	0.28	0.28	0.27	0.27	0.26	0.25	0.21	0.21	9
10	0.00	0.00	0.30	0.26	0.28	0.28	0.27	0.27	0.26	0.25	0.21	0.21	10
11	0.00	0.00	0.30	0.26	0.28	0.28	0.27	0.27	0.26	0.25	0.21	0.21	11
12	0.00	0.00	0.30	0.26	0.28	0.28	0.27	0.27	0.26	0.25	0.21	0.21	12
13	0.00	0.00	0.30	0.26	0.28	0.28	0.27	0.27	0.26	0.25	0.21	0.21	13
14	0.00	0.00	0.30	0.26	0.28	0.28	0.27	0.27	0.26	0.25	0.21	0.21	14
15	0.00	0.00	0.29	0.29	0.29	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.27	0.27	15
16	0.00	0.00	0.29	0.29	0.29	0.30	0.30	0.31	0.31	0.30	0.27	0.27	16
17	0.00	0.00	0.28	0.28	0.28	0.29	0.29	0.29	0.29	0.28	0.25	0.25	17
18	0.00	0.00	0.28	0.28	0.28	0.29	0.29	0.29	0.29	0.28	0.25	0.25	18
19	0.00	0.00	0.28	0.28	0.28	0.29	0.29	0.29	0.29	0.28	0.25	0.25	19
20	0.00	0.00	0.28	0.28	0.28	0.29	0.29	0.29	0.29	0.28	0.25	0.25	20
21	0.00	0.00	0.27	0.27	0.27	0.31	0.31	0.31	0.31	0.30	0.27	0.27	21
22	0.00	0.00	0.27	0.27	0.27	0.31	0.31	0.31	0.31	0.30	0.27	0.27	22
23	0.00	0.00	0.27	0.27	0.27	0.31	0.31	0.31	0.31	0.30	0.27	0.27	23
24	0.00	0.00	0.28	0.28	0.28	0.32	0.32	0.32	0.32	0.30	0.27	0.27	24
25	0.00	0.00	0.27	0.27	0.27	0.32	0.32	0.32	0.32	0.30	0.27	0.27	25
26	0.00	0.00	0.26	0.26	0.26	0.31	0.31	0.31	0.31	0.30	0.27	0.27	26
27	0.00	0.00	0.25	0.27	0.27	0.30	0.30	0.30	0.30	0.29	0.27	0.27	27
28	0.00	0.00	0.24	0.27	0.27	0.29	0.29	0.29	0.29	0.28	0.27	0.27	28
29	0.00	0.00	0.24	0.27	0.27	0.29	0.29	0.29	0.29	0.28	0.27	0.27	29
30	0.00	0.00	0.27	0.27	0.27	0.29	0.29	0.29	0.29	0.28	0.27	0.27	30
31	0.00	0.00	0.27	0.27	0.27	0.29	0.29	0.29	0.29	0.28	0.27	0.27	31

ΣΤΑΘΜΟΙ : Βεδμέτρα
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m)

(72) - ΥΔΡΩΝ. ΕΤΟΣ 1977 - 78

7

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.33	0.31	0.31	0.00*	0.00	0.00	0.00	1
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.39	0.32	0.31	0.31	0.00*	0.00	0.00	0.00	2
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.39	0.31	0.31	0.30	0.00*	0.00	0.00	0.00	3
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.31	0.43	0.29	0.00*	0.00	0.00	0.00	4
5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.51	0.31	0.40	0.29	0.00*	0.00	0.00	0.00	5
6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.45	0.30	0.38	0.29	0.00*	0.00	0.00	0.00	6
7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.43	0.29	0.37	0.27	0.00*	0.00	0.00	0.00	7
8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.43	0.29	0.50	0.28	0.00*	0.00	0.00	0.00	8
9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.41	0.29	0.46	0.28	0.00*	0.00	0.00	0.00	9
10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.39	0.41	0.55	0.55	0.00*	0.00	0.00	0.00	10
11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.39	0.38	0.49	0.28	0.00*	0.00	0.00	0.00	11
12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38	0.36	0.46	0.28	0.00*	0.00	0.00	0.00	12
13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.36	0.35	0.42	0.28	0.00*	0.00	0.00	0.00	13
14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.45	0.00	0.49	0.34	0.42	0.28	0.00*	0.00	14
15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.32	0.00	0.38	0.33	0.40	0.27	0.00*	0.00	15
16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	0.00	0.37	0.33	0.38	0.27	0.00*	0.00	16
17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24	0.00	0.49	0.34	0.42	0.28	0.00*	0.00	17
18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00	0.38	0.33	0.40	0.27	0.00*	0.00	18
19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.37	0.33	0.38	0.27	0.00*	0.00	19
20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.36	0.32	0.36	0.27	0.00*	0.00	20
21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.53	0.32	0.35	0.26	0.00*	0.00	21
22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.59	0.35	0.31	0.26	0.00*	0.00	22
23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.49	0.32	0.30	0.33	0.00*	0.00	23
24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.44	0.32	0.30	0.32	0.26	0.00*	24
25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.42	0.32	0.31	0.32	0.25	0.00*	25
26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.31	0.34	0.33	0.25	0.00*	26
27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.31	0.32	0.31	0.25	0.00*	27
28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.39	0.31	0.32	0.32	0.25	0.00*	28
29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.36	0.31	0.32	0.31	0.25	0.00*	29
30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.55	0.31	0.31	0.31	0.25	0.00*	30
31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.42	0.31	0.31	0.31	0.25	0.00	31

ΕΠΕΞΕΓΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

№5 : Εκτύπωση πινερ. στάθμης από (πρόσφατη) μέτρηση παροχής

ΣΤΑΘΜΟΣ : Θεοφάνεια
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ)

8

HM.	OCT	NOE	DEK	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JULY	AGO	SEP	OCT	HM.
1	0.00	0.27	0.20	0.29	0.31	0.32	0.21	0.25	0.19	0.11	0.07	0.00	1	2
2	0.00	0.27	0.14	0.40	0.30	0.31	0.25	0.24	0.14	0.11	0.07	0.00	2	3
3	0.00	0.24	0.00	0.31	0.29	0.30	0.57	0.23	0.14	0.11	0.07	0.00	3	4
4	0.00	0.10	0.00	0.28	0.29	0.29	0.39	0.22	0.16	0.11	0.07	0.00	4	5
5	0.00	0.00	0.00	0.29	0.29	0.28	0.35	0.21	0.14	0.11	0.07	0.00	5	6
6	0.00	0.00	0.00	0.27	0.33	0.29	0.28	0.32	0.19	0.12	0.10	0.07	6	7
7	0.00	0.00	0.27	0.34	0.29	0.28	0.31	0.18	0.12	0.10	0.07	0.00	7	8
8	0.00	0.00	0.31	0.36	0.29	0.27	0.30	0.19	0.12	0.10	0.07	0.00	8	9
9	0.00	0.00	0.29	0.34	0.35	0.26	0.28	0.18	0.11	0.10	0.06	0.00	9	10
10	0.00	0.00	0.00	0.32	0.33	0.33	0.26	0.28	0.17	0.10	0.06	0.00	10	11
11	0.00	0.00	0.00	0.32	0.33	0.32	0.25	0.27	0.17	0.10	0.06	0.00	11	12
12	0.00	0.00	0.00	0.31	0.32	0.32	0.25	0.26	0.28	0.10	0.06	0.00	12	13
13	0.00	0.00	0.00	0.30	0.37	0.31	0.15	0.26	0.28	0.10	0.06	0.00	13	14
14	0.00	0.00	0.00	0.29	0.33	0.35	0.14	0.26	0.26	0.10	0.05	0.00	14	15
15	0.00	0.00	0.00	0.32	0.32	0.39	0.20	0.25	0.22	0.10	0.05	0.00	15	16
16	0.00	0.00	0.00	0.31	0.31	0.30	0.23	0.24	0.22	0.10	0.06	0.00	16	17
17	0.00	0.00	0.00	0.30	0.30	0.30	0.27	0.26	0.25	0.10	0.06	0.00	17	18
18	0.00	0.00	0.00	0.29	0.28	0.28	0.27	0.26	0.25	0.10	0.06	0.00	18	19
19	0.00	0.00	0.00	0.31	0.26	0.26	0.24	0.32	0.21	0.10	0.06	0.00	19	20
20	0.00	0.00	0.00	0.30	0.30	0.30	0.24	0.32	0.19	0.10	0.06	0.00	20	21
21	0.00	0.00	0.00	0.35	0.35	0.36	0.24	0.33	0.21	0.10	0.06	0.00	21	22
22	0.00	0.00	0.00	0.30	0.30	0.36	0.25	0.35	0.18	0.09	0.05	0.00	22	23
23	0.00	0.00	0.00	0.35	0.35	0.36	0.24	0.35	0.19	0.09	0.04	0.00	23	24
24	0.00	0.00	0.00	0.48	0.25	0.35	0.24	0.33	0.20	0.09	0.04	0.00	24	25
25	0.00	0.00	0.00	0.36	0.25	0.34	0.23	0.32	0.19	0.09	0.03	0.00	25	26
26	0.00	0.00	0.00	0.32	0.33	0.33	0.22	0.31	0.17	0.09	0.04	0.00	26	27
27	0.00	0.00	0.00	0.44	0.31	0.33	0.22	0.30	0.16	0.09	0.04	0.01	27	28
28	0.37	0.00	0.37	0.37	0.28	0.22	0.29	0.15	0.09	0.08	0.01	0.00	28	29
29	0.31	0.00	0.34	0.27	0.28	0.21	0.28	0.14	0.13	0.09	0.08	0.00	29	30
30	0.27	0.30	0.32	0.28	0.27	0.21	0.27	0.21	0.15	0.09	0.08	0.00	30	31
31	0.26	0.31	0.31	0.27	0.27	0.21	0.21	0.21	0.15	0.15	0.08	0.00	31	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Βερονέτα
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ)

(72) - ΥΔΡΩΝ. ΕΤΟΣ 1979 - 80

9

ΗΜ.	OKE	NOE	DEK	IAN	FEB	MAP	ATP	MAI	JUN	IOYN	AYΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.44	0.36	0.30	0.20	0.34	0.00	1
2	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.50	0.35	0.30	0.20	0.22	0.00	2
3	0.23	*18	*18	*18	*18	*18	0.46	0.35	0.30	0.20	0.21	0.00	3
4	0.20	*18	*18	*18	*18	*18	0.45	0.34	0.29	0.20	0.20	0.00	4
5	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.45	0.34	0.29	0.20	0.20	0.00	5
6	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.50	0.34	0.29	0.20	0.20	0.00	6
7	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.52	0.33	0.28	0.21	0.20	0.00	7
8	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.50	0.33	0.28	0.21	0.20	0.00	8
9	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.48	0.32	0.27	0.21	0.19	0.00	9
10	0.03	*18	*18	*18	*18	*18	0.48	0.30	0.27	0.20	0.19	0.00	10
11	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.52	0.30	0.26	0.20	0.19	0.00	11
12	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.54	0.34	0.26	0.20	0.19	0.00	12
13	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.51	0.31	0.25	0.19	0.19	0.00	13
14	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.51	0.30	0.25	0.18	0.19	0.00	14
15	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.50	0.31	0.24	0.17	0.18	0.00	15
16	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	1.80	0.48	0.36	0.23	0.17	0.18	16
17	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	1.05	0.46	0.33	0.23	0.17	0.18	17
18	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.80	0.45	0.32	0.23	0.17	0.17	18
19	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.75	0.44	0.32	0.23	0.17	0.17	19
20	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.60	0.43	0.32	0.23	0.17	0.17	20
21	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.58	0.43	0.39	0.23	0.17	0.17	21
22	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.52	0.41	0.36	0.22	0.00	0.16	22
23	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.52	0.40	0.34	0.22	0.00	0.15	23
24	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.52	0.39	0.35	0.22	0.00	0.15	24
25	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.51	0.39	0.38	0.21	0.00	0.13	25
26	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.50	0.38	0.35	0.21	0.00	0.00	26
27	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.50	0.37	0.35	0.21	0.00	0.00	27
28	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.48	0.36	0.33	0.21	0.00	0.00	28
29	0.00	*18	*18	*18	*18	*18	0.46	0.35	0.35	0.21	0.00	0.00	29
30	*18	*18	*18	*18	*18	*18	0.46	0.35	0.33	0.20	0.00	0.00	30
31	*18	*18	*18	*18	*18	*18	*18	*18	*18	*18	0.32	0.00	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ
*18 : Έλλειψη μετρ. σταθμητέρου - Σταθμός χωρίς σταθμητήρα

ΣΤΑΣΜΟΣ : Θεοφάνεια
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΣΜΕΣ (σε μ)

10

(72) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1980 - 81

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	0.00	0.33	0.33	0.42	0.54	*1.8	0.31	0.23	0.24	0.23	0.00	1
2	0.00	0.00	0.42	0.32	0.42	0.53	*1.8	0.31	0.22	0.24	0.22	0.00	2
3	0.00	0.00	0.35	0.31	0.44	0.52	*1.8	0.33	0.22	0.24	0.22	0.00	3
4	0.00	0.18	0.33	0.30	0.45	0.51	*1.8	0.34	0.22	0.24	0.21	0.00	4
5	0.00	0.12	0.44	0.30	0.45	0.49	*1.8	0.35	0.21	0.24	0.20	0.00	5
6	0.00	0.00	0.37	0.31	0.46	0.47	*1.8	0.34	0.21	0.24	0.20	0.00	6
7	0.00	0.00	0.35	0.30	0.45	0.46	*1.8	0.31	0.21	0.24	0.20	0.00	7
8	0.00	0.00	0.32	0.30	0.43	0.44	*1.8	0.30	0.21	0.24	0.19	0.16	8
9	0.00	0.00	0.31	0.30	0.42	0.48	*1.8	0.30	0.21	0.24	0.19	0.16	9
10	0.00	0.40	0.29	0.29	0.41	0.42	*1.8	0.29	0.21	0.24	0.19	0.00	10
11	0.00	0.21	0.29	0.28	0.40	0.40	*1.8	0.27	0.21	0.24	0.18	0.00	11
12	0.00	0.17	0.29	0.28	0.40	0.40	*1.8	0.27	0.22	0.24	0.18	0.00	12
13	0.00	0.14	0.28	0.28	0.40	0.39	*1.8	0.27	0.22	0.24	0.16	0.00	13
14	0.00	0.14	0.28	0.28	0.42	0.38	*1.8	0.27	0.26	0.24	0.16	0.00	14
15	0.00	0.14	0.26	0.26	0.44	0.36	*1.8	0.27	0.25	0.24	0.09	0.00	15
16	0.00	0.14	0.26	0.51	0.41	0.36	*1.8	0.26	0.24	0.24	0.09	0.00	16
17	0.00	0.14	0.26	0.48	0.40	0.36	*1.8	0.27	0.26	0.24	0.10	0.00	17
18	0.00	0.16	0.26	0.45	0.40	0.36	*1.8	0.26	0.25	0.24	0.10	0.00	18
19	0.00	0.16	0.26	0.45	0.40	0.45	*1.8	0.26	0.24	0.24	0.09	0.00	19
20	0.00	0.15	0.54	0.44	0.39	0.40	*1.8	0.26	0.24	0.24	0.00	0.00	20
21	0.16	0.15	0.50	0.44	0.39	0.38	*1.8	0.25	0.24	0.24	0.00	0.00	21
22	0.00	0.17	0.70	0.43	0.38	0.37	*1.8	0.25	0.24	0.24	0.00	0.00	22
23	0.00	0.17	0.52	0.50	0.38	0.37	*1.8	0.25	0.24	0.24	0.00	0.00	23
24	0.00	0.17	0.46	0.49	0.38	0.37	*1.8	0.24	0.24	0.24	0.00	0.00	24
25	0.00	0.18	0.43	0.47	0.43	0.36	*1.8	0.24	0.24	0.24	0.00	0.00	25
26	0.00	0.18	0.40	0.47	0.40	0.35	*1.8	0.24	0.24	0.24	0.00	0.00	26
27	0.60	0.18	0.40	0.47	0.59	0.34	*1.8	0.23	0.24	0.24	0.00	0.00	27
28	0.25	0.18	0.37	0.46	0.55	0.34	*1.8	0.23	0.24	0.24	0.00	0.00	28
29	0.15	0.19	0.39	0.44	0.33	0.33	*1.8	0.23	0.24	0.24	0.00	0.00	29
30	0.00	0.38	0.34	0.44	0.33	0.33	*1.8	0.23	0.24	0.24	0.00	0.00	30
31	0.00		0.34	0.44	0.33	0.33	*1.8	0.23	0.24	0.24	0.00	0.00	31

ΕΠΕΞΕΓΓΕΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ
Χ18 : Έλλειψη ηερ. σταθμώνταρου - Σταθμός χωρίς σταθμούραφο

ΣΤΑΘΜΟΣ : Θεοφάνεια
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ)

