

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	45.4	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	1.2	3.8	0.0	0.0	13.2	0.0	18.2	17.8	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	48.4	0.0	0.0	40.4	0.0	30.2	0.4	0.0	0.0	0.0
4	0.0	2.4	3.2	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.6	18.6	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
7	24.8	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	27.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	4.2	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	23.8	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	2.6	0.0	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0
14	0.0	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	24.6	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
15	0.0	35.6	0.0	0.0	21.1	0.0	31.2	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	57.2	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	16.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	2.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	18.6	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	18.6	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	2.1	96.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
24	1.8	12.1	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	73.2	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	3.2	54.6	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.6	0.0	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	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	0.8	0.0	10.4	0.0	39.2
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	4.6	0.0	0.0	8.2	4.8	16.4
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	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0
2	17.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	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	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
5	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	51.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4
8	0.0	13.4	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	29.2	2.6	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	14.0	0.0	51.2	0.0	0.0	0.0	14.6	9.4	0.0	0.0	7.8	0.0
11	66.4	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	6.2	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	15.4	8.2
13	0.0	0.0	0.0	0.0	17.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
14	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0
15	0.0	0.0	3.4	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	24.2	0.0	0.0
16	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	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	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6
20	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.1	0.3	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	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	48.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	56.4	0.0
25	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	22.6	1.2	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.6	0.8	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	1.1	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	47.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	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	34.1	0.0	0.0	4.8	11.4	27.4	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	4.0	2.4	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.4	28.6	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
5	0.0	6.2	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	4.2	0.0	0.0
6	0.0	6.8	10.4	0.0	24.8	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	80.2	2.2	0.0	0.0	28.8	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0
8	0.0	12.4	13.6	0.0	0.0	0.0	3.6	1.4	0.0	0.0	18.1	0.0
9	0.0	0.0	8.7	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	34.4	0.0	3.4	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	33.6	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	95.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	18.8	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	2.1	37.2	0.0	0.0	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	2.2	32.4	16.4	18.4	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	4.6	0.0
16	0.0	15.4	22.8	7.2	6.8	13.4	1.2	1.4	0.0	0.0	1.4	0.0
17	0.0	94.6	21.4	0.0	1.2	48.6	0.0	1.2	0.0	0.0	23.2	0.0
18	0.0	9.2	21.6	0.0	4.1	0.4	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	16.4	25.2	0.0	8.6	0.0	0.4	32.1	0.0	0.0	0.0	19.8
20	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	5.4	2.2	0.0	0.0	0.0	16.4
21	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	15.4	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0
23	21.6	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0
24	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	1.2
25	4.6	10.6	6.2	0.0	0.0	0.0	6.1	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0
27	15.4	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	14.0	8.6	6.1	0.0	0.0	4.2	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
29	27.4	0.0	14.4	0.0		12.2	3.1	0.6	0.0	0.0	2.8	0.0
30	11.6	32.0	0.0	1.6		16.1	2.8	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0
31	25.3		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	0.0	4.6	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	10.2	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
7	0.0	54.4	5.4	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
8	0.0	25.6	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
9	0.0	7.6	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
10	0.0	0.0	30.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
11	15.2	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	47.2	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
19	0.0	0.0	2.4	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
20	1.2	0.0	6.4	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
21	0.0	0.0	3.2	3.2	--	--	--	--	--	--	--	--
22	31.8	0.0	20.1	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
23	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
24	0.0	0.0	0.0	2.1	--	--	--	--	--	--	--	--
25	0.0	21.2	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
26	0.0	4.1	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
27	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
28	13.6	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
29	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--
30	4.2	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	0.0
31	15.4		0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η εγγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΓΡΗΓΟΡΙΟ (496)

ΣΤΑΘΜΟΣ : Ρομυόλιο (496) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1951 - 52
 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	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	37.5	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	6.3	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	0.0	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	0.0	32.2	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	4.2	45.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΡΕΣΗΓΗΤΗΡ 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	0.0	0.0	0.0	0.0	29.3	0.0
23	0.0	0.0	16.3	0.0		*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	9.4		*2	0.0	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0		*2	18.4	0.0	16.4	46.2	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	7.0		*2	0.0	0.0	0.0	19.3	0.0	28.3
27	0.0	0.0	0.0	0.0		*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2
28	5.3	0.0	0.0	6.0		*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	29.3	0.0
31	0.0		0.0	0.0		*2		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείψη μετεώσεων 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	5.3	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0
31	0.0		13.6	15.0		0.0		18.4		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	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	20.8	

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	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	2.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΡΕΣΗΤΗΡ Η ΣΥΜΒΟΛΟΝ

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	9.3	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	0.0	0.0	0.0	10.3	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	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	8.0	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	28.9	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	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ 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	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	0.0
31	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0

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	0.0	10.2	0.0
30	0.0	20.0	0.0	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	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	6.0
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	60.4	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	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	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
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	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
31	0.0		0.0	0.0		0.0		38.5		0.0	25.4	

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	0.0	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
31	0.0		12.2	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΒΟΛΑ

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	12.0	3.0	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	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	0.0
31	32.5		0.0	0.0		11.7		0.0		0.0	0.0	

ΕΡΕΣΗΓΗΤΗΡ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Γουλόσι (496) - ΥΔΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1975 - 76
 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	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	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	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	

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	0.0	0.0	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	0.0	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	0.0	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	0.0	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	89.4	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
30	0.0	0.0	17.0	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	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

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		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
31	0.0		11.2	19.4		9.0		3.2		0.0	1.4	

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	67.5	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
31	7.0		12.0	0.0		40.0		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	50.2	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	0.0	9.0
30	0.0	54.2	0.0	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	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	9.0
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	6.0	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	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	39.2	0.0	21.4	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	4.5		28.4	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιπή μετρήσεων ΒΗ

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	0.0	10.2	42.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	21.0	0.0	0.0	22.5	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ

ΑΝΑΛΗΨΗ (405)

ΥΑΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1949-50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	63.0	-
1950-51	89.3	200.2	254.3	157.3	103.5	150.6	58.4	78.8	134.7	41.9	7.3	68.7	1345.0
1951-52	214.7	173.3	92.5	319.0	313.0	46.7	9.5	46.2	0.0	20.4	40.1	17.6	1293.0
1952-53	136.1	307.4	152.8	233.5	89.5	8.0	28.9	64.6	170.3	3.4	6.1	48.8	1249.4
1953-54	117.0	106.9	69.7	212.7	276.3	67.8	92.2	52.7	3.4	0.0	0.0	0.0	998.7
1954-55	38.9	177.5	181.3	175.4	85.4	100.2	162.3	19.9	15.5	18.8	20.4	147.4	1143.0
1955-56	185.6	192.7	12.6	200.3	433.6	299.9	76.3	69.2	47.2	0.0	0.0	14.5	1531.9
1956-57	125.3	261.5	143.6	189.3	65.5	124.4	34.8	114.7	17.0	5.7	11.5	119.4	1212.7
1957-58	150.7	148.8	152.8	231.7	40.8	269.5	277.1	11.8	21.9	21.6	0.0	-	-
1958-59	78.6	129.7	195.1	334.2	8.5	100.6	124.7	45.3	38.3	33.0	13.6	98.5	1200.1
1959-60	131.2	132.3	232.4	314.3	67.4	143.2	156.6	71.1	0.2	-	0.0	129.9	-
1960-61	85.0	99.1	410.8	173.5	85.7	43.6	53.2	62.4	25.7	5.8	5.6	0.3	1050.7
1961-62	98.1	152.0	206.7	90.7	201.0	197.0	67.0	48.5	6.7	24.3	0.3	39.3	1131.6
1962-63	216.5	373.3	387.6	334.1	355.8	87.0	81.6	147.4	49.8	-	57.3	20.0	-
1963-64	172.0	56.5	170.9	45.4	121.7	129.3	38.8	80.3	73.1	21.6	7.5	31.5	948.6
1964-65	68.3	252.2	297.5	257.5	333.0	70.9	155.7	75.8	19.5	0.0	25.5	0.0	1555.9
1965-66	50.4	390.7	203.1	485.9	21.3	-	8.5	47.4	44.2	13.9	24.3	12.1	-
1966-67	160.2	433.4	278.2	208.5	47.1	34.4	96.7	80.1	3.3	46.3	7.6	59.2	1455.0
1967-68	57.4	35.3	172.5	371.5	95.8	49.1	33.8	54.1	94.3	0.0	66.1	38.5	1068.4
1968-69	91.9	163.7	435.6	183.2	278.6	120.1	42.6	35.1	10.4	21.7	8.4	79.1	1470.4
1969-70	0.4	108.4	663.9	188.4	140.6	152.3	66.0	61.0	21.2	9.2	8.5	19.1	1439.0
1970-71	85.6	161.7	139.6	89.1	245.0	312.4	26.4	38.2	6.4	43.5	15.2	92.0	1255.1
1971-72	50.4	198.1	103.7	82.7	187.3	73.8	86.8	70.5	9.4	109.0	41.6	26.2	1039.5
1972-73	289.3	73.7	70.4	219.0	247.8	187.4	95.6	27.1	64.5	27.7	7.8	77.2	1387.5
1973-74	83.9	162.1	197.7	79.0	209.0	98.5	152.6	75.5	62.5	26.0	13.6	112.0	1272.4
1974-75	298.1	237.8	106.4	30.7	125.2	118.1	29.7	79.6	86.2	3.2	61.5	6.4	1182.9
1975-76	184.4	161.9	161.3	93.3	66.1	41.9	72.4	60.3	17.6	29.6	25.5	17.2	931.5
1976-77	152.1	361.8	255.5	61.0	83.2	18.6	52.4	25.0	6.0	0.0	12.6	69.8	1098.0
1977-78	5.6	266.5	113.0	223.8	167.2	89.5	162.0	69.9	35.6	-	7.4	77.5	-
1978-79	115.1	175.7	154.9	252.6	197.4	68.5	160.8	93.9	93.7	0.0	23.2	0.0	1335.8
1979-80	168.3	287.4	257.4	247.4	122.7	183.3	90.7	79.3	55.0	0.0	6.2	23.7	1521.4
1980-81	171.0	202.6	265.8	324.9	187.1	61.0	61.4	93.2	6.7	10.4	17.1	76.1	1477.3
1981-82	219.5	181.5	440.6	36.1	146.4	116.2	145.4	45.2	26.0	5.7	15.5	38.1	1416.2
1982-83	182.1	216.2	270.3	81.1	131.1	44.0	26.1	17.3	126.8	31.0	3.6	26.9	1156.5
1983-84	101.6	223.8	197.6	155.3	161.1	95.9	124.4	39.7	0.0	5.7	48.3	52.2	1205.6

ΥΠ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1984-85	12.5	120.1	88.7	217.2	60.9	184.9	85.0	73.4	10.5	1.0	6.9	8.1	869.2
1985-86	78.8	320.0	51.2	216.6	294.6	71.2	69.5	145.6	40.2	41.7	5.2	3.4	1338.0
1986-87	148.4	65.7	139.5	180.0	107.0	257.5	69.2	97.9	39.1	11.4	18.2	6.5	1140.4
1987-88	74.1	125.3	129.2	224.9	187.1	61.0	57.0	0.0	6.7	10.4	17.1	21.9	914.7
1988-89	40.5	277.5	179.8	0.0	52.3	57.3	70.9	92.0	46.9	24.8	0.0	52.7	894.7
1989-90	250.0	151.2	101.4	0.0	38.7	0.0	69.2	37.3	1.8	15.2	99.4	9.8	774.0
1990-91	102.8	158.9	-	56.6	125.1	142.8	107.0	137.1	2.4	30.7	64.7	19.3	-
1991-92	79.6	209.2	77.1	14.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ΜΕΣΗ Τ.	122.9	196.0	200.4	180.8	153.8	112.0	84.9	65.0	37.6	18.3	19.5	44.5	1235.6

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιοπιστία δεδομένων

ΑΡΑΧΩΒΑ (409)

ΥΑΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1958-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1959-60	-	-	-	-	-	-	-	96.6	45.2	1.8	34.2	134.4	-
1960-61	93.2	110.0	362.0	171.9	86.2	62.0	51.8	52.0	21.0	7.4	0.0	0.0	1017.5
1961-62	61.4	193.2	209.5	69.5	255.9	301.6	81.0	19.0	66.2	18.8	48.0	91.4	1415.5
1962-63	199.2	481.4	419.0	456.4	449.7	107.9	41.8	148.0	19.4	41.8	-	37.0	-
1963-64	209.6	64.8	225.2	74.5	151.0	194.8	93.4	108.6	112.0	39.8	41.6	29.6	1344.9
1964-65	40.4	177.6	-	84.5	253.4	91.0	188.6	81.8	58.0	0.0	0.0	0.0	-
1965-66	36.8	47.8	256.4	430.8	40.0	151.0	18.4	76.6	60.8	0.0	22.0	63.8	1204.4
1966-67	127.4	277.0	193.3	-	16.8	-	99.2	58.0	0.0	90.2	8.4	-	-
1967-68	-	-	-	296.5	96.6	11.6	13.4	48.0	82.8	0.0	42.8	20.2	-
1968-69	55.0	51.8	308.7	148.2	219.6	132.8	52.4	4.6	83.6	23.8	0.0	39.8	1120.3
1969-70	0.0	198.3	553.7	301.4	163.3	140.8	44.8	53.0	63.6	0.0	0.0	45.6	1564.5
1970-71	148.2	181.2	124.6	0.0	236.3	113.6	-	49.2	10.2	28.6	0.0	-	-
1971-72	47.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.8	38.6	-
1972-73	301.8	101.8	46.7	46.7	243.1	158.4	107.8	18.8	51.4	67.0	22.0	47.8	1213.3
1973-74	96.6	139.8	212.2	70.4	228.4	121.8	222.4	96.8	23.0	9.6	6.6	133.6	1361.2
1974-75	275.2	143.1	98.6	26.4	122.2	114.0	34.2	82.4	51.4	37.4	101.6	18.6	1105.1
1975-76	131.8	163.2	189.4	103.8	106.8	64.8	159.0	58.2	108.2	59.0	8.6	9.2	1162.0
1976-77	167.8	314.0	343.7	74.6	90.4	44.4	84.6	36.2	14.0	0.0	46.2	29.6	1245.5
1977-78	3.2	297.0	210.9	230.3	178.4	85.8	215.8	45.2	34.0	3.2	0.0	141.4	1445.2
1978-79	64.6	170.8	202.5	403.4	252.8	65.9	196.6	73.0	13.5	-	20.4	40.7	-
1979-80	251.7	254.0	186.7	189.0	88.9	219.0	153.3	57.7	41.1	10.5	28.3	44.2	1524.4
1980-81	175.6	294.0	391.6	166.8	197.5	74.5	95.2	94.6	15.9	58.3	21.4	34.4	1619.8
1981-82	125.0	88.8	568.0	69.6	149.9	127.7	133.1	31.2	14.2	0.0	30.2	13.8	1351.5
1982-83	127.5	233.2	346.8	55.0	117.4	102.3	16.0	55.2	91.5	50.8	0.0	19.6	1215.3
1983-84	88.5	-	198.3	129.2	172.7	101.3	186.0	53.1	0.0	4.7	38.0	51.4	-
1984-85	11.9	179.6	102.2	254.1	80.5	124.2	58.8	74.2	9.8	0.0	0.0	14.2	909.5
1985-86	38.6	414.0	31.5	325.7	159.4	55.9	98.6	-	-	-	-	0.0	-
1986-87	65.0	15.2	206.0	235.6	86.5	245.3	87.8	54.4	38.6	0.0	36.5	4.0	1074.9
1987-88	139.2	242.9	183.4	103.6	168.6	97.9	87.7	7.0	13.0	0.0	7.5	15.3	1066.1
1988-89	29.9	310.8	184.1	0.0	142.2	96.3	108.8	102.5	49.7	49.3	22.7	29.5	1125.8
1989-90	75.2	133.3	125.5	0.0	79.2	0.0	82.8	45.0	28.0	27.5	68.0	26.5	691.0
1990-91	42.8	199.3	425.5	28.8	185.4	86.1	89.0	122.4	6.6	39.6	113.9	3.5	1342.9

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΡΑΧΩΒΑ ΔΕΗ (409)
ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

2

ΥΠ. ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	-----	-----	--------

ΜΕΣΗ Τ.	107.7	195.6	246.6	156.8	160.6	113.5	100.1	63.4	40.9	23.1	26.9	39.3	1274.6
---------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	------	------	------	------	--------

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιοπιστία δεδομένων

ΓΡΑΜΜΕΝΗ ΟΞΥΑ (420)

ΣΤΑΘΜΟΣ : Γρ. Οξιά ΥΠΑ (420)
 ΜΗΝΙΑΙΑ ΎψΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΥΔΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1949-50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1950-51	-	-	-	-	-	-	-	38.4	61.1	0.0	31.2	77.0	-
1951-52	209.5	228.3	45.1	350.1	147.0	74.7	10.1	47.4	5.1	27.2	15.6	23.5	1183.6
1952-53	74.8	338.6	217.1	186.5	-	-	28.9	98.1	89.8	13.2	18.5	0.5	-
1953-54	208.1	50.6	102.7	112.8	151.3	70.8	114.4	87.1	40.9	0.0	18.5	27.6	984.8
1954-55	75.9	128.3	109.9	126.0	-	-	-	0.0	20.6	25.7	5.1	87.4	-
1955-56	169.4	230.2	23.6	129.6	256.4	78.2	75.1	21.5	72.6	0.0	10.5	10.5	1077.6
1956-57	-	-	-	22.7	52.0	37.7	59.1	131.6	90.6	0.0	33.6	77.1	-
1957-58	66.3	144.3	123.4	117.8	54.7	254.3	87.5	23.7	21.1	29.4	0.0	138.5	1061.0
1958-59	75.6	118.1	115.1	339.5	24.0	72.0	108.7	27.4	98.9	24.3	45.3	56.3	1105.2
1959-60	103.0	147.2	149.0	306.5	168.5	155.5	111.5	102.4	0.0	0.0	2.5	144.0	1390.1
1960-61	52.1	62.9	359.8	112.5	50.1	46.9	47.0	41.4	25.2	14.5	0.0	2.1	814.5
1961-62	61.7	207.7	278.0	73.0	281.9	291.9	48.6	26.2	60.7	15.0	17.0	82.9	1444.6
1962-63	268.5	359.4	424.2	285.9	400.1	107.1	106.7	165.4	40.4	75.5	17.2	34.4	2284.8
1963-64	242.6	121.6	384.7	167.0	151.9	221.7	38.9	86.2	84.6	22.1	31.5	45.4	1598.2
1964-65	83.3	356.5	259.1	224.8	274.2	92.3	174.0	77.1	-	0.0	1.5	0.0	-
1965-66	55.7	540.8	269.3	486.4	115.5	162.5	66.9	54.9	42.7	1.0	14.7	42.3	1852.7
1966-67	198.2	382.3	394.4	179.8	47.0	45.1	141.5	34.1	6.3	104.0	0.0	73.4	1606.1
1967-68	55.2	94.8	267.2	445.8	62.2	128.2	14.0	39.1	198.3	0.0	29.0	13.3	1347.1
1968-69	170.6	249.5	384.0	356.6	389.0	178.8	7.0	6.5	37.0	19.5	3.1	65.3	1866.9
1969-70	3.0	189.5	618.4	340.4	229.2	187.0	46.6	86.4	69.0	29.0	30.0	9.3	1837.8
1970-71	118.2	127.4	246.8	54.6	289.0	287.4	-	32.9	21.0	33.2	1.2	71.2	-
1971-72	82.8	315.0	116.5	147.9	280.3	79.9	147.5	56.8	16.5	21.8	48.4	20.1	1333.5
1972-73	421.6	42.6	30.2	152.7	193.0	144.1	119.8	66.2	58.3	72.2	31.2	41.7	1373.6
1973-74	198.6	219.2	231.1	61.7	230.4	91.1	188.8	106.2	27.6	9.0	22.9	119.2	1505.8
1974-75	-	144.4	66.1	52.6	190.2	151.7	38.1	124.3	84.6	24.5	97.3	3.7	-
1975-76	153.5	184.6	230.4	147.6	96.6	79.7	115.5	58.3	74.8	-	10.4	6.8	-
1976-77	278.5	237.5	210.7	103.5	84.2	40.4	-	60.8	34.3	0.0	52.7	53.7	-
1977-78	7.7	278.0	208.7	266.1	155.0	60.3	214.5	36.5	6.8	0.0	-	141.5	-
1978-79	108.2	68.1	246.0	346.0	203.7	76.5	244.1	-	54.3	56.2	25.5	17.5	-
1979-80	216.8	229.6	196.1	196.0	-	104.1	102.7	100.9	55.8	-	0.0	119.0	-
1980-81	265.0	322.2	-	330.8	139.7	42.6	131.9	68.4	18.8	-	33.5	61.3	-
1981-82	144.6	151.2	493.5	100.1	87.4	163.5	129.1	122.1	41.2	25.0	17.6	27.1	1502.4
1982-83	84.0	295.1	136.3	38.3	136.7	33.7	-	29.8	132.6	136.4	39.7	19.4	-
1983-84	80.9	197.8	260.0	167.9	261.2	200.5	-	30.4	16.2	18.8	86.7	31.6	-

ΥΔΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1984-85	16.8	169.2	85.6	266.6	62.7	160.8	66.7	38.6	-	-	0.0	8.9	-
1985-86	-	-	50.9	234.6	234.2	-	-	-	62.9	89.6	4.3	8.7	-
1986-87	69.5	55.2	141.6	200.1	103.1	247.0	120.6	43.5	50.8	32.1	45.8	14.8	1124.1
1987-88	136.8	224.4	135.1	90.1	270.4	149.1	52.1	29.7	13.9	0.0	17.5	29.1	1148.2
1988-89	18.7	260.5	193.7	2.1	163.3	68.5	71.6	140.7	41.8	49.2	10.3	24.9	1045.3
1989-90	149.6	96.5	102.0	0.8	55.3	15.0	125.9	74.1	7.5	26.8	140.9	39.9	834.3
1990-91	87.3	137.5	447.7	95.7	110.4	86.0	114.3	-	33.6	-	-	0.0	-
1991-92	54.4	201.2	33.0	7.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ΜΕΣΗ Τ.	128.1	202.8	215.1	181.1	167.6	121.3	96.2	63.6	49.2	27.6	25.9	45.6	1324.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιοπιστία δεδομένων

