

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

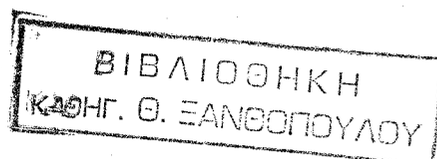
MINISTRY OF ENVIRONMENT, REGIONAL
PLANNING & PUBLIC WORKS
GENERAL SECRETARIAT OF PUBLIC WORKS
SECRETARIAT OF WATER SUPPLY & SEWAGE
NATIONAL TECHNICAL UNIVERSITY OF ATHENS
DIVISION OF WATER RESOURCES - HYDRAULIC
& MARITIME ENGINEERING

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ
ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ
ΠΟΡΩΝ ΤΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

RESEARCH PROJECT
EVALUATION AND MANAGEMENT OF THE
WATER RESOURCES OF STEREA HELLAS

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α3
ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΙΚΑ
ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΥΔΑΤΙΚΟΥ
ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΤΜΗΜΑ 3

APPENDIX A3
DAILY RAINFALL DATA
OF THE WESTERN STEREA
HELLAS WATER DISTRICT
PART 3



ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ: Κ. ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ,
Π. ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΥ, Δ. ΜΠΩΚΟΥ, Χ. ΑΝΥΦΑΝΤΗ
& Κ. ΤΣΟΛΑΚΙΔΗΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: Θ. ΞΑΝΘΟΠΟΥΛΟΣ
ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ: Δ. ΚΟΥΤΣΟΓΙΑΝΝΗΣ

PREPARATION BY: K. ALEXOPOULOU,
P. ANASTASSOPOULOU, D. BOKOU, CH. ANIFANTI &
K. TSOLAKIDIS
SCIENTIFIC DIRECTOR: TH. XANTHOPOULOS
PRINCIPAL INVESTIGATOR: D. KOUTSOYIANNIS

ΑΘΗΝΑ - ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1992

ATHENS - OCTOBER 1992

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α3

ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Α.3.1. ΛΕΚΑΝΗ ΕΥΗΝΟΥ

Α.3.1.1. Ημερήσια ύψη βροχής

1. Ανάληψη
2. Αράχωβα
3. Γραμμένη Οξυά
4. Δρυμώνας
5. Πλάτανος
6. Πόρος Ρηγανίου
7. Γρηγόριο

Α.3.1.2. Μηνιαία ύψη βροχής

1. Ανάληψη
2. Αράχωβα
3. Γραμμένη Οξυά
4. Δρυμώνας
5. Πλάτανος
6. Πόρος Ρηγανίου
7. Γρηγόριο

Α.3.2. ΛΕΚΑΝΗ ΜΟΡΝΟΥ

Α.3.2.1. Ημερήσια ύψη βροχής

1. Αθ. Διάκος
2. Δάφνος
3. Καρούτες
4. Κονιακός
5. Λιδωρίκι

6. Μαλανδρίνο
7. Πενταγιοί
8. Πυρά
9. Συκέα

A.3.2.2. Μηνιαία ύψη βροχής

1. Αθ. Διάκος
2. Δάφνος
3. Καρούτες
4. Κονιακός
5. Λιδωρίκι
6. Μαλανδρίνο
7. Πενταγιοί
8. Πυρά
9. Συκέα

A.3.3. Ν. ΛΕΥΚΑΔΑ

A.3.3.1. Ημερήσια ύψη βροχής

1. Ν. Λευκάδα

A.3.3.2. Μηνιαία ύψη βροχής

1. Ν. Λευκάδα

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
(04)

ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ
ΕΥΗΝΟΥ

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ

ΑΝΑΛΗΨΗ (405)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	4.1	0.0	9.5	18.5	32.3	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	15.5	0.0	0.0	3.3	17.5	1.2	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
3	0.0	9.0	0.0	0.0	3.5	5.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
4	0.0	50.1	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	77.0	0.0	0.0	0.0	16.5	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	29.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	15.0	0.0	0.0	3.0	5.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	6.0
9	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	4.5	3.3	0.6	0.0	0.0	0.0	29.2
10	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	5.3	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	9.8
11	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2
12	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	55.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.3	26.1	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	31.5	0.0	0.0	0.0	7.3	6.2	5.4	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	41.5	0.0	0.0	0.0	1.2	2.8	0.0	0.0	0.0
17	0.0	6.0	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
19	5.0	0.0	48.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	9.5	38.5	0.0	0.0	0.0	17.3	0.0	9.2	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	4.0	3.0	2.4	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	2.0	0.0	59.8	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0
24	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0
25	9.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0
27	16.8	7.5	10.5	0.0	8.5	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	8.5	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0
29	14.5	0.0	0.0	8.5		0.0	0.0	0.0	0.0	14.1	0.0	20.5
30	34.5	16.0	21.5	10.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	9.5		21.0	2.3		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	4.1	0.0	9.5	18.5	32.3	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	15.5	0.0	0.0	3.3	17.5	1.2	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
3	0.0	9.0	0.0	0.0	3.5	5.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
4	0.0	50.1	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	77.0	0.0	0.0	0.0	16.5	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	29.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	15.0	0.0	0.0	3.0	5.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	6.0
9	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	4.5	3.3	0.6	0.0	0.0	0.0	29.2
10	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	5.3	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	9.8
11	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2
12	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	55.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.3	26.1	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	31.5	0.0	0.0	0.0	7.3	6.2	5.4	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	41.5	0.0	0.0	0.0	1.2	2.8	0.0	0.0	0.0
17	0.0	6.0	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
19	5.0	0.0	48.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	9.5	38.5	0.0	0.0	0.0	17.3	0.0	9.2	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	4.0	3.0	2.4	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	2.0	0.0	59.8	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0
24	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0
25	9.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0
27	16.8	7.5	10.5	0.0	8.5	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	8.5	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0
29	14.5	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.1	0.0	20.5
30	34.5	16.0	21.5	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	9.5		21.0	2.3	0.0		0.0		0.0	0.0		

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0	0.0	0.0	10.9	0.0	3.8	32.7	0.0
2	8.5	0.0	0.0	11.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	75.2	5.2	0.0	10.2	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	5.9	29.6	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	32.6	0.0	0.0	0.0	12.8	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	1.4	5.9	0.0	8.6	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	1.2	12.5	0.0	66.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	3.6	0.0	1.2	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	7.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	3.0	9.0	8.0	8.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	10.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	15.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	44.4	0.0	18.2	8.5	2.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	2.0	0.0	0.0	8.7	12.2	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	20.4	6.2	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
19	26.8	0.0	0.0	65.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	24.4	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.4	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	6.4	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0
24	0.0	35.2	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
25	13.8	0.0	0.0	33.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	32.6	0.0	4.4	37.8	0.0	2.8	0.0	2.9	0.0	14.2	0.0	0.0
27	54.0	1.1	0.0	7.1	5.5	0.0	0.0	15.0	0.0	0.6	0.0	0.0
28	0.0	0.0	30.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6
29	0.0	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0
30	0.0	0.0	3.4	0.0		0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΝΑΛΗΨΗ ΥΠΔΕ (405) - ΥΔΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1952 - 53
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	91.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	17.0	0.0	46.4	0.0	0.0	0.0	0.0	37.7	0.0	0.0	0.0
3	0.0	8.2	1.3	17.6	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.8	5.0	0.0	37.0	5.5	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	2.5	2.4	12.3	0.0	0.0	0.0	3.3	2.1	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	65.8	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	6.6
8	0.0	0.0	4.0	17.3	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	53.3	3.0	17.8	36.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0
10	5.2	53.0	7.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	5.5	0.0	0.0	7.4	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.4	0.0	8.0	0.0	0.0	5.0
13	20.0	40.0	1.4	8.0	9.6	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	37.2
14	0.0	1.0	9.5	8.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0
16	34.5	0.0	9.3	0.0	11.4	0.0	7.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	21.6	0.0	6.5	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0
18	11.3	64.0	3.5	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	3.7	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	37.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.9	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.3	0.0	21.5	0.0	0.0	0.3	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	2.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.1	4.5	4.1	0.0	0.0	0.0
28	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0
31	0.0		0.6	0.0		0.0		26.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	6.2	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	3.6	0.0	2.4	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	38.4	0.0	3.2	4.9	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	54.4	0.0	10.0	10.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	3.6	21.0	0.0	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	9.5	0.0	21.5	16.6	9.6	2.1	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0
8	73.2	0.4	0.0	17.5	28.0	3.8	6.4	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0
9	18.2	0.0	0.0	3.6	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	9.5	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
11	3.3	0.0	0.0	5.5	1.2	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	4.0	0.0	0.0	6.5	0.0	11.2	2.4	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	13.8	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	7.9	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	4.2	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	4.8	24.5	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	8.8	0.0	13.0	5.2	12.6	0.0	15.3	3.0	0.6	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	17.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	21.0	0.0	12.0	0.0	4.6	1.1	2.8	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	5.3	0.0	45.1	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	4.3	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	2.2	20.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	5.3	1.0	17.4	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.6	0.0	4.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	29.4	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	6.4	18.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	12.2	27.2	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.8	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	2.3	0.0	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.7
3	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5
4	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0
5	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	19.2	3.6	1.4	0.0	0.0	3.6	7.6
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
7	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	7.6	0.0	4.5	13.6	13.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	20.0	5.0	0.0	38.2	9.6	12.6	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	38.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	39.4	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	17.3
14	0.0	0.0	38.0	6.7	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	32.8	7.4	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	22.6	0.0	0.0	17.5	6.8	0.0
17	0.0	26.0	0.0	0.0	1.2	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	51.4	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
19	0.0	24.6	4.8	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	13.5	0.0	49.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0
21	0.0	0.0	0.0	20.6	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0
23	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0
24	0.0	0.0	13.6	0.0	5.1	2.4	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	12.4	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5
26	0.0	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	16.4
27	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	52.7
28	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8
31	0.0		32.6	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	16.4	0.0	0.0	21.6	16.5	5.6	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0
2	10.6	0.0	0.0	37.2	132.5	0.0	0.0	13.4	2.3	0.0	0.0	0.0
3	0.0	12.6	0.0	0.0	10.8	0.0	3.8	4.0	12.6	0.0	0.0	0.0
4	0.0	6.8	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	7.2	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	6.4	0.3	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	16.1	7.6	13.2	42.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	70.5	0.0	0.0	2.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	18.5	7.6	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	31.6	0.0	6.2	0.0	26.8	8.1	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	68.2	173.0	0.0	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	51.7	0.0	0.0	35.5	45.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	26.6	0.0	0.0	18.6	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	17.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
18	5.8	28.4	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	6.2	15.6	0.0	0.0	0.0
19	7.4	0.0	0.0	9.4	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	4.2	10.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	46.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	3.0	20.1	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0
26	12.0	0.0	0.0	0.0	16.2	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	17.0	9.6	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	6.2	0.0	0.0	28.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	4.7	9.5	14.0	0.0	76.3	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0
2	0.0	7.5	27.6	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	26.4	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6
5	8.5	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	28.2
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	20.9
7	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	1.3
8	6.1	0.0	0.0	0.0	3.7	12.6	6.8	5.2	1.2	0.0	0.0	0.0
9	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	14.7	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	2.1
10	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	2.5	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	21.7	0.0	1.6	10.2	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	33.9	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0
14	0.0	46.2	0.0	8.4	9.0	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	32.6	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	14.6	0.0	14.7	0.0	0.0	3.6	5.2	0.0	0.0	0.0	15.8
18	0.0	0.0	0.0	16.8	0.0	0.0	7.2	14.0	6.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	10.0	0.0	0.0	3.0	0.0	8.4	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	17.0	0.0	0.0	10.5	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	11.0	0.0
23	0.0	31.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	16.9	40.5	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	10.1	34.1	32.6	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
28	11.7	12.2	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.5
29	16.8	13.8	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
30	38.6	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	6.8		6.1	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	4.1	9.3	2.0	36.2	0.0	7.8	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	10.3	2.0	0.0	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
4	0.3	3.7	5.0	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.4
5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	18.3	0.0	0.0	19.1	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	3.6	28.7	1.6	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	7.3	6.2	4.1	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	22.3	8.2	7.3	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	21.4	7.9	0.0	26.6	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	9.5	6.4	27.2	0.0	15.5	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	3.5	27.5	10.2	21.1	0.0	9.7	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	10.3	0.0	5.7	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.3
14	0.0	5.2	0.0	9.1	0.0	14.2	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	20.5	6.8	0.0	24.6	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	7.3	2.4	0.0	7.5	7.6	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	10.3	51.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	4.2	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	57.2	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	2.6	0.0	0.0	13.8	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	4.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	12.3	25.8	0.0	6.7	12.8	0.0	0.0	0.0	21.6	0.0	0.0
23	34.2	0.0	8.2	38.2	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	29.3	0.0	0.0	7.1	0.0	6.5	6.1	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0
25	24.6	3.2	0.0	7.6	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.8	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.5	24.4	0.0	0.0		10.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
30	0.0	8.2	7.2	0.0		0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		25.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπων μετεωρολογικών ΒΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΣ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	29.4	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
3	0.0	7.0	0.0	17.9	2.3	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	12.2	16.8	0.0	59.6	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	2.4
5	0.0	4.2	1.4	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
6	0.0	4.6	3.5	5.6	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	11.8
7	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.8
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	2.1	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	55.4	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	11.8	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
13	0.0	0.0	15.1	58.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	5.1	0.0	8.0	0.0	42.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	1.2	22.3	0.0	4.2	5.2	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	15.2	15.4	0.0	10.4	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0
17	25.0	11.4	38.7	17.9	0.0	2.3	0.0	22.2	0.0	0.0	8.7	0.0
18	0.0	30.7	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0
19	14.8	11.1	0.0	0.0	0.0	3.2	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	21.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3
22	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1	3.1	0.0
23	4.7	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	25.3	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.9	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0
25	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	11.8	4.2	29.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	13.5	44.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	6.3	0.0		1.3	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		8.7		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	8.8	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.7	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
3	0.0	17.8	48.6	0.0	0.0	0.2	32.6	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
4	0.0	10.6	7.4	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
5	0.0	8.2	0.0	0.0	6.1	33.6	6.2	10.2	0.0	*2	0.0	0.0
6	0.0	4.9	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.5	0.0	*2	0.0	0.0
7	0.0	0.0	17.6	27.6	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
8	17.9	0.0	9.3	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
9	35.7	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
10	29.4	0.0	0.0	50.8	4.2	15.6	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	27.6
11	25.2	0.0	0.0	36.4	26.6	0.0	0.0	11.2	0.0	*2	0.0	18.4
12	9.6	9.8	0.0	0.0	0.0	16.8	2.1	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
13	0.0	0.0	14.1	45.6	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	55.6	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
17	0.0	47.2	0.0	29.4	7.8	4.6	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	16.1	0.0	22.7	11.8	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	8.8	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	10.5	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	*2	0.0	0.0
22	0.0	14.6	65.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	9.0
23	0.0	10.4	15.4	0.0	0.0	0.0	20.1	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
24	6.3	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	4.7	19.3	0.0	*2	0.0	0.0
25	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	3.7	0.0	5.0	0.0	*2	0.0	24.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	6.3	24.6	0.0	*2	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
28	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	3.8	0.3	0.0	0.0	*2	0.0	17.6
29	0.0	0.0	20.1	0.0	0.0	12.3	8.1	0.3	0.0	*2	0.0	42.3
30	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
31	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπων μετεωρολογικών ΒΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	24.3	34.3	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.6	40.2	0.0	7.4	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	26.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0
6	0.3	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	24.0	34.0	20.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	4.5	0.0	35.3	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.5	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0
10	0.0	23.2	43.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.3
11	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	3.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
12	17.4	0.0	35.1	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	10.4	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	13.6	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	14.8	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0
22	0.0	7.6	29.4	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0
23	0.0	8.4	21.5	27.2	0.0	5.7	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	16.1	30.9	0.0	0.0	0.0	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	39.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	14.8	30.6	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	10.3	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	6.4	0.0		3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΙΣΤΗΜΙΚΗ ΣΥΜΒΟΛΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	35.7	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	20.0	0.0	0.5	9.5	0.0	14.0	0.0	24.3	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	41.0	0.0	0.0	0.0	32.6	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	51.6	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	60.3	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0	14.7	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0
13	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	29.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	9.3	71.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	31.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	8.3	38.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	6.3
23	15.2	0.0	0.0	0.0	45.3	21.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	8.0	0.0	20.6	15.4	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	28.2	90.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5
26	0.0	0.0	37.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	5.9	0.0	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5
29	0.0	0.0	0.0	16.3	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	32.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	32.4	60.0	3.2	82.4	0.0	9.5	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0
2	0.0	20.5	90.2	5.3	19.6	0.4	25.6	6.8	45.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	19.7	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	14.6	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	14.0	0.0	2.1	0.0	0.8	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	23.5	0.0	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	79.6	0.0	9.5	29.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	17.4	0.0	15.3	37.7	5.3	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	33.2	0.3	5.7	24.5	4.4	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	9.5	16.4	15.6	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	14.0	0.0	17.9	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0
17	35.4	0.0	39.5	0.0	8.0	0.0	0.0	43.5	0.0	0.0	0.0	0.0
18	22.1	6.5	16.3	59.6	9.3	7.5	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0
19	47.5	0.0	11.7	17.5	0.0	22.3	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	69.1	0.0	19.3	29.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	8.2	0.0	0.0	10.4	0.0	6.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	21.2	9.2	0.0	5.5	0.0	*2	0.0	0.0
23	0.0	4.5	15.7	0.0	17.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	33.5	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	68.3	0.0	13.7	2.5	2.5	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	43.4	0.3	0.0	5.0	8.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	4.0	0.0	36.3	0.0	7.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
29	26.0	0.0	0.0	37.1		0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0
30	61.5	0.0	28.3	0.0		0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	24.0		0.0	0.0		9.5		0.0		0.0	57.3	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπον μετεωρολογικόν ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	35.2	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	26.2	0.0	6.7	9.3	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	26.1	0.0	0.0	21.8	5.5	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	14.6	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.9	0.0	0.0	0.0
9	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0
10	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	7.5	0.0
11	0.0	0.0	29.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0
12	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	4.2	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	12.2	0.0	0.0	18.9	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	19.6	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.7	0.0	27.9	5.3	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	40.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0
18	0.0	0.0	6.9	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	25.3	0.0	35.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	40.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.7
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	4.5
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2
26	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	15.2	35.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	15.5	17.2	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	7.3	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.9	0.0	0.0	0.0	0.0
30	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	2.1
31	14.6		0.0	32.5		0.0		12.5		0.0	0.0	

ΣΥΜΒΟΛΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	32.3	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	40.9	27.6	19.7	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	36.2	0.0	0.5	0.0	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	24.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	6.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	17.8	4.5	0.0	0.0	0.0
6	5.2	140.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	4.3	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	78.7	11.6	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	3.5	17.5	4.2	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	32.3	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0
15	6.6	0.0	0.0	0.0	41.7	0.0	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	5.6	0.0	0.0	0.0	21.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	5.8	5.2	4.6	84.9	47.8	21.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	13.8	0.0	5.8	96.7	9.4	5.2	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	9.8	0.0	89.6	27.5	0.0	0.0	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	17.2	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	12.0	0.0	19.7	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	23.7	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	27.5	0.0	13.4	16.5	2.2	0.0	0.0	0.0	25.5	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0
30	0.0	27.2	3.5	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΙΣΗΜΕΣ ΣΥΜΒΟΛΕΣ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	45.7	79.6	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.4	0.0	8.9
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	54.9	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	67.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	47.8	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0
10	50.4	0.0	0.0	13.3	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	19.0	19.5	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	72.2	22.6	80.7	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	22.2	0.0	0.0	8.3	16.4	5.8	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0
15	0.0	10.4	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	6.8	3.2	0.0	15.7	0.0
18	0.0	12.5	9.2	16.0	7.8	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	94.4	0.0	56.9	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	3.2
20	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	7.6	29.3	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	37.9	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	40.2	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	16.6	3.1	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0
25	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	56.7	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	42.6	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	2.5	0.0
28	0.0	46.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : ΕΛΛΕΙΨΗ ΜΕΤΕΩΡΩΣΕΩΝ ΒΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	38.4	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	14.9	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0
3	0.0	0.0	10.7	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0
4	0.0	0.0	17.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	3.0
5	0.0	61.4	0.0	17.4	0.0	0.0	1.9	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	45.3	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	24.8
7	0.0	0.0	9.4	34.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	34.2	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	5.4	0.0	17.7	17.6	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	45.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	34.1	6.3	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.9
13	0.0	3.6	5.5	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	18.9	0.0	0.4	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	86.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	37.0	0.0	0.0	26.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	57.5	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	2.7	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	4.5	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	50.3	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	24.5	9.7	2.5	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	45.5	5.0	0.0	0.0	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	32.4	14.5	35.5	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0
27	1.5	92.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0
28	6.5	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	6.2	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.7	4.4	0.0
30	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0
31	86.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	3.6	0.0	0.0	22.4	0.0	2.6	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	24.6	0.0	0.0	5.5	0.0	38.4	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.9	0.0	0.0	0.0
5	10.3	0.0	11.4	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	14.5	0.0	0.0	40.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	32.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	2.8	15.4	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	11.6	25.7	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	7.6	0.0	85.5	0.0	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	32.4	0.0	0.0	5.2	0.0	0.4	0.0	0.0	3.5
12	0.0	0.0	31.2	21.2	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	23.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	66.1	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	12.9	7.4	18.5	3.2	2.3	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	29.7	0.0	0.0	6.8	3.4	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	16.5	19.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0
19	20.2	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	7.6	3.7	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	31.6
25	6.4	0.0	10.3	30.5	0.0	6.2	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	3.4
26	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	11.3	9.4	17.5	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0
28	2.4	2.5	21.7	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	6.3	6.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	15.5	0.0	10.2	35.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	16.5	0.0	0.0	11.2	14.2	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	39.5	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	7.8	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	14.7	0.0	0.0	29.6	9.5	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.3	3.2	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	46.1	27.0	6.4	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	49.8	0.0	29.3	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	11.9	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	52.7
12	0.0	0.0	10.6	0.0	22.2	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	16.3	34.5	25.3	61.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	8.4	11.6	17.7	5.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	10.9	29.4	0.0	9.8	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	26.4
16	0.0	0.0	17.4	6.5	10.3	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	7.6	9.6	3.7	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	3.4	19.6	0.0	0.0	5.4	3.2	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	15.7	41.1	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	34.5	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	39.8	0.0	49.4	0.0	22.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0
27	16.7	0.0	32.6	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	38.7	0.0	9.4	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	22.8	0.6	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0
30	0.0	0.0	12.4	20.2	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	68.4	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4
2	0.0	0.0	18.4	3.6	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
3	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	45.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	79.8	9.8	0.0	0.0	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	68.5	8.6	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	45.7	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	6.2	35.6	0.0	0.4	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	3.4	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0
11	0.0	0.0	8.4	6.4	4.5	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0
14	0.4	0.0	27.6	0.0	0.0	11.4	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	14.7	0.0	0.3	40.5	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	51.6	14.6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	11.2	68.3	0.0	64.3	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	32.7	9.5	0.0	12.4	0.0	7.2	14.7	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	10.4	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	25.7	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2
26	0.0	35.6	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	11.7	21.6	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	32.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	4.2	15.7	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	32.6	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	8.5	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΝΑΛΗΨΗ ΥΠΔΕ (405) - ΥΔΡΟΔ. ΕΤΟΣ 1970 - 71
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	3.5	0.0	0.0	0.0	33.0	44.5	0.0	0.0	0.0	20.2	10.6	0.0
2	37.6	0.0	5.7	0.0	5.4	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	5.3	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	20.3	0.0	45.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	11.6
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	20.9	0.0	0.0
9	0.0	65.8	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	24.6	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.1
16	0.0	7.8	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	30.6
17	0.0	0.0	0.0	0.0	39.7	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4
18	0.0	0.0	0.0	6.0	28.2	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6
19	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	2.5	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	10.8	10.2	15.6	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	14.8	18.2	5.3	13.4	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	13.6	0.0	0.0	0.0	50.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	25.7	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	2.3	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	8.5	1.0	0.0	0.0	30.4	0.0	2.4	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		66.5	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	3.5	0.0		35.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3
31	0.0		81.5	0.0		5.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	5.7	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	16.6
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	52.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	23.6	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0
6	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	50.2	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	7.2	0.0	0.0
9	0.0	0.0	20.4	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	70.2	5.5	7.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	55.8	7.4	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	37.5	0.0	0.0	5.3	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	6.7	0.0	0.0	11.6	59.4	0.0	0.0	0.0	0.0	31.5	0.0	0.0
16	29.2	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	34.2	0.0	0.0
17	5.6	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	10.4	0.0
19	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	6.7	15.7	0.0
20	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	25.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0
23	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0
26	0.0	25.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	23.5	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6
28	0.0	0.0	0.0	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	30.0	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	3.5	5.5	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		7.6	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3
2	0.0	0.0	6.7	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4
3	47.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.6	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	52.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	50.2	0.0	0.0	0.0	0.0	75.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6	30.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.6	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0
14	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.4	3.2	27.3	0.0	0.0	0.0
15	42.6	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	12.4	45.7	25.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	10.2	0.0	25.6	5.3	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	88.5	19.5	9.4	0.0	37.2	0.0	0.0	0.0
20	0.0	18.5	0.0	18.4	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.5
21	62.5	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5
22	6.4	3.5	3.6	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	10.4	7.2	15.3	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	5.6	4.4	0.0	37.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	15.3	25.5	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	19.6	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	15.5
28	0.0	0.0	3.2	6.4	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0
29	42.5	0.0	2.0	31.2		10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	8.7	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0
31	0.0		0.0	0.0		9.0		0.0		9.3	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	25.3	0.0	0.0	19.4	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	64.5	18.5	0.0	0.0	0.0	46.5	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	16.6	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	3.5	0.0	18.6	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	20.4	20.8	18.7	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	3.5	0.0	0.0	90.9	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.5
8	0.0	20.7	4.2	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	10.8	42.3	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	5.3	7.5	29.5	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.5	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	9.5	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	10.8	0.0	0.0	0.0	8.4	13.4	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
15	27.0	0.0	10.4	0.0	0.0	20.3	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	22.4	0.0	14.5	7.0	20.4	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	6.8	10.3	0.0	0.0	7.5	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.5	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0	7.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	41.4	0.0	2.4	0.0	6.3	10.5	0.0	36.9
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	6.4
23	20.5	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.6
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	42.3	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0
30	0.0	37.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	13.5	48.2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	3.2	0.0	3.2	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.6	0.0
6	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0
7	0.0	52.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4	23.5	0.0	0.0	0.0
8	9.6	17.6	10.7	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	26.7	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	12.6	3.6	20.4	12.6	0.0	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0
14	14.5	0.0	40.8	0.0	46.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	31.7	7.6	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.5	0.0
20	34.2	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0
21	48.9	0.0	0.0	0.0	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	43.7	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	49.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	38.6	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	9.7	27.5	0.0	9.7	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	36.4	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	12.5	14.6	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	32.7	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΝΑΛΗΦΗ ΥΠΔΕ (405) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1975 - 76
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2
3	0.0	0.0	9.4	0.0	4.7	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	3.7	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0
12	66.5	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	23.7	0.0	11.8	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	20.4	0.0	5.6	0.0	13.7	14.8	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	21.4	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	4.2	0.0	0.0	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	12.6	0.0	35.4	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0
19	18.0	0.0	69.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0
20	20.7	24.2	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	10.6
21	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0
24	0.0	14.4	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.6	0.0	0.0
25	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	16.6	4.2	34.2	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	4.0	9.4	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	45.6	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΝΑΛΗΦΗ ΥΠΔΕ (405) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1976 - 77
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	49.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	90.3	70.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	90.5	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0
4	0.0	0.0	39.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4
8	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.6
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	7.0	2.4	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	2.5	20.6	0.0	18.6	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	48.4	17.4	0.0	5.7	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	18.7	76.0	0.0	0.0	3.2	0.0	2.4	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	23.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	24.2	0.0	0.0	16.4	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	15.6	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	38.2	0.0	0.0	0.0	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	24.3	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.8
24	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.6	0.0
25	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
28	4.3	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΝΑΛΗΨΗ ΥΠΔΕ (405) - ΥΔΡΟΔ. ΕΤΟΣ 1977 - 78
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	19.5	0.0	18.3	0.0	10.5	0.0	17.0	*2	0.0	0.0
2	0.0	18.4	15.1	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	5.4	*2	0.0	5.7
3	2.4	0.0	20.6	0.0	19.4	0.0	8.6	0.0	13.2	*2	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	50.4	3.2	0.0	18.8	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
7	0.0	0.0	12.8	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	29.8	0.0	0.0	20.4	0.0	*2	0.0	11.3
9	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	13.6	14.6	0.0	*2	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
11	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	*2	0.0	0.0
13	0.0	0.0	19.4	0.0	41.3	0.0	7.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
14	0.0	58.4	0.0	0.0	19.4	0.0	20.4	0.0	0.0	*2	0.0	27.2
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	*2	0.0	4.6
16	0.0	64.6	0.0	10.7	0.0	4.2	6.2	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
19	0.0	26.2	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
20	0.0	67.8	0.0	21.2	0.0	5.4	0.0	16.7	0.0	*2	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	15.7
22	0.0	0.0	0.0	25.6	18.0	0.0	6.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.7	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
26	0.0	10.6	25.6	0.0	0.0	0.0	25.6	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
27	0.0	5.4	0.0	7.0	4.0	16.2	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	5.4
29	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	7.6
30	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	7.4	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείων μετρήσεων ΒΜ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΝΑΛΥΣΗ ΥΠΔΕ (405) - ΥΔΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1978 - 79
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	47.2	0.0	28.6	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	7.3	13.6	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	19.4	17.7	0.0	36.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	13.6	0.0	29.8	0.0	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	20.4	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	8.4	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	28.2	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	14.7	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	13.2	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	29.7	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	4.6	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.7	0.0	0.0	7.6	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	13.3	0.0	20.5	23.6	0.0	0.0	9.4	0.0
19	6.6	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	15.4	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0
21	8.2	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	23.2	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0
22	20.4	0.0	0.0	0.0	12.2	14.7	15.4	0.0	29.2	0.0	0.0	0.0
23	0.0	15.4	16.4	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	34.2	37.5	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0
25	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.8	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0
27	22.5	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
28	57.4	56.6	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	26.4	0.0	4.8		0.0	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	24.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	6.2	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΝΑΛΗΥΗ ΥΠΔΕ (405) - ΥΑΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1979 - 80
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	17.2	0.0	38.4	0.0	0.0	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0
2	6.2	0.0	0.0	34.2	0.0	0.0	0.0	16.4	40.6	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	49.2	0.0	26.2	39.4	14.2	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4
6	31.0	26.4	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	4.6	0.0	9.4	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	38.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	49.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.4	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	30.6	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	9.3	0.0	0.0	15.7	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0
14	0.0	0.0	40.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	12.4	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	17.6	0.0	54.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	45.4	0.0	14.3	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	26.4	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	35.2	0.0	0.0	0.0	0.0	20.4	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	27.5	0.0	0.0	0.0	35.4	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	5.8	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	18.4	44.7	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2
26	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6
27	0.0	0.0	39.5	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	9.6	0.0	38.4	16.4	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5
29	20.4	0.0	29.0	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	9.2	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	17.3		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΝΑΛΥΣΗ ΥΠΔΕ (405) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1980 - 81
 ΗΜΕΡΗΛΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