(72) - ΥΔΡΟΙ. ΕΤΟΣ 1981 - 82

11

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΝ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	0.00	0.36	0.37	0.25	0.60	0.42	0.52	0.50	0.18	0.17	0.15	1
2	0.00	0.00	0.35	0.36	0.25	0.52	0.50	0.46	0.18	0.18	0.17	0.15	2
3	0.00	0.00	0.34	0.35	0.25	0.52	0.51	0.48	0.43	0.18	0.17	0.15	3
4	0.00	0.00	0.33	0.33	0.25	0.48	0.48	0.46	0.41	0.18	0.17	0.14	4
5	0.00	0.00	0.30	0.33	0.24	0.46	0.47	0.44	0.40	0.18	0.17	0.14	5
6	0.00	0.00	0.51	0.33	0.24	0.44	0.45	0.42	0.38	0.18	0.17	0.14	6
7	0.00	0.00	0.43	0.31	0.24	1.02	0.43	0.39	0.37	0.18	0.17	0.13	7
8	0.00	0.00	0.42	0.31	0.24	0.75	0.42	0.38	0.35	0.18	0.16	0.13	8
9	0.00	0.00	0.40	0.30	0.24	0.62	0.39	0.37	0.34	0.18	0.16	0.13	9
10	0.00	0.00	0.42	0.37	0.29	0.24	0.57	0.38	0.36	0.33	0.18	0.16	10
11	0.00	0.00	0.18	0.35	0.29	0.24	0.53	0.37	0.35	0.31	0.18	0.16	11
12	0.00	0.00	0.15	0.33	0.28	0.24	0.70	0.36	0.33	0.30	0.17	0.16	12
13	0.00	0.00	0.13	0.37	0.27	0.24	0.56	0.35	0.31	0.29	0.17	0.16	13
14	0.00	0.00	0.13	0.38	0.27	0.24	0.53	0.34	0.31	0.28	0.17	0.16	14
15	0.00	0.00	0.17	0.39	0.28	0.24	0.50	0.33	0.34	0.27	0.17	0.16	15
16	0.00	0.00	0.29	0.38	0.28	0.24	0.47	0.33	0.30	0.27	0.17	0.16	16
17	0.00	0.00	0.24	0.37	0.27	0.24	0.45	0.39	0.38	0.26	0.17	0.16	17
18	0.00	0.00	0.19	0.36	0.27	0.24	0.44	0.35	0.45	0.25	0.17	0.16	18
19	0.00	0.00	0.16	0.35	0.26	0.25	0.41	0.35	0.43	0.25	0.17	0.16	19
20	0.00	0.00	0.16	0.35	0.26	0.25	0.42	0.40	0.42	0.25	0.17	0.15	20
21	0.00	0.00	0.16	0.33	0.25	0.27	0.40	0.80	0.40	0.24	0.17	0.15	21
22	0.00	0.00	0.16	0.32	0.25	0.47	0.54	0.70	0.38	0.23	0.17	0.15	22
23	0.00	0.00	0.16	0.41	0.25	0.48	0.47	0.62	0.36	0.23	0.17	0.15	23
24	0.00	0.00	0.16	0.44	0.25	0.50	0.44	0.70	0.34	0.22	0.17	0.15	24
25	0.00	0.00	0.15	0.52	0.27	0.70	0.44	0.65	0.33	0.21	0.17	0.15	25
26	0.00	0.00	0.16	0.46	0.26	0.78	0.44	0.55	0.45	0.21	0.17	0.15	26
27	0.00	0.00	0.18	0.46	0.27	0.70	0.42	0.50	0.45	0.20	0.17	0.15	27
28	0.00	0.00	0.24	0.42	0.26	0.66	0.40	0.50	0.40	0.20	0.17	0.15	28
29	0.00	0.00	0.28	0.41	0.26	0.40	0.40	0.52	0.40	0.20	0.17	0.15	29
30	0.00	0.00	0.39	0.41	0.25	0.39	0.50	0.47	0.47	0.19	0.17	0.15	30
31	0.00	0.00	0.38	0.38	0.25	0.39	0.40	0.40	0.40	0.17	0.17	0.15	31

HM.	OKE	NOE	ΔEK	IAN	ΦEB	MAR	APR	MAY	JUN	JYJN	IOYN	AVΓ	ZΕΤT	HM.
1	0.00	0.00	0.50	0.15	0.08	0.07	0.07	0.03	0.06	0.08	0.06	0.06	0.01	1
2	0.00	0.00	1.00	0.14	0.08	0.27	0.08	0.03	0.04	0.09	0.06	0.06	0.01	2
3	0.00	0.00	0.60	0.14	0.09	0.07	0.07	0.03	0.08	0.09	0.06	0.06	0.01	3
4	0.00	0.00	0.45	0.13	0.07	0.19	0.07	0.03	0.10	0.10	0.06	0.06	0.01	4
5	0.00	0.00	0.45	0.13	0.07	0.17	0.07	0.04	0.08	0.09	0.06	0.06	0.01	5
6	0.06	0.00	0.35	0.13	0.07	0.16	0.06	0.04	0.08	0.09	0.06	0.06	0.01	6
7	0.00	0.00	0.29	0.12	0.07	0.15	0.06	0.04	0.08	0.08	0.06	0.06	0.02	7
8	0.00	0.00	0.23	0.12	0.07	0.14	0.06	0.05	0.20	0.07	0.04	0.04	0.01	8
9	0.00	0.00	0.22	0.11	0.07	0.13	0.06	0.05	0.07	0.13	0.06	0.06	0.03	9
10	0.00	0.00	0.20	0.10	0.07	0.12	0.06	0.05	0.06	0.13	0.06	0.06	0.03	10
11	0.00	0.00	0.20	0.10	0.07	0.10	0.06	0.05	0.05	0.09	0.06	0.06	0.03	11
12	0.00	0.00	0.20	0.10	0.07	0.10	0.06	0.05	0.04	0.09	0.06	0.06	0.03	12
13	0.00	0.00	0.00	0.17	0.10	0.07	0.09	0.05	0.04	0.09	0.06	0.06	0.03	13
14	0.00	0.00	0.00	0.17	0.10	0.07	0.09	0.05	0.16	0.09	0.06	0.06	0.02	14
15	0.00	0.00	0.00	0.15	0.10	0.07	0.08	0.05	0.19	0.09	0.06	0.06	0.00	15
16	0.00	0.00	0.00	0.15	0.10	0.07	0.08	0.05	0.11	0.09	0.06	0.06	0.00	16
17	0.00	0.00	0.47	0.14	0.09	0.07	0.07	0.05	0.13	0.11	0.06	0.06	0.00	17
18	0.00	0.00	0.56	0.13	0.09	0.07	0.08	0.05	0.09	0.09	0.05	0.05	0.00	18
19	0.00	0.00	0.46	0.34	0.09	0.07	0.09	0.04	0.03	0.07	0.04	0.05	0.00	19
20	0.00	0.00	0.35	0.25	0.09	0.07	0.08	0.05	0.06	0.04	0.04	0.05	0.00	20
21	0.00	0.00	0.30	0.23	0.09	0.07	0.07	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.00	21
22	0.00	0.00	0.27	0.21	0.09	0.07	0.07	0.04	0.09	0.04	0.06	0.02	0.00	22
23	0.00	0.00	0.26	0.20	0.09	0.07	0.07	0.03	0.03	0.04	0.07	0.02	0.00	23
24	0.00	0.00	0.24	0.20	0.09	0.07	0.07	0.04	0.11	0.05	0.05	0.07	0.02	24
25	0.00	0.00	0.23	0.23	0.09	0.07	0.07	0.05	0.05	0.05	0.05	0.07	0.02	25
26	0.00	0.00	0.22	0.20	0.09	0.07	0.07	0.05	0.05	0.05	0.05	0.07	0.02	26
27	0.00	0.00	0.21	0.19	0.09	0.07	0.07	0.05	0.05	0.05	0.05	0.07	0.02	27
28	0.00	0.00	0.29	0.17	0.09	0.07	0.07	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.02	28
29	0.00	0.00	0.54	0.17	0.09	0.07	0.07	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.02	29
30	0.00	0.00	0.47	0.17	0.09	0.07	0.06	0.08	0.08	0.08	0.06	0.06	0.02	30
31	0.00	0.00	0.15	0.09	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.02	31

ΣΤΑΘΜΟΣ : Θεσσαλονίκη
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ)

(72) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1983 - 84

13

ΗΜ.	OCT	NOE	DEK	IAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JULY	AGO	SEP	HM.
1	0.00	0.00	0.19	0.19	0.34	0.25	0.27	0.07	0.00	0.00	0.10	1	
2	0.00	0.00	0.17	0.20	0.35	0.23	0.26	0.10	0.00	0.00	0.05	2	
3	0.00	0.35	0.14	0.28	0.46	0.22	0.24	0.06	0.00	0.00	0.03	3	
4	0.00	0.33	0.15	0.25	0.39	0.21	0.22	0.06	0.00	0.00	0.01	4	
5	0.00	0.30	0.14	0.26	0.50	0.20	0.21	0.07	0.00	0.00	0.00	5	
6	0.00	0.00	0.35	0.19	0.27	0.36	0.19	0.20	0.06	0.00	0.00	6	
7	0.00	0.00	0.28	0.25	0.27	0.34	0.60	0.19	0.06	0.00	0.00	7	
8	0.00	0.00	0.29	0.21	0.27	0.33	0.40	0.18	0.06	0.00	0.00	8	
9	0.00	0.00	0.45	0.19	0.40	0.33	0.35	0.17	0.06	0.00	0.00	9	
10	0.00	0.00	0.35	0.18	0.46	0.33	0.35	0.17	0.06	0.00	0.00	10	
11	0.00	0.00	0.33	1.08	0.39	0.30	0.16	0.06	0.00	0.00	0.00	11	
12	0.00	0.00	0.35	0.78	0.35	0.29	0.23	0.06	0.00	0.00	0.00	12	
13	0.00	0.00	0.36	0.56	0.33	0.28	0.55	0.20	0.06	0.00	0.00	13	
14	0.00	0.00	0.28	0.48	0.33	0.27	0.78	0.16	0.06	0.00	0.00	14	
15	0.00	0.00	0.35	0.40	0.34	0.27	0.49	0.14	0.06	0.00	0.01	15	
16	0.00	0.00	0.32	0.35	0.34	0.27	0.41	0.14	0.06	0.00	0.02	16	
17	0.00	0.00	0.30	0.36	0.39	0.27	0.40	0.13	0.06	0.00	0.02	17	
18	0.00	0.00	0.29	0.33	0.44	0.25	0.36	0.12	0.06	0.00	0.02	18	
19	0.00	0.00	0.30	0.30	0.46	0.29	0.34	0.12	0.06	0.00	0.05	19	
20	0.00	0.00	0.37	0.28	0.49	0.35	0.32	0.11	0.06	0.00	0.05	20	
21	0.00	0.00	0.40	0.27	0.50	0.38	0.30	0.13	0.05	0.00	0.04	21	
22	0.00	0.00	0.37	0.26	0.59	0.48	0.34	0.13	0.05	0.00	0.04	22	
23	0.00	0.00	0.43	0.26	0.59	0.47	0.30	0.11	0.04	0.00	0.04	23	
24	0.00	0.00	0.40	0.25	0.55	0.45	0.28	0.10	0.03	0.00	0.04	24	
25	0.00	0.00	0.33	0.29	0.49	0.40	0.27	0.10	0.02	0.00	0.02	25	
26	0.00	0.00	0.32	0.26	0.43	0.38	0.33	0.10	0.02	0.00	0.03	26	
27	0.00	0.00	0.30	0.23	0.38	0.35	0.29	0.09	0.02	0.00	0.03	27	
28	0.00	0.00	0.28	0.23	0.36	0.33	0.27	0.07	0.04	0.00	0.03	28	
29	0.00	0.00	0.25	0.21	0.33	0.30	0.27	0.07	0.04	0.00	0.03	29	
30	0.00	0.00	0.24	0.20	0.28	0.26	0.26	0.06	0.05	0.00	0.00	30	
31	0.00	0.00	0.22	0.20	0.27	0.27	0.27	0.06	0.06	0.00	0.00	31	

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	0.03	0.03	0.03	0.20	0.10	0.28	0.15	0.06	0.02	0.00	*18	1
2	0.00	0.03	0.03	0.03	0.19	0.10	0.25	0.14	0.06	0.02	0.00	*18	2
3	0.00	0.03	0.03	0.33	0.17	0.10	0.24	0.13	0.05	0.02	0.00	*18	3
4	0.00	0.03	0.03	0.18	0.14	0.44	0.22	0.13	0.05	0.02	0.00	*18	4
5	0.00	0.03	0.03	0.07	0.14	0.33	0.21	0.12	0.05	0.02	0.00	*18	5
6	0.00	0.03	0.03	0.20	0.14	0.28	0.19	0.12	0.04	0.02	0.00	*18	6
7	0.00	0.03	0.03	0.18	0.12	0.25	0.17	0.12	0.04	0.02	0.00	*18	7
8	0.01	0.03	0.03	0.10	0.12	0.23	0.16	0.11	0.04	0.02	0.00	*18	8
9	0.01	0.03	0.03	0.30	0.11	0.21	0.15	0.10	0.04	0.02	0.00	*18	9
10	0.01	0.03	0.04	0.31	0.10	0.19	0.14	0.09	0.04	0.02	0.00	*18	10
11	0.01	0.03	0.04	0.16	0.09	0.19	0.14	0.09	0.04	0.02	0.00	*18	11
12	0.01	0.03	0.04	0.10	0.16	0.17	0.13	0.08	0.03	0.02	0.00	*18	12
13	0.01	0.03	0.04	0.10	0.18	0.17	0.13	0.10	0.05	0.02	0.00	*18	13
14	0.07	0.03	0.04	0.09	0.17	0.15	0.13	0.08	0.03	0.02	0.00	*18	14
15	0.06	0.03	0.04	0.09	0.16	0.19	0.12	0.07	0.03	0.02	0.00	*18	15
16	0.06	0.03	0.04	0.04	0.20	0.15	0.19	0.12	0.07	0.03	0.00	*18	16
17	0.04	0.03	0.04	0.04	0.22	0.13	0.15	0.11	0.06	0.03	0.00	*18	17
18	0.04	0.03	0.04	0.04	0.20	0.13	0.18	0.11	0.06	0.03	0.00	*18	18
19	0.04	0.03	0.03	0.03	0.21	0.13	0.24	0.39	0.06	0.03	0.00	*18	19
20	0.04	0.06	0.03	0.03	0.21	0.11	0.19	0.85	0.06	0.03	0.00	*18	20
21	0.04	0.07	0.03	0.03	0.24	0.10	0.16	0.44	0.06	0.04	0.00	*18	21
22	0.04	0.09	0.03	0.03	0.25	0.09	0.16	0.36	0.06	0.04	0.00	*18	22
23	0.04	0.00	0.03	0.03	0.26	0.09	0.15	0.29	0.07	0.04	0.00	*18	23
24	0.04	0.05	0.03	0.03	0.24	0.09	0.15	0.26	0.06	0.04	0.00	*18	24
25	0.04	0.03	0.03	0.03	0.22	0.09	0.15	0.23	0.04	0.04	0.00	*18	25
26	0.03	0.03	0.03	0.03	0.19	0.09	0.15	0.21	0.06	0.03	0.00	*18	26
27	0.03	0.03	0.03	0.03	0.18	0.09	0.27	0.20	0.07	0.03	0.00	*18	27
28	0.03	0.03	0.03	0.03	0.16	0.09	0.26	0.18	0.07	0.03	0.00	*18	28
29	0.03	0.03	0.03	0.03	0.16	0.09	0.25	0.17	0.05	0.03	0.00	*18	29
30	0.03	0.03	0.03	0.03	0.30	0.09	0.25	0.16	0.06	0.03	0.00	*18	30
31	0.03	0.03	0.03	0.03	0.16	0.09	0.32	0.06	0.03	0.02	0.00	*18	31

**ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΑΡΧΕΙΟΥ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ
ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΣΤΑΘΜΗΣ**

Δ-1.6 ΓΕΦ. ΖΑΡΑΚΙΝΑΣ - ΠΗΝΕΙΟΣ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Γέφυρα Ζαρακίνας (13) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1959 - 60
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε τη)

1.1

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	1.02	1.17	1.92	1.50	1.02	1.35	1.34	1.50	1.46	0.99	0.00	0.00	1
2	1.02	1.15*	1.92	1.47	0.98	1.34	1.43*	1.47	1.40	0.97	0.00	0.00	2
3	1.01	1.65*	1.98	1.46	0.96	1.33*	1.80*	1.45	1.37	0.95	0.00	0.00	3
4	1.00	1.47**	1.80	1.52	0.93	1.43	1.70	1.44	1.35	0.91*	0.00	0.00	4
5	1.00	1.36	1.68	1.55	0.93	1.38	1.67	1.42	1.30	0.83**	0.00	0.00	5
6	1.00	1.30	1.62	1.50	0.94	1.37	1.61	1.44	1.29	0.88**	0.00	0.00	6
7	1.00	1.28	1.61	1.48	0.92	1.35	1.58	1.41	1.27	0.00	0.00	0.00	7
8	1.02	1.55*	1.59	1.45	0.94	1.34	1.58	1.43	1.28	0.00	0.00	0.00	8
9	1.04**	1.46	1.64	1.43	0.93	1.37	1.53	1.41	1.27	0.00	0.00	0.00	9
10	1.43**	1.37	1.62	1.66*	0.92	1.37	1.52	1.43	1.23	0.00	0.00	0.00	10
11	1.28	1.32	1.59	2.00*	0.90	1.37	1.53	1.46	1.23	0.00	0.00	0.00	11
12	1.32	1.30	1.56	1.78*	0.95	1.37	1.52	1.42	1.23	0.00	0.00	0.00	12
13	1.34	1.28*	1.51	1.65	1.00*	1.42	1.52	1.40	1.20	0.00	0.00	0.00	13
14	1.23	2.00**	1.50	1.64	1.45**	1.41*	1.51	1.42	1.18	0.00	0.00	0.00	14
15	1.29	1.70	1.43	1.63	1.42**	1.47	1.50	1.40*	1.16	0.00	0.00	0.00	15
16	1.19	1.64	1.41	1.60	1.41*	1.53	1.49	1.56*	1.18	0.00	0.00	0.00	16
17	1.17	1.67	1.48	1.63*	1.53*	1.50	1.49	1.47	1.18*	0.00	0.00	0.00	17
18	1.14	1.65	1.46	2.15**	1.50*	1.52	1.48	1.48	1.30*	0.00	0.00	0.00	18
19	1.12	1.59	1.44	1.76*	1.76*	1.47	1.47	1.42	1.26	0.00	0.00	0.00	19
20	1.11	1.54	1.43	1.68	1.63	1.58*	1.52	1.38	1.25	0.00	0.00	0.00	20
21	1.10	1.53	1.41	1.74	1.58	1.68*	1.48	1.37	1.22	0.00	0.00	0.00	21
22	1.08	1.62	1.40	1.74**	1.53	1.52	1.45	1.36	1.20	0.00	0.00	0.00	22
23	1.08	1.86	1.57	1.38	1.48	1.40	1.44	1.34	1.19	0.00	0.00	0.00	23
24	1.08	1.78	1.46	1.27	1.54	1.38	1.49	1.32*	1.18	0.00	0.00	0.00	24
25	1.08	1.77	1.48	1.14	1.44	1.36	1.45	1.40	1.16	0.00	0.00	0.00	25
26	1.07	1.86	1.49	1.17	1.42	1.35	1.43	1.48	1.13	0.00	0.00	0.00	26
27	1.06	1.93	1.46	1.15	1.40	1.36	1.44	1.42	1.10	0.00	0.00	0.00	27
28	1.06	1.88	1.45	1.12	1.38	1.36	1.43	1.43	1.08	0.00	0.00	0.00	28
29	1.06	1.89	1.63	1.10	1.37	1.36	1.42*	1.40	1.04	0.00	0.00	0.00	29
30	1.10	1.90	1.56	1.08	1.36	1.35	1.39	1.40	1.07	0.00	0.00	0.00	30
31	1.09	1.52	1.04	1.37	1.37	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λεπτομερύς σταθμημάτων - Ενδεκ. λόθος σταθμημάτων
: σημειώνεται έντονη μεταβολή στάθμης αυτή την περίοδο

ΣΤΑΘΜΟΣ : Γέφυρα Σαρακίνας (13) – ΥΔΡΩΝ. ΕΤΟΣ 1960 – 61
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ.)