ΔΡΥΜΩΝΑΣ (424)

ΕΤΑΣΜΟΣ : ΔΡΥΜΟΝΑΣ ΔΕΗ (424)
 ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

1

ΥΑΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1969-70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1970-71	71.2	79.1	174.4	156.1	314.6	293.3	43.6	19.5	27.3	27.8	35.6	201.8	1444.3
1971-72	56.5	248.6	49.6	98.5	328.5	252.4	304.2	108.6	46.6	28.9	52.1	29.2	1603.7
1972-73	310.2	23.7	61.3	194.5	224.3	148.4	121.1	53.6	63.8	27.2	15.2	67.4	1310.7
1973-74	68.6	99.0	223.1	74.0	181.4	144.4	93.5	84.6	37.5	9.9	9.6	129.2	1154.8
1974-75	222.9	197.4	165.9	30.3	117.6	76.8	20.1	116.6	91.7	25.4	28.9	9.4	1103.0
1975-76	193.5	134.7	195.7	140.9	41.4	79.8	122.7	11.0	67.7	61.9	27.2	14.7	1091.2
1976-77	204.2	447.6	298.0	87.3	119.9	43.3	49.9	30.7	21.7	0.0	29.9	49.2	1381.7
1977-78	13.5	234.9	148.1	245.2	192.4	110.3	237.1	40.3	24.8	0.0	0.4	109.4	1356.4
1978-79	79.1	222.9	150.6	370.2	319.3	116.1	203.7	137.0	54.1	9.5	19.6	13.9	1696.0
1979-80	130.1	288.0	202.6	273.1	69.1	188.8	122.6	128.5	75.6	7.2	55.1	41.0	1581.7
1980-81	188.1	264.2	321.7	198.8	212.8	87.1	99.8	82.6	34.8	-	27.5	46.1	-
1981-82	230.3	179.5	561.6	65.7	185.4	128.9	164.1	40.6	4.7	9.8	13.7	26.7	1611.0
1982-83	136.8	258.0	334.5	62.5	219.3	94.0	26.7	35.5	54.2	46.9	26.5	32.8	1327.7
1983-84	97.4	372.3	-	-	231.7	114.0	138.0	46.8	0.0	0.0	50.6	63.5	-
1984-85	22.2	191.3	99.2	223.6	124.5	137.5	35.6	41.7	9.1	5.6	6.0	1.0	897.3
1985-86	119.9	424.9	48.7	282.1	331.9	54.5	97.5	92.0	64.0	66.0	20.8	2.5	1604.8
1986-87	84.0	40.5	146.7	237.1	151.5	235.2	73.9	78.8	57.5	1.3	52.1	8.6	1167.2
1987-88	177.5	233.8	232.6	111.6	179.3	107.4	88.6	9.7	7.2	0.0	0.0	36.0	1183.7
1988-89	11.3	243.4	201.2	0.0	51.2	52.5	107.2	105.7	74.5	72.4	2.3	45.4	967.1
1989-90	140.1	158.7	125.2	0.7	73.0	1.7	84.4	57.7	26.6	66.6	72.3	43.5	850.5
1990-91	93.9	185.4	517.7	56.8	-	91.9	102.8	118.7	44.1	89.4	64.6	10.6	-
ΜΕΣΗ Τ.	126.3	215.6	212.9	145.5	183.5	121.8	111.3	68.6	42.3	27.8	29.0	46.8	1331.2

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιοπιστία δεδομένων

ΠΛΑΤΑΝΟΣ (475)

ΣΤΑΘΜΟΣ : Πλάτανος ΥΠΑ (475)
 ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

1

ΥΔΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1949-50	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	20.1	-
1950-51	144.9	320.0	380.6	189.2	155.8	155.9	44.3	67.1	78.0	10.6	0.0	125.5	1671.9
1951-52	287.3	219.2	141.6	331.0	361.2	50.0	1.6	33.5	0.6	11.6	27.1	18.3	1483.0
1952-53	108.8	342.0	177.4	234.3	173.4	11.5	95.1	75.8	200.7	6.9	28.7	29.2	1483.8
1953-54	177.5	112.1	59.9	174.2	192.0	152.5	155.1	68.9	51.0	0.0	0.0	7.2	1150.4
1954-55	81.8	296.1	340.1	287.0	142.6	130.6	208.3	15.7	18.4	49.7	40.8	169.9	1781.0
1955-56	230.0	163.0	79.9	255.7	-	272.2	95.0	98.2	63.6	3.4	2.2	21.5	-
1956-57	166.4	283.9	121.3	167.4	55.3	144.8	41.3	181.7	59.0	0.9	69.8	65.5	1357.3
1957-58	153.3	132.8	247.3	269.0	124.9	-	178.3	61.2	28.0	10.3	0.0	76.6	-
1958-59	75.0	137.5	251.5	505.3	7.9	91.0	151.6	33.4	40.1	135.4	26.1	53.5	1508.3
1959-60	110.5	177.3	388.8	354.5	160.7	138.1	163.3	47.9	23.2	0.0	14.8	105.5	1684.6
1960-61	66.2	99.6	386.7	158.5	90.4	-	54.9	60.1	4.6	3.5	0.0	0.0	-
1961-62	55.7	205.9	248.4	57.9	253.5	326.3	73.6	32.1	6.3	0.0	0.6	51.1	1311.4
1962-63	229.9	431.1	447.8	363.4	471.2	68.7	70.1	194.8	24.1	39.6	12.9	62.9	2416.5
1963-64	161.8	-	242.5	40.9	104.5	134.6	94.8	106.3	75.7	20.0	30.9	2.8	-
1964-65	126.2	168.8	251.2	261.7	191.5	53.1	181.3	53.0	44.5	0.0	6.6	0.0	1337.9
1965-66	36.9	557.2	382.0	725.5	95.5	102.5	27.2	59.1	84.5	1.1	10.1	62.4	2144.0
1966-67	200.5	515.9	313.9	337.7	49.2	36.2	80.9	78.4	7.6	44.5	5.1	91.0	1760.9
1967-68	87.6	34.5	360.8	508.9	108.9	101.7	19.0	66.5	164.3	2.2	32.8	12.9	1500.1
1968-69	48.5	148.2	360.1	264.3	353.5	167.0	-	-	21.3	15.8	3.9	74.6	-
1969-70	2.5	167.0	743.7	284.8	221.0	228.9	-	78.2	32.8	19.6	0.2	57.0	-
1970-71	182.6	144.9	176.4	199.2	285.1	398.9	50.5	49.9	13.2	27.3	43.8	104.7	1676.5
1971-72	72.5	366.2	209.0	147.9	272.0	173.9	228.6	79.0	34.7	108.1	60.6	41.9	1794.4
1972-73	387.2	92.1	73.8	282.8	400.2	247.4	143.8	31.3	47.9	76.9	52.7	63.9	1900.0
1973-74	87.3	147.4	299.7	70.6	282.4	149.2	258.2	137.9	31.5	16.6	14.2	178.8	1673.8
1974-75	320.5	255.3	154.9	71.0	171.8	160.7	39.1	99.9	124.1	74.0	32.8	16.8	1520.9
1975-76	193.8	236.4	200.0	107.0	118.0	58.2	138.9	61.7	85.0	76.6	41.6	20.6	1337.8
1976-77	239.1	469.7	375.8	116.3	123.1	50.9	80.1	57.4	45.8	0.0	38.7	50.6	1647.5
1977-78	7.2	348.8	146.7	285.9	186.3	84.8	240.3	58.1	28.4	0.0	0.0	101.2	1487.7
1978-79	100.2	219.8	162.9	458.1	346.2	117.4	235.8	153.3	50.6	9.6	30.5	9.3	1893.7
1979-80	178.3	305.4	207.0	169.7	65.4	205.7	185.7	134.9	82.4	22.5	17.1	47.0	1621.1
1980-81	166.3	281.3	317.3	133.0	137.9	63.2	87.5	136.1	13.0	51.6	7.6	26.5	1421.3
1981-82	198.7	165.4	450.7	51.0	134.5	90.0	167.6	86.5	65.6	5.9	24.9	42.1	1482.9
1982-83	148.5	172.1	312.9	85.8	175.3	66.6	41.6	74.9	134.7	53.4	22.4	22.0	1310.2
1983-84	101.5	251.7	233.6	204.6	174.7	143.8	157.8	48.3	6.0	0.0	23.1	88.6	1433.7

ΥΔΡ. ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1984-85	45.4	266.9	77.0	363.0	96.9	152.1	61.7	49.5	15.2	7.2	0.0	-	-
1985-86	-	-	-	404.2	297.3	80.1	136.6	116.6	69.8	37.8	1.2	45.4	-
1986-87	109.2	54.8	178.2	218.6	173.0	255.7	54.9	79.1	42.4	33.8	62.6	14.4	1276.7
1987-88	148.2	232.7	211.2	95.0	133.3	84.0	54.7	14.6	69.8	37.8	1.2	26.5	1109.0
1988-89	45.2	491.2	195.6	0.0	100.4	68.1	105.0	129.4	86.8	21.4	13.2	58.0	1314.3
1989-90	130.6	186.9	143.7	0.0	56.8	8.4	161.2	26.9	16.0	31.6	60.8	30.6	853.5
1990-91	111.4	159.2	580.4	59.2	194.2	90.4	107.4	190.4	14.8	83.1	84.2	1.0	1675.7
1991-92	72.1	306.5	53.3	6.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ΜΕΣΗ Τ.	136.5	241.7	260.6	221.4	180.9	131.2	114.7	80.7	50.1	27.4	22.5	51.2	1518.9

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιοπιστία δεδομένων

ΠΟΡΟΣ ΡΗΓΑΝΙΟΥ (477)

ΣΤΑΘΜΟΣ : Πόσος Ρην. (477)
ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

2

ΥΔΡ. ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
ΜΕΣΗ Τ.	103.5	221.6	243.0	170.5	174.1	118.3	83.8	62.1	29.3	20.0	17.9	33.6	1277.7

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιότητα δεδομένων

ΓΡΗΓΟΡΙΟ (496)

ΣΤΑΘΜΟΣ : Γουνοίο (496)
 ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗ (σε mm)

ΥΑΡ. ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1950-51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1951-52	253.9	189.7	226.6	730.9	648.4	191.2	13.5	85.4	19.1	27.1	0.0	43.2	2429.0
1952-53	136.3	642.1	325.6	275.1	390.2	77.0	167.5	208.5	155.9	13.2	22.7	10.4	2424.5
1953-54	204.2	50.6	189.5	312.9	447.0	162.3	206.5	153.6	54.0	0.0	0.0	27.6	1808.2
1954-55	88.5	139.2	153.2	215.2	-	-	-	12.6	39.4	56.5	174.6	133.6	-
1955-56	333.0	353.5	108.7	177.3	304.1	165.0	107.1	89.7	94.8	18.6	0.0	27.3	1779.1
1956-57	117.8	370.5	152.3	183.2	153.1	84.3	77.7	145.7	67.2	0.0	43.9	72.9	1468.6
1957-58	124.7	152.9	192.1	100.2	40.9	227.2	114.6	26.8	39.8	18.4	0.0	65.2	1102.8
1958-59	46.5	151.4	149.4	177.7	19.5	71.6	75.6	34.3	39.3	76.2	53.2	79.5	974.2
1959-60	107.2	78.2	82.2	165.2	114.5	70.2	92.2	121.8	46.0	0.0	42.0	113.9	1033.4
1960-61	60.0	45.6	213.3	125.9	82.3	45.4	60.7	66.0	7.0	44.3	0.0	0.0	750.5
1961-62	0.0	42.4	108.3	82.5	155.6	149.2	79.0	53.0	26.8	15.0	17.9	34.0	763.7
1962-63	266.8	462.7	476.1	381.8	415.9	174.7	142.0	317.4	95.6	85.7	10.3	34.4	2863.4
1963-64	255.4	95.3	399.9	120.0	141.5	371.7	132.1	65.4	117.7	58.2	40.1	30.1	1827.4
1964-65	152.4	395.5	412.4	145.2	330.5	132.6	380.7	51.0	100.9	0.0	0.0	0.0	2101.2
1965-66	35.3	726.2	465.8	522.6	125.4	239.6	121.2	100.9	79.8	0.0	10.2	70.7	2497.7
1966-67	283.8	397.0	396.8	213.2	49.0	32.1	181.0	70.0	8.0	130.0	9.0	145.0	1914.9
1967-68	90.0	116.0	552.0	568.0	147.0	188.0	17.0	64.0	235.0	0.0	48.0	1.4	2026.4
1968-69	105.6	287.4	482.6	298.7	406.0	303.3	99.5	10.7	61.2	14.3	28.1	68.0	2165.4
1969-70	0.0	188.9	999.3	507.5	207.9	240.0	73.5	72.9	49.9	45.4	32.4	38.3	2456.0
1970-71	132.1	228.2	276.6	173.9	300.6	338.7	97.0	19.5	27.0	35.8	8.0	78.4	1715.8
1971-72	59.3	412.0	228.9	208.2	367.0	197.2	180.2	113.6	11.0	60.6	25.9	31.4	1895.3
1972-73	330.1	67.6	34.2	161.9	331.1	206.2	119.9	26.5	66.5	37.0	6.6	26.9	1414.5
1973-74	172.2	268.5	356.1	115.8	296.0	210.2	329.4	133.7	12.0	7.0	20.2	162.2	2083.3
1974-75	377.0	156.7	78.7	65.6	222.7	165.0	20.3	166.8	70.2	35.5	70.7	0.0	1429.2
1975-76	290.9	181.3	209.5	126.3	162.2	79.5	147.4	77.2	126.6	82.8	15.4	7.5	1506.6
1976-77	214.8	393.9	328.1	124.4	164.0	34.0	103.5	86.4	31.9	1.0	12.8	43.5	1538.3
1977-78	0.0	394.2	224.7	230.5	103.2	43.0	273.9	39.5	6.2	0.0	12.0	211.4	1538.6
1978-79	75.4	85.4	212.7	320.2	151.6	71.4	306.3	139.3	78.3	19.0	12.7	2.0	1474.3
1979-80	277.8	370.4	173.3	151.7	33.7	205.5	165.1	185.1	74.5	5.5	20.2	137.5	1800.3
1980-81	230.6	432.3	453.6	323.7	83.2	36.4	133.5	146.4	24.3	49.3	57.3	43.2	2013.8
1981-82	276.7	250.6	670.6	70.2	104.1	136.5	193.1	92.3	32.3	0.0	39.8	43.5	1909.7
1982-83	177.5	521.9	332.7	46.4	217.1	136.3	-	52.7	175.3	232.5	43.2	17.2	-
1983-84	150.3	381.6	308.7	195.0	202.1	245.7	267.9	44.5	6.3	0.0	73.1	54.7	1929.9

ΣΤΑΘΜΟΣ : Γουγούσι (496)
ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

3

ΥΔΡ. ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
-----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	-----	-----	--------

ΜΕΣΗ Τ.	164.4	273.6	302.3	230.8	216.2	157.2	144.5	93.1	63.0	35.4	28.8	56.2	1765.6
---------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	------	------	------	------	--------

ΕΠΕΞΗΓΗΤΙΚΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιοπιστία δεδομένων

ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ
ΜΟΡΝΟΥ

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ

ΑΘ. ΔΙΑΚΟΣ (404)

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αθ. Αιόρος (404) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1962 - 63
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
6	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
7	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
8	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
9	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
10	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.1	0.0
11	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.5	0.0
12	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
13	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
14	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
15	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
16	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
17	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	4.5	0.0
18	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
19	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
20	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
21	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
22	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
23	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
24	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
25	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
26	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
27	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
28	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	2.0
29	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
30	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0
31	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13.5	3.7

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η ενγύρωσή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αθ. Αιόκος (404) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1963 - 64
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

2

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	7.7	0.0	1.5	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	11.5	10.5	0.0	0.0
2	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	4.0	0.2	2.5	0.0
3	1.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
5	20.0	0.0	5.0	0.1	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	15.5	0.0	11.5	65.0	0.0	35.1	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	19.0	56.0	7.5	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	83.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0
11	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
12	7.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	5.4	6.3	2.5	0.0	5.0	0.0
13	4.5	0.0	88.5	0.0	0.0	4.6	0.0	2.5	17.5	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	60.5	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	32.5	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
16	1.0	0.0	0.0	0.0	1.5	19.3	0.0	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0
17	0.5	0.0	0.0	14.5	2.5	0.0	0.0	28.0	19.0	0.0	0.0	0.0
18	6.5	0.0	100.1	0.0	3.5	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	17.5	0.0	4.5	0.0	5.2	2.0	0.0	11.5	0.0	0.0
20	0.0	0.0	77.5	0.0	58.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	1.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	17.5
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.1	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	1.0	1.0	0.0	2.1	0.0	0.0
27	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	8.5	0.0	0.0	0.0
28	21.5	12.5	0.0	0.0	3.0	10.6	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	7.5
29	70.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
30	3.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.0	0.0	0.0	52.0	0.0	0.0	0.0	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αθ. Λιόκος (404) - ΥΔΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1964 - 65
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎψΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	8.0	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	7.5	0.0
3	0.0	0.0	40.3	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
4	0.0	68.2	17.0	0.0	4.1	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	5.2	47.0	47.0	5.5	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	1.2	51.5	11.1	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	29.1	32.1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	6.2	0.0	0.0	0.0
8	4.6	9.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	4.7	0.0	0.0	0.0	15.1	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	3.8	0.0	0.0	0.0	41.5	6.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	8.0	13.2	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	4.5	2.5	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	67.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	41.0	0.0	3.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
20	33.5	0.0	0.0	5.2	63.0	0.0	0.1	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0
21	7.2	3.5	11.5	103.0	0.0	9.5	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	31.5	0.0	3.5	40.5	31.0	10.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	2.5	0.0	23.5	30.1	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	8.2	15.2	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	13.3	0.0	68.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	46.3	0.0	0.0	9.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	28.2	0.0		15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	10.5	0.0	0.0		13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.1		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΒ. Διάκος (404) - ΥΑΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1965 - 66
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	7.5	4.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	14.0	25.5	0.0	0.0	5.5	4.3	3.0	0.0	0.0	11.5
3	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	10.0	0.0	0.0	1.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	5.4	12.5	0.0	0.0
5	0.0	0.0	90.0	56.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	3.0	17.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
8	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	40.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	42.0	0.0	9.5	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
13	0.0	29.5	37.5	3.5	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.1	62.0	0.0	93.0	49.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
15	0.0	90.0	0.0	36.5	32.0	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	18.0	3.5	0.0	8.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	11.5	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	5.1	0.0	25.0	3.0	0.0	1.5	2.5	10.5	0.0
19	0.0	0.0	5.0	8.5	0.0	5.7	0.0	15.0	0.0	27.0	2.0	1.0
20	0.0	25.0	0.0	32.5	3.5	0.0	1.0	2.0	0.1	0.0	0.0	0.0
21	0.0	36.0	0.0	91.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	7.0	86.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	24.0	0.0	3.5	0.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	26.0	0.0	41.0	1.0	9.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	45.0	10.5	1.0	2.5	11.6	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	87.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	85.0	30.0	51.0	0.0	3.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	90.0	0.0	24.0		0.0	0.1	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
30	0.0	10.5	0.0	0.0		0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	5.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΒ. Διόκος (404) - ΥΑΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1966 - 67
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

1

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	19.0	8.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	92.0	40.3	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	42.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
5	4.0	0.0	40.1	15.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
6	0.1	0.0	1.0	47.0	0.0	0.0	8.5	0.0	1.5	0.0	0.0	15.0
7	17.0	55.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	2.5
8	0.0	0.0	4.0	40.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	1.5
9	1.0	0.0	33.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	37.1	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0
11	6.5	0.0	2.0	96.5	29.5	0.0	0.0	1.5	0.0	1.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	6.0	1.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	20.0
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	17.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	15.5	17.0	14.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	70.0	0.0	6.0	22.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
17	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	97.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	15.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5
21	24.0	5.2	0.0	0.0	24.0	7.4	2.5	3.0	0.0	0.0	46.5	0.0
22	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	10.0	0.0	0.0	4.5	0.0
23	0.0	5.0	33.0	0.0	0.0	2.5	34.0	21.5	0.1	0.0	0.0	0.0
24	3.0	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	77.3	0.0	16.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	39.0	0.0	0.0	2.5	0.0	1.0	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	90.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	92.0	8.0	0.0
30	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0
31	1.0		4.5	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΕΤΑΘΜΟΣ : Αθ. Αιόλιος (404) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1967 - 68
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎψΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