2

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	9.4	33.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	35.6	12.6	0.0	0.0	0.0	13.4	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	4.2	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	8.5	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	24.7	9.4	24.6	13.6	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	3.4
6	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	8.6	0.0	10.4	0.0	11.5
7	2.6	0.0	4.4	60.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	22.5	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0
11	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	7.4	0.0	0.0	16.7	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2
13	0.0	0.0	0.0	0.0	33.2	0.0	0.0	9.2	2.4	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	44.2	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5
16	0.0	0.0	0.0	32.4	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
17	2.4	0.0	5.1	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	12.6	51.4	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	25.7	0.0	37.0	0.0	28.4	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	39.4	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	30.2	0.0	41.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0
26	20.0	0.0	0.0	0.0	36.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0
27	55.4	0.0	12.4	69.4	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	19.6	60.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	32.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.5
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΝΑΛΗΨΗ ΥΠΔΕ (405) - ΥΔΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1981 - 82
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	54.0	5.4	4.5	6.4	0.0	0.0	20.4	31.4	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	21.4	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3
4	0.0	0.0	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	86.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0
8	0.0	20.5	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	29.6	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	32.6	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0
13	8.5	0.0	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	17.6	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0
15	0.0	15.0	38.7	0.0	7.4	9.8	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	19.7	4.5	0.0	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0
19	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	27.3	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	31.2	0.0	28.4	16.8	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	20.4	0.0	40.3	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.6
24	14.0	0.0	38.0	0.0	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0
25	28.7	0.0	54.5	7.8	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	14.3	0.0	12.4	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
27	40.0	26.2	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	50.4	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	14.5	0.0	9.5	0.0	10.2	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΝΑΛΗΨΗ ΥΠΔΕ (405) - ΥΔΡΟΔ. ΕΤΟΣ 1982 - 83
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

4

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	7.6	20.4	0.0	17.3	0.0	0.0	0.0
2	32.4	0.0	17.6	0.0	0.0	26.4	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0
3	41.2	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	18.6	11.2	0.0	0.0	16.3	0.5	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	11.4	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0
12	21.0	0.0	49.4	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0
15	17.0	73.5	16.3	29.8	0.0	0.0	0.0	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0
16	2.4	26.7	5.6	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0
17	0.0	54.2	0.0	5.3	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	16.4	36.7	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5
19	0.0	7.6	40.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	16.2	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	19.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4
27	32.6	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	15.2	16.4	0.0	32.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΕ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	58.2	74.3	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	17.5	0.0	8.4	15.4	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	4.2	0.0	35.6	0.0	26.5	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	2.5	0.0	0.0	16.7	28.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	9.2	18.4	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	7.3	0.0	10.4	0.0	24.7	0.0	16.7	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
16	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	32.6	0.0
18	10.4	0.0	12.3	0.0	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6	37.6	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6
20	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0
21	0.0	0.0	0.0	22.6	8.4	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	56.4	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.4
23	5.6	9.6	26.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2
24	63.4	0.0	0.0	59.7	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	8.2	0.0	0.0	29.4	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	44.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0
31	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	35.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	37.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	24.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0
7	0.0	7.4	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	7.6	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5
10	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6
11	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	24.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	17.6	0.0	0.0	30.5	12.2	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	20.5	6.4	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	7.2	0.0	4.2	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	14.7	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	54.7	0.0	14.4	0.0	55.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	10.6	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	38.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6	0.0	63.6	0.0	0.0	4.6	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΝΑΛΗΦΗ ΥΠΔΕ (405) - ΥΔΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1985 - 86
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

7

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	15.4	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	41.7	0.0	0.0
2	0.0	29.6	0.0	0.0	25.4	5.2	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	28.4	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	30.3	0.0	43.5	0.0	17.4	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	19.4	38.7	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	4.6	0.0
7	0.0	59.7	0.0	9.6	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	24.5	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	21.3	0.0	0.0	12.6	14.3	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	14.0	0.0	87.4	10.7	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	15.5	12.7	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	18.4	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.6	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
15	16.7	0.0	8.7	5.2	19.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	48.5	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
20	0.0	20.2	14.6	0.0	0.0	7.6	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	5.0	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	23.6	0.0	0.0	0.0	34.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	7.4	0.0	29.4	0.0	4.4	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	25.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	5.7	0.0	14.6	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	88.3	12.4	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4
28	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	4.2	0.0	0.0		0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.5	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	80.4	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0
4	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2
5	0.0	44.6	0.0	9.3	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	24.6	10.4	0.0	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.3	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	42.5	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	5.7	0.0	13.2	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	6.4	33.2	18.4	29.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	9.5	0.0	52.6	4.3	29.5	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	6.2	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	7.6	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3
21	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	35.4	0.0	0.0	6.3	0.0
22	0.0	0.0	22.4	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	24.5	0.0	8.5	0.0
23	24.7	0.0	0.0	0.0	4.2	38.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	16.4	3.2	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
26	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	20.3	0.0	14.7	7.4	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0
30	28.0	0.0	0.0	11.6	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	37.7	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΝΑΛΗΥΡ ΥΠΔΕ (405) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1987 - 88
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	8.0	0.0	9.4	24.6	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	13.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0
7	0.0	0.0	14.3	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	15.6	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	28.4	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	20.4	10.2	16.3	0.0	33.2	0.0	13.2	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	44.2	21.4	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	16.8	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5
18	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	51.4	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	9.5	0.0	28.4	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	65.7	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8
23	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6
24	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	36.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0
27	0.0	0.0	0.0	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	29.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΝΑΛΗΨΗ ΥΠΔΕ (405) - ΥΔΡΟΔ. ΕΤΟΣ 1988 - 89
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

1

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	5.9	3.8	0.0	0.0	29.0	0.0	36.0	16.8	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	42.9	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	2.5	4.2	0.0	0.0
4	0.0	2.7	8.8	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	8.2	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	27.9	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	6.7	0.0	22.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	28.9	0.0	0.0	21.8	0.0	22.8	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0
15	0.0	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	29.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	15.7	33.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	16.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0
23	3.6	1.3	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	49.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	2.3	64.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	33.0	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	4.2	0.0	7.0	0.0	25.3
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	20.5
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	9.4	0.0	6.9
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΝΑΛΗΨΗ ΥΠΔΕ (405) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1989 - 90
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0
2	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0
5	79.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	14.7	50.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2
8	20.3	16.4	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	21.0	3.2	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0
10	63.7	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	13.4	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0
11	8.2	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	11.2	2.3	0.0	0.0	2.8	4.3
12	0.0	2.0	0.0	0.0	3.2	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	2.8	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	15.2	0.0	0.0
16	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3
20	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	39.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.5	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	49.8	0.0
25	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	9.7	2.3	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	1.9	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	49.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	28.9	0.0	4.0	3.8	13.2	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	33.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	6.9	18.9	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0
4	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	3.4	0.0	0.0
6	0.0	5.6	10.9	0.0	23.9	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	60.0	2.3	0.0	0.0	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	13.8	14.3	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	13.3	0.0
9	0.0	0.0	8.9	0.0	14.8	0.0	11.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	4.6	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	33.5	0.0	0.0	39.0	0.0	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	*1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	9.3	0.0	8.3	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	8.9	34.5	0.0	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	5.6	20.3	13.5	13.4	0.0	4.2	16.9	0.0	0.0	4.7	0.0
16	0.0	10.7	18.9	13.0	4.7	16.5	0.0	2.0	0.0	0.0	2.7	0.0
17	0.0	28.0	24.2	0.0	2.0	57.2	0.0	2.0	0.0	4.2	34.2	0.0
18	0.0	10.3	25.8	0.0	4.6	2.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	26.5	26.3	0.0	8.9	0.0	0.0	18.7	0.0	0.0	0.0	13.8
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0
21	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	4.8	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	4.5	0.0
23	2.9	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	5.7	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	7.6	0.0	0.0	0.0	5.5
26	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.9	0.0	0.0	0.0	0.0
27	13.9	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	9.8	2.2	21.5	5.8	0.0	0.0	4.2	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	20.0	0.0	12.6	0.0		12.0	3.8	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0
30	14.0	24.2	0.0	2.7		12.3	2.9	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0
31	24.8		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*1 : Ενδεχ. λάθος ΒΜ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΝΑΛΗΨΗ ΥΠΔΕ (405) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1991 - 92
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	4.8	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
2	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
3	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
4	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
5	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
6	0.0	14.3	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
7	0.0	71.0	4.2	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
8	0.0	27.8	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
9	0.0	14.5	15.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
10	0.0	0.0	12.3	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
11	1.8	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
12	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
13	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
14	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
15	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
16	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
17	0.0	49.8	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
18	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
19	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
20	0.0	0.0	13.7	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
21	2.5	0.0	4.3	6.3	--	--	--	--	--	--	--	--
22	29.8	0.0	27.6	5.8	--	--	--	--	--	--	--	--
23	0.0	0.0	0.0	2.3	--	--	--	--	--	--	--	--
24	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
25	0.0	18.7	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
26	0.0	8.3	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
27	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
28	14.5	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
29	6.2	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
30	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	0.0
31	24.8		0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η εγγράφη δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΑΡΑΧΩΒΑ (409)

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΩΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΔΡΟΔ. ΕΤΟΣ 1959 - 60
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	36.0
5	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0
7	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
8	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
9	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0
11	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.2	0.0	0.0	0.0	36.0
12	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	5.2	0.0	0.0	0.0	13.6
13	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0
18	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0
19	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	23.8	0.0	0.0	0.0
20	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0
21	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
22	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	1.4	0.0	0.0	0.0	34.2
23	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
24	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0
25	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	1.2	22.6	0.0	0.0	10.8
27	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	15.0	14.8	0.0	0.0	9.0
28	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	5.9	10.0	0.0	0.0	0.0
29	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	9.2	3.2	0.0	0.0	16.8
30	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	7.8	0.8	0.0	1.8	11.6
31	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπον μετρήσεων ΒΜ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΩΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1960 - 61
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

3

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	1.6	22.6	20.0	7.4	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	2.2	36.8	4.2	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	2.8	7.8	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	7.4	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	5.8	32.4	13.8	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0
9	3.0	0.0	18.6	2.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0
11	0.0	23.2	57.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	13.8	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	14.6	0.0	33.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	31.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0
15	3.4	13.6	5.4	0.4	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	17.4	5.4	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	17.0	0.0	0.0	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	10.8	0.0	59.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	16.6	2.4	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	16.4	5.4	0.0	10.2	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	19.8	0.0	11.4	0.0	1.4	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	14.0	13.8	15.2	0.0	0.0	11.8	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	10.2	25.2	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	40.0	11.5	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	18.0	13.4		1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	1.6	17.0	0.0		4.5	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0
31	0.0		1.2	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΟΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΔΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1961 - 62
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎψΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	32.8	3.6	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	9.4	0.0	14.2	40.2	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	12.4
3	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	18.8	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	63.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.4	2.6	0.0	0.0	0.0	6.2
7	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	18.4	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	17.6	21.0	0.0	0.0	28.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	30.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
10	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	14.2	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	12.6	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	56.8	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	4.2	58.4	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	12.4	0.0	0.0	0.0	12.8	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	15.8	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	21.2	4.1	0.0	0.0	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	4.2
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.8	0.0	0.0	14.6
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	18.1	36.8	0.0	0.0	0.0	0.0	35.6	19.6
24	0.0	0.0	16.2	0.0	25.2	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	4.6	48.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6
26	0.0	16.8	67.8	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2
27	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	29.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.6
29	0.0	0.0	8.0	8.8		10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	9.2		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	33.1		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΩΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΔΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1962 - 63
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎψΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	40.8	0.0	1.2	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	24.8
2	2.2	42.6	0.0	0.0	19.6	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	*2	0.0
3	9.8	44.2	0.0	0.0	22.4	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
4	7.6	0.0	0.0	26.4	48.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	*2	0.0
5	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	22.8	*2	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	*2	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	9.8	*2	0.0
8	0.0	0.0	0.0	39.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
9	0.0	0.0	0.0	28.2	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	*2	0.0
10	0.0	2.8	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	*2	12.2
11	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	4.0	0.2	0.0	*2	0.0
12	0.0	30.2	6.4	48.4	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
13	0.0	38.4	0.0	11.4	37.0	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	*2	0.0
14	0.0	42.6	4.6	20.6	68.4	8.2	0.0	19.4	0.0	0.0	*2	0.0
15	0.0	3.6	13.8	13.2	28.4	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
16	0.0	0.0	42.2	14.6	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
17	8.4	70.2	46.6	26.8	26.2	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	*2	0.0
18	42.6	1.8	44.2	54.8	19.4	5.4	0.0	19.4	0.0	0.2	*2	0.0
19	38.2	4.4	4.4	48.6	14.2	13.2	0.0	14.6	0.0	0.0	*2	0.0
20	44.8	35.2	24.0	24.2	18.8	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	*2	0.0
21	0.0	38.6	19.4	18.8	51.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
22	0.0	0.0	0.0	14.4	12.4	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	*2	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	*2	0.0
24	0.0	4.6	0.0	0.0	5.7	20.6	0.0	13.4	0.0	0.0	*2	0.0
25	0.0	0.0	24.6	0.0	0.0	4.8	9.4	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
26	0.0	0.0	32.8	0.0	4.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
27	0.0	0.0	44.6	1.8	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
28	0.0	24.4	48.4	1.8	12.5	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
29	2.6	22.0	0.0	13.6		13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
30	22.6	16.4	6.6	15.2		2.2	12.4	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
31	20.4		56.4	15.6		11.8		0.0		0.0	*2	

ΕΠΕΞΗΓΡΗΕ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΗ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΩΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΔΡΟΔ. ΕΤΟΣ 1963 - 64
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎψΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	44.4	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	19.2	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.8	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	10.8	0.0	11.6	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	19.2	0.0	16.4	12.2	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	18.6	6.1	7.6	39.6	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4	0.0
9	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	34.4	0.0	0.0	42.8	0.0	0.0	0.0
10	59.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0
11	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	4.6	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	35.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	9.8	0.0	0.0
14	0.0	0.0	24.4	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	18.2	8.6	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	20.8	0.0	26.6	8.2	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	72.6	0.0	28.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	5.6	0.0	35.6	0.0	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	35.2	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.2	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	16.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.6	19.2	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	24.2	36.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	18.2	19.6	0.0	6.1	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	4.4	8.4	0.0	25.9		0.0	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0
31	4.2		0.0	0.0		0.0		6.6		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΟΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΔΡΟΔ. ΕΤΟΣ 1964 - 65
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	*2	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	51.6	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	*2	0.0	8.6	0.0	0.0	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	24.2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0
7	8.4	26.8	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0
8	3.8	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	29.2	18.6	29.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	22.4	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	23.8	0.0	0.0	0.0	0.0	21.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	46.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	18.7	0.0	27.2	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	14.1	0.0	0.0	0.0	22.6	0.0	0.0	0.0
19	28.2	0.0	0.0	9.4	8.4	14.8	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	6.8	36.8	20.2	16.4	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	21.2	13.3	8.4	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	6.4	10.6	0.0	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	31.2	0.0	48.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	43.8	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	28.4	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπων μετρήσεων ΒΜ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΟΒΑ ΔΕΡ (409) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1965 - 66
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	26.8	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.4
2	0.0	0.0	42.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.2	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.6	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	47.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	36.8	39.4	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	6.0	72.4	32.8	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	24.2	0.0	26.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	16.4
18	0.0	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	73.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	84.2	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	14.4	0.0	26.4	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	37.4	7.2	12.2	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	23.8	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	49.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	56.4	34.1	0.0	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΩΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΔΡΟΔ. ΕΤΟΣ 1966 - 67
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	44.6	47.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
2	0.0	46.4	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
3	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
4	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
5	0.0	0.0	25.8	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	64.6	0.0	*2
6	0.0	56.8	5.6	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
7	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
8	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
9	0.0	0.0	18.3	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	18.8	0.0	*2
10	21.2	0.0	0.0	*2	16.8	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
11	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	*2
12	0.0	0.0	31.2	*2	0.0	*2	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	*2
13	0.0	0.0	3.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
14	0.0	9.8	14.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
15	0.0	0.0	12.0	*2	0.0	*2	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
16	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	*2	26.4	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
17	0.0	8.4	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
18	28.0	58.2	0.0	*2	0.0	*2	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
19	42.0	4.2	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
20	0.0	42.2	0.0	*2	0.0	*2	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	*2
21	0.0	6.4	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	*2
22	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0	*2
23	0.0	0.0	36.4	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
24	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
25	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
26	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
27	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
28	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
29	36.2	0.0	0.0	*2	0.0	*2	22.4	8.2	0.0	3.4	0.0	*2
30	0.0	0.0	0.0	*2		*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
31	0.0		0.0	*2		*2	26.6	0.0	0.0	0.0	0.0	*2

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείψη ιστορικών ΒΗ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΟΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1967 - 68
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	*2	*2	*2	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0
3	*2	*2	*2	64.8	0.0	3.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.8	0.0	0.0	0.0
5	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	*2	*2	*2	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	*2	*2	*2	52.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	*2	*2	*2	42.4	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0
10	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0
11	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	*2	*2	*2	32.5	9.4	8.6	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	*2	*2	*2	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0
15	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	42.8	0.0
16	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0
17	*2	*2	*2	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	*2	*2	*2	9.4	39.2	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
19	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	*2	*2	*2	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2
25	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0
26	*2	*2	*2	38.2	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
27	*2	*2	*2	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0
29	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	*2	*2	*2	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	*2		*2	0.0		0.0		15.8		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπων μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	39.2	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	19.0	0.0	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	65.6	0.0	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	62.4	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	24.8	0.0	64.8	0.0	0.0	0.0	0.0	23.8	0.0	33.0
13	0.0	0.0	14.6	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	18.4	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	62.2	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	36.4	68.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	4.6	5.4	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	20.2	0.0	26.0	23.0	29.6	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.8	0.0	60.2	0.0	0.0	0.0
20	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	16.8	0.0	3.9	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	18.6	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗΡ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΕΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΚΩΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1969 - 70
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	20.8	0.0	29.4	0.0	0.0	0.0	29.8	0.0	0.0	45.6
2	0.0	0.0	31.2	36.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	16.4	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.8	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	22.6	65.0	0.0	34.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	65.0	65.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	65.3	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	12.6	28.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	28.2	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	14.0	0.0	23.8	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	44.2	44.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	47.0	0.0	23.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	44.0	27.4	15.0	20.2	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	33.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	8.6	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	52.8	0.0	24.2	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	36.8	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	65.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	64.2	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	26.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0
31	0.0		16.8	9.2		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΩΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1970 - 71
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

13

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
2	28.4	0.0	0.0	0.0	21.2	0.0	*2	0.0	0.0	8.4	0.0	*2
3	44.8	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	*2	0.0	10.2	0.0	0.0	*2
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	18.4	0.0	0.0	0.0	*2
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	20.2	0.0	*2
10	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
11	0.0	37.2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
15	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
16	0.0	65.8	0.0	0.0	6.6	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
17	0.0	26.8	0.0	0.0	19.6	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
18	0.0	0.0	0.0	0.0	38.9	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
19	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	*2	12.2	0.0	0.0	0.0	*2
20	0.0	0.0	0.0	0.0	49.6	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
21	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
23	0.0	35.2	0.0	0.0	0.0	22.6	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
24	36.6	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
25	0.0	0.0	0.0	0.0	24.4	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
26	38.4	0.0	54.2	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
27	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
28	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	*2	18.6	0.0	0.0	0.0	*2
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.4	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	58.6	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
31	0.0	0.0	70.4	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείψη μετεώσεων ΒΗ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΩΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1971 - 72
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
3	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	12.6
4	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
5	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
6	11.2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
7	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
8	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
9	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
10	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
11	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
12	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
13	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
14	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
15	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
16	13.2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
17	12.4	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
18	10.2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
19	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
20	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	8.8	0.0	0.0
21	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	26.0	0.0
22	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
23	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	5.0	0.0	0.0
24	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	12.8	12.8	0.0
25	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	7.0	0.0	7.4
26	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	11.2
27	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
28	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	5.2
29	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	2.2
30	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
31	0.0		*2	*2		*2		*2		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπων μετεωρολογικών ΒΜ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΩΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1972 - 73
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	21.8	0.0	0.0	21.2	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	14.2	14.2	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.4	0.0	9.2
4	55.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.4	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.2	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	59.6	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0
12	33.8	0.0	0.0	0.0	21.8	34.4	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0
13	0.0	21.8	0.0	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0
14	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	9.2	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0
16	21.8	0.0	0.0	0.0	17.4	16.6	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	31.4	0.0	0.0	0.0	29.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	10.6	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	16.4	0.0	32.8	0.0	0.0	21.2
21	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	34.4	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	65.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	1.8	1.8	19.2	10.2	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	12.4	22.6	22.6	39.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.4
30	24.0	0.0	8.1	8.1		3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	4.8		0.0	0.0		0.0		7.2		0.0	4.8	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	39.2	8.2	0.0	0.0	19.8	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	30.6	10.6	0.0	0.0	12.8	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	40.2	25.4	2.4	3.1	0.0	32.2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	11.6	0.0	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	30.2	30.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	42.2	9.4	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	5.8	0.0	0.0	73.6	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.8
9	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	9.6	0.0	0.0
10	14.6	31.2	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	2.4	31.8	13.2	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	23.0	0.0	11.6	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
15	17.8	0.0	13.2	0.0	8.1	23.8	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	9.8	0.0	26.8	0.0	26.0	16.6	49.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	20.2	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	6.0	15.6	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	5.8
23	27.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.4
25	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	2.4	32.6
27	0.0	42.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	38.6
28	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΩΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΔΡΟΔ. ΕΤΟΣ 1974 - 75
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	39.6	0.0	14.6	0.0	0.0	16.6	5.4	0.0	0.0	10.2	0.0
2	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	28.6	18.6
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4	9.2	0.0	0.0	0.0
8	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	21.6	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	13.6	0.0	34.2	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	39.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	29.4	0.0	21.8	0.0	0.0	24.8	0.0	31.8	0.0	0.0
15	7.6	0.0	52.8	0.0	47.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	8.6	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	27.4	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0
21	28.8	0.0	0.0	0.0	5.2	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	24.2	0.0
22	65.4	4.6	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0
23	45.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	51.4	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0
28	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	68.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	26.2		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	24.4	0.0	9.2
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0
5	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	8.2	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	3.0
9	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0
10	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.6	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0
11	8.8	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	39.6	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	32.4	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	32.8	0.0	13.8	0.0	27.6	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	3.8	0.0	10.4	0.0	20.8	0.0	3.6	0.0	49.2	0.0	0.0	0.0
15	0.0	19.0	0.0	0.0	5.2	19.2	0.0	0.0	30.4	0.0	0.0	0.0
16	0.0	5.2	0.0	22.6	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	1.3	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	41.8	0.0	29.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	21.2	0.0	84.6	1.3	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	17.4	18.2	19.8	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	23.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	8.4	0.0	8.6	0.0
22	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	44.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0
25	0.0	6.2	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	34.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	30.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	31.4	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΟΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΔΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1976 - 77
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