1

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	1.07	1.08	1.21	1.72	1.58	1.44	1.57	1.48	1.19	0.67*	0.00	0.00	1
2	1.07	1.07	1.20	1.68	1.59	1.43	1.57	1.47	1.14	0.92*	0.00	0.00	2
3	1.06	1.07	1.20	1.65	1.62	1.90**	1.57	1.47	1.12	0.53*	0.00	0.00	3
4	1.04	1.06	1.18	1.63	1.71	1.81	1.59	1.52	1.12	0.50*	0.00	0.00	4
5	1.01	1.06	1.17	1.60	1.62	1.70	1.60	1.47	1.11	0.38	0.00	0.00	5
6	1.01	1.06	1.17	1.60	1.60	1.68	1.60	1.46	1.10	0.21*	0.00	0.00	6
7	1.01	1.06**	1.17	1.54	1.59	1.68	1.60	1.43	1.12	0.00	0.00	0.00	7
8	1.00	1.44**	1.24*	1.60	1.56	1.66	1.60	1.45	1.04	0.00	0.00	0.00	8
9	1.08**	1.26	1.35**	1.58	1.55	1.67	1.60	1.43	1.05	0.00	0.00	0.00	9
10	1.06	1.20	1.30**	1.57	1.54	1.65	1.61	1.41	1.04	0.00	0.00	0.00	10
11	1.05	1.42**	1.92**	1.54	1.53	1.66	1.62	1.42	1.02	0.00	0.00	0.00	11
12	1.05	1.28	1.52*	1.52	1.51	1.68	1.60	1.42	1.00	0.00	0.00	0.00	12
13	1.11	1.22	1.57	1.51	1.50	1.69	1.59	1.41	0.99	0.00	0.00	0.00	13
14	1.08	1.22**	1.59	1.51	1.50	1.69	1.57	1.40	0.98**	0.00	0.00	0.00	14
15	1.07	1.53**	1.43	1.50	1.49	1.65	1.52	1.40	0.80**	0.00	0.00	0.00	15
16	1.20	1.30	1.40	1.66	1.48	1.65	1.50	1.38	0.54**	0.00	0.00	0.00	16
17	1.60**	1.26	1.36	1.63	1.47	1.65	1.50	1.35	1.06*	0.00	0.00	0.00	17
18	1.30	1.23	1.34	1.58	1.47	1.64	1.52	1.32	1.13	0.00	0.00	0.00	18
19	1.24	1.21	1.56*	1.55	1.47	1.63	1.51	1.24	1.13	0.00	0.00	0.00	19
20	1.21	1.19	1.41	1.53	1.46	1.63	1.50	1.30	1.13	0.00	0.00	0.00	20
21	1.18	1.19	1.37	1.50	1.46	1.64	1.47	1.38	1.11	0.00	0.00	0.00	21
22	1.16	1.19	1.35	1.50	1.46	1.78	1.45	1.40	1.09	0.00	0.00	0.00	22
23	1.15	1.19	1.56**	1.50	1.46	1.85	1.49	1.38	1.07	0.00	0.00	0.00	23
24	1.15	1.25	1.40**	1.50	1.46	1.76	1.51	1.34	1.03	0.00	0.00	0.00	24
25	1.14	1.24	1.53**	1.50	1.45	1.72	1.48	1.32	1.02	0.00	0.00	0.00	25
26	1.12	1.24	1.44	1.51*	1.45	1.67	1.49	1.24	1.00	0.00	0.00	0.00	26
27	1.12	1.22	1.48**	2.00**	1.45	1.65	1.54	1.27	0.97	0.00	0.00	0.00	27
28	1.12	1.21	1.85**	1.72	1.45	1.62	1.55	1.24	0.93**	0.00	0.00	0.00	28
29	1.11	1.21	1.65	1.63	1.62	1.53	1.23	0.26*	0.00	0.00	0.00	0.00	29
30	1.11	1.22	1.63**	1.62	1.61	1.50	1.22	0.00*	0.00	0.00	0.00	0.00	30
31	1.09	1.82**	1.57	1.60	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

: σημειώνεται έντονη μεταβολή στάθμης αυτή την πράξη

ΣΤΑΘΜΟΣ : Γέφυρα Ζαρακίνας (13) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1961 - 62
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΖ (σε m)

2

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	1.25	1.23	1.41	1.30	1.53*	1.25	1.11*2	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	1
2	0.00	1.25	1.27	1.40	1.32	2.10*	1.25	1.10*2	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	2
3	0.00	1.24	1.30	1.38	1.33	2.00*	1.24	1.10*2	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	3
4	0.00	1.26	1.30	1.37	1.30	1.78	1.23	1.09*2	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	4
5	0.00	1.29*	1.30	1.36	1.30	1.76	1.22	1.14*2	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	5
6	0.00	1.28	1.34	1.29	1.29	1.76	1.30	1.19*2	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	6
7	0.00	1.70*	1.28	1.34	1.28	1.72	1.28	1.18*2	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	7
8	0.00	1.53	1.36	1.33	1.28	1.71	1.17	1.18*2	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	8
9	0.00	1.44	1.32	1.32	1.29	1.54	1.15	1.17*2	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	9
10	1.50**	1.40	1.33	1.31	1.29	1.40	1.15	1.15*2	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	10
11	1.34**	1.35	1.32	1.30	1.36	1.39	1.20	1.12*2	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	11
12	1.24	1.51*	1.32	1.29	1.42	1.38	1.20	1.13*2	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	12
13	1.18	1.38	1.30	1.33	1.47	1.37	1.21	1.15*2	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	13
14	1.17	1.34	1.29	1.30	1.77*	1.36	1.19	1.15*2	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	14
15	1.16	1.32	1.29	1.29	1.80**	1.92*	1.18	1.17*2	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	15
16	1.08	1.30	1.28	1.29	1.58	1.78*	1.15	1.16*2	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	16
17	1.05	1.44*	1.28	1.37	1.52	1.63*	1.15	1.16*2	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	17
18	0.94	1.37	1.27	1.33	1.48	1.44	1.14*	1.15*2	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	18
19	0.91*	1.34	1.27	1.32	1.42	1.42	1.13*	1.12*2	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	19
20	0.58*	1.34	1.26	1.30	1.39	1.35	1.13*	1.16*2	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	20
21	1.09*	1.30	1.25	1.29	1.36	1.32	1.13*	1.05*2	0.95*	0.40*5	0.15*5	0.00	21
22	1.06	1.24	1.24	1.29	1.36	1.38*	1.12*	1.03*2	1.18*	0.40*5	0.15*5	0.00	22
23	1.73*	1.28	1.23	1.29	1.36	1.96*	1.14*	0.80*5	1.43*	0.40*5	0.15*5	0.00	23
24	1.66	1.28	1.27	1.28	1.37	1.73*	1.14*	0.80*5	1.14*	0.40*5	0.15*5	0.00	24
25	1.58	1.28	1.62	1.28	1.38	1.60	1.13*	0.80*5	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.00	25
26	1.47	1.28	1.95*	1.28	1.40	1.66	1.13*	0.80*5	0.40*5	0.40*5	0.15*5	1.63*	26
27	1.41	1.27	1.60	1.28	1.44	1.60	1.11*	0.80*5	0.40*5	0.40*5	0.15*5	1.28*	27
28	1.37	1.26	1.53	1.28	1.50	1.41	1.11*	0.80*5	0.40*5	0.40*5	0.15*5	0.22*	28
29	1.33	1.25	1.46	1.26	1.32	1.11*	0.80*5	0.40*5	0.40*5	0.40*5	0.15*5	1.44*	29
30	1.30	1.24	1.50	1.27	1.30	1.10*	0.80*5	0.40*5	0.40*5	0.40*5	0.15*5	1.27*	30
31	1.28	1.43	1.28	1.26	0.80*5	0.40*5	0.15*5						31

ΕΠΕΞΕΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λειτουργία σταθμημάτρου - Ενδεχ. λόθος σταθμημάτρου

*5 : Εκτίμηση πημ. στάθμηση από (πρόσφατη) μέτρηση παροχής

*7 : Ενδεχ. λόθος σταθμημάτρου - Λειτουργία σταθμημάτρου

*27 : Ενδεχ. λόθος σταθμημάτρου - Ενδεχ. λόθος σταθμημάτρου

* : σημειώνεται έντονη μεταβολή στάθμηση αυτή την ημέρα

ΣΤΑΘΜΟΣ : Γέφυρα Ζαρακάνες (13) – ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1962 – 63
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΖ (σε μ)

3

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	1.20**	1.83*	1.80	1.91*	1.40	1.48	1.72**	1.26	1.02**	0.00	0.00	0.00	1
2	1.05**	1.77	1.77	1.98	1.43**	1.46	1.68	1.22	1.08	0.00	0.00	0.00	2
3	1.10**	1.66	1.75	1.94	1.97**	1.45	1.65	1.25	1.00	0.00	0.00	0.00	3
4	1.10**	1.78	1.73	1.96	1.99**	1.40	1.59	1.22	0.98**	0.00	0.00	0.00	4
5	1.10**	1.49**	1.71	1.89	2.11**	1.41	1.60	1.22	1.01**	0.00	0.00	0.00	5
6	1.10**	1.66	1.88	1.90**	1.40	1.53	1.22**	1.09**	0.00	0.00	0.00	0.00	6
7	1.10**	1.55**	1.64	1.92	1.64	1.41	1.44	1.31	0.99	0.00	0.00	0.00	7
8	1.10**	1.50**	1.62	1.96	1.57	1.42	1.40	1.25	0.94	0.00	0.00	0.00	8
9	1.10**	1.40**	1.60	1.97	1.41	1.48	1.40	1.21	1.01	0.00	0.00	0.00	9
10	1.10**	1.97	1.60	1.85	1.36	1.52	1.39	1.21*	0.93	0.00	0.00	0.00	10
11	1.10**	1.76**	1.59	1.85	1.32	1.53*	1.39	1.28**	0.89	0.00	0.00	0.00	11
12	1.10**	2.08**	1.59	1.84	1.30**	1.70	1.41	1.29**	0.86	0.00	0.00	0.00	12
13	1.10**	1.86**	1.55	2.10*	1.38*	1.66	1.42	1.52**	0.80	0.00	0.00	0.00	13
14	1.10**	1.93	1.53**	1.86	2.02*	1.68	1.40	1.68*	0.73	0.00	0.00	0.00	14
15	1.10**	1.71**	1.94	1.73	1.78**	1.57	1.53	0.72	0.00	0.00	0.00	0.00	15
16	1.10**	1.64**	1.80	1.64	1.69	1.49	1.49	0.72	0.00	0.00	0.00	0.00	16
17	1.10**	1.61**	2.20**	1.58	1.63	1.44	1.38	1.56	0.71**	0.00	0.00	0.00	17
18	1.43**	1.65**	1.72	1.57	1.80	1.46	1.34	1.57	1.02**	0.00	0.00	0.00	18
19	1.50	1.62**	1.64	1.60	1.75	1.47	1.34	1.39	0.91	0.00	0.00	0.00	19
20	1.48	1.56**	1.48	1.60	1.64	1.45	1.32	1.34	0.90	0.00	0.00	0.00	20
21	1.44	1.97**	1.43	1.62	1.62	1.38	1.31	1.27	0.82	0.00	0.00	0.00	21
22	1.42	1.86	1.43	1.58	1.61	1.42	1.28	1.21	0.00	0.00	0.00	0.00	22
23	1.38	1.85	1.39	1.56	1.61	1.44	1.27	1.18	0.00	0.00	0.00	0.00	23
24	1.35	1.70	1.39	1.51	1.63	1.41	1.29	1.14	0.00	0.00	0.00	0.00	24
25	1.32	1.64	1.39	1.49	1.61	1.38	1.35	1.11	0.00	0.00	0.00	0.00	25
26	1.26	1.58	1.39	1.40	1.57	1.37	1.34	1.10*	0.00	0.00	0.00	0.00	26
27	1.17	1.54**	1.40**	1.42	1.52	1.35	1.34	1.20*	0.00	0.00	0.00	0.00	27
28	1.21	1.67**	2.08**	1.43	1.52*	1.35	1.30	1.17*	0.00	0.00	0.00	0.00	28
29	1.26	1.98**	1.88**	1.41	1.48	1.30*	1.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29
30	1.34**	1.89**	1.42	1.45	1.45	1.18*	1.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30
31	2.40**	2.19**	1.40	1.62*	1.62*	1.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	31

ΕΠΕΞΙΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λειτουργία σταθμημάτρου - Ευδεχ. λόρδος σταθμημάτρου

*5 : Εκτίμηση πημ. στάθμης από (πρόσφατη) μέτρηση παροχής

*7 : Ευδεχ. λόρδος σταθμημάτρου - Λειτουργία σταθμημάτρου

: σημειώνεται άντονη μεταβολή στάθμης αυτή την πημέα

ΣΤΑΥΡΟΣ : Γέφυρα Σαρακήνας (13) – ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1963 – 64
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΥΡΟΣ (σε m)

4

HM.	OKT	NDE	DEK	IAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JULY	AUG	SEP	HM.
1	0.00	1.17	1.17	1.16	0.96	1.28*	1.45	1.22	1.30	1.36	0.00	0.00**2	1
2	0.00	1.13	1.14	1.15	0.96	1.18	1.44	1.22	1.29	1.28	0.00	1.42**2	2
3	0.00	1.08	1.09	1.13	0.97	1.18	1.43	1.22	1.28	1.27	0.97	1.36**2	3
4	0.00	1.07	1.07	1.09	0.97	1.17	1.42	1.22	1.25	1.27	0.96	1.09**2	4
5	0.00	1.06	1.07	1.08	0.95	1.13	1.46	1.22	1.21	1.23	0.94	1.01**2	5
6	0.00	1.04	1.11*	1.05	0.95	1.15*	1.45	1.21	1.12	1.23	0.88	1.07**2	6
7	0.00*	1.02	1.17	1.04	0.95	1.44*	1.43	1.20	1.10	1.22	0.72	1.07**2	7
8	0.10	1.01	1.12	1.03	0.94	1.46	1.43	1.14	1.12	1.20	0.44	1.06**2	8
9	0.57*	1.01	1.09	1.00	0.94	1.61*	1.41	1.17	1.17	1.13	1.05**2	9	
10	1.17*	1.00	1.06	1.00	0.94	1.62	1.39	1.14	1.24	1.12	1.04**2	10	
11	0.96	0.97	1.05	0.99	0.94	1.59	1.38	1.14	1.26	1.10	1.02**2	11	
12	1.02	0.96	1.07	0.98	0.94	1.56	1.38	1.14	1.25*	1.08	1.01**2	12	
13	0.93	0.96	1.38**	0.98	0.94	1.51	1.36	1.14	1.59*	1.08	1.00**2	13	
14	0.90	0.95	1.47**	0.98	0.94	1.60	1.34	1.14	1.37	1.07	1.03	0.99**2	14
15	0.88	0.94	1.52**	0.98	0.94	1.57	1.34	1.14	1.46*	1.05	1.03	0.98**2	15
16	0.85	0.94	1.43	0.98	1.00	1.61*	1.34	1.12	1.44*	1.02	1.03	0.97**2	16
17	0.84	0.93	1.37**	0.98	1.07	1.64*	1.34	1.14	1.39	1.43	1.01	0.84**2	17
18	0.83	0.92	1.48*	0.97	1.06	1.60	1.33	1.41	1.43*	1.01	0.98	0.66**2	18
19	0.83	0.92	1.37*	0.97	1.09	1.59	1.33	1.39	1.39	1.01	0.84	0.38**2	19
20	0.82	0.91	1.95*	0.97	1.36*	1.57	1.32	1.37	1.34	1.01	0.61	0.15**2	20
21	0.81	0.90	1.60	0.97	1.41*	1.55	1.30	1.34	1.33	1.00	0.47	0.00**2	21
22	0.81	0.93	1.44	0.96	1.27	1.52	1.29	1.32	1.30	1.00	0.40	0.00**2	22
23	0.80	0.93	1.38	0.96	1.22	1.47	1.28	1.32	1.34	0.99	0.43	1.14**2	23
24	0.80	0.92	1.34	0.95	1.22	1.43	1.26	1.28	1.32	0.99	0.40	1.13**2	24
25	0.80	0.92	1.31	0.94	1.21	1.41	1.24	1.33	1.29	0.97	0.38	1.13**2	25
26	0.80	0.92	1.29	0.94	1.18	1.38	1.27	1.29	1.30	0.97	0.29	1.11**2	26
27	0.80*	0.92	1.28	0.94	1.19	1.33	1.26	1.29	1.27	0.96	0.21	1.09**2	27
28	1.48*	0.91	1.25	0.93	1.18	1.34	1.25	1.26	1.25	0.94	0.00**2	1.09**2	28
29	1.56*	0.94**	1.21	0.93	1.17	1.50	1.25	1.24	1.46	0.67	0.00**2	1.07**2	29
30	1.38	1.51**	1.20	0.97	1.46	1.27	1.27	1.40	0.22	0.00**2	1.06**2	30	
31	1.27		1.18	0.95	1.45	1.30	0.00	0.00**2	1.06**2	30			

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λειτουργία σταθμημένου - Ενδεκ. λόθος σταθμημάτων
: σημειώνεται έντονη μεταβολή σταθμημάτων πρέπει

ΣΤΑΘΜΟΣ : Γέφυρα Σαρακίνας (13) – ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1964 – 65
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m)