2

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.5	15.1	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	1.0	2.0	3.5	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	6.0	2.0	71.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	10.0	0.0	0.0	46.5	0.0	2.0	3.5	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0
6	3.0	0.0	2.0	0.0	36.0	3.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	1.0	18.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	15.3	77.0	0.0	25.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	9.0
10	0.0	0.0	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	4.0	143.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.5
12	0.0	15.0	0.0	65.0	0.0	75.1	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
13	0.0	5.0	54.0	25.0	1.0	13.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	92.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	11.7	0.0	19.5	0.0
16	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	2.0	8.0	0.1	2.5	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	30.0	0.0	12.0	0.0	0.0	2.0	0.6	0.0	0.0	0.0
20	16.5	0.0	6.0	12.0	5.0	0.0	0.0	4.0	1.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	1.0	65.5	32.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.2	8.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	1.0	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	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
25	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	3.0	0.0
26	0.0	0.0	10.5	58.0	0.0	12.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	2.2	12.0	24.5	0.0	1.0	0.0	12.0	0.0	0.0	1.6	0.0
28	5.0	15.0	21.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	1.0	7.5	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	5.4		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	1.0	9.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	21.0	22.5	1.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	17.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	7.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	15.0	0.0	0.0	4.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	3.5	0.0	0.0	27.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
7	3.0	4.0	0.0	0.0	13.0	19.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	20.0	27.0	18.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	3.0	25.0	0.0	38.0	0.0	1.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	7.0	0.0	43.0	0.0	0.0	3.0	0.0	2.0	0.0	10.0
13	0.0	15.0	10.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0
14	0.0	20.0	12.0	14.0	94.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	9.0	10.0	7.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.5	0.0
16	0.0	0.0	19.0	44.0	0.0	4.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	15.0	2.0	15.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	32.0	9.0	10.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	9.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	17.0	0.0	1.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	35.0	0.0	1.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	21.0	12.0	0.0	1.0	4.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	12.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.8
24	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	7.2
26	0.0	1.0	0.0	0.0	27.0	3.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
27	34.0	3.0	48.0	0.0	14.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	45.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	5.0	0.0	55.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	8.0	15.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΘ. Διόκος (404) - 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	13.4	0.0	34.0	4.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	10.0
2	0.0	0.0	44.5	27.5	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
3	0.0	0.0	56.2	25.9	12.1	0.0	1.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.4	30.9	0.8	0.0	18.0	0.0
5	0.3	0.0	60.2	1.8	0.0	29.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	49.5	5.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	73.9	75.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	19.5	76.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0
9	0.0	1.3	31.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	2.1	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	25.5	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	53.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	9.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	8.1	2.8	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	3.4	0.0	0.0	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
15	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	1.2	36.5	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	45.0	26.0	26.3	38.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.7	0.0	47.9	36.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	8.6	4.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	1.0	7.1	0.0	15.9	30.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	59.2	14.2	0.0	8.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	8.4	0.0	1.9	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.8
23	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	6.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	13.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.4	0.0	11.5	0.0	2.0
26	0.0	28.0	0.0	0.9	7.2	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	154.0	12.2	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0
28	0.0	18.6	7.5	0.0	19.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	10.2	9.2	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	100.0	0.0	55.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	4.5	0.0	0.0	0.0	24.0	39.0	0.0	0.0	0.0	13.1	0.0	0.0
3	55.1	0.0	9.0	12.0	1.0	18.0	1.5	0.0	4.5	0.0	0.0	10.3
4	2.1	0.0	0.0	7.0	0.0	1.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
5	6.0	0.0	0.0	0.0	23.0	55.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8
6	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	30.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	2.2	5.3	0.0	0.0	0.0	2.5
8	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0
10	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	2.2	4.1	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0
12	0.0	3.6	0.0	0.8	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.8	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	2.1	2.0	2.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	30.1	0.0	0.0	16.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	6.5	0.0	5.6	3.8	16.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	3.0	0.0	0.0	3.0	74.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	4.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	57.3	5.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	41.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	2.8	4.5	10.0	7.0	7.0	0.0	0.0	1.0	0.0	9.0	0.0	0.0
23	0.0	8.5	0.0	0.9	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0
24	27.0	0.0	13.0	3.1	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	7.0	0.0	0.0	0.0	30.6	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	4.5	0.5	34.0	5.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	14.8	3.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	16.0	11.8	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	1.0		30.0	0.0	4.0	0.0	4.2	0.0	0.0
30	0.0	0.0	15.0	0.0		0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		136.0	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	1.0	0.0	17.9	13.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	1.0	0.0	73.5	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	37.8	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	10.0
4	0.0	2.0	1.2	0.3	2.5	1.0	0.0	16.8	0.0	2.3	0.0	12.0
5	0.0	3.0	0.0	0.0	7.5	2.5	0.0	35.5	0.0	0.0	0.0	0.0
6	18.0	0.0	0.0	0.0	5.5	16.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
7	7.5	0.0	0.0	4.0	0.0	24.5	7.0	3.3	0.5	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	1.0	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	8.0	14.0	5.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	7.0	0.0	1.3	6.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	1.2	0.4	4.6	27.0	0.0	0.0	14.1	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	67.0	1.0	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	9.0	0.0	0.0	11.0	3.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.5	0.0	0.0	36.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
16	9.5	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	31.5	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	21.5	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0
18	4.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	34.3	0.0	9.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	15.0	8.1	0.0
21	0.0	68.2	0.0	5.1	6.0	0.0	7.5	0.0	0.0	25.0	13.0	0.0
22	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	20.0	0.0	3.5	12.0	0.0	0.0	23.2	0.0	2.0	1.6	0.2
24	0.0	64.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	7.9	0.0
25	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	3.5
26	0.0	20.0	0.0	0.0	5.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	17.2	5.4
27	0.0	34.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	13.0	2.5	11.0	0.0	0.0
28	0.0	2.6	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	58.0	0.0	0.0
29	11.0	34.0	0.0	0.0	2.0	0.0	8.0	0.0	4.3	7.0	9.0	57.5
30	3.5	8.9	5.0	12.5		0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
31	5.0		5.5	7.0		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	37.9	0.0	0.0	15.0	2.0	7.0	0.0	2.0	0.0	18.0	0.0
2	0.0	0.0	5.0	0.0	10.0	0.0	4.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
3	0.0	0.0	2.1	20.6	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3
4	30.6	0.0	0.0	38.0	6.3	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	18.6	5.0	0.0
7	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	51.8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	21.9	0.0	0.0	0.0	0.0	37.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0	57.0	0.0	0.0	0.0	44.0	0.0	10.0
13	9.5	29.5	0.0	0.0	26.8	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	5.0	2.7	1.0	0.0	0.2
15	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0
16	9.0	0.0	0.0	0.0	9.0	10.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	3.5	0.0	0.0	14.2	53.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	35.5	11.4	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	3.0	0.0	0.4	0.0	9.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	2.5	0.6	10.0	10.7	0.0	17.0	0.0	0.0	3.2
21	0.0	0.0	0.0	0.2	6.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	73.8	2.1	0.0	0.0	1.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	2.0	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	3.0	5.2	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	5.0	14.0	7.9	9.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	33.0	12.0	7.5	65.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
27	0.0	0.4	0.0	11.5	43.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	10.0	25.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	75.5		14.5	0.0	0.2	0.0	0.0	15.0	10.5
30	22.0	0.0	0.0	15.5		2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	17.0		0.0	0.0		0.5		18.5		0.0	1.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αθ. Αϊδρος (404) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1973 - 74
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

8

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	59.5	8.0	0.0	0.0	22.5	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	41.0	15.0	0.0	0.0	4.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	83.0	20.4	0.0	5.0	0.0	11.5	3.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0
5	1.0	0.0	6.0	1.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	1.0	0.0	30.5	33.0	4.5	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	1.7	2.0	0.0	29.0	10.6	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	99.6	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	19.8	0.0	4.5	0.0	0.2	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
10	19.8	30.0	22.0	8.5	5.0	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	1.2	9.5	6.5	3.9	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.5	13.0	10.2	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	17.0	9.8	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	22.5	0.0	10.0	0.7	0.0	14.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0
15	33.0	0.0	55.0	0.0	9.0	19.0	34.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
16	17.5	0.0	0.0	0.0	55.0	35.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	4.0	26.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	52.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	1.0	5.0	0.0	0.0	40.0	13.2	38.5	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	2.0	0.0	11.0	0.0	2.0	13.0	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	2.4	0.8	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	1.0	8.2	0.0	0.0	0.0
23	18.5	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3
24	0.0	0.0	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3
25	9.3	0.0	0.0	7.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0
26	35.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0
27	0.0	83.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0
28	0.0	28.0	2.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	3.0	4.0	0.0	0.0		0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0
30	0.0	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		0.0		0.0		0.0	0.4	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αθ. Αϊόκος (404) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1974 - 75
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

9

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	60.0	*2	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
2	4.5	7.0	*2	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	*2	0.0	5.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	12.5	1.0
5	0.0	0.0	*2	0.0	3.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	1.1	*2	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.7	0.0	0.0	0.0
7	0.0	4.0	*2	0.0	5.0	0.0	0.0	10.4	25.0	0.0	10.0	0.0
8	4.5	4.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	2.5	5.0	*2	29.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	25.0	*2	11.0	0.0	2.2	0.0	7.0	21.5	0.0	4.0	0.0
11	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1
13	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	*2	14.0	27.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	*2	0.0	37.0	0.0	0.0	6.0	14.0	0.0	0.0	0.0
16	7.0	0.0	*2	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	*2	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	*2	0.0	31.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	*2	0.0	4.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	*2	0.0	3.0	3.0	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0
21	28.0	0.0	*2	0.0	6.0	0.0	0.0	15.0	9.5	0.0	20.0	0.0
22	105.0	4.0	*2	0.0	39.0	15.0	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0
23	78.8	1.5	*2	0.0	9.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	12.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	1.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	36.5	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.2	6.5	*2	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	7.2	*2	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	84.0	7.5	*2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	9.0		*2	0.0		0.0		0.0		21.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Έλλειψη μετεώσεων 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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	20.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	4.0	0.0	4.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0
6	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	6.0	0.0	0.0	7.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	14.0	3.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	3.0	0.0	3.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0
11	17.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
12	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.5	10.0	3.3	0.0	0.0	0.0
13	5.0	7.0	20.0	0.0	4.0	3.5	1.0	25.0	0.5	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	6.5	0.0
15	0.0	14.0	0.0	0.0	9.5	17.0	0.0	0.0	2.2	5.0	9.5	0.0
16	5.0	0.0	0.0	14.0	0.0	8.5	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	8.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0
18	0.0	14.0	51.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	95.0	0.0	0.0	2.0	7.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
20	30.5	12.0	10.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0
21	19.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	8.5
22	0.0	0.0	0.5	0.0	10.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
23	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	12.5	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
25	0.0	5.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	3.0	0.0
26	0.0	16.0	0.0	2.0	0.0	16.0	0.0	7.0	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	20.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	34.0	0.0	8.0	0.0	1.0	0.0	3.0	11.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	7.0		1.0	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	70.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	110.0	28.0	0.0	10.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	14.0	152.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	1.0	117.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.2	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0
7	0.0	6.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
10	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0
12	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	2.0	37.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	5.0	30.0	0.0	15.0	0.0	17.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	17.2	18.5	0.0	2.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	18.5	0.0	5.0	0.0	0.0	36.0	29.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	20.5	0.0	0.0	6.0	0.0	2.8	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	39.0	1.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.8	0.0	0.0	0.0
19	17.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
23	9.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0
24	2.0	0.0	11.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	37.0
25	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	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	10.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.5
28	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
30	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
31	3.5	0.0	16.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.1
2	0.0	0.0	21.8	5.0	0.0	0.0	15.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	45.1	0.0	15.0	0.0	39.0	6.5	0.0	0.0	0.0	6.0
4	0.0	0.0	11.0	20.0	18.0	0.0	15.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	1.0	10.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	10.0	43.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	11.0	7.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	44.8	0.0	0.0	0.0	4.5	3.5	0.0	0.0	0.0	29.5
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	5.8	0.0	0.0	0.0	9.5
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	10.5
14	0.4	4.7	7.0	0.0	0.0	2.0	42.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0
15	2.0	49.1	0.0	0.0	0.0	0.0	24.5	1.8	0.0	0.0	0.0	11.0
16	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	3.0
17	0.0	80.0	0.0	10.0	0.0	0.0	43.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	15.0	14.0	20.0	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	5.0	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	43.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.8
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.8	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	28.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	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	7.5	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	3.0
30	0.0	1.0	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 : ΑΒ. Διόκος (404) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1978 - 79
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	2.5	33.0	0.0	39.0	30.0	9.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	62.0	0.0	14.0	66.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	38.0	4.0	0.0	40.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	2.0	0.0	7.0	0.0	11.5	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	16.0	65.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	1.6	15.0	80.0	8.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
7	0.0	0.0	6.0	3.0	8.0	0.0	24.5	0.0	0.0	3.0	0.0	4.4
8	0.0	0.0	0.0	16.0	3.0	0.0	8.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	3.5	0.0	3.0	3.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	42.0	0.0	4.5	0.0	6.5	10.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	12.0	35.0	42.0	0.0	3.5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	10.0	80.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	1.5
15	0.0	0.0	71.0	0.0	13.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	8.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	10.0	0.0	34.0	30.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	21.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	6.5	15.0	0.0	0.0	9.5	6.5	0.0
20	14.6	0.0	0.0	0.0	4.0	7.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	2.0	0.0	0.0	0.0	6.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	10.5	0.0	0.0	0.0	10.0	15.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	7.5	0.0	0.0	1.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	3.5	12.0	2.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	5.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	48.0	115.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	3.0
29	21.0	65.0	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0
30	0.0	28.0	0.0	73.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	1.0		3.5		29.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΒ. Διάκος (404) - ΥΑΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1979 - 80
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

14

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	2.5	0.0	19.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	10.0	75.0	0.0	8.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	7.0	1.0	0.0	60.0	10.0	0.0	0.0	6.0	31.0	0.0	0.0	0.0
4	10.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
5	1.0	18.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	8.0	11.5	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	1.5	0.0	0.0	0.0	5.0	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	26.0	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	30.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	34.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	28.0	12.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	4.5	63.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	11.5	0.0
20	17.0	16.5	10.0	0.0	6.0	0.0	0.0	12.5	20.0	0.0	0.0	0.0
21	19.0	11.0	0.0	0.0	7.0	0.0	17.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
22	9.5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	2.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
25	3.0	16.0	0.0	0.0	6.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	22.0	2.5	11.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
27	19.5	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
28	22.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
31	91.0		65.0	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	65.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	34.5	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	68.5	0.0	0.0	0.0	30.2	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	15.5	35.0	0.0	8.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	7.6
6	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	27.5	0.0	0.0	0.0	28.3
7	2.0	0.0	38.5	37.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	19.0	10.0	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	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	12.0	71.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	2.5	0.0	8.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	6.0	0.0	0.0	42.5	49.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	2.0	0.0	37.4	65.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	119.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	52.5	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	7.0	0.0	0.0	6.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	5.5	0.0	11.4	42.0	5.0	13.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	44.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	15.0	0.0	57.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	40.0	0.0	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0
27	42.0	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0
28	65.0	46.5	2.5	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	5.0	77.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	53.0	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	5.0	5.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
3	0.0	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
4	0.0	0.0	20.1	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
5	0.0	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	*2
7	0.0	0.0	3.2	14.8	14.5	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	15.3	*2
8	0.0	35.4	21.3	0.0	20.3	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	20.1	*2
9	0.0	42.3	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
12	0.0	0.0	31.1	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
13	0.0	0.0	70.5	0.0	31.4	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
14	0.0	0.0	37.7	6.4	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
15	0.0	19.2	72.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
16	0.0	25.0	4.2	0.0	4.8	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	*2
17	0.0	8.1	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
19	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
20	0.0	0.0	25.3	0.0	7.4	9.6	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
21	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0	56.6	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
22	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.9	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
23	0.0	0.0	31.3	0.0	0.0	2.1	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
24	8.1	0.0	28.8	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
25	0.0	0.0	29.4	0.0	3.3	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
26	18.9	0.0	0.0	19.7	0.0	0.0	0.0	22.6	0.0	0.0	0.0	*2
27	0.0	0.0	22.5	22.1	0.0	0.0	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	*2
28	29.7	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	*2
29	0.0	45.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	*2
30	10.4	28.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
31	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιπή μετρήσεων 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	6.6	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	3.1	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	1.1	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	7.3	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	15.3	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.1	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.1	0.0	7.1	0.0	0.0
11	0.0	0.0	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	20.1	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	25.0	0.0	0.0	5.3	10.1	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0
15	0.0	68.1	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0
16	0.0	98.2	12.1	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	82.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	35.3	0.0	0.0	0.0
18	0.0	17.1	10.4	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3
19	0.0	10.2	28.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6
20	0.0	0.0	21.2	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	8.0	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	5.0	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	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	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	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αθ. Διάκος (404) - ΥΔΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1983 - 84
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

18

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	15.3	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	10.0	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	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	20.0	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	10.0	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	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	4.3	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	43.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	35.3	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	7.3	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	6.3	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	11.2	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	50.3	0.0	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	44.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	29.9	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	75.6	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	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	8.9	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	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
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	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	5.8	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	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	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	17.9	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	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	10.7	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	15.0	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	*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	0.0	0.0	0.0	17.3	0.0	17.5	0.0	0.0
3	0.0	47.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	21.5	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.9	0.0	0.0
5	0.0	0.0	*2	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	85.5	*2	0.0	15.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	*2	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	*2	0.0	35.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	*2	15.0	20.0	15.2	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	*2	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	*2	0.0	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	40.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.5	0.0
17	0.0	0.0	*2	0.0	50.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0
18	15.3	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	11.2	0.0	*2	0.0	20.3	0.0	48.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	42.2	*2	42.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	35.3	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	12.2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	18.9	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	22.5	0.0	*2	65.2	0.0	17.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	85.5	*2	70.3	0.0	25.4	0.0	0.0	60.5	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	*2	25.0	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	45.4	*2	10.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	87.5	*2	45.2	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	83.2	*2	50.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	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	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2
4	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1
5	0.0	10.8	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	28.3	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	23.1	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	31.3	0.0	20.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	10.0	2.9	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	58.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	25.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	92.8	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	25.0	0.0	0.0	21.6	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	16.9	34.3	0.0	0.0	0.0	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	17.1	0.0	0.0	0.0	32.5	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	98.7	22.4	0.0	0.0	20.8	25.2	26.4	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	8.2	27.9	78.4	29.3	0.0	34.3	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	30.0	15.0	0.0	0.0	37.4	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.1	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0
28	33.0	0.0	0.0	31.2	0.0	0.0	0.0	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0
29	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	18.0	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	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	16.1	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	37.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	32.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.3	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	33.6	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	11.3	41.4	0.0	18.9	45.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	13.2	0.0	0.0	20.2	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	58.2	0.0	0.0	14.6	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	16.4	47.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	32.3	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	26.2	26.1	60.4	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	21.6	0.0	88.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	30.3	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	38.7	0.0	0.0	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	41.5	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	8.3	19.7	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	30.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	55.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	35.4	0.0	0.0	56.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	55.7	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	32.4	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	40.2	27.6	36.7	63.2	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	27.6		42.4	27.4		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	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.7	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0
4	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	20.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	44.6	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.6	0.0
10	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.6	0.0	25.8	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	24.6	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	58.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.3	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	20.0	0.0	28.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	15.0	0.0	23.3	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	18.4
20	0.0	37.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.3	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	84.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.6	0.0	0.0	0.0	32.6
22	0.0	23.6	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	4.2
23	0.0	122.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	29.4	0.0	0.0	0.0	43.6	0.0	21.6	15.3	0.0	0.0	0.0
25	31.2	13.2	0.0	0.0	0.0	30.3	0.0	23.7	13.2	0.0	0.0	0.0
26	25.7	56.3	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	18.1	23.7	0.0	27.7
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.3	0.0	9.3	0.0	14.3
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2
29	0.0	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	19.3
30	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	40.6	0.0	0.0	0.0	47.4	17.2
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 : ΑΘ. Αιόκος (404) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1989 - 90
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

24

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	8.0	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	31.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	16.2	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0
5	28.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.4	0.0
7	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.3	0.0	0.0	0.0
8	30.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	58.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0
10	42.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.4	22.3	32.4	0.0	0.0	0.0
11	39.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.3	28.6	18.6	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	20.6	27.6	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0	26.5	12.2	0.0	0.0	29.6	0.0
25	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	32.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	34.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	24.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	36.2	72.4	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	10.6	10.6	0.0	0.0	0.0	15.6	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	45.1	0.0	0.0	0.0	19.6	*2	0.0	0.0	*2	0.0
2	0.0	0.0	28.5	0.0	15.5	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	*2	0.0
3	0.0	0.0	12.3	2.5	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	*2	4.9
4	0.0	0.0	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	*2	0.0
5	0.0	0.0	13.0	0.0	3.8	17.4	0.0	*2	0.0	0.0	*2	0.0
6	0.0	0.0	1.0	0.0	15.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	*2	0.0
7	0.0	0.0	12.3	0.0	2.2	0.0	27.9	*2	14.1	0.0	*2	0.0
8	19.6	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	24.6	*2	0.0	0.0	*2	0.0
9	8.3	0.0	7.0	0.0	5.0	0.0	16.2	*2	0.0	0.0	*2	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	22.1	*2	0.0	0.0	*2	0.0
11	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	24.3	*2	0.0	0.0	*2	0.0
12	0.0	0.0	45.6	0.0	0.0	0.0	18.6	*2	0.0	0.0	*2	0.0
13	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	35.1	*2	0.0	0.0	*2	0.0
14	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	13.9	*2	0.0	0.0	*2	0.0
15	0.0	27.9	37.0	58.7	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	*2	0.0
16	0.0	44.6	24.5	60.1	9.9	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	*2	0.0
17	0.0	60.3	2.0	0.0	12.8	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	*2	0.0
18	0.0	0.0	3.0	11.5	14.6	0.0	11.4	*2	0.0	0.0	*2	0.0
19	0.0	0.0	6.0	6.4	8.3	0.0	7.0	*2	0.0	0.0	*2	0.0
20	0.0	0.0	1.5	7.0	0.0	0.0	13.2	*2	0.0	0.0	*2	0.0
21	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	*2	0.0
22	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	*2	7.1
23	0.0	0.0	0.0	7.4	8.6	0.0	23.6	*2	0.0	0.0	*2	0.0
24	0.0	0.0	52.4	9.8	14.4	0.0	4.2	*2	0.0	0.0	*2	0.0
25	0.0	0.0	47.6	3.1	0.0	0.0	20.8	*2	0.0	0.0	*2	0.0
26	16.4	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	19.2	*2	0.0	0.0	*2	0.0
27	22.6	0.0	8.0	1.2	0.0	0.0	20.0	*2	0.0	0.0	*2	0.0
28	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	*2	0.0
29	0.0	17.0	0.0	1.0		0.0	24.3	*2	0.0	0.0	*2	0.0
30	0.0	69.2	0.0	1.0		0.0	0.0	*2	0.0	0.0	*2	0.0
31	0.0		0.0	0.0		13.8		*2		0.0	*2	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπων μετεωρολογικών ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	0.0	3.7	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	31.7	33.9	15.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	0.0	47.5	22.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
8	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	0.0	0.0	18.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	0.0	0.0	32.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
13	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	10.7	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
17	0.0	67.7	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
19	0.0	0.0	11.5	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
21	0.0	0.0	4.7	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24	0.0	24.8	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	0.0	0.0	14.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26	0.0	6.6	25.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	21.2	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	2.2	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
31	1.9		0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η εγγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΔΑΦΝΟΣ (422)

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
2	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	--	--	--	10.2	0.0	0.0	0.3	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	2.3
5	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	35.5
6	--	--	--	35.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	27.8	0.0	0.0
7	--	--	--	12.3	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	10.2	0.0	22.1	0.0	0.0
9	--	--	--	5.4	17.9	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0
10	--	--	--	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	10.5	0.0	17.2
12	--	--	--	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	--	--	--	0.0	12.1	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9
15	--	--	--	0.0	0.8	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9
16	--	--	--	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
18	--	--	--	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	--	--	--	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	14.1	0.0	0.0	22.4	0.0
21	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	33.2	0.0	0.0	16.1	0.0
22	--	--	--	0.0	0.0	0.0	28.1	15.2	0.5	0.0	0.0	0.0
23	--	--	--	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	--	--	--	25.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0
25	--	--	--	0.4	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
26	--	--	--	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	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	--	--	--	0.0		0.0	18.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	--	--	--	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	--	--	--	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η εγγράφη δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	12.4	47.1	15.3	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	78.3	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.3	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0
5	7.4	0.0	18.2	0.0	32.1	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	14.1	0.0	2.4	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	17.4
8	0.0	0.0	0.0	78.1	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	37.8	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	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	14.1	10.2	30.0	0.0	37.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	40.3	3.0	8.4	17.1	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	51.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	5.1	0.0	14.6	0.0
16	0.0	0.0	2.0	0.0	17.1	0.0	11.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0	35.7	10.2	0.0	0.0	0.0
18	10.1	0.0	0.0	0.0	45.1	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0
19	12.4	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	20.1	0.0	0.0	0.0
20	0.0	3.4	65.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	5.0	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	5.1	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	8.3	0.0	12.1	0.0
25	0.0	0.0	0.5	50.5	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	12.4	40.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	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	28.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	10.2	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΣΠΕΣΗΓΗΕΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.5	24.1	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	11.3	0.0	7.1	7.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	17.0	0.0	0.0	3.9	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	11.5	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	20.4	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	5.3	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	70.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.5	67.4	0.0	12.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	19.7	0.0	50.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2
12	0.0	16.1	2.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
13	0.0	0.0	6.0	17.4	97.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.4
14	0.0	18.4	14.4	0.0	7.3	13.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	25.0	20.1	0.0	14.5	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6
16	0.0	0.0	0.0	38.0	8.5	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	33.3	0.5	15.0	13.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.7	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0
19	20.1	28.1	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	42.5	60.3	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	25.3	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	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	25.4	0.0	13.5	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	42.7	0.0	32.1	0.0	11.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	25.7	0.0	23.1	0.0	7.2	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	5.6	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	7.5	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	13.8	0.0	25.3	0.0	0.0	2.1	11.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	53.7	25.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.1
3	0.0	0.0	33.9	13.7	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	5.4	0.0
5	0.0	0.0	50.6	33.6	0.0	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	25.0	65.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	5.5	54.3	36.5	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	25.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	37.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.1	0.0	0.0
11	0.0	0.0	35.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0
12	0.0	0.0	5.7	0.0	5.4	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	25.9	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	13.1	0.0	0.0	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	17.9	0.0	0.0	35.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	8.6	0.0	13.2	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	18.5	22.4	35.0	26.4	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	27.2	0.0	7.7	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0
19	0.0	6.2	24.7	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.4	53.7	9.0	0.0	31.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0
21	0.0	0.0	27.3	0.0	0.0	23.5	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	3.4
22	0.0	0.0	3.3	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	9.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	11.0	0.0	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	15.4	8.4	0.0	5.2
26	0.0	80.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	85.4	7.9	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
28	0.0	0.0	9.4	0.0	15.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΣΥΝΕΧΗΤΗΡ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	5.4	0.0	7.4	6.9
2	13.7	0.0	8.2	12.5	20.3	42.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	3.4
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	70.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1
9	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	21.3	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	7.2	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0
11	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	25.3	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	6.8	0.0	0.0	3.0	14.0	5.1	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	16.1
18	0.0	0.0	0.0	8.1	30.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	23.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0
20	10.4	0.0	0.0	0.0	29.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	9.7	2.5	11.2	3.2	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	13.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	2.1	8.5	0.0	15.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	7.5	0.0	0.0	9.8	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	16.4	0.0	19.4	5.9	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	5.2	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	10.1	12.9	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	18.9	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		34.7	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	35.6	0.0		29.1	0.0	4.5	0.0	13.1	0.0	0.0
31	0.0		84.3	0.0		0.0		0.0		27.5	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	28.9	6.8	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	61.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.6
3	0.0	0.0	17.7	0.0	0.0	0.0	0.0	20.8	0.0	0.0	0.0	3.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	19.9	0.0	4.5	0.0	3.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	16.5	0.0	0.0	0.0	5.0	24.1	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	19.3	30.4	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	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	10.1	23.6	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	15.6	13.5	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	18.5	0.0	19.7	6.0	0.0	19.4	16.2	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	2.4	30.0	21.7	8.2	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	36.1	0.0	33.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	13.4	0.0	0.0	3.2	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0
16	10.1	0.0	0.0	6.2	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	12.9	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	13.8	0.0	0.0
18	6.7	0.0	0.0	4.1	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	19.6	0.0	0.0
20	0.0	19.1	0.0	29.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	17.3	0.0
21	0.0	37.8	0.0	15.2	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0
22	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	10.1	0.0	3.1	14.6	0.0	0.0	4.3	0.0	42.8	0.0	0.0
24	0.0	47.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0	5.7	28.4	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	7.2	5.5	0.0
26	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	4.2	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	18.2
29	0.0	29.8	0.0	13.2	43.5	0.0	6.6	0.0	0.0	20.5	0.0	4.0
30	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	3.5	0.0	6.2	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΠΕΣΗΓΡΗΕ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	*1	0.0	0.0	8.0	0.0	68.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	6.4	0.0	5.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	2.2
4	33.1	0.0	0.0	25.7	5.9	0.0	76.0	0.0	0.0	18.2	18.8	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0
8	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.7	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	33.1	28.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2
13	4.0	29.3	0.0	0.0	25.6	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	9.5	2.1	0.0	0.0	0.0
15	29.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	7.0	0.0	2.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	3.5	1.0	0.0	18.0	55.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	22.5	6.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	17.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6
21	0.0	7.2	0.0	1.5	10.4	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	60.9	1.6	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	19.3	0.0	5.3	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	2.2	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	16.9	15.3	0.0	16.4	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	23.4	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.2	15.1
29	0.0	0.0	9.9	40.2		8.3	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0
30	30.1	0.0	0.0	31.3		9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	34.0		0.0	0.0		3.3		0.0		0.4	1.1	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*1 : Ενδεχ. λάθος ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	13.5	7.0	0.0	*2	0.0	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	14.0	7.5	0.0	*2	*1	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	45.5	0.0	0.0	*2	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7
5	0.0	0.0	0.0	0.0	40.1	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	*2	3.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	50.5	*2	16.7	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0
8	0.0	25.8	0.0	0.0	45.4	*2	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	5.5
9	0.0	0.0	0.0	6.7	8.0	*2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	22.1	26.5	10.3	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	*2	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	34.4	0.0	0.0	*2	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	30.1	0.0	6.6	0.0	8.5	*2	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	24.1	0.0	14.8	0.0	4.1	*2	32.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	1.5	16.5	*2	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	*2	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	23.8	0.0	0.0	*2	36.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	*2	8.4	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	*2	0.0	5.4	49.5	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9
22	16.4	0.0	0.0	0.0	6.2	*2	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0	1.9
23	0.0	0.0	18.5	0.0	3.1	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	22.2	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0
27	10.1	40.7	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	15.1	0.0	0.0	21.1	0.0
30	0.0	42.9	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*1 : Ενδεχ. λάθος ΒΗ

*2 : Ελλείψη μετρήσεων 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	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	5.6	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	8.5	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4	15.1	0.0	0.0	0.0
8	0.0	49.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	15.4	0.0	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0
10	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	14.7	0.0	4.0	21.3	0.0	10.3	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	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	4.5
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	20.3	3.5	33.5	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	39.7	0.0	32.0	0.0	0.0	13.2	0.0	12.5	0.0	0.0
16	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.8	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	0.0	0.1	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	6.0	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	9.8	13.5	0.0	0.0	0.0
21	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	79.1	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	31.1	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	6.0	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	70.5	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0
27	0.0	36.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	19.4	0.0	0.0	2.5
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	0.0	0.0	0.0	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	60.0	12.4	0.0	0.0	0.0	6.2	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	61.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	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	1.8	0.0	0.0
3	0.0	0.0	12.2	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	5.6	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	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	7.6	3.0	8.9	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0
9	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
10	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	27.9	0.0	0.0
12	14.2	12.2	0.0	0.0	16.6	0.0	14.5	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	6.5	5.9	3.1	10.0	0.0	0.0
14	6.7	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0
15	0.0	20.1	0.0	0.0	17.1	22.2	0.0	0.0	13.5	0.0	3.0	0.0
16	0.0	5.5	0.0	13.6	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	56.0	0.0	17.5	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	35.2	0.0	18.1	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0
19	22.4	0.0	87.5	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0
20	24.2	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0
21	25.7	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	4.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	3.5	10.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	9.0	0.0	3.1
25	0.0	15.4	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	4.1	0.0	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	35.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΣΥΝΕΧΗΤΗΡ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	88.6	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	68.0	18.5	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	9.1	13.0	0.0	5.5	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	65.4	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2
5	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	*2	0.0	7.9	6.2	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	5.1	7.6	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	13.5	35.5	0.0	*2	6.1	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	*2	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
14	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	32.0	0.0	6.5	67.6	*2	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	67.5	15.2	0.0	0.0	30.0	*2	3.9	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	3.2	1.5	7.1	16.0	0.0	*2	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0
18	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.2	23.3	0.0	0.0	0.0	*2	27.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	29.1	0.0	0.0	0.0	*2	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0
23	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	13.3	0.0
24	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.3
25	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	6.9	5.6	0.0	12.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
27	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗΡΕΣ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπων μετεωρολογικών 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	0.0	29.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	12.9	0.0	0.0	10.0	0.0	18.2	5.1	3.2	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	38.4	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4
7	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
8	0.0	0.0	5.3	0.0	29.4	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	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
14	11.0	19.0	0.0	0.0	97.0	0.0	44.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	35.0	0.0	0.0	50.5	3.0	15.0	5.0	0.0	0.0	0.0	12.3
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	14.2	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	67.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	25.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.7
23	0.0	0.0	0.0	16.6	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	6.2	16.5	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	88.1	0.0	2.1	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	20.4	0.0	19.2	7.2	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1
28	0.0	8.5	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1
30	0.0	0.0	14.6	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	3.1	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΣΠΕΡΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	12.1	0.0	66.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
2	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	33.1	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
3	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	31.5	0.0	7.1	0.0	0.0	*2
4	0.0	0.0	0.0	70.5	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
5	0.0	0.0	0.0	22.0	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
6	0.0	0.0	0.0	15.5	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
7	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
8	0.0	0.0	2.0	9.3	3.9	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
10	0.0	0.0	7.4	33.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	*2
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
12	0.0	0.0	0.0	35.5	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	*2
13	0.0	0.0	10.0	31.3	0.0	0.0	3.1	0.0	5.4	0.0	0.0	*2
14	0.0	0.0	0.0	0.0	46.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
15	0.0	0.0	0.0	0.0	25.5	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	*2
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	*2
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	6.5	0.0	25.2	0.0	*2
18	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
19	5.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
20	15.0	0.0	5.9	0.0	0.0	12.1	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
21	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
22	2.0	0.0	0.0	0.0	5.0	14.2	13.5	0.0	7.5	0.0	0.0	*2
23	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	*2
24	0.0	0.0	23.5	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
25	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	6.1	7.0	0.0	0.0	*2
26	16.2	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	*2
27	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	*2
28	0.0	105.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
29	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	*2
30	0.0	0.0	0.0	45.5	0.0	11.2	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	*2
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	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	0.0	0.0	96.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	72.0	27.7	0.0	0.0	20.5	12.5	0.0	0.0	0.0
3	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	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	6.0
5	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	13.2	0.0	5.0	0.0	17.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	8.0	4.3	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	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	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	16.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	4.6	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	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	61.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
18	0.0	22.2	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	22.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.1	0.0	5.0	0.0
20	0.0	5.2	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	24.0	0.0	0.0	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
25	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	9.5	0.0	24.9
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	10.2	0.0	0.0
28	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	18.0	0.0	0.0	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2
31	61.2	0.0	0.0	27.7	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	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
2	6.5	0.0	0.0	0.0	27.7	30.0	10.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
3	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	*2	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	4.0	7.0	0.0	*2	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	*2	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
8	4.4	0.0	40.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
9	5.0	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
10	0.0	65.4	22.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
11	11.0	37.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	12.3	*2	0.0	0.0
13	6.1	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	21.5	0.0	0.4	*2	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	70.0	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	*2	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
19	0.0	0.0	50.4	*2	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
20	0.0	0.0	111.8	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
21	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
22	24.1	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
23	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
24	0.0	0.0	*2	*2	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
25	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
26	54.7	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	13.1	0.0
27	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
28	0.0	30.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
29	0.0	55.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
30	0.0	62.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
31	0.0		*2	*2		0.0		0.0		*2	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπων μετεωρολογικών 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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0
5	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0
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	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	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	16.0
10	0.0	16.0	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	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0
12	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	50.0	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	15.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.6	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	5.0	0.0	5.0	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	2.0	0.0	0.0
23	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.0	0.0	36.0	24.2	0.0	13.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	30.0	0.0
26	22.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	3.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	5.0	0.0	0.0	10.0	8.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	34.0	0.0	0.0	8.0		0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	5.0	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	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	24.0	*2	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
4	0.0	31.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	1.1	17.0	0.0	0.0	*2	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	23.3	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
9	11.0	14.0	32.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	13.0	*2	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	18.0	18.0	0.0	*2	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	14.5	17.0	0.0	*2	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
16	0.0	45.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	4.1
19	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	17.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
25	0.0	0.0	4.0	0.0	*2	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
26	0.0	0.0	0.0	4.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		*2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
31	0.0		0.0	0.0		*2		0.0		0.0	*2	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπων μετρήσεων ΒΗ

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

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιπών ιστορήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
2	*2	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	*2	0.0	0.0	10.0	0.0	22.4	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0
4	*2	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	44.0	0.0	0.0	0.0
5	*2	0.0	0.0	78.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	*2	0.0	0.0	95.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	*2	0.0	0.0	45.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	*2	0.0	0.0	56.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	*2	0.0	0.0	95.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	*2	0.0	0.0	10.0	15.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0
11	*2	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	*2	0.0	0.0	0.0	64.4	0.0	0.0	33.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	*2	9.7	0.0	0.0	74.0	34.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	*2	0.0	0.0	50.0	0.0	45.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	*2	3.2	5.9	0.0	0.0	78.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	*2	0.0	0.0	0.0	85.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	81.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	*2	7.1	6.9	70.8	0.0	90.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	*2	55.0	0.0	0.0	0.0	35.4	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	*2	20.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	*2	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	*2	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	*2	0.0	56.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	*2	0.0	0.0	95.0	0.0	49.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	*2	0.0	0.0	0.0	95.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	45.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	*2	0.0	61.9	0.0	0.0	55.0	0.0	52.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	64.9	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΙΚΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπων ιστορήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	25.1	0.0	0.0
2	0.0	61.0	0.0	0.0	16.0	11.0	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	82.0	0.0	34.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	32.5	0.0	0.0
5	0.0	90.0	0.0	71.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	36.8	0.0	7.5
6	0.0	73.0	0.0	86.0	42.0	0.0	0.0	18.7	0.0	37.4	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	100.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.5	0.0
8	0.0	90.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	105.0	0.0	0.0	0.0	42.2	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	31.0	0.0	25.7	50.1	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	9.5	7.0	16.0	47.6	0.0	0.0	55.3	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	18.0	0.0	44.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	55.3	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	11.0	45.0	0.0	0.0	30.9	0.0	0.0	48.7	0.0
16	0.0	0.0	0.0	17.0	69.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	46.5	0.0	0.0	0.0	37.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	61.0	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	83.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	41.0	18.0	32.0	0.0	90.0	61.3	88.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	74.6	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	47.0	0.0	0.0
23	63.0	23.0	0.0	47.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	83.0	0.0	90.0	0.0	68.4	0.0	58.2	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	90.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	21.0	0.0	40.0	31.0	0.0	0.0	0.0	43.3	0.0	0.0	0.0
27	0.0	90.0	47.0	64.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	74.0	0.0	0.0	0.0	72.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	74.3	0.0	60.0	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	60.0	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	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.5	0.0	10.9	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.1	21.4	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	81.8	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0
4	0.0	43.3	0.0	5.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	45.1	0.0	0.0
5	0.0	49.7	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	20.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	30.6	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	56.4	9.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	90.6	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	30.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	41.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	12.0	0.0	0.0	0.0	60.8	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	11.7	0.0	73.6	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	78.6	0.0
17	0.0	0.0	53.0	0.0	100.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	85.4	30.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	7.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	39.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	41.0	41.8	0.0	0.0	0.0	0.0	40.9	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	16.5	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	7.1	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0
26	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
27	41.0	0.0	0.0	53.2	0.0	0.0	3.3	2.2	0.0	0.0	0.0	19.0
28	47.4	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	1.2	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0
29	73.1	0.0	0.0	84.5	0.0	0.0	6.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
30	50.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	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	4.0	38.0	6.0	9.0	0.0	34.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	6.7	13.4	0.0	6.5	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	10.7	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	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	23.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9
8	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	37.7	5.7	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	22.4	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
12	1.5	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	10.0	0.0	0.0	0.0	45.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	13.8	0.0	0.0	3.1	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	24.1	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	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	5.6	0.0	0.0	0.0	4.2	3.1
18	0.0	7.5	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	5.6	0.0
20	0.0	63.2	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	23.5	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	3.0
22	0.0	16.7	0.0	12.3	0.0	0.0	24.2	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	19.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	39.2	0.0	0.0	17.0	0.0	5.2	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	12.5	0.0	0.0	14.3	2.5	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	54.0	0.0	0.0	0.0	21.0	6.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	30.1		0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	39.2		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	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	*2	0.0	0.0
2	0.0	0.0	38.2	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	3.4	*2	0.0	0.0
3	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
4	0.0	7.2	10.5	0.0	0.0	5.2	0.0	10.1	0.0	*2	0.0	0.0
5	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	*2	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	*2	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	*2	0.0	0.0
8	3.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
9	0.0	0.0	29.4	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	*2	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	*2	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
14	0.0	33.5	0.0	0.0	24.2	0.0	35.4	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
15	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
16	0.0	0.0	35.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
17	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
20	0.0	45.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
21	2.0	30.2	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
22	0.0	160.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
23	1.8	47.4	0.0	0.0	0.0	21.3	0.0	3.8	0.0	*2	0.0	0.0
24	0.0	31.3	0.0	0.0	0.0	50.5	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	8.5
25	2.3	28.0	0.0	0.0	0.0	18.1	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	86.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	19.7
29	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	12.0	0.0	0.0	*2	9.5	2.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	31.2	15.1	0.0	*2	0.0	1.9
31	4.5		0.0	0.0		0.0		0.0		*2	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπον μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	2.4	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	4.2	0.0	0.0	9.5	8.5
4	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.1	0.0
5	30.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	48.0	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	22.0	12.0	30.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	22.5	0.0	30.1	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0
10	35.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	38.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	34.6	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	31.7	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	3.1	0.0	5.4	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	22.1	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	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	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	8.0	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	14.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	104.3	0.0
24	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	18.5	0.0	27.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0
29	0.0	0.0	26.0	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	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		10.6		6.2		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	21.5	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0
4	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	25.8	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	25.1	0.0	22.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	19.4	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0
8	0.0	16.2	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	25.6	0.0	0.0	35.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	95.2	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	62.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	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	30.2	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	19.0	50.4	0.0	6.2	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	27.3	0.0
16	0.0	41.4	0.0	7.0	15.0	0.0	0.0	9.2	0.0	25.5	20.2	0.0
17	0.0	0.0	85.0	10.1	3.0	37.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	27.0	0.0	20.7	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	5.2	0.0
21	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	10.3	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	8.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	10.5	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	9.0	0.0	6.2	5.0	0.0	15.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	13.0	64.6	0.0	0.0	0.0	7.0	14.5	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0
31	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	8.4	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	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	0.0	15.6	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	0.0	37.5	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	0.0	61.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
8	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
13	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
17	0.0	82.1	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	0.0	28.5	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
19	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20	32.5	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
21	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24	0.0	13.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	0.0	8.2	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26	0.0	4.5	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	10.6	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	10.3	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
31	18.0		0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗΡ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η εννοση δεν έχει εισαχθει στο αρχαιο

ΚΑΡΟΥΤΕΣ (431)