1

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	76.8	0.0	0.0	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	72.6	21.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	15.6	106.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	102.4	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6
5	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	11.8	0.0	0.0	6.2
7	0.0	8.6	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	5.2	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.8	0.0
10	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.8	0.0
12	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0
13	0.0	0.0	1.5	27.4	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	14.6	19.2	0.0	14.6	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	35.2	13.8	0.0	0.0	32.8	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	24.2	0.0	10.2	14.2	0.0	11.2	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0
17	19.2	0.0	0.0	7.8	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	24.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	33.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	2.2	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	35.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.8
25	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0
26	0.0	4.2	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	8.4	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	14.6	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		15.8	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΟΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1977 - 78
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

2

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	8.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.8
2	0.0	5.8	22.4	0.0	4.8	0.0	22.8	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0
3	0.0	22.8	49.4	0.0	10.2	0.0	36.4	0.0	10.8	0.0	0.0	4.8
4	0.0	0.0	13.2	0.0	17.8	0.0	15.8	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	24.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	4.6	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	62.6	0.0	12.8	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	51.2
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	12.2	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
13	3.2	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	24.2
14	0.0	4.4	0.0	0.0	31.6	0.0	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	13.8
15	0.0	36.8	0.0	0.0	32.2	0.0	8.8	5.8	0.0	3.2	0.0	10.2
16	0.0	0.0	0.0	13.2	5.6	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2
17	0.0	76.4	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	6.5	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	26.2	0.0	6.2	0.0	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	64.8	0.0	4.8	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2
23	0.0	0.0	0.0	23.0	10.4	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	14.4	29.2	0.0	10.2	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	37.8	0.0	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	14.8	0.0	14.4	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	7.4	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		15.6	18.2		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΩΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΑΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1978 - 79
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

3

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	25.2	23.8	8.3	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	58.2	0.0	0.0	47.8	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	17.4	21.0	0.0	17.2	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	1.0	35.4	0.0	20.4	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
5	0.0	0.0	12.8	29.8	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
6	0.0	0.0	4.8	59.2	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
7	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	28.4	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
10	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	40.2	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	*2	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	27.2	0.0	10.4	0.0	12.8	0.0	*2	0.0	0.0
13	0.0	0.0	21.8	51.6	37.4	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	7.6	0.0
14	0.0	0.0	5.8	3.2	59.8	0.0	0.0	0.0	6.1	*2	0.0	0.0
15	0.0	0.0	74.8	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	19.3
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	14.2	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	20.8	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	19.8	8.9	0.0	*2	12.8	0.0
20	24.8	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	7.3	0.0	*2	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	11.4	5.4	0.0	7.4	*2	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	14.4	6.8	0.0	*2	0.0	0.0
24	0.0	0.0	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	12.6	0.0	*2	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	23.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
27	0.0	9.2	31.8	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
28	39.8	58.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	21.4
29	0.0	48.4	9.2	0.0		14.4	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
30	0.0	54.6	0.0	43.8		0.0	0.0	2.3	0.0	*2	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		13.6		*2	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΗ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΟΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΔΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1979 - 80
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	21.8	0.0	10.4	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	12.1	54.2	0.0	0.0	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0
3	47.8	0.0	0.0	65.8	0.0	0.0	0.0	0.0	31.9	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	17.6	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	41.4	0.0	0.0	0.0	33.5	10.8	0.0	4.8	10.5	0.0	0.0
6	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	18.7	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0
7	5.2	19.6	0.0	13.6	0.0	34.2	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0
8	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	21.2	13.8	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	21.7	29.2	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	4.2	29.3	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	29.8	21.6	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0
19	0.0	56.8	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
20	20.4	16.8	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	19.7	1.4	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	13.6	6.2	0.0	40.8	26.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	37.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	13.6	12.4	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	36.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	35.2
27	39.2	0.0	0.0	26.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7
28	28.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	19.6	0.0	1.4	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3
30	6.7	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	37.4		18.4	0.0		0.0		0.0		0.0	19.4	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	65.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0
2	0.0	16.8	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	45.7	41.7	4.0	0.0	0.0	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	30.4	22.4	22.6	19.9	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	11.0	1.8	29.6	0.0	0.0	43.8	0.0	0.0	0.0	0.0
7	6.8	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41.2	0.0	11.2
8	0.0	0.0	33.7	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0
9	0.0	0.0	27.2	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0
10	0.0	47.7	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	10.2	50.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	45.5	0.0	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	42.5	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	51.6	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	12.8	0.0	12.6
17	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	15.2	42.2	0.0	29.2	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	30.4	0.0	45.2	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0
21	0.0	0.0	19.7	4.8	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	50.7	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	17.2	2.8	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	46.2	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0
27	50.5	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	16.8	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0
28	23.7	40.9	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	47.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	45.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΩΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1981 - 82
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎψΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	11.1	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	7.9	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	15.8	4.2	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	39.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	7.2	47.4	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	7.2
9	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0
10	0.0	0.0	5.4	29.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	9.2	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	42.7	0.0	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	64.8	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	9.8	0.0	55.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	28.2	64.7	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	24.0	14.6	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
17	0.0	0.0	55.4	0.0	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0
20	0.0	0.0	40.3	0.0	0.0	20.7	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0
21	0.0	0.0	13.9	0.0	8.6	0.0	53.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	25.7	12.2	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	30.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	25.3	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	29.6	0.0	14.4	1.0	70.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	4.7	0.0	32.8	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
27	9.8	0.0	10.2	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	75.8	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	5.4
29	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	18.6	0.0	2.6	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΟΒΑ ΑΕΗ (409) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1982 - 83
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	1.2	0.0	12.2	0.0	18.6	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.8	13.2	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0
3	24.7	0.0	15.2	0.0	0.0	13.9	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0
4	63.4	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	13.8	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0
6	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	8.4	0.0	0.0	0.0	22.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0
11	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	30.9	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0
13	7.6	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.2	0.0	0.0
14	0.0	0.0	34.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	39.6	37.2	26.4	0.0	0.0	2.8	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0
16	0.0	52.6	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	6.9	30.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	56.5	0.0	0.0	0.0
18	0.0	64.8	15.3	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	12.2
19	0.0	9.2	56.8	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	7.4
20	0.0	0.0	21.2	28.6	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	43.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0
27	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	35.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	32.6	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	22.4	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		9.8		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΕΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΟΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΔΡΟΔ. ΕΤΟΣ 1983 - 84
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	*2	0.0	0.0	8.6	0.0	11.7	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	*2	64.6	0.0	0.0	0.0	0.0	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	*2	23.8	0.0	15.8	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	*2	6.8	0.0	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	*2	0.0	7.2	6.8	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	*2	1.6	0.0	0.0	0.0	37.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	*2	12.5	0.0	8.6	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0
9	0.0	*2	29.5	0.0	28.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	*2	0.0	9.4	63.8	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	*2	0.0	41.1	11.6	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	*2	11.6	0.0	1.8	6.8	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	*2	7.8	0.0	0.0	10.8	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.9	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	*2	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	*2	0.0	1.8	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	*2	11.2	0.0	8.4	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	20.7	23.0
19	0.0	*2	8.7	0.0	5.3	16.2	19.4	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0
20	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	11.8	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6
22	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	10.8	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4
23	0.0	*2	20.2	0.0	0.0	5.6	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4
24	3.2	*2	0.0	28.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	52.2	*2	0.0	35.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	15.7	*2	0.0	5.9	0.0	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	17.4	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0
30	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : ΕΛΛΕΙΨΗ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΒΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2
2	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	30.2	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	37.4	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	4.6	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	58.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	4.2	8.9	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	4.8	0.0	0.0	50.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	41.1	0.0	15.8	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	4.3	0.0	9.8	19.1	0.0	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	24.7	0.0	0.0	5.2	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	60.3	0.0	0.0	0.0	51.5	50.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	13.7	14.2	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0
22	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.2	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	58.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	0.0
2	0.0	13.5	0.0	45.6	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	0.0
3	0.0	30.0	0.0	0.0	33.4	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	0.0
4	0.0	12.5	0.0	4.8	0.0	0.0	0.4	*2	*2	*2	*2	0.0
5	0.0	9.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	0.0
6	0.0	0.0	0.0	46.2	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	0.0
7	0.0	60.0	0.0	38.6	0.0	0.0	0.5	*2	*2	*2	*2	0.0
8	0.0	0.0	0.0	36.6	16.6	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	37.6	0.0	0.0	*2	*2	*2	3.5	0.0
11	0.0	0.0	4.0	0.0	12.4	0.0	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0
12	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0
13	0.0	0.0	4.3	10.2	0.0	37.4	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0
14	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.4	*2	*2	*2	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	19.8	18.4	0.0	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	31.2	25.8	0.0	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0
19	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0
20	0.0	40.0	6.8	0.0	11.0	0.0	64.3	*2	*2	*2	0.0	0.0
21	0.0	25.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0
22	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0
23	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0
24	20.2	42.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0
25	0.0	40.0	0.0	47.8	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0
26	0.0	0.0	4.5	6.8	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0
27	0.0	53.0	0.9	8.2	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0
28	0.0	30.5	0.0	19.4	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0
29	0.0	55.0	0.0	0.0		18.5	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		*2		*2	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπων μετρήσεων ΗΜ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΚΩΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1986 - 87
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	2.5	1.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	24.5	0.0	27.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
4	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	62.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	70.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	7.2	0.0	16.0	0.0	25.0	32.0	1.2	4.0	0.0	0.0	9.5	0.0
17	0.0	0.0	45.5	0.0	16.3	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	14.0	0.0	16.5	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	37.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	47.5	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	3.0	0.0
22	5.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	19.4	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	3.2	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	16.5	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	17.0	0.0	0.0	32.5	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	9.6	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	6.5	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	13.0	0.0	3.0	0.0	0.0	4.0	0.0
2	4.5	0.0	13.0	15.5	0.0	27.0	5.3	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	26.5	0.0	11.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	19.3	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	12.5	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	63.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	19.5	0.0	30.2	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	12.5	0.0	34.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	34.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	8.0	0.0	17.2	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	12.0	25.0	0.0	0.0	0.0	1.5	7.5
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
21	0.0	32.2	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	56.4	0.0	17.4	4.0	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
23	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3
24	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	16.2	0.0	0.0	55.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	12.4	0.0	5.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	22.9	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	7.3	0.0	0.0	4.0	5.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	19.3	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	41.0		0.0	51.5		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	40.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	7.0	0.0	25.0	10.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	28.5	0.0	0.0	5.0	0.0	6.5	5.3	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	7.3	0.0	0.0
5	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	30.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	12.5	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	9.3	0.0	0.0	15.2	0.0	57.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	45.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	32.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	54.5	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.3	0.0
23	7.0	63.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	37.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	63.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	5.0	17.0	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	63.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.5
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.5	2.0	10.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	12.5	0.0	4.0	5.4	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΟΒΑ ΔΕΗ (409) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1989 - 90
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.3
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0
6	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	53.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	8.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	61.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	20.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	14.5	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	36.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2
13	0.0	0.0	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	5.5	0.0	27.5	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	35.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	55.5	0.0
25	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	39.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	5.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	14.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
4	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0
5	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0
6	0.0	5.4	8.5	0.0	9.5	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	69.0	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	24.3	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	16.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	7.4	0.0	40.5	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	28.3	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	29.5	0.0	0.0	6.3	0.0	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	80.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	25.3	0.0	13.5	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	31.3	35.5	0.0	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	22.0	27.5	0.0	27.0	0.0	0.0	15.5	0.0	5.3	14.3	0.0
16	0.0	14.4	24.3	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	22.2	0.0
17	0.0	54.2	6.5	0.0	37.3	44.8	0.0	6.3	0.0	0.0	21.0	0.0
18	0.0	4.5	33.0	0.0	6.5	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	32.7	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0
25	0.0	6.2	8.3	0.0	3.5	0.0	4.2	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0
30	0.0	26.3	0.0	19.3	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΓΡΑΜΜΕΝΗ ΟΞΥΑ (420)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0
9	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	25.4
10	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0
12	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	35.2	0.0	0.0	0.0
14	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0
16	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
17	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	5.6	5.7	0.0	0.0	0.0
19	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	25.8	15.3
21	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0
23	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	5.6	15.1	0.0	0.0	0.0
24	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0
25	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4
28	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3
29	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	20.6
31	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	5.8	0.0	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	43.2	0.0	40.5	60.8	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	32.4	32.4	0.0	35.4	54.3	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	35.2	0.0	47.8	0.0	0.0	8.0	13.5	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	60.4	32.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	42.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	52.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	27.3	62.7	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	10.0	0.0	0.0	18.3	48.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	20.4	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	38.3	32.7	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	38.4	62.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	22.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	24.5	0.0	14.8	47.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	46.3	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	46.7	57.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0
20	44.4	0.0	0.0	60.4	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	15.3	0.0	0.0	40.2	66.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	46.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	12.0	20.3	0.0	52.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.3
24	13.3	0.0	0.0	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5
25	23.4	0.0	0.0	49.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	15.5	0.0	0.0	41.2	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	51.4	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0
28	30.4	28.4	28.5	0.0	11.2	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	18.4
29	0.0	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	48.3	25.8	0.0	0.0	0.0	7.2	5.6	15.5	0.0	0.0
31	0.0		25.2	48.2		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	28.3	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0
2	0.0	30.7	0.0	32.3	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	28.6	13.2	38.4	32.5	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	21.3	40.6	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	15.3	0.0	13.1	22.3	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	18.4	32.4	0.0	0.0	13.0	8.5	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	40.6	27.2	18.2	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	25.4	15.2	41.3	27.4	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0
9	27.5	80.5	28.4	35.8	12.3	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	18.7	30.4	0.0	18.3	27.2	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	28.4	40.3	0.0	20.2	53.2	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	32.5	0.0	17.0	0.0	8.7	0.0	0.0	10.4
13	0.0	5.2	52.4	0.0	27.3	28.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	73.2	0.0	0.0	0.0	37.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	15.3	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	18.3	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0
17	0.0	81.3	0.0	0.0	8.3	0.0	24.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	8.4	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0
19	18.3	28.2	30.3	0.0	0.0	0.0	0.0	20.3	22.4	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	53.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0
22	0.0	72.8	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	18.2	0.0	0.0	0.0
23	0.0	38.3	23.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.5	0.0	0.0	0.0
25	0.0	56.4	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	42.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	28.3	23.8	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0
31	18.4		0.0	0.0		0.0		62.8		0.0		0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	14.2	0.0	18.4	57.8	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	9.5	0.0	6.8	45.3	12.4	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	8.2	18.2	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0
8	66.4	0.0	0.0	13.4	67.3	0.0	29.3	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0
9	52.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	32.3	0.0	0.0	28.2	32.2	13.6	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	27.6
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	13.7	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	11.3	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.3	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0
17	21.2	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	20.4	4.2	18.3	0.0	0.0	0.0
18	31.7	0.0	62.3	30.7	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	72.2	23.4	9.0	0.0	48.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	18.0	0.0	65.4	23.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	13.3	0.0	70.2	0.0	35.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	13.8	56.4	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	50.4	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	18.4		5.2	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	9.3	8.2		0.0	0.0	32.2	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		4.2	45.8		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2
2	0.0	0.0	0.0	13.2	8.8	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	18.4
3	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2
4	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	15.5	8.3
5	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5
6	0.0	14.2	14.4	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	10.4	0.0	19.3	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	14.3	0.0	66.2	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	7.2	0.0	0.0	18.4	15.4	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	18.4	0.0	12.3	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	*2	*2	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	19.3	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	9.2	25.4	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	28.5
15	0.0	0.0	0.0	0.0	18.3	*2	*2	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	42.4	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0
17	30.2	20.4	0.0	0.0	12.2	*2	12.2	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0
18	7.5	14.5	8.5	7.0	0.0	*2	10.0	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0
19	13.6	8.2	24.3	27.2	0.0	*2	0.0	7.2	0.0	0.0	11.2	0.0
20	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	*2	8.2	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	6.4	15.3	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0
22	0.0	0.0	4.2	38.2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	29.3	0.0
23	0.0	0.0	16.3	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	9.4	*2	*2	0.0	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	18.4	0.0	16.4	46.2	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	7.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0	28.3
27	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2
28	5.3	0.0	0.0	6.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	2.2	0.0	0.0		*2	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		*2	0.0	0.0	0.0	0.0	20.3	0.0
31	0.0		0.0	0.0		*2		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπων μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	35.2	0.0	0.0	0.0	55.4	0.0	8.4	0.7	8.4	0.0	0.0	0.0
2	42.0	10.4	0.0	35.0	7.2	0.0	12.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
3	36.0	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	6.2	18.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.8	4.0	13.2	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	7.4	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	7.0	7.0	8.0	7.4	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	4.7	50.5	0.0	10.2	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	60.5	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	37.7	0.0	0.0	10.4	18.5	15.6	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0
11	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	17.4	0.0	7.0	60.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	8.0	0.0	13.4	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4
15	22.3	62.4	0.0	0.0	22.3	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	78.0	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	34.1	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	28.3	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	35.0	0.0	3.5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	45.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	17.6	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	13.2	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	22.0	32.2	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0
25	0.0	23.4	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	12.3	4.3	0.0	0.0	18.3	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5
28	0.0	0.0	5.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	31.0	0.0	0.0	18.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4
30	0.0	0.0	24.8	10.0	0.0	0.0	5.3	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	13.6	15.0	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	48.3	10.4	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4
2	0.0	0.0	52.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
3	0.0	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	15.0
4	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	4.3	0.0	0.0	14.7	10.0
5	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
6	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
7	28.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	15.0	0.0	12.5	6.8	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	41.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	42.4	0.0	36.7	0.0	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	25.8	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	13.2	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	8.4	0.0
15	0.0	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	34.3	0.0	30.0	0.0	0.0	7.3	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	33.4	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	19.0	4.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	13.8	18.0	55.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	32.4	0.0	10.3	0.0	6.5	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
26	32.8	53.0	5.0	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	24.0	0.0	0.0	0.0	28.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0
28	0.0	13.0	25.0	0.0	52.0	0.0	0.0	0.0	32.8	0.0	0.0	0.0
29	0.0	38.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.8	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	12.3	8.7	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	28.9
4	0.0	8.4	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	21.4	6.3	0.0	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	8.6	10.2	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	13.8	26.3	0.0	0.0	32.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	10.5	0.0	20.4	0.0	0.0	35.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	21.0	3.5	6.3	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	6.2	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.5
14	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.8
15	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	43.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	6.2	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	18.4	0.0	0.0
22	0.0	0.0	8.0	8.5	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	15.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	25.8	0.0	2.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	10.6	0.0	0.0	0.0	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	32.4	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	11.2	24.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	7.6		10.7	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	20.3	0.0	0.0	5.0	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	8.0	20.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	4.0	11.4	10.0	15.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	30.0
5	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	9.7	0.0	35.0
6	0.0	8.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0
8	0.0	8.5	7.3	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0
12	0.0	11.2	0.0	28.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0
13	0.0	9.0	0.0	35.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0
14	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	15.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	20.0	10.0	0.0	3.2	0.0	6.3	0.0	0.0	28.6	0.0
16	10.0	6.7	20.0	15.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0
17	26.2	4.4	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	15.0	0.0	0.0	10.5	10.0	13.4	0.0	4.3	5.0	0.0	12.5
19	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0
22	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	6.3	0.0	10.7	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	5.4	6.3	12.5	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	25.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	10.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3
4	0.0	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	6.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	12.0	12.4	10.2	7.3	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0
7	6.0	9.5	4.2	12.4	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	17.5	0.0	0.0	0.0	18.2	15.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	3.3	0.0	0.0	35.4	15.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	30.2
11	30.2	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	35.3
12	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	10.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	7.3	0.0	32.2	25.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	9.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	18.3	0.0	15.4	8.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	42.0	0.0
22	0.0	18.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0
23	3.2	9.0	8.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0
24	5.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	11.0	14.3	0.0	0.0	0.0	17.5
27	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3
29	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0
31	25.0		0.0	0.0		0.0		10.3		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	17.3	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5	8.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0
4	8.3	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	11.2	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	10.3	0.0	12.3	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.3	0.0	0.0
8	6.0	0.0	0.0	7.5	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0
9	4.0	0.0	0.0	12.2	10.0	0.0	0.0	0.0	5.0	12.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
14	14.0	14.2	29.9	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	7.3	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	43.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	38.6	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	2.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0	10.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	5.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	5.0	6.0	0.0	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	6.0	0.0	10.2	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	13.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	5.0	17.3	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	10.1	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	4.5	0.0	8.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	10.2	3.3	0.0	7.2	11.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0
3	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	5.5	0.0	0.0	15.0	5.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	16.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	5.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	14.2	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	4.3	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	15.1	0.0	18.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	25.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	5.4
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	8.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	9.2	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.1	0.0	0.0	0.0	10.4
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	25.3	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	30.2	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	15.3		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	4.2	0.0	12.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	10.0		0.0		0.0		0.0	7.4	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	4.0	35.3	35.0	25.0	25.0	0.0	50.3	0.0	25.3	0.0	0.0	0.0
2	0.0	10.2	8.0	0.0	15.0	15.0	40.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	20.3	0.0	0.0	30.0	30.3	0.0	0.0	15.0	15.1	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	25.2	0.5	0.0	0.0	0.0	10.0	35.2	0.0	0.0
5	0.0	10.4	0.0	0.0	40.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	15.1	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.3	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	45.2	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	25.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	50.0	6.0	20.3	0.0	0.0	0.0	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	60.3	0.0	15.0	30.4	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	55.0	0.0	25.0	50.1	10.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	10.0	10.0	25.3	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	41.0	5.0	10.0	0.0	0.0	45.3	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	40.4	65.0	0.0	30.2	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	45.3	0.0	40.3	0.0	10.4	0.0	0.0	60.4	0.0	10.1	0.0	0.0
18	40.2	8.3	15.0	40.1	30.3	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	17.4	15.1	10.0	50.3	20.5	30.2	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0
20	16.2	65.0	15.0	20.0	45.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	10.0	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	50.3	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	5.3	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	5.2	10.3	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	40.0	0.0	5.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	15.2	65.0	3.0	12.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	40.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	30.1	12.0	15.0	30.0		25.6	30.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	50.3	0.0	60.2	25.0		20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.4
31	43.0		0.0	11.0		0.0		0.0		0.0	10.3	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	15.4	0.0	15.0	0.0	0.0	51.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.1	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	14.2	25.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	45.2	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	45.1	0.0	10.2	35.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	14.1	0.0	0.0	10.0	0.0	60.2	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0
9	70.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.1	0.0	0.0	0.0
10	10.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	25.0	0.0
11	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	70.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	25.1	0.0	80.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	30.0	10.0	40.2	25.0	15.1	24.1	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	65.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0
18	0.0	0.0	15.1	0.0	35.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	50.2	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	12.0	11.0	0.0	0.0
25	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.1	10.0	0.0	5.0	25.1	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.1	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0
27	40.2	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	25.0	50.2	0.0	15.0	14.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	45.1	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	45.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	50.0	50.1	10.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	45.1	40.2	0.0	15.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	75.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	70.2	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0
6	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	7.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	12.0	30.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	5.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	55.0	0.0	5.0	0.0	0.0	85.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	60.1	0.0	20.1	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	24.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	10.1	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0
19	15.1	10.1	12.0	60.1	40.0	10.1	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	51.0	0.0	65.0	30.0	12.0	45.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	25.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	10.0	15.2	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	15.0	0.0	40.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	20.1	0.0	10.2	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	45.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	70.0	0.0	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	50.1	0.0	15.1		0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	45.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	25.1
2	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	60.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	50.1	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0	30.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	32.0	0.0	25.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	50.3	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	35.3	0.0	25.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	40.2	30.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	60.0	0.0	30.1	50.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	80.3	0.0	100.0	35.0	50.2	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	25.0	15.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2
17	0.0	30.1	0.0	25.0	0.0	6.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	30.1
18	0.0	50.0	0.0	20.1	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	75.0	0.0	85.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3
20	0.0	45.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	20.2	70.2	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	30.3	0.0	55.0	0.0	0.0	25.4	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	85.0	30.1	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	65.0	0.0	0.0	15.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	70.0	25.1	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	100.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	70.1	0.0	0.0	0.0	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0
30	0.0	20.0	0.0	0.0		40.3	50.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		80.2	0.0		5.0		9.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	40.1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	5.0
3	15.0	0.0	10.1	20.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
4	10.3	0.0	0.0	30.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0
5	0.0	35.0	3.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	26.0	0.0	45.0
6	0.0	0.0	35.1	50.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	50.2	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	20.0	50.4	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	35.1	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	20.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	47.0
13	0.0	20.0	15.2	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	30.2	50.4	0.0	15.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.0
16	0.0	8.0	3.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	70.2	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	45.0	35.1	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	50.2	15.0	0.0	0.0	12.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	9.0	0.0	0.0	9.0	0.0
22	0.0	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	45.0	25.0	8.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	45.2	0.0	0.0	0.0	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	30.2	35.0	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	40.0	75.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	20.3	0.0		0.0	10.0	0.0	0.0	36.0	0.0	0.0
30	43.2	30.0	0.0	0.0		0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	80.1		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	14.0	11.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	87.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	76.0	0.0	0.0	6.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	9.0	0.0	36.0	4.0	0.0	0.0	41.0	0.0	0.0	0.0
5	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	15.0	99.0	0.0	60.0	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.9
9	0.0	0.0	63.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	23.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	26.0	0.0	27.0	0.0	54.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	71.0	15.0	2.0	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	85.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.0	0.0
15	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	56.0	0.0	16.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	56.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	75.0	12.0	37.0	7.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	24.0	0.0	10.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	4.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
25	18.0	0.0	0.0	98.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	15.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	7.0	47.0	11.0	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	41.0	53.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	10.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	9.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		36.0	0.0		0.0		23.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	40.3	51.2	13.4	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.6	0.0	0.0	6.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	46.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	30.3	36.0	0.0	0.0	0.0	39.3	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0
5	0.0	14.2	0.0	0.0	45.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	17.4	0.0	0.0	26.3	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	12.2
9	0.0	0.0	78.0	47.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	63.5	0.0	50.4	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	18.0	0.0	56.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1
12	0.0	40.3	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	25.0	27.4
13	0.0	29.0	20.0	36.2	75.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	13.0	30.4	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	16.2	76.0	0.0	31.2	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2
16	0.0	0.0	10.0	13.6	26.3	53.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	46.3	6.0	13.0	74.3	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	19.5	0.0	0.9	0.0	0.0	47.0	0.0	46.4	0.0	0.0	0.0
19	16.5	37.2	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	74.5	19.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	19.3	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	4.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1
24	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	61.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	43.6	0.0	24.0	0.0	5.6	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	14.0	0.0	30.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.6	0.0	48.0	0.0	17.3	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.9	11.0		16.5	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	29.0	9.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		11.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	84.0	34.6	0.0	0.0	3.0	0.0	3.6	0.0	0.0	4.0
2	0.0	0.0	18.4	40.2	8.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3
3	0.0	0.0	100.0	0.0	5.3	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	7.0	0.0
4	0.0	0.0	76.3	6.0	0.0	31.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	91.6	37.5	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	96.3	86.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	74.7	50.7	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	41.0	0.0	4.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	5.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	11.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	26.4	0.0	0.0
11	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	4.0	24.3	55.6	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	62.4	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	37.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
15	0.0	0.0	64.5	0.0	40.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	66.0	32.1	23.0	24.0	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	84.6	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	80.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	10.3	36.0	0.0	32.0	59.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	13.0	11.4	11.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	19.3	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0
24	0.0	8.4	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	30.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0
26	0.0	96.5	24.2	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	16.0	9.6	0.0	16.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	46.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	23.7	37.4	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.5	0.0	25.4	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.4	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0
2	56.2	0.0	6.0	6.0	37.2	9.0	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	14.0
3	13.4	0.0	0.0	19.3	4.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	6.0	0.0	0.0	0.0	6.0	41.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	30.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	6.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0
9	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	45.3	0.0	4.0	0.0	7.5	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	4.0	47.0	0.0	6.0	28.4	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
17	0.0	39.6	1.0	14.5	14.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.0
18	0.0	0.0	0.0	7.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4
19	0.0	0.0	0.0	0.0	49.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	3.5	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	27.0	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	64.3	0.0	5.4	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0
23	19.0	0.0	11.4	21.0	12.6	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	30.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	51.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	9.3	46.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	11.2	18.3	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	38.0	63.0	0.0	3.0	0.0	4.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	7.5	0.0		46.5	0.0	16.5	0.0	7.3	0.0	0.0
30	0.0	0.0	95.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		68.4	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	78.0	14.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	2.0	46.3	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	11.4
3	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.6	0.0	0.0	0.0	17.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	40.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	3.0	0.0	0.0	9.4	0.0	61.4	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	11.0	21.0	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	36.4	51.3	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	16.0	0.0	19.0	12.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	18.3	83.6	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	81.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	19.3	0.0	0.0	76.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	6.0	0.0	0.0	87.4	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	6.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	0.0
16	18.0	0.0	0.0	3.0	4.2	0.0	43.5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
17	24.3	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	46.0	0.0	31.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	6.2	3.0	0.0
20	0.0	13.2	0.0	11.0	0.0	0.0	34.7	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	31.0	0.0	5.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	41.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	4.4	8.2	0.0
24	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	16.5	2.0	0.0
25	0.0	54.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.7	0.0	0.0	6.4	0.0
26	4.0	49.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	63.5	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	11.0	0.0	0.0	3.0
29	0.0	21.0	0.0	48.5	31.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	59.2	6.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	4.0	0.0	4.0	0.0	14.0	0.0	3.0	0.0	0.0	4.3
2	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0
3	48.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	25.5	0.0	0.0
4	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	53.4	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0
5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	39.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	41.0	0.0	0.0	0.0	0.0	43.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	71.4	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0
12	0.0	18.0	0.0	0.0	46.2	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	3.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	23.0	0.0	0.0	0.0
15	19.2	0.0	0.0	0.0	4.2	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	28.0	3.0	0.0	16.0	61.4	8.2	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	19.3	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	16.4	0.0	0.0	7.0	0.0	3.2	19.3	0.0	26.0	0.0	0.0	7.0
20	0.0	0.0	0.0	2.0	9.2	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	51.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	58.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	1.5	23.0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
25	0.0	32.4	11.2	0.0	82.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	19.0	49.4	6.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.6
29	26.3	0.0	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	2.0	0.0
30	43.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	9.5	0.0	0.0	4.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	94.0	25.4	0.0	0.0	7.0	51.3	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	70.2	63.0	0.0	16.0	0.0	46.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2
4	0.0	0.0	0.0	0.0	32.0	21.4	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	34.3	86.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	8.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	6.0
8	0.0	47.2	0.0	0.0	89.5	2.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0
9	19.0	53.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	6.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	4.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	60.0	4.2	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	9.7	0.0	17.2	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	46.0	0.0	11.0	0.0	0.0	11.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	60.3	0.0	64.0	0.0	76.0	38.3	66.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	49.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	52.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	31.2	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	11.4	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.2
23	31.2	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41.4
24	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.0
26	0.0	61.3	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	51.4
27	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	17.2	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	89.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	28.0	29.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0	3.0	3.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	8.2	0.0
6	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	36.2	12.4	0.0	0.0	0.0
7	7.0	63.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41.0	3.0	0.0	11.0	0.0
8	9.4	29.0	0.0	36.3	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0
9	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	21.3	0.0	1.3	19.0	0.0	30.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.0	1.7	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	41.0	11.3	31.0	0.0	0.0	42.0	0.0	1.5	0.0	0.0
14	4.0	0.0	4.0	0.0	84.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	18.5	0.0	49.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	2.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0
20	56.4	0.0	0.0	0.0	3.0	6.2	0.0	0.0	3.0	0.0	9.0	0.0
21	95.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	21.0	2.0	0.0	0.0	0.0
22	73.2	24.5	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	63.5	1.6	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	8.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0
27	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	8.3	11.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	48.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	32.5		0.0	0.0		11.7		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	8.3	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	4.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	6.0	1.0	8.0	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0
8	0.0	12.0	0.0	0.0	2.0	0.0	6.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
9	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	9.0	9.5	4.0	0.0	0.0	0.0	43.0	0.0	12.2	2.0	0.0	0.0
11	17.5	15.2	16.2	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
12	32.0	0.0	11.5	0.0	41.2	0.0	10.5	9.2	4.5	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	39.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0	2.0	0.0	29.0	44.5	0.0	0.0
15	0.0	4.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.2	13.0	0.0	0.0
16	0.0	46.2	0.0	8.0	27.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
17	19.3	0.0	41.3	0.0	39.5	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	71.0	0.0	81.0	5.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	42.4	31.4	6.2	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0
20	54.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	21.0	0.0	0.0	5.0
21	0.0	6.0	0.0	15.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0
22	29.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	4.0	2.5
24	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	4.0	0.0	24.0	0.0	6.3	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.2	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	41.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	47.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΡΗΧ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	78.5	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	30.0	94.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	100.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0
4	0.0	0.0	31.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	6.0	0.0	0.0	11.2
6	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	12.4	0.0	1.5	5.0
11	0.0	0.0	14.3	32.7	0.0	0.0	8.2	6.0	0.0	0.0	5.0	0.0
12	0.0	0.0	5.0	19.0	0.0	0.0	11.5	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	21.0	61.2	0.0	4.0	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	26.3	39.0	0.0	11.4	63.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	42.5	0.0	29.0	21.4	0.0	31.3	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0
16	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	26.4	0.0	0.0	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	21.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.6	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
22	0.0	64.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	18.3
23	0.0	0.0	3.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	10.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	47.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	19.2	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	32.5	0.0	15.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0
2	0.0	6.0	45.0	0.0	17.0	0.0	23.0	3.0	1.0	0.0	0.0	19.2
3	0.0	11.5	21.3	0.0	11.0	0.0	10.2	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0
4	0.0	9.0	9.0	0.0	21.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	9.0	5.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	13.0	5.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	56.2	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	51.3
8	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	6.4	0.0	4.0	3.0	20.3	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	5.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	41.5
13	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	38.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
14	0.0	43.5	0.0	9.0	0.0	0.0	41.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	99.4	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	16.0	6.2	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	48.0	0.0	8.0	0.0	0.0	54.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	62.3	0.0	10.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	11.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.4
22	0.0	0.0	0.0	60.3	6.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	53.2	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	79.0	2.0	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0
27	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	41.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0
29	0.0	6.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
31	0.0		21.3	9.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΡΗ ΕΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	29.4	21.3	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	18.0	54.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	41.2	0.0	0.0	27.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	6.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	4.0	64.2	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	9.3	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	37.4	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	10.3	29.0	0.0	8.0	0.0	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	16.5	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	41.0	9.0	0.0	0.0	0.0	4.0	4.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0	22.4	0.0	0.0	19.0	11.3	0.0
19	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	10.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	54.2	0.0	41.3	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	32.4	8.0	0.0	0.0	0.0	35.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	7.0	11.3	0.0	0.0	0.0	6.0	33.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	46.0	31.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41.0	0.0	0.0	0.0	2.0
28	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	20.0	27.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	41.3	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	11.2	19.4	0.0	9.0	0.0	3.2	0.0	0.0	1.4	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	38.0	0.0	0.0	0.0	46.0	28.0	0.0	0.0	0.0
2	57.5	0.0	0.0	40.0	8.2	0.0	0.0	0.0	46.5	0.0	0.0	0.0
3	0.0	19.0	0.0	4.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	18.3	60.3	0.0	0.0	0.0	0.0	28.4	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	11.0	0.0	9.0	0.0	27.0	12.2	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	20.3	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	43.5	32.0	0.0	5.0	0.0	24.3	4.0	0.0	0.0	19.0	0.0
14	0.0	23.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	38.4	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	18.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	25.3	11.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	7.0	80.4	0.0	6.5	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	36.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0
20	19.3	10.5	0.0	0.0	0.0	54.2	43.4	19.0	0.0	0.0	1.2	0.0
21	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	41.3	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0
25	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	51.8
26	25.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	2.5	0.0	47.0
27	7.2	0.0	15.0	15.2	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.4
30	84.0	0.0	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	7.0	0.0	12.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	22.4	37.3	49.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	41.2	61.2	6.0	0.0	0.0	0.0	37.4	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	22.3	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	56.3	31.4	0.0	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	48.5	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.0	0.0	29.5
7	0.0	0.0	13.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0
8	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	8.0	54.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	41.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	6.3	0.0	0.0	10.3	0.0	15.0	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	41.5	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	47.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	51.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	1.5
16	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	54.2	0.0	3.0	5.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	47.0	0.0	5.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	60.2	0.0	0.0	10.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	31.0	0.0	62.4	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	6.2	0.0	6.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	2.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	7.0	30.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.3	0.0
26	44.3	0.0	0.0	10.0	20.0	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0
27	56.5	74.3	9.0	49.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	89.5	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0
30	0.0	54.2	0.0	0.0		0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	3.2
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	4.0	0.0	18.4	0.0	5.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	47.0	30.2	0.0	4.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	26.3	0.0	14.2	0.0	0.0	8.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	62.0	29.5	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	32.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	29.5	0.0	0.0	41.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.3
12	0.0	0.0	41.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0
13	42.3	0.0	59.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	49.5	70.4	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	30.0	39.2	0.0	8.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	31.2	0.0	0.0	0.0	48.5	0.0	0.0	0.0	18.3	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	30.2	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	28.5	0.0	19.5	18.5	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0
21	5.0	0.0	56.5	0.0	28.2	5.0	38.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	40.4	0.0	38.2	0.0	11.4	6.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	17.4	4.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2
24	41.2	0.0	15.0	6.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	20.5	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.5	0.0
26	22.0	28.6	15.3	11.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0
27	95.5	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	37.3	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	41.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.5	*2	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
2	23.0	0.0	31.3	0.0	0.0	8.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	35.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0
4	0.0	42.0	0.0	0.0	37.0	6.0	*2	0.0	6.3	20.5	0.0	0.0
5	29.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	74.2	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	57.4	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0
10	5.0	0.0	28.4	0.0	0.0	0.0	*2	13.1	0.0	71.4	0.0	0.0
11	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	26.0	0.0	56.5	0.0	0.0	5.0	*2	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	56.3	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0
15	0.0	91.0	15.0	8.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	31.2	0.0	0.0
16	31.5	87.5	0.0	0.0	31.0	0.0	*2	0.0	73.5	0.0	0.0	0.0
17	0.0	79.4	27.2	0.0	23.4	0.0	*2	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	56.0	65.5	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0
19	0.0	0.0	58.2	7.0	0.0	0.0	*2	5.0	0.0	0.0	4.0	4.2
20	0.0	0.0	0.0	4.0	9.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	43.5	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	6.2	17.0	0.0	0.0	0.0
26	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0	31.3	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	44.0	*2	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0
28	0.0	29.0	0.0	0.0	35.3	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	41.5	10.0	0.0		0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	39.2	0.0	21.4		0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	6.0		4.5		28.4		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπων μετεωρολογικών ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	38.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	47.0	91.2	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	27.5	0.0	31.2	28.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	7.0	14.0	14.2	0.0	0.0	31.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	45.3	22.5	10.3	0.0	54.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	56.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	38.2	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	41.3	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	22.3	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	7.0	0.0	0.0	27.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	19.3	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	37.2	0.0	0.0	31.5	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0
18	0.0	0.0	41.5	0.0	0.0	47.2	0.0	0.0	6.3	0.0	18.0	0.0
19	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0
20	8.0	0.0	0.0	41.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	20.3	0.0
21	0.0	17.0	22.0	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3
22	0.0	71.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0
23	16.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	58.3	0.0	0.0	52.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	42.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	15.4
27	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	80.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	75.0	0.0	0.0		10.2	42.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	21.0		0.0	22.5		19.0		0.0		0.0	10.3	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	20.0	0.0	3.0	0.0	2.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	3.2
2	0.0	5.5	0.0	8.1	0.0	2.1	0.8	0.0	*2	*2	0.0	0.0
3	0.0	4.0	0.0	15.0	0.0	2.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0
4	0.0	0.0	1.2	30.6	0.0	10.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0
5	0.0	0.0	1.5	12.3	0.0	7.1	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0
6	0.0	0.0	1.5	61.2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	*2	*2	0.0	0.0
8	0.0	2.0	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	13.0	5.2	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0
11	0.0	0.0	11.7	31.2	0.0	0.0	0.0	10.7	*2	*2	0.0	5.7
12	0.0	0.0	1.5	11.3	2.0	0.0	0.0	5.5	*2	*2	0.0	0.0
13	0.0	5.0	0.0	3.5	27.3	0.4	10.5	3.6	*2	*2	0.0	0.0
14	0.0	12.2	0.0	5.8	11.0	10.0	13.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0
15	0.5	0.0	0.0	2.6	0.0	27.8	0.0	2.0	*2	*2	0.0	0.0
16	0.0	20.3	7.5	5.1	4.6	11.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	1.5	0.0	*2	*2	0.0	0.0
18	2.0	20.0	0.0	0.0	2.0	12.6	3.8	0.0	*2	*2	0.0	0.0
19	0.0	39.6	3.3	0.0	0.0	24.8	14.8	0.0	*2	*2	0.0	0.0
20	0.0	32.0	3.5	0.0	0.0	25.4	7.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0
21	0.0	8.6	11.3	0.0	0.0	2.8	3.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0
22	3.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	5.3	0.0	4.5	*2	*2	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0
25	0.0	0.0	25.2	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0
26	1.5	0.0	7.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	6.0	0.3	0.0	*2	*2	0.0	0.0
28	0.0	0.0	2.5	15.0	2.0	6.5	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	11.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	7.0		2.0	1.0	1.1	*2	*2	0.0	0.0
31	9.8		5.5	0.0		2.0		10.2		*2	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπον μετεωρικών ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	*2	0.0	8.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	*2	0.0	22.4	17.4	*2	0.0	*2	0.0	17.7	0.0	0.0
3	0.0	*2	0.0	0.0	9.1	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	*2	0.0	3.4	3.5	*2	0.0	*2	0.0	40.8	0.0	0.0
5	0.0	*2	0.0	8.5	7.5	*2	0.0	*2	0.0	7.6	0.0	0.0
6	0.0	*2	0.0	36.2	0.0	*2	2.0	*2	0.0	11.0	0.0	2.0
7	0.0	*2	0.0	18.5	28.0	*2	0.0	*2	1.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	*2	0.0	11.0	23.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	*2	0.0	10.5	9.5	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.8	0.0
10	0.0	*2	0.0	0.0	12.0	*2	0.0	*2	15.8	0.0	0.0	4.6
11	0.0	*2	5.0	0.0	1.6	*2	0.0	*2	4.5	0.0	0.0	0.0
12	0.0	*2	2.6	1.5	12.4	*2	0.0	*2	10.0	1.5	0.0	0.0
13	0.0	*2	6.5	8.4	30.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	1.1
14	0.0	*2	8.1	0.0	4.1	*2	3.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	*2	*2	0.0	0.0	4.2	*2	0.0	*2	1.6	0.0	2.0	0.0
16	5.0	*2	0.0	4.6	6.7	*2	0.0	*2	3.5	0.0	1.5	0.0
17	2.0	*2	0.0	19.5	6.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	*2	0.0	3.0	0.5	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	*2	6.7	0.0	7.4	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
21	2.0	*2	7.5	0.0	1.0	*2	5.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	*2	0.0	0.0	7.5	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
23	2.5	*2	0.0	0.0	34.5	*2	0.0	*2	12.0	11.0	0.0	0.0
24	21.5	*2	0.0	9.8	1.3	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
25	2.0	*2	0.0	32.5	0.5	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	*2	0.0	9.8	6.5	*2	0.0	*2	14.5	0.0	0.0	0.0
27	0.0	*2	6.3	12.5	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.5
28	0.0	*2	8.2	12.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	*2	0.0	1.0		*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	*2	0.0	0.3		*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.5
31	0.0		0.0	1.2		*2		*2		0.0	0.0	

ΕΡΕΣΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπον μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	9.4	0.0	16.8	0.0
3	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	1.5	1.4	8.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	6.4	0.0	1.4	0.0	36.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8
5	0.0	28.6	0.0	1.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0
6	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.6	0.0	13.7	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	21.8	0.0	0.3	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	7.6	0.4	3.5	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	1.5	19.6	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	3.0	12.8	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	46.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	39.4	0.0	50.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	6.3	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.3	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	7.0	0.0	10.0	0.0	20.0	8.0	7.1	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	31.0	0.0	5.1	2.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	13.0	0.0	27.3	7.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	29.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	40.8	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	1.0	0.0	2.0	6.5	0.5	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	25.0	0.0
22	2.6	0.0	10.0	0.0	0.0	1.0	0.0	11.1	17.2	0.0	1.5	0.0
23	0.0	0.0	24.5	0.0	0.0	29.7	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.5	0.0	10.6	26.7	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	3.8	0.0	5.0	0.0	0.0	1.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	11.2	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	10.8	6.7	0.0	17.8	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	18.6	3.3	0.0	1.6		0.0	26.5	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0
30	13.5	0.0	0.0	21.7		0.0	11.7	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0
31	1.0		0.0	0.0		19.5		4.3		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.3	2.0	0.0	0.0	24.0	7.6	0.0	11.3	0.0	0.0	12.5	0.0
2	3.6	0.0	11.8	9.3	0.0	30.5	3.6	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0
3	0.0	4.0	0.0	7.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	27.5	0.0	2.2	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	2.0	8.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	1.0	48.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	33.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4
9	26.5	0.0	10.0	0.4	1.8	8.3	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	13.1	2.1	22.5	1.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	22.0	3.0	20.6	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	15.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	33.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	16.2	0.0	14.2	0.0	36.8	1.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	0.5	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	11.8	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	11.6	3.2	0.0	0.0	0.0	1.0	4.2
19	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.3	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	2.0	0.3	1.0	0.0	0.0	3.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	23.3	11.0	1.5	7.8	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	39.4	0.0	5.5	4.5	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	4.0	10.3
23	0.0	6.6	0.0	2.0	0.0	10.2	4.4	0.0	1.5	0.0	0.0	1.4
24	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	3.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
25	0.0	0.0	0.0	4.2	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	1.8	49.6	0.0	2.7	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	20.4	1.7	3.9	37.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.5	14.0	0.0	0.0	18.5	4.5	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0
29	1.0	3.6	0.0	0.0	20.7	13.6	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	8.5	0.2	0.0	0.0		0.5	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	35.5		0.0	28.6		0.0		0.0		0.0		0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	40.0	1.2	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.5	10.0	0.0	0.0	17.0	0.0	13.5	1.6	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	33.3	0.0	0.0	2.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	1.5	6.8	0.0	0.0	1.0	0.0	38.0	0.0	10.3	0.0	0.0
5	0.0	9.8	7.2	0.0	0.0	7.5	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.8	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	31.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.8	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	15.8	0.0	1.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0
14	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	28.0	0.0	0.0	17.6	0.0	43.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	42.0	0.0	1.6	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0
21	0.0	30.6	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	1.8	23.5	8.6	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	2.0	90.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	36.5	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.8	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1
27	6.9	0.0	0.0	0.0	63.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
28	0.0	0.0	0.0	0.0	37.0	0.0	0.0	0.0	1.1	6.5	10.3	0.0
29	3.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	23.9	0.0	15.0
30	0.0	0.0	0.0	0.5		0.0	5.6	3.6	0.0	1.3	0.0	7.3
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	1.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0
2	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0
5	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0
6	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	31.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	21.2	5.2	0.0	3.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0
9	25.8	2.2	36.2	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	8.2	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	17.3	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0
11	37.5	0.0	2.0	0.0	9.0	0.0	45.8	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
12	3.0	1.0	0.0	0.0	3.5	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	1.2	13.2
13	0.0	2.5	0.0	0.0	14.5	0.0	9.2	0.5	0.0	0.0	0.0	3.2
14	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	6.9	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	1.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.2	0.0	0.0
16	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.7	0.0	0.4	3.6	0.0	0.0
18	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	120.0	0.0
25	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	2.1	0.8	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.5	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	1.0	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.5
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.8		5.5		13.3		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	35.2	2.6	0.0	3.5	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	22.5	3.1	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	3.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.5	1.0	*2	27.4	0.0	0.0	0.0
5	0.0	6.7	0.8	0.0	0.0	0.0	3.0	*2	0.0	*2	8.3	0.0
6	0.0	9.0	4.5	0.0	7.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	3.5	0.0
7	0.0	0.0	46.0	0.0	0.0	0.0	20.6	0.5	0.0	1.7	1.2	0.0
8	0.0	22.7	2.5	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.5	7.1	0.0
9	0.0	18.9	8.3	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0
10	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	26.8	0.0	0.0	16.5	0.0	27.4	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	76.3	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	24.3	0.0	6.7	0.2	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	6.0	33.5	0.0	0.0	2.0	28.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	1.8	29.3	12.6	17.3	0.0	0.0	15.9	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	9.4	17.2	25.2	13.0	15.5	0.0	3.0	0.0	0.0	11.9	0.0
17	0.0	24.7	9.5	10.0	10.6	26.3	4.5	3.8	0.0	0.0	3.0	0.0
18	0.0	0.4	18.0	0.0	5.7	2.0	0.5	9.0	0.0	0.0	0.7	0.0
19	0.0	0.0	17.5	9.2	7.1	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	2.4	6.1	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	*2	0.0
22	3.9	0.0	0.0	4.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	27.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
24	0.0	2.8	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
25	1.6	14.5	0.0	0.0	7.4	0.0	5.5	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.5	0.0	12.5	2.0	5.0	0.0	0.0	22.0	0.0	18.0	0.0	0.0
27	12.4	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	13.5	2.9	0.0	0.0	8.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
29	15.4	0.0	7.6	0.0	0.0	7.2	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	11.0	19.6	0.0	5.5	0.0	2.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπον μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	8.5	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
2	0.0	5.4	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
3	0.0	0.6	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
4	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
5	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
6	2.0	21.4	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
7	0.0	40.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
8	0.0	35.2	5.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
9	0.0	5.1	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
10	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
11	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
12	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
13	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
14	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
15	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
16	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
17	0.0	0.5	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
18	0.0	56.5	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
19	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
20	2.0	0.0	9.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
21	3.0	0.0	0.6	2.0	--	--	--	--	--	--	--	--
22	19.7	0.0	8.4	5.3	--	--	--	--	--	--	--	--
23	0.0	0.0	3.4	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
24	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
25	0.0	19.7	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
26	0.0	2.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
27	1.9	0.5	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
28	1.5	5.8	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
29	0.0	0.0	5.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
30	4.0	0.0	1.6	0.0	--	--	--	--	--	--	--	0.0
31	20.3		0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η ενγύσση δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΔΡΥΜΩΝΑΣ (424)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
6	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
7	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
8	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	*2
9	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	*2
10	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	*2
11	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
12	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
13	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
14	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
15	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
16	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
17	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
18	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
19	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
20	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
21	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
22	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.1
23	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
24	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1.7
25	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	4.6
26	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
27	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
28	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
29	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
30	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
31	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιπή μετρήσεων ΒΜ
 -- : η εγγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	25.0	0.0	0.4	33.4	32.6	28.3	0.0	0.0	0.0	14.3	4.9	0.0
2	17.6	0.0	0.4	10.8	11.7	15.3	0.0	0.0	27.3	0.0	0.0	49.4
3	2.3	0.0	0.0	12.4	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	5.0	0.0	0.0	0.0	10.3	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	1.1	17.1	0.0	48.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.7
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0
9	0.0	28.8	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	30.7	0.0
11	0.0	7.5	0.8	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	7.8	0.0	0.0	22.3	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
16	4.6	13.0	0.0	3.7	8.2	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	52.3
17	0.3	0.0	0.0	6.2	59.9	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	58.7
18	1.8	0.0	0.0	7.3	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7
19	0.0	0.0	0.0	3.1	56.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	5.4	1.4	0.0	5.3	18.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.3	0.5	11.3	3.7	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0
22	0.0	7.9	14.5	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	7.9	1.3	6.7	21.6	28.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	3.8	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	38.5	7.8	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	11.4	19.3	41.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	52.4	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.7	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	56.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	34.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.7	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	1.6	13.7	6.7	3.6	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	42.4	0.0	32.6	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	52.6	0.0	57.6	0.0	0.0	0.0	0.0
6	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	8.7	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0
8	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	9.3	22.3	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3
11	0.0	0.0	0.0	0.0	18.4	62.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.9
12	0.0	0.0	0.0	0.0	56.6	36.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	62.7	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0	24.4	0.0
14	0.0	6.7	0.0	0.0	59.3	0.0	49.6	18.4	0.0	0.0	15.9	0.0
15	2.6	1.6	0.0	0.0	42.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	19.9	14.9	0.0	14.7	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.2
17	18.0	15.6	0.0	3.4	0.0	0.0	69.8	0.0	0.0	9.6	0.8	0.0
18	1.9	13.6	6.3	2.7	0.0	0.0	57.9	0.0	0.0	5.2	0.0	1.5
19	0.0	10.2	0.0	9.6	0.0	0.0	64.4	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0
20	0.0	12.8	0.0	1.7	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	2.8	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	18.7	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4
26	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
27	0.0	47.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
28	3.4	42.7	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.4
29	7.2	29.8	8.9	0.0	0.0	0.0	32.4	0.0	17.4	0.0	0.0	1.3
30	0.0	18.6	7.8	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		12.9	26.7		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	1.1	0.0	0.0	19.7	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	16.5	4.6	1.3	0.0	18.1	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6
3	8.2	0.0	2.5	25.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
4	67.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	44.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	34.2	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	17.4	18.3	0.0	0.0	0.0	27.2	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	15.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.5	31.2	0.0	1.7	0.0	0.0	9.6
14	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	2.3	12.4	0.7	0.0	0.0	0.0
15	8.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.2	5.3	0.0	25.6	0.0	13.7	0.4
16	16.6	0.0	1.3	0.0	27.4	18.9	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
17	8.1	2.5	0.0	0.0	11.3	0.2	0.0	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.8	5.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	3.6	1.5	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	4.9	0.0	0.0	10.0	6.6	1.4	0.0	0.0	35.3	0.0	0.4	6.1
21	0.0	0.0	0.0	6.5	11.8	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
22	75.5	8.0	0.0	0.0	0.5	0.0	4.5	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.2	1.9	0.0	9.8	10.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.3	18.8	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	7.4	0.4	26.9	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	20.6	0.0	30.6	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	16.6	10.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.9
29	0.0	0.0	0.0	109.3		1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1
30	33.2	0.0	6.8	6.9		5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.6		6.2	0.0		12.6		0.0		0.0	1.1	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	38.7	0.0	4.0	0.0	17.6	30.8	0.0	0.0	0.0	0.0
2	5.1	0.0	22.8	0.0	0.0	0.0	10.1	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0
3	13.6	0.0	38.2	0.0	0.0	5.6	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	58.2	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	1.0	0.4	0.0	3.4	41.7	0.0	0.2	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
7	22.0	0.4	11.7	0.0	24.3	16.2	16.7	1.0	3.8	0.0	0.0	0.0
8	19.2	5.0	17.5	0.0	64.1	24.8	0.0	1.9	7.3	0.0	0.0	0.0
9	3.1	45.1	13.3	0.0	11.6	23.1	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	20.5	1.4	0.0	0.0	2.2	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	1.1	4.8	10.2	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	3.8	0.0	0.0
12	0.0	0.0	7.3	4.9	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	1.2	0.0	0.0	1.2	7.0	0.0	0.0	3.1	2.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.5	0.0	4.7	12.6	0.0	5.7	0.0	2.3	0.0	13.3
16	0.0	0.0	0.6	0.0	7.6	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	2.5	0.2	0.0	0.0	6.2	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	1.0	1.5	0.0	0.0	5.1	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.3	2.5	14.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7
22	0.0	0.0	0.0	6.3	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9
23	4.3	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	2.6	0.5	0.0	1.1	1.1	20.6
24	0.0	0.0	0.0	32.9	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	8.5	34.8
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	9.5	0.0	0.0	0.0	22.6
27	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	23.3
28	0.0	16.0	4.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.3	2.5	0.0	0.0		2.8	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	2.2		0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0
31	0.0		0.0	1.1		0.2		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	32.9	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0
2	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	38.0	0.0	0.0	19.0	0.0
5	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.6	0.0
6	0.0	18.5	15.4	0.0	6.3	0.0	0.0	6.6	3.9	0.0	1.2	0.0
7	0.0	15.0	40.5	0.4	22.1	0.0	0.0	25.0	22.3	0.0	0.0	0.0
8	0.8	6.5	59.9	14.7	59.9	0.0	0.0	5.3	13.8	0.0	3.6	0.0
9	0.4	9.0	5.9	0.8	0.0	0.0	0.0	5.7	0.1	0.0	0.0	0.0
10	6.0	0.0	0.0	0.0	10.3	14.7	4.6	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0
11	0.3	0.0	0.0	0.0	13.2	50.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7
12	0.0	0.2	20.4	0.0	0.0	0.0	5.4	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	7.7
14	0.0	2.9	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
15	0.3	50.4	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0
16	4.8	31.2	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.1	1.5	0.0	6.1	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	2.5	0.2	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	2.9	18.8	1.2	0.0	0.0
21	26.8	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	1.4	10.7	0.0	7.8	0.0	0.0
22	23.1	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0
23	106.3	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	3.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0
29	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	46.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.8		19.5	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0
4	0.0	0.0	58.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0
5	0.0	0.0	99.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0
6	13.1	0.0	11.7	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0
7	8.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	4.6	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	21.0	0.0	0.0	3.7	0.0	5.0	0.3	8.1	0.9	0.0	0.0
10	0.5	1.2	0.0	11.0	7.5	0.0	21.7	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0
11	17.3	9.8	0.0	21.0	0.0	0.0	38.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	34.8	0.0	0.0	22.4	0.0	0.0	22.8	0.0	0.0	16.5	5.0	0.0
13	45.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
14	0.0	0.0	2.0	0.0	3.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	12.7	0.0
15	0.0	41.6	0.2	4.2	0.0	16.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	9.0	0.0	20.4	0.0	0.8	0.0	0.6	0.0	1.1	0.0	0.0
17	18.8	1.0	0.0	0.0	9.3	0.0	1.2	1.7	0.0	11.5	0.0	1.7
18	2.0	15.2	0.0	0.0	15.6	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	29.7	0.0	0.0	0.0	0.2	39.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	19.7	0.0	1.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	1.1	0.4	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
23	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0
24	3.9	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	15.5	0.0	0.0
25	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	6.5	0.0	0.0
26	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0
28	0.0	0.0	0.0	28.1	0.0	0.5	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1
29	0.0	13.2	4.0	1.6	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6
30	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.3
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.1	149.9	0.0	0.0	0.0	19.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.4	133.7	13.8	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	14.5	108.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
4	0.0	0.0	66.5	15.9	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	10.2
5	0.0	0.0	14.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.6
6	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0
7	0.0	1.4	3.3	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5
11	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3
12	0.0	0.0	10.9	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.7	0.9	25.9	0.0	0.0	7.9	13.9	0.0	0.0	0.0	3.1
14	40.4	22.4	0.0	12.2	0.0	17.5	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.7
15	43.2	23.7	0.0	0.0	40.8	3.2	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8
16	0.0	15.8	3.4	0.0	35.5	1.6	6.2	0.0	0.0	0.0	4.3	0.2
17	30.7	0.0	6.0	0.0	14.2	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
18	3.4	0.3	0.0	12.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	1.6
19	33.4	1.1	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	15.0	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	25.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	12.4	0.0	0.9	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	25.0	34.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.2	13.5	0.6	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0
25	0.0	0.3	0.0	5.3	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2	0.0
26	0.0	0.2	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	12.2	1.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	14.6	0.0	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0
29	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0
31	4.0		2.3	9.5		0.0		0.0		0.0		