5

HM.	OCT	NOE	DEK	IAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUNY	JULY	AGT	SEPT	HM.
1	1.05	1.12	1.90*	1.42	*27	1.38	1.38	1.34*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	1
2	1.03	1.11	1.61*	1.38	*27	1.36*	1.37	1.32*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	2
3	1.01	1.16	1.34	1.34	*27	1.57	1.33	1.32*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	3
4	1.00	1.22	1.54*	1.33	*27	1.63	1.33	1.31*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	4
5	1.00	1.22	1.62*	1.33	*27	1.57	1.33	1.30*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	5
6	1.03	1.59*	1.57	1.31	*27	1.49	1.31	1.29*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	6
7	1.06	1.57*	1.64	1.31	*27	1.46	1.30	1.29*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	7
8	1.07	1.35	1.33	1.30	*27	1.46	1.30	1.31*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	8
9	1.07*	1.35	1.32	1.30	*27	1.45	1.34	1.30*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	9
10	1.52	1.96*	1.31	1.30	*27	1.40	1.37*	1.32*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	10
11	1.43	1.64*	1.30	1.29	*27	1.36	1.52	1.33*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	11
12	1.34*	1.68*	1.29	1.29	*27	1.33	1.53	1.36*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	12
13	1.24*	1.84*	1.27	1.27	*27	1.33	1.52*	1.40*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	13
14	1.11	1.39*	1.27	1.27	*27	1.31	1.71*	1.40*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	14
15	1.25	1.25	1.26	1.26	*27	1.30	1.69	1.39*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	15
16	1.25	1.19	1.25	1.25	*27	1.29	1.80	1.38*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	16
17	1.17	1.17	1.23	1.24	*27	1.27	1.68	1.38*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	17
18	1.12	1.14	1.23	1.24	*27	1.26	1.70	1.37*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	18
19	1.12	1.14	1.23	1.23	*27	1.27	1.64	1.37*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	19
20	1.11*	1.12	1.42	1.66*2	*27	1.37	1.58	1.37*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	20
21	1.25	1.10	1.42	1.60	*27	1.38	1.56	1.36*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	21
22	1.21	1.10	1.49	1.88*	*27	1.33	1.54	1.35*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	22
23	1.18	1.10	1.46	1.56	*27	1.31	1.53	1.35*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	23
24	1.17	1.08	1.41	1.54	*27	1.31	1.53	1.34*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	24
25	1.14	1.08	1.40	1.52	*27	1.32	1.52	1.34*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	25
26	1.13	1.07	1.40*	1.50	*27	1.32	1.49	1.32*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	26
27	1.12	1.06	2.01*	1.46	*27	1.53	1.46	1.31*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	27
28	1.12	1.06	1.78*	1.41	*27	1.71*	1.42	1.29*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	28
29	1.12	1.04	1.64*	1.37	*27	1.49*	1.37	1.26*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	29
30	1.12	1.04	1.44	1.34	*27	1.42	1.35	1.22*2	1.15*5	0.00	0.00	0.00	30
31	1.12	1.04	1.43	1.29	*27	1.40	1.20*2	1.20*2	0.00	0.00	0.00	0.00	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λεπτομέρια σταθμημάτρου - Ενδεχ. λόθος σταθμηγράφου

*5 : Εκτίμηση πημ. στθμημης από (πρόσωφη) μέτρηση παραχή

*27 : Ενδεχ. λόθος σταθμημάτρου - Ενδεχ. λόθος σταθμηγράφου

: σημειώνεται έντονη μεταβολή στθμημης αυτή την πημα

ΣΤΑΒΜΟΣ : Γέφυρα Ζαρακίνας (13) – ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1965 – 66
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΒΜΕΣ (σε μ.)

6

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	0.00	0.64**	1.21	1.17	1.18	1.21	1.22**2	0.00	0.00	0.00	0.00**2	1
2	0.00	0.00	1.20	1.24	1.20	1.21	1.24	1.76**	0.00	0.00	0.00	0.00	2
3	0.00	0.00	1.20	1.23	1.21	1.22	1.25	1.29**2	1.53**	0.00	0.00	0.00	3
4	0.00	0.00	1.03**	1.40*	1.14	1.25	1.26	1.28**2	0.62**	0.00	0.00	0.00	4
5	0.00	0.00	1.21	1.28	1.08	1.26	1.26	1.06**2	0.00**2	0.00	0.00	0.00	5
6	0.00	0.00	1.20	1.22	1.00	1.78*	1.26	1.20**5	0.00	0.00	0.00	0.00	6
7	0.00	0.00	1.13	1.21	0.99	1.79*	1.26	1.20**5	0.00	0.00	0.00	0.00	7
8	0.00	0.00	1.02	1.12	0.98**	1.67*	1.27	1.20**5	0.00	0.00	0.00	0.00	8
9	0.00	0.00	0.94	1.12	1.19	1.72*	1.27	1.20**5	0.00	0.00	0.00	0.00	9
10	0.00	0.00	0.88	1.11	1.20	1.65	1.27	1.20**5	0.00	0.00	0.00	0.00	10
11	0.00	0.00	0.93**	1.11*	1.21	1.55	1.30	1.20**5	0.00	0.00	0.00	0.00	11
12	0.00	0.00	1.34**	0.52**	1.27*	1.43	1.32	1.20**5	0.00	0.00	0.00	0.00	12
13	0.00	0.00	1.13*	2.10**2	1.58*	1.40	1.29	1.20**5	0.00	0.00	0.00	0.00	13
14	0.00	0.00	1.25**5	1.72*	1.38	1.70*	1.28	1.20**5	0.00	0.00	0.00	0.00	14
15	0.00	0.00	1.25**5	1.46	1.36	1.54	1.28	1.20**5	0.00	0.00	0.00	0.00	15
16	0.00	0.00	1.25**5	1.38	1.29	1.45	1.28	1.20**5	0.00	0.00	0.00	0.00	16
17	0.00	0.00	1.25**5	1.32	1.25	1.40	1.30	1.20**5	0.00	0.00	0.00	0.00	17
18	0.00	0.00	1.25**5	1.34**2	1.22	1.40	1.28	1.20**5	0.00	0.00	0.00	0.00	18
19	0.00	0.00	1.25**5	1.40*	1.22	1.40	1.22	1.20**5	0.00	0.00	0.00	0.00	19
20	0.00	0.00	1.25**5	1.74*	1.20	1.41	1.20	1.20**5	0.00	0.00	0.00	0.00	20
21	0.00	0.00	1.25**5	1.42*	1.08	1.35	1.16	1.20**5	0.00	0.00	0.00	0.00	21
22	0.00	0.00	1.25**5	1.37	1.00**	1.30	1.19**2	1.20**5	0.00	0.00	0.00	0.00	22
23	0.00	0.00	1.25**5	1.30*	1.20	1.26	1.19**2	1.20**5	0.00	0.00	0.00	0.00	23
24	0.00	0.00	1.25**5	1.53*	1.21	1.23	1.17**2	1.20**5	0.00	0.00	0.00	1.90*	20
25	0.00	0.00	1.25**5	1.41	1.20	1.47*	1.30**5	1.20**5	0.00	0.00	0.00	1.47**	21
26	0.00	0.00	1.48**	1.30	1.17*	1.49	1.30**5	1.20**5	0.00	0.00	0.00	1.33	22
27	0.00	0.00	1.32*	1.30*	0.94	1.42	1.30**5	1.20**5	0.00	0.00	0.00	1.28	23
28	0.00	0.00**	1.24	1.39*	0.94**7	1.36	1.30**5	1.20**5	0.00	0.00	0.00	1.21	24
29	0.00	1.47**	1.26	1.28	1.28	1.28	1.30**5	1.20**5	0.00	0.00	0.00	1.15	25
30	0.00	1.58**	1.22	1.22	1.25	1.25	1.30**5	1.20**5	0.00	0.00	0.00	1.12	26
31	0.00	1.08**	1.20	1.23	1.20**5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.07	30
												31	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λειτουργία σταθμητέρου – Ενδεχ. λόθος σταθμηγράφου

*5 : Εκτίμηση πηγερ. σταθμητα από (προσφρατη) μέτρηση παροχής

*7 : Ενδεχ. λόθος σταθμημέτρου – Λειτουργία σταθμηγράφου

: σημειώνεται έντονη μεταβολή σταθμητης αυτή την πηγέα.

ΣΤΑΘΜΟΣ : Γέφυρα Ζαρακίνας (13) - ΥΔΡΩΝ. ΕΤΟΣ 1966 - 67
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m)

7

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	1.06	1.49**	1.67	1.21	0.95	1.00	1.10	1.14	0.96	0.00	0.77	0.27	1
2	1.06	1.41*	1.64	1.21	0.94	1.01	1.10	1.12	0.95	0.00	0.64	0.00	2
3	1.06	1.28**	1.70**	1.20	0.94	1.01	1.08	1.10	0.93	0.00	0.60	0.00	3
4	1.05	1.22	1.86** ⁷	1.20	0.92	0.98	1.08	1.09	0.91	0.00	0.54	0.00	4
5	1.05	1.18**	1.80	1.33*	0.93	0.96	1.06	1.07	0.88	0.68	0.47	0.00	5
6	1.04	2.07**	1.90	1.26	0.93	0.91	1.07	1.05	0.86	0.68	0.39	1.72**	6
7	1.04	1.64	1.86**	1.57**	0.94	0.88	1.07	1.02	0.82	0.64	0.28	1.02**	7
8	1.04	1.29	1.93**	1.46	0.92	0.88	1.06	1.01	0.73	0.62	0.00	0.90**	8
9	1.04	1.25	1.74	1.35**	0.89	0.88	1.05	1.00	0.69	0.78	0.00	0.76**	9
10	1.03	1.20** ²	1.62	1.94**	0.80	0.85	1.05	1.00	0.68	0.73	0.00	0.55**	10
11	1.03	1.19** ²	1.56	1.56**	0.82	0.84	1.04	0.98	0.64	0.82	0.00	0.53**	11
12	1.03	1.18** ²	1.47	1.44	0.84	0.83	1.04	0.97	0.56	0.97	0.00	0.49** ²	12
13	1.03	1.17** ²	1.44	1.51	0.81	0.80	1.04	0.97	0.55	0.81	0.00	0.82** ²	13
14	1.03	1.16** ²	1.40**	1.35	0.80	0.78	1.06	1.00	0.53	0.77	0.00	0.79	14
15	1.02	1.16** ²	1.68**	1.28	0.79	0.80	1.09	1.00	0.52	0.43	0.00	0.76	15
16	1.02	1.17** ²	1.57	1.24	0.79	0.83	1.10	0.98	0.52	0.32	0.00	0.74	16
17	1.02	1.18** ²	1.49	1.19	0.78	0.86	1.10	0.85	0.51	0.30	0.00	0.72	17
18	1.03**	1.97*	1.42	1.14	0.77	0.91	1.08	0.84	0.50	0.28	0.00	0.71	18
19	1.50**	2.18*	1.39	1.11	0.76	0.98	1.04	0.84	0.48	0.26	0.00	0.68	19
20	1.43**	1.70*	1.37	1.18	0.75	1.18	1.03	0.97**	0.47	0.21	0.00	0.66	20
21	1.31	1.37** ²	1.36	1.07	0.77	1.20	1.02	1.22**	0.98	0.00	0.66	0.63	21
22	1.21	1.28** ²	1.33	1.04	1.06	1.21	1.06**	1.60**	0.92	0.00	0.60	0.61	22
23	1.14	1.26** ²	1.35	1.03	1.05	1.04	1.25**	1.49**	0.88	0.00	0.56	0.59	23
24	1.11	1.24** ²	1.38	1.00	1.02	1.03	1.22	1.20**	0.84	0.00	0.48	0.58	24
25	1.08	1.47** ²	1.31	1.01	0.99	1.05	1.19	1.08	0.75	0.00	0.39	0.57	25
26	1.05	1.21** ²	1.28	1.05	0.97	1.02	1.21	1.06	0.71	0.00	0.00	0.55	26
27	1.07**	1.15** ²	1.27	1.04	0.98	1.02	1.20	1.03	0.67	0.00	0.00	0.52	27
28	1.29**	1.12** ²	1.24	1.02	0.98	1.02	1.18	1.02	0.60	0.00	0.00	0.49	28
29	1.10	1.38** ²	1.23	1.00	1.01	1.24	1.00	1.00	0.49	0.00	0.00	0.47	29
30	1.10	1.51** ²	1.22	0.97	1.09	1.17	0.99	0.44	0.44	0.00	0.00	0.46	30
31	1.06**	1.21	0.95	1.10	0.97	0.97	0.97	0.88	0.43	0.43	0.43	31	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λευτουργία σταθμημένου - Ενδεκ. λόθιος σταθμημπράφου

*7 : Ενδεκ. λόθιος σταθμημένου - Λευτουργία σταθμημπράφου

: οπημειώνεται έντονη μεταβολή σταθμημπράφου αυτή την περίοδο

ΣΤΑΘΜΟΣ : Γέφυρα Σαρακίνας (13) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1967 - 68
 ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΙΣ (σε μ)

8

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.45	0.88	1.62*	1.36	1.11*2	1.17*2	1.17*2	0.99*2	1.21*2	0.82*2	0.00	0.00	1
2	0.44	0.70	1.08*	1.37*	1.10*2	1.14*2	1.16*2	0.99*2	1.14*2	0.81*2	0.00	0.00	2
3	0.43	0.62	1.20*	1.73*	1.12*2	1.11*2	1.16*2	0.98*2	1.16*2	0.79*2	0.00	0.00	3
4	0.43	0.56	1.06*2	1.65	1.12*2	1.09*2	1.15*2	0.98*2	1.22*2	0.79*2	0.00	0.00	4
5	0.43	0.52	0.98*2	1.50	1.38*2	1.14*2	1.15*2	0.97*2	1.27*2	0.77*2	0.00	0.00	5
6	0.46	0.50	0.97	1.47	2.06*2	1.19*2	1.13*2	0.96*2	1.21*2	0.76*2	0.00	0.00	6
7	0.58	0.50	0.95	1.45	1.62*	1.18*2	1.13*2	0.96*2	1.10*2	0.76*2	0.00	0.00	7
8	0.57	0.48	0.92	1.85*	1.46*2	1.20*2	1.13*2	0.95*2	1.04*2	0.72*2	0.00	0.00	8
9	0.57	0.46	0.92*2	1.68*	1.38*2	1.24*2	1.12*2	0.94*2	1.00*2	0.64*2	0.00	0.69	9
10	0.56	0.45	1.48*	1.58	1.35*2	1.22*2	1.12*2	0.93*2	0.99*2	0.57*2	0.00	0.66	10
11	0.55	0.44*	1.16*	1.54	1.33*2	1.21*2	1.10*2	0.93*2	0.98*2	0.52*2	0.00	0.62	11
12	0.55	1.80*	1.16*2	1.42	1.33*2	1.20*2	1.10*2	0.92*2	0.98*2	0.41*2	0.00	0.58	12
13	0.54	1.17*	1.62*	1.32	1.32*2	1.17*2	1.09*2	0.88*2	0.97*2	0.00*2	0.00	0.55	13
14	0.54	0.89*	1.64*	1.20	1.30*2	1.24*2	1.07*2	0.84*2	0.97*2	0.00*2	0.00	0.47	14
15	0.53	0.72	1.29	1.26	1.30*2	1.21*2	1.04*2	0.81*2	0.96*2	0.00*2	0.00	0.41	15
16	0.53	0.68	1.23	1.33	1.30*2	1.19*2	1.04*2	1.10*2	0.96*2	0.00*2	0.00	0.41	16
17	0.53	0.67	1.20	1.38	1.69*2	1.21*2	1.03*2	1.07*2	1.08*2	0.00*2	0.00	0.47	17
18	0.52	0.66	1.17	1.44	1.82*2	1.19*2	1.03*2	1.07*2	1.02*2	0.00*2	0.00	0.41	18
19	0.51	0.64	1.15	1.44*	1.64*2	1.14*2	1.02*2	1.06*2	0.99*2	0.00*2	0.00	0.41	19
20	0.49	0.83*	1.14	2.10*	1.42*2	1.11*2	1.02*2	1.05*2	0.99*2	0.00*2	0.00	20	20
21	0.48	0.79*	1.14	1.84*	1.31*2	1.11*2	1.02*2	1.05*2	0.97*2	0.00*2	0.00	21	21
22	0.46	0.79	1.13	1.58	1.20*2	1.10*2	1.01*2	1.02*2	0.95*2	0.00*2	0.00	22	22
23	0.47	0.77	1.13	1.40	1.19*2	1.10*2	1.01*2	1.01*2	0.94*2	0.00*2	0.00	23	23
24	0.49	0.77	1.13	1.32	1.19*2	1.12*2	1.01*2	1.00*2	0.91*2	0.00*2	0.00	24	24
25	0.49	0.76	1.12	1.30	1.18*2	1.14*2	1.01*2	0.98*2	0.88*2	0.00*2	0.00	25	25
26	0.50	0.75	1.10	1.27	1.18*2	1.16*2	1.00*2	0.96*2	0.86*2	0.00*2	0.00	26	26
27	0.51	0.74	1.09*	1.24	1.18*2	1.17*2	1.00*2	0.95*2	0.85*2	0.00*2	0.00	27	27
28	0.52	0.73	2.03*	1.22	1.20*2	1.16*2	1.00*2	1.43*2	0.84*2	0.00*2	0.00	28	28
29	0.54	0.73	1.61	1.20	1.20*2	1.16*2	1.00*2	1.39*2	0.84*2	0.00*2	0.00	29	29
30	0.97	0.72*	1.56	1.16	1.17*2	1.16*2	0.99*2	1.36*2	0.82*2	0.00*2	0.00	30	30
31	0.94		1.47	1.12	1.17*2	1.12	1.32*2	0.00*2	0.00	0.00	0.00	31	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λειτουργία σταθμημέτρου - Ενδεκ. λόθος σταθμημάτρου
 #: σημειώνεται έντονη μεταβολή στάθμης αυτή την περίοδο

ΣΤΑΘΜΟΣ : Γέφυρα Ζαρακούνας (13) – ΥΔΡΩΝ. ΕΤΟΣ 1968 – 69
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ.)