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	1.2
2	--	--	--	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
3	--	--	--	5.8	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1
4	--	--	--	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	14.2
5	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	37.0
6	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0
7	--	--	--	15.1	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
8	--	--	--	60.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.5	0.0	0.0
9	--	--	--	4.6	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	--	--	--	43.7	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	--	--	--	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	--	--	--	0.0	0.0	16.2	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	--	--	--	0.0	0.0	15.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	--	--	--	4.6	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.7
17	--	--	--	0.0	0.0	0.0	13.2	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	7.0
19	--	--	--	0.0	13.3	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	--	--	--	0.0	29.8	8.5	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0
21	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	15.1	0.0
22	--	--	--	0.0	0.0	0.0	11.5	10.2	26.0	0.0	0.0	0.0
23	--	--	--	8.5	0.0	0.0	7.4	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	--	--	--	2.2	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	--	--	--	6.8	0.0	0.0	6.2	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
27	--	--	--	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	--	--	--	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0
29	--	--	--	0.0		0.0	5.7	0.0	0.0	16.1	0.0	0.0
30	--	--	--	0.0		0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4
31	--	--	--	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η εγγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καρούτες ΥΠΩ (431) - ΥΟΡΔΩ. ΕΤΟΣ 1967 - 68
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	16.0	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	17.5	0.0	1.3	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	6.1	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0
5	12.3	0.0	7.5	0.0	84.6	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	42.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	19.6	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1
9	0.0	0.0	5.5	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	10.0	48.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	44.9	0.0	63.4	0.0	35.4	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	4.2	6.7	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	30.6	0.0
15	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	10.2	0.0	4.2	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	39.8	0.0	20.9	0.0	0.0	10.4	1.8	0.0	0.0	0.0
19	16.5	0.0	4.2	14.1	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	2.0	66.6	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	16.2	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	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	4.1
25	0.0	0.0	4.5	20.9	0.0	7.5	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0	5.2
26	0.0	6.5	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	10.2	22.3	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0
28	16.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0
29	18.6	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
30	7.1	58.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		12.6	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	11.0	0.0	42.7	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	6.2	0.0	31.1	0.0	0.0	0.0	0.0	27.9	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	5.9	18.1	0.0	20.2	0.0	16.9	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0
5	0.0	8.9	0.0	7.9	6.2	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	15.7	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	3.6	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	85.3	0.0	23.7	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	66.6	0.0	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
12	0.0	25.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	13.1
13	0.0	15.4	33.6	0.0	29.1	6.8	0.0	2.8	0.0	3.7	0.0	6.8
14	0.0	0.0	12.2	10.2	2.5	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	8.1	29.4	0.0	13.8	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	9.5	15.8	7.4	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	12.5	22.8	6.5	11.8	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	15.1	0.0	4.6	8.2	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0
19	18.9	12.3	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	27.4	22.8	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	5.5	29.4	0.0	4.5	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	8.6	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	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	9.2	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1
25	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	46.8	0.0	15.4	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	42.7	0.0	26.8	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0
28	2.1	0.0	18.7	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	10.1	0.0	1.2	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	37.6	0.0	4.1	3.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καρούτες ΥΠΔ (431) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1969 - 70
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

4

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	28.8	0.0	2.1	0.0	2.4	0.0	4.8	0.0	0.0	3.9
2	0.0	0.0	19.9	22.5	15.3	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	25.5	0.0	0.0	29.9	0.0
4	0.0	0.0	27.6	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	5.8	0.0	2.3	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	20.9	23.0	3.4	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	11.4	46.5	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	80.9	0.0	0.0
8	0.0	2.6	38.8	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0
9	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	17.8	0.0	3.6	0.0	4.2	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0
11	0.0	0.0	14.5	3.4	4.8	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	91.2	0.0	4.5	0.0	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	3.1	0.0	8.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	41.0	15.3	16.8	28.3	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	25.5	0.0	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	2.1	8.6	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	10.6	50.6	4.5	18.7	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	24.4	8.1	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	1.5
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	16.8	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0
24	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	2.0	0.0	0.0
25	0.0	1.4	0.0	5.3	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3
26	0.0	70.7	6.6	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0
27	0.0	18.2	5.4	0.0	27.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	5.9	0.0	19.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0
30	0.0	28.6	14.1	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	17.9	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	35.5	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	4.6	0.0	0.0	8.0	18.2	4.1	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	16.1
2	46.6	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	2.1
3	3.4	0.0	0.0	7.2	4.2	10.1	6.2	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
4	6.2	0.0	0.0	0.0	4.0	45.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	10.1	15.8	50.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	52.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	16.0	0.0	0.4	0.0	0.0	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	24.2	0.0	6.3	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	25.9	0.0
11	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	6.6	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	22.0	5.2	0.0	30.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	3.2	10.8	2.5	0.0	9.8	23.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	4.2
17	0.0	0.0	0.0	13.8	49.1	2.2	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	75.2
18	0.0	0.0	0.0	4.1	32.8	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	1.6
19	0.0	0.0	0.0	0.0	24.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	6.8	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0
22	0.0	60.3	23.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	9.8	3.1	18.8	65.6	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0
24	41.2	0.0	1.8	0.0	35.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	5.5	0.0	26.1	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	8.2	68.2	27.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	16.2	40.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	27.2	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	1.8	0.0		41.2	0.0	9.4	0.0	18.2	0.0	0.0
30	0.0	0.0	81.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4
31	0.0		62.7	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καρούτες ΥΠΩ (431) - ΥΟΡΩΛ. ΕΤΟΣ 1971 - 72
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	26.6	1.7	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	24.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2
3	0.0	1.1	5.0	0.0	7.9	0.0	0.0	12.6	0.0	9.6	0.0	16.2
4	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	4.4	0.0	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0
5	13.5	0.0	0.0	0.0	4.9	9.8	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0
6	2.2	0.0	0.0	15.9	0.0	30.3	4.6	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	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	20.8	31.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	16.1	0.0	1.5	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	3.2	23.1	33.3	4.2	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	2.1	46.0	21.8	55.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	30.3	0.0	0.0	5.9	11.4	99.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	27.8	0.0	20.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	5.4	0.0	0.0	16.3	4.9	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	40.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	58.5	0.0	0.0
17	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0
18	0.0	14.6	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	112.9	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	5.2	3.8	0.0
20	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	13.9	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0
21	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0
22	0.0	13.4	0.0	0.0	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	6.8	0.0
23	0.0	6.9	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	8.7	0.0
24	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0
25	0.0	11.2	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0
26	0.0	44.9	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	4.9	1.2	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	4.5	30.5	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0
29	5.6	4.0	0.0	4.2	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	21.0	26.1	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		5.4	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	2.1	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	33.5	0.0	12.3	34.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	9.2	0.0	0.0	13.6	19.8	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	21.5	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0
5	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	34.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0
9	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	36.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	50.6	17.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	9.5	0.0	0.0	17.1	0.0	0.0	0.0	15.2	23.9	0.0	0.0
13	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	8.9	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	4.7	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0
15	38.2	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	9.3	0.0	0.0	6.5	6.6	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	10.5	0.0	11.3	0.0	37.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.1	34.9	0.0	26.5	0.0	0.0	4.2
20	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	45.4	45.1	0.0	0.0	8.6	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	5.2	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	12.0	0.0	0.0	14.6	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	8.8	0.0	5.6	69.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	7.2	0.0	12.6	0.0	0.0	28.8	0.0	4.7	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	4.3	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
28	0.0	0.0	0.0	60.9	16.0	17.7	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	6.3
29	27.6	0.0	4.1	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	16.8	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
31	31.0	0.0	0.0	1.2	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καρούτες ΥΠΔ (431) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1973 - 74
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	4.5	5.2	0.0	0.0	3.4	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	30.7	56.8	0.0	4.2	0.0	26.1	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	25.3	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
5	0.0	0.0	0.0	0.0	29.0	37.5	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	10.8	0.0	0.0	18.5	14.5	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	20.6	0.0	0.0	56.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	41.1	0.0	0.0	8.1	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	29.4	28.8	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	8.1	34.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	15.4	0.0	7.4	20.5	0.0	6.2	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0
14	4.8	0.0	8.2	0.0	13.6	39.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	23.2	0.0	19.4	0.0	10.4	17.7	33.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	11.8	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	20.3	9.8	0.0	11.8	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	18.5	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	25.8	0.0	0.0	17.0	12.1	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	2.6	0.0	32.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	21.3	0.0	0.0
22	0.0	0.0	14.4	0.0	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	39.4
23	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2
24	5.3	0.0	0.0	6.2	37.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	13.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2
26	0.0	30.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.4
27	0.0	36.0	1.4	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	4.3	4.6	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0
29	0.0	31.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0
30	0.0	6.9	0.0	0.0		0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		18.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	6.8	0.0	8.2	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	3.9	0.0	0.0	8.9	3.4
3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	8.8	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	4.2	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	8.2	0.0	8.4	0.0
7	0.0	54.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	11.6	0.0	16.6	0.0
8	0.0	26.6	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	4.4	6.4	0.0	2.4	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.1	0.0	10.2	15.9	0.0	16.8	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	42.8	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	32.8	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0
14	4.8	0.0	67.0	0.0	29.7	0.0	0.0	4.6	1.7	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	42.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0	0.0	5.2	7.6	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	26.3	0.0	0.0	0.0
20	66.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	70.1	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	8.2	13.2	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	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	60.8	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	26.9	0.0	15.3	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	6.8	7.6	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	21.6	0.0	0.0	0.0		0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	38.7		14.2	0.0		0.0		0.0		31.7	0.0	

ΕΡΕΣΗΓΗΣΗ 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	4.2	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	44.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6
3	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	20.6	0.0	13.8	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	14.0	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	7.5	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0
7	6.6	0.0	0.0	18.2	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	8.2	11.2	8.5	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	1.2	16.2	10.9	0.0	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0
11	2.2	0.0	23.6	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	29.4	0.0	14.6	0.0	26.1	18.3	6.3	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	36.4	0.0	5.2	20.5	0.0	0.0	8.4	4.8	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	45.5	0.0	0.0	9.6	4.7	0.0	0.0
15	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1
16	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	10.5	0.0	31.7	22.5	33.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	6.5	0.0	69.3	9.6	21.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	10.1	0.0	14.9	0.0	0.0	0.0	4.6	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0
21	0.0	0.0	0.0	17.2	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	29.4	0.0	0.0	0.0	18.9	33.6	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	8.2
24	19.2	36.2	0.0	16.8	19.5	0.0	0.0	22.4	0.0	2.4	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	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	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	10.3	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	8.4		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	44.6	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	37.7	40.1	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	2.1	94.3	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	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	18.3	0.0	0.0	8.4
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6
7	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
8	0.0	0.0	8.4	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3
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	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	4.5	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0
13	0.0	5.1	0.0	8.5	0.0	48.2	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	26.6	16.5	1.2	0.0	80.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	4.5	0.0	7.5	10.6	0.0	35.3	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	5.0	7.9	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	55.5	0.0	0.0	19.0	13.9	0.0	0.0	0.0	4.8	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	45.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	18.3	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	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	64.2
24	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0
25	0.0	25.1	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0
26	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	7.8	0.0	0.0	0.0	27.7	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	23.0	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	11.4	8.0	14.2	0.0	9.2	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0
2	0.0	6.8	12.0	0.0	12.2	0.0	17.0	2.1	10.3	0.0	0.0	6.2
3	13.2	16.6	10.5	0.0	7.8	0.0	27.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	2.4	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	7.0	29.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	30.5	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	20.4	3.0	23.7	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	26.7
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	55.5	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	2.3	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	6.9	18.4	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	6.2	36.5	0.0	26.6	0.0	0.0	0.0	0.0	14.4
14	0.0	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	15.9	6.9	0.0	0.0	0.0	24.4
15	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	1.2	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0
16	10.2	37.4	3.3	20.2	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	7.0	19.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	32.3	0.0	4.2	0.0	0.0	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	17.5	3.8	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	29.0	0.0	4.2	5.6	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	40.3	7.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.5
22	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	13.6	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	21.9	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	33.8	10.5	2.3	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	19.2	0.0	2.5	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6
29	0.0	8.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	2.5	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		8.2	13.1	0.0			10.5		0.0	24.3	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0	5.9	17.6	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
2	0.0	4.2	0.0	41.5	10.5	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	19.5	5.9	0.0	10.3	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	42.2	0.0	2.5	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	48.7	82.0	20.0	4.0	13.2	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0
6	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.8	0.0	0.0	13.3	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	2.1	0.0	0.0	0.0	12.3	6.1	3.2	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0
9	0.0	0.0	14.7	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	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	3.4	22.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	4.6	12.0	19.9	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	95.8	0.0	27.1	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	14.6
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	5.2	5.2	0.0	0.0	27.1	7.6	3.2
17	0.0	0.0	0.0	0.0	22.5	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	16.8	5.7	0.0	2.5	26.6	0.0
19	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0
20	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0
21	8.9	0.0	0.0	0.0	4.1	21.2	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	51.3	2.5	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	3.5	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	23.5	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	48.6	86.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	7.6	42.3	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	59.6	0.0	21.0		0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	23.7	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	18.5		10.6		16.4		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	6.6	0.0	*2	8.5	0.0	0.0	19.8	6.5	0.0	0.0	0.0
2	30.6	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	2.8	24.5	0.0	0.0	0.0
3	2.4	10.2	0.0	*2	13.5	13.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	15.8	0.0	*2	0.0	14.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	26.6	0.0	*2	0.0	0.0	24.5	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
6	8.7	16.0	0.0	*2	0.0	14.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	7.5	0.0	0.0	*2	0.0	18.5	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	16.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	9.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	5.5	6.2	*2	0.0	7.0	3.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0
12	0.0	0.0	21.1	*2	17.5	6.0	5.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0
13	0.0	0.0	0.0	*2	6.0	0.0	2.5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	12.2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	14.2	*2	0.0	31.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	14.9	*2	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	*2	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	102.0	0.0	*2	4.0	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0	9.8	0.0
19	14.6	9.6	0.0	*2	6.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0
20	26.8	6.7	7.2	*2	0.0	18.0	12.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
21	10.2	5.2	0.0	*2	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	73.5	*2	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	25.9	47.5	*2	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	26.2	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.5
26	26.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.1
27	15.1	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	6.1	0.0	7.0	*2	32.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
29	8.5	0.0	25.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2
30	10.3	0.0	16.3	*2		0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	19.4		67.2	*2		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Έλλειψη μετρήσεων ΒΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	10.5	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	4.6	10.6	7.6	13.1	0.0	4.2	18.2	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	34.3	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	14.9	33.8	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	4.8	0.0	43.6	0.0	32.8	0.0	0.0	26.8	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	10.2	0.0	23.7
7	0.0	0.0	36.4	25.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0
8	0.0	0.0	3.2	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	10.2	2.4	1.2	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
10	19.2	66.2	0.0	1.2	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	11.5	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0
12	12.5	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	65.6	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	32.4	16.2	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	5.6	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	10.3	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	2.6	0.0	29.0	5.6	8.0	10.2	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	10.5	0.0	75.0	10.1	0.0	11.3	17.8	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0
20	26.1	0.0	10.4	48.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0
21	18.2	0.0	63.3	62.1	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	22.4	0.0	14.5	23.5	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	10.2	0.0	0.0	10.4	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	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	10.6	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0
26	56.3	0.0	0.0	6.2	36.2	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0
27	105.7	21.2	6.4	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	10.1	36.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	28.4	0.0	3.6		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	20.2	0.0	3.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
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	6.8	0.0	3.5	0.0	3.1	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	10.2	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	17.1	0.0	19.9	0.0	0.0	15.6	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6
4	0.0	0.0	25.7	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	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	35.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	24.5	10.8	5.0	0.0	15.6	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0
8	0.0	47.2	8.5	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	6.4	8.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1
11	0.0	0.0	9.5	0.0	2.6	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	31.7	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6
13	9.1	0.0	77.4	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	8.2	47.9	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0
15	0.0	60.2	8.5	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	39.1	0.0	5.0	6.2	1.4	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	14.3	0.0	1.3	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0
20	0.0	0.0	2.3	0.0	0.8	14.2	55.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	17.6	0.0	0.0	0.0	25.5	10.3	9.6	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0
22	5.6	0.0	57.3	0.0	20.2	8.4	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	110.0	0.0	2.5	2.5	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6
24	16.0	0.0	39.5	0.0	65.1	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	40.0	0.0	12.5	0.0	0.0	28.2	0.0	0.0	7.4	0.0
26	15.5	0.0	22.0	7.0	0.0	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0
27	63.5	15.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	12.0	5.1	0.0	3.2	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	35.9	0.0	4.0		0.0	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		14.8	6.4	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		2.9		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	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
2	28.2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
3	10.2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
4	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
5	0.0	16.8	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	15.0
6	0.0	16.5	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
7	0.0	3.6	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
8	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
9	8.2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
10	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
11	4.8	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
12	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
13	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
14	3.4	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	24.0	0.0
15	3.2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
16	6.2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
17	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
18	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	9.0
19	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
20	0.0	0.0	*2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
21	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
22	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
23	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
24	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
25	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
26	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
27	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	11.2	0.0
28	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
29	0.0	0.0	*2	*2		*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
30	0.0	0.0	*2	*2		*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
31	0.0		*2	*2		*2		*2		*2	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Έλλειψη μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	19.1	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	46.0	0.0	35.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	15.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	31.0	4.5	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	9.5	63.5	1.5	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	42.5	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	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0		0.0
18	0.0	15.0	0.0	0.0	5.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	*2	4.5
19	17.5	0.0	2.0	8.0	0.0	6.5	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	6.5	6.0
22	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	9.0	0.0	35.0	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	16.5	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	47.5	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0
26	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	4.5	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	56.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	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	5.0	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		5.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιπή μετρήσεων ΒΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	27.8	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	6.2
2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	*2	0.0	0.0	37.1	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	*2	4.3	0.0	17.6	0.0	13.7	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0
5	*2	0.0	0.0	4.5	0.0	8.3	0.0	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0
6	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	*2	0.0	0.0	7.6	34.3	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0
8	*2	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	*2	0.0	0.0	32.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	*2	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	*2	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0
12	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0
13	*2	0.0	0.0	0.0	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	*2	15.1	0.0	3.1	8.1	4.3	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	*2	0.0	0.0	3.5	0.0	13.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	*2	22.3	5.2	0.0	11.5	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	*2	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	*2	7.9	0.0	3.6	0.0	23.6	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	*2	47.9	0.0	4.0	0.0	29.1	50.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	*2	8.1	4.1	65.2	0.0	9.6	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	*2	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	*2	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	*2	0.0	25.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	*2	0.0	17.9	0.0	0.0	6.4	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	*2	0.0	0.0	31.4	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	*2	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.1	0.0	0.0	0.0	0.0
31	*2		34.3	0.0		24.2		11.3		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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	13.1	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	7.3	0.0	0.0
3	0.0	58.1	0.0	0.0	16.5	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	58.9	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	28.2	0.0	16.4	0.0	14.2	0.0	4.1	0.0	6.3
7	0.0	56.1	0.0	15.3	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0
8	0.0	0.0	0.0	6.2	43.1	9.4	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	68.2	0.0	0.0	0.0	43.1	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	4.2	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	9.2	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	21.3	19.3	23.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	37.4	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	23.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	21.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	19.7	17.1	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	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	42.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	26.3	25.8	0.0	17.4	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	17.6	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	43.0	0.0	0.0	0.0	9.2	12.7	0.0	0.0
24	15.2	35.0	0.0	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	81.0	0.0	43.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	13.1	0.0	0.0	0.0
27	0.0	14.2	35.2	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	41.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	43.2	0.0	0.0		36.4	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	

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	3.5	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	43.2	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	123.0	75.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	53.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	31.2	0.0	8.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0
6	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	31.2	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	40.1	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	12.0	16.3	7.0	0.0	12.5	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	46.1	0.0	59.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	67.2	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	46.7	0.0	32.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	7.3	0.0	17.3	0.0	8.5	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	123.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	11.0	10.3	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0
22	4.1	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	6.1	10.3
23	0.0	0.0	56.3	0.0	0.0	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.7
24	0.0	0.0	0.0	0.0	46.0	62.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	33.7	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	25.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	11.5	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	24.1	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	47.2	0.0	12.0	13.0		0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	63.0	0.0	0.0	11.7		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0
31	10.0		0.0	0.0		7.6		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	6.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	5.0	0.0
2	14.0	4.3	16.5	71.0	0.0	62.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	13.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	25.4	0.0	9.4	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	58.3	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0
9	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	18.1	0.0	46.0	12.5	18.5	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	17.2	22.5	4.3	0.0	0.0	0.0	14.3	4.5	0.0	0.0	0.0
12	0.0	31.6	0.0	0.0	0.0	5.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	21.2	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	19.4	0.0	61.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	14.5	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	33.0	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	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
19	0.0	17.4	19.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0
21	0.0	28.3	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
22	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
23	0.0	10.8	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	6.5
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	5.0	0.0	35.0	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	71.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	12.6	0.0	25.5	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	17.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	46.3		0.0	46.0		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	14.7	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	6.5	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	29.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0
5	0.0	9.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	3.5	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	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	3.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0
14	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	48.5	0.0	0.0	8.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	13.0	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	5.5	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	3.5	0.0	0.0
21	0.0	43.5	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	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	53.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	12.5	65.0	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	67.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	2.5	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	13.6	0.0	0.0	0.0	66.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	29.5	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	3.3	0.0	15.5	0.0	13.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	4.0	3.5	4.0
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	15.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0
2	5.0	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	3.0	0.0	0.0	0.0	9.0
5	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0
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
7	0.0	0.0	0.0	6.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	14.0	5.0	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	19.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	60.0	0.0	3.0	0.0	20.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0
12	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3
13	0.0	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	31.0	0.0	10.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	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	11.0	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	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	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	7.0	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	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	92.0	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	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	12.0	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	29.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1
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		37.0		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	54.0	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	18.0	0.0	7.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	28.0	59.0	6.0	0.0	0.0	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	8.0	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	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	10.0	25.0	0.0	0.0	0.0	64.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	27.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0
9	0.0	17.0	8.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	3.1	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	1.3	0.0
11	0.0	0.0	38.0	0.0	0.0	16.1	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	62.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	15.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	32.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	8.0	25.0	43.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	46.0	36.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0
17	0.0	85.0	0.0	5.0	9.0	57.3	11.3	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0
18	0.0	9.0	25.0	7.0	34.0	0.0	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	30.0	0.0	9.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
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	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	33.0	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	9.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	12.0	16.1	0.0	0.0	0.0	0.0
27	11.1	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	15.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	16.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0
30	12.0	18.0	0.0	0.0	0.0	21.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	4.2	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	0.0	23.2	2.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
8	0.0	56.0	5.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	0.0	4.2	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	2.2	0.0	4.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	0.0	0.0	5.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
13	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
17	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	0.0	61.1	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
19	0.0	0.0	11.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
21	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	0.0	0.0	9.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	11.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	0.0	11.2	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26	0.0	4.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	21.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	0.0	0.0	5.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
31	29.0		0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η εγγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΚΟΝΙΑΚΟΣ (439)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	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
3	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0
4	--	--	--	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	--	--	--	41.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	--	--	--	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	--	--	--	41.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0
8	--	--	--	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
9	--	--	--	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.5	0.0	0.0
10	--	--	--	100.5	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	9.9	0.0	0.0
11	--	--	--	0.0	18.0	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	4.5	0.0	0.0
13	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.7
14	--	--	--	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	--	--	--	0.0	0.0	17.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	--	--	--	0.0	0.0	2.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7
17	--	--	--	0.0	0.0	0.0	5.3	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
19	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	--	--	--	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	--	--	--	0.0	11.5	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0
23	--	--	--	0.0	0.0	0.0	33.9	25.2	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
25	--	--	--	26.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	--	--	--	0.0	0.0	0.0	15.6	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
28	--	--	--	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	3.1	0.0	0.0	27.0	2.4	0.0
30	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η εγγράφη δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	43.5	4.4	12.0	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	8.7	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	75.5	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0
4	15.7	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0
6	15.9	0.0	2.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	59.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	15.5	54.0	0.0	16.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	22.0
10	0.0	0.0	37.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	145.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	14.0	0.0	30.0	0.0	51.2	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	48.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	140.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	15.2	0.0	6.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	11.3	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	6.5	2.5	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	19.4	7.2	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	9.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	15.0	2.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	15.0	13.0	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	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	85.7	52.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	5.8	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0
28	0.0	10.5	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