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΔΥΜΩΝΑΣ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	9.4	16.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.0	0.0	8.1
2	0.0	13.3	13.5	0.7	7.5	0.0	40.4	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0
3	0.0	28.7	21.7	0.0	14.6	0.0	25.4	0.8	7.9	0.0	0.0	11.3
4	1.8	0.0	11.4	0.0	3.3	0.0	22.0	0.0	14.7	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	6.1	2.6	0.0	9.7	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.3	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
7	0.0	0.0	21.9	0.0	45.7	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2
8	0.0	0.0	16.8	0.0	19.0	0.0	0.7	2.9	0.0	0.0	0.0	29.3
9	0.0	0.0	4.6	8.1	14.4	0.0	2.1	2.2	0.0	0.0	0.0	7.3
10	7.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.3	17.6	9.7	0.1	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	20.4	0.0	0.6	0.8	7.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.7	0.0	0.0	9.4	5.2	0.0	23.8	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0
13	4.0	0.0	0.0	10.7	0.0	2.0	0.5	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	9.1	0.0	0.4	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	55.0	0.0	0.0	10.7	4.3	11.7	7.9	0.0	0.0	0.0	28.5
16	0.0	5.6	0.0	0.0	6.6	10.1	2.2	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	24.8	0.0	8.3	5.2	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	4.7	0.0	7.4	0.8	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	18.7	0.0	25.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	18.6	0.0	6.3	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0
21	0.0	22.9	0.0	8.4	10.8	6.5	22.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
22	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	10.1	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4
23	0.0	0.0	0.0	14.6	12.1	9.5	14.5	1.1	0.0	0.0	0.0	0.1
24	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	42.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	4.2	22.6	3.3	0.0	0.7	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
27	0.0	11.1	0.0	6.6	11.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	8.8	0.0	12.1	0.0	10.4	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	9.2	3.4	33.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	1.1
30	0.0	0.2	1.5	32.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	1.4
31	0.0		7.1	4.1		0.0		1.2		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗΡ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	3.4	22.9	19.6	42.3	5.9	0.0	1.4	0.0	0.0	3.7
2	0.0	0.0	0.1	31.4	0.7	0.0	28.2	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	3.3	15.6	0.0	27.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.1	0.0	0.3	5.3	61.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	11.8	52.6	28.8	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	8.6	0.0	2.8	22.2	15.4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	1.1	0.0	0.3	1.8	7.1	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	7.0	8.2
8	7.2	0.0	0.0	0.8	4.1	0.0	11.6	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.2	12.9	0.0	6.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	56.5	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	37.8	0.0	2.1	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	24.5	21.6	29.8	0.0	0.3	8.5	9.2	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	8.6	11.6	63.6	0.0	0.0	16.1	20.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	11.7	12.3	27.1	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	11.3	6.7	0.1	0.0	0.7	1.5
18	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	4.0	26.1	10.8	0.0	0.0	1.5	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	6.8	26.6	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.1	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	1.6	4.8	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	10.0	3.0	0.0	5.9	0.0	0.5	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	16.3	2.8	0.0	0.0	0.4	0.0
24	0.0	0.0	27.0	5.2	0.0	0.0	12.3	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	30.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	15.9	36.1	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	61.9	82.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.5
29	0.2	58.2	2.1	0.1		11.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	56.5	0.0	19.0		0.7	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	9.4		9.1		36.9		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	22.6	0.0	105.8	4.6	4.2	5.6	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	35.2	0.0	0.0	42.2	14.6	0.0	0.0	0.0
3	0.0	1.4	1.1	52.8	0.0	0.0	0.0	1.5	24.4	0.0	0.0	0.0
4	0.5	9.3	0.0	0.0	12.4	7.8	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	22.7
5	0.0	16.4	0.0	6.6	0.0	0.3	8.4	0.0	5.5	5.5	0.0	0.0
6	0.0	14.7	0.0	2.7	0.0	0.0	16.8	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0
7	4.5	17.4	0.0	30.1	0.0	24.1	0.5	4.2	31.0	0.0	0.0	0.0
8	2.5	0.0	0.0	2.0	1.3	2.9	6.0	5.4	0.0	0.0	9.9	0.0
9	0.0	0.0	0.0	2.6	2.2	38.4	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	4.3	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	9.8	1.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	19.1	14.9	0.0	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	9.1	15.3	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.2	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	3.6	1.2	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	18.4	3.6	0.0	0.0	1.0	0.0	7.0	0.0	0.0	1.3	0.0
16	0.0	4.0	37.2	1.1	1.6	16.1	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	24.0	13.9	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.4	0.1	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0
19	13.5	58.6	0.0	18.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0
20	1.3	36.1	0.0	16.1	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	21.7	14.8	7.6	0.0	26.9	27.2	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
22	0.0	13.8	0.0	1.0	0.0	30.5	8.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	2.0	13.6	1.8	0.0	0.0	6.7	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	1.5	20.3	0.0	0.0	0.0	0.2	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0
27	29.8	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.9
28	5.8	0.0	0.0	8.0	0.0	2.2	0.6	2.4	0.0	0.0	0.0	1.9
29	6.2	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	2.3
30	2.4	0.0	51.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
31	38.7		21.8	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	49.5	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	1.0	*2	0.0	0.0
2	0.0	19.1	18.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
3	0.0	44.4	7.6	4.0	0.0	2.8	6.0	9.3	0.0	*2	0.0	0.0
4	0.0	0.2	5.8	0.0	3.2	0.0	21.7	2.5	0.0	*2	0.0	0.0
5	0.0	0.1	13.4	17.4	18.7	25.0	0.0	19.1	0.0	*2	0.0	0.0
6	0.0	2.7	4.9	12.2	40.1	0.0	0.0	14.1	0.0	*2	0.0	0.0
7	3.6	0.0	3.9	8.0	1.5	0.0	0.0	11.2	0.0	*2	0.0	9.9
8	0.4	0.0	19.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.3
9	11.1	17.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	*2	0.0	12.8
10	0.0	40.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
11	3.6	1.2	1.1	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.4	9.3	1.6	33.2	*2	0.0	0.7
13	1.6	6.1	0.0	0.0	35.6	16.6	42.6	0.2	0.0	*2	0.0	0.0
14	0.3	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	5.6	0.0	*2	0.0	0.0
15	3.3	0.0	0.0	48.2	12.7	5.2	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	31.2	0.3	5.4	0.0	4.4	0.0	*2	6.2	10.2
17	0.2	0.0	0.0	26.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	*2	0.0	7.5
18	2.3	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
19	1.2	0.0	7.8	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.8	0.0
20	18.5	0.0	51.3	2.2	8.7	0.0	0.0	0.7	0.0	*2	7.0	4.7
21	4.8	0.0	32.0	0.5	29.7	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
22	3.6	0.0	56.3	1.6	3.5	0.0	0.0	13.7	0.0	*2	0.0	0.0
23	10.2	0.0	14.8	1.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
24	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
25	1.7	0.2	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.4	0.0
26	50.4	0.0	0.0	7.1	6.3	0.5	0.0	0.0	0.0	*2	5.3	0.0
27	53.4	0.0	0.0	1.8	5.2	0.0	14.5	0.0	0.0	*2	7.8	0.0
28	15.9	48.3	14.6	0.6	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
29	0.0	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
30	0.0	45.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπων ιστορικών ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	46.0	0.0	0.0	26.5	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	33.5	130.0	0.0	0.5	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	22.0	0.0	7.2	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	7.0	0.0	*2	9.5	22.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	7.5	*2	0.0	3.2	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	*2	1.5	0.0	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	*2	28.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	3.5	31.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	4.2	0.0	0.0	20.0	44.5	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	1.0	0.0	11.5	10.0	10.5	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	2.5	1.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.2	0.0	*2	0.0	0.0	0.5	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	8.5	*2	0.0	0.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	5.5	*2	0.0	15.8	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	69.5	*2	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	10.0	*2	4.0	5.5	1.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	*2	0.0	10.5	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	24.8	16.5
19	2.0	0.0	44.5	0.0	7.5	5.5	10.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0
20	1.0	0.0	0.0	0.0	16.0	23.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	3.5	3.5	0.0	1.0	1.8	0.0	0.0	0.0	28.0
22	1.0	0.8	0.0	2.0	5.0	9.5	9.0	0.0	0.0	0.0	7.8	19.0
23	0.0	88.0	11.5	0.0	1.0	0.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	6.5	42.0	0.0	17.7	1.7	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	58.5	0.0	0.0	3.3	0.0	3.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	13.5	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0
27	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	58.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπον μετεωροσυν ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	5.5	0.6	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	21.0	21.5	7.5	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	13.9	23.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	34.0	12.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0
8	0.0	9.8	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	3.5	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	1.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	9.6	0.0	0.5	10.5	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	13.4	1.0	0.0	14.5	2.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	18.0	0.0	15.7	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	19.0	0.0	0.0	5.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	19.0	0.0	0.0	4.5	16.5	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	53.2	0.5	0.0	0.0	59.0	8.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0
20	0.0	19.5	4.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	47.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	3.9	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	2.5	3.5	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	44.0	3.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.7	0.0	1.0	20.8	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	30.0	9.5	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	6.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	33.0	5.5	5.5	0.0	5.0	0.0	49.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	11.7	0.0	21.5	0.5	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.3	0.0	25.8	0.0	1.0	1.0	2.5	0.0	5.5	0.0	0.0
7	0.0	164.0	0.0	1.5	33.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0
8	0.0	1.8	0.0	2.5	10.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	10.5	0.0	14.5	8.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	3.0	3.0	31.0	0.0	0.0	1.0	20.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	6.2	0.5	11.5	4.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	23.5	22.3	2.0	1.0	1.0	3.0	0.0	0.0	0.0
14	20.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	15.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	11.7	3.5	0.0	0.0	4.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
16	0.0	1.6	0.0	27.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	45.5	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.5	4.5	0.0	0.0	23.0	7.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
20	0.0	6.5	13.0	0.0	25.5	0.0	74.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	2.0	25.5	1.0	0.0	3.0	0.0	0.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	3.5	0.0	0.0	10.5	9.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	46.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	55.0	0.0	22.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	31.0	0.0	0.0	22.5	5.5	4.5	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
27	15.7	44.0	20.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	2.5
28	16.5	16.0	5.0	21.8	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	58.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
30	3.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	10.0	0.0	0.0
31	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΡΕΣΗΤΗΡΕΣ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	2.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.7	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	29.3	3.5	0.3	3.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	32.0	0.0	0.2	0.0	54.3	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0
5	0.0	8.5	0.0	1.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	1.8	0.0	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	1.3	6.7	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
10	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	49.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0
11	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	7.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	22.2	0.0	11.5	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	54.5	10.0	0.0	0.3	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	3.5	15.4	22.1	0.4	4.1	0.0	0.0	0.0	42.7	0.0
16	9.0	0.0	23.0	10.7	32.7	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	8.2	0.0
17	0.0	0.0	29.5	0.0	24.8	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	21.5	2.3	31.1	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	34.9	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	19.2	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	4.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.2	0.0	12.5	29.5	0.0	0.0	2.6
22	5.0	0.0	33.5	9.1	0.0	1.1	0.0	0.0	20.9	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	32.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	16.9	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	5.4
26	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
27	16.5	0.0	0.0	9.3	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	15.0	0.0	0.0	42.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	5.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0
30	11.0	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
31	0.5		0.0	0.0		9.4		28.4		0.0	0.0	

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.1	0.0	3.8	17.7	4.1	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.4	0.0	13.4	6.4	0.1	18.7	1.2	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0
3	0.0	8.2	0.7	7.7	0.0	6.5	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
4	0.0	17.9	0.0	4.2	0.1	4.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.8	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	52.5	0.0	10.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	73.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	20.6	0.0	0.4	0.0	0.1	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	22.7	0.0	12.6	2.5	0.2	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	2.0	11.2	0.0	28.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	38.9	3.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	34.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	17.6	0.0	25.2	0.0	7.0	1.1	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	1.5	0.0	0.2	0.1	11.5	0.0	0.9	0.0	0.0	7.3
16	0.0	0.0	26.9	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	5.8	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4
19	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	1.4	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
20	4.5	0.0	7.2	0.0	0.0	2.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	28.6	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	51.4	0.0	18.8	0.0	0.0	5.6	0.0	2.2	0.0	0.0	11.9
23	0.0	15.1	0.0	0.9	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
24	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	3.3	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
25	0.0	3.2	0.0	0.7	25.5	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
26	0.0	0.0	0.0	3.9	54.8	0.5	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
27	0.3	22.4	0.0	5.9	16.7	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.2	0.0	0.1	18.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.7	7.0	0.0	0.0	14.2	11.3	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	17.9	1.7	0.0	0.0		0.1	34.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	58.3		0.0	59.7		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	15.8	1.1	0.0	0.0	4.5	0.0	53.7	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	1.2	14.7	0.0	0.0	5.7	0.0	4.3	0.6	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	26.5	0.0	0.0	1.9	0.0	9.3	3.4	0.0	0.0	0.0
4	0.0	3.7	11.8	0.0	0.0	0.4	0.0	18.6	27.9	12.5	0.0	0.0
5	0.0	8.5	15.7	0.0	0.0	11.8	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	30.2	1.6	0.0	0.0
7	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.9	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.4	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	1.1	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.9	0.5	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.1	0.0	0.0	0.0	10.9	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	11.1	40.8	0.0	0.0	0.0	0.0	29.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
15	0.1	47.9	37.9	0.0	6.5	0.1	44.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.1	0.0	0.0	3.2	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	14.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
19	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.2	0.0	0.0	0.0
20	0.0	6.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.9	0.0	0.0
21	0.0	27.5	18.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	32.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	46.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	2.2	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.4	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	1.1	0.6	0.1	3.1
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	20.4	0.0	41.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	0.6	0.0	0.7	0.0	1.3
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1	1.1	0.0	0.0	0.0
2	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.4	0.1	0.0	0.0	7.3
5	15.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	45.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	19.4	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	47.0	5.6	50.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	12.5	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	23.3	0.0	0.0	0.0
11	40.4	0.0	0.5	0.0	2.5	0.0	15.2	0.6	0.0	0.0	7.2	0.0
12	19.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	16.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
13	0.0	0.1	0.0	0.0	26.4	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	1.4	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0
15	0.1	0.0	4.8	0.0	9.1	0.0	0.0	0.1	0.0	40.1	0.0	0.0
16	0.9	0.0	1.0	0.0	0.6	0.0	14.9	1.0	0.0	0.1	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	15.1	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.4
20	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9
21	0.0	1.2	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	8.5	0.0	0.0	0.1	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	38.5	0.0
24	0.0	32.8	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	25.8	0.0
25	0.0	23.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	9.6	6.4	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
27	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	5.6	0.0	14.9
29	0.0	0.0	51.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	1.5	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	3.1	39.1	0.0	*2	0.0	12.0	0.2	0.0	2.3	0.0	0.0
2	0.0	0.4	24.2	1.2	*2	0.0	0.7	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	13.8	28.3	9.2	*2	0.0	0.2	2.0	0.0	0.0	0.8	0.3
4	0.0	0.0	0.2	0.1	*2	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	32.0	4.9	0.0	*2	0.0	4.6	4.2	4.0	0.0	0.0	3.6
6	0.0	7.7	10.0	0.0	*2	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.6
7	0.0	0.0	60.0	5.4	*2	0.0	12.9	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	19.2	7.0	3.1	*2	0.0	3.1	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	2.0	6.0	1.4	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.7	0.0	*2	0.6	0.0	1.8	0.0	14.7	0.0	5.3
11	0.0	0.0	9.6	0.2	*2	6.2	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.1
12	0.0	0.0	65.3	0.0	*2	0.4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.7
13	0.0	0.0	28.2	0.0	*2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	14.4	49.2	7.4	*2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0
15	0.0	3.1	17.8	15.5	*2	0.0	0.0	19.1	0.0	0.0	35.7	0.0
16	0.0	4.4	17.6	9.7	*2	18.0	4.7	1.5	0.0	0.2	0.1	0.0
17	0.0	38.1	30.0	0.3	*2	51.4	0.2	1.2	0.0	13.0	0.0	0.0
18	0.0	0.2	38.0	1.3	*2	2.1	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	3.1	12.8	0.0	*2	0.8	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.3	3.1	0.0	*2	0.0	17.3	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0
21	0.9	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	15.4	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.3	0.0
23	14.5	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	17.7	0.0	14.7	10.5	0.0	0.0
24	23.0	2.4	0.0	2.0	*2	0.0	6.6	0.0	0.1	40.5	2.2	0.0
25	0.0	8.1	8.0	0.0	*2	0.0	0.7	6.0	0.0	0.0	0.1	0.0
26	0.0	0.0	5.0	0.0	*2	0.6	0.0	11.3	7.9	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	18.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	1.6	0.0
28	0.0	0.5	28.0	0.0	*2	0.0	2.0	6.6	5.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	6.7	0.0		6.2	5.6	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0
30	40.1	32.6	0.0	0.0		1.8	1.0	0.0	6.3	7.5	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0		2.7		0.0		0.1	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπον μετεωρολογικόν ΒΜ