9

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	0.83	0.77	1.94**	1.20**2	1.58**2	1.29**2	1.17**2	0.81**2	0.62**2	0.46**2	0.00**2	1
2	0.00	0.80	1.64**2	1.69**	1.16**2	1.60**2	1.28**2	1.16**2	0.81**2	0.60**2	0.45**2	0.00**2	2
3	0.00	0.76	1.43*	1.37	1.15**2	1.64**2	1.27**2	1.22**2	0.81**2	0.60**2	0.44**2	0.00**2	3
4	0.00	0.76	1.07**	1.24	1.14**2	1.66**2	1.25**2	1.19**2	0.80**2	0.58**2	0.42**2	0.00**2	4
5	0.00	0.77	1.06	1.18	1.13**2	1.66**2	1.23**2	1.18**2	0.80**2	0.57**2	0.39**2	0.00**2	5
6	0.00	0.78	1.06	1.18	1.35**2	2.07**2	1.19**2	1.13**2	0.80**2	0.55**2	0.34**2	0.00**2	6
7	0.00	0.78	1.04	1.17	1.29**2	1.80**2	1.17**2	1.13**2	0.79**2	0.55**2	0.30**2	0.00**2	7
8	0.00	0.78	1.03	1.16	1.23**2	1.73**2	1.14**2	1.08**2	0.79**2	0.53**2	0.27**2	0.77**2	8
9	0.00	0.77	1.09**2	1.16	1.18**2	1.50**2	1.12**2	1.03**2	0.77**2	0.52**2	0.25**2	0.72**2	9
10	0.00	0.77	1.76**	1.13	1.15**2	1.46**2	1.10**2	1.02**2	0.77**2	0.51**2	0.22**2	0.67**2	10
11	0.00	0.81	1.68**	1.11	1.13**2	1.42**2	1.07**2	1.01**2	0.75**2	0.50**2	0.12**2	0.65**2	11
12	0.00	0.84**2	1.57**	1.10	1.10**2	1.36**2	1.04**2	1.00**2	0.81**2	0.50**2	0.00**2	0.69**2	12
13	0.00	1.86*	1.59**	1.10	1.22**2	1.31**2	0.79**2	1.00**2	0.87**2	0.48**2	0.00**2	0.72**2	13
14	0.00	1.14*	1.34**2	1.12	1.35**2	1.27**2	0.98**2	1.02**2	0.88**2	0.48**2	0.00**2	0.74**2	14
15	0.00	1.12**2	1.18**	1.15**2	1.53**2	1.23**2	0.96**2	1.01**2	0.88**2	0.46**2	0.00**2	0.71**2	15
16	0.00	1.06**2	1.54	1.72	1.44**2	1.22**2	0.96**2	1.00**2	0.89**2	0.46**2	0.00**2	0.70**2	16
17	0.44	0.93	1.27	1.71	1.36**2	1.40**2	0.95**2	1.03**2	0.89**2	0.47	0.00**2	0.70**2	17
18	0.42	0.90**2	1.65**	1.85	1.34**2	1.46**2	0.95**2	1.02**2	0.86**2	0.46	0.00**2	0.69**2	18
19	0.39	0.86**2	1.64**	1.57	1.30**2	1.54**2	0.94**2	1.00**2	0.83**2	0.44	0.00**2	0.68**2	19
20	0.84	0.85	1.56*	1.44	1.29**2	1.59**2	0.92**2	0.98**2	0.80**2	0.43	0.00**2	0.66**2	20
21	0.76	0.92**2	1.67**	1.30	1.25**2	1.38**2	0.99**2	0.95**2	0.77**2	0.41	0.00**2	0.64**2	21
22	0.72	1.00**2	1.30**	1.22	1.22**2	1.32**2	1.19**2	0.92**2	0.74**2	0.40	0.00**2	0.64**2	22
23	0.72	0.97	1.16	1.16	1.17**2	1.27**2	1.27**2	0.87**2	0.73**2	0.42	0.00**2	0.63**2	23
24	0.70	0.93	1.12	1.13	1.28**2	1.31**2	1.25**2	0.84**2	0.72**2	0.43	0.00**2	0.63**2	24
25	0.68	0.89	1.11	1.12	1.38**2	1.29**2	1.23**2	0.82**2	0.70**2	0.43	0.00**2	0.62**2	25
26	0.70	0.85	1.10	1.10	1.45**2	1.28**2	1.23**2	0.83**2	0.68**2	0.48	0.00**2	0.61**2	26
27	0.88	0.83	1.09	1.06	1.49**2	1.26**2	1.21**2	0.83**2	0.66**2	0.52	0.00**2	0.61**2	27
28	0.97	0.81	1.08	1.03	1.52**2	1.28**2	1.20**2	0.84**2	0.65**2	0.50	0.00**2	0.60**2	28
29	0.93	0.80	1.06	1.02	1.36**2	1.20**2	0.84**2	0.63**2	0.49	0.00**2	0.60**2	29	
30	0.91	0.78	1.02	1.00	1.33**2	0.83**2	0.63**2	0.48	0.00**2	0.60**2	30		
31	0.89	1.63**	1.25	1.32**2	0.82**2	0.47	0.00**2	0.47	0.00**2	0.60**2	31		

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λειτουργία σταθμημάτρου - Ενδεκα. λθεος σταθμηματρών
: σπουδάνεται έντονη μεταβολή στάθμης αυτή την πρέση

ΣΤΑΒΜΟΣ : Γέφυρα Ζαρακίνας (13) – ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1969 – 70
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΒΜΕΣ (σε m)

10

HM.	OKT	NDE	ΔEK	IAN	ΦEB	ΜAP	ΑΠΡ	MAY	IDYN	IDΥΗ	ΑΥΓ	ΖΕΤ	HM.
1	0.59*2	0.50*2	0.67*2	1.25	1.31	1.22*2	1.30	1.06	0.88	0.48	0.00	0.00	1
2	0.54*2	0.49*2	1.32*2	1.20*2	1.25	1.20	1.26	1.02	0.83	0.41	0.00	0.00	2
3	0.58*2	0.49*2	1.11*2	1.16*2	1.22	1.18	1.24	0.98	0.80	0.36	0.00	0.00	3
4	0.57*2	0.48*2	0.92*2	1.12*2	1.17	1.18*2	1.22	0.94	0.76	0.30	0.00	0.00	4
5	0.57*2	0.48*2	0.88*2	1.22*2	1.13	1.49*2	1.21	0.91	0.73	0.82	0.37	0.00	5
6	0.57*2	0.48*2	1.06*2	1.40*	1.08	1.43	1.18	0.89	0.72	0.74	0.00	0.00	6
7	0.56*2	0.47*2	1.52*	1.38*	1.05	1.40	1.14	0.86	0.70	0.70	0.00	0.00	7
8	0.56*2	0.46*2	1.26*2	1.35*	1.00	1.37*2	1.12	0.82	0.64	0.69	0.00	0.00	8
9	0.56*2	0.46*2	1.22*2	1.30	0.98	1.28	1.11	0.80	0.62	0.67	0.00	0.00	9
10	0.56*2	0.45*2	1.18*2	1.27	0.97	1.22	1.11	0.77	0.56	0.66	0.00	0.00	10
11	0.55*2	0.44*2	1.17*2	1.24	0.97	1.12	1.10	0.76	0.52	0.64	0.00	0.00	11
12	0.54*2	0.43*2	1.15*2	1.20*2	0.97	1.11*2	1.10	0.76	0.51	0.62	0.00	0.00	12
13	0.54*2	0.43*2	1.15*2	1.27*2	1.01	1.24*2	1.11	0.74	0.68	0.60	0.00	0.00	13
14	0.54*2	0.42*2	1.15*2	1.50*2	1.02	1.33*2	1.11	0.72	0.67	0.55	0.00	0.00	14
15	0.54*2	0.40*2	1.14*2	1.47	1.01	1.64	1.09	0.72	0.67	0.53	0.00	0.00	15
16	0.53*2	0.38*2	1.23*2	1.42	1.00	1.58*	1.10	0.72	0.66	0.50	0.00	0.00	16
17	0.53*2	0.38*2	1.38*2	1.53*2	1.00	2.10*	1.10	0.71	0.62	0.47	0.00	0.00	17
18	0.53*2	0.36*2	1.38*2	1.48*2	1.04	1.88*	1.09	0.71	0.60	0.41	0.00	0.00	18
19	0.53*2	0.36*2	1.34*2	1.41	1.06	2.00	1.08	0.71	0.60	0.34	0.00	0.00	19
20	0.53*2	0.34*2	1.33*2	1.35	1.09	2.02	1.08	0.76	0.65	0.30	0.00	0.00	20
21	0.53*2	0.32*2	1.22*2	1.28*2	1.04	1.93	1.07	0.88	0.64	0.00	0.00	0.00	21
22	0.52*2	0.30*2	1.03*2	1.19*2	1.05	1.80	1.06	0.89	0.63	0.00	0.00	0.00	22
23	0.52*2	0.28*2	1.02*2	1.16	1.03	1.72	1.06	0.87	0.62	0.00	0.00	0.00	23
24	0.52*2	0.27*2	1.00*2	1.11	1.08*	1.67	1.05	0.86	0.59	0.00	0.00	0.00	24
25	0.51*2	0.26*2	1.08*2	1.07	1.16*2	1.62	1.05	0.86	0.58	0.00	0.00	0.00	25
26	0.51*2	0.25*2	1.09*2	1.06	1.23	1.56	1.04	0.85	0.58	0.00	0.00	0.00	26
27	0.51*2	0.23*2	1.17*2	1.04	1.27*2	1.44	1.03	0.85	0.58	0.00	0.00	0.00	27
28	0.50*2	0.20*2	1.30*2	1.01	1.28*2	1.38	1.03	0.85	0.57	0.00	0.00	0.00	28
29	0.50*2	0.20*2	1.28*2	0.99	1.38	1.03	0.84	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	29
30	0.50*2	0.20*2	1.26*2	0.99	1.34	1.02	0.84	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	30
31	0.50*2		1.25*2	1.03*2	1.33								31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λειτουργία σταθμημάτου - Ενδεκ. λόρος σταθμημάτων

: σημειώνεται έντονη μεταβολή σταθμημάτων από την πημέτρα

ΣΤΑΒΜΟΣ : Γέφυρα Ζαρακίνας (13) - ΥΔΡΩΝ. ΕΤΟΣ 1970 - 71
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΒΜΕΣ (σε π.)

11

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	0.74	0.55*2	2.30*	1.02	1.16	1.57	1.04	0.58	0.00	0.00	0.00	1
2	0.00	0.74	0.55*2	1.73*	1.01	1.20	1.55	1.03	0.77	0.00	0.00	0.00	2
3	0.50	0.73	0.54*2	1.54*	1.01	1.18	1.52	1.03	0.73	0.00	0.00	0.00	3
4	0.44	0.70	0.54*2	1.54*	1.00	1.14	1.51	1.02	0.70	0.00	0.00	0.00	4
5	0.42	0.67	0.53*2	1.42	0.98	1.11*2	1.51	1.02	0.66	0.00	0.00	0.00	5
6	0.40	0.66	0.52*2	1.37	0.98	1.52*2	1.50	1.00	0.62	0.00	0.00	0.00	6
7	0.39	0.63	0.52*2	1.36	0.97	1.51*2	1.49	0.98	0.57	0.00	0.00	0.00	7
8	0.38	0.61	0.51*2	1.33	0.97	1.50*2	1.47	0.92	0.55	0.00	0.00	0.00	8
9	0.33	0.58	0.51*2	1.24	0.96	2.43*	1.47	0.88	0.71	0.00	0.00	0.00	9
10	0.22	0.58	0.50*2	1.17	0.95	2.38*	1.46	0.86	0.68	0.00	0.00	0.00	10
11	0.14	0.58	0.49*2	1.14	0.94	1.99*	1.52	0.85	0.56	0.00	0.00	0.00	11
12	0.00	0.57	0.49*2	1.11	0.91	1.76*	1.50	0.84	0.49	0.00	0.00	0.00	12
13	0.00	0.57	0.48*2	1.05	0.90	1.44	1.49	0.82	0.46	0.00	0.00	0.00	13
14	0.00	0.56	0.47*2	1.03	0.87	1.42	1.48*	0.77	0.46	0.00	0.00	0.00	14
15	0.00	0.56	0.47*2	1.00	0.87	1.40	1.77*	0.74	0.46	0.00	0.00	0.00	15
16	0.00	0.55	0.46*2	0.97	0.91	1.55	1.50*	0.69	0.45	0.00	0.00	0.00	16
17	0.56	0.62	0.46*2	0.94	0.90	1.54	1.43	0.62	0.44	0.00	0.00	0.00	17
18	0.92	0.61	0.45*2	0.94	1.27	1.52	1.38	0.81	0.42	0.00	0.00	0.00	18
19	0.78	0.61	0.44*2	0.95	1.16	1.49	1.35	0.74	0.41	0.00	0.00	0.00	19
20	0.77	0.60	0.44*2	0.96	1.34*	1.47	1.32	0.67	0.40	0.00	0.00	0.00	20
21	0.77	0.60	0.44*2	0.96	1.60*	1.44	1.30	0.59	0.39	0.00	0.00	0.00	21
22	0.76	0.72	0.43*2	0.98	1.22	1.43	1.26	0.53	0.38	0.00	0.00	0.00	22
23	0.76	0.70	0.43*2	1.37*	1.13	1.58	1.21	0.53	0.35	0.00	0.00	0.00	23
24	0.76	0.68	0.43*2	1.76	1.86*	1.48	1.13	0.52	0.32	0.00	0.00	0.00	24
25	0.80	0.68	0.42*2	1.38	1.75	1.46	1.07	0.52	0.28	0.00	0.00	0.00	25
26	0.79	0.67	0.42*2	1.28	1.62	1.40	1.09	0.52	0.00	0.00	0.00	0.00	26
27	0.78	0.64	0.42*2	1.26	1.32	1.36	1.08	0.51	0.00	0.00	0.00	0.00	27
28	0.76	0.60	0.41*2	1.23	1.17	1.31*	1.08	0.54	0.00	0.00	0.00	0.00	28
29	0.76	0.57	0.41*2	1.21	2.17	2.18*	1.07	0.64	0.00	0.00	0.00	0.00	29
30	0.75	0.56	0.41*	1.14	1.94*	1.05	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30
31	0.75	0.56	1.02	1.62*	0.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λειτουργία σταθμημένου - Ενδεξ. λόθος σταθμημένου
: σημειώνεται έντονη μεταβολή στάθμης αυτή την περίοδο

ΣΤΑΘΜΟΣ : Γέφυρα Ιαράκινας (13) – ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1971 – 72
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ)

12

HM.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	HM.
1	0.00	0.00	0.94	0.70	1.44*2	1.37*2	1.09*2	1.32	0.88	0.76	0.84	0.77	1
2	0.00	0.00	1.52*	0.72	1.34*2	1.14*2	1.09*2	1.30	0.89	0.75	0.75	0.78	2
3	0.00	0.00	1.39*	0.74	1.27*2	1.08*2	1.10*2	1.29	0.90	0.75	0.75	0.78	3
4	0.00	0.00	1.24	0.74	1.01*2	0.96*2	1.09*2	1.42	0.95	0.89	0.72	0.77	4
5	0.00	0.00	1.07	0.73	0.97*2	0.87*2	1.09*2	1.37	0.94	0.82	0.71	0.79	5
6	0.00	0.00	0.87	0.73	0.86*2	1.12*2	1.08*2	1.34	0.92	0.80	0.70	0.80	6
7	0.00	0.00	0.85	0.75	0.86*2	1.86*2	1.08*2	1.45	0.92	0.77	0.71	0.80	7
8	0.00	0.00	0.83	0.78	0.89*2	1.47*2	1.07*2	1.49	0.94	0.76	0.71	0.81	8
9	0.00	0.00	0.80	1.14*2	0.88*2	1.44*2	1.07*2	1.44	0.97	0.74	0.70	0.80	9
10	0.00	0.00	0.77	1.23*2	0.87*2	1.30*2	1.08*2	1.35	0.96	0.72	0.70	0.79	10
11	0.00	0.00	0.74	0.97*2	0.87*2	1.43*2	1.07*2	1.40	0.96	0.72	0.68	0.78	11
12	0.00	0.00	0.73	0.97*2	0.83*2	1.56*2	1.07*2	1.34	0.95	0.70	0.67	0.78	12
13	0.00	0.00	0.73	0.96*2	1.43*2	1.48*2	1.19*2	1.28	0.93	0.70	0.67	0.77	13
14	0.00	0.00	0.72	0.92*2	1.26*2	1.36*2	2.10*	1.25	0.91	0.69	0.68	0.77	14
15	0.00	0.00	0.72	0.87*2	1.27*2	1.29*2	1.64*2	1.23	0.89	0.98	0.68	0.77	15
16	0.60	0.00	0.71	0.75*2	1.03*2	1.24*2	1.42	1.20	0.89	1.00	0.67	0.76	16
17	0.63	0.00	0.71	0.70*2	0.88*2	1.20*2	1.36	1.18	0.88	1.02	0.68	0.76	17
18	0.57	0.00	0.70	0.76*2	0.86*2	1.18*2	1.26	1.16	0.88	0.96	0.71	0.77	18
19	0.51	0.00	0.70	0.87*2	0.82*2	1.16*2	1.23*	1.15	0.87	0.94	0.74	0.79	19
20	0.00	0.00	0.70	0.81*2	0.78*2	1.14*2	2.35*	1.14	0.87	0.98	0.78	0.79	20
21	0.00	0.53	0.70	0.84*2	0.78*2	1.13*2	1.55*	1.13	0.86	0.97	0.77	0.80	21
22	0.00	0.52	0.70	0.96*2	0.77*2	1.13*2	1.44	1.00	0.85	0.96	0.71	0.77	22
23	0.00	0.76	0.69	0.93*2	1.68*2	1.12*2	1.33	0.98	0.82	0.94	0.84	0.82	23
24	0.00	0.63	0.69	0.88*2	1.10*2	1.11*2	1.27	0.95	0.81	0.93	0.88	0.80	24
25	0.00	0.61	0.69	0.84*2	1.03*2	1.09*2	1.24	0.93	0.80	0.92	0.96	0.80	25
26	0.00	0.60	0.69	0.86*2	1.22*2	1.07*2	1.19	0.92	0.79	0.92	0.99	0.79	26
27	0.00	0.62	0.68	0.92*2	1.48*2	1.08*2	1.17	0.92	0.78	0.91	0.96	0.79	27
28	0.00	0.63	0.68	0.94*2	1.77*2	1.09*2	1.14	0.91	0.78	0.91	0.97	0.79	28
29	0.00	1.22**	0.67	1.17*2	1.69*2	1.09*2	1.17	0.91	0.77	0.90	0.86	0.92	29
30	0.00	0.88	0.67	1.82*2	1.08*2	1.16	0.90	0.76	0.89	0.80	0.86	0.80	30
31	0.00	0.68	1.88*2	1.10*2	1.10*2	0.90	0.89	0.76	0.89	0.80	0.86	0.80	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Πενταουριά σταθμημέτρου - Ενδεξ. λόθος σταθμημάτρου
: σημειώνεται έντονη μεταβολή στάθμης αυτή την περίοδο

ΣΤΑΘΜΟΣ : Γέφυρα Ζαρακίνας (13) – ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1972 – 73
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε ημ.)