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	21.6	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	8.0	0.0	0.0	38.7	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	12.8	0.0	0.0	7.0	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	15.5
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	80.0	31.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	5.6	0.0	0.0	43.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	32.2	0.0	32.9	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	10.3
13	0.0	0.0	0.0	5.6	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	22.5	0.0	0.0	94.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	12.4	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	13.1	41.5	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	3.2	0.0	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	9.3	13.0	14.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	35.0	41.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	49.0	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	5.2	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	40.5	0.0	34.2	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	5.0	0.0	35.3	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	32.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	2.9		0.0	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	13.5		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Κονιάρος ΥΠ (439) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1969 - 70
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	17.7	0.0	25.8	25.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	12.0
2	0.0	0.0	27.2	27.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	38.5	10.6	4.0	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	12.0	0.0	0.0	5.7	6.5
5	0.0	0.0	79.1	0.0	0.0	43.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	26.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	52.5	32.2	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	11.4	62.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	20.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	26.2	0.0	0.0
12	0.0	0.0	27.3	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.5	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	13.2	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	30.0	19.0	16.0	49.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	13.4	13.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	4.2	60.0	0.0	18.7	42.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
26	0.0	55.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	92.3	2.6	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	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	17.4	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	3.5
31	0.0		3.2	7.0		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	60.9	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	15.0
3	61.0	0.0	12.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	5.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0
10	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	*2	8.3	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	38.9	0.0	0.0	8.4	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	5.5	41.0	0.0	0.0	6.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.6
18	0.0	0.0	0.0	8.7	72.4	*2	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	34.5
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0
23	19.7	18.7	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	16.5	0.0	10.5	*2	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0
25	13.4	0.0	0.0	0.0	5.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	26.2	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	2.7	19.7	0.0	*2	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	3.5	12.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		*2	0.0	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		196.5	0.0		*2		0.0		3.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : ΕΛΛΕΙΨΗ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	11.7	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	30.2	0.0	0.0	0.0	19.2
5	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	29.0	0.0	6.2	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	44.0	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	4.7	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	46.2	0.0	0.0
10	0.0	0.0	34.5	29.0	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6	5.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.6	0.0	4.1	41.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	77.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.9	0.0	0.0	21.8	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0
16	5.5	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0
17	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0
21	0.0	48.0	0.0	31.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0
22	0.0	4.5	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	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	47.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	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	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	45.2	0.0	3.0	0.0
27	0.0	42.7	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	10.3	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	32.4	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	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.2	0.0	39.8	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	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	30.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.7	0.0
6	34.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	85.7	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	11.3	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	11.2	8.2	12.3	0.0	5.5	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	44.2	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	38.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3
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	29.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	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	1.2	0.0
17	0.0	0.0	0.0	22.2	49.7	25.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	14.4	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	13.3	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	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	66.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.3	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	135.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0
29	0.0	0.0	0.0	115.0	0.0	15.8	0.0	0.0	45.3	0.0	0.0	17.6
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	65.5	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	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
2	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
3	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
4	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
5	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
6	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
7	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
8	66.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
9	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
10	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
11	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
12	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
13	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
14	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
15	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
16	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
17	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
18	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
19	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
20	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
21	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
22	16.3	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
23	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
24	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
25	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
26	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
27	29.2	112.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
28	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
29	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
30	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
31	0.0		*2	*2				*2		*2	*2	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιπή μετρήσεων ΒΜ

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

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιπή μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	*2	*2	*2	0.0	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	*2	*2	*2	0.0	39.7	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
3	*2	*2	*2	0.0	27.2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	*2	*2	*2	0.0	28.9	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
5	*2	*2	*2	44.5	0.0	*2	*2	*2	14.9	0.0	0.0	0.0
6	*2	*2	*2	0.0	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
7	*2	*2	*2	0.0	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
8	*2	*2	*2	0.0	11.7	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
9	*2	*2	*2	38.5	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
10	*2	*2	*2	24.7	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
11	*2	*2	*2	21.9	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
12	*2	*2	*2	0.0	0.0	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	*2	*2	*2	0.0	17.2	*2	14.7	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
14	*2	*2	*2	88.5	0.0	*2	0.0	*2	20.7	0.0	0.0	0.0
15	*2	*2	*2	0.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
16	*2	*2	*2	0.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	*2	*2	*2	0.0	11.8	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	11.8
18	*2	*2	*2	0.0	0.0	*2	13.9	*2	0.0	0.0	0.0	19.8
19	*2	*2	*2	0.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
20	*2	*2	*2	37.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
21	*2	*2	*2	13.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
22	*2	*2	*2	0.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
23	*2	*2	*2	0.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
24	*2	*2	*2	39.8	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
25	*2	*2	*2	0.0	7.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
26	*2	*2	*2	0.0	8.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
27	*2	*2	*2	0.0	0.0	*2	4.9	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
28	*2	*2	*2	0.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
29	*2	*2	*2	0.0	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
30	*2	*2	*2	6.5		*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
31	*2		*2	0.0		*2		*2		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	*2	0.0	11.8	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
2	*2	0.0	27.4	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
3	*2	22.4	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
4	*2	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
5	*2	0.0	29.9	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
6	*2	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
7	*2	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
8	*2	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
9	*2	0.0	39.5	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
10	*2	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
11	*2	0.0	3.8	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
12	*2	17.9	4.9	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
13	*2	20.8	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
14	*2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
15	*2	6.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	4.2
16	*2	6.3	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
17	*2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
18	*2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
19	*2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
20	*2	4.7	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
21	*2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
22	*2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
23	*2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
24	*2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
25	*2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
26	*2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
27	*2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
28	*2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
29	*2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
30	*2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0
31	*2		*2	*2		*2		*2		*2		0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιπή μετρήσεων ΒΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.4	0.0	0.0	10.4
4	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0
8	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0
9	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1
14	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2
16	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0
22	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	*2	*2	*2		*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
30	0.0	*2	*2	*2		*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		*2	*2		*2		0.0		0.0	10.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	0.0	35.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.8	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	10.7	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	95.7	0.0	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	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3
7	0.0	0.0	0.0	30.8	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	26.4	0.0	4.8	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0
9	0.0	0.0	10.0	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	45.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	27.4	0.0	10.2	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	10.0	20.0	55.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	15.0	45.7	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	40.1	0.0	15.3	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	22.8
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	91.5	36.8	2.1
17	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0
18	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.1	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0
19	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2	4.0	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	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	10.3	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	5.6	9.7	0.0	0.0	3.8	0.0
23	0.0	0.0	20.5	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	1.8	9.4	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	30.4	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	5.0	90.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
28	0.0	90.0	0.0	0.0	10.6	5.2	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0
29	0.0	65.0	10.5	35.8		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	27.8	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	25.7		0.0		6.4		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	4.0	29.7	0.0	3.2	12.4	19.0	0.0	0.0	0.0
2	11.4	0.0	0.0	85.3	0.0	0.0	0.0	3.1	14.7	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	15.0	3.2	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
4	0.0	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	19.9	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0
6	5.3	14.7	0.0	20.0	0.0	27.0	8.4	0.0	5.6	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	0.0	91.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	20.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	4.6	32.4	8.0	6.4	0.0	0.0	12.1	0.0	0.0	1.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	3.9	23.6	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	6.0	54.8	0.0	15.0	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	73.4	0.0	6.5	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0
19	^{*2}	7.8	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	8.0	20.1	0.0	0.0	0.0
20	8.7	4.6	2.0	0.0	0.0	28.7	20.2	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	8.4	3.2	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	2.1	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
25	5.7	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8
26	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
27	5.9	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	3.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	39.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.6
30	57.8	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	5.4		91.4	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	3.9	5.0	46.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	20.2	28.3	3.0	0.0	0.0	10.2	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	33.4	29.8	0.0	7.5	0.0	28.2	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	7.4	10.1	0.0	0.0	0.0	43.7	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	5.1	5.8	0.0	25.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.8
7	0.0	0.0	54.2	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	15.8	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	6.2	0.0	0.0
10	7.6	86.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	9.8	0.0	0.0	0.0	37.9	0.0	29.5	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	30.3	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	76.9	22.1	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	9.4	16.7	0.0	12.4	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	22.8	0.0	39.8	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	4.0	0.0	8.2	3.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	5.3	0.0	60.1	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	16.4	0.0	44.2	38.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	15.2	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	2.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0
26	44.3	0.0	0.0	0.0	40.1	0.0	19.3	0.0	0.0	0.0	10.3	4.6
27	0.0	42.0	6.4	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7
28	0.0	77.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	47.2	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	37.1	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	5.9
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	8.9	0.0	2.0	0.0	5.4	17.4	7.4	7.1	0.0	0.0
2	0.0	0.0	56.7	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	4.6	0.0	25.4	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2
4	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	6.2	0.0	1.5	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	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	6.8	15.1	5.1	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	49.6	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0
9	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	5.2	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3
11	0.0	0.0	29.3	0.0	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0
12	0.0	0.0	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.4
13	4.2	0.0	67.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	19.8	68.4	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	49.2	7.6	0.0	3.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	32.9	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	4.1	0.0	9.3	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	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	14.6	0.0	0.0	12.6	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	31.3	0.0	0.0	0.0	47.2	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0
21	3.2	0.0	0.0	0.0	9.1	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	4.6	0.0	67.2	0.0	4.9	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	12.2	0.0	3.8	3.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9
24	4.8	0.0	7.1	0.0	87.2	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	17.6	0.0	24.2	0.0	0.0	14.1	0.0	0.0	0.0	0.0
26	5.2	17.2	18.7	2.0	4.1	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0
27	66.7	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	43.1	0.0	5.1	0.0	0.0	15.1	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0
30	0.0	13.6	0.0	4.2	0.0	24.1	10.2	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	7.9	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	5.2	0.0	0.0	8.4	17.2	0.0	0.0	48.4	0.0	0.0
2	24.9	0.0	6.1	0.0	6.4	16.6	0.0	0.0	3.1	4.1	0.0	0.0
3	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0
5	0.0	24.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	3.1	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	4.6	6.5	0.0	3.1	0.0
8	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	7.1
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	10.4	0.0	0.0
10	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	58.1	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0
12	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	46.6	0.0	0.0
13	0.0	0.0	38.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8	4.7	13.2	0.0
14	0.0	16.1	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	3.8	14.3	0.0
15	0.0	74.1	16.8	14.1	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.1	0.0	0.0	0.0
17	0.0	30.7	12.2	0.0	4.0	4.2	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	20.1	54.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8
19	0.0	0.0	39.2	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	44.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	2.0	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	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	3.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	4.9	0.0	0.0	10.4	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0
28	0.0	4.7	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	22.3	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	7.3	1.0	6.3	0.0	0.0	0.0	10.1	18.4	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	49.2	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	40.2	45.3	0.0	0.0	0.0	0.0	15.3	3.2	0.0	0.0	0.0
2	0.0	6.4	28.4	0.0	30.6	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	30.6	0.0	0.0	25.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	20.1	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	15.6	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	30.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	9.3	0.0	60.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	20.3	75.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	78.9	0.0	1.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	4.2	0.0	13.1	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	39.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	6.4	0.0	0.0	3.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0
15	0.0	56.8	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0
17	0.0	5.3	5.3	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	6.2	6.4
18	10.3	0.0	12.2	0.0	4.0	9.4	10.3	0.0	10.2	0.0	4.8	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	2.1	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	24.2	0.0	0.0	12.3	9.2	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2
22	0.0	49.4	50.2	0.0	0.0	8.4	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	25.6	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	51.2	0.0	0.0	70.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.2	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	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	65.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.8	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	3.2	0.0	0.0	0.0	3.2	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	12.2		0.0	0.0		2.1		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	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	46.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	2.7	4.1	27.2	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	28.2	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	60.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	48.6	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	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	47.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	16.0	9.8	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	4.8
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	65.1	0.0	34.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	11.3	0.0	20.0	4.6	2.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	40.2	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	16.4	10.2	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	20.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	11.6	0.0	24.0	4.2	15.2	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	70.1	4.3	0.0	0.0	48.4	29.1	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	65.3	0.0	20.1	0.0	0.0	0.0	4.3	7.2	0.0	0.0	0.0
20	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	34.2	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	10.3	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	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	8.9	0.0	20.1	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	20.2	0.0	5.2	0.0	0.0	1.1	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	25.2	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	28.4	0.0	0.0	18.7	0.0
31	0.0		30.3	0.0		6.2		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	35.7	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0
2	0.0	59.3	0.0	0.0	18.2	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	12.4	0.0	0.0	3.6	5.3	0.0	0.0	0.0	59.6	0.0	0.0
4	0.0	21.2	0.0	38.2	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	64.3	0.0	7.2	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2
6	0.0	79.2	0.0	38.4	27.0	0.0	0.0	3.6	0.0	14.3	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	6.2	30.2	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	48.3	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	40.1	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	8.3	19.6	3.2	20.1	0.0	2.1	35.4	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	7.4	0.0	2.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	10.2	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	25.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	30.3	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.1	5.1	0.0	44.1	0.0
15	0.0	0.0	0.0	6.3	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	49.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	14.6	2.1	79.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	32.1	20.2	0.0	0.0	3.2	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	2.0	0.0	74.8	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	17.6	27.6	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	22.4	0.0	66.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	42.3	0.0	0.0	0.0	0.0	70.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	54.2	24.2	19.3	0.0	0.0	0.0	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	80.2	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	65.4	0.0	0.0	0.0	10.1	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	2.1	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	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	8.6	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.4	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0
3	0.0	4.6	0.0	10.1	0.0	58.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1
4	0.0	35.2	0.0	2.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	22.6	0.0	0.0
5	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	34.6	0.0	2.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	20.2	0.0	1.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	7.1	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	70.2	0.0	35.0	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	3.1	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	17.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	4.2	0.0	0.0	0.0	20.2	9.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0
16	3.1	0.0	78.3	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	22.6	0.0	23.7	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	39.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	4.3	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0
21	0.0	0.0	44.1	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	10.2	0.0	10.1	0.0
22	0.0	0.0	35.8	0.0	0.0	30.2	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	12.6	14.1	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	3.8	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	11.2	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	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	3.2	0.0	0.0	31.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	17.3	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	32.1	0.0	0.0	12.4		12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	20.1	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		6.1		2.4		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	2.1	3.1	8.4	7.2	0.0	25.2	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	22.3	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	8.6	0.0	2.1	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	6.1	0.0	11.6	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	2.1	70.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	20.1	23.1	4.2	0.0	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	25.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	37.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	15.1	0.0	8.6	0.0	49.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	30.1	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	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	11.6	5.0	0.0	0.0	0.0	10.1	1.2
18	0.0	4.8	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	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	22.1	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0
21	0.0	65.2	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	15.6	2.3
22	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1
24	0.0	0.0	0.0	0.0	32.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	2.0	0.0	80.3	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	22.1	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	21.6	0.0	0.0	37.2	0.0	0.0	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	2.3	17.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	20.1	0.0	0.0	0.0	16.1	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	32.3	0.0	0.0	85.2	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	23.1	0.0	0.0	0.0	40.7	0.0	80.2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	15.1	0.0	29.6	0.0	0.0	0.0	0.0
3	2.4	0.0	42.3	3.0	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0	15.6	0.0	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	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	2.1	0.0	5.6	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	49.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	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	5.1	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	4.3	0.0	0.0	0.0
14	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	30.6	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0
15	0.0	50.1	0.0	0.0	7.1	0.0	40.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0
21	0.0	60.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	58.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	67.2	0.0	0.0	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	72.3	0.0	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	10.2	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.1	54.6
27	0.0	0.0	0.0	0.0	80.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	42.6	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	36.2	5.2	15.6
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	10.2	8.6	0.0	0.0	0.0	8.2
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	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	4.7	0.0
5	46.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.7	0.0
6	15.7	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	21.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0
8	7.5	43.2	11.6	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	25.9	4.6	50.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	24.6	0.0	0.0	0.0	25.6	0.0	0.0	0.0	8.2	10.1
11	78.6	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	48.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	6.6	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	7.6	3.1	0.0	0.0	0.0	16.2
13	0.0	3.4	0.0	0.0	30.6	0.0	6.3	2.2	0.0	0.0	0.0	3.1
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0
16	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	24.2	8.6	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	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	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	12.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.9	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	2.1	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	47.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	92.4	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	26.2	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	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	39.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.2
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	5.1	0.0	9.2	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	9.9	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	10.4	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	1.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	15.2	2.1	*2	*2	*2	*2	*2	1.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	7.2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	0.8	0.0	0.0
5	0.0	16.1	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
6	0.0	13.9	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	62.6	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
8	0.0	33.9	9.8	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
9	0.0	15.1	2.7	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	1.4	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	1.0	0.0
11	0.0	0.0	36.5	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	3.0	0.0
12	0.0	0.0	94.2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	38.2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
14	0.0	2.7	62.3	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
15	0.0	2.2	44.9	8.1	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
16	0.0	1.3	38.4	29.2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	7.2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	17.5	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	10.2	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	7.2	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	4.1	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	2.6	0.0	0.0
23	41.2	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	20.7
24	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
25	2.8	9.4	3.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
27	16.9	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	2.2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
29	12.1	0.0	0.0	0.0		*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
30	9.3	0.0	0.0	0.0		*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
31	9.9		0.0	0.0		*2		*2		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	5.3	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	0.0	12.1	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	0.0	30.4	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
8	0.0	24.2	10.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	0.0	0.0	20.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	0.0	0.0	10.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
13	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
17	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	0.0	86.7	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
19	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20	0.0	0.0	5.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
21	3.2	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	17.2	0.0	9.1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	0.0	18.1	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26	0.0	2.2	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	0.0	2.1	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	16.4	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	3.9	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
31	11.4		0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η εγγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΛΙΔΩΡΙΚΙ (446)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.3	0.0	0.0
2	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
3	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.6
4	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
5	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
6	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
7	--	--	--	--	--	--	--	--	0.5	0.0	0.0	0.0
8	--	--	--	--	--	--	--	--	0.7	0.0	0.0	0.0
9	--	--	--	--	--	--	--	--	0.8	0.0	0.0	0.0
10	--	--	--	--	--	--	--	--	0.5	0.0	0.0	0.0
11	--	--	--	--	--	--	--	--	0.3	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	5.4
31	--	--	--	--	--	--	--	--		1.7	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	0.0	0.0	6.5	2.5	15.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	12.0	10.4	0.0	1.5	2.4	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
3	0.0	1.0	1.0	0.0	1.8	3.5	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0
4	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	12.0	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	17.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0
8	0.0	12.5	0.0	0.0	0.7	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0
10	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.5	0.0	14.0	0.0	15.5
11	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7
12	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	1.8	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	10.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	1.0	3.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.6	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	1.5	2.0	10.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	25.2	8.0	19.0	0.0	0.0	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	35.6	28.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	1.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	18.0	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	0.2	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
27	9.2	8.5	12.3	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.5	0.0	2.0	10.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0
29	10.3	0.0	4.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0
30	45.4	0.0	10.2	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	5.2		12.0	1.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.9	0.0	0.0	0.0	34.5	0.0	0.0	7.0	0.0	3.0	15.0	0.0
2	0.0	14.0	0.0	13.0	40.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	12.0	4.5	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	20.0	0.0	19.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0
5	0.0	0.0	0.0	8.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	5.4	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	9.8	0.0	41.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	5.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	12.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	3.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	12.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	19.5	0.0	8.5	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	4.3	10.2	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	12.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	31.0	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	14.0	0.0	0.0	1.5	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	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	15.5	10.5	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5
24	17.5	5.3	0.0	29.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	25.3	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	20.5	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0
27	35.0	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	5.0	0.0	0.0	0.0	3.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	20.0	0.0		0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		18.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΙΣΗΜΕΝΕΣ ΣΥΜΒΟΛΕΣ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	64.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	6.2	0.0	14.5	2.5	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	20.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	4.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	10.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	20.0	26.0	20.0	0.0	0.0	1.7	2.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	4.5	6.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	48.0	6.0	5.0	32.0	10.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
10	28.5	19.0	13.0	5.5	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	21.0	0.0	0.0	5.0	2.5	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	40.5	0.0	5.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
14	0.0	4.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.5	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	2.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
17	6.0	0.0	0.0	0.0	65.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	32.0	0.0	0.0	3.5	0.0	22.0	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	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	18.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
22	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	18.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	2.5	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	3.5	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	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	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	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	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	1.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	55.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	40.3	40.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	23.0	4.0	0.0	25.0	9.0	5.0	7.0	11.0	0.0	0.0	6.5	0.0
8	11.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	3.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	6.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	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	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	45.0	10.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	13.0	0.0	8.5	0.0	12.0	0.0	12.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0
19	4.0	0.0	6.0	0.0	6.0	0.0	18.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	7.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	32.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	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	8.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
30	4.0	0.0	2.0	20.0	0.0	0.9	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		2.5	18.0				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	10.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
2	0.0	0.0	0.0	8.0	5.5	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5
4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0
5	0.0	10.0	0.0	0.0	1.0	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	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	2.0	0.0	33.0	4.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	8.0	0.0	0.0	3.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	3.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	5.0	8.0	0.0	4.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	6.0	6.0	0.0	2.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	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	20.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0
17	10.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	16.0	0.0
18	0.0	7.0	6.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
19	0.0	6.0	0.0	6.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	3.0	2.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	8.0	20.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0
22	0.0	0.0	30.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0
23	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	10.3
27	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	3.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	63.0
29	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0
30	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	16.0	56.4	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
2	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
4	0.0	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	*2	0.0
5	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
6	0.0	0.0	0.1	24.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	*2	0.0
8	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
9	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	4.0	*2	0.0
10	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
11	0.0	0.0	0.0	19.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
12	0.0	19.7	0.0	13.0	*2	71.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
13	0.0	8.5	0.0	0.0	*2	56.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
14	21.0	2.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
15	77.0	6.3	0.5	11.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	10.0
16	0.0	0.0	36.2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
17	0.0	0.0	69.8	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
18	5.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
20	0.0	43.0	17.4	0.0	*2	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	11.0	10.1	0.0	*2	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	23.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	21.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	4.0	0.0	21.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	22.5	0.0	0.0	5.0
30	0.0	6.2	13.6	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	23.3		17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	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	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	12
2	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	12
3	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	12
4	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	12	12
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	12	12
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	12	12
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	12	12
8	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	12	12
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	12
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	12	12
11	15.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	12
12	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	12	12
13	0.0	24.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	12	12
14	0.0	19.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	12
15	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	12	12
16	0.0	0.0	0.0	31.0	27.0	0.0	9.0	4.0	9.0	0.0	12	12
17	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	12
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	7.0	0.0	0.0	12	12
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	12	12
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	12
21	0.0	20.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	12
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	12
23	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	12
24	0.0	13.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	12	12
25	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	12	12
26	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	12
27	5.0	0.0	0.0	17.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	12
28	21.0	18.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	43.0	0.0	12	12
29	27.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	12	12
30	41.5	5.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	12
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	12	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΜ

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	29.2	13.9	0.0	16.2	4.9	0.4	4.1	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	20.0	1.1	0.0	3.7	0.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
3	14.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
4	0.0	0.0	5.0	0.1	0.0	6.3	0.0	0.8	5.0	0.0	0.0	20.7
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	1.8	5.8	9.9	0.0	12.6	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	14.7	0.0	0.4	9.1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	43.0	0.2	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0
11	6.0	0.0	12.9	3.9	0.0	23.9	1.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
12	2.0	0.0	4.9	7.8	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0
13	0.0	0.0	4.1	4.7	0.0	21.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	1.2
14	0.0	0.0	0.1	2.5	0.0	3.6	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	32.9
15	0.0	0.0	0.2	11.0	0.0	30.9	0.5	0.0	0.2	0.0	0.0	1.8
16	7.0	0.0	28.4	0.7	0.0	11.3	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	4.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	1.8	13.5	0.0	17.4	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	23.7	1.6	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	5.5	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	27.8	0.0	4.4	0.0	12.5	0.0	0.0
23	11.0	0.0	0.0	13.9	40.7	1.2	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
24	*1	3.0	0.0	11.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	*1	0.2	0.0	7.4	0.0	2.9	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
26	*1	0.0	0.0	0.7	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
27	*1	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	*1	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	*1	0.0	0.0	0.0		1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	*1	3.0	1.7	0.0		0.0	4.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
31	*1		28.6	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*1 : Ενδεχ. λάθος ΒΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	4.9	2.4	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	4.1	4.9	0.2	2.3	4.8	0.0	0.5	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.3	5.6	33.4	0.0	0.0	0.0	0.0	7.9	0.8	0.0	1.2
5	0.0	16.0	0.0	42.1	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0	4.7	0.0	0.0
6	0.0	2.2	0.3	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	16.8
7	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	45.4
8	0.0	4.2	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	2.7	0.0
9	0.0	5.1	0.0	31.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0
10	0.0	1.3	0.2	28.8	0.0	0.0	0.0	0.0	15.3	4.7	0.0	2.8
11	0.0	0.0	13.6	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	7.2	0.0	20.6	2.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.4	0.2	20.4	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0
15	0.0	7.1	3.9	0.0	0.0	20.0	0.0	7.1	0.0	5.6	0.0	0.0
16	0.0	1.0	22.5	10.7	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	10.9	0.0	20.6	19.5	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	54.7	0.0
18	14.9	24.0	0.0	6.6	0.0	0.0	2.3	4.8	0.0	0.0	1.2	0.0
19	18.1	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6
20	26.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	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	4.4	0.0	0.0
24	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	3.6	7.3	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0
27	0.0	3.2	14.9	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.5	0.0	2.4	0.0	1.1	0.0	0.0
29	0.0	0.0	15.6	0.0		0.4	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.7		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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	72.5	0.0	0.0	0.0
2	0.0	7.9	0.2	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	39.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	13.4	61.5	12.6	0.0	18.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
5	0.0	0.0	12.2	0.8	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	1.4	12.8	0.0	9.4	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	20.9	10.2	0.3	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	4.8	1.2	2.2	4.1	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	13.2	0.0	7.2	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	9.6	0.0	6.3	0.4	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0
11	5.8	0.0	0.0	22.2	10.5	0.0	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	32.0
12	3.4	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.6	2.6	0.0	0.0	0.0	8.0
13	3.8	0.0	0.0	19.6	1.1	0.8	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
14	3.6	30.6	2.2	20.7	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.7	0.6	24.1	0.0	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	6.4	2.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.2	0.0	33.1	7.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	14.4	0.0	3.0	0.0	3.1	7.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	2.6	37.1	4.0	9.2	3.4	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.8	3.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.2	0.0
23	0.0	12.5	29.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
24	0.5	5.8	0.0	0.0	13.2	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
25	1.7	0.0	0.2	0.0	6.2	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
26	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	3.6	0.3	9.1	0.0	0.0	0.0	7.5
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4
28	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.2	16.8	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	28.8	0.0	0.0	0.0	11.8	0.2	0.0	0.0	0.0	9.6
30	7.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	25.6
31	10.2		0.0	0.0		3.6		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	6.8	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	18.8	24.5	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	2.1	49.2	15.6	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.3	0.5	1.6	0.0	0.2	0.0	0.0	9.2	0.0
6	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0
7	0.6	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	2.4	11.8	3.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0
9	0.0	0.0	2.8	2.7	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	3.2	0.0	0.0
11	0.0	27.4	10.6	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.3	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
13	7.2	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	39.2	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	3.1	1.2	15.8	0.0	1.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
16	11.6	0.0	0.0	11.4	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	1.6	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	2.3	0.0	64.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	3.4	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	5.5	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	10.4	5.0	0.0	13.0	1.2	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	11.5	0.1	5.2	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	9.3	12.5	1.4	0.0	0.0	16.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	6.5	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	30.2	3.6	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	11.1	2.6		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.7	14.8	0.0		5.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
31	0.0		1.1	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΣΥΜΒΟΛΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	3.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	1.4	6.8	0.0	0.8	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6
3	0.0	0.0	6.4	0.0	3.6	15.2	0.0	5.2	0.0	9.7	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	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	34.8	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	30.1	0.1	0.0	0.0	17.0	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	13.8	8.5	0.0	0.0	2.8	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	14.6	13.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
10	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
11	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	6.7	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	16.1	0.0	5.4	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	17.8	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	1.1	57.4	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	3.0	0.0	2.2	4.7	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	3.6	4.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	1.4	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	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	1.6
23	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	35.7	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0
24	17.2	0.0	26.2	0.0	27.2	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	1.2	2.4	80.8	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	4.8	53.8	0.0	0.0	3.9	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	15.8
27	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	4.4		3.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	3.8
30	0.0	0.0	13.3	12.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	22.4		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	34.3	0.0	3.5	7.1	0.0	17.8	1.6	0.0	0.0	0.0	24.6
2	1.4	15.7	50.1	10.1	62.6	1.2	13.0	0.2	33.4	0.0	0.0	0.0
3	6.8	9.1	49.8	0.0	9.6	4.3	8.9	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0
4	3.0	0.0	0.0	8.3	26.8	0.0	0.0	1.6	0.0	31.6	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	9.9	0.9	0.0	0.8	0.0	0.6	4.3	0.0	0.0
6	0.0	0.8	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0
7	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	11.8	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.3	0.0
11	0.0	8.7	0.0	31.2	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	8.8	7.8	9.6	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	68.5	0.0	1.2	26.8	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	20.2	0.0	18.5	8.2	4.6	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	2.6	4.0	12.1	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	13.8	1.0	17.8	0.0	0.0	6.0	0.0	2.1	0.0	0.0
17	0.3	19.2	35.2	0.0	14.9	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0
18	26.8	0.0	35.0	1.2	1.0	0.0	0.0	27.9	0.0	0.6	0.0	0.0
19	19.0	2.2	14.8	21.2	7.1	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	28.0	7.0	8.7	17.0	22.1	10.2	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0
21	8.1	35.3	14.2	33.3	22.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	15.0	0.0	2.1	11.8	0.0	2.4	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	4.1	0.0	1.4	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.4	0.0	1.0	3.3	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	4.5	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	29.3	0.0	1.2	0.0	1.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	1.6	1.5	7.4	0.0	0.0	0.0	0.6
28	0.0	4.8	48.9	0.0	1.5	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	11.0	0.0	6.0		5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	17.5	2.2	2.4	14.6		0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	15.8
31	19.2		15.6	3.0		6.2		0.0		0.0	0.0	