ΠΛΑΤΑΝΟΣ (475)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
2	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	7.2
3	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
4	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	1.8
5	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	2.1
6	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
7	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
8	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
9	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
10	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
11	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
12	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
13	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
14	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
15	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
16	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
17	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
18	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
19	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
20	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
21	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
22	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
23	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
24	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
25	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
26	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
27	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
28	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
29	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
30	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	9.0
31	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η εγγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	1.6	0.0	8.2	15.0	28.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	17.5	0.0	0.0	10.1	13.8	0.0	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0
3	0.0	14.5	0.0	0.0	2.7	3.5	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0
4	0.0	107.5	0.0	0.0	0.0	3.6	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	75.8	5.0	0.0	8.3	15.5	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	17.3	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
8	0.0	15.4	0.0	0.0	4.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
9	0.0	0.0	25.3	0.0	0.0	8.5	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	25.8
10	0.0	0.0	50.6	0.0	0.0	5.6	0.0	4.5	0.0	3.7	0.0	25.1
11	0.0	0.0	40.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	5.1	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	3.8	24.2	0.0	0.0	11.2	15.0	6.7	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	7.3	32.1	8.0	0.0	2.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	9.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0
16	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0
17	0.0	9.2	20.5	5.8	7.9	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	32.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	18.4	59.7	11.3	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	4.1
20	0.0	0.0	40.1	0.0	11.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	10.5	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	8.6	0.0	29.0	0.0	6.0	0.0	23.9	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	20.0	0.0	17.6	7.2	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	2.9	0.0	7.2	10.3	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	34.5	21.4	15.2	2.3	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	2.0	7.6	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	58.4
30	59.5	25.5	0.0	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9
31	6.0		16.0	2.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	4.8	7.6	0.0	0.0	82.4	0.0	0.0	8.8	0.0	0.9	25.3	0.0
2	4.1	57.5	0.0	11.1	91.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	2.5	9.6	6.7	0.0	10.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	12.6	38.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	29.9	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	17.5	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	15.1	0.0	4.2	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	13.7	19.3	0.0	78.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	9.6	0.0	25.6	45.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	2.5	5.6	4.6	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	7.5	0.0	25.2	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	49.5	0.0	0.0	4.3	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	25.5	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	22.9	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	3.2	0.0	0.0
19	52.1	0.0	0.0	39.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	24.1	1.5	0.0	5.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	35.5	0.0	0.0	0.0	5.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	6.1	56.4	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	18.2	5.5	0.0	44.9	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	17.8
25	31.4	0.0	0.0	47.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0
26	45.8	0.0	0.0	21.5	0.0	3.5	0.0	2.6	0.0	1.6	0.0	0.0
27	15.1	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	32.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
29	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		8.1	0.0		0.0		0.6		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗΡ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	28.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	52.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	7.1	0.0	35.9	2.2	0.0	0.0	0.0	91.7	0.0	0.0	0.0
3	0.0	23.8	0.0	20.7	11.6	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	7.7	20.4	16.6	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
5	35.9	11.9	3.2	20.9	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	4.3	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	49.5	6.1	8.6	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0
8	9.1	0.0	3.4	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	11.2	13.2	2.5	61.1	24.1	0.0	0.0	2.3	0.0	6.9	0.0	0.0
10	0.0	47.9	7.5	29.8	9.6	1.4	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	5.0	12.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	1.3
13	15.5	35.1	0.0	0.0	2.8	0.0	8.1	0.0	5.9	0.0	0.0	27.9
14	21.1	3.3	22.8	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
16	5.1	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	6.4	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0
17	4.2	0.0	38.1	0.0	29.1	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	5.2	50.6	0.0	0.0	29.4	0.0	35.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	6.6	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	8.5	0.0	0.0	0.0
23	0.0	29.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	10.5	0.0	0.0	0.0
24	0.0	35.5	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	11.4	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	12.1	15.3	0.0	0.0	0.0
27	0.0	3.6	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	1.5	0.0	0.0	2.3	0.0	3.2	5.7	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	10.1	0.0		0.0	32.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	1.1	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0
31	0.0		3.2	0.0		0.0		4.6		0.0	20.7	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	6.1	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	5.2	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	1.1	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	12.0	0.0	6.7	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	43.9	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	50.5	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0
7	13.6	3.1	0.0	10.0	16.2	0.0	3.3	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0
8	66.9	0.0	0.0	37.0	3.1	39.8	7.4	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0
9	8.2	1.5	0.0	0.0	15.2	0.0	5.4	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0
10	53.7	0.0	0.0	6.1	0.0	1.9	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0
11	4.9	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0
12	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	7.2
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.3	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
14	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0
15	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	16.4	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	4.4	12.9	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0
19	15.9	0.0	0.0	7.2	40.5	0.0	20.2	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0
20	0.7	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	34.1	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	19.9	0.0	10.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	10.3	0.0	15.0	0.0	11.4	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	40.6	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	1.5	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	5.1	5.0	25.0	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	15.0		9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		18.5	21.8		53.1		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	59.4	0.0	7.2	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	16.9
3	0.0	0.0	0.0	0.0	10.9	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.3
4	0.0	0.0	12.1	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.9
5	0.0	8.1	0.0	0.0	2.1	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	6.3	33.1
6	0.0	36.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1
7	0.0	11.5	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	28.6	2.4	166.1	0.0	0.0	6.3	20.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
10	23.2	0.0	0.0	29.3	5.5	23.2	64.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	3.5	0.0	6.5	5.8	28.6	60.8	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	11.2	0.0	0.0	3.8	0.0	17.1	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
13	5.2	24.7	0.0	0.0	0.0	0.0	51.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	5.8	39.7	26.5	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	21.3
15	0.0	0.0	29.9	0.0	17.1	0.0	7.3	1.4	0.0	0.0	0.0	6.7
16	0.0	0.0	0.0	11.0	27.7	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0
17	5.4	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	26.4	6.3	0.0
18	0.0	37.3	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	86.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.7	0.0
20	0.0	54.4	0.0	106.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0
21	0.0	15.6	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0
22	0.0	0.0	0.0	23.7	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	5.2	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0
24	0.0	0.0	42.3	0.0	15.9	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	6.8	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	5.9	20.6	0.0	0.0
26	5.2	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	10.8	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0
27	10.7	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
29	0.0	0.0	0.0	2.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.1
30	0.0	2.6	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	6.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	4.9	*2	0.0	0.0	0.0	19.1	0.0	0.0	0.0
2	13.0	0.0	0.0	61.1	*2	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0
3	16.9	0.0	0.0	23.2	*2	0.0	2.1	15.5	3.8	0.0	0.0	0.0
4	0.5	15.2	0.0	21.1	*2	0.0	6.0	3.4	4.2	0.0	0.0	0.0
5	0.0	3.6	0.0	0.0	*2	0.0	15.8	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	24.7	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	10.2	*2	15.6	16.3	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0
8	90.7	0.0	0.0	8.4	*2	0.0	25.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0
9	13.4	0.0	0.0	8.2	*2	0.0	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	6.6	0.0	0.0	19.6	*2	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	22.9	0.0	0.0	22.4	*2	10.8	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0
12	12.1	3.4	5.9	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	3.9	0.0	*2	14.1	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0
14	7.2	0.0	1.1	0.0	*2	137.6	0.0	15.4	0.0	3.4	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	25.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	20.7	2.7	0.0	*2	14.2	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	15.9	15.1	28.5	0.0	*2	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	5.3	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	23.2	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	3.2	1.2	0.0	1.2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	1.9	17.6	0.0	25.6	*2	3.2	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0
22	0.0	24.0	0.0	13.4	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	1.8	37.8	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	3.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	13.3	0.0	2.2	0.0
26	2.1	10.6	0.0	8.2	*2	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	11.9	18.3	0.0	15.2	*2	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	3.0	*2	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9
29	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.6
30	5.6	0.0	0.0	10.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	6.1		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΣ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	3.2	12.7	0.0	16.8	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0
2	0.0	3.0	18.3	3.1	0.0	65.5	0.0	0.0	0.0	0.9	4.4	0.0
3	0.0	1.8	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
4	0.0	31.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.5	0.0
5	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.2	0.0	0.0	0.0	29.4
6	0.0	23.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	16.8
7	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	2.7
8	3.1	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	19.6	8.2	0.0	0.0	3.6
9	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	32.6	7.2	0.4	13.6	0.0	0.0	0.0
10	45.1	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	0.0	1.6	10.0	0.0	0.0	0.0
11	0.7	0.0	0.0	0.0	4.5	13.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	10.5	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	19.9	0.0	26.6	0.0	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	38.5	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	9.8	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	11.8	3.2	0.0	0.0	0.0
16	0.0	2.4	0.0	30.0	18.7	0.0	4.8	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	13.8	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	18.3	0.0	0.0	7.9	10.7	7.9	0.0	0.0	0.0
19	0.0	6.0	0.0	13.1	0.0	0.0	7.6	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	33.9	0.0
23	0.0	3.5	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	25.2	14.6	12.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	15.0	37.7	43.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	9.5	8.6	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	5.8	1.8	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5
29	47.7	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
30	42.0	40.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0
31	25.2		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	2.7	0.0	18.7	0.0	42.6	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	9.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.7	2.4	2.6	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5
4	0.0	27.2	5.1	0.0	0.0	13.1	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	46.8
5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	27.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	29.5	0.0	0.0	0.8	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	24.0	6.6	0.0	5.1	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0
9	0.0	23.1	6.6	13.5	0.0	9.1	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	57.4	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	18.2	71.5	12.4	0.0	27.3	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.9	34.6	0.0	25.1	0.0	24.0	0.0	0.0	0.9	5.3	0.0	0.0
13	0.0	0.0	6.6	21.1	0.0	31.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	8.6	0.0	8.8	0.0	19.3	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7
15	0.0	0.0	4.5	25.4	0.0	35.7	0.6	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	52.1	1.6	0.0	25.3	2.0	0.0	2.2	0.0	0.0	2.8
17	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.8	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	27.1	0.0	4.3	7.8	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	1.2	14.2	4.6	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	7.6	1.9	1.3	41.9	0.0	10.7	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	2.4	0.0	0.0	11.5	0.0	47.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	26.2	0.0	14.7	0.0	5.0	0.0	0.0
23	15.4	0.0	0.0	27.4	56.0	*2	0.0	31.6	0.0	0.0	0.0	0.0
24	38.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0
25	15.9	1.7	0.0	18.7	0.0	11.4	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	37.2	0.0	0.0	0.0	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	2.1	0.0	1.7	0.0		5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8
30	2.0	4.3	6.0	0.0		0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	4.8		33.4	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπων μετοήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	14.0	4.0	3.2	0.0	7.9	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0
3	4.0	15.0	0.0	2.6	4.7	0.0	5.8	0.0	0.0	33.7	0.0	0.0
4	0.0	7.8	26.6	65.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	1.8
5	0.0	11.1	0.0	44.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.3	0.0	0.0
6	0.0	7.9	5.0	23.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.8	0.0	8.2
7	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.4
8	0.0	3.6	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	10.9	0.0	29.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	5.5	74.9	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	48.3	0.0	0.0
11	0.0	0.0	32.8	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	12.0	15.4	82.9	0.0	4.0	0.0	0.0	0.8	5.0	0.0	0.0
14	0.0	8.4	0.0	49.3	0.0	39.1	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0
15	0.0	6.8	5.6	0.0	0.0	1.0	6.9	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	2.0	25.7	25.8	0.0	0.0	0.0	3.8	1.6	0.0	0.0	0.0
17	5.3	0.0	37.8	45.8	0.0	9.2	0.0	28.3	0.0	0.0	25.0	0.0
18	13.0	21.0	0.0	9.8	0.0	8.4	22.7	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8
19	10.4	8.0	0.0	0.0	0.0	2.2	35.1	0.0	0.0	0.0	1.1	7.3
20	40.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0
23	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0
26	0.0	3.8	13.4	29.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	16.8	28.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	10.3	2.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	88.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	11.5	50.2	18.0	0.0	23.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	12.2	6.4	1.4	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	3.0	13.2	0.0	8.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	36.7	11.3	1.2	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	3.5	5.6	5.4	4.4	8.1	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
9	25.5	0.0	32.1	0.0	1.3	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	22.2	0.0	12.5	16.9	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	3.1	0.0	0.0	87.3	15.3	0.0	1.1	3.7	0.0	0.0	0.0	30.7
12	18.6	0.0	0.0	2.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.4
13	23.8	0.0	0.0	66.8	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3
14	0.0	24.3	10.2	30.3	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	23.8	0.0	30.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	9.2	8.3	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	20.2	0.0	36.2	40.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	15.7	0.0	16.1	16.3	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	33.8	15.2	32.2	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	3.5	8.3	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0
23	0.0	30.4	111.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	2.2	10.7	17.8	0.0	26.1	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
25	0.0	0.0	19.3	0.6	28.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
26	0.0	0.0	21.4	0.0	0.0	3.1	3.6	11.3	0.0	0.0	0.0	8.8
27	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	9.3	8.2	2.2	0.0	0.0	0.0	7.3
28	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.3	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	50.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2
30	4.3	2.3	5.7	0.0		0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0
31	7.3		0.0	0.0		1.8		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.7	26.8	*2	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	5.2	55.6	*2	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	*2	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	44.5	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	6.8	0.0	0.0	12.6	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.8	30.4	7.6	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0
9	1.3	0.0	23.2	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0	*2	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	14.7	54.4	1.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	12.1	0.0	10.6	0.0	0.0	*2	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0
13	5.0	0.0	29.7	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	5.6	0.0	28.2	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	2.1	14.1	3.8	0.0	0.0	*2	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
16	12.8	4.4	0.0	13.2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	6.6	0.0	0.0	10.7	0.0	*2	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	13.1	0.0	81.4	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	*2	0.0	2.1	0.5	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	*2	0.0	23.8	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	22.3	0.0	0.0	*2	0.0	1.0	0.6	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	17.7	6.5	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	18.1	0.0	11.7	0.0	*2	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	13.1	14.4	0.0	0.0	*2	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	4.8	4.3	0.6	0.0	*2	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	1.5	21.8	0.0	*2	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	41.4	7.5	0.0	*2	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	20.8	4.0		*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	10.5	0.0		*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		2.1	0.0		*2		0.0		0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιπή μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	12.1	0.0	5.0	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	5.1	0.0	2.5	26.1	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	6.2	0.0	3.1	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	56.7	0.0	0.0	0.0	0.0	14.1	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	55.5	3.1	0.0	0.0	35.1	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	15.0	24.4	0.0	0.0	22.2	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	32.8	9.6	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0
10	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	4.7	6.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	26.3	0.0	27.6	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	16.1	9.6	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	4.4	113.8	26.7	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	17.1	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	5.3	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5
23	0.0	0.0	0.0	0.0	16.8	42.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0
24	8.3	0.0	19.0	0.0	21.3	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	11.4	108.9	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.9
26	0.0	37.7	50.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	2.1
27	0.0	0.0	1.2	0.0	2.2	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	26.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	1.6		8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.6
30	0.0	0.0	1.4	8.6		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	17.0		0.9		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	20.2	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	5.1	5.4	0.0	0.0	38.6
2	0.0	44.5	45.5	20.2	38.3	0.0	24.4	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0
3	46.0	26.5	55.8	0.0	0.0	6.5	5.6	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	4.1	12.8	40.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0
6	0.0	7.6	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0
7	1.7	6.2	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	47.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0
9	0.0	1.2	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	1.3	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	17.1	0.0	58.4	0.0	0.0	0.0	23.4	0.0	0.0	8.1	0.0
12	0.0	13.3	0.0	22.0	12.7	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	66.3	0.0	4.7	26.6	0.0	0.0	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	22.8	1.7	12.1	107.2	10.1	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	1.2	10.0	11.9	26.8	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	28.1	0.0	24.3	0.0	0.0	9.6	0.0	1.0	0.0	0.0
17	2.8	75.6	27.7	0.0	29.8	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0
18	33.3	0.0	41.3	2.4	2.8	0.0	0.0	50.4	0.6	0.0	0.0	0.0
19	18.3	3.1	4.1	53.3	12.2	4.2	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0
20	41.1	3.7	5.2	16.9	35.3	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0
21	4.7	59.5	15.1	21.3	36.9	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0
22	0.0	16.6	0.0	1.8	24.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	2.8	0.0	15.3	3.9	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	1.6	0.0	0.0	7.2	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	1.8	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	23.5	104.2	0.0	7.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	2.8	17.5	0.0	12.0		8.7	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	35.0	3.1	3.8	10.8		3.2	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	24.3
31	44.2		65.8	19.2		10.3		0.0		0.0	4.8	

ΕΠΕΞΗΓΡΗΕ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	13.1	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.9	0.0	4.5	0.0	0.0	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	5.8	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	28.4	0.0	11.4	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	18.2	0.0	5.1	32.7	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	2.7	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0
10	58.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0
11	8.7	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.8	0.0
12	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0
13	0.0	0.0	31.5	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	1.1	2.2	0.0	0.0
14	0.0	0.0	16.8	6.5	0.0	11.7	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	32.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	7.4	0.0	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	50.6	0.0	14.2	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	7.4	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	46.3	0.0	2.7	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	52.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
22	0.0	9.2	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.4	0.0	7.8	3.4	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	7.6	7.8	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.4	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	16.3	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0
28	13.6	28.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	14.3	20.5	0.0	6.8	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	5.2	*2	0.0	15.3		0.0	0.0	61.8	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.7		0.0	5.1		0.0		10.3		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείψη μετεώσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	29.7	1.6	4.1	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	55.9	16.5	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	6.7	19.4	50.1	0.0	0.0	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	4.6	42.3	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0
6	0.0	42.3	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	3.6	0.0	0.0	0.0
7	4.3	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.9	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	3.7	0.0	0.0	0.0	12.5	10.2	24.3	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	29.7	0.0	0.0	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	10.2	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	48.5	0.0	46.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0
19	50.5	3.2	0.0	10.1	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	11.1	0.0	0.0	134.6	16.3	15.3	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	21.3	0.0	0.0	26.7	0.0	11.7	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	15.1	0.0	24.8	15.3	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	20.2	0.0	22.1	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	2.1	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	12.4	0.0	25.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	27.3	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	16.1	0.0	21.9	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0
29	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	13.3	0.0	12.1	0.0	3.9	0.0	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	10.1	63.6	0.0	0.0	0.0	3.0	3.7	0.0	0.0	24.1
2	0.0	0.0	11.6	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	18.2
3	0.0	0.0	35.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.3	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	84.6	68.8	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	50.1	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	12.1	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	1.8	4.1	0.0	0.0	0.0	40.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	3.7	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.3	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	31.4	0.0	7.1	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	36.2	40.3	9.2	4.1	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	81.8	0.0	106.3	32.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	100.4	0.0	44.3	31.9	0.0	0.0	0.0	34.7	0.0	0.0	0.0
15	0.0	20.6	5.2	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	10.2	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	5.6	2.1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
18	0.0	1.9	17.3	10.2	0.0	0.0	0.0	2.6	0.7	0.0	0.0	20.1
19	0.0	9.3	1.9	17.9	3.3	0.0	14.4	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	38.4	0.0	74.5	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	30.5	0.0	162.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	18.1	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	13.1	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	20.2	1.8	53.3	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	44.2	16.2	10.2	2.1	28.3	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0
26	0.0	0.0	61.5	0.0	0.0	11.8	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	20.1	54.6	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	77.8	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	63.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	10.1	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	69.4	28.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0
2	1.8	42.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	25.3	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	17.6	0.0	1.6
4	0.0	0.0	22.6	27.1	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.5	0.0	3.4
5	21.3	0.0	6.1	53.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	0.0	14.1
6	30.2	53.1	2.7	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2
7	0.0	0.0	12.1	45.3	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	10.2	37.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	27.1	9.6	1.8	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
10	3.6	0.0	4.1	91.3	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	33.3	2.1	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	44.6
14	0.0	12.1	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	1.9	58.3	0.0	0.0	24.3	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.1	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1
17	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	108.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	37.7	54.8	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	65.6	17.1	0.0	0.0	16.2	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	1.3	17.1	0.0	0.0	0.0	0.0	18.7	0.0	0.0	5.1	0.0
23	0.0	0.0	36.7	4.9	0.0	0.0	27.4	48.5	7.6	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	13.1	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	34.2	0.0	35.1	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	13.1	0.0	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0
28	40.3	73.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	2.1	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΙΚΕΣ ΣΥΜΒΟΛΕΣ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	9.9	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	2.1	0.0	0.0	76.9	0.0	7.4	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	35.5	0.0	0.0	1.7	0.0	65.1	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.7	2.2	0.0	0.0
6	12.5	0.0	0.0	1.3	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	81.8	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	39.6	7.0	0.0	9.8	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	35.0	119.2	0.0	3.1	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	38.2	0.0	35.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	9.1	0.0	14.0	0.0	5.9	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	35.7	26.5	7.3	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	55.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.7	0.0	29.2	0.0
16	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	4.6	5.3	2.0	0.0	3.6	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	16.3	10.8	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	52.6	0.0	0.0	17.1	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	23.1	16.6	12.3	1.8	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
20	49.2	0.0	4.6	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	52.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5
25	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	1.4
26	0.0	0.0	7.1	45.5	0.0	6.4	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0
27	0.0	5.2	5.6	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	1.1	6.8	21.1	9.7	0.0	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	3.5	36.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	7.6	3.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	22.7		0.0	0.0		0.0		23.2		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	3.4	0.0	0.0	4.6	0.0	9.1	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	7.6	17.2	5.9	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
3	1.9	0.0	0.0	5.8	0.0	5.6	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	11.8	*2	*2	0.0	0.0	1.5	0.0
6	0.0	13.5	0.0	0.0	26.8	0.0	*2	*2	14.2	0.0	0.0	0.0
7	0.0	10.9	0.0	0.0	19.3	0.0	*2	*2	2.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.4	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	35.2	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	14.8
10	0.0	0.0	48.8	0.0	7.9	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	46.2	0.0	39.9	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	5.2	0.0	44.0	0.0	*2	*2	0.0	7.6	0.0	42.0
13	0.0	0.0	6.3	0.0	16.1	0.0	*2	*2	0.0	4.8	2.4	14.2
14	0.0	17.2	30.2	31.3	85.4	0.0	*2	*2	0.0	3.4	0.0	0.0
15	0.0	0.0	9.5	9.8	5.9	20.9	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	32.6	44.6	11.1	3.6	*2	*2	0.0	0.0	0.0	2.1
17	0.0	0.0	5.7	9.1	0.0	11.1	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	27.1	83.0	10.3	43.6	*2	*2	1.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	10.8	4.1	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	17.4	45.1	0.0	1.7	6.8	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
21	2.2	45.3	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	16.7	3.1	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8	6.3	*2	*2	0.0	0.0	0.0	1.5
26	0.0	0.0	0.0	0.0	32.1	4.1	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
27	32.2	0.0	19.3	0.0	32.3	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
28	7.3	0.0	19.4	0.0	0.0	1.9	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
29	1.5	0.0	35.2	0.0		0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	7.6	10.9		4.8	*2	*2	4.1	0.0	0.0	0.0
31	0.0		7.1	12.8		0.0		*2		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιπή μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	9.8	0.0	22.4	7.0	0.0	5.2	13.4	0.0	0.0	33.0
2	0.0	0.0	64.8	11.4	3.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.4	0.0	11.0
3	0.0	0.0	64.5	10.5	19.2	4.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	7.4	0.0	7.0	0.0	0.0	17.4	1.0	0.0	0.2	0.0
5	0.0	0.0	57.8	8.4	0.0	31.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	77.9	30.3	3.0	0.0	14.5	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.1	79.3	41.5	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	39.4	44.2	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	9.5	37.8	4.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	10.5	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0
11	0.0	8.0	24.7	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	27.4	6.8	8.5	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	2.4	10.2	46.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	14.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	24.2	4.0	29.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	2.5	0.0	36.5	26.7	8.0	40.5	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	48.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	7.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	9.5	34.7	0.0	23.0	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	14.3	6.1	0.0	10.2	0.0	8.3	8.4	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	6.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	27.5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	2.2	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.2	0.0	0.0
26	0.0	14.8	0.0	10.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
27	0.0	100.0	19.4	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	12.4	8.3	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	15.8	0.0		0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	14.0	3.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		23.4	16.5		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείψη μετεώσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	39.4	0.0	21.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
2	32.0	0.0	0.0	0.0	43.0	33.0	0.0	0.0	0.0	15.3	20.3	6.3
3	78.0	0.0	13.2	22.3	12.8	8.2	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	10.4
4	5.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	9.8	0.0	0.0	0.0	2.6	59.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	25.7	0.0	55.8	4.8	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0
10	0.0	32.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	29.3	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	4.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0
16	0.0	23.4	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	4.2	31.8	0.0	0.0	9.5	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.7
18	0.0	0.0	0.0	6.2	66.4	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	42.0
19	3.0	0.0	0.0	7.3	12.3	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	17.6
20	0.0	0.0	0.0	4.2	51.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	6.7	0.3	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	14.3	8.4	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0
23	0.0	27.6	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	22.3	0.0	23.5	19.8	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	28.3	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	36.3	11.4	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	8.3	29.5	8.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	9.0	15.0	36.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	63.4	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	32.5	0.0	27.6	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	68.5	0.0	0.0	5.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	2.4	0.0	36.8	12.3	5.3	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	6.3	64.8	9.7	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.7
4	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	4.2
5	0.0	0.0	0.0	0.0	20.4	9.8	0.0	37.8	0.0	0.0	0.0	0.0
6	1.4	0.0	0.0	1.7	6.3	32.2	3.7	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	42.6	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	7.3	7.6	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	15.8	28.7	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	24.3	0.0	14.5	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	7.8	5.0	52.6	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	2.0	55.7	0.0	38.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	24.3	0.0	0.0	35.2	0.0	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	56.8	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	17.3	0.0	0.0	20.0	6.2	0.0	6.7	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0
17	25.8	3.6	0.0	0.0	3.2	0.0	54.2	0.0	0.0	36.0	0.0	0.0
18	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	58.7	0.0	4.7	0.0	0.0	21.6	0.0	0.0	0.0	27.4	0.0
21	0.0	38.6	0.0	21.2	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	17.8	0.0
22	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	29.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	29.4	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	41.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.3	0.0	0.0
25	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0
26	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	0.3
27	0.0	47.3	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	2.3	4.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4
29	3.8	44.5	0.0	7.3	4.0	0.0	8.3	0.0	7.4	41.6	0.0	7.3
30	0.0	31.0	6.3	14.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		9.7	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	4.6	0.0	0.0	20.3	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0
2	0.0	0.0	19.7	0.0	10.6	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6
3	3.0	0.0	0.0	24.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	44.6	0.0	9.2
4	58.7	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0
5	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.6	0.0	0.0	0.0	24.3	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	51.4	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0
10	39.8	0.0	0.0	0.0	0.0	35.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	31.7	54.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	48.5	0.0	0.0	41.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	4.2
14	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	8.3	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	18.4	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	7.6	0.0	14.2	0.0	0.0	2.6
16	20.7	0.0	2.3	0.0	18.6	28.3	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	9.6	3.2	0.0	36.7	52.6	6.2	0.0	8.4	0.0	0.0	3.4	0.0
18	0.0	0.0	0.0	22.4	19.8	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	6.7	0.0	5.8	5.4	49.6	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	3.5	0.0	0.0	9.2	9.7	11.8	25.8	0.0	33.7	0.0	0.0	14.6
21	0.0	0.0	0.0	5.8	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	87.8	5.8	0.0	0.0	4.0	0.0	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	9.7	0.0	8.6	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	44.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	4.6	5.7	35.4	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	13.6	38.9	0.0	53.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	8.6	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3
29	0.0	0.0	0.0	112.3		8.7	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	17.4
30	45.7	0.0	8.3	27.3		3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	6.3		0.0	0.0		9.6		7.3		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	42.6	0.0	0.0	0.0	17.3	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	31.2	12.7	0.0	0.0	8.0	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	47.6	30.4	4.6	5.7	0.0	46.8	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2
5	0.0	0.0	9.4	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	58.6	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	3.2	0.0	0.0	39.0	25.6	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	6.7	0.0	0.0	87.3	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	22.3
9	0.0	42.6	0.0	5.3	0.0	0.0	3.0	10.6	0.0	5.3	0.0	0.0
10	13.6	18.6	10.2	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	30.6	9.6	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	31.7	0.0	12.3	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	27.6	0.0	3.2	18.4	52.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	17.3	0.0	45.7	0.0	18.3	32.0	35.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	26.5	13.0	2.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	35.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	2.0	0.0	0.0	25.3	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.3	6.3	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	4.6	5.0	0.0	4.7
23	19.0	0.0	31.7	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	23.6
24	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.3
25	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.7
27	0.0	48.6	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	42.0
28	0.0	25.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	52.6	10.6	32.6	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0
2	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	4.2	26.4	0.0	17.5	0.0	0.0
5	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.3	12.3	0.0	0.0	0.0
8	0.0	57.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	1.5	0.0
9	4.2	32.5	0.0	24.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	6.0	17.4	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	59.4	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	9.3	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
14	0.0	0.0	32.6	3.0	38.6	0.0	0.0	24.2	0.0	56.5	0.0	0.0
15	0.0	0.0	48.3	0.0	62.4	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	14.7	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	29.4	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	28.5	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0
21	30.2	0.0	0.0	0.0	8.0	7.0	0.0	0.0	30.6	0.0	0.0	0.0
22	68.0	6.7	0.0	0.0	10.4	11.2	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
23	85.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.7	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.6	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
27	5.3	72.5	0.0	0.0	2.4	0.0	6.3	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
29	4.2	7.0	0.0	11.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	82.0	5.7	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	16.5		4.3	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	4.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0
6	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	3.2	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.4	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0
12	0.0	25.6	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	24.0	0.0	35.6	0.0	22.3	0.0	11.6	6.3	29.7	0.0	0.0	0.0
14	16.5	0.0	0.0	0.0	29.6	0.0	6.0	0.0	5.3	16.7	0.0	0.0
15	0.0	22.3	12.3	0.0	12.6	4.6	4.3	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
16	0.0	9.6	0.0	14.0	0.0	3.8	0.0	0.0	6.4	7.3	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	14.3	0.0	45.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	45.0	0.0	82.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4
20	27.0	35.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0
21	23.4	8.0	4.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	3.2	0.0	37.4	0.0
22	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	53.6	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
23	0.0	55.6	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0
24	6.3	15.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.4	0.0	0.0
25	0.0	11.3	0.0	3.6	9.4	6.2	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	12.0
26	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	43.6	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	29.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	31.6	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	85.6	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	146.4	23.4	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	28.2	159.5	0.0	7.8	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	6.4	74.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	31.4	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	15.6	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	7.3
10	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	6.2
12	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	10.4	11.2	32.3	0.0	6.4	0.0
13	0.0	0.0	4.4	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	32.3	28.3	0.0	32.6	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	52.6	26.2	0.0	9.3	39.5	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	31.0	0.0	6.4	23.2	4.0	22.8	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	28.3	0.0	0.0	19.3	17.4	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	8.2	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	52.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	41.6	0.0	0.0	0.0	0.0	24.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	7.3	0.0	3.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.7
25	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.3	0.0
26	0.0	2.4	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	28.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0
29	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	14.7	31.4	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	16.2
2	0.0	8.3	22.4	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0
3	0.0	19.5	43.7	0.0	16.3	0.0	37.2	0.0	6.7	0.0	0.0	9.4
4	0.0	0.0	0.0	0.0	19.4	0.0	8.4	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	11.4	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	13.6	7.1	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	36.5	0.0	13.6	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	27.6
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	4.2	0.0	8.2	0.0	28.4	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	21.4
14	0.0	16.3	0.0	0.0	22.3	4.3	31.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6
15	0.0	54.6	0.0	0.0	9.4	0.0	19.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	11.3	3.5	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	85.7	0.0	6.2	0.0	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	27.3	0.0	0.0	31.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	12.4	0.0	9.5	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	9.7	0.0	8.3	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	47.6	0.0	4.2	11.4	7.4	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	32.4	15.6	13.5	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6
23	0.0	0.0	0.0	28.3	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	14.5	38.6	0.0	9.6	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	49.7	0.0	4.3	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	28.3	0.0	12.4	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	16.7	4.5	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4
30	0.0	0.0	0.0	6.2		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		7.3	42.6		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	11.3	24.3	46.3	24.3	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7
2	0.0	0.0	0.0	39.7	0.0	0.0	47.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	27.3	48.7	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	52.6	0.0	29.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	6.2	45.8	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	84.3	27.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0
8	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	48.4	0.0	6.2	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	33.6	0.0	9.4	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	12.2	41.2	52.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	9.7	8.1	38.7	0.0	0.0	7.3	4.3	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	16.2	0.0	35.4	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	17.2	9.6	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	28.7	21.2	0.0	0.0	9.6	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	6.4	32.4	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0
20	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0
22	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	17.3	15.6	0.0	46.3	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	5.2	12.2	0.0	0.0	6.3	0.0
24	0.0	0.0	39.6	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	3.5	34.7	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6
28	58.6	78.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	65.3	9.6	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	72.4	0.0	38.4	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	18.6	0.0	27.6	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	12.3	0.0	71.4	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	8.4	0.0	5.0	24.3	0.0	0.0	24.7	24.3	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	29.6	0.0	0.0	0.0	6.2	35.7	0.0	0.0	0.0
4	0.0	32.4	0.0	8.2	14.4	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2
5	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	22.3	0.0	9.8	11.3	0.0	0.0
6	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	27.3	6.4	0.0	9.7	0.0	19.5	4.2	25.0	8.4	0.0	0.0	0.0
8	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	46.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	31.3	27.4	0.0	7.4	5.2	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	14.2	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.7	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	6.2	20.3	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	28.6	12.4	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	23.4	68.3	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
20	6.7	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	29.5	16.5	6.2	0.0	40.7	34.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	12.4	0.0	4.6	0.0	51.6	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	5.3	0.0	17.3	0.0	0.0	62.4	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3
24	0.0	3.4	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0
25	11.3	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	11.2	0.0	18.2
27	36.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
29	9.4	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	32.4	0.0	46.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	51.4	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	12.3	21.3	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	58.2	16.0	0.0	0.0	0.0	14.2	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	9.4	5.3	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	18.7	9.6	7.3	5.7	9.6	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0
6	11.7	0.0	8.5	13.2	36.4	0.0	0.0	58.3	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	45.2	0.0	21.3
8	0.0	0.0	24.3	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	32.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0
10	0.0	48.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
11	9.2	34.7	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	24.3	0.0	28.6	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	26.2	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
15	6.4	0.0	0.0	43.4	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	6.7	26.3	0.0	22.3	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	42.4	0.0	21.4	0.0	0.0	25.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	4.6	0.0	17.2	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	37.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	12.3	0.0	35.2	0.0	0.0	6.2	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0
24	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	20.2	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0
27	42.6	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	7.3	41.6	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	38.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	47.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	25.2	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	9.4	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	7.0	47.4	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	12.6	4.2	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4
4	12.3	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	31.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	9.7	45.7	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	43.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	43.6	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2
12	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7
13	17.3	0.0	38.5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	55.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	3.2	0.0	0.0
15	0.0	25.6	83.3	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	28.4	14.3	0.0	8.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	17.3	2.7	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.3	0.0
20	0.0	0.0	23.3	0.0	0.0	10.0	4.2	0.0	0.0	0.0	9.6	7.5
21	0.0	0.0	17.2	0.0	5.4	0.0	52.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	21.2	21.3	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	10.0	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	6.2	0.0	63.6	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3
25	23.0	0.0	25.2	0.0	34.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
27	25.2	6.8	17.4	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	85.7	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	15.4	0.0	7.0		0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	22.3	0.0	0.0		0.0	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		15.3		0.0		0.0	0.0	

ΗΡΗΣΗΓΗΡΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	10.3	0.0	39.5	4.2	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.3	35.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	13.4	0.0	19.6	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0
4	57.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	6.3	0.0	0.0	37.4	0.0	0.0	0.0	4.5	9.6	0.0	0.0
6	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	18.1	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0
13	19.4	0.0	0.0	0.0	6.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0
15	0.0	18.4	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0
16	0.0	56.3	12.0	58.6	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	29.4	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	83.4	0.0	0.0	0.0
18	0.0	64.7	27.0	0.0	6.4	0.0	2.5	0.0	4.2	0.0	0.0	14.6
19	0.0	6.4	64.5	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	24.0	6.2	0.0	0.0	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4	4.2
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	52.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0
27	17.3	0.0	3.0	0.0	0.0	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2
28	0.0	0.0	0.0	0.0	31.2	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	7.6	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	42.4	58.2	0.0	17.4	0.0	9.7	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	24.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	6.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	6.3	0.0	2.3	7.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	8.4	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	25.3	0.0	0.0	0.0	28.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	59.6	9.3	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	37.5	57.3	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	10.3	32.3	4.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	12.4	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.7	31.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	16.3	0.0	0.0	7.6	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	48.3	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	21.0	2.2	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0
18	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	13.7	31.4
19	0.0	0.0	9.3	0.0	8.3	18.3	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	18.3	11.4	27.8	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	73.5	7.6	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	34.6
22	0.0	0.0	0.0	30.5	7.4	8.4	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	18.3
23	0.0	0.0	18.2	34.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	4.2	0.0	0.0	20.7	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	70.3	0.0	0.0	12.3	0.0	4.2	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	8.4	40.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
3	0.0	0.0	0.0	76.3	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
4	0.0	0.0	0.0	24.7	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
5	0.0	0.0	0.0	38.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
6	0.0	0.0	0.0	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
7	0.0	0.0	0.0	36.3	13.4	0.0	0.0	2.4	15.2	0.0	0.0	*2
8	0.0	8.3	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
9	0.0	0.0	0.0	35.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
10	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
11	0.0	0.0	0.0	33.3	11.3	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	*2
12	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	*2
13	0.0	9.4	0.0	15.0	41.6	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
14	0.0	18.6	0.0	5.0	10.2	32.4	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
15	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
16	14.2	21.4	6.7	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
17	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
18	0.0	27.2	0.0	0.0	4.3	7.2	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
19	0.0	71.4	4.0	0.0	0.0	21.4	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
20	0.0	78.2	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	*2
21	13.4	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	*2
22	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	*2
23	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	*2
24	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
25	0.0	0.0	25.8	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
27	0.0	0.0	31.5	14.3	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
28	0.0	0.0	0.0	28.2	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	*2

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	*2	*2	*2	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	*2	*2	*2	28.4	19.2	4.6	0.0	4.4	0.0	35.4	0.0	0.0
3	*2	*2	*2	0.0	17.5	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	*2	*2	*2	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	*2	*2	*2	16.4	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	*2	*2	*2	54.8	5.0	2.3	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	*2	*2	*2	29.8	15.0	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0	1.2	0.0
8	*2	*2	*2	15.6	21.4	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	*2	*2	*2	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	*2	*2	*2	0.0	45.2	4.1	0.0	0.0	32.2	0.0	0.0	0.0
11	*2	*2	*2	0.0	12.8	3.2	0.0	39.2	0.0	0.0	0.0	0.0
12	*2	*2	*2	0.0	16.2	16.2	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0
13	*2	*2	*2	19.2	26.0	6.4	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
14	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	32.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	2.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0
16	*2	*2	*2	18.4	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	*2	*2	*2	41.4	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	*2	*2	*2	0.0	3.5	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0
19	*2	*2	*2	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0
20	*2	*2	*2	0.0	12.8	0.0	90.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	*2	*2	*2	0.0	0.0	1.8	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	*2	*2	*2	0.0	9.4	0.0	0.0	26.4	0.0	0.0	0.0	0.0
23	*2	*2	*2	1.2	52.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0
24	*2	*2	*2	20.6	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	*2	*2	*2	70.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	*2	*2	*2	40.6	3.1	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0
27	*2	*2	*2	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.2
28	*2	*2	*2	18.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	*2	*2	*2	0.0		7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	*2	*2	*2	0.0		0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	45.2
31	*2		*2	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	25.2	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	17.2	0.0	5.2	1.8	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	12.4	0.0	1.6	0.0	111.6	0.0	0.0	0.0	22.2	0.0	1.8
5	0.0	28.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0
6	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	17.2	0.0	4.6	0.0	29.6	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	13.2	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	73.2	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	21.4	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	5.2	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	1.2	0.0	14.2	0.0	39.4	20.8	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
17	8.4	0.0	56.4	0.0	24.4	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0
18	0.0	0.0	21.4	0.0	51.6	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	22.4	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	1.4	0.0	5.4	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	2.8
22	4.6	0.0	18.2	12.2	0.0	0.0	0.0	18.5	32.4	0.0	39.6	0.0
23	0.0	0.0	26.2	0.0	0.0	4.8	0.8	0.0	0.0	0.0	21.8	9.2
24	0.0	0.4	0.0	0.0	16.4	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
25	8.2	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	26.6	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	20.8	0.0	0.0	53.2	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	3.2	0.0	0.0	5.2		0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	5.2	0.0	0.0	11.2		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.4		0.0	0.0		8.2		26.8		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0
2	3.2	0.0	24.5	10.2	0.0	3.6	7.5	0.0	0.0	35.4	0.0	0.0
3	0.0	1.6	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	16.6	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	11.4	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	58.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0
8	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4
9	29.8	0.0	23.6	0.4	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	17.3	0.0	32.2	1.8	0.0	0.0	32.2	0.0	0.0	0.0
11	0.0	26.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0
13	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	10.6	0.0	16.3	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	46.4	0.0	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	10.5	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0
20	3.6	0.0	0.0	0.8	0.4	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	30.2	13.2	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	72.5	0.0	12.5	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
23	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	2.4	0.0	6.8
24	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	18.8	0.0	2.4	38.2	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0
27	0.0	12.2	0.0	6.8	16.5	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	9.2	0.0	0.0	11.8	16.2	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	14.5	2.6	0.0	0.0		0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	45.8		0.0	51.6		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	23.6	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	54.2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	2.2	17.5	0.0	0.0	7.2	0.0	49.4	11.2	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	45.2	0.0	0.0	3.2	0.0	5.2	22.5	0.0	0.0	0.0
4	0.0	2.6	3.2	0.0	0.0	0.3	0.0	0.6	0.0	6.6	0.0	0.0
5	0.0	1.8	21.2	0.0	0.0	21.2	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
7	7.4	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	16.8	0.0	23.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
9	4.6	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.8	0.0	0.0	0.0
14	0.0	45.6	0.0	0.0	0.0	0.0	29.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	44.8	0.0	0.0	22.2	0.0	51.6	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
21	0.0	42.8	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.6	35.6	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
23	1.6	91.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	61.8	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	80.5	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	14.2	42.2	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	4.5	0.0	0.0	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	40.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	12.6	0.0	38.8
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	4.2	0.0	0.0	1.8	13.2	19.2
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.4	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.8
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	1.2	1.4	0.0
5	21.6	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	21.6	0.0
6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	51.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	27.5	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	28.2	2.2	65.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	3.6	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	16.6	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0
11	57.8	0.0	3.2	0.0	0.2	0.0	72.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	12.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	32.4	0.0	0.0	0.0	0.2	6.2
13	0.0	0.0	0.0	0.0	28.6	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.2
14	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0
15	0.0	0.0	5.4	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0
16	0.8	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
20	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	53.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.6	0.0
25	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	19.8	7.2	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	2.6	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	32.6	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		7.4		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	35.2	0.0	0.0	5.2	15.4	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	37.4	0.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	19.2	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.4
4	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.6	11.4	0.0	0.0
5	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	4.2	0.0	0.0
6	0.0	3.4	9.4	0.0	16.2	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	72.6	5.4	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0
8	0.0	24.2	15.8	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	43.2	0.0	0.0
9	0.0	0.0	8.2	0.0	33.2	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	3.6	34.4	0.0	3.4	3.2	0.0	8.2	0.0	0.0
11	0.0	0.0	30.5	0.0	0.0	1.4	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	87.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	32.2	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	11.6	38.5	0.0	0.0	1.6	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	2.2	35.6	15.4	49.2	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	18.8	0.0
16	0.0	12.4	15.8	19.8	7.4	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	19.4	0.0
17	0.0	64.2	24.2	4.2	15.2	48.8	0.0	6.4	0.0	0.0	4.6	0.0
18	0.0	2.2	34.5	0.0	13.6	0.6	0.4	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	3.8	27.8	0.0	6.2	0.0	0.0	60.2	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0
22	4.4	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.2	0.0
23	23.2	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
24	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0
25	3.2	5.6	13.2	0.0	0.0	0.0	4.4	27.2	0.0	0.0	0.0	0.6
26	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.5	0.0	0.0	0.0	0.0
27	16.4	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	14.8	0.2	0.0	0.0	5.2	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0
29	23.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0
30	17.2	24.2	0.0	5.2	0.0	19.2	26.4	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0
31	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
2	0.0	6.8	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
3	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
4	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
5	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
6	0.0	65.5	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
7	0.0	65.8	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
8	0.0	28.2	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
9	0.0	0.4	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
10	0.0	0.0	18.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
11	0.8	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
12	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
13	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
14	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
15	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
16	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
17	0.0	0.6	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
18	0.0	105.6	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
19	0.0	0.4	0.4	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
20	0.4	0.0	8.6	0.4	--	--	--	--	--	--	--	--
21	1.5	0.0	1.5	1.5	--	--	--	--	--	--	--	--
22	31.2	0.0	24.8	3.4	--	--	--	--	--	--	--	--
23	0.0	0.0	0.0	1.4	--	--	--	--	--	--	--	--
24	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
25	0.0	33.2	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
26	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
27	1.8	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
28	13.4	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
29	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
30	4.4	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	0.0
31	18.6		0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η ενγύρωφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΠΟΡΟΣ ΡΗΓΑΝΙΟΥ (477)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	--	--	0.0	0.0	2.9	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	--	--	0.0	0.2	22.0	23.5	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0
4	--	--	0.2	0.0	51.3	11.2	1.7	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0
5	--	--	0.0	4.8	4.2	0.2	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0
6	--	--	0.0	19.8	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0
7	--	--	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0
8	--	--	18.5	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0
9	--	--	17.0	0.4	15.6	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0
10	--	--	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	1.5	0.0	0.0
11	--	--	39.0	0.2	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
12	--	--	2.3	0.0	0.0	0.0	0.2	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	--	--	35.5	0.0	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	--	--	35.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	--	--	7.2	0.9	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0
16	--	--	0.0	40.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	--	--	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0
18	--	--	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	--	--	60.1	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	--	--	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
21	--	--	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0
22	--	--	14.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	--	--	15.7	4.2	0.0	6.4	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	--	0.0	1.3	4.5	0.0	1.5	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	--	0.0	14.4	3.3	0.0	0.0	30.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	--	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	--	16.4	0.7	21.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	--	0.0	45.0	35.8	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	--	0.0	12.0	24.3		1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	--	0.0	19.7	0.6		1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	--		11.3	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΡΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η εγγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	32.5	10.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	10.5	0.0	14.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	9.5	0.0	3.8	16.4	0.0	10.0	0.0	18.2	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	1.0	0.0	0.0	0.2	0.0	7.8	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	12.2	1.4	0.0	0.6	28.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	5.2	8.6	0.0	0.0	6.5	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
10	44.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	15.5	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	6.0	8.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
14	0.7	0.0	0.0	0.0	34.7	8.2	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	1.8	68.0	14.2	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	1.2	0.5	0.5	24.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	1.9	3.0	0.0	0.3	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.9	0.0	70.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.5	0.5	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
21	16.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7
23	0.0	0.0	0.0	0.0	19.8	41.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7
24	9.3	0.0	29.0	0.0	52.2	16.4	0.0	3.6	0.0	0.0	1.1	0.0
25	1.3	7.2	87.0	0.0	10.4	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	14.5
26	0.0	13.0	37.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	4.6
27	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	4.8		6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4
30	0.0	0.0	4.2	23.7		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	28.0		0.0		0.0		0.0	0.4	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΠΟΡΟΣ ΡΗΓΑΝΙ (477) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1962 - 63
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.5	28.0	0.0	0.0	21.0	0.0	13.0	1.4	0.2	0.0	0.0	41.0
2	3.7	40.0	54.5	6.2	58.0	0.2	26.0	0.2	14.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	18.0	99.0	0.0	13.8	11.5	12.0	4.1	18.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	1.7	4.8	42.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.2	13.6	9.6	0.0	11.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0
6	0.0	6.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0
7	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	38.3	0.0	3.3	0.0	0.8	0.0	0.1	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.7	28.0	0.0	0.0
10	0.0	7.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	2.6	0.1	0.0	0.0	0.0
11	0.0	17.7	0.0	56.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	1.5	0.0
12	0.0	21.0	0.7	8.3	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	101.0	0.0	8.0	20.8	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	16.6	0.8	3.4	35.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.3	7.0	7.8	23.0	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	20.5	2.0	13.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.2	40.0	24.5	0.0	12.5	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	20.0	0.6	32.5	0.0	3.8	0.3	0.0	52.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	26.7	4.2	7.0	4.4	2.9	6.5	0.0	2.6	1.1	0.0	0.0	0.0
20	45.0	7.3	10.2	14.4	27.5	21.2	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0
21	12.6	51.0	34.2	36.5	12.8	0.0	2.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	10.6	0.1	0.0	21.5	0.0	1.5	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	1.3	0.0	14.5	1.1	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0
24	0.0	1.0	7.7	0.0	43.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	3.8	19.0	0.0	4.5	38.0	4.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	21.5	0.0	3.5	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	2.6	0.0	12.0	1.7	1.1	9.5	0.0	0.0	0.0	0.5
28	0.0	22.0	8.8	0.0	0.0	8.5	0.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	18.6	0.0	6.5		2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	24.0	4.5	1.1	13.7		0.1	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5
31	39.0		35.6	13.0		14.0		0.6		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.2	0.0	4.7	0.0	0.0	13.6	1.5	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
2	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	1.5	0.0	4.7	9.5	0.0	0.7	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	15.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.2	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	2.0	1.6	1.6	25.5	5.3	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0
8	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.5	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
10	16.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
11	7.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0
12	0.4	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.5	0.8	0.0	3.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	18.3	0.0	0.0	0.9	0.0	2.3	0.7	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	1.8	1.6	9.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	9.5	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	21.5	2.2	0.0	0.0	0.0
18	0.4	0.0	10.0	0.0	7.3	0.0	0.0	1.9	0.0	7.3	0.0	0.0
19	0.4	0.0	7.0	0.0	8.2	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	12.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	49.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	4.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	4.2	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.8	0.0	12.2	0.2	0.0	0.3
27	0.5	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	5.3	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0
28	13.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
29	1.0	1.5	0.0	11.0	5.4	2.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	8.0	2.3	0.0	58.0		0.1	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0
31	2.5		0.0	5.8		0.0		23.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.4	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	38.4	1.2	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	48.1	15.2	0.0	1.6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	5.4	20.3	24.9	0.0	2.3	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	35.9	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	117.0	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0
7	3.8	34.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.2	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	41.2	10.6	15.6	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.6	5.7	1.1	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	6.4	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	29.3	0.0	0.0	0.7	0.0	5.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	50.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	4.2	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	1.6	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	40.1	0.0	31.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.3	0.0	15.8	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
19	7.8	0.0	0.0	3.3	12.7	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	15.5	7.1	5.7	91.7	61.1	10.4	14.7	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0
21	9.8	0.0	0.0	16.8	7.4	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	15.9	0.0	39.7	33.2	0.6	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	12.1	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.2	0.0	6.2	2.6	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	10.4	0.0	13.7	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	24.1	0.0	0.0	1.7	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.2	0.0	27.6	0.0	16.4	6.4	2.4	0.0	0.0	0.0	14.9	0.0
29	0.0	11.4	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	27.2	1.4	2.7		0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0
31	0.0		1.8	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	5.0	69.8	0.0	0.0	0.0	3.1	1.8	0.0	0.0	12.2
2	0.0	0.0	5.4	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	1.8	0.0	2.8
3	0.0	0.0	41.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	49.1	73.2	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	23.2	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	42.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.2	0.0	0.0	14.0	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	31.8	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	25.0	0.0	13.6	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	22.4	28.2	2.3	1.4	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	55.0	1.0	46.1	40.7	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	58.0	0.0	43.1	18.1	20.4	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
15	0.0	29.7	6.2	0.0	24.8	5.9	0.2	0.0	0.1	0.0	1.1	0.0
16	0.0	19.8	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	9.4	1.1	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
18	0.0	3.6	6.6	5.1	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	12.2	0.0
19	0.0	6.4	3.4	12.1	5.4	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	88.9	0.0	66.9	0.0	0.0	0.0	6.1	0.1	0.0	0.0	0.0
21	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	7.7	52.6	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	1.1	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	1.2	0.7	52.9	0.0	1.1	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	49.7	13.7	1.4	3.1	11.5	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
27	0.0	6.7	4.8	44.2	0.0	9.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	50.6	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	17.7	0.0	0.0	0.0
29	0.0	47.7	0.0	0.2	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗΚ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.8	77.9	29.1	0.0	0.0	0.0	0.1	6.6	0.0	0.0	0.0	0.3
2	0.0	37.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0
3	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	13.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.9	0.0	6.9	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.6
5	0.0	0.0	5.6	28.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.4	0.0	4.8
6	11.9	49.7	1.2	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.9	0.4	0.0	25.7
7	0.0	0.0	21.2	39.3	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	6.4
8	0.0	0.0	29.4	27.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	30.8	13.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0
10	7.6	0.0	6.9	62.0	11.6	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	15.1	0.2	0.0	0.0	0.0
13	0.0	32.2	2.6	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	29.1
14	0.0	9.3	6.7	7.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	21.4	0.0	0.7	31.1	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	1.4	0.4	0.0	0.0	0.2	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	17.2
17	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	93.4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	44.4	57.2	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	31.7	12.7	0.0	0.0	20.2	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	3.4	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	24.7	0.0	0.0	15.4	0.0
23	0.0	0.0	39.6	1.1	0.0	0.0	26.6	74.4	1.9	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	8.4	1.6	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	40.1	0.0	24.1	0.0	4.2	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0
28	0.0	83.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	2.4	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0
30	1.6	5.4	4.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	3.2	0.3	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		15.1	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	4.6	3.2	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
2	10.1	0.2	4.9	2.1	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	50.7	0.0	1.8	0.2	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0
4	2.4	0.0	0.0	16.4	0.0	0.8	0.4	0.0	31.7	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0
6	25.1	0.0	0.0	0.0	46.4	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	31.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4
8	0.0	0.0	1.6	41.8	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	11.7	45.2	0.0	4.7	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	18.4	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	2.3	94.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
12	0.0	10.2	0.0	32.4	0.0	30.7	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	25.2	20.3	3.2	1.6	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.1	37.6	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	76.9	0.0
16	0.0	0.0	23.2	0.8	0.0	0.3	0.2	0.2	0.6	0.0	0.4	0.0
17	0.0	0.0	0.4	0.0	10.4	4.4	6.7	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	32.8	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	7.2	20.7	21.9	0.0	0.0	11.1	1.7	0.0	0.0	0.0
20	39.8	1.7	6.4	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	41.6	3.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.4
25	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.7	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	4.2
26	0.0	0.0	10.6	35.7	0.0	2.4	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	3.2
27	0.0	2.1	1.4	10.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	2.9	9.9	31.1	9.1	0.0	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.2	2.1	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	2.3	0.1	6.2	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.1	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	7.4	8.1	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	5.2	0.0	9.8	17.1	1.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	4.9	0.0	0.0	7.6	6.1	10.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	16.4	0.0	0.0	0.3	13.6	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
6	0.0	14.4	0.0	0.0	19.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	15.8	0.0	0.0	15.4	19.7	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3	1.1	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	52.1	23.9	2.7	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.3	42.9	0.0	24.1	0.0	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	5.2	0.0	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	9.3
13	0.0	7.6	43.1	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.3	5.7	0.0	21.6
14	0.0	7.2	18.9	16.3	72.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	37.2	5.6	2.4	15.4	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	51.1	32.6	0.0	0.9	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1
17	0.0	0.0	3.8	5.3	13.6	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	14.2	12.9	9.8	42.2	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	2.1	0.2	0.0	0.0	1.1	10.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
20	0.4	19.8	0.0	0.0	0.6	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.6	55.4	40.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.7	10.6	1.8	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1
26	0.0	4.5	0.0	0.0	15.6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	35.5	0.0	13.9	0.0	32.2	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	9.4	0.0	17.6	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	1.4	0.0
29	0.4	0.0	23.3	0.0		6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	1.1	12.3		0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
31	0.0		7.8	22.1		1.9		0.0		27.1	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	6.6	0.0	24.9	0.0	0.0	0.8	0.4	0.0	0.0	7.4
2	0.0	0.0	57.7	3.4	0.0	0.0	0.9	0.0	2.6	1.6	0.0	1.6
3	0.0	0.0	21.2	10.3	10.3	0.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
4	0.0	0.0	3.4	0.0	0.4	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	77.6	0.0	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	20.9	20.1	0.0	0.0	10.6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	2.3	68.1	8.6	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	25.3	35.1	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	2.8	36.1	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	1.6	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
11	0.0	3.7	18.7	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	14.1	3.7	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	13.1	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	27.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	12.2	27.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	16.3	0.2	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	19.2	22.4	18.9	43.8	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	30.4	0.2	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	17.4	0.0	1.7	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	10.1	42.3	0.7	46.6	46.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	12.8	3.4	0.9	10.6	0.0	4.9	2.1	0.0	0.0	1.2
22	0.0	0.0	4.4	0.0	0.3	0.0	0.0	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	26.1	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.4
26	0.0	3.4	0.0	5.2	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1
27	0.0	56.1	7.7	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	12.1	3.6	0.0	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	17.1	0.0		0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	14.1	1.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		10.9	4.1		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.6	0.0	0.0	22.6	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	9.4	0.0	0.0	0.4	36.2	31.2	0.0	0.0	0.0	14.1	0.2	0.0
3	44.6	0.0	6.1	14.2	5.6	5.1	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.3
4	1.1	0.0	0.0	6.1	0.0	0.3	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	3.2	0.0	0.9	0.0	5.4	64.4	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	17.4	0.0	43.5	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.9
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	6.1	11.1	0.0	0.0
10	0.0	57.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	7.9	0.0	0.4	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	13.1	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.4	2.1	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0
16	0.0	22.3	0.9	0.0	22.9	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.7	13.6	0.3	0.4	2.3	14.5	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	3.4
18	0.2	0.0	0.0	9.2	63.4	12.4	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	24.2
19	1.6	0.0	0.0	1.4	4.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8
20	0.1	0.0	0.0	0.6	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.8	0.0	0.0	1.6	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	6.7	6.9	6.9	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0
23	0.1	62.2	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	19.7	1.4	7.1	25.9	22.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	15.3	0.0	0.3	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	25.4	5.4	4.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	3.7	11.6	6.1	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	8.9	2.4	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		53.1	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	3.4	0.0		22.9	0.0	11.4	0.0	6.8	0.0	0.0
31	0.0		76.1	0.0		6.4		1.1		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	24.6	10.8	2.8	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.2	38.8	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.4	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8
4	0.0	1.1	3.4	0.0	0.3	0.0	0.0	13.7	0.0	41.4	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	24.1	0.2	0.0	41.9	0.0	0.0	0.0	0.0
6	3.8	0.0	0.0	0.7	10.8	21.6	1.1	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	48.4	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	5.4	13.2	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	3.6	0.0	0.0
10	0.0	0.0	25.4	20.6	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
11	0.0	0.0	22.6	0.0	4.3	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	4.1	6.7	22.6	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	23.2	57.2	7.4	32.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	39.8	0.0	0.0	11.4	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.2	2.1	0.0	0.0	33.4	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	10.7	0.0	0.0	3.9	4.6	0.0	0.8	0.0	0.0	11.4	0.0	0.2
17	27.9	0.1	0.0	6.7	0.5	0.0	6.9	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0
18	6.2	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.3
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0
20	0.0	24.3	0.0	50.8	0.0	0.0	14.9	0.0	0.0	38.7	6.6	0.0
21	0.0	18.7	0.0	2.1	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	14.4	0.0
22	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.2	0.0
23	0.0	11.4	0.0	2.4	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	13.2	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0
25	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	22.1	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.5
27	0.0	23.6	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	1.7	0.0	0.0	56.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6
29	1.6	28.2	0.0	2.5	0.0	0.0	0.2	0.7	8.6	0.0	0.0	9.8
30	0.2	8.0	6.3	10.9		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.3		8.2	3.7		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0
2	0.0	0.0	6.7	2.5	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9
3	0.0	0.0	2.6	27.4	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	20.4	0.0	17.4
4	50.4	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0
5	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.1	0.0	0.2	0.0	1.4	0.0
6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	38.1	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	40.2	31.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
13	0.0	4.6	0.0	0.0	25.4	0.6	0.0	0.0	0.2	0.6	0.0	0.2
14	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	6.2	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
15	2.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	4.6	0.0	55.1	0.0	0.0	0.0
16	45.4	0.0	0.2	0.0	7.8	14.6	13.2	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
17	3.1	4.2	0.0	15.7	18.6	0.4	0.6	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	9.6	11.6	1.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
19	0.0	9.2	0.0	0.0	0.3	35.1	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	1.6	0.0	0.0	7.6	5.2	2.1	20.1	0.0	32.8	0.0	0.0	28.7
21	0.0	0.0	0.0	12.2	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	44.2	21.6	0.0	1.2	0.1	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.3	12.8	0.0	0.6	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	2.6	0.0	0.4	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	6.1	1.4	4.2	10.1	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	13.4	23.8	0.0	57.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.3	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	2.7	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6
29	0.0	0.0	0.0	88.1		9.8	0.0	1.7	0.0	0.0	2.1	14.1
30	26.4	0.0	3.4	16.4		0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	2.1		0.0	0.0		3.4		0.0		0.0	1.1	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	44.7	0.3	0.0	0.0	7.6	49.4	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	33.4	4.2	0.0	0.0	11.7	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	34.2	31.7	0.8	7.9	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	2.6	0.6	0.0	1.4	0.0	0.0	1.1	9.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	6.4	0.0	18.6	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	41.7	29.6	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	2.1	0.0	0.0	29.4	17.1	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	4.8	0.0	0.0	80.7	3.1	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	37.2
9	0.2	32.2	0.3	2.8	4.2	0.0	4.7	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0
10	21.2	22.3	0.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.6	2.9	25.7	13.1	0.0	0.2	4.3	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	22.2	0.0	1.6	0.0	0.2	21.6	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
15	6.8	0.0	149.0	0.0	5.8	10.7	25.1	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0
16	29.4	0.0	33.7	0.0	11.3	13.9	29.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	27.4	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	1.4	2.4	0.0	0.0	6.7	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.6	3.6	0.0	0.0	38.8	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	25.4	0.0	0.0	7.8	30.8	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	1.1
22	0.0	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.6	2.8	6.2	0.0	5.2
23	17.8	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.6
24	0.0	0.0	4.9	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6
25	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.2	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3
27	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.2
28	0.0	50.8	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	5.4	0.0	0.0		0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	30.1	3.4	24.2	0.0	0.0	4.1	0.2	0.0	0.0	20.4	0.0
2	4.4	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	2.6	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	12.2	0.0	1.4	1.6	0.0
5	0.0	0.9	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0
6	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.4	4.2	0.2
7	0.0	1.2	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	27.2	13.7	0.0	0.0	0.0
8	0.0	55.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	18.6	0.0	2.1	0.0
9	1.6	19.8	1.6	16.8	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.1	0.9	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	4.6	12.6	0.0	7.8	0.0
11	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	36.2	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.2
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.8	3.8	0.0	0.6	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	11.1	2.6	37.8	0.0	0.0	19.4	0.0	0.0	0.0	0.3
15	1.8	0.0	72.6	0.0	33.7	0.4	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0
16	2.6	0.0	1.9	0.0	2.2	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	21.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	12.1	0.0	0.0	0.0	0.4	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.6	11.8	0.0	0.0	0.0
21	14.1	0.0	0.0	0.0	25.4	1.4	0.0	0.0	5.9	0.0	6.9	0.0
22	63.2	4.8	0.0	0.0	11.6	10.4	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0
23	29.4	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	62.6	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.4	0.0	0.0	0.2	1.6	3.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.9	30.1	0.0	0.0	6.7	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	3.4	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	2.6	14.6	0.0	10.8		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	34.7	13.4	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	3.1		15.1	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	10.6	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	2.2
4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	30.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	8.8	19.2	0.0	0.6	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0
9	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	8.7	1.4	0.0	0.0
10	0.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0
11	11.9	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	25.8	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
12	25.1	6.4	0.4	0.0	0.0	0.0	18.6	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	21.6	0.0	9.4	0.0	5.4	4.8	2.8	0.0	0.0	0.0
14	22.8	0.0	10.4	0.0	18.1	0.0	1.6	0.0	2.4	0.1	0.0	0.0
15	2.6	19.9	0.0	0.0	6.7	34.2	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	3.6	0.0	16.8	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	7.8	0.0	1.4	0.0	19.6	0.0	0.9	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0
18	7.2	1.8	24.1	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
19	22.6	0.0	100.6	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.3	0.0
20	19.1	13.2	9.1	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	10.3	1.4	8.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	5.6	0.0	16.4	3.4
22	0.0	2.8	0.0	7.4	0.0	0.0	53.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6
23	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	10.8	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.1	2.1	0.0
25	0.0	9.4	0.0	1.4	0.0	20.2	0.0	33.4	0.0	7.2	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.7	5.6	0.0	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	30.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	30.2	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	3.1	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
31	0.0		0.0	2.1		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	51.8	0.0	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	131.4	28.4	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	13.9	136.7	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	3.8	70.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1
5	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	1.2	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.2	6.4	2.4	0.0	7.1	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.2
8	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8
9	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4
10	0.0	0.0	0.0	3.4	1.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	5.4	1.8	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	11.4	0.2	0.0	0.0	6.2	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.3	5.2	20.8	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	15.8	11.9	0.0	10.2	0.0	15.8	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	57.4	18.7	0.0	1.8	16.4	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	54.6	0.0	4.6	20.7	0.7	7.2	17.1	0.0	0.0	0.0	0.0
17	18.4	0.0	0.0	14.7	13.1	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	19.9	0.0	0.0	1.2	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	45.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	2.6	19.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	9.2	0.0	0.6	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	24.3	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	1.2	8.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	2.4	38.4
25	0.0	0.0	0.0	23.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.1	0.2
26	0.0	3.6	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	20.2	0.0	0.0	1.8	0.6	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0
29	13.6	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	6.4	0.0		4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.6		12.1	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	16.6	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2
2	0.0	5.4	26.2	0.0	6.4	0.0	16.6	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
3	0.0	14.8	20.1	0.0	14.2	0.0	20.4	0.8	9.1	0.0	0.0	47.8
4	0.6	0.0	2.9	0.0	0.6	0.0	17.6	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	5.7	5.8	0.0	7.4	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	37.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	11.4	0.0	2.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	6.1	0.0	23.4	0.0	0.4	13.7	0.0	0.0	0.0	26.1
9	0.0	0.0	1.2	0.0	4.1	0.2	0.3	1.1	0.0	0.0	0.0	2.2
10	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	29.4	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	2.1	0.0	0.0	1.2	0.0	2.1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	25.2
14	0.0	6.2	0.0	0.0	39.2	0.0	24.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4
15	0.0	47.1	0.0	0.0	11.1	0.0	7.3	9.2	0.0	0.0	0.0	6.1
16	0.0	1.6	0.0	4.1	11.4	2.2	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	83.7	0.0	0.4	0.0	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.4	0.0	9.6	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	22.1	0.0	6.7	3.1	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	4.8	0.0	17.8	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	87.4	0.0	18.2	4.6	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	34.7	0.0	5.6	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	12.6
23	0.0	0.0	0.0	12.1	14.2	26.6	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	22.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	15.6	20.9	0.0	6.4	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	19.4	0.4	3.1	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	14.2	0.0	6.4	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0
29	0.0	8.1	1.2	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8
30	0.0	0.2	1.2	14.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6
31	0.0		8.8	14.8		0.0		0.2		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	4.2	14.2	24.2	21.2	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2
2	0.0	0.0	0.0	46.1	0.0	0.0	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	4.8	14.2	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	4.0	28.6	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	11.6	63.8	13.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	4.4	55.8	13.4	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	4.7	1.7	0.0	8.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	35.2	0.0	2.2	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	23.8	0.0	1.1	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	9.2	30.2	9.4	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	1.4	11.3	43.2	0.0	0.0	8.2	3.4	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	45.7	1.1	29.3	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	1.2	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	8.7	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	14.2	13.7	0.0	0.0	3.1	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	12.6	1.8	29.4	1.6	0.0	0.0	6.8	0.0
20	6.8	0.0	1.1	0.0	0.0	9.4	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.4	0.0	0.0	0.0	0.7	1.6	1.2	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
22	19.2	0.0	0.0	0.0	0.4	14.2	4.1	0.6	22.7	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	54.2	5.4	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	14.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	3.2	17.2	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	38.4	76.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	1.2
29	5.2	60.4	1.1	0.0		7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	63.2	0.0	25.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		1.6	1.2		9.1		16.4		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	18.4	0.0	63.4	1.7	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.4	0.0	0.0	41.2	0.0	0.0	18.8	13.6	0.0	0.4	0.0
3	0.0	0.0	2.1	35.8	0.0	0.0	0.0	1.6	31.4	0.0	0.0	0.0
4	2.1	8.2	0.0	10.6	15.8	9.2	0.4	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	25.6	0.0	0.0	0.0	3.4	15.2	0.0	1.4	0.6	0.0	0.0
6	0.0	11.7	0.0	0.0	0.4	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	33.1	17.6	0.0	39.4	0.0	44.2	2.2	5.4	9.1	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	2.6	0.0	12.7	0.0	0.0	0.4	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	7.9	60.2	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	13.6	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	11.2	42.6	0.0	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	11.4	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	30.1	0.0	0.0	59.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	16.2	12.6	0.0	1.2	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0
19	0.0	48.2	0.0	17.6	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	28.6	30.6	0.2	7.4	3.6	0.0	0.0	11.6	3.8	0.0	0.0	0.0
21	0.0	13.4	11.1	5.2	0.0	8.6	22.7	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	9.6	0.0	4.8	0.0	38.4	0.8	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	19.4	2.4	0.0	0.0	0.0	1.6
24	0.0	0.0	30.2	2.4	0.0	0.0	7.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
25	6.6	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
26	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7
27	29.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
28	1.2	0.0	0.0	27.6	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
29	3.8	0.0	3.6	0.0	6.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
30	3.1	0.0	40.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	30.8		18.6	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	53.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	7.8	15.2	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	38.7	18.6	8.7	0.0	2.4	2.6	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	4.6	0.0	1.2	0.0	18.7	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	41.4	20.6	8.6	16.4	0.0	13.1	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	7.4	16.1	32.4	0.0	0.0	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0
7	3.1	3.6	3.6	0.0	0.8	0.0	0.0	13.6	0.0	3.8	0.0	15.8
8	0.4	0.0	31.2	6.1	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	1.2	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.6
10	0.4	27.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.8	35.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.6	4.8	0.0	0.0	0.0
13	10.6	0.0	0.0	1.2	17.2	0.0	33.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1
14	0.2	0.7	0.0	0.0	36.8	0.0	0.0	7.1	4.6	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.4	0.0	31.4	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	17.2
17	0.4	0.0	0.0	26.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	1.2	0.0	12.4	47.8	0.0	26.2	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	25.7	0.0	71.8	1.6	8.2	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0
21	2.1	0.0	18.1	14.8	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	15.4	0.0	35.4	10.2	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	14.2	0.0	18.6	0.0	0.0	5.8	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.8	0.0
26	15.8	0.0	0.0	4.3	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0
27	50.4	0.0	0.0	6.2	34.3	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0
28	30.6	36.4	12.4	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	63.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	24.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗΡ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	31.2	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	6.4	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	11.2	28.2	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	39.2	13.4	0.0	7.4	5.4	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	55.6	0.0	15.4	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
5	0.0	0.0	35.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.4	2.8	0.0	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	13.8	18.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0
9	0.0	38.7	28.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	5.7	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	1.2	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
12	0.0	0.0	24.6	0.0	0.0	32.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
13	0.0	0.0	31.2	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	4.6	0.0	65.8	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0
15	17.4	29.4	58.6	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	25.8	0.0	0.0	0.0
16	0.0	40.2	13.7	0.0	11.2	0.4	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	9.4	0.0	2.1	1.6	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0
20	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	31.4	2.1	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0
21	0.0	0.0	23.2	0.0	0.0	2.1	42.4	9.2	0.0	0.0	0.0	2.2
22	0.6	0.0	1.2	0.0	20.7	19.6	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	18.1	0.0	49.4	0.0	4.8	6.6	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	20.6	0.8	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	17.4
25	23.6	0.0	22.4	46.0	65.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	45.6	10.4	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0
27	2.8	3.4	21.8	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
28	90.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	25.1	1.4	8.4		0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	13.2	0.0	2.6		0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		10.9		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	6.2	0.0	14.4	0.0	21.8	7.4	5.4	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	11.7	0.0	18.2	0.0	6.7	2.4	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
4	46.4	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0
5	0.0	13.4	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0
6	12.3	1.6	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.6	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	4.6	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	1.2	0.0	0.0
11	0.0	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0
12	2.1	0.0	59.4	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0
13	9.2	0.0	6.8	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	5.4	0.0
14	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0
15	0.2	34.2	17.2	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	7.6	0.0	4.8	0.0
16	25.4	95.4	10.6	36.6	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	1.6	24.2	0.0	0.8	4.2	0.0	0.8	0.0	81.4	0.0	0.0	0.0
18	0.0	53.4	28.4	0.0	7.6	1.2	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	14.2
19	0.0	5.6	54.6	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	1.6
20	0.0	0.0	23.4	4.6	0.0	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0	0.4	0.0
21	0.0	0.0	0.0	36.8	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.2	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
27	24.2	0.0	3.2	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2
28	0.0	0.0	0.0	0.0	17.2	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	14.6	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	3.2	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	21.8	2.1	0.0	9.2	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	42.6	95.2	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	1.4	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.6	27.2	0.0	6.8	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	30.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.4	0.0	3.8	8.6	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	3.4	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.4	1.2	0.6	0.8	28.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	23.2	0.4	15.2	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	64.6	0.0	174.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	2.6	0.0	6.7	6.8	49.2	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	24.6	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	15.2	4.2	19.7	4.2	2.1	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0
13	2.1	0.0	6.6	0.8	0.0	1.8	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	1.6	0.0	0.0	5.7	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	4.4	0.0	0.0	15.4	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	36.8	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0
17	0.0	6.2	0.0	1.6	7.2	1.4	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.4	3.8	0.0	11.6	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	10.4	10.6
19	1.2	0.0	1.2	0.0	13.6	11.2	8.2	0.0	0.0	0.0	12.6	0.0
20	1.2	0.0	0.0	0.0	2.4	35.1	5.2	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0
21	0.0	0.0	9.2	24.8	0.7	0.0	2.8	3.2	0.0	0.0	0.0	21.1
22	0.0	44.6	0.0	0.0	11.8	6.2	2.2	0.0	0.0	0.0	2.4	9.4
23	0.0	35.8	42.2	1.1	0.0	5.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	1.1	0.0	0.0	29.6	0.4	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	65.1	0.4	0.0	39.2	0.0	2.6	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	8.4	3.2	0.0	3.4	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1
28	0.0	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	37.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0
30	0.0	0.8	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	1.2		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗΡ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	49.5	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	13.8	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	27.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	14.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	39.6	6.2	0.0	0.0	0.2	9.1	0.4	0.0	0.0
8	0.0	6.4	0.0	14.6	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	14.1	3.4	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	1.7
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	6.2	0.0	0.0	29.8	6.1	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	13.2	0.0	40.2	6.4	12.6	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	17.8	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	10.6	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	11.2	3.6	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	15.2	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	83.4	0.0	10.4	0.0	41.4	27.9	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
20	0.0	20.6	4.1	18.2	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	3.4	24.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	1.4	0.0	6.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	25.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	33.8	19.6	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	9.4	0.4	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		13.1		54.1		0.0	3.1	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	7.4	0.0	23.1	0.0	2.1	0.0	5.2	0.0	45.2	0.0	0.0
3	0.0	37.4	0.0	0.0	50.8	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	20.2	0.0	1.6	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	57.6	0.0	2.4	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.4	0.0	40.6	5.2	5.2	0.6	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	67.4	0.0	29.2	29.2	0.0	0.0	6.1	0.4	0.0	8.2	0.0
8	0.0	0.0	0.0	31.4	13.4	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	64.6	2.8	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.4	11.2	1.6	0.0	11.4	9.4	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	8.2	0.6	25.3	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	3.2	13.8	24.8	3.4	0.8	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0
14	21.8	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	28.2	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	4.4	4.1	1.1	0.0	0.0	0.0
16	0.4	2.1	0.0	2.4	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	18.2	23.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	1.2	1.4	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0
20	0.0	5.2	1.2	0.0	5.2	0.0	54.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	1.4	12.4	12.1	0.0	3.4	1.8	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	2.4	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	1.2	37.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	19.1	25.4	0.0	19.1	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	46.6	0.0	29.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	14.8	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	27.2	13.2	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	5.4
28	0.0	104.4	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	42.6	0.0	0.0		9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.8	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.2		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	1.2	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	27.1	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	13.4	0.4	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0
4	0.0	5.4	0.0	12.4	0.0	100.2	0.0	0.0	0.0	27.4	0.0	0.0
5	0.0	25.2	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.4
6	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	24.7	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	6.4	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41.8	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	38.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	1.2	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	4.2	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	4.2	0.0	2.1	0.0	44.4	7.6	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	2.1	0.0	45.2	0.4	29.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	21.1	0.0	39.1	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	31.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	4.8	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	7.2	0.0	1.2	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	3.8
22	1.6	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	37.7	3.6	0.0	3.2	0.0
23	0.0	0.0	21.2	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	16.1	0.0
24	0.0	0.4	0.0	0.0	20.1	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	10.4	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	12.2	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0
28	17.6	0.0	0.0	36.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	7.2	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	16.2	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ.	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.4	0.5	0.0	15.8	8.6	0.0	9.8	5.5	0.0	0.0	0.0
2	6.2	0.0	24.0	24.2	0.0	20.2	4.4	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.4	0.0	6.1	0.0	10.6	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	6.1	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	1.2	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	17.6	0.0	14.4	1.4	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	3.2	0.0	7.5	0.0	35.2	1.2	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	12.6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	29.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	18.7	0.0	12.1	0.0	16.6	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6
16	0.0	0.0	50.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	18.2	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	1.4	0.0	4.8	2.6	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	21.6	4.6	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	57.4	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8
23	0.0	13.5	0.0	0.4	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4
24	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	2.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4
25	0.0	0.4	0.0	1.2	18.4	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	1.4	49.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	12.2	0.0	7.8	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	16.8	0.0	0.0	20.2	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.4	6.7	0.0	0.0	6.7	9.4	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	6.2	4.2	0.0	0.0		0.6	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	26.4		0.0	38.6		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