13

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.85	1.27	0.93	0.98	1.17	1.28	1.73	1.45	1.06	0.58**	0.25**	0.85**	1
2	0.82	1.19	0.94	0.96	1.20	1.26	1.64	1.44	1.00	0.58**	0.25**	0.85**	2
3	0.81	1.14	0.96	0.95	1.25	1.23	1.60	1.47	1.00**	0.58**	0.25**	1.32**	3
4	1.07	1.10	0.96	0.95	1.57	1.22	1.62	1.52	1.00**	0.58**	0.25**	1.22**	4
5	0.99	0.98	0.97	0.94	1.42	1.22	1.61	1.50	1.00**	0.58**	0.25**	1.14**	5
6	0.97	1.02	0.99	0.92	1.32	1.20	1.55	1.53	1.00**	0.58**	0.25**	1.03**	6
7	0.96	1.05	1.00	0.90	1.31	1.14	1.50	1.49	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	7
8	0.96	1.03	1.00	0.90	1.30	1.58	1.47	1.49	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	8
9	1.32	1.01	0.99	0.92	1.28	1.56	1.45	1.48	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	9
10	1.22	0.98	0.98	0.95	1.28	1.60	1.55	1.48	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	10
11	1.08	0.97	0.97	0.96	1.27	1.62	1.61	1.47	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	11
12	1.00	1.10	0.96	0.94	1.42	1.57	1.60	1.44	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	12
13	0.97	1.07	0.96	0.91	1.40	1.55	1.59	1.40	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	13
14	0.94	1.05	0.97	0.90	1.37	1.52	1.58	1.43	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	14
15	1.98**2	1.03	0.99	0.90	1.44	1.67	1.50	1.47	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	15
16	1.87	1.00	0.99	0.92	1.42	1.63	1.48	1.45	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	16
17	1.50	0.98	1.00	0.91	1.40	1.70	1.45	1.43	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	17
18	1.30	0.97	1.00	0.93	1.40	1.79	1.45	1.40	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	18
19	1.15	0.96	0.99	0.95	1.39	1.73	1.44	1.45	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	19
20	1.05	0.95	0.98	0.96	1.35	1.73	1.42	1.46	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	20
21	1.02	0.94	0.97	0.94	1.32	1.62	1.46	1.44	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	21
22	1.23	0.96	0.96	1.08	1.28	1.55	1.47	1.41	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	22
23	1.17	0.96	0.96	1.10	1.28	1.53	1.50	1.38	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	23
24	1.13	0.97	0.95	1.28	1.27	1.49	1.52	1.37	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	24
25	1.09	0.95	0.94	1.26	1.27	1.45	1.49	1.35	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	25
26	1.06	1.00	0.92	1.23	1.41	1.44	1.48	1.33	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	26
27	1.05	0.98	0.95	1.21	1.32	1.43	1.48	1.34	1.00**	0.58**	0.25**	1.34**	27
28	1.03	0.97	0.96	1.18	1.28	1.46	1.48	1.30	1.00**	0.58**	0.25**	1.11**	28
29	1.00	0.96	0.96	1.16	1.77	1.26	1.72	1.26	1.00**	0.58**	0.25**	1.05**	29
30	0.99	0.95	0.95	1.13	1.68	1.46	1.22	1.00**	0.58**	0.25**	0.85**	30	
31	0.97	0.95	0.95	1.11	1.74	1.14	0.58**	0.58**	0.25**	0.85**	0.25**	31	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λευτουργία σταθμού μέτρου - Ενδεκ. λόθος σταθμηγράφου

*3 : Λευτουργία σταθμού μέτρου - Έλλειψη μέτρ. σταθμηγράφου

*5 : Εκτιμητικό πιεσ. στάθμησης από (πρόσφατη) μέτρηση παροχής

ΣΤΑΒΛΟΣ : Γέφυρα Ζαρακίνας (13) – ΥΔΡΩΝ. ΕΤΟΣ 1973 – 74
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΒΛΕΣ (σε m)

14

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.90*5	1.23	1.14	1.51	1.20	1.29	1.09	1.16	0.64	0.32	0.10	0.00	1
2	0.90*5	1.21	1.13	1.50*3	1.20	1.29	1.08	1.12	0.66	0.31	0.10	0.00	2
3	0.90*5	1.17	1.12	1.88*3	1.19	1.27	1.08	1.10	0.66	0.29	0.09	0.00	3
4	0.90*5	1.16	1.16	1.82*3	1.40	1.25	1.07	1.09	0.70	0.30	0.09	0.00	4
5	0.90*5	1.13	1.18	1.73	1.38	1.30*3	1.06	1.09	1.00	0.29	0.08	0.00	5
6	0.90*5	1.11	1.24	1.60	1.34	2.08*3	1.05	1.11	0.90	0.27	0.07	0.00	6
7	0.90*5	1.23	1.37	1.42	1.30	1.72	1.05	1.10	0.84	0.26	0.07	0.00	7
8	0.90*5	1.37	1.42	1.35	1.72	1.44	1.04	1.09	0.72	0.26	0.06	0.00	8
9	0.90*5	1.82*3	1.47	1.24	1.63	1.38	1.02	1.08	0.68	0.25	0.05	0.00	9
10	1.44*3	1.65	1.45	1.36	1.50	1.32	0.99	1.07	0.63	0.22	0.04	0.00	10
11	1.30	1.56	1.43	1.73	1.44	1.30	1.11	1.06	0.54	0.21	0.00	0.00	11
12	1.18	1.48	1.40	1.68	1.38	1.30	1.17	1.06	0.51	0.19	0.00	0.00	12
13	1.05	1.31	1.48	1.62	1.36	1.24	1.13	1.03	0.55	0.17	0.00	0.00	13
14	1.40	1.27	1.63	1.59	1.35	1.28	1.07	1.00	0.54	0.18	0.00	0.00	14
15	1.44	1.29	1.66	1.50	1.32	1.26	1.08	1.01	0.54	0.18	0.00	0.00	15
16	1.33	1.30	1.52	1.47	1.96*3	1.23	1.06	0.97	0.53	0.19	0.00	0.00	16
17	1.30	1.28	1.49	1.44	2.00*3	1.22	1.21	0.95	0.53	0.19	0.00	0.00	17
18	1.25	1.25	1.45	1.42	1.88*3	1.22	1.37	0.99	0.55	0.19	0.00	0.00	18
19	1.21	1.23	1.43	1.41	1.88*3	1.21	1.38	1.00	0.59	0.18	0.00	0.00	19
20	1.16	1.21	1.48	1.38	2.32*3	1.20	1.33	0.98	0.60	0.18	0.00	0.00	20
21	1.12	1.18	1.53	1.31	1.73*3	1.20	1.26	0.97	0.58	0.20	0.00	0.00	21
22	1.10	1.16	1.57	1.27	1.54	1.19	1.21	0.94	0.57	0.19	0.00	0.00	22
23	1.07	1.15	1.62	1.24	1.44	1.17	1.18	0.91	0.52	0.17	0.00	0.00	23
24	1.03	1.15	1.61	1.22	1.42	1.16	1.14	0.89	0.47	0.16	0.00	0.00	24
25	0.98	1.17	1.57	1.23	1.30	1.16	1.11	0.89	0.47	0.17	0.00	0.00	25
26	1.42	1.17	1.56	1.23	1.30	1.15	1.10	0.88	0.43	0.16	0.00	0.00	26
27	1.39	1.16	1.56	1.21	1.28	1.15	1.11	0.83	0.41	0.14	0.00	0.00	27
28	1.35	1.14	1.54	1.20	1.28	1.12	1.12	0.77	0.39	0.13	0.00	0.00	28
29	1.31	1.13	1.50	1.22	1.11	1.10	0.76	0.35	0.11	0.00	0.00	0.00	29
30	1.28	1.13	1.52	1.22	1.09	0.75	0.33	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	30
31	1.26	1.51	1.21	1.09	0.74	0.33	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*3 : Λειτουργός σταθμημέτρου - 'Ελλειψη μετρ. σταθμούρφου
*5 : Εκτίμηση πιερ. στάθμου από (πρόσφατη) μέτρηση παροχής

ΗΜ.	ΩΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠΤ	ΗΜ.
1	0.00	1.60** _s	0.65	0.64	0.60	0.90	1.14	1.05	0.82	0.30** _s	0.00	0.00	1
2	0.00	1.05	0.70	0.72	0.59	0.88	1.15	1.05	0.78	0.30** _s	0.00	0.00	2
3	0.00	0.79	0.73	0.70	0.57	1.18** ₂	1.13	1.00	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	3
4	0.00	0.75	0.71	0.68	0.57	1.14** ₂	1.10	1.00	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	4
5	0.00	0.71	0.68	0.68	0.62	1.11	1.09	0.91	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	5
6	0.00	0.68	0.67	0.67	0.62	1.09	1.08	0.89	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	6
7	0.00	0.62	0.63	0.72	0.61	1.08	1.08	0.88	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	7
8	0.00	1.30** _s	0.63	0.68	0.61	1.03	1.07	0.86	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	8
9	0.00	1.42** _s	0.64	0.83	0.60	1.02	1.07	0.87	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	9
10	0.00	1.35** _s	0.61	0.80	0.60	1.24** ₂	1.06	0.88	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	10
11	0.00	1.22	0.63	0.80	0.59	1.38** ₂	1.06	0.89	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	11
12	0.00	1.11	0.67	0.80	0.59	1.32	1.06	0.89	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	12
13	0.00	1.02	0.69	0.79	0.58	1.26	1.05	0.87	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	13
14	0.00	1.00	0.71	0.79	0.72	1.20	1.04	1.00	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	14
15	0.00	0.98	0.76	0.79	0.68	1.21	1.02	1.00	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	15
16	0.00	0.96	0.78	0.78	0.69	1.18	1.02	0.95	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	16
17	0.00	0.94	0.76	0.78	0.65	1.17	1.00	0.93	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	17
18	0.00	0.91	0.75	0.77	1.36	1.16	1.00	1.03	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	18
19	0.00	0.88	0.75	0.77	1.17	1.15	0.99	0.99	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	19
20	0.15	0.83	0.73	0.76	1.08	1.14	0.99	0.97	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	20
21	0.72** _s	0.77	0.74	0.76	1.07	1.09	0.98	0.96	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	21
22	0.85	0.75	0.72	0.74	1.04** ₂	1.06	0.98	1.00	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	22
23	0.76	0.73	0.71	0.72	1.00	1.06	0.97	1.04	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	23
24	0.71	0.69	0.73	0.70	0.97	1.06	0.97	0.99	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	24
25	0.66	0.68	0.74	0.69	0.95	1.05	0.96	0.97	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	25
26	0.57	0.68	0.71	0.68	0.95	1.05	0.97	0.96	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	26
27	0.61	0.66	0.64	0.68	0.94	1.03	0.96	0.98	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	27
28	0.67	0.70	0.66	0.67	0.90	1.02	0.96	0.97	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	28
29	0.78	0.76	0.63	0.67	0.97	1.00	0.95	0.96	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	29
30	0.83	0.78	0.63	0.66	0.90	1.00	0.95	0.96	0.25** _s	0.30** _s	0.00	0.00	30
31	0.88		0.62	0.67		1.07		0.95		0.30** _s			31

ΕΠΕΞΕΓΓΙΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λειτουργία σταθμούτρου - Ενσεχ. λέθωσ σταθμηγράφου

*3 : Λειτουργία σταθμούτρου - Ελλειψη μετρ. σταθμηγράφου

*5 : Εκτίμηση ημερ. στάθμης από (πρόσφατη) μέτρηση παροχής

ΣΤΑΘΜΟΣ : Γέφυρα Ζαράκινας (13) - ΥΔΡΩΝ. ΕΤΟΣ 1975 - 76
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μη)

16

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	0.35* ⁵	0.87	0.82	0.85	1.23	1.37	1.42	1.18	1.09	0.00	0.00	1
2	0.00	0.35* ⁵	0.83	0.80	0.93* ²	1.25	1.36	1.43	1.16	1.10	0.00	0.00	2
3	0.00	0.35* ⁵	1.00	0.00	1.93* ²	1.26	1.34	1.41	1.17	1.12	0.00	0.00	3
4	0.00	0.35* ⁵	0.96	0.00	1.52* ²	1.25* ²	1.32	1.39	1.17	1.10	0.00	0.00	4
5	0.00	0.35* ⁵	0.93	0.00	1.46* ²	1.24	1.33	1.39	1.15	1.09	0.00	0.00	5
6	0.00	0.35* ⁵	0.88	0.00	1.41	1.23	1.35	1.40	1.14	1.08	0.00	0.00	6
7	0.00	0.35* ⁵	0.87	0.00	1.58	1.22	1.33	1.38	1.14	1.07	0.00	0.00	7
8	0.00	0.35* ⁵	0.83	0.00	1.52	1.20	1.31	1.37	1.13	1.07	0.00	0.00	8
9	0.00	0.35* ⁵	0.82	0.00	1.48	1.18	1.28	1.35	1.13	1.08	0.00	0.00	9
10	0.00	0.35* ⁵	0.77	0.00	1.41	1.19	1.27	1.33	1.12	1.06	0.00	0.00	10
11	0.00	0.35* ⁵	0.76	0.00	1.34	1.20	1.39	1.32	1.18	1.08	0.00	0.00	11
12	0.00	0.35* ⁵	0.78	0.00	1.28	1.22	1.37	1.31	1.16	1.06	0.00	0.00	12
13	0.00	0.35* ⁵	0.81	0.00	1.28	1.22	1.38	1.29	1.13	1.06	0.00	0.00	13
14	0.00	0.35* ⁵	1.00	0.00	1.27	1.20	1.36	1.29	1.15	1.02	0.00	0.00	14
15	0.00	0.35* ⁵	0.98	0.00	1.26	1.25	1.36	1.26	1.13	1.00	0.00	0.00	15
16	0.00	0.35* ⁵	0.97	0.00	1.23* ²	1.32	1.35	1.27	1.14	1.04	0.00	0.00	16
17	0.00	0.35* ⁵	0.96	0.00	2.00*	1.30	1.34	1.27	1.09	0.00	0.00	0.00	17
18	0.00	0.35* ⁵	1.00**	0.00	1.68*	1.48* ²	1.32	1.26	1.11	0.00	0.00	0.00	18
19	0.00	0.35* ⁵	1.18* ²	0.00	1.54	1.43	1.30	1.24	1.12	0.98	0.00	0.00	19
20	0.00	0.35* ⁵	1.13	0.00	1.46	1.38	1.40* ²	1.27	1.14	1.04	0.00	0.00	20
21	0.00	1.10* ³	1.07	0.00	1.44	1.33	1.38**	1.25	1.15	1.02	0.00	0.00	21
22	0.00	1.02	1.02	0.00	1.38	1.32	1.62**	1.23	1.13	1.00	0.00	0.00	22
23	0.00	0.96	0.99	0.00	1.36	1.30	1.58	1.21	1.12	0.00	0.00	0.00	23
24	0.00	0.95	0.97	0.00	1.32	1.33	1.55	1.49	1.12	0.00	0.00	0.00	24
25	0.00	0.90	0.95	0.00	1.31	1.33	1.55	1.42	1.10	0.00	0.00	0.00	25
26	0.00	0.82	0.93	0.00	1.29	1.42	1.50	1.36* ²	1.10	0.00	0.00	0.00	26
27	0.00	0.84	0.90	0.00	1.30	1.38	1.48	1.31* ²	1.11	0.00	0.00	0.00	27
28	0.00	0.90	0.88	0.95*	1.28	1.36	1.47	1.27	1.11	0.00	0.00	0.00	28
29	0.00	0.87	0.86	0.98	1.26	1.40	1.46	1.23	1.12	0.00	0.00	0.00	29
30	0.00	0.83	0.83	0.97	1.37	1.44	1.20	1.10	0.00	0.00	0.00	0.00	30
31	0.00	0.82	0.96	1.36	1.19	1.44	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λειτουργία σταθμημέτρου - Ενδεξ. λίθος σταθμημπρόφου

*3 : Λειτουργία σταθμημέτρου - Ελεύθηρη μετρ. σταθμημπρόφου

*5 : Εκτίμηση πημ. στάθμης από (προσωρινή) μέτρηση παροχής

: σημειώνεται έντονη μεταβολή στάθμης από την πημέσα

ΣΤΑΘΜΟΣ : Γέφυρα Ζαρακίνας (13) - ΥΔΡΩΝ. ΕΤΟΣ 1976 - 77
 ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε π)

17

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	1.23	1.16	1.24	1.26	1.21	0.98	0.90	0.72	0.00	0.00	0.00	1
2	0.00	1.25	1.15*	1.22	1.24	1.20	0.99	0.90	0.71	0.00	0.00	0.00	2
3	0.00	1.22	1.77**	1.22	1.23	1.19	0.98	0.88	0.70	0.00	0.00	0.00	3
4	0.00	1.21	1.74**	1.24	1.24	1.18	0.96	0.89	0.69	0.00	0.00	0.00	4
5	0.00	1.20	1.97**	1.23	1.22	1.19	0.95	0.89	0.72	0.00	0.00	0.00	5
6	0.00	1.20	1.74	1.22	1.20	1.20	0.95	0.90	0.71	0.00	0.00	0.00	6
7	0.00	1.22	1.57	1.20	1.22	1.18	0.94	0.99	0.71	0.00	0.00	0.00	7
8	0.00	1.24	1.51	1.18	1.23	1.16	0.93	1.00	0.70	0.00	0.00	0.00	8
9	0.00	1.21	1.48	1.20	1.24	1.14	0.92	0.98	0.72	0.00	0.00	0.00	9
10	0.00	1.22	1.46	1.18	1.26	1.15	0.91	0.95	0.72	0.00	0.00	0.00	10
11	0.00	1.23	1.45	1.18	1.29	1.13	0.90	0.93	0.71	0.00	0.00	0.00	11
12	0.00	1.20	1.43	1.21	1.30	1.12	0.88	0.91	0.73	0.00	0.00	0.00	12
13	0.00	1.19	1.40	1.44	1.33	1.13	0.87	0.87	0.73	0.00	0.00	0.00	13
14	0.00	1.20	1.35	1.42	1.32	1.11	0.87	0.84	0.73	0.00	0.00	0.00	14
15	0.00	1.20	1.30	1.37	1.30	1.10	0.88	0.82	0.72	0.00	0.00	0.00	15
16	0.00	1.20	1.28	1.33	1.29	1.11	0.89	0.81	0.72	0.00	0.00	0.00	16
17	0.70** ²	1.19	1.28	1.31	1.28	1.12	0.88	0.80	0.70	0.00	0.00	0.00	17
18	1.19** ²	1.23	1.30	1.28	1.27	1.15	0.86	0.82	0.70	0.00	0.00	0.00	18
19	1.18	1.31	1.29	1.26	1.25	1.17	0.85	0.83	0.68	0.00	0.00	0.00	19
20	1.14	1.48	1.27	1.26	1.24	1.14	0.89	0.82	0.67	0.00	0.00	0.00	20
21	1.15	1.41	1.25	1.25	1.23	1.11	0.90	0.81	0.60	0.00	0.00	0.00	21
22	1.19	1.30	1.26	1.23	1.21	1.10	1.33	0.80	0.60	0.00	0.00	0.00	22
23	1.17	1.27	1.26	1.21	1.20	1.09	1.29	0.76	0.60	0.00	0.00	0.00	23
24	1.16	1.23	1.25	1.23	1.22	1.08	1.25	0.78	0.60	0.00	0.00	0.00	24
25	1.18	1.21	1.24	1.23	1.21	1.06	1.20	0.79	0.60	0.00	0.00	0.00	25
26	1.15	1.20	1.23	1.25	1.21	1.05	1.16	0.78	0.60	0.00	0.00	0.00	26
27	1.11	1.19	1.23	1.26	1.22	1.09	1.10	0.78	0.60	0.00	0.00	0.00	27
28	1.09	1.18	1.22	1.28	1.22	1.02	1.04	0.76	0.60	0.00	0.00	0.00	28
29	1.05	1.17	1.21	1.28	1.21	1.01	1.00	0.75	0.60	0.00	0.00	0.00	29
30	1.03	1.18	1.20	1.28	1.20	1.01	0.74	0.60	0.60	0.00	0.00	0.00	30
31	1.02	1.28	1.20	1.00	1.00	0.93	0.74	0.60	0.60	0.00	0.00	0.00	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Πειστούργια σταθμημέτρου - Ευδεξ. λόθια σταθμημάτρου
 # : σημειωνώνται έντονη μεταβολή στάθμης αυτή την περίοδο

ΣΤΑΘΜΟΣ : Γέφυρα Ζαροκάννας (13) – ΥΔΡΩΝ. ΕΤΟΣ 1977 – 78
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	0.60	1.07	1.04	1.37	1.52	1.41	1.42	0.00	0.00	0.00	0.00	1
2	0.00	0.60	1.12	1.03	1.30	1.48	1.40	1.41	0.00	0.00	0.00	0.00	2
3	0.00	0.60	1.26	1.12	1.28	1.46	1.44	1.43	0.00	0.00	0.00	0.00	3
4	0.00	0.60	1.19	1.12	1.25	1.45	1.86**	1.43	0.00	0.00	0.00	0.00	4
5	0.00	0.58	1.19	1.10	1.39	1.46	1.58	1.42	0.00	0.00	0.00	0.00	5
6	0.00	0.57	1.13	1.09	1.35	1.46	1.55	1.40	0.00	0.00	0.00	0.00	6
7	0.00	0.58	1.11	1.08	1.32	1.47	1.51	1.39	0.00	0.00	0.00	0.00	7
8	0.00	0.58	1.10	1.08	1.28	1.46	1.48	1.38	0.00	0.00	0.00	0.00	8
9	0.00	0.58	1.10	1.08	1.27	1.64	1.60	1.38	0.00	0.00	0.00	0.00	9
10	0.00	0.60	1.44	1.06	1.23	1.45	1.69	1.35	0.00	0.00	0.00	0.00	10
11	0.00	0.59	1.58**	1.06	1.22	1.45	1.58	1.33	0.00	0.00	0.00	0.00	11
12	0.00	0.59	1.37	1.05	1.21	1.44	1.56	1.33	0.00	0.00	0.00	0.00	12
13	0.00	0.61	1.32	1.05	1.20	1.44	1.52	1.33	0.00	0.00	0.00	0.00	13
14	0.78**	0.65	1.26	1.06	1.55	1.44	1.47	1.32	0.00	0.00	0.00	0.00	14
15	0.75	0.69	1.24	1.06	1.52	1.43	1.47	1.32	0.00	0.00	0.00	0.00	15
16	0.72	0.70	1.23	1.10	1.44	1.43	1.47	1.32	0.00	0.00	0.00	0.00	16
17	0.69	0.79	1.20	1.27	1.43	1.43	1.46	1.32	0.00	0.00	0.00	0.00	17
18	0.67	0.90	1.16	1.38	1.40	1.43	1.46	1.30	0.00	0.00	0.00	0.00	18
19	0.66	0.92	1.13	1.36	1.42	1.44	1.45	1.30	0.00	0.00	0.00	0.00	19
20	0.65	0.94	1.12	1.33	1.41	1.44	1.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20
21	0.62	0.94	1.10	1.54	1.48	1.47	1.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21
22	0.62	0.93	1.10	1.52	1.45	1.46	1.45	1.30	0.00	0.00	0.00	0.00	22
23	0.65	0.93	1.06	1.50	1.42	1.45	1.45	1.30	0.00	0.00	0.00	0.00	23
24	0.64	0.93	1.06	1.47	1.40	1.47	1.45	1.32	0.00	0.00	0.00	0.00	24
25	0.61	0.92	1.06	1.52	1.00	1.43	1.44	1.30	0.00	0.00	0.00	0.00	25
26	0.60	0.94	1.06	1.48	1.00	1.43	1.44	1.30	0.00	0.00	0.00	0.00	26
27	0.60	1.01	1.05	1.44	1.43	1.43	1.45	1.30	0.00	0.00	0.00	0.00	27
28	0.59	1.06	1.05	1.40	1.40	1.43	1.43	1.30	0.00	0.00	0.00	0.00	28
29	0.58	1.05	1.05	1.36	1.42	1.42	1.42	1.30	0.00	0.00	0.00	0.00	29
30	0.58	1.04	1.04	1.66*	1.40	1.42	1.42	1.30	0.00	0.00	0.00	0.00	30
31	0.58			1.47					0.00	0.00	0.00	0.00	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λευτουργία σταθμημάτρου - Εγκέχ. λόθιος σταθμημάτρου

*3 : Λευτουργία σταθμημάτρου - "Ελλειψη μετρ. σταθμημάτρου

: σημειώνεται έντονη μεταβολή στάθμης αυτή την ημέρα

ΣΤΑΘΜΟΣ : Γέφυρα Σαρακούνας (13) – ΥΔΡΩΝ. ΕΤΟΣ 1978 – 79
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε m)

19

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	1.18	1.40	1.20	1.12	1.14	1.00	1.13	1.08	0.77	0.00	0.00	1
2	0.00	1.24	1.36	1.18	1.11	1.15	1.20	1.13	1.07	0.76	0.00	0.00	2
3	0.00	1.26	1.33	1.24	1.11	1.13	1.38	1.12	1.06	0.76	0.00	0.00	3
4	0.00	1.27	1.34	1.27	1.10	1.10	1.32	1.11	1.08	0.74	0.00	0.00	4
5	0.00	1.30	1.34	1.34** ²	1.10	1.10	1.25	1.11	1.05	0.71	0.00	0.00	5
6	0.00	1.26	1.37	1.32	1.10	1.09	1.20	1.10	1.04	0.69	0.00	0.00	6
7	0.00	1.25	1.36	1.30	1.10	1.09	1.17	1.09	1.03	0.66	0.00	0.00	7
8	0.00	1.23	1.36	1.23	1.10	1.08	1.14	1.09	1.02	0.66	0.00	0.00	8
9	0.00	1.21	1.36	1.20	1.09	1.08	1.11	1.08	1.00	0.65	0.00	0.00	9
10	0.00	1.20	1.36	1.18	1.09	1.07	1.09	1.07	0.99	0.65	0.00	0.00	10
11	0.00	1.21	1.37	1.16	1.09	1.07	1.08	1.03	0.96	0.67	0.00	0.00	11
12	0.00	1.23	1.37	1.19** ²	1.08	1.06	1.06	1.08	0.95	0.69	0.00	0.00	12
13	0.00	1.23	1.37*	1.15	1.08	1.06	1.03	1.24	0.94	0.69	0.00	0.00	13
14	0.00	1.22	1.39*	1.11	1.08	1.06	1.02	1.32	0.90	0.69	0.00	0.00	14
15	0.00	1.22	1.98** ³	1.09	1.08	1.06	1.00	1.22	0.87	0.68	0.00	0.00	15
16	0.00	1.21	1.64	1.08	1.08	1.05	1.12	1.20	0.82	0.68	0.00	0.00	16
17	0.00	1.21	1.34	1.06	1.44	1.05	1.15	1.16	0.80	0.68	0.00	0.00	17
18	0.00	1.19	1.32	1.05	1.62	1.05	1.28	1.12	0.80	0.68	0.00	0.00	18
19	0.00	1.17	1.31	1.05	1.34	1.04	1.24	1.10	0.79	0.68	0.00	0.00	19
20	0.00	1.17	1.26	1.05	1.32	1.04	1.21	1.09	0.78	0.68	0.00	0.00	20
21	0.00	1.16	1.24	1.04	1.27	1.04	1.19	1.08	0.78	0.68	0.00	0.00	21
22	0.00	1.16	1.23	1.04	1.25	1.03	1.17	1.07	0.77	0.68	0.00	0.00	22
23	0.00	1.15	1.21** ²	1.04	1.22	1.03	1.24	1.10	0.77	0.68	0.00	0.00	23
24	0.00	1.14	1.20** ²	1.03	1.18	1.02	1.19	1.08	0.76	0.68	0.00	0.00	24
25	0.00	1.14	1.18	1.07	1.16	1.02	1.15	1.09	0.76	0.74	0.00	0.00	25
26	0.00	1.13	1.24	1.04	1.13	1.02	1.15	1.07	0.76	0.71	0.00	0.00	26
27	1.12** ³	1.18	1.38	1.01	1.13	1.02	1.15	1.07	0.76	0.71	0.00	0.00	27
28	1.33	1.44	1.35	1.00	1.00	1.02	1.14	1.04	1.02	0.75	0.00	0.00	28
29	1.26	1.43	1.32	1.00	1.00	1.02	1.14	1.02	0.77	0.00	0.00	0.00	29
30	1.20	1.47	1.25	1.26	1.00	1.00	1.14	1.05	0.78	0.00	0.00	0.00	30
31	1.16		1.21	1.12		1.00	1.14	1.05	0.78	0.00	0.00	0.00	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Νευτριτικά σταθμημέντρου - Εγδεξ. λόθος σταθμημέντρου

*3 : Νευτριτικά σταθμημέντρου - Ελληνική μετρ. σταθμημέντρου

: σημειώνεται έντονη μεταβολή στάθμης αυτή την περίοδο

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΝ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	1.02	1.12	1.02	1.06	0.95	1.46	1.26	1.27	0.89	0.00	0.00**	1
2	0.00	0.94	1.08	1.05	1.07	0.94	1.45	1.25	1.28	0.88	0.00	0.00**	2
3	0.00	0.91	1.10	1.34** ²	1.10	0.94	1.44	1.33	1.26	0.86	0.00	0.00**	3
4	0.00	1.28	1.09	1.22	1.08	0.94	1.43	1.32	1.24	0.83	0.00	0.00**	4
5	0.00	1.24	1.08	1.13	1.07	0.93	1.43	1.31	1.22	0.82	0.00	0.00**	5
6	0.00	1.23	1.08	1.11	1.06	0.92	1.42	1.30	1.20	0.79	0.00	0.00**	6
7	0.00	1.22	1.10	1.07	1.05	0.92	1.42	1.29	1.17	0.00	0.00	0.00**	7
8	1.06	1.10	1.09	1.06	1.04	0.91	1.40	1.28	1.15	0.00	0.00	0.00**	8
9	0.88	1.09	1.06	1.04	1.04	1.30	1.38	1.27	1.13	0.00	0.00	0.00**	9
10	0.77	1.08	1.02	1.02	1.07	1.23	1.36	1.26	1.11	0.00	0.00	0.00**	10
11	0.75	1.06	0.99	1.01	1.06	1.19	1.41	1.26	1.07	0.00	0.00	0.00**	11
12	0.70	1.11	1.01	1.01	1.06	1.16	1.40	1.26	1.02	0.00	0.00	0.00**	12
13	0.69	1.09	1.00	1.02	1.06	1.11	1.39	1.26	0.98	0.00	0.00	0.00**	13
14	0.68	1.05	1.00	1.01	1.05	1.11	1.37	1.25	0.99	0.00	0.00	0.00**	14
15	0.67	1.05	1.04	1.04	1.03	1.05	1.13	1.36	1.29	0.98	0.00	0.00**	15
16	0.67	1.04	1.03	1.00	1.07	1.17** ³	1.34	1.28	0.98	0.00	0.00	0.00**	16
17	0.66	1.03	1.07	0.99	1.06	1.60	1.33	1.28	0.97	0.00	0.00	0.00**	17
18	0.66	1.91** ²	1.04	1.04	1.04	1.44	1.32	1.27	0.97	0.00	0.00	0.00**	18
19	0.66	1.77** ²	1.03	1.06	1.03	1.39	1.32	1.26	0.97	0.00	0.00	0.00**	19
20	0.66	1.30	1.00	1.04	1.03	1.37	1.32	1.41** ³	0.97	0.00	0.00	0.00**	20
21	0.92	1.21	1.00	1.10	1.02	1.38	1.32	1.39** ³	0.96	0.00	0.00	0.00**	21
22	0.86	1.18	0.99	1.11	1.01	1.72** ³	1.31	1.34	0.96	0.00	0.00	0.00**	22
23	0.83	1.13	0.98	1.07	1.01	1.66** ³	1.31	1.34	0.95	0.00	0.00	0.00**	23
24	0.80	1.27	1.84	1.08	1.00	1.62	1.31	1.32	0.94	0.00	0.00	0.00**	24
25	0.78	1.44	1.27	1.10	1.00	1.58	1.30	1.30	0.94	0.00	0.00	0.00**	25
26	0.77	1.29	1.14	1.28	0.98	1.55	1.29	1.29	0.94	0.00	0.00	0.00**	26
27	0.76	1.22	1.09	1.22	0.98	1.53	1.28	1.29	0.93	0.00	0.00	0.00**	27
28	0.79	1.19	1.06	1.19	0.97	1.50	1.27	1.29	0.93	0.00	0.00	0.00**	28
29	0.88	1.17	1.06	1.14	0.96	1.48	1.27	1.28	0.92	0.00	0.00	0.00**	29
30	0.90	1.14	1.08	1.10	1.47	1.26	1.28	1.28	0.90	0.00	0.00	0.00**	30
31	1.22		1.04	1.10	1.46				1.28	0.00	0.00	0.00**	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λειτουργία σταθερότητας - Ενσεχ. λόθος σταθεμπράφου

*3 : Λειτουργία σταθερότητας - Έλλειψη μετρ. σταθεμπράφου

*5 : Εκτίμηση πιερ. στάθμης από (πρόσφατη) μέτρηση παροχής

ΣΤΑΘΜΟΣ : Γέφυρα Σαρακίνας (13) - ΥΔΡΑΝ. ΕΤΟΣ 1980 - ΕΙ
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΒΜΕΣ (σε m)

HM.	OCT	NOE	ΔΕΚ	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JULY	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.00	0.96	1.52** ^s	1.28	1.30	1.43	1.41	1.38	1.19	0.00	0.00	0.00	1
2	0.00	0.90	1.60** ^s	1.27	1.28	1.45	1.40	1.38	1.18	0.00	0.00	0.00	2
3	0.00	0.82	1.56** ^s	1.27	1.34	1.44	1.38	1.37	1.18	0.00	0.00	0.00	3
4	0.00	0.94	1.48	1.29	1.36	1.52	1.44	1.37	1.16	0.00	0.00	0.00	4
5	0.00	0.88	1.53	1.30	1.42	1.66	1.40	1.44	1.15	0.00	0.00	0.00	5
6	0.00	0.83	1.37	1.30	1.44	1.52	1.37	1.40	1.17	0.00	0.00	0.00	6
7	0.00	0.80	1.43	1.32	1.47	1.50	1.35	1.36	1.17	0.00	0.00	1.14** ^s	7
8	0.00	0.77	1.40	1.31	1.45	1.50	1.34	1.35	1.16	0.00	0.00	1.17	8
9	0.00	0.75	1.34	1.30	1.46	1.49	1.34	1.35	1.15	0.00	0.00	1.15	9
10	0.00	1.38** ^s	1.33	1.30	1.48	1.46	1.36	1.34	1.14	0.00	0.00	1.10	10
11	0.00	1.29** ^s	1.31	1.29	1.49	1.44	1.36	1.33	1.14	0.00	0.00	1.09	11
12	0.00	1.13	1.29	1.28	1.49	1.45	1.39	1.31	1.11	0.00	0.00	1.08	12
13	0.00	0.90	1.26	1.36	1.77** ^s	1.56	1.78	1.30	1.11	0.00	0.00	1.06	13
14	0.00	0.88	1.24	1.40	1.86** ^s	1.58	1.63	1.29	1.04	0.00	0.00	1.04	14
15	0.00	0.87	1.20	1.40	1.92** ^s	1.56	1.55	1.29	1.08	0.00	0.00	1.03	15
16	0.00	0.84	1.20	1.37	1.59	1.52	1.51	1.28	1.05	0.00	0.00	1.00	16
17	0.00	0.80	1.17	1.38	1.54	1.51	1.50	1.27	1.02	0.00	0.00	0.97	17
18	0.00	0.85	1.15	1.37	1.52	1.52	1.47	1.27	1.00	0.00	0.00	0.91	18
19	0.00	0.87	1.50** ^s	1.35	1.48	1.57	1.45	1.27	0.97	0.00	0.00	0.83	19
20	0.00	0.81	1.62** ^s	1.34	1.45	1.55	1.44	1.27	0.95	0.00	0.00	0.76	20
21	1.14** ^s	0.78	1.82** ^s	1.34	1.42	1.53	1.44	1.26	0.95	0.00	0.00	0.00	21
22	1.20	0.76	1.72** ^s	1.35	1.43	1.50	1.44	1.26	0.99	0.00	0.00	0.00	22
23	1.14	0.76	1.56** ^s	1.35	1.44	1.49	1.43	1.25	0.91	0.00	0.00	0.00	23
24	1.10	0.74	1.40	1.35	1.44	1.47	1.43	1.24	0.90	0.00	0.00	0.00	24
25	1.09	0.72	1.38	1.35	1.43	1.46	1.42	1.23	0.88	0.00	0.00	0.00	25
26	1.07	0.68	1.38	1.34	1.44	1.46	1.42	1.23	0.86	0.00	0.00	0.00	26
27	1.47** ^s	0.67	1.37	1.32	1.44	1.45	1.41	1.22	0.83	0.00	0.00	0.00	27
28	1.42** ^s	0.67	1.37	1.29	1.43	1.44	1.40	1.21	0.80	0.00	0.00	0.00	28
29	1.22	1.00** ^s	1.36	1.27	1.39	1.43	1.39	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	29
30	1.13	1.30** ^s	1.35	1.28	1.42	1.39	1.19	1.19	0.00	0.00	0.00	0.00	30
31	1.01			1.32	1.30	1.41	1.19						31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*3 : Λειτουργία σταθμούμετρου - Έλλειψη μετρ. σταθμούμετρου

ΣΤΑΘΜΟΣ : Γέφυρα Σαρακίνας (13) - ΥΔΡΩΝ. ΕΤΟΣ 1981 - 82
 ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ (σε μ.)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠΤ	ΗΜ.
1	0.00	1.09	1.24	1.44	1.20	1.48	1.38	1.26	1.07	0.00	0.00	0.00	1
2	0.00	1.07	1.24	1.42	1.19	1.47	1.48	1.27	1.11	0.00	0.00	0.00	2
3	0.00	1.09	1.34	1.41	1.18	1.44	1.40	1.24	1.09	0.00	0.00	0.00	3
4	0.00	1.09	1.30	1.41	1.18	1.42	1.37	1.23	1.05	0.00	0.00	0.00	4
5	0.00	1.08	1.27	1.39	1.18	1.45	1.34	1.20	1.05	0.00	0.00	0.00	5
6	0.00	1.08	1.25	1.37	1.17	1.46**2	1.32	1.18	1.04	0.00	0.00	0.00	6
7	0.00	1.07	1.32	1.36	1.15	2.18**2	1.30	1.17	1.02	0.00	0.00	0.00	7
8	0.00	1.06	1.64	1.36	1.14	1.62	1.28	1.17	1.00	0.00	0.00	0.00	8
9	0.00	1.13	1.49	1.36	1.14	1.38	1.25	1.16	1.00	0.00	0.00	0.00	9
10	0.00	1.15	1.46	1.35	1.14	1.24	1.23	1.12	0.98	0.00	0.00	0.00	10
11	0.00	1.13	1.33	1.35	1.15	1.19	1.19	1.07	0.97	0.00	0.00	0.00	11
12	0.00	1.12	1.63**3	1.34	1.13	1.17	1.16	1.06	1.09	0.00	0.00	1.12**3	12
13	0.00	1.11	1.68**3	1.31	1.13	1.15	1.14	1.05	1.01	0.00	0.00	1.04**3	13
14	0.00	1.10	1.77**3	1.30	1.13	1.14	1.13	1.09	0.99	0.00	0.00	0.93**3	14
15	0.00	1.18	1.88**3	1.29	1.12	1.11	1.12	1.12	1.14	0.97	0.00	0.90**3	15
16	0.00	1.20	1.66**3	1.28	1.12	1.10	1.10	1.22	0.94	0.00	0.00	0.87**3	16
17	0.00	1.19	1.53	1.27	1.12	1.07	1.10	1.20	0.91	0.00	0.00	0.00	17
18	0.00	1.18	1.50	1.26	1.11	1.05	1.09	1.19	0.87	0.00	0.00	0.00	18
19	0.00	1.16	1.46	1.25	1.19	1.03	1.09	1.17	0.84	0.00	0.00	0.00	19
20	0.00	1.15	1.52	1.24	1.17	1.00	1.11	1.16	0.00	0.00	0.00	0.00	20
21	0.00	1.15	1.49	1.24	1.20	1.04	1.43**3	1.13	0.00	0.00	0.00	0.00	21
22	0.00	1.14	1.49	1.25	1.22	1.08	1.36**3	1.11	0.00	0.00	0.00	0.00	22
23	0.00	1.13	1.48	1.25	1.29	1.05	1.40**3	1.08	0.00	0.00	0.00	0.00	23
24	0.00	1.12	1.62	1.24	1.33	1.03	1.37	1.06	0.00	0.00	0.00	0.00	24
25	1.09**3	1.14	1.60	1.24	1.62**3	1.02	1.30	1.05	0.00	0.00	0.00	0.00	25
26	1.07	1.14	1.57	1.23	1.73**3	1.00	1.22	1.04	0.00	0.00	0.00	0.00	26
27	1.06	1.13	1.54	1.22	1.55	0.98	1.14	1.04	0.00	0.00	0.00	0.00	27
28	1.40	1.13	1.50	1.22	1.50	0.97	1.22	1.03	0.00	0.00	0.00	0.00	28
29	1.16	1.26	1.47	1.21	1.00	1.28	1.03	1.05	0.00	0.00	0.00	0.00	29
30	1.14	1.24	1.47	1.20	1.03	1.21	1.05	1.05	0.00	0.00	0.00	0.00	30
31	1.12		1.44	1.20			1.22	1.06					31

ΕΠΕΞΕΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λειτουργία σταθμούμετρου - Ενσεχ. λόθος σταθμούρρφου

*3 : Λειτουργία σταθμούμετρου - Ελλειψη μετρ. σταθμούρρφου

ΣΤΑΒΜΟΣ : Γέφυρα Σαρακίνας (13) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1982 - 83
ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΒΜΕΣ (σε μ)

23

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠΤ	ΗΜ.
1	0.00	0.97	1.36	1.12	0.82	0.88	1.30**	0.76	1.00	0.69	0.00	0.00	1
2	0.00	0.97	2.06	1.08	0.80	0.96	1.25**	0.75	0.00	0.78	0.00	0.00	2
3	0.00	0.96	1.62** ²	1.06	0.97	1.16	1.18	0.76	0.00	0.75	0.00	0.00	3
4	0.60** ³	0.96	2.28** ²	1.04	0.94	1.12	1.09	0.76	0.00	0.74	0.00	0.00	4
5	0.71	0.96	1.37	1.04	0.92	1.08	1.09	0.75	0.00	0.72	0.00	0.00	5
6	1.18	0.96	1.32	1.03	0.90	1.08	1.08	0.75	0.00	0.70	0.00	0.00	6
7	1.11	0.95	1.25	1.03	0.89	1.07	1.08	0.75	0.00	0.70	0.00	0.00	7
8	1.10	0.95	1.22	1.02	1.23	1.06	1.06	0.74	0.00	0.69	0.00	0.00	8
9	1.10	0.95	1.14	1.00	1.12	1.05	1.05	0.74	0.00	0.68	0.00	0.00	9
10	1.09	0.94	1.16	0.99	1.06	1.04	1.04	0.74	0.00	0.68	0.00	0.00	10
11	1.08	0.94	1.12	0.97	1.05	1.04	1.02	0.73	0.00	0.74	0.00	0.00	11
12	1.07	0.93	1.10	0.93	1.03	1.03	1.00	0.73	0.00	0.73	0.00	0.00	12
13	1.08	0.92	1.09	0.88	1.03	1.02	0.97	0.73	0.00	0.79	0.00	0.00	13
14	1.08	0.92	1.08	0.85	1.02	1.05	0.97	0.73	0.00	0.77	0.00	0.00	14
15	1.07	0.94	1.10	0.80	1.00	1.03	0.96	0.73	0.00	0.70	0.00	0.00	15
16	1.07	1.09** ³	1.09	0.81	1.04	1.00	0.96	0.72	0.00	0.76	0.69	0.00	16
17	1.07	1.73** ³	1.08	0.81	1.04	1.00	0.94	0.70	0.00	0.69	0.00	0.00	17
18	1.06	1.68** ³	1.07	0.81	1.05	1.00	0.92	0.69	0.00	0.68	0.00	0.00	18
19	1.06	1.36	1.46	0.79	1.03	0.99	0.90	0.68	0.00	0.67	0.00	0.00	19
20	1.05	1.34	1.41	0.79	1.00	0.99	0.87	0.65	0.00	0.75	0.65	0.00	20
21	1.04	1.28	1.33	0.77	1.00	0.99	0.86	0.60	0.00	0.74	0.64	0.00	21
22	1.05	1.25	1.28	0.76	0.98	0.98	0.84	0.57	0.00	0.73	0.61	0.00	22
23	1.03	1.23	1.26	0.76	0.96	0.98	0.83	0.53	0.00	0.73	0.00	0.00	23
24	1.02	1.18	1.25	0.74	0.96	0.97	0.80	0.50	0.00	0.73	0.00	0.00	24
25	1.02	1.15	1.23	0.74	0.95	0.97	0.80	0.50	0.00	0.72	0.00	0.00	25
26	1.01	1.12	1.22	0.74	0.93	0.96	0.78	0.00	0.00	0.72	0.00	0.00	26
27	1.00	1.12	1.23	0.88	0.92	0.95	0.78	0.00	0.00	0.71	0.00	0.00	27
28	1.00	1.12	1.18	0.88	0.90	0.95	0.77	0.00	0.00	0.70	0.00	0.00	28
29	0.99	1.32	1.16	0.85	0.94	0.77	0.00	0.00	0.00	0.70	0.00	0.00	29
30	0.99	1.34	1.15	0.84	0.94	0.76	0.00	0.00	0.00	0.69	0.00	0.00	30
31	0.98		1.14	0.82	0.94				0.00			0.00	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λειτουργία σταθμούμετρου - Εγδεχ. λόθος σταθμούρρφου

*3 : Λειτουργία σταθμούμετρου - Ελλειπη μετρ. σταθμούρρφου

ΣΤΑΒΜΟΣ : Γέφυρα Ζαρακίνας (13) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1983 - 84
 ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΣΤΑΒΜΕΣ (σε m)

24

HM.	OKT	NOE	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	HM.
1	0.00	0.77	0.80	1.23	1.10	1.45	1.34	1.52	1.20	0.94	0.00	0.00	1
2	0.00	0.84	1.00	1.19	1.09	1.47	1.33	1.50	1.17	0.94	0.00	0.00	2
3	0.00	0.80	1.04	1.17	1.22	1.47	1.30	1.49	1.16	0.93	0.00	0.00	3
4	0.00	0.75	1.03	1.15	1.21	1.50	1.31	1.49	1.16	0.91	0.00	0.00	4
5	0.00	0.70	1.03	1.14	1.18	1.47	1.29	1.48	1.14	0.90	0.00	0.00	5
6	0.00	0.70	1.02	1.34	1.16	1.46	1.53	1.48	1.14	0.90	0.00	0.00	6
7	0.00	0.69	1.02	1.42	1.14	1.44	1.90	1.47	1.13	0.88	0.00	0.00	7
8	0.00	0.69	1.11	1.40	1.12	1.42	1.84	1.46	1.13	0.87	0.00	0.00	8
9	0.00	0.67	1.10	1.36	1.24	1.40	1.67	1.44	1.12	0.84	0.00	0.00	9
10	0.00	0.66	1.07	1.34	1.22	1.39	1.56	1.43	1.10	0.82	0.00	0.00	10
11	0.00	0.64	1.06	2.00** ²	1.20	1.39	1.53	1.41	1.10	0.80	0.00	0.00	11
12	0.00	0.63	1.09	1.56	1.14	1.39	1.52	1.54	1.09	0.80	0.00	0.00	12
13	0.00	0.61	1.08	1.43	1.11	1.38	1.64	1.49	1.08	0.79	0.00	0.00	13
14	0.00	0.61	1.16	1.38	1.38	1.37	1.78	1.47	1.07	0.78	0.00	0.00	14
15	0.00	0.60	1.18	1.34	1.35	1.36	1.75	1.46	1.03	0.77	0.00	0.00	15
16	0.00	0.92	1.20	1.34	1.32	1.36	1.66	1.46	1.00	0.75	0.00	0.00	16
17	0.00	0.88	1.16	1.28	1.30	1.34	1.59	1.45	0.98	0.72	0.00	0.00	17
18	0.00	0.84	1.12	1.24	1.28	1.33	1.58	1.43	0.98	0.69	0.00	0.00	18
19	0.00	0.82	1.15	1.21	1.31	1.40	1.55	1.39	0.98	0.66	0.00	0.00	19
20	0.00	0.81	1.25	1.20	1.30	1.47	1.54	1.37	0.98	0.64	0.00	0.00	20
21	0.00	0.80	1.20	1.35	1.35	1.44	1.52	1.40	0.97	0.60	0.00	0.00	21
22	0.00	0.79	1.17	1.30	1.40	1.56	1.50	1.38	0.97	0.60	0.00	0.00	22
23	0.00	0.77	1.53** ³	1.28	1.42	1.52	1.50	1.34	0.97	0.60	0.00	0.00	23
24	0.00	0.76	1.51	1.35	1.49	1.49	1.32	0.97	0.60	0.00	0.00	0.00	24
25	0.74** ³	0.76	1.50	1.31	1.45	1.46	1.49	1.30	0.96	0.60	0.00	0.00	25
26	0.70	0.75	1.50	1.26	1.44	1.43	1.47	1.29	0.96	0.60	0.00	0.00	26
27	0.68	0.75	1.48	1.23	1.46	1.41	1.47	1.27	0.96	0.60	0.00	0.00	27
28	0.65	0.79	1.46	1.19	1.50	1.40	1.47	1.24	0.95	0.60	0.00	0.00	28
29	0.63	1.02** ³	1.37	1.15	1.48	1.38	1.46	1.23	0.95	0.60	0.00	0.00	29
30	0.62	1.33	1.12	1.37	1.22	1.22	0.94	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	30
31	0.61	1.28	1.11	1.36	1.22	1.22	0.78	0.80	0.84	0.80	0.78	0.78	31

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Λειτουργία σταθμητήρου - Εύδελ. λόθος σταθμηράφου
 *3 : Λειτουργία σταθμητήρου - Ελλειψη μετρ. σταθμηράφου

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΗΜ.
1	0.77	0.76	0.94	1.11	1.45	1.15	1.37	1.01	0.68	0.00	0.00	0.00	1
2	0.75	0.74	0.91	1.10	1.41	1.14	1.36	0.98	0.67	0.00	0.00	0.00	2
3	0.73	0.00	0.90	1.32	1.37	1.19	1.36	0.94	0.66	0.00	0.00	0.00	3
4	0.70	0.00	0.90	1.39	1.34	1.34	1.35	0.92	0.66	0.00	0.00	0.00	4
5	0.00	0.00	0.90	1.44	1.27	1.28	1.35	0.94	0.65	0.00	0.00	0.00	5
6	0.00	0.00	0.89	1.52	1.24	1.20	1.37	0.97	0.64	0.00	0.00	0.00	6
7	0.00	0.00	0.89	1.55	1.22	1.14	1.34	0.95	0.61	0.00	0.00	0.00	7
8	0.00	0.00	0.88	1.58	1.20	1.11	1.32	0.94	0.57	0.00	0.00	0.00	8
9	0.00	0.00	0.88	1.67	1.18	1.16	1.30	0.93	0.55	0.00	0.00	0.00	9
10	0.00	0.00	0.88	1.56	1.17	1.19	1.27	0.90	0.53	0.00	0.00	0.00	10
11	0.00	0.00	0.88	1.52	1.15**3	1.19	1.24	0.87	0.50	0.00	0.00	0.00	11
12	0.00	0.00	0.87	1.48	1.64**3	1.18	1.22	0.85	0.47	0.00	0.00	0.00	12
13	0.00	0.00	0.87	1.40	1.62**3	1.18	1.20	0.83	0.46	0.00	0.00	0.00	13
14	1.14	0.00	0.87	1.34	1.54**3	1.17	1.17	0.82	0.45	0.00	0.00	0.00	14
15	1.06	0.00	0.86	1.27	1.47**3	1.18	1.31	0.80	0.44	0.00	0.00	0.00	15
16	1.00	0.00	0.86	1.21	1.40	1.20	1.45	0.80	0.44	0.00	0.00	0.00	16
17	0.93	0.00	0.86	1.24	1.36	1.22	1.59	0.79	0.41	0.00	0.00	0.00	17
18	0.88	0.95**3	0.85	1.24	1.32	1.23	1.88**3	0.79	0.00	0.00	0.00	0.00	18
19	0.81	0.98**3	1.00	1.22	1.29	1.31	2.40**3	0.77	0.00	0.00	0.00	0.00	19
20	0.77	1.44**3	1.03	1.20	1.27	1.34	1.67**3	0.76	0.00	0.00	0.00	0.00	20
21	0.72	1.36**3	1.10	1.27	1.25	1.38	1.61	0.76	0.00	0.00	0.00	0.00	21
22	0.70	0.36	1.10	1.36	1.23	1.36	1.47	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	22
23	0.00	1.14	1.09	1.43	1.22	1.35	1.41	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	23
24	0.00	1.10	1.09	1.40	1.21	1.33	1.32	0.74	0.00	0.00	0.00	0.00	24
25	0.00	1.04	1.08	1.38	1.21	1.32	1.22	0.74	0.00	0.00	0.00	0.00	25
26	0.00	1.00	1.08	1.37	1.19	1.36	1.14	0.73	0.00	0.00	0.00	0.00	26
27	0.76	0.98	1.07	1.46	1.18	1.42	1.09	0.72	0.00	0.00	0.00	0.00	27
28	0.82	0.97	1.16	1.55	1.17	1.46	1.06	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00	28
29	0.85	0.97	1.13	1.64	1.43	1.04	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29
30	0.82	0.96	1.12	1.52	1.40	1.03	0.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30
31	0.78		1.12	1.50	1.38			0.68					31