ΗΠΕΡΣΗΜΕΡΕΣ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0
2	0.2	0.0	3.1	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
4	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.8	0.0
5	6.5	0.0	6.4	9.6	0.0	2.1	48.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	5.3	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	22.8	0.2	8.1	12.3	1.4	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
8	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	19.2	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0
10	93.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0
11	8.8	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	21.0	0.0
12	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	3.3	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	34.5	0.0	0.2	0.0	0.0	2.2	2.8	1.2	0.0	0.0
14	0.0	0.0	102.5	1.4	0.0	8.5	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	17.4	0.0	0.0	0.0
16	0.1	0.0	0.0	0.0	1.3	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	13.5	0.1	8.5	0.2	34.4	1.4	0.0	0.0	0.0
18	2.1	0.0	34.5	0.0	3.2	0.0	0.0	5.5	0.0	9.5	0.0	0.0
19	0.1	0.0	10.6	0.0	7.9	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
20	0.0	0.0	26.9	0.0	1.5	0.0	0.2	2.0	0.0	0.0	0.0	4.9
21	0.0	0.0	0.0	0.0	39.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.6
22	0.0	7.9	0.0	0.0	3.1	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	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
24	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
25	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.8	0.7	0.9	0.0	0.0
26	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	0.5	0.0	18.8	0.0	1.9
27	0.6	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.7	0.0	1.2	0.0	0.0	0.7
28	11.7	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	16.6	18.3	0.0	3.2	1.6	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	1.5	1.2	0.0	16.3		0.4	0.0	3.1	0.1	0.0	0.0	0.0
31	1.2		0.0	0.6		0.0		13.6		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	1.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0
2	0.0	0.0	28.6	1.9	1.5	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	42.2	8.6	0.0	3.6	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	1.1	12.4	7.2	0.1	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	16.2	5.3	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	48.5	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	2.3	0.0	0.0	0.0
7	6.9	30.6	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0
8	4.3	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
10	4.3	0.0	0.0	0.0	17.7	2.8	6.1	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	1.0	6.1	0.0	0.6	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	28.3	0.0	0.0	0.8	0.0	5.9	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.2	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	5.3	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	23.4	0.0	7.6	4.0	2.8	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	21.7	0.0	0.7	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.4	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0
19	9.2	0.0	0.0	2.8	5.2	0.0	4.4	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0
20	10.6	2.4	0.7	72.4	26.8	11.7	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	7.4	0.0	0.2	18.9	6.6	19.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	2.0	0.0	23.0	19.4	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	11.7	0.5	0.0	0.5	0.1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	4.8	2.6	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	5.8	0.0	12.3	0.5	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	19.1	0.0	0.1	4.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	15.6	0.0	18.6	7.2	1.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
29	0.0	2.3	0.0	0.0		5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	17.5	1.7	1.4		0.8	0.0	0.0	4.5	0.0	0.3	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	17.9	12.9	0.0	0.0	0.0	9.6	1.8	0.0	0.0	38.3
2	0.0	0.0	0.9	2.0	0.0	0.0	0.0	0.8	3.5	0.0	0.0	35.8
3	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	13.4	85.3	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	26.9	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	2.0	6.9	0.0	1.5	0.0	32.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.1	0.0	0.0	1.5	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	25.2	0.0	5.9	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	14.3	21.1	0.6	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.3	18.6	0.0	29.3	42.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0
14	0.0	21.7	0.0	23.4	16.2	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0
15	0.0	24.4	2.6	0.0	31.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	9.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	8.6	0.6	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	1.8	2.1	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.7
19	0.0	5.2	0.0	14.6	0.6	0.0	0.0	0.3	1.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	72.3	0.0	57.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
21	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
22	0.0	0.0	8.4	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.8	0.3	0.2	4.7	0.0	0.0	2.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	4.5	0.3	28.2	0.9	1.6	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	28.2	31.5	0.9	2.8	9.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	30.9	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	6.0	11.7	18.4	0.0	1.7	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	49.4	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	2.0
29	0.0	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	4.4	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	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	65.7	29.6	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	1.5	18.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
4	5.5	38.6	11.4	8.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0
5	5.1	0.0	0.6	32.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0
6	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.5
7	0.3	0.0	4.3	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0
8	0.0	0.0	27.2	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	23.1	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.8	0.0	0.0
10	0.0	0.0	1.1	8.3	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	17.2	2.4	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.6
14	0.0	3.3	8.3	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	26.2	0.0	0.0	24.5	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	2.5	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5
17	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	32.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	10.0	1.6	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	14.5	1.0	0.0	0.0	7.8	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	5.2	0.0	0.0	3.0	0.0
22	0.0	1.5	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	9.6	0.0
23	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	10.4	18.0	23.2	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	13.4	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.5	65.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0
29	1.6	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0
30	0.0	7.3	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	13.0
31	9.4		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	65.7	29.6	0.0	2.0	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	15.7	0.0	0.0	2.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	1.5	18.1	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	2.6
4	5.5	38.6	11.4	7.0	2.0	0.0	3.1	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0
5	5.1	0.0	0.6	21.9	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.7
6	0.0	0.0	3.6	0.0	1.0	0.0	0.2	0.0	0.4	0.9	0.0	38.6
7	0.3	0.0	4.3	21.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
8	0.0	0.0	27.2	14.8	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	23.1	17.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	1.1	60.5	3.5	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	17.2	2.4	3.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	15.5
14	0.0	3.3	8.3	3.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	26.2	0.0	0.0	19.6	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	2.5	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
17	0.0	1.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	32.3	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	10.0	1.6	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
20	14.5	1.0	0.0	0.0	5.6	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	1.5	9.0	0.0	0.0	0.0	0.1	2.8	0.2	0.0	3.9	0.0
23	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	17.4	12.9	11.8	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	13.4	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	15.1	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	0.5	65.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
29	1.6	0.9	0.0	0.0		0.0	1.6	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0
30	0.0	7.3	5.3	0.0		0.0	0.2	0.0	0.0	8.3	0.0	17.9
31	9.4		0.0	0.0		0.0		0.0		17.7	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	17.9	0.2	37.2	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.1	8.9	1.7	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.8	25.0	0.0	1.3	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0
4	0.2	0.0	0.0	24.6	0.0	0.4	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0
6	3.7	0.0	1.8	0.0	15.6	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	15.5	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
8	0.0	0.0	1.9	20.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
9	0.0	0.0	4.5	55.7	0.0	7.9	0.7	0.0	0.0	0.0	*2	38.3
10	0.0	0.0	13.7	4.1	0.6	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	*2	0.0
11	0.0	0.0	2.4	57.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
12	0.0	23.5	0.0	26.1	0.0	32.0	8.3	0.0	0.2	0.0	*2	0.0
13	0.0	0.0	13.8	10.4	1.1	10.8	0.2	0.0	0.3	0.0	*2	0.0
14	0.0	0.0	58.8	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	*2	0.0
15	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
16	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	24.9	21.2	0.0	*2	0.0
17	0.0	0.0	0.1	0.0	7.2	0.3	0.4	0.0	4.1	0.0	*2	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	31.9	0.0	0.0	4.6	0.1	0.0	*2	0.0
19	0.0	0.0	10.2	0.5	14.0	0.0	0.0	0.5	0.8	0.0	*2	0.0
20	27.8	0.2	62.4	5.9	0.0	0.0	0.0	0.1	3.1	0.0	0.0	0.0
21	0.2	0.9	1.2	26.9	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	0.0	0.0	0.0	2.3
25	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	3.9	33.6	0.0	7.5	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	3.2
27	0.0	1.6	1.6	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	8.6	4.8	7.7	11.6	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.9	0.9	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
30	2.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		10.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	8.3	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	5.1	0.0	5.0	23.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	7.8	0.0	1.7	2.9	0.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	6.6	12.2	0.0	0.0	0.5	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
6	0.0	2.5	0.0	0.0	18.2	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	1.3	5.0	0.0	0.0	8.8	14.9	0.0	0.0	5.0	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	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.5
10	0.0	0.0	48.2	21.8	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	1.3	53.3	0.0	20.1	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	5.8	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6
13	0.0	15.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.2	0.8	5.6	1.1	3.6
14	0.0	10.0	0.9	2.5	36.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0
15	0.0	0.2	8.6	5.0	3.1	7.5	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	30.9	32.8	0.0	0.5	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
17	0.0	0.0	5.4	6.7	4.1	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	51.8	8.4	14.6	20.9	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
20	19.5	11.2	0.0	0.0	0.4	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	17.4	14.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.7	13.2	3.0	0.0	0.7	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	6.2	0.0	0.1
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
25	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6
26	0.0	0.9	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	33.4	0.0	21.6	0.0	13.2	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	12.1	0.0	42.8	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.6	0.0	2.6	0.0
29	2.1	0.0	1.6	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	12.9		0.5	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	19.2		1.0		0.0		0.5	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αιθιοπική ΥΠ (446) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1969 - 70
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	8.8	0.0	14.4	1.5	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	38.7
2	0.0	0.0	21.7	2.6	0.9	0.0	0.9	0.0	0.6	0.0	0.0	14.1
3	0.0	0.0	21.6	16.1	11.4	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9
4	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	22.4	0.0
5	0.0	0.0	33.4	0.0	0.0	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	3.5	9.7	0.6	0.0	12.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.1	30.1	7.2	1.2	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.2	10.2	46.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.1	22.7	0.5	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.2	2.7	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	10.1	0.0	13.6	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	3.9	1.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	4.1	2.9	8.4	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0
15	5.4	0.0	11.7	0.0	0.0	6.2	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	1.4	0.0	7.3	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	37.3	6.9	14.3	33.8	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.8	3.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	7.9	39.6	4.6	17.5	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	19.1	0.0	0.0	7.9	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	11.3	0.0	0.6	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	4.9
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0
25	0.0	7.2	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	0.0	0.5
26	0.0	4.7	6.0	4.6	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.9
27	0.0	65.9	6.5	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0
28	0.0	21.4	6.5	0.0	15.8	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	7.0	0.0		0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	6.0	0.0		0.0	0.0	0.2	2.4	0.0	0.0	0.0
31	0.0		6.0	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	0.0	0.0	0.0	68.0	0.0	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	4.5	0.0	0.0	4.7	18.7	36.2	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	2.0
3	39.2	0.0	7.3	3.5	0.6	4.0	1.3	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
4	1.6	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	3.4	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
5	3.9	0.0	0.3	0.0	0.0	75.9	0.0	0.1	0.7	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	11.3	2.3	0.6	0.0	0.0	0.0	1.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0
10	0.0	13.9	0.0	0.0	0.0	0.4	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	1.8	5.0	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0
12	0.0	0.7	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	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.2	0.0	0.0	2.8	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	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	21.8	0.5	0.0	14.4	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
17	3.7	11.2	0.3	0.1	9.1	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9
18	0.0	0.0	0.0	2.1	54.8	0.7	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	50.4
19	0.0	0.0	0.0	2.3	9.2	0.0	0.5	3.8	0.0	0.0	0.0	1.9
20	0.0	0.0	0.0	0.0	31.5	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.1	7.8	9.9	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
23	0.0	64.1	1.2	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	8.7	0.4	12.5	2.2	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	26.5	0.0	0.4	0.0	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.8	0.0	20.9	0.8	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	2.7	9.0	3.2	1.5	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	17.1	10.6	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	1.4		16.1	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	4.2	0.0		16.3	0.0	4.0	0.0	3.5	0.0	0.0
31	0.0		62.8	0.0		0.1		0.0		0.2	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αιθιοπία ΥΠ(446) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1971 - 72
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	3.4	0.0	19.8	2.6	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	25.7	0.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	31.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	8.1
4	0.0	1.8	2.1	0.0	1.0	0.0	0.0	19.1	0.0	6.2	0.0	9.4
5	0.0	0.0	0.0	0.0	14.7	0.3	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0
6	6.6	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	13.1	0.0	17.0	1.7	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	7.2	1.7	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	10.4	11.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	16.4	0.0	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	1.2	3.8	16.8	7.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.2	42.0	1.3	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	44.0	0.0	0.0	7.9	0.0	43.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.8	0.0	0.0	25.4	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	6.3	0.6	0.0	8.0	3.1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
17	30.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.5	0.0	0.0	43.4	0.0	0.0
18	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0
20	0.0	11.9	0.0	80.5	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	12.4	8.0	0.0
21	0.0	22.6	0.0	24.6	0.1	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0
22	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	3.2	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
24	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.2	0.0
25	0.0	1.3	0.0	0.0	0.2	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.4	0.2
26	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	4.0	0.0
27	0.0	32.6	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	1.3	0.5	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.4	28.9	0.0	0.0	0.2	0.0	0.3	0.0	0.7	1.0	0.0	0.9
30	0.0	1.5	2.7	2.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	4.4		9.4	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	12.3	0.0	0.0	1.3	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0
2	0.0	0.0	2.5	0.0	2.8	0.0	3.7	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	2.1	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	1.3
4	18.1	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0
5	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	1.3	0.0	0.0
9	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	21.7	0.0	0.0	0.0	0.0	35.3	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	46.4	28.3	0.0	0.0	0.0	14.4	0.0	0.2
13	0.0	12.2	0.0	0.0	14.1	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
14	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	3.2	3.8	0.0	0.0	0.0
15	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0
16	23.7	0.0	0.0	0.0	1.1	8.6	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	2.2	2.5	0.0	9.1	20.2	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	15.3	3.2	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	14.4	0.0	0.2	0.0	17.6	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	26.8	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.5	5.9	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
22	44.4	16.4	0.0	0.1	0.5	0.0	16.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.3	0.0	1.8	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	47.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.5	0.0	0.0	12.2	10.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	11.8	7.2	0.0	41.6	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.2	0.0	6.2	0.0	0.0	52.2	0.0	2.8	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	2.6	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	1.1
29	0.0	0.0	0.0	65.6		7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8
30	24.6	0.0	0.0	7.8		0.1	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.2
31	17.2		0.0	0.0		1.2		3.2		0.0	0.5	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αιθιοπίαι ΥΠ (446)- ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1973 - 74
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	44.3	0.2	0.0	0.0	10.8	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	34.7	3.9	0.0	0.0	6.0	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	15.3	16.1	0.0	1.2	0.0	13.5	0.8	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
6	0.0	0.0	0.0	0.0	28.8	21.4	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	1.1	0.0	0.0	12.0	10.2	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	14.6	0.0	0.1	62.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4
9	0.4	16.1	0.0	3.3	0.8	0.0	0.3	1.8	0.0	0.6	0.0	0.0
10	14.5	25.6	0.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	11.6	24.2	5.4	0.0	0.0	3.2	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	27.2	0.0	2.4	1.7	0.0	3.5	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
15	11.8	0.0	7.9	0.0	8.4	5.6	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	42.4	0.0	23.8	0.0	62.0	4.8	23.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	9.4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.7	3.1	0.0	0.0	17.4	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	1.9	7.4	0.0	0.0	25.8	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	6.2	0.2	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	3.4	10.0	0.0	2.9
23	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6
24	3.8	0.0	0.9	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.8
25	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.1	14.7
27	0.0	29.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.2
28	0.0	46.6	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	4.7	0.0	0.0		0.2	3.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	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	32.2	2.1	12.2	0.0	0.0	1.0	2.8	0.0	0.0	2.6	0.0
2	3.0	7.0	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	0.8	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.3	6.9	0.0	0.0	0.9	0.0
5	0.0	1.5	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	1.7	0.0	6.6	0.0
7	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	13.1	16.9	0.0	14.2	0.0
8	0.2	32.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	2.0	0.0	12.6	0.0
9	0.4	13.5	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	2.9	24.3	0.0	6.6	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.2	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	39.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	10.3	0.0	31.1	0.0	0.0	18.1	0.0	0.0	0.0	0.0
15	1.9	0.0	41.8	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	1.1	0.0	3.3	0.0	1.2	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	1.4	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	1.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.9	0.0	0.2	8.2	0.0	0.0	0.0
21	21.8	0.0	0.0	0.0	1.2	0.6	0.0	0.0	3.9	0.0	1.7	0.0
22	77.6	1.9	0.0	0.0	5.2	4.2	0.0	0.6	6.1	0.0	0.0	0.0
23	15.2	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	67.1	0.4	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	1.9	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0
27	0.0	11.9	0.0	0.0	0.4	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.4	21.8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
29	0.0	21.8	0.0	6.7		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	21.2	5.8	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	14.5		0.0	0.0		0.3		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	0.8	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	26.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	4.0
4	0.0	0.0	1.6	0.0	6.4	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0
5	2.3	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	7.5	1.0	3.3	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
9	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0
10	3.2	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	10.5	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	6.1	2.5	0.0	0.0
12	9.0	17.8	0.5	0.0	0.0	0.6	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	6.6	0.0	2.3	0.0	3.8	5.7	7.5	0.0	0.0	0.0
14	0.2	0.0	26.0	0.0	5.5	1.5	1.1	0.0	10.0	2.5	0.0	0.0
15	22.8	13.2	0.0	0.0	2.0	24.8	4.6	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0
16	0.0	2.7	0.0	15.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0
17	2.8	0.0	0.0	0.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0
18	8.6	0.8	16.9	0.0	14.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	13.4	0.0	61.9	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0
20	14.5	2.0	17.8	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0
21	7.1	4.6	3.2	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.2	0.0	7.3	7.2
22	0.0	0.2	0.0	1.8	0.0	1.6	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
23	1.2	13.8	0.0	3.1	0.0	3.4	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	2.6	1.6	2.2
25	0.0	6.2	0.0	2.4	0.0	0.7	0.0	13.8	0.0	6.8	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.8	8.0	0.0	13.3	1.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.8	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	16.6	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.4	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.6	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	23.8	0.0	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	40.2	7.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	17.7	54.4	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	2.6	82.6	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.4	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	14.0	0.0	0.0	5.5
7	0.0	2.3	5.2	0.0	5.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	8.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	5.6
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	1.9	0.0	0.0	0.3	1.7
12	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	4.4	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	1.5	14.5	0.0	0.0	18.8	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0
14	3.2	6.0	0.0	13.9	0.0	7.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	16.3	9.2	0.0	0.7	22.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.2	0.0	6.2	12.0	0.0	8.1	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0
17	14.6	0.0	1.1	12.6	11.3	1.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	21.6	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0
19	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.8	48.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.9	0.0	0.8	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	15.8	2.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	9.6	1.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	72.0
25	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0
26	0.0	5.6	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
27	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	10.3	0.0	0.0	0.9	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	7.7	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	2.8	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.2		7.6	0.0		0.2		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Αιθιοπική ΥΠ(446)- ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1977 - 78
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	8.0	10.3	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	25.6
2	0.0	8.9	13.9	0.0	5.1	0.0	7.5	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0
3	0.0	16.1	14.6	0.0	3.8	0.0	17.2	2.3	4.0	0.0	0.0	6.6
4	4.4	0.0	10.5	0.0	14.7	0.0	14.9	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	4.6	2.8	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0
6	0.0	0.0	0.0	26.4	10.4	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.9
7	0.0	0.0	4.0	0.0	2.2	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	20.6	0.0	11.8	0.0	3.4	3.5	0.0	0.0	0.0	25.3
9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	10.1
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	1.0	1.3	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.6	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	2.0
14	0.0	3.0	0.0	0.0	55.4	0.0	21.9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7
15	0.4	17.7	0.0	0.0	0.8	0.0	9.0	4.9	0.0	0.0	0.0	8.4
16	0.0	0.0	0.0	5.6	13.7	1.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	5.9
17	0.0	43.8	0.0	1.6	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	27.4	0.0	0.0	0.0	0.0	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	7.4	2.6	4.8	0.3	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	53.0	0.0	1.5	4.8	0.9	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	28.1	1.2	22.8	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	33.6
23	0.0	0.0	0.0	9.9	0.0	25.4	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	5.5	24.5	0.0	8.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	65.2	0.0	5.4	2.6	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	31.0	0.0	7.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	2.8	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9
30	0.0	3.3	1.8	11.6		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
31	0.0		0.2	11.8		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΒ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	1.0	6.4	17.5	4.6	3.1	0.0	3.8	0.0	0.0	1.0
2	0.0	0.0	0.0	37.2	0.0	2.8	9.2	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	15.0	7.2	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	11.2	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	10.1	20.8	1.1	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	16.8	58.2	12.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.8	1.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
8	0.0	0.0	0.0	12.9	0.8	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	1.6	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0
10	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	17.4	0.0	1.6	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	8.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	4.8	37.8	1.1	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	1.2	4.0	19.2	0.0	0.0	1.6	1.1	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	89.8	0.0	13.6	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	4.2
16	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
17	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	5.0	3.3	0.0	15.6	0.2	0.5
18	3.7	0.0	0.0	0.0	27.4	0.0	10.4	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	3.2	11.6	0.5	0.0	0.0	9.8	0.0
20	10.7	0.0	0.0	0.0	0.3	8.5	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0
21	2.6	0.0	1.2	0.0	0.0	1.7	0.4	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
22	3.5	0.0	0.0	0.0	0.2	20.0	2.2	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	3.4	3.9	0.0	0.0	0.3	0.0
24	0.0	0.0	23.4	3.9	0.4	0.0	0.6	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	6.7	5.5	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.3	18.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	47.2	86.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.8
29	0.4	41.9	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0
30	0.0	55.4	0.0	32.2	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	3.2	0.0	16.7	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	2.4	0.0	102.4	2.6	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	6.1	19.8	0.0	0.0	17.6	12.2	0.0	0.0	0.0
3	25.9	0.0	0.0	39.1	0.0	0.0	0.0	8.4	10.8	0.0	0.0	0.0
4	1.0	0.0	0.3	9.1	15.4	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
5	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	11.6	15.4	0.0	0.4	1.4	0.0	0.0
6	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	21.8	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
7	16.8	11.4	0.0	16.7	0.0	0.7	8.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
8	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.9	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	6.2	6.2	0.0	0.0	6.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	6.4	22.6	0.0	17.8	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.8	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	6.8	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	15.1	0.0	0.0	17.4	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	14.7	15.5	0.0	14.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.3	2.7	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.6	100.9	0.0	7.5	0.5	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	1.8	0.0
20	11.9	10.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0
21	12.8	6.0	10.4	11.3	0.0	7.2	13.4	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0
22	2.2	2.7	0.0	0.3	0.0	27.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	1.0	27.8	0.8	0.0	0.0	1.1	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
25	7.5	12.7	5.3	0.0	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	29.8
27	20.4	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.5
28	3.5	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
29	5.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0
30	2.5	0.0	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6
31	53.8		18.4	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	22.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	3.7	6.5	15.5	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	6.2	7.9	5.0	0.0	1.4	5.4	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	10.9	0.0	0.3	0.0	27.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	62.5	32.1	5.6	1.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	72.5	11.6	28.2	0.0	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0
7	3.1	1.7	54.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	14.5
8	1.0	0.0	31.4	13.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0
9	0.0	0.0	5.8	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	3.3	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
11	6.4	87.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0
13	8.6	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	24.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.5
14	0.0	0.2	0.0	0.0	23.4	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.5	0.0	44.2	15.3	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.8	0.0
17	0.2	0.0	0.0	21.6	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.9	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.2	0.0	10.3	12.6	0.0	16.4	21.2	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0
20	30.1	0.6	26.0	0.9	8.3	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0
21	7.6	0.0	13.6	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0
22	4.1	0.0	25.7	34.8	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	25.2	0.0	21.3	28.3	0.0	1.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	6.7	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	3.1	4.2	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
26	3.7	0.0	0.0	13.2	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0
27	72.0	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0
28	72.4	20.0	5.3	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	67.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	32.8	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9
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	7.8	0.0	3.2	0.0	0.0	0.2	4.0	9.6	8.8	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.6	14.5	3.8	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	39.4	6.0	0.0	0.4	4.2	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
4	13.4	0.0	16.8	0.0	0.0	17.1	2.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.2
5	0.0	0.0	18.2	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	3.5	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.4	4.0	1.8	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	13.2	10.0	8.4	0.0	0.2	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0
9	0.0	37.4	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.7	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6
12	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	37.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
13	0.0	0.0	69.5	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
14	1.3	0.0	81.7	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
15	0.2	9.0	37.6	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0
16	0.0	38.5	5.8	0.0	4.3	0.0	0.0	0.2	0.0	1.5	0.0	0.0
17	0.0	0.0	26.4	0.0	1.1	0.4	10.8	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	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.4	0.0
20	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	12.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.3	3.0
21	0.0	0.0	10.4	0.0	0.4	0.0	56.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
22	7.9	0.0	0.0	0.0	4.3	5.8	7.3	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
23	5.4	0.0	14.7	0.0	4.4	1.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	14.6	0.0	1.4	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	14.6	0.0	5.0	0.0	56.5	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	39.4	0.0	24.6	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	2.7	0.0
27	14.1	2.5	19.6	2.8	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
28	48.9	8.4	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	21.4	0.7	1.5		0.0	13.1	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	9.2	0.0	0.0		0.0	10.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		16.0		6.7		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	9.6	0.0	18.8	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	9.9	14.8	0.0	5.8	5.5	0.0	0.0
3	19.0	0.0	7.1	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	4.2	2.0	0.0	0.0
4	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	16.6	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0
5	0.0	9.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0
6	1.8	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4
7	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.3	0.8	1.1	0.0
9	1.2	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	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	10.8	0.0	0.0
11	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0
12	1.4	0.0	10.8	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0
13	2.8	0.0	4.2	0.0	1.8	0.2	0.0	0.0	4.6	2.6	0.0	0.0
14	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	1.7	3.9	0.0	0.0
15	1.3	6.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	2.5	0.0
16	1.1	35.3	0.0	33.2	3.7	0.0	2.3	0.0	0.0	19.6	0.0	0.0
17	0.0	4.5	13.2	0.0	2.2	0.0	1.0	0.0	44.0	2.9	0.0	0.0
18	0.0	27.7	7.8	0.0	1.6	1.4	1.2	0.0	0.6	0.0	0.0	2.6
19	0.0	20.8	31.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	1.2
20	0.0	0.0	30.0	1.4	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.7
22	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0
27	0.6	0.0	0.6	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	2.1	0.0	0.0	5.7	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	17.2	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	14.8	14.9	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	14.5	0.0	0.0	0.0	5.7	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	3.6	2.1	0.0	5.0	0.0	1.4	10.8	0.2	0.0	0.0	0.0
2	0.0	22.8	34.5	0.0	0.0	0.0	0.0	11.9	5.6	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	24.1	0.0	27.0	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	2.8	1.0	0.8	1.2	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.2	3.5	4.3	0.2	3.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	1.2	22.8	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	2.0	1.6	5.6	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	20.0	0.0	9.8	0.5	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	9.8	49.2	0.0	1.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	24.4	1.3	1.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	7.4	0.0	0.3	1.0	1.0	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.7	2.0	0.0	0.0	7.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	3.2	0.0	0.0	0.2	2.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	5.9	0.0	0.0	1.2	2.8	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	31.3	0.0	0.4	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0
17	0.0	8.8	0.0	3.2	0.2	2.8	7.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0
18	0.0	0.0	4.8	0.0	5.8	0.2	4.1	0.0	0.0	0.0	4.3	8.2
19	11.6	0.2	2.8	0.0	13.9	8.4	8.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0
20	4.8	0.0	0.0	0.0	0.3	16.2	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	12.9	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.2
22	0.0	21.0	0.0	0.0	14.8	10.4	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8
23	0.0	32.6	13.7	0.4	0.8	2.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	3.9	0.0	0.3	17.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	35.4	0.0	0.0	38.6	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	27.0	2.5	0.0	2.8	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
27	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
28	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	41.0	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		1.4		0.0		0.0		0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.8
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	36.4	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	27.6	0.0	7.4	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	28.8	0.0	0.6	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	30.6	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	1.3	0.0	24.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	4.0	0.0	0.0	24.4	2.2	7.6	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	4.2	0.0	8.0	6.4	6.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.2	0.0	0.6	10.2	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	14.0	0.0	0.0	4.8	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	2.0	2.3	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	12.2	0.0	4.1	2.6	5.2	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	42.0	1.4	10.2	0.0	17.6	24.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	5.6	2.4	16.4	0.2	3.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	20.6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0
22	0.8	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	4.0	0.0	2.8	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	4.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	5.0	1.0	0.0	4.1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	5.0	8.7	3.2	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	2.8	0.3		0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	11.2	0.5		3.9	0.0	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		3.4	0.0		9.6		8.6		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	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.8	0.0	14.8	0.0	4.6	0.0	5.8	0.0	9.0	0.0	0.0
3	0.0	56.8	0.0	0.0	9.6	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	64.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	18.6	4.0	2.6	0.2	3.8	0.0	4.6	0.0	0.0
7	0.0	40.2	0.0	15.6	13.0	0.0	0.0	6.4	2.0	0.2	0.0	0.0
8	0.0	0.8	0.0	10.2	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	23.2	4.3	0.0	0.0	46.4	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	2.8	0.4	1.6	2.2	0.0	11.1	5.2	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	6.8	0.4	16.4	5.2	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	7.2	13.0	6.2	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	13.6	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	8.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
15	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	3.8	10.2	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	5.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
17	0.0	0.0	0.0	13.8	5.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	1.0	0.2	0.0	0.0	3.7	0.4	0.0	0.0	0.0
19	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	4.4	1.6	0.0	15.6	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	1.7	12.2	13.4	0.0	2.4	1.6	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	1.6	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	1.0	9.6	0.0	0.0
24	12.8	22.4	0.0	8.6	0.2	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	38.8	0.0	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0
27	0.0	11.5	7.6	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	33.0	1.8	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	39.5	0.0	0.0		10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.4
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	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.2	0.0	4.4	4.4	0.0	0.0
4	0.0	3.8	0.0	4.0	0.0	49.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
5	0.0	26.6	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0
6	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.2	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	20.8	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	4.8	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.7	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	0.4	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	25.8	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	37.2	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.6	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	2.8	0.0	0.6	0.0	9.2	0.0	3.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	5.0	0.0	36.8	0.0	16.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
18	0.0	0.0	8.5	0.0	20.4	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	78.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.2	0.0	0.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0
22	0.0	0.0	22.2	0.0	0.0	2.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	4.4
23	0.0	0.0	39.8	0.0	0.0	24.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	3.0	0.0	15.6	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	48.6	0.0	3.6	0.0	0.0	0.2	0.0	1.6	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	11.4	0.0	0.0	2.8	0.2	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
28	3.8	0.0	0.0	44.8	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	25.8	0.0	0.0	5.0		0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	26.7	0.0	0.0	6.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0
31	4.6		0.0	0.0		7.6		2.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	9.0	2.2	6.6	16.4	0.0	19.8	2.4	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.6	0.4	10.4	0.4	3.4	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	19.8	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	1.4	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	7.2	0.0	4.4	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.4
9	14.2	0.0	16.4	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	2.0	0.0	22.6	0.0	15.0	1.8	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
11	0.0	12.4	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	23.2	0.5	0.0	0.0	2.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
14	11.6	0.0	13.4	0.8	47.4	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	4.6	0.0	0.0	0.4	0.6	5.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
16	0.0	0.0	29.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	8.2	10.6	0.0	0.0	0.0	1.2	3.4
19	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.2	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.4	0.0	0.4	1.0	0.0	1.2	0.2	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0
21	0.0	12.8	7.8	0.4	1.4	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
22	0.0	21.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	1.8
23	0.0	10.2	0.0	1.0	0.0	0.0	3.4	0.0	7.6	0.0	0.0	0.2
24	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	1.6	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8
25	0.0	0.2	0.0	0.0	17.0	5.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.6	38.6	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	17.6	0.0	10.6	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	12.6	0.0	0.0	24.6	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	14.0	0.0	0.0	0.0		0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	31.4		0.0	37.8		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	10.4	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	7.2	2.6	0.0	0.0	1.8	0.0	10.8	3.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	37.0	0.0	0.0	29.8	0.0	1.4	2.2	0.0	0.0	0.0
4	0.2	3.4	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.2	0.0	0.0
5	0.0	2.6	4.0	0.0	0.0	3.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0
7	1.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.9	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.6	0.0	1.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	47.4	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	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	0.8	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0
14	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.9	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	38.0	0.0	0.0	10.8	0.0	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0
21	0.0	34.8	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	1.8	42.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	68.6	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	45.5	0.0	0.0	0.0	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	30.4	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	1.8	0.0	0.0	55.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	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	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	10.8	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.4	0.0	5.0	4.2	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	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
2	4.6	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	1.4	3.4	0.0	0.0	3.0	10.4
5	30.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0
6	0.8	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	9.6	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	32.8	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	4.4	2.6	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	25.5	0.0	0.0	0.0	12.6	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
11	32.0	0.0	3.0	0.0	0.8	0.0	13.0	0.4	0.0	0.0	14.2	0.0
12	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.4	31.6
13	0.0	0.0	0.0	0.0	21.4	0.0	4.7	0.8	0.0	0.0	0.0	7.6
14	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.2	0.0	1.0	0.0	0.0	8.4	0.0	8.6	0.0	0.0
16	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	4.0	20.6	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	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	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	89.4	0.0
25	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	4.2	0.8	0.0	0.0	0.0	3.8	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	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	22.4	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2
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	0.2		11.2		3.6		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	44.4	0.0	0.0	1.2	23.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	12.0	1.2	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	1.6	18.0	2.8	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
4	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	2.4	4.8	0.0	1.0	0.0	0.0
6	0.0	10.4	1.0	0.0	12.8	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0
8	0.0	34.6	7.6	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	2.0	1.8	3.4	0.0
9	0.4	5.8	2.6	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0
10	0.0	0.0	0.4	0.0	20.2	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	19.6	0.0	0.0	8.8	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	61.8	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	12.2	0.0	6.8	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	1.6	29.0	0.0	0.6	0.8	24.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	1.4	26.2	12.8	1.8	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	19.6	34.6	18.6	9.4	18.2	0.0	0.3	0.0	0.0	3.0	0.0
17	0.0	54.8	4.0	0.0	10.2	22.6	4.6	8.4	0.0	1.2	23.0	0.0
18	0.0	4.4	17.0	0.0	6.6	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	12.2	0.0	8.0	0.0	0.2	9.6	0.0	1.6	0.0	0.0
20	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.8
21	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	1.6	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	29.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
25	0.0	5.2	0.8	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	2.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	1.2	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0
27	15.2	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	10.0	0.0	0.6	5.0	0.0	0.0	4.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
29	17.8	0.0	3.4	0.2		8.0	2.2	0.0	0.0	0.0	29.6	0.0
30	12.0	15.6	0.0	1.6		16.4	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	23.6		0.0	0.0		0.2		0.0		0.0	1.4	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.4	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	0.0	1.2	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	0.0	27.0	10.4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
8	0.6	27.4	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	0.0	3.4	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
13	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
17	0.0	0.4	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	0.0	48.2	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
19	0.0	0.0	0.4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20	0.0	0.0	1.6	--	--	--	--	--	--	--	--	--
21	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	35.0	0.0	5.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	0.0	11.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26	0.0	2.4	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	0.0	1.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	0.0	0.2	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	0.0	0.0	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
31	16.6		0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η ενγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο