

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	46.2	7.0	0.0	0.0	5.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	20.2	6.5	0.0	0.0	5.7	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	32.5	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	25.4	0.0	26.5	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	7.5	0.0	31.7	32.0	16.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	10.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0
8	31.4	11.2	4.0	0.0	40.2	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.8
9	0.0	57.0	0.0	0.0	3.5	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	38.7	23.3	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	17.6	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	87.4	0.0	20.0	0.0	9.0	15.0	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	4.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	28.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	21.3	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	10.0	0.0	16.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	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	11.5
23	16.0	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	10.0	0.0	7.5
24	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.3
27	0.0	70.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.2
28	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	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	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	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	4.0	9.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	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	5.0	0.0	0.0
7	0.0	25.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	10.2	0.0
9	10.4	11.4	11.4	0.0	0.0	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	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5
14	0.0	0.0	21.4	0.0	35.0	0.0	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	17.5	0.0	31.2	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4
16	22.5	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	3.5	6.4	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	15.2	0.0	0.0	0.0
21	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	13.7	0.0	13.0	0.0
22	95.5	15.7	0.0	0.0	12.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	5.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	29.2	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0
28	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0
29	0.0	40.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	30.0	16.2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	22.5		6.3	0.0		0.0		0.0		20.5	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	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	8.0	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	15.2	0.0	0.0	0.0
7	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	12.5	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	2.3	0.0	0.0
10	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	3.2	0.0	10.5	0.0	0.0
11	35.5	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	26.2	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	35.2	0.0	11.0	0.0	5.4	4.3	0.0	18.3	0.0	0.0
14	10.2	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	5.2	20.5	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	15.2	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	26.4	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	14.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
18	22.3	0.0	21.3	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	18.5	0.0	57.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	16.5	35.4	5.4	0.0	0.0	0.0	25.2	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0
21	26.5	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	2.2	0.0	0.0	2.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.2	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	5.2	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	10.5	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2	0.0	13.4	0.0	17.2	0.0	3.0
26	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	5.5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	34.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	42.4	0.0	6.4	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	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	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Ν. Βασιλειάδα (418) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1976 - 77
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

18

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	65.0	0.0	0.0	0.0	20.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	61.5	15.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	13.3	59.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	37.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	2.3	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	3.2	37.2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	2.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	13.8	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	4.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	6.0	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	32.7	10.5	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	17.0
12	0.0	0.0	6.5	41.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	34.7	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	40.7	23.3	0.0	0.0	26.1	14.2	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	4.0	9.2	0.0	0.0	36.5	2.5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	13.3	0.0	12.5	11.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	24.0	0.0	5.0	14.2	10.5	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	20.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	44.8	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	25.5	0.0	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	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	64.3
25	5.0	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	9.4
26	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	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	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	8.5	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	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	5.0	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 : Ν. Βοσγυλιανά (418) - ΥΔΡΟΔ. ΕΤΟΣ 1977 - 78
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎψΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

19

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	6.7	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	33.2
2	11.0	23.0	14.4	0.0	5.0	0.0	30.4	1.2	5.2	0.0	0.0	0.0
3	0.0	20.1	24.3	0.0	7.5	0.0	15.2	9.0	3.5	0.0	0.0	27.7
4	0.0	0.0	9.0	0.0	16.5	0.0	39.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	5.2	3.7	3.2	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	10.2	0.0	2.3	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	21.5	0.0	6.2	0.0	6.4	22.8	0.0	0.0	0.0	47.0
9	0.0	0.0	3.2	0.0	3.4	0.0	3.2	17.4	0.0	0.0	0.0	22.4
10	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	2.1	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	3.2	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
12	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	6.5
14	0.0	42.0	0.0	0.0	45.4	0.0	26.2	2.0	0.0	0.0	0.0	15.2
15	0.0	0.0	0.0	5.0	23.5	0.0	1.2	2.3	0.0	0.0	0.0	30.2
16	0.0	7.4	0.0	0.0	6.5	13.2	8.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	38.0	0.0	5.4	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	2.0	5.2	0.0	30.2	4.2	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	25.2	0.0	6.2	0.0	10.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	25.7	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	22.0	2.3	16.2	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5
23	0.0	0.0	0.0	39.1	6.2	20.2	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	11.0	36.0	0.0	12.3	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	55.2	0.0	2.0	13.3	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0
28	0.0	13.0	0.0	0.0	6.2	0.0	3.1	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	1.0	3.2	26.1	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		6.5	24.5		0.0		1.5		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	18.0	10.4	0.0	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	41.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	1.2	0.0	0.0	25.2	0.0	30.7	0.0	1.2	13.1	0.0	0.0
4	0.0	0.0	10.5	0.0	24.1	0.0	9.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	30.0	45.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	8.5	22.5	11.7	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	2.5	4.5	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4
8	0.0	0.0	0.0	3.0	2.5	0.0	0.0	2.5	0.0	2.5	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	51.2	0.0	8.2	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	2.3	0.0	35.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	14.3	42.5	10.5	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	4.1	0.0
14	0.0	0.0	1.3	0.0	59.1	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	74.0	0.0	58.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	5.2	0.0	5.7	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	17.3	12.0	2.0	0.0	2.5	0.0	2.3
18	3.2	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	24.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	31.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	2.2	0.0	2.2	0.0	0.0	15.3	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
21	3.0	0.0	4.3	0.0	0.0	1.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0
22	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	8.0	0.0	16.5	0.0	6.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	26.1	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	25.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	2.1
27	0.0	3.3	36.0	17.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
28	36.2	61.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	3.4	1.0	39.0		10.2	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0
30	0.0	30.2	0.0	23.5		0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		1.2	10.4		11.2		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	4.5	0.0	78.4	6.2	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	2.5	15.4	0.0	0.0	16.0	11.1	0.0	0.0	1.0
3	0.0	0.0	0.0	68.8	0.0	0.0	0.0	2.0	9.2	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	2.5	15.5	9.7	15.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0
5	0.0	11.5	0.0	0.0	2.1	15.0	1.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0
6	0.0	19.7	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	3.2	7.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	3.2	0.0	29.2	2.5	36.0	1.0	5.5	8.1	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	11.5	3.2	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.5	2.2	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
12	0.0	30.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	8.7	17.5	0.0	4.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	3.5	15.7	5.2	0.0	36.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	4.0	25.0	20.2	0.0	36.0	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	45.0	0.0	5.2	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0
19	13.2	12.2	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	17.4	8.5	0.0	4.7	0.0	0.0	28.1	29.1	0.0	4.2	0.0	0.0
21	9.6	0.0	14.5	7.5	0.0	14.5	5.5	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	19.5	3.2	9.0	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	1.0	19.3	4.5	0.0	0.0	11.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0
25	1.0	7.2	13.2	0.0	0.0	3.2	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	5.2
26	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3
27	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	5.2	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	1.0
29	8.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	2.5
30	3.1	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1
31	21.5		28.0	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	42.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	7.0	11.2	40.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	35.6	35.2	0.0	0.0	9.0	22.4	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	21.0	15.5	0.0	4.5	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	10.4	32.0	9.5	12.5	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	35.3	0.0	49.5	0.0	0.0	15.4	0.0	10.0	0.0	0.0
7	0.0	3.0	26.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	25.2
8	0.0	0.0	25.2	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5
10	3.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	35.0	26.2	8.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2
13	28.5	0.0	0.0	32.4	32.0	0.0	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	17.5	8.1	0.0	17.2	32.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	12.0	22.3	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	12.6	0.0	11.3	0.0	9.5
17	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
18	37.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	16.1	0.0	0.0	41.3	0.0	26.1	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	36.2	0.0	37.4	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	7.2	0.0	15.0	11.4	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	3.5	0.0	59.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	20.0	0.0	16.4	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	13.4	0.0	0.0	2.1	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0
27	4.4	0.0	8.5	2.0	43.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
28	48.0	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	27.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	32.5	0.0	0.0		22.5	0.0	52.5	0.0	0.0	0.0	12.8
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	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.3	3.2	2.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	9.5	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	9.7	6.7	0.0	10.0	3.5	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	25.7	0.0	14.5	0.0	0.0	36.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	4.5	3.2	0.0	5.3	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	6.7
8	0.0	0.0	9.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	35.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	18.2	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	18.3	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	5.4	0.0	37.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	6.3	0.0	26.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.5	5.0	0.0	1.0
15	0.0	38.5	45.4	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	9.7	9.8	0.0	0.0	0.0	3.2	9.2	0.0	0.0	0.0	3.5
17	0.0	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	9.0	2.0	0.0	7.2	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
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	36.7	0.0	0.0	48.5	14.6	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	4.0	25.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	59.9	5.2	2.1	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	50.5	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0
24	24.7	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	28.6	0.0	6.0	0.0	51.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	11.2	0.0	16.7	0.0	0.0	15.5	0.0	1.2	3.2	0.0
27	37.5	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	1.0	0.0	23.5
28	38.7	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	4.0
29	0.0	38.2	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	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	16.5	0.0	8.5	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	8.5	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
3	8.5	0.0	6.8	0.0	11.3	11.2	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	41.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	10.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	5.0	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	22.5
7	0.0	15.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	10.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0
9	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	1.5	0.0	0.0
11	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	5.2	0.0	21.0	0.0	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0	37.1	0.0	0.0
13	4.1	0.0	3.7	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	4.5	33.2	12.0	0.0
14	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	5.0	0.0	6.2	0.0
15	0.0	29.3	20.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0
16	0.0	36.7	25.2	26.5	6.0	0.0	0.0	0.0	3.2	4.0	0.0	0.0
17	21.4	70.4	0.0	1.5	6.8	0.0	0.0	0.0	16.5	3.7	0.0	17.0
18	0.0	38.5	23.2	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2
19	0.0	10.0	90.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	15.2	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	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0
27	7.2	16.5	0.0	0.0	0.0	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	3.7	0.0	0.0	19.5	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0
29	0.0	13.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	29.0	7.5	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	10.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΝΕΡΓΗΡΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	27.6	0.0	0.0	4.2	0.0	5.5	14.5	3.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	19.4	39.3	0.0	10.3	0.0	0.0	23.0	3.5	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	9.2	3.2	2.0	5.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	2.7	1.2	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	10.2	50.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	58.5	5.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	2.5	54.5	2.0	2.4	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	5.2	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	2.0	0.0	0.0	8.3	6.5	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
15	0.0	10.2	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	38.2	0.0	2.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	6.2
17	0.0	10.5	0.0	3.1	7.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	10.4	8.0	0.0	5.2	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	5.5	4.5
19	4.2	0.0	2.0	0.0	10.4	22.2	5.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	16.5	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	28.5	16.7	2.5	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	32.5
22	0.0	20.4	40.5	0.0	4.2	8.4	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	24.5
23	2.0	0.0	0.0	2.0	17.3	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0
24	0.0	0.0	0.0	27.0	2.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	38.0	0.0	0.0	45.2	3.2	3.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	20.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	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	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0
29	0.0	43.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0
30	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0
31	0.0		0.0	0.0		5.0		0.0		0.0	14.5	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	2.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	1.8	42.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
4	0.0	0.0	0.0	28.5	0.0	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	35.5	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	56.5	4.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	5.2	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	56.7	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	23.5	7.5	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	5.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	7.5	0.0	0.0	31.5	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	6.5	0.0	17.5	4.2	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	8.5	24.5	0.0	27.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	22.2	0.0	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	1.2	0.0	5.5	10.0	4.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	11.5	0.0	0.0	1.5	21.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	13.2	0.0	10.0	0.0	43.5	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	17.5	1.3	19.7	0.0	11.7	11.5	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0
21	4.5	22.4	0.0	2.5	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	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	21.7	10.0	4.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	23.5		3.5	5.4	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	3.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		1.0	0.0		0.0		22.5		0.0	3.2	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

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	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	3.5	0.0	6.2	15.0	6.5	0.0	5.5	0.0	5.3	0.0	0.0
3	0.0	10.4	0.0	0.0	11.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	9.5	0.0	4.0	5.2	12.5	0.0	7.0	0.0	4.0	0.0	0.0
5	0.0	34.0	0.0	10.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	18.5	10.5	3.5	2.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	65.0	0.0	34.5	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	8.5	36.5	2.0	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	39.2	3.0	0.0	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	3.5	3.0	18.0	5.2	0.0	2.0	4.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	6.0	0.0	13.5	7.4	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	8.0
13	0.0	0.0	1.0	15.5	8.5	14.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0
14	6.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	2.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	3.0	6.2	0.0	0.0	15.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	18.5	12.4	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	47.5	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0
19	0.0	22.3	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	28.2	0.0	0.0	15.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	6.0	0.0	29.0	2.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	3.0	34.5	0.0	11.4	72.5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
24	56.0	27.4	0.0	12.9	3.2	5.5	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	28.5	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	20.5	0.0	26.5	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	42.4	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	33.2	13.3	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
30	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣ ΕΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	5.2	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2
5	0.0	27.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	32.0	0.0	0.0
6	0.0	1.0	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	21.5	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	34.4	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	25.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	67.4	0.0	40.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	6.0	33.5	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	10.0	15.4	31.5	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	18.0	0.0	15.4	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	19.5	0.0	11.5	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	2.0	0.0	35.4	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	3.2	0.0	5.2	3.5	25.5	8.4	0.0	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	11.0	0.0	13.4	5.2	0.0	9.0	0.0
23	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	51.6	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	9.3	5.0	0.0	8.5	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	8.5	2.5	23.0	0.0	0.0	2.0	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	10.0	0.0	5.5	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	5.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	2.0	0.0	0.0	5.3		0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	2.5	0.0	0.0	8.2		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0
31	0.0		6.2	6.3		28.5		13.5		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	7.5	0.0	0.0	0.0	3.0	22.0	0.0	3.5	0.0	0.0	17.2	0.0
2	10.4	0.0	3.0	7.5	0.0	25.4	21.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0
3	0.0	8.5	0.0	0.0	3.0	4.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	26.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	11.0	0.0	10.4	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	57.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	48.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	31.5	0.0	20.0	3.0	5.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	13.4	4.0	15.2	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	60.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	39.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	30.3	55.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	7.2	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	12.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	14.0	13.4	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	30.3	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0
22	0.0	49.0	10.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	5.0
23	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	25.0
24	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	24.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	5.0	46.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	25.4	0.0	15.0	27.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	5.0	0.0	0.0	25.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	6.0	0.0	0.0	4.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	13.4	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	41.6	0.0	0.0	17.5	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	48.5	4.0	0.0	0.0	32.5	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	17.5	0.0	5.2	13.5	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	33.2	0.0	0.0	30.0	0.0	7.0	0.0	39.2	0.0	0.0
4	0.0	4.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	5.0	0.0	0.0
5	3.5	8.4	12.5	0.0	0.0	20.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.0	0.0	0.0	0.0
8	6.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	35.5	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	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	3.0	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	2.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	52.3	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	13.5	0.0	0.0	3.5	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	24.5	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	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	10.0	10.4	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	6.2	46.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	38.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	13.4	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	4.0	0.0	0.0	0.0	48.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	38.0	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	17.2	0.0	10.4
30	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	4.0	10.2	6.2
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
5	10.2	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	32.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2
8	0.0	34.2	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
9	65.0	9.4	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	10.5	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	40.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.2	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0
12	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
13	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	9.2	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	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	2.5	0.0	0.0
16	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0
19	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	13.5	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	6.2	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	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	16.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	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	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	26.4	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	30.2	0.0	0.0	2.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	11.4	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	12.5	5.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0
4	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	3.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	12.5	15.4	0.0	12.0	0.0	0.0	4.0	0.0	2.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	80.0	0.0	23.4	10.4	17.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
8	0.0	23.4	7.5	0.0	3.0	0.0	0.0	3.5	10.5	0.0	2.0	0.0
9	0.0	10.2	8.0	0.0	10.2	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	6.0	0.0	19.3	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	40.5	0.0	0.0	9.5	0.0	60.0	0.0	3.2	0.0	0.0
12	0.0	0.0	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	20.0	0.0	14.0	0.0	20.2	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0
14	0.0	10.0	39.5	0.0	20.2	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
15	0.0	7.0	40.0	5.2	17.4	0.0	0.0	11.3	0.0	10.2	0.0	0.0
16	0.0	3.5	8.2	0.0	13.0	15.2	0.0	2.0	0.0	0.0	3.0	0.0
17	0.0	14.3	16.5	0.0	10.2	10.0	0.0	0.0	0.0	5.4	4.5	0.0
18	0.0	6.5	15.0	0.0	11.3	14.5	0.0	30.4	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	5.5	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	3.5	4.0	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	8.5	0.0	3.2	3.0	0.0	0.0	5.2	0.0
22	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	37.2	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	2.0	8.2	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	12.5	0.0	0.0
25	5.2	13.4	2.0	0.0	0.0	0.0	4.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	3.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2
27	18.5	0.0	3.2	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	10.4	2.0	14.0	0.0	0.0	0.0	20.2	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
29	21.0	0.0	2.0	0.0		10.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	13.5	18.4	0.0	0.0		8.3	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	4.0		0.0	0.0		3.0		5.5		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΓΕΦ. ΕΠΙΣΚΟΠΗΣ (419)

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	0.0	*2
2	--	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
3	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
4	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
5	--	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
6	--	0.0	3.5	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
7	--	0.0	33.5	0.0	2.5	38.8	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
8	--	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
9	--	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	*2
10	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	*2
11	--	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	*2
12	--	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
13	--	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
14	--	0.0	30.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
15	--	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
16	--	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
17	--	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	0.0	24.0	12.3	0.0	0.0	*2
18	--	0.0	65.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
19	--	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
20	--	0.0	49.7	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
21	--	0.0	0.0	0.0	43.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
22	--	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
23	--	0.0	0.0	0.0	0.0	12.6	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	*2
24	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	*2
25	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	*2
26	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	46.5	13.3	0.0	*2
27	--	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
28	--	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
29	--	3.5	0.0	6.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
30	--	5.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	*2
31	--		0.0	0.0		0.0		13.6		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΗ
 -- : η εγγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0
2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0
7	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0
8	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
9	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	*2	*2	*2	*2	*2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	17.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
16	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
18	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	5.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0
20	*2	*2	*2	*2	*2	3.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	*2	*2	*2	*2	*2	11.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	*2	*2	*2	*2	*2	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	*2	*2	*2	*2		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	*2	*2	*2	*2		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	*2		*2	*2		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπον μετρήσεων ΒΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	1.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	*2
2	0.0	0.0	65.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	*2
3	0.0	0.0	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	*2
4	0.0	0.0	30.0	46.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	*2
5	0.0	0.0	26.5	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	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
7	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	*2
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.5	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	5.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
12	0.0	31.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	*2
13	0.0	53.0	5.5	65.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
14	0.0	63.5	0.0	27.0	18.0	33.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
15	0.0	22.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	*2
16	0.0	19.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
17	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	*2
18	0.0	0.0	8.7	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
19	0.0	14.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
20	0.0	8.0	0.0	65.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
22	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
23	0.0	15.0	0.0	5.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
24	0.0	13.0	0.0	29.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
25	0.0	34.7	38.0	1.0	11.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
26	0.0	0.0	11.0	37.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
27	0.0	10.5	28.0	3.5	0.0	17.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
28	0.0	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
29	0.0	49.5	0.0	0.0		0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	2.0	*2
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
31	0.0		0.0	0.0		1.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείων μετρήσεων ΒΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	43.5	42.5	0.0	0.0	0.0	5.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
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
4	0.0	0.0	13.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0
5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0
6	0.0	65.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.5
7	0.0	0.0	9.0	41.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0
9	0.0	0.0	20.5	49.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	4.0	0.0	3.0	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	25.6
12	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0
13	0.0	24.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	4.5	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	45.0	0.0	0.0	15.5	5.5	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7
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	57.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	53.0	64.5	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	55.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0
22	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	3.5	0.0
23	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	18.0	58.5	11.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	65.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
27	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0
28	2.0	50.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	4.5		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	0.5	5.3	0.0	0.0	0.0	38.3	0.0	0.0	0.0	0.0
2	8.0	10.5	1.2	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	35.3	0.0	2.0	5.4	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	42.2	0.0	0.0	0.4	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0
6	21.5	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	2.4	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	45.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	9.9	54.4	0.0	8.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	1.8
10	0.0	0.0	41.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	1.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	15.7	0.4	10.0	0.0	50.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	34.0	15.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	42.5	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	25.2	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.6	5.5	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	11.9	0.0	43.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	2.9	15.2	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
20	5.8	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
25	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	10.0
26	0.0	0.0	5.1	58.8	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	7.5	4.3	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	1.6	1.0	22.2	1.0	0.0	0.0	0.0	17.1	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	4.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0
30	1.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.0		3.5	0.0		0.0		38.3		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	2.5	0.0	1.6	3.6	3.4	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	2.1	4.2	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0
5	3.3	14.5	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0
6	0.0	4.1	0.0	0.0	41.8	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	20.2	0.0	0.0	12.4	15.3	0.0	0.0	14.7	0.0	0.0	0.0
8	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.1	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	3.1	0.0	61.4	16.3	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	72.0	10.3	3.8	0.2	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	2.6	28.6	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	4.3	0.0	38.3	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0
13	0.0	3.0	11.6	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	19.6	0.0	65.0
14	0.0	1.4	5.1	10.4	27.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
15	0.0	0.0	1.2	6.5	1.2	14.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	14.2	23.1	0.0	3.2	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	28.5
17	0.0	0.0	0.7	0.5	13.9	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	4.8	0.0	18.5	14.6	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	10.6	0.0	0.0	1.2	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	15.2	44.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	6.1	10.3	0.0	4.1	0.0	0.3	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	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	10.2	0.0	40.1	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	7.0	0.0	11.4	0.0	15.5	4.6	0.0	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0
28	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	1.0	0.0	22.1	0.0		5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	1.3	7.5		0.0	0.0	0.0	42.1	0.0	0.0	0.0
31	0.0		12.1	7.8		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	8.5
2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
3	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
4	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
5	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
6	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
7	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
8	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
9	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
10	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
11	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	4.2	0.0
12	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
13	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
14	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
15	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
16	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
17	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
18	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
19	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
20	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
21	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
22	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
23	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
24	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
25	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.5	10.5
26	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
27	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
28	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
29	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
30	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
31	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ 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	100.0	0.0	17.2	0.0	0.0	5.6	0.0	12.5	0.0
2	20.1	0.0	0.0	1.0	25.0	9.0	0.2	0.0	0.0	26.6	0.0	14.5
3	59.5	0.0	7.5	6.0	4.5	6.5	1.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
4	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	70.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	58.5	8.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	22.5	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.9	30.0	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	11.0
11	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
12	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	15.5	0.0	0.0	1.5	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	10.0	65.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	1.3	17.0	33.5	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	50.0
18	0.0	0.0	0.0	4.4	69.0	1.3	0.0	0.5	0.0	0.0	5.5	20.2
19	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.5	14.3
20	5.0	0.0	0.0	3.4	45.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	5.5	0.0	0.0	10.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	5.5	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0
23	0.0	70.3	0.0	10.3	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	35.0	0.0	0.0	18.0	17.2	10.6	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
25	15.3	0.0	58.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	35.5	0.0	2.7	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	11.0	5.5	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	17.5	10.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		72.5	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	5.0	0.0		17.5	0.0	34.5	0.0	0.0	0.0	10.0
31	0.0		68.5	0.0		4.5		9.5		6.5	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	2.0	0.0	8.2	7.5	4.0	15.2	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	2.5	65.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.3	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	4.5
4	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	40.3	0.0	0.0	0.0	0.0
6	6.3	0.0	0.0	21.5	5.5	36.5	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	70.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	7.2	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	18.2	13.5	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	14.5	1.0	3.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	3.5	10.0	4.0	2.5	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	57.5	9.5	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	28.5	0.0	0.0	13.0	0.0	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	8.2	0.0	0.0	42.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0
16	7.2	0.0	0.0	2.5	5.1	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0
18	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0
20	0.0	15.5	0.0	2.0	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0
21	0.0	71.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.9	0.0	0.0	0.0	16.8	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	12.2	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	46.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	45.7	44.8	0.0
25	0.0	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	11.5	6.2
26	0.0	12.5	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	28.2	0.0	0.0	13.1	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	2.2	28.5	0.0	20.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	8.5	5.3	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		4.1	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5
2	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
3	0.0	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0
4	46.5	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	6.0	15.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	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	54.2	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	11.5	0.0	0.0	0.0	14.0	11.5	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	29.3	35.4	0.0	0.0	10.0	29.5	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.1	22.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	9.2
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	4.5	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0
15	34.6	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	25.5	15.0	27.6	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.5	20.5	6.4	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	15.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	25.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	14.0	10.6	5.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1
21	0.0	0.0	0.0	5.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	19.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	5.7	11.5	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	27.2	11.2	0.0	70.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	20.7	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.8
29	0.0	0.0	0.0	70.0		4.7	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2.5
30	19.5	0.0	0.0	9.6		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0
31	5.5		0.0	0.0		6.0		0.0		3.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	43.5	4.8	0.0	0.0	31.0	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	14.7	1.7	0.0	0.0	0.0	46.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	19.5	24.5	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	19.3	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	60.0	0.0	10.5	0.4	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	30.1	1.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	18.5	10.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	65.0	0.4	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	53.0
9	36.0	42.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	26.0	2.0	6.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	24.2	0.5	0.0	0.0	6.2	3.0	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	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	13.5	0.0	11.5	0.0	1.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	6.8	0.0	20.0	0.0	7.0	8.5	42.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	42.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	3.8	10.2	24.5	0.0	41.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	35.2	23.3	10.5	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	12.1	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	15.9
23	23.5	0.0	15.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5
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	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.9
26	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	1.5	27.5
27	0.0	19.5	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	63.0
28	0.0	52.5	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	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	44.5	0.0	22.2	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0
2	0.8	13.0	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	1.5	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	12.2	0.0	19.7	0.0
8	12.0	27.2	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	1.6	12.5	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
10	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	4.0	0.0	11.5	0.0
11	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	39.0	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	0.9	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	10.0	6.2	34.6	0.0	0.0	23.5	0.0	1.3	0.0	5.5
15	0.0	0.0	42.0	0.0	52.5	5.2	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
16	19.2	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	59.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0
21	25.0	0.0	0.0	0.0	5.5	5.7	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0
22	50.0	14.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	22.9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	13.5	16.8	0.0	0.0	2.4	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	63.0	21.5	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	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	19.0		2.0	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	1.5	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
6	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	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	0.8	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0
9	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	1.2	6.7	0.0	9.0	3.7	0.0	0.0
10	8.2	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	11.9	0.0	0.0	0.0
12	12.1	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	4.6	3.5	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	16.5	0.0	6.5	0.0	19.1	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0
14	15.2	0.0	4.5	0.0	20.7	0.0	1.5	0.0	1.4	7.8	0.0	0.0
15	0.0	18.0	0.0	0.0	2.1	24.2	2.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
16	0.0	3.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	7.6	0.0	0.0
17	20.5	0.0	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.8
18	58.5	1.5	43.5	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	38.0	0.0	55.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	10.5	30.0	13.5	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	21.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.6
22	0.0	1.2	0.0	3.2	0.0	2.5	18.2	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0
23	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	10.5	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	6.1	0.0
25	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	6.0	0.0	39.2	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	16.2	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	28.2	0.0	34.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	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	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	64.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	12.0	51.5	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.2	38.7	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.9
5	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	5.2	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	8.5	0.0	9.0	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	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.7
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	19.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	12.0	2.5	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0
13	0.0	0.0	5.5	28.5	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	34.0	21.5	0.0	16.2	0.0	46.4	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	13.0	13.5	0.0	0.0	29.4	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	6.8	0.0	10.7	39.5	0.0	22.5	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	25.6	0.0	0.0	27.2	14.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	13.6	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.2	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	22.8	0.6	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	70.0
25	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.8	0.0
26	0.0	6.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5
27	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	5.2	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	16.0	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	13.6	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	3.5		9.3	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	11.1	24.5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.6
2	0.0	3.2	35.5	0.0	4.2	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	9.0	26.2	0.0	12.5	0.0	18.8	4.2	4.5	0.0	0.0	7.6
4	6.5	0.0	10.6	0.0	6.8	0.0	19.5	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	11.9	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	9.5	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.8
8	0.0	0.0	12.2	0.0	7.6	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	29.5
9	0.0	0.0	3.8	0.0	2.3	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	12.5	0.0	3.2	0.0	32.7	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0
14	0.0	2.0	0.0	0.0	70.2	0.0	29.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	28.0	0.0	0.0	35.9	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	11.8
16	0.0	0.0	0.0	4.3	12.0	2.4	19.7	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	27.7	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	13.8	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	10.2	0.0	0.0	6.7	0.0	31.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	33.0	0.0	8.5	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	70.0	5.3	16.7	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	17.8	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	22.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	15.9	44.8	0.0	10.3	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	37.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	32.2	0.0	5.0	0.0	2.2	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	10.2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.9
30	0.0	0.0	0.0	23.8		0.0	0.0	19.7	0.0	0.0	0.0	3.5
31	0.0		11.5	21.7		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	4.5	46.8	22.9	4.5	0.0	*2	*2	*2	*2
2	0.0	0.0	0.0	47.6	0.0	0.0	22.8	0.0	*2	*2	*2	*2
3	0.0	0.0	0.0	15.4	6.3	0.0	29.7	0.0	*2	*2	*2	*2
4	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0	30.5	0.0	*2	*2	*2	*2
5	0.0	0.0	3.2	40.5	23.4	0.0	15.5	0.0	*2	*2	*2	*2
6	0.0	0.0	6.0	42.3	6.6	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
7	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	5.3	0.0	*2	*2	*2	*2
8	0.0	0.0	0.0	8.5	1.2	0.0	12.5	0.0	*2	*2	*2	*2
9	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	2.4	0.0	*2	*2	*2	*2
10	0.0	0.0	13.8	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
11	0.0	0.0	0.0	46.4	0.0	2.7	0.0	1.0	*2	*2	*2	*2
12	0.0	0.0	0.0	44.8	0.0	5.7	0.0	20.0	*2	*2	*2	*2
13	0.0	0.0	5.2	69.7	25.5	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
14	0.0	0.0	2.8	3.8	36.7	0.0	0.0	8.0	*2	*2	*2	*2
15	0.0	0.0	22.8	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
16	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0	7.3	*2	*2	*2	*2
18	0.0	0.0	0.0	0.0	22.6	0.0	12.6	3.4	*2	*2	*2	*2
19	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	5.0	27.6	0.0	*2	*2	*2	*2
20	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	10.0	*2	*2	*2	*2
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	9.0	*2	*2	*2	*2
22	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	15.8	4.7	0.0	*2	*2	*2	*2
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8	5.2	*2	*2	*2	*2
24	0.0	0.0	28.2	4.9	0.0	0.0	0.0	3.4	*2	*2	*2	*2
25	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	20.4	*2	*2	*2	*2
26	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
27	0.0	11.0	31.8	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
28	24.5	68.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
29	0.0	63.5	2.3	2.0		13.3	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
30	0.0	61.2	0.0	20.3		0.0	0.0	2.4	*2	*2	*2	*2
31	0.0		0.9	2.4		6.7		11.7		*2	*2	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείων μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	18.5	0.0	104.5	0.3	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	2.2	0.0	15.6	18.6	0.0	0.0	14.3	17.6	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	85.4	0.0	0.0	0.0	1.5	14.3	0.0	0.0	0.0
4	1.6	1.8	0.0	4.2	17.2	11.4	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
5	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	14.6	6.0	0.0	1.4	30.3	0.0	0.0
6	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
7	11.4	18.3	0.0	25.6	0.0	12.6	2.3	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	6.6	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	9.4	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.7	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	33.3	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0
13	0.0	2.0	24.7	0.0	9.9	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0	2.1	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	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	13.8	0.0	0.0	52.2	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	1.6	31.5	12.7	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	42.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0
19	23.0	20.6	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	14.0	2.3	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0
21	2.2	3.8	2.0	3.6	0.0	3.2	16.1	23.2	0.0	0.0	0.4	0.0
22	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	17.0	0.2	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	8.9	9.7	0.9	0.0	0.0	4.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	11.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
26	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	33.7
27	8.7	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4
28	0.3	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.3	0.0	51.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
31	44.0		5.7	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	66.3	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0
2	0.0	1.8	66.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	12.2	9.8	5.4	0.0	1.2	10.2	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	10.6	2.3	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	29.8	45.2	2.4	18.3	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	2.8	7.6	30.9	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	10.0
7	0.0	16.2	8.2	0.0	0.3	0.0	0.0	1.0	0.0	0.8	0.0	11.0
8	0.0	0.0	41.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0
9	0.0	0.0	27.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	1.5	0.0	2.6
10	0.6	84.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	33.8	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	2.1	0.0	0.0	0.4
13	13.9	0.0	0.0	0.0	22.8	0.0	25.2	1.0	0.2	0.0	0.0	0.0
14	0.3	6.6	0.0	1.2	9.7	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	1.2	0.0	0.0	80.2	32.2	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	1.2
17	1.8	0.0	0.0	18.7	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.2	0.0	3.6	26.9	0.0	43.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
20	31.6	0.0	41.4	0.0	1.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	12.3	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	56.7	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	19.8	0.0	16.3	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.3	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	2.7	0.0
26	14.2	0.0	0.0	5.9	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0
27	45.4	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0
28	15.0	35.0	8.7	0.0	0.0	0.0	18.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
29	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	38.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
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	8.5	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	4.8	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0
2	1.9	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	1.9	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	9.2	2.5	0.0	9.9	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	8.8	0.0	15.5	0.0	0.0	19.3	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	28.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	3.5	0.2	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	7.0	27.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.6
9	0.0	22.5	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	12.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	1.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.3	0.0	22.4	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	36.5	39.5	0.0	0.0	10.0	0.0	0.4	15.7	0.0	0.0	0.0
16	0.0	32.4	17.2	0.0	2.7	0.0	0.3	1.8	0.0	0.0	0.0	2.2
17	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	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	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	18.2	1.5	0.0	0.0	0.0	9.9	0.0
21	0.0	0.0	23.6	0.0	15.5	0.0	31.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	18.3	5.1	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	13.2	0.0	29.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	48.2	0.0	5.0	0.0	98.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	7.9	0.0	23.2	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	5.2	0.0
27	25.4	7.0	16.7	2.9	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	4.3
28	101.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	4.0
29	0.2	23.1	1.0	1.5		0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	34.7	0.0	0.0		0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		2.0		5.3		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	8.0	0.0	13.2	3.2	0.4	0.0	3.8	1.2	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	24.7	0.0	18.5	0.0	9.0	13.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0
4	40.5	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	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	8.9	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	1.0	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	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
9	8.5	0.0	0.0	0.0	38.1	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0
12	2.0	0.0	9.5	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0
13	4.5	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0
15	0.0	20.2	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.2	0.0	0.0	0.0
16	15.4	30.0	27.0	32.5	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	15.5	13.5	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	49.0	17.8	0.0	0.0
18	0.0	29.5	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	22.5
19	0.0	1.6	56.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3
20	0.0	0.0	17.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0
21	0.0	0.0	0.0	37.2	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	12.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	23.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	6.4	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	34.0	*2	0.0	16.0	0.0	3.4	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	15.2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	21.8	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	*2	0.0	7.2	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	7.8	*2	0.0	18.1	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	*2	2.8	0.0	11.2	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	*2	0.2	0.0	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	*2	8.7	7.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	*2	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	4.0	0.0	*2	0.7	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	*2	39.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	*2	4.6	0.0	3.0	0.0	30.1	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	3.5	27.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
15	0.0	1.5	*2	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	28.8	*2	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	8.4	*2	7.2	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	*2	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	13.5
19	0.2	0.0	*2	0.0	8.5	14.1	4.7	0.0	0.0	0.0	6.7	1.8
20	0.0	0.0	*2	0.0	1.0	4.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	*2	11.6	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	33.8
22	0.0	20.8	*2	0.0	5.0	2.6	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4
23	0.0	11.2	*2	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6
24	4.2	0.0	*2	21.5	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	19.4	0.0	*2	52.0	0.0	7.6	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	18.5	0.0	*2	3.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0
27	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	5.6	*2	0.0	0.0	5.1	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	47.5	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	7.8	*2	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		*2	0.0		13.5		0.0		0.0	26.7	

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	0.5	0.0	0.0	4.8
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	20.2	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	13.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	22.1	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	9.6	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	40.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	3.9	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	5.2	0.0	0.0	27.5	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	5.7	0.0	3.8	14.1	6.9	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	10.7	6.8	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	6.0	0.0	0.0	2.1	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	9.8	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	49.4	0.0	9.4	0.0	62.2	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	102.0	3.4	6.4	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	23.1	12.6	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	14.1	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	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	5.5	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	*2	*2	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0
2	0.0	*2	*2	16.7	14.1	6.8	0.0	3.4	0.0	55.0	0.0	0.0
3	0.0	*2	*2	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	*2	*2	2.1	1.6	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	*2	*2	1.0	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	*2	*2	28.7	0.0	11.4	1.4	10.5	0.0	0.0	0.0	17.2
7	0.0	*2	*2	21.5	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	*2	*2	6.9	29.2	4.8	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0
10	0.0	*2	*2	0.0	38.1	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0
11	0.0	*2	*2	3.3	5.5	2.2	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	*2	*2	0.0	16.5	6.8	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
13	0.0	*2	*2	13.7	8.4	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	21.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	27.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	7.8	*2	*2	0.0	0.0	0.0	1.4	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	*2	*2	1.3	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0
17	0.0	*2	*2	20.3	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0
20	0.0	*2	*2	0.0	28.0	1.5	44.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	*2	*2	0.0	1.0	2.2	18.5	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	*2	*2	0.0	11.1	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	*2	*2	0.0	50.2	0.0	0.0	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0
24	14.3	*2	*2	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	*2	*2	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	*2	*2	23.6	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	*2	*2	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
28	0.0	*2	*2	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	*2	*2	0.0	0.0	2.6	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	*2	*2	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		*2	2.5		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπων μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.4	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.4	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	7.8	0.0	1.3	0.0	60.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2
5	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.6	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	18.1	0.0	0.0	0.0	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	22.5	2.8	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	5.8	16.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	2.8	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	4.9	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	62.5	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	17.2	13.8	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	3.4	6.3	16.6	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	16.6	0.0	17.7	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	23.3	0.0	17.8	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	16.2	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	1.7	0.0	0.8	0.0	1.3	0.0	0.0	14.4	51.3	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	2.2	0.0	1.6	33.9	0.0	4.9	0.0
23	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	33.2	2.7	0.8	0.0	0.0	2.9	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	38.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	4.3	0.0	1.2	0.0	0.0	2.3	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	6.1	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0
28	5.1	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	16.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	1.1	0.0	0.0	1.7		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	2.7	0.0	0.0	3.3		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		14.7		14.4		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	5.1	0.0	3.5	4.3	2.7	1.2	0.0	0.0	17.6	0.0
2	11.2	0.0	1.5	0.0	0.0	43.4	2.5	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0
3	0.0	6.4	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	13.3	0.0	5.7	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	9.2	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	12.3	0.0	6.4	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
9	52.1	0.0	16.8	2.3	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	6.3	0.0	28.4	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
11	0.0	47.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	34.8	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	16.5	0.0	6.5	0.7	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	17.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1
18	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	1.2	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	4.2	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	2.0	0.0	1.7	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	21.7	5.8	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
22	0.0	44.8	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
23	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	*2
24	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	4.5	0.0	0.8	15.5	24.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	1.1	52.1	0.0	6.6	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	29.8	0.0	0.4	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	1.7	0.0	1.1	13.2	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	*2	0.0	0.0	5.9	4.8	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	10.6	9.2	0.0	0.0		0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	54.7		0.0	37.2		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείπων μετρήσεων ΒΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	16.9	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	45.1	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	24.7	0.0	1.7	14.7	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	31.5	0.0	0.0	3.5	0.0	4.1	0.0	9.8	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	39.5	0.0	0.0
5	0.0	4.6	23.1	0.0	0.0	31.2	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	17.2	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
8	28.1	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	5.2	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	18.8	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	0.0	0.0	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0
14	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	36.0	0.0	28.5	0.0	0.0	0.0
15	0.0	27.5	0.0	0.0	5.0	0.0	65.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	1.8	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0
20	0.0	4.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	21.8	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	4.2	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	76.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	9.9	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	16.3	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	1.5	1.0	0.0	5.8
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	16.8	0.0	30.5
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	0.4	40.5	6.8
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	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
2	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	10.4	0.0
5	11.3	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	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	46.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	21.7	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0
9	65.0	5.7	31.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	9.4	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	6.3	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
11	19.4	0.0	3.1	0.0	0.8	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.3	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0
16	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0
17	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.1	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	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	4.5	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	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.5	0.0
24	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0
25	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.6	3.2	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	21.8	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	40.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.4	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	32.8	0.0	0.0	10.2	14.6	--	0.0	--	--	--
2	0.0	0.0	19.2	0.3	0.0	0.0	0.0	--	0.0	--	--	--
3	0.0	1.5	12.6	11.0	0.0	1.1	1.2	--	0.0	--	--	--
4	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	--	5.8	--	--	--
5	0.0	6.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	--	0.0	--	--	--
6	0.0	14.6	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	--	0.0	--	--	--
7	0.0	0.0	34.8	0.0	0.0	0.0	2.5	--	0.0	--	--	--
8	0.0	22.7	14.2	0.0	0.0	0.0	0.3	--	0.0	--	--	--
9	0.0	0.5	7.8	0.0	0.0	0.0	0.8	--	7.2	--	--	--
10	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.3	0.0	--	0.0	--	--	--
11	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	3.5	0.0	--	0.0	--	--	--
12	0.0	0.0	59.4	0.0	0.0	0.0	0.0	--	0.0	--	--	--
13	0.0	0.0	14.3	0.0	3.2	1.2	3.6	--	21.6	--	--	--
14	0.0	5.2	30.8	0.0	3.6	0.0	30.2	--	0.0	--	--	--
15	0.0	0.2	39.6	13.8	13.2	0.0	0.0	--	0.0	--	--	--
16	0.0	4.9	26.5	5.2	4.4	18.6	0.0	--	0.0	--	--	--
17	0.0	24.2	12.2	0.0	3.6	15.1	1.1	--	0.0	--	--	--
18	0.0	2.3	10.7	0.0	1.8	1.2	0.3	--	0.0	--	--	--
19	0.0	1.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	--	0.0	--	--	--
20	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	--	0.0	--	--	--
21	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	--	0.0	--	--	--
22	25.2	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.2	--	0.0	--	--	--
23	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	--	0.0	--	--	--
24	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	--	0.0	--	--	--
25	0.0	9.8	1.2	0.0	0.0	0.0	20.2	--	0.0	--	--	--
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	--	0.0	--	--	--
27	10.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	--	0.0	--	--	--
28	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	2.5	--	0.0	--	--	--
29	22.2	2.5	3.2	1.4		5.5	10.2	--	0.0	--	--	--
30	5.9	26.2	0.0	0.0		6.2	21.2	--	0.0	--	--	--
31	0.5		0.0	0.0		0.0		--		--	--	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η εγγύωσή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΕΠΙΝΙΑΝΑ (425)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0
2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	61.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	*2	*2	*2	17.5	0.0	16.4	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	*2	*2	*2	1.6	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	*2	*2	*2	0.4	0.0	0.0	0.1	21.2	5.4	0.0	0.0	0.0
7	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.1	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0
10	*2	*2	*2	49.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	*2	*2	*2	111.5	*2	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	30.9
12	*2	*2	*2	30.4	*2	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	12.0
13	*2	*2	*2	62.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
14	*2	*2	*2	19.3	10.7	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	*2	*2	*2	11.9	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
16	*2	*2	3.4	0.0	27.5	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0
17	*2	*2	0.0	28.6	22.7	0.0	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0
18	*2	*2	0.0	52.9	0.0	0.0	10.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
19	*2	*2	0.0	38.8	*2	22.2	2.6	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0
20	*2	*2	0.0	1.4	0.4	3.4	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	*2	*2	0.0	2.3	17.9	11.2	2.9	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0
22	*2	*2	2.2	0.7	0.0	2.0	0.0	0.0	7.4	0.0	19.9	0.0
23	*2	*2	101.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	2.5
24	*2	*2	0.9	0.0	26.7	0.0	18.6	0.0	0.3	0.0	0.0	3.2
25	*2	*2	47.8	0.0	0.1	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0
26	*2	*2	5.2	0.0	0.0	0.0	5.2	12.5	0.0	0.0	0.0	7.1
27	*2	*2	0.0	0.0	0.0	12.5	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
28	*2	*2	0.3	0.0	0.0	0.0	7.1	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0
29	*2	*2	50.7	0.0	0.0	0.0	0.3	5.1	0.0	0.0	0.0	8.0
30	*2	*2	8.6	0.0		0.0	39.1	0.5	0.0	0.0	0.0	7.8
31	*2		0.0	0.0		4.8		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Έλλειψη μετρήσεων ΒΗ

ΗΜ.	ΔΚΤ	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	23.5	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6
3	0.0	0.0	0.0	1.1	21.3	21.7	6.2	1.8	0.0	0.0	0.0	0.4
4	0.0	0.0	0.5	0.4	35.4	3.5	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	2.5	4.0	0.0	4.4	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.2	0.0
7	2.2	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	26.3	75.3	7.5	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	27.6	1.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0
10	0.0	1.0	0.3	6.3	0.6	0.0	0.0	0.0	1.4	5.0	0.0	0.0
11	0.0	51.2	86.4	0.4	0.0	0.0	1.4	0.3	1.8	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0
13	38.3	0.0	30.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
14	10.7	0.0	46.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	4.8	17.7	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	15.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	9.9	0.0	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	8.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	1.3	0.0	77.7	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	2.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	14.9	7.8	0.0	0.0	0.0
21	0.0	3.8	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	26.4	0.4	0.0	0.0	0.0
22	8.8	0.0	13.4	0.0	0.0	29.5	11.2	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	34.3	2.5	0.0	19.9	9.3	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	21.9	0.0	25.4	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	14.6	10.6	0.4	0.0	0.0	29.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
26	0.0	2.8	8.1	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	8.8	15.3	0.8	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	33.5	8.5	0.2	0.0	16.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	25.5	5.6		8.6	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	2.0	17.0	0.3		8.4	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0
31	0.0		1.0	0.4		0.0		0.0		0.0	1.5	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.4	0.0	0.0	48.2	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	4.6	17.7	0.0	22.2	141.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1
3	0.0	0.0	1.2	0.0	2.9	67.0	9.3	0.0	0.0	8.8	0.0	1.3
4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	2.9	155.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	45.8	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	18.6	0.0	0.0	0.0	3.0
7	0.0	45.0	5.1	0.0	1.0	35.2	36.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.2	17.7	4.7	0.0	0.0	29.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	18.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0
10	62.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0
11	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0
12	0.0	13.6	0.0	7.1	0.0	12.3	34.3	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	37.0	0.0	36.9	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	58.2	8.4	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	7.0	34.1	22.9	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	1.1	5.2	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	5.2	0.7	7.5	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	7.8	0.2	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0
19	9.0	0.0	14.8	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	19.3	0.0	0.0	5.4
20	0.5	1.1	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	1.9	0.0	0.0
21	12.1	0.0	1.6	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3
23	0.0	0.0	0.5	0.0	14.7	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	17.2
24	5.5	0.0	2.1	0.0	30.1	14.6	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0
25	0.0	12.2	20.0	0.0	29.2	14.6	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	6.6
26	0.0	28.0	56.6	0.0	0.0	14.6	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	27.1
27	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0	14.6	0.0	0.0	23.8	0.0	0.0	9.7
28	0.0	0.0	0.0	0.0	20.8	14.6	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	33.6
30	0.0	0.0	0.0	31.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	48.2	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	5.7	38.3	0.0	0.5	33.3	7.2	25.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
2	4.0	43.8	31.6	16.8	30.0	5.6	26.7	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0
3	22.6	34.0	16.5	0.0	70.0	3.8	18.3	12.6	1.4	0.0	0.0	0.0
4	2.9	0.0	4.3	19.7	51.5	4.1	0.0	4.3	8.6	1.8	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	42.8	24.8	0.0	2.2	0.3	0.5	1.2	0.0	0.0
6	0.0	17.3	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0
7	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.1	0.0	0.0
8	0.3	0.0	0.0	97.6	0.0	0.0	8.8	0.0	16.0	14.6	0.0	0.0
9	1.6	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	2.6	0.0	2.3
10	0.0	16.2	0.0	1.1	0.3	11.5	0.0	4.8	0.0	0.0	14.1	0.0
11	0.0	22.0	0.0	41.7	0.7	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	5.9	0.0
12	0.0	59.5	0.0	6.9	24.4	0.0	0.0	4.6	3.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	15.3	0.0	81.2	72.6	0.0	0.0	14.3	0.7	0.0	0.0	0.0
14	0.0	21.0	8.5	35.1	193.6	21.6	0.0	8.7	1.3	0.0	0.0	0.0
15	0.0	2.2	17.0	6.8	34.8	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	5.2	1.5	23.3	4.5	23.7	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
17	6.8	74.0	154.0	0.9	28.0	0.0	0.0	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0
18	68.4	2.3	19.0	28.4	44.0	0.0	0.0	9.6	1.9	0.3	0.0	0.0
19	13.3	10.5	0.0	152.5	30.4	10.4	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	74.2	8.6	0.1	36.0	50.5	5.3	3.3	8.0	0.0	1.7	0.0	0.0
21	12.9	77.5	10.3	31.1	37.0	0.0	1.1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	37.1	2.3	6.5	22.3	18.6	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	2.6	0.6	4.5	9.6	0.0	8.4	0.0	5.8	0.0	0.0
24	0.0	23.4	0.5	2.3	3.2	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	3.5	1.0	0.0	0.8	10.4	15.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.9	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	140.0	1.5	4.2	0.0	8.7	1.3	0.5	0.0	0.0	7.8
28	0.0	50.4	89.8	0.2	0.9	4.7	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	35.6	28.4	0.0	13.5		4.2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
30	29.0	27.2	15.2	24.7		0.0	5.7	3.5	0.0	0.0	0.0	8.3
31	36.3		68.0	20.5		21.4		0.0		0.0	110.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	1.2	0.0	0.0	28.5	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	29.2
4	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	2.8	0.0	0.0	7.9	0.0	4.1	0.0
5	9.0	0.0	5.0	0.1	0.0	2.2	39.8	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0
6	18.0	0.0	24.6	0.8	1.4	55.3	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	26.0	0.0	22.1	5.3	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	17.0	0.5	5.0	2.2	0.0	0.0	9.3	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
9	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	8.1	0.0	10.1	0.0
10	73.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	12.3	0.0	2.6	0.0
11	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0
12	0.0	0.0	40.0	0.2	0.0	0.0	2.6	8.6	1.8	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	60.5	0.0	0.0	10.3	0.0	7.1	0.0	4.2	0.0	0.0
14	0.0	0.0	89.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.5	30.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	10.0	0.0	9.8	21.8	0.0	4.8	27.3	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	40.0	0.0	48.2	10.4	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	86.0	0.0	12.5	0.0	0.0	5.3	6.3	17.6	0.0	0.0
19	0.0	0.0	6.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	100.5	0.0	70.5	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	25.4
21	0.0	0.0	8.0	0.0	30.0	1.6	0.0	14.2	15.2	0.0	0.0	0.0
22	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	26.3	0.0	0.0	8.3
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	7.2
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	6.2	0.0	3.1	0.0	0.0
25	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0
26	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.1	0.9	0.0	5.2	0.0	0.0
27	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	*2	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.1	0.0	1.4
29	0.0	*2	0.0	0.3	1.3	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	10.6	0.0	34.6	0.0	0.0	0.0	56.8	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	4.3		0.0		8.2		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	0.0	59.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	42.8	0.0	0.0
2	0.0	0.0	62.6	0.0	0.0	2.1	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	38.8	10.3	0.0	6.3	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	22.4	30.2	43.2	0.0	6.3	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	2.3	70.4	7.2	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
6	2.1	124.8	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0
7	14.5	55.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0
9	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0
10	60.3	0.0	0.0	0.0	22.3	5.2	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	1.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	1.5	9.2	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	21.7	0.0	0.0	5.7	0.0	11.8	17.1	0.0	0.0	7.3	0.0
14	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	52.2	9.1	0.0	0.0	0.0	3.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.8	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	8.9	0.0	0.0	0.0	23.2	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	63.8	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	2.2	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0
19	43.8	1.1	0.0	12.5	0.2	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	6.9	0.0
20	7.7	10.8	24.0	116.3	14.3	10.0	5.4	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0
21	27.2	0.0	45.8	25.2	15.8	9.2	36.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	9.4	0.0	30.2	46.2	0.0	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	11.3	0.5	0.0	11.3	20.3	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	2.2	20.8	63.3	11.2	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
26	0.0	0.0	19.7	0.0	47.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1
27	0.0	0.0	38.5	0.0	5.8	10.3	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	39.5	0.0	21.2	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	11.1	0.0	0.0		17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	19.8	0.0	3.8		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		3.3	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	18.4	24.2	0.0	0.0	0.2	12.3	0.0	0.0	0.0	34.0
2	0.0	0.0	98.2	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8	16.3	0.4	0.0	0.0
3	0.0	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	68.9	40.0	0.0	0.0	1.1	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	23.2	0.9	0.0	0.0	1.9	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	9.1	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0
7	5.1	3.2	0.0	0.0	0.0	18.2	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3
8	4.2	0.0	0.0	4.7	0.2	8.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	1.3	0.0	12.9	0.3	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	19.8	2.4	54.3	47.5	0.0	0.0	2.3	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	11.7	59.8	9.6	10.2	2.0	0.0	0.0	6.5	0.8	0.0	0.0	0.0
13	0.0	46.3	3.2	93.2	47.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	69.8	0.0	43.5	39.1	22.7	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0
15	0.0	50.6	9.8	0.0	9.5	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	32.9	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	11.8	4.0	0.0	0.3	0.0	2.5	21.3
18	0.0	11.3	49.3	12.7	0.0	0.5	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	16.2
19	0.0	112.3	8.4	50.9	0.3	0.6	1.8	1.9	0.0	0.0	0.0	3.7
20	0.0	46.2	0.0	86.9	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.0	0.0	6.2
22	0.0	0.0	0.0	46.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	1.0	28.4	0.0	2.3	0.0	0.0	4.2	1.8	4.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	26.9	1.0	35.7	9.7	1.7	0.5	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	23.2	14.4	1.7	7.6	29.7	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	110.5	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
27	0.0	19.3	32.6	13.6	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	98.2	0.0	21.9	0.0	0.0	0.5	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0
29	0.0	106.9	10.1	0.0		0.4	8.6	20.8	0.0	0.0	3.0	0.0
30	0.0	0.0	0.3	0.0		0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0
31	0.0		0.0	0.0		11.9		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	31.1	36.0	0.0	0.0	0.0	11.7	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.8	0.0	9.8
3	0.0	1.0	11.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3
4	4.5	0.0	67.1	20.9	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	17.3
5	12.1	1.0	5.6	42.2	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0
6	11.7	69.7	10.8	0.3	0.0	0.0	1.0	0.0	0.4	0.0	0.0	25.9
7	0.5	0.0	12.6	52.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0
8	0.0	0.0	18.4	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	23.2	13.5	18.2	0.0	0.0	2.0	1.3	11.4	0.0	0.0
10	3.7	0.0	3.5	91.0	32.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	15.9	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	18.9
13	0.0	16.0	0.2	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
14	0.0	16.0	15.7	0.0	0.0	3.4	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	54.6	0.0	0.0	20.3	12.4	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0
16	0.0	3.5	0.5	1.0	0.0	0.8	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	38.3
17	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	61.2	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	45.6	51.4	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	54.2	18.2	0.0	0.0	11.2	8.2	1.8	0.5	0.0	0.0	0.9	0.0
21	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	20.7	3.8	0.0	14.6	0.0
22	0.0	2.9	14.0	0.0	0.0	0.0	0.4	26.7	0.6	0.0	9.3	0.0
23	0.7	0.0	30.0	0.0	0.0	0.5	37.8	28.0	13.4	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	7.2	0.4	0.0	0.0	11.6	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
25	0.0	90.8	0.0	17.6	0.0	6.9	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0
28	2.8	61.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.6	0.0
29	0.7	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	39.6	0.0	0.0
30	2.2	9.6	3.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0
31	*2		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιπή μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	4.0	2.3	36.2	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.3	18.3	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	1.4	0.4	67.0	0.0	0.6	13.2	0.0	11.9	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	41.6	0.0	0.2	0.7	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	6.7	3.9	39.8	13.6	0.0	0.0	1.2	0.0	7.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	19.3	0.0	29.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	8.2	27.2	0.0	36.6	1.3	0.0	7.5	0.0	0.0	28.5
10	0.0	0.0	76.3	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	1.1	19.1	0.0	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	11.4	0.0	22.1	11.3	52.3	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
13	0.0	1.0	29.7	0.0	3.9	17.8	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	49.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	5.2	0.0	24.3	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	8.3	9.4	29.1	4.0	0.0	0.3	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	73.9	16.4	0.1	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	49.8	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	20.8	42.3	27.3	1.5	0.0	5.7	0.9	0.0	0.0	0.0
20	17.7	0.0	4.6	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
21	0.0	0.0	52.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
22	0.0	0.0	0.0	0.9	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	8.2	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	5.4
25	0.0	0.0	3.3	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	2.5
26	0.0	0.0	9.5	11.3	0.0	9.9	0.0	0.0	3.3	0.0	0.4	0.0
27	0.0	1.5	74.8	10.8	2.9	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	1.7	1.6	46.8	14.1	6.9	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.5	0.0
29	0.0	25.0	8.9	0.0	0.9	0.0	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.4	0.0	2.4	0.1		0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0
31	5.0		3.3	0.0		0.0		21.8		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	1.5	29.8	0.0	26.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.7	0.0	7.7	4.7	18.3	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0
3	7.6	0.0	5.4	1.4	0.0	1.2	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	1.3	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0
5	1.3	11.0	0.0	0.2	5.0	23.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	7.6	0.0	0.0	52.9	37.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	9.1	0.0	0.0	18.3	4.5	0.0	0.0	16.0	1.3	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.6	0.0	1.6
9	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8	2.1	0.0	0.0	0.0
10	0.0	1.5	88.0	44.4	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	8.9	23.7	0.3	53.2	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	4.4	0.0	22.6	0.0	0.0	0.6	0.0	4.1	0.0	70.9
13	0.0	8.6	12.6	0.0	39.7	4.6	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.5
14	0.0	3.2	1.0	0.0	113.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	11.0	0.0	39.6	22.8	10.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
16	0.0	8.9	27.5	0.0	26.3	3.6	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2
17	0.0	0.0	12.2	0.0	43.2	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	6.5	0.0	7.4	4.3	38.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
19	0.3	22.6	6.7	0.0	3.5	2.2	6.4	0.0	4.0	0.0	1.0	0.0
20	10.2	7.9	7.9	0.0	2.8	9.1	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	18.0	18.5	27.4	30.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	9.3	2.2	1.0	16.3	22.7	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.6	0.0	30.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	20.1	9.3	0.0	0.6	0.0	0.0	0.6	0.0	1.1
25	0.0	0.0	0.0	3.9	59.2	4.4	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3
26	0.1	4.3	0.0	0.6	69.8	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
27	60.0	0.0	19.3	0.0	14.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	1.9	0.0	23.7	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0
29	0.5	0.0	33.5	0.0		20.1	0.0	0.0	5.8	1.8	4.3	0.0
30	0.0	0.0	0.2	25.6		2.9	0.0	0.0	0.2	15.4	0.0	0.0
31	0.0		17.2	43.8		1.8		0.0		3.7	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	19.9	0.7	1.3	4.1	0.0	3.2	4.4	0.3	0.0	18.6
2	0.0	0.0	47.1	58.5	0.3	0.0	17.1	0.0	0.8	0.7	0.3	2.4
3	0.0	0.0	31.3	18.1	0.0	2.6	1.3	0.0	0.0	0.0	1.7	3.3
4	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	2.9	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	77.8	5.3	0.2	18.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	35.1	74.4	1.8	0.0	25.9	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	73.7	38.2	27.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	30.8	4.3	28.3	2.2	1.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0
9	0.0	9.9	63.0	0.0	2.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	22.2	6.3	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	2.7	30.4	0.0	12.4	0.0	0.2	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0
12	0.0	0.0	15.5	2.6	37.2	9.1	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	51.4	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.2	0.0	0.1	4.1	8.8	0.2	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0
15	0.4	0.0	20.1	0.0	1.3	15.0	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	44.0	8.0	54.0	4.9	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9
17	0.0	0.0	53.5	64.7	5.8	21.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.1	0.0	2.2	31.9	7.7	0.1	0.0	0.0	0.2	4.1	0.0	0.0
19	0.0	1.8	15.1	0.0	13.4	0.5	0.0	5.6	0.0	0.5	3.5	0.0
20	0.0	0.4	20.4	0.7	12.8	26.1	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	3.5	0.7	3.4	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.6	0.0	0.9	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	3.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	12.9	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.6	7.2	0.0	6.5	0.0	0.0	0.3	8.9	2.1	0.0	7.1
26	0.0	38.3	2.1	3.1	16.5	0.0	9.0	0.0	3.9	0.0	0.0	7.6
27	0.0	130.4	8.7	9.2	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	21.8	8.8	1.6	11.1	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	2.5
29	0.0	0.0	13.5	0.0		0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.1	10.5	0.0		0.7	0.0	0.1	3.5	0.0	0.0	0.0
31	0.0		13.5	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	16.3	0.0	0.0	1.3	0.0	0.9	0.0
2	48.8	0.0	0.0	*2	25.3	27.2	0.2	0.0	0.0	18.0	0.0	21.0
3	22.7	0.0	8.0	*2	1.9	22.2	8.5	0.0	1.5	2.7	0.0	1.2
4	4.7	0.0	0.0	*2	0.0	2.6	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.8	35.6	0.0	2.2	0.2	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	17.4	0.7	74.1	9.8	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	15.3	9.7	0.1	0.0	0.0	0.0	1.5
8	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6
9	0.0	12.1	0.0	0.0	0.0	35.4	0.0	0.0	3.5	1.2	0.0	0.0
10	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	16.0
11	0.0	40.5	0.0	0.0	0.0	15.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.9	8.3
12	0.0	3.6	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	2.5	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	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.1	0.0	1.4	3.7	1.0	1.7	0.0	0.0	0.0	21.3	0.0
16	0.0	30.1	0.0	0.0	19.6	0.0	2.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0
17	2.1	30.9	0.0	0.9	30.2	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.3
18	0.3	0.6	0.0	2.3	23.5	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.4
19	1.1	0.0	0.0	1.1	24.5	2.1	0.8	0.0	0.0	0.0	10.9	7.6
20	0.0	0.0	0.0	4.0	67.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	28.1	0.0	0.0	3.6	11.2	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	3.7	6.2	9.5	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0
23	1.0	8.7	0.2	10.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0
24	29.8	0.0	14.2	9.0	16.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	14.8	0.0	0.9	1.1	14.6	0.4	0.0	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	27.2	0.0	10.6	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	9.0	9.3	3.7	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	4.8	14.8	22.2	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	8.6	0.0		56.0	0.0	8.6	0.0	3.4	0.0	0.0
30	0.0	0.0	33.2	0.0		19.5	2.4	2.2	0.0	9.1	0.0	0.0
31	0.0		113.0	0.0		0.7		6.4		7.5	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Έλλειψη μετρήσεων ΒΜ

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	1.7	0.0	19.3	22.4	3.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	1.0	0.0	74.1	4.2	1.3	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.1	17.1	0.0	0.0	0.7	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	13.0
4	0.0	0.2	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	57.2	0.0	55.6	0.0	1.4
5	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	0.9	0.0	16.1	0.0	0.0	0.0	0.0
6	4.3	0.0	0.0	0.0	7.1	33.4	0.1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	27.6	11.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	20.6	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	7.3	8.1	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	18.3	14.1	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	9.7	0.0	1.3	36.0	0.0	8.6	7.9	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	2.8	4.0	39.6	1.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	13.0	0.2	0.0	51.9	0.0	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1
14	0.0	16.6	0.0	0.0	14.7	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	6.0	0.0	0.0	44.2	0.0	5.6	0.0	0.0	26.4	0.0	0.0
16	45.1	0.0	0.0	1.3	5.3	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1
17	19.7	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	9.2	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	1.0	6.2
19	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	3.5	1.5	0.0
20	0.0	27.8	0.0	1.6	0.0	0.0	27.4	0.0	0.0	9.4	32.7	0.0
21	0.0	57.0	0.0	9.3	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0	11.8	7.8	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0
23	0.0	31.4	0.0	3.2	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0
24	0.0	52.8	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	3.5	0.0	0.1	8.2	0.0
25	0.0	9.7	0.0	0.0	0.2	0.0	0.5	0.0	0.0	2.5	1.4	0.9
26	0.0	5.0	0.0	0.0	2.0	0.0	48.3	5.1	0.0	0.0	5.8	4.8
27	0.0	7.1	0.0	0.0	10.9	0.0	0.8	0.0	1.5	0.2	0.0	0.0
28	0.6	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.1	17.0
29	5.4	43.5	0.0	9.1	4.4	0.0	11.2	0.0	1.9	28.9	16.2	10.8
30	0.0	10.5	7.1	66.1		0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0
31	3.0		2.5	49.8		0.0		0.0		0.0	1.8	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΥΔΡ. ΕΤΟΣ : 1971-72

σελ. 1

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	31.0	0.0	0.0	6.3	0.0	1.2	0.0	0.3	0.0	10.7	0.0
2	0.0	0.0	17.3	0.0	8.0	0.0	3.5	0.0	0.2	0.0	0.0	1.0
3	3.6	0.0	0.0	10.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	12.8
4	37.2	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	1.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	14.1	0.0
6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0
7	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0
8	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	53.6	0.0	0.0	0.0	0.0	50.5	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0
10	34.7	0.0	0.0	15.8	0.0	10.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	24.5	16.5	15.7	0.0	4.2	3.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	14.0	39.2	40.2	0.1	0.0	0.0	23.5	0.0	1.5
13	0.0	27.9	0.0	4.6	23.6	3.1	0.0	0.0	30.9	5.8	0.0	0.2
14	8.2	0.0	0.0	1.7	0.0	9.3	13.2	29.2	1.7	0.0	0.0	0.0
15	21.7	0.0	0.0	1.7	2.3	0.0	9.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0
16	12.9	0.0	0.0	0.0	12.5	21.8	12.0	0.0	1.7	0.0	4.8	0.0
17	0.0	0.0	0.0	34.2	23.0	2.8	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	11.8	3.2	6.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0
19	0.0	9.0	0.0	2.2	2.7	13.4	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	3.2	1.4	0.0	0.0	22.0	2.0	3.5	0.0	9.4	0.0	0.0	4.8
21	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	59.4	5.8	0.2	0.0	2.7	0.0	3.3	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0
23	5.0	1.7	0.0	0.7	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	14.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	1.4	4.3	0.0	4.5	11.8	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	42.3	19.5	0.0	53.8	0.3	8.5	7.8	0.0	4.1	0.0	0.0
27	0.0	1.2	0.3	0.0	4.6	0.0	0.1	4.2	0.0	0.5	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.1	28.0	4.6	0.0	0.4	7.8	0.0	0.3	0.2	0.9
29	0.0	0.0	0.0	28.1		3.2	0.0	1.0	0.0	0.0	0.2	27.9
30	19.2	0.0	6.8	8.2		4.9	0.5	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0
31	6.5		0.4	0.0		12.9		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΥΔΡΕΤΟΣ: 1972-73

σελ 2

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	46.6	0.0	0.0	0.0	9.4	17.9	0.0	0.2	0.0	0.0
2	0.0	0.0	31.3	2.5	0.0	0.0	0.0	36.6	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	114.9	0.4	0.2	8.4	0.0	33.3	6.5	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	3.7	11.3	1.2	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8
5	0.0	0.0	25.8	0.0	41.2	9.6	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	3.8	0.0	45.4	41.3	4.8	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	12.6	0.0	0.0	17.5	10.3	12.9	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	24.9	1.9	9.0	77.0	2.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	19.4
9	15.5	25.6	0.0	4.3	9.9	0.9	1.4	4.8	14.0	0.0	0.0	0.0
10	13.8	4.0	8.8	14.2	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.1	26.6	0.0	0.0	0.0	10.3	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	13.4	0.0	37.4	0.0	4.1	9.7	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
15	122.6	0.0	6.1	0.0	5.6	9.4	48.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	4.5	0.0	36.5	0.0	13.3	12.8	31.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	2.6	72.2	10.8	3.7	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	1.3	8.8	0.0	0.0	53.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.3	4.7	0.0	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	15.1	0.0	1.0	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.5	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1
22	0.0	0.0	0.9	0.0	2.3	0.0	0.0	14.0	7.0	4.1	0.0	21.5
23	14.4	0.0	29.9	0.0	2.2	0.0	11.0	0.0	2.5	6.1	0.0	4.5
24	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	12.6
25	8.9	0.0	0.0	9.0	1.1	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.2	0.0	0.4	0.2	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	13.7	33.6
27	0.0	83.4	3.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	62.4
28	0.0	42.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	1.2	0.3	0.0	0.0	0.4	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΥΔΡ. ΕΤΟΣ: 1973-74

693

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	72.2	0.2	13.4	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0
2	0.0	7.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.3	1.9	7.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	6.5	0.0	2.8	3.4	31.9
5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.9	0.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	1.3	4.3	3.0	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0
8	3.6	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0
9	4.9	15.3	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0
10	1.6	3.3	0.0	0.0	1.7	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	18.4	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	3.0
13	0.0	0.0	8.1	0.0	5.6	0.0	0.3	0.7	0.0	0.2	0.0	5.0
14	0.2	0.0	15.2	2.1	37.7	0.0	0.0	19.3	29.4	23.2	4.8	1.7
15	4.6	0.0	27.7	0.0	24.0	7.7	0.0	0.5	1.3	0.0	0.0	0.0
16	23.3	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4	1.1	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	1.2	6.1	7.7	0.0	0.0	0.0	3.2
19	0.0	0.0	13.9	0.0	0.2	0.0	3.1	0.3	0.0	0.0	2.9	0.0
20	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0
21	19.8	0.0	0.0	0.0	13.6	11.8	0.0	0.0	6.6	3.5	0.0	0.0
22	48.5	9.8	0.0	0.0	5.4	9.7	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0
23	26.4	1.1	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	54.1	6.6	0.1	0.0	11.5	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	5.2	2.2	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.6	25.6	0.0	0.0	8.3	0.0	11.0	0.0	15.8	0.0	0.0	0.0
28	0.6	15.8	0.0	0.2	0.0	0.0	0.5	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0
29	0.6	19.5	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0
30	68.5	14.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
31	31.0		7.1	0.0		1.1		0.8		11.6	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	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	2.4	0.0	0.0
3	0.0	0.0	3.3	0.0	16.2	0.0	0.0	0.3	0.0	1.5	0.0	6.6
4	0.0	0.0	0.6	0.5	0.8	0.0	0.0	4.1	0.7	0.0	0.0	0.0
5	0.1	0.0	0.0	1.3	0.0	0.5	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	2.0
6	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	6.9	3.6	1.2	7.8	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0
9	0.0	12.8	5.4	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.9	9.3	0.0	0.0
10	26.1	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	31.5	0.6	0.0	5.6	0.0	0.0
11	2.4	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0	22.9	0.0	3.8	0.7	0.0	0.0
12	5.1	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	5.9	1.1	0.0	0.0
13	0.0	0.0	39.6	0.0	19.6	0.0	8.9	5.0	6.8	0.0	0.0	0.0
14	4.5	0.1	5.5	0.0	33.3	0.0	0.5	0.0	8.1	9.3	0.0	0.0
15	0.1	17.7	0.5	0.0	3.1	8.7	0.0	0.0	11.5	7.4	0.0	0.0
16	0.0	5.0	0.0	18.2	0.0	10.4	0.0	0.0	1.4	6.5	0.0	0.0
17	9.9	10.4	0.0	1.6	18.1	0.0	1.1	0.0	0.0	5.1	0.0	0.3
18	39.4	13.9	57.8	2.4	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	38.1	0.0	72.2	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	22.0	30.0	5.6	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
21	16.8	0.1	0.7	0.0	0.0	3.0	9.4	1.1	23.0	0.0	0.0	1.7
22	0.4	2.8	0.5	0.0	0.0	8.5	15.6	5.3	0.0	0.0	0.0	0.4
23	1.6	27.2	0.0	0.0	0.0	0.6	0.8	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.2	5.7	0.0	3.2	0.0	0.5	0.0	0.9	0.0	14.5	6.5	0.0
25	0.0	1.7	0.0	4.7	0.4	10.8	0.0	8.7	0.0	10.0	0.0	0.0
26	0.0	4.6	0.0	10.2	0.0	16.6	0.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	20.2	0.0	0.9	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	37.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	4.1	0.0	11.7	0.0	2.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.4	0.0	2.5	0.0	0.6	0.0	0.0	1.9	1.6	0.0	0.0
31	0.0		0.0	1.4		0.0		1.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	141.5	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	39.1	18.0	0.0	0.0	11.5	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	13.4	122.8	0.0	5.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.2	71.8	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3
5	0.0	0.4	57.7	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	1.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	2.3	0.0	0.0	0.5
7	0.0	0.0	8.5	0.0	4.6	0.0	0.0	8.2	0.3	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	8.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.5	0.0	2.5	0.1
10	0.0	0.0	0.0	3.6	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0
11	0.0	0.0	2.0	0.9	2.1	0.0	3.1	7.5	0.0	0.0	3.3	3.2
12	0.0	0.0	11.9	10.2	3.2	0.0	0.9	1.7	1.4	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	1.8	48.5	0.0	1.0	3.8	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0
14	34.3	32.1	0.0	28.1	0.0	17.4	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	4.4	13.1	13.9	0.7	38.4	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	16.3	0.0	12.8	31.9	0.2	29.9	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0
17	22.9	0.0	9.6	9.1	26.5	0.7	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	12.3	1.5	4.9	6.4	17.7	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0
19	27.4	4.2	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	9.5	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	1.5	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0
22	0.4	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0
23	0.2	23.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.5	0.0	1.2	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	44.2
25	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	0.8
26	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
27	9.4	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
28	6.6	15.5	0.0	0.9	0.9	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	4.2
29	8.7	13.4	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
30	0.0	0.0	43.5	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6
31	5.3		21.2	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	4.5	9.5	20.6	4.6	0.2	0.0	0.5	0.0	0.0	23.7
2	0.0	12.4	22.7	0.3	17.4	0.0	24.2	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
3	0.0	10.7	25.0	0.0	16.4	0.0	26.9	14.2	2.8	0.0	0.0	25.4
4	18.9	0.0	11.0	0.0	27.5	0.0	24.8	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	1.3	7.3	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.4	25.7	0.9	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	25.1	31.6	2.2	0.5	3.5	0.1	0.0	0.0	0.0	1.4
8	0.0	0.0	18.6	0.0	7.2	0.1	6.1	13.8	0.0	0.0	0.0	38.0
9	0.0	0.0	3.1	0.8	9.2	1.6	3.3	6.0	0.0	0.0	0.0	12.1
10	2.3	0.0	28.4	0.0	0.7	0.6	2.9	3.8	0.0	0.0	0.0	1.2
11	0.0	0.0	40.5	0.0	0.0	0.3	0.7	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	2.3	3.8	0.0	0.1	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	1.6	0.0	0.0	5.8	0.0	1.4	0.0	5.1	0.0	0.0	5.3	13.8
14	0.0	0.0	0.0	0.7	66.6	0.0	35.8	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
15	0.1	30.1	0.0	0.0	21.2	0.0	19.5	3.0	0.0	3.9	0.0	33.1
16	0.0	5.6	0.0	3.0	5.5	7.8	13.8	10.2	0.0	0.0	0.0	3.1
17	0.8	86.9	0.0	1.5	3.8	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	8.3	0.0	12.0	2.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	38.1	0.0	4.2	0.2	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	7.0	0.7	1.8	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	36.5	0.0	7.4	9.9	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	93.0	1.4	17.1	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	18.7
23	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0	22.5	1.9	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	27.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	2.2	13.3	20.5	0.0	11.1	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0
27	0.0	58.0	0.0	2.2	29.9	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	22.3	0.0	0.4	1.2	3.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.8
30	0.0	0.6	1.7	28.3	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	1.9
31	0.0		14.7	22.8		0.0		0.6		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΔΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	3.6	44.6	37.3	25.6	5.9	0.0	2.5	6.3	0.0	4.1
2	0.0	0.0	0.0	50.2	0.0	1.6	81.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	2.0	0.0	17.0	13.5	0.0	36.8	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.9	33.9	0.0	15.9	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	10.5	38.8	36.3	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	3.7	99.5	10.7	0.4	2.3	0.0	0.0	0.0	16.1	0.0
7	0.0	0.0	0.0	7.5	2.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2
8	0.0	0.0	0.0	7.4	4.8	0.0	10.8	2.5	0.0	6.5	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	46.8	0.3	1.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	25.7	0.0	2.5	0.0	23.6	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	12.5	49.2	26.3	0.0	0.0	0.5	1.1	0.0	6.0	0.0
14	0.0	0.0	2.5	6.4	64.8	0.0	0.0	3.9	24.6	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	150.2	0.1	35.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
16	0.0	0.0	0.8	0.0	2.6	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	10.7	1.7	0.0	6.6	18.3	0.4
18	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	34.4	0.6	0.0	4.3	0.5	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	5.2	33.8	1.2	0.0	3.9	0.0	0.0
20	10.1	0.0	7.8	0.0	0.0	9.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
21	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0
22	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	3.2	0.0	23.4	0.0	1.8	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	26.4	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	17.2	4.0	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	4.8	7.0	0.0	0.0	0.2
26	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	6.2
27	0.0	17.9	38.0	13.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.2
28	32.0	80.6	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3
29	20.4	35.0	1.3	2.4		32.9	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0
30	0.0	32.0	0.0	46.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	17.6		33.8		29.3		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	8.5	0.0	109.9	4.5	0.0	3.6	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	6.6	22.0	0.0	0.1	22.4	13.7	0.0	0.0	4.3
3	15.8	0.2	0.4	89.4	0.0	0.0	0.0	1.0	4.8	0.0	0.0	1.5
4	8.1	6.5	1.1	13.1	18.0	0.0	0.9	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
5	0.0	11.5	0.0	2.3	0.0	0.0	15.8	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	13.4	0.0	0.5	0.0	0.0	3.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0
7	12.1	7.5	0.0	4.6	0.0	38.5	3.6	4.0	10.9	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	9.7	2.9	8.5	0.6	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	39.7	3.1	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	1.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	16.9	8.0	0.0	0.0	1.2	1.7	0.2	0.0	0.0	2.8	0.0
13	0.0	4.7	35.6	0.0	4.7	1.4	4.2	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.8	1.8	0.8	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	23.9	0.4	0.0	0.0	1.8	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	8.6	22.3	2.6	0.0	36.6	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	3.3	32.2	23.5	0.0	5.1	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0
19	23.5	32.4	0.0	5.7	0.0	3.6	0.0	0.4	8.5	0.0	5.1	0.0
20	20.6	13.7	0.0	7.0	0.8	0.0	0.0	20.0	1.3	0.0	0.0	0.0
21	5.9	6.0	13.4	13.1	0.0	19.7	13.9	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	3.2	5.2	0.0	0.8	0.0	50.7	13.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.4
23	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	1.0	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.3	13.9	3.9	0.0	0.0	2.5	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	6.9	26.2	0.0	0.0	2.5	14.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.3
26	4.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	29.4	0.0	0.0	3.1	0.0	11.2
27	2.2	0.0	0.0	5.2	0.0	18.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6
28	8.5	0.0	0.0	42.0	0.0	0.0	0.1	1.4	0.0	0.0	0.0	5.3
29	11.4	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	5.3
30	12.2	0.0	63.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
31	73.8		20.5	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	64.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0
2	2.0	1.5	64.3	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	31.5	23.3	9.0	0.0	7.0	2.5	24.9	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	11.1	8.2	0.0	2.9	0.0	10.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.6
5	0.0	0.0	71.2	47.5	7.1	31.8	0.0	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.8	19.0	25.7	66.5	0.0	0.0	63.0	0.0	0.0	0.0	5.9
7	0.8	3.0	24.9	1.4	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	27.5
8	0.0	0.0	42.3	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	3.6
9	0.9	0.0	23.5	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	2.9
10	4.3	40.3	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
11	16.3	32.7	0.9	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	0.7	2.0	0.0	0.0	1.5
13	10.5	0.0	0.0	0.1	101.0	0.0	39.4	7.5	0.8	0.0	0.0	0.0
14	3.4	14.4	0.0	4.6	130.0	0.7	0.4	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0
15	9.0	4.3	0.0	76.4	28.1	0.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.5
16	0.0	0.0	0.0	18.7	2.3	2.8	0.0	1.0	0.0	8.0	0.3	1.3
17	0.6	0.0	0.0	30.8	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	8.7	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
19	3.2	0.0	8.0	31.2	0.0	19.2	3.8	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0
20	66.1	0.0	36.7	10.0	7.6	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.4	0.0	17.2	2.8	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	7.3	0.0	51.3	4.5	0.2	0.2	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
23	51.1	0.0	21.2	7.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.2	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	1.8	0.0
26	8.2	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0
27	42.9	0.0	0.0	6.2	44.7	0.0	21.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	49.7	65.1	14.3	0.0	4.1	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	3.6	33.5	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	44.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3
31	0.0		0.0	0.0		0.0		10.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΔΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	6.1	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	29.5	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	14.7	0.0	0.0	0.0	0.3	21.1	1.8	0.6	0.0	0.0
3	0.9	0.0	20.2	11.2	0.0	6.3	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
4	13.3	0.0	18.1	0.0	0.0	33.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.5	2.8	7.5	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.4	271.1	11.5	0.0	1.2	0.0	2.2	3.0	0.0	0.0	6.2
9	0.0	42.2	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	4.5	0.0
10	0.0	2.3	11.1	3.1	7.6	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	12.0	3.9	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	39.2	0.0	0.0	33.3	0.0	0.0	19.1	0.6	0.0	0.0
13	0.0	0.0	46.5	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	18.3	0.0	107.7	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0
15	15.2	25.4	115.0	0.0	0.0	5.1	0.6	15.2	13.8	0.0	0.0	0.0
16	0.0	22.3	13.8	0.0	1.8	0.3	1.4	8.5	0.0	0.0	0.0	2.9
17	0.0	1.2	71.2	0.0	4.9	1.8	6.4	0.6	0.0	0.6	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	10.2	5.2	0.8
20	0.0	0.0	26.7	0.0	0.0	52.3	7.1	0.0	0.0	0.0	7.5	11.2
21	0.0	0.0	10.0	0.0	35.7	2.7	33.9	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	52.7	7.8	2.5	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0
23	21.2	0.0	35.5	0.0	4.9	1.5	6.7	0.0	0.0	2.4	0.1	0.0
24	5.7	0.0	10.9	0.0	4.1	0.0	10.2	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0
25	33.2	0.0	21.6	0.3	97.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	9.5	1.0	37.2	0.0	0.0	28.2	0.0	0.0	7.0	0.0
27	42.0	17.7	22.9	10.8	0.0	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	7.2
28	60.4	8.9	1.6	1.9	2.5	0.0	0.0	43.0	0.0	0.2	0.0	3.3
29	0.0	35.5	0.0	0.0		0.0	4.3	3.4	0.0	0.0	0.0	0.3
30	0.0	26.7	0.0	0.2		0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		1.6	0.0		10.3		0.1		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	16.8	0.0	9.8	0.0	37.0	4.0	0.8	0.0	0.0	0.7	*2	1.5
2	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	14.8	11.1	0.0	0.4	0.0	*2	0.0
3	19.0	0.0	9.6	0.0	13.5	16.5	0.0	9.6	0.0	27.9	*2	0.0
4	46.5	0.0	0.6	0.0	3.6	0.2	0.0	0.0	1.5	0.2	*2	0.0
5	0.2	13.1	0.0	0.0	13.4	0.4	5.0	0.0	13.7	*2	*2	0.2
6	2.8	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	*2	*2	2.1
7	0.2	8.6	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0
8	0.3	0.0	0.0	0.0	77.5	0.2	0.0	1.2	8.0	*2	*2	0.0
9	12.8	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	7.7
10	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	*2	*2	0.0
11	0.0	0.0	29.7	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	*2	*2	0.0
12	6.0	0.0	24.5	0.0	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0
13	8.5	0.0	4.4	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	4.5	*2	*2	0.0
14	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	5.9	*2	*2	0.0
15	0.0	71.6	24.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	5.5	*2	*2	0.0
16	0.0	55.2	9.3	22.2	7.0	0.0	3.9	0.0	0.0	*2	*2	0.0
17	18.3	29.5	0.0	0.8	5.8	0.0	0.8	0.0	32.8	*2	*2	0.0
18	0.0	44.1	28.6	0.0	3.3	6.7	0.0	0.0	7.0	*2	*2	14.7
19	0.0	6.6	84.5	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	*2	*2	5.7
20	0.0	0.0	24.7	3.2	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	*2	*2	0.0
21	0.0	0.0	0.0	27.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	*2	*2	2.4
22	0.5	0.0	1.8	0.9	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0
23	0.0	0.0	0.5	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0
24	0.0	0.0	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0	21.4	0.0	*2	*2	0.0
25	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.4	*2	*2	0.0
26	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	12.5	*2	*2	0.0
27	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	34.4	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0
28	5.5	7.7	0.0	0.0	30.1	33.9	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0
29	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	0.0
30	0.0	27.5	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	*2	*2	0.0
31	0.0		0.0	10.2		0.0		4.2		*2	*2	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιπή μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	72.7	0.0	0.0	11.0	0.0	3.5	25.0	0.4	7.8	0.0	0.0
2	0.0	14.0	75.4	0.0	8.1	0.7	0.0	28.0	1.8	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	26.0	0.0	8.3	20.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	31.3	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	7.4	0.0	1.5	2.6	39.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.7	19.6	2.0	4.9	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	2.8	1.8	0.0	0.0	24.2	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	4.0	2.1	4.5	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0
9	0.0	0.0	12.5	0.0	25.5	0.1	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.5	11.0	62.1	0.6	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	83.0	5.5	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	2.8	30.4	0.0	1.1	1.0	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	4.4	0.0	0.2	5.1	29.6	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
14	0.0	4.2	0.0	0.0	13.6	1.4	9.2	0.0	0.3	0.0	0.0	3.4
15	0.0	7.0	0.0	0.0	24.0	1.6	18.8	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0
16	0.0	112.7	0.0	0.4	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	49.2	0.0
17	0.0	10.1	0.0	6.0	10.2	1.0	2.6	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0
18	0.0	17.7	14.6	0.0	11.9	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	7.1	7.8
19	13.6	0.0	4.6	0.0	12.6	22.8	1.9	0.0	0.0	0.0	5.2	0.8
20	3.0	0.0	4.4	0.5	1.8	7.2	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
21	0.0	0.2	5.5	36.3	2.8	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	27.5
22	0.0	32.0	0.0	0.0	16.4	21.7	8.5	0.0	0.0	0.0	0.4	11.6
23	0.0	3.4	30.4	5.2	0.4	4.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	23.1
24	1.6	0.0	0.0	30.5	0.6	1.4	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
25	43.0	0.0	0.0	121.0	0.0	0.3	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	10.7	0.6	0.0	5.4	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	8.9	0.2
27	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
28	0.0	17.3	0.2	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
29	0.0	60.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	4.5	0.0
30	0.0	11.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0
31	0.0		0.0	0.0		11.0		0.0		0.0	31.8	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	4.1	0.0	2.2	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	11.3
2	0.2	0.0	0.0	0.8	0.0	2.0	0.3	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
3	1.0	0.0	0.0	53.7	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.1	56.9	0.0	21.8	1.0	1.3	0.4	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	1.5	39.6	0.0	0.7	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	37.3	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	50.2	7.5	0.0	0.0	3.8	7.1	18.2	0.0	0.0
8	0.0	2.1	0.0	33.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	46.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	42.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	31.9	21.1	0.0	0.0	16.9	0.0	0.0	0.0	3.0
12	0.0	0.0	0.0	2.5	54.8	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	8.4	0.0	0.0	46.0	0.0	24.6	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	6.5	0.0	16.8	9.8	16.2	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.4	13.0	16.0	0.1	53.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	23.4	0.0	1.5	10.8	13.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.1	0.0	0.0	3.7	0.2	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	21.2	0.0	8.7	4.0	15.6	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	39.0	3.9	16.6	1.9	74.1	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	70.0	5.7	16.4	0.0	36.0	11.5	7.0	0.0	0.2	0.0	0.0
21	1.0	57.1	1.2	0.2	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	5.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.5	0.0	2.6	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	21.8	10.5	0.0	10.8	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.4	20.8	0.4	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	7.6		0.0	13.8	0.0	0.0	2.4	1.0	0.0
30	0.0	0.0	0.8	3.0		5.2	2.8	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.6	0.3		1.1		12.6		0.0	2.0	

ΕΡΕΣΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	49.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	3.0	0.0	0.0
2	0.0	9.8	0.0	10.5	4.2	10.3	0.0	6.8	0.0	29.0	0.0	0.0
3	0.0	18.0	0.0	0.0	8.8	0.6	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	18.3	0.0	3.5	9.9	9.3	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0
5	0.0	37.5	0.0	60.0	2.3	8.7	0.3	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0
6	0.0	0.3	0.0	31.8	14.7	11.0	5.7	27.0	0.0	6.2	0.0	3.8
7	0.0	77.1	0.0	20.0	21.3	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.2	0.0	8.3	30.5	2.5	0.0	0.1	0.5	0.0	0.5	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	31.9	2.1	0.0	0.5	26.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	2.3	6.8	4.4	2.5	0.0	5.6	2.1	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	4.5	0.5	20.0	11.7	0.0	0.7	0.7	1.3	0.0	8.2
13	0.0	0.0	1.5	22.6	12.9	14.0	0.0	1.8	1.1	0.0	0.0	0.0
14	4.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	52.2	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0
15	6.3	4.3	0.0	0.0	18.5	0.0	3.2	10.5	11.6	0.0	0.0	0.0
16	1.2	1.0	0.0	4.8	10.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	1.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	65.2	13.5	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	7.4	2.6	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	90.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	3.2	1.8	0.0	0.0
20	0.0	22.0	0.2	0.0	12.7	1.7	81.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	4.9	37.5	3.9	0.0	10.1	0.0	7.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	2.4	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	2.4	0.0	3.1	0.0	0.0
23	3.2	3.5	0.0	8.3	83.5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
24	40.9	12.3	0.0	23.5	0.9	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	55.3	0.0	60.9	1.2	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	3.0	0.0	49.1	19.9	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0
27	0.0	103.6	35.5	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
28	0.0	41.6	42.8	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
29	0.0	75.4	0.0	2.0		4.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
30	0.1	0.0	3.9	0.0		0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		1.2	6.9		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.5	0.0	0.0	1.8	0.0	1.2	0.0	14.9	0.0	1.4	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.4	0.0	5.5	0.0	0.0	0.2
3	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	14.7	0.1	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	16.0	0.0	3.6	0.0	37.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.7
5	0.0	31.3	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0	1.1	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	51.7	0.0	0.0	0.0	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	61.6	0.9	0.0	0.0	18.1	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	24.3	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	3.8	0.0	0.0	0.1	0.2	7.9	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	9.9	0.0	84.5	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	62.5	0.2	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	9.5	2.8	9.1	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	1.8	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.2	0.0	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.2	0.0	10.0	11.2	29.6	5.8	4.9	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	24.5	0.0	10.1	43.1	2.7	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0
18	0.0	0.0	17.8	0.0	16.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	12.9	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	1.8	0.0	84.2	0.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	3.4	0.0	7.6	1.6	5.8	4.0	0.0	0.3	22.5	0.0	7.6	0.0
22	0.8	0.0	29.4	0.3	0.0	17.3	0.0	19.5	0.4	0.0	6.6	0.0
23	0.0	0.0	42.5	0.0	0.0	54.8	5.6	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
24	0.0	3.3	0.0	0.0	6.5	28.7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	26.6	0.0	37.0	0.0	0.0	4.4	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.2	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
27	9.8	0.0	0.9	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	7.2	2.4	0.0	31.6	0.2	0.0	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	15.8	0.0	0.0	22.7		0.0	9.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
30	10.5	0.0	0.0	27.3		0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	2.7	5.3
31	3.6		0.0	3.7		19.0		13.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	2.6	0.0	0.3	0.0	8.7	12.2	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	19.6	0.0	2.2	8.0	0.0	36.9	15.5	1.1	13.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	4.0	0.0	2.6	0.3	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	32.2	0.0	13.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.6	0.0	2.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	20.6	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	50.3	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	61.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	37.0	0.0	59.0	1.4	17.0	4.9	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	58.0	0.5	44.0	4.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0
11	0.0	63.0	5.5	1.6	0.0	0.0	0.0	3.4	1.5	0.0	0.0	0.0
12	0.0	37.0	0.4	0.4	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	39.8	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	10.8	0.0	13.7	0.2	12.0	0.3	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	23.6	0.0	1.1	0.5	14.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	47.5	5.0	0.0	0.0	0.0	9.5	11.9
19	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
20	5.4	0.3	5.0	0.0	0.4	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	27.1	3.6	0.2	1.5	0.0	0.0	4.6	1.2	0.0	3.6	0.0
22	0.0	53.8	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	20.8	0.0	0.0	3.4
23	0.0	18.5	0.0	1.8	0.0	0.0	5.2	0.0	3.9	0.0	0.0	7.0
24	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	8.5	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
25	0.0	5.5	0.0	1.7	11.3	23.8	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	3.0	50.5	0.0	4.5	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	21.1	0.0	8.5	54.8	0.0	0.1	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	16.7	0.0	0.0	23.5	17.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	1.3	11.3	0.0	0.0	17.7	1.8	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	13.7	2.0	0.0	0.0		0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	50.5		0.0	59.2		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	50.4	0.0	0.0	0.0	47.8	0.0	51.0	0.5	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	16.5	0.0	5.2	14.5	0.1	0.0	0.0
3	0.0	0.0	63.7	0.0	0.0	36.0	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	12.8	0.0	7.4	0.0	20.4	0.0	0.0
5	0.5	7.6	13.5	0.0	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
7	5.9	0.4	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	4.0	0.0	0.0	0.0
8	0.6	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.9	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	1.4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.6	1.2	0.0	0.0
14	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0
15	0.0	35.6	0.0	0.0	2.0	0.0	82.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	47.5	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.8	9.8	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	5.2	0.0	0.0
20	0.0	9.4	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
21	0.0	33.2	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	12.7	50.4	38.5	0.0	0.0	2.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0
23	13.5	148.3	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	19.9	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	40.1	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	7.5	0.0	0.0	44.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.2
27	5.8	9.0	0.0	0.0	101.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.2	8.3	4.8
28	0.0	0.0	0.0	0.0	74.3	0.0	0.0	0.0	0.5	1.2	0.0	6.1
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	19.8	0.0	18.1
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	2.3	0.0	2.4	17.4	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

ΕΠΙΣΗΜΗ ΣΥΜΒΟΛΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
2	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	1.4	0.0	1.2	3.5
5	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
6	0.7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	40.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
8	0.3	36.4	18.8	0.0	1.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
9	165.6	8.8	52.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
10	13.2	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.6	0.0	0.0	5.9	0.0
11	74.5	0.0	6.0	0.0	1.8	0.0	45.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0
12	3.5	0.3	0.0	0.0	3.6	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5
13	0.0	0.0	0.0	0.0	27.6	0.0	1.8	11.7	0.0	0.0	0.0	9.3
14	0.0	0.0	0.5	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	13.5	0.0	0.0
16	2.5	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.6	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.9	0.5	0.0	0.0	0.0
20	0.0	27.8	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0
21	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.5	0.0
24	0.0	57.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	39.2	0.0
25	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	30.5	4.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	9.3	0.0	0.3	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.6	3.2	26.9	0.0	0.1	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	52.2	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
30	0.0	0.0	1.5	0.0		0.0	1.9	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.3	0.0		0.0		39.7		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	64.8	0.4	0.0	1.3	11.5	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	18.2	0.3	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0
3	0.0	0.0	15.1	7.2	0.0	2.8	0.0	0.0	0.2	7.6	0.7	0.0
4	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.4	1.4	0.0	0.0
5	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.1	2.3	1.6	3.0	0.6	0.0
6	0.0	13.9	8.3	0.0	25.4	0.0	1.8	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	71.5	0.0	1.5	0.0	19.9	0.0	0.0	0.0	35.6	0.0
8	0.0	37.5	7.0	0.0	0.0	0.0	1.6	10.8	0.0	0.3	1.2	0.0
9	0.0	2.0	7.0	0.0	31.6	0.0	0.0	0.0	13.9	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	33.1	1.7	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	27.8	0.0	0.7	4.4	0.0	61.9	0.2	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	71.2	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	9.9	0.5	6.3	0.0	29.3	0.0	0.0	0.0
14	0.0	13.5	41.3	0.0	9.7	1.3	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	6.5	52.7	16.3	41.1	0.0	0.0	11.7	0.0	0.4	0.0	0.0
16	0.0	2.2	35.3	9.5	13.2	8.2	0.0	3.2	0.0	0.0	25.2	0.0
17	0.0	13.0	8.9	0.0	18.8	11.0	0.0	7.2	0.0	0.4	11.5	0.0
18	0.0	2.6	21.0	0.6	8.0	0.5	0.0	53.4	0.0	0.0	0.0	0.3
19	0.0	3.7	14.2	0.0	0.7	0.0	2.0	8.2	0.0	0.0	0.0	1.4
20	0.0	7.6	3.8	0.0	0.0	0.0	0.6	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
21	6.5	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0
22	4.7	0.0	0.0	0.6	6.1	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
23	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.4	9.7	0.0
24	0.0	15.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.7	0.7	0.0	4.2	0.0	2.5
25	1.5	10.4	3.0	0.0	0.8	0.0	4.3	3.7	0.0	0.0	0.0	0.1
26	3.5	0.0	2.7	0.0	3.1	0.1	0.6	9.3	0.0	0.0	0.0	10.6
27	14.9	1.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
28	0.0	0.1	24.9	3.6	0.0	0.0	8.4	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
29	41.5	0.5	0.9	0.0		10.0	20.7	0.0	0.0	2.3	0.4	0.0
30	32.0	23.4	0.0	0.0		2.4	8.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0
31	13.0		0.0	0.4		0.6		0.4		0.0	1.6	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ (432)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	--	--	--	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2
2	--	--	--	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5
3	--	--	--	6.2	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	2.3	0.0	13.6
4	--	--	--	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	2.1
5	--	--	--	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	1.2	0.0	0.0	22.2
6	--	--	--	43.6	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0
7	--	--	--	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	--	--	--	17.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
9	--	--	--	65.6	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	--	--	--	3.2	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
11	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0
12	--	--	--	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	23.6
13	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	--	--	--	0.0	7.0	12.5	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	--	--	--	0.0	3.0	7.0	14.1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5
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	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	--	--	--	0.0	7.8	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	--	--	--	0.0	0.0	5.0	0.0	10.7	0.0	0.0	2.8	0.0
21	--	--	--	0.0	0.0	4.0	0.0	8.6	3.5	0.0	0.0	0.0
22	--	--	--	0.0	0.0	8.0	18.4	31.1	10.5	0.0	0.0	0.0
23	--	--	--	1.2	0.0	0.0	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	--	--	--	7.8	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
25	--	--	--	5.3	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	--	--	--	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0
28	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0
29	--	--	--	0.0		0.0	0.0	0.0	1.5	13.2	0.0	0.0
30	--	--	--	0.0		0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6
31	--	--	--	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η εγγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	9.8	0.0	3.2	15.6	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	9.2	0.0	3.7	33.6	0.0	4.0	8.6	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	5.5	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	3.2	0.0
5	4.2	0.0	0.0	0.0	23.6	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	10.1	0.0	0.0	24.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	8.8	31.0	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.2
9	0.0	0.0	35.6	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	17.1	0.0	21.0	0.0	36.2	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	23.5	18.0	3.6	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	43.6	2.0	1.2	3.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.2	0.0
15	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	12.6	46.2	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	3.1	0.0	35.1	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	42.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	25.8	7.6	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	5.1	0.0	2.1	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	13.8	41.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	5.0	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	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	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6
24	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	3.2	61.0	0.0	9.2	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0
26	0.0	5.2	12.6	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	4.7	21.1	5.0	2.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	1.2	0.0	10.2	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	2.1	2.6	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	1.4	6.5	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	30.1	0.0	0.0	5.6	0.0
31	2.2		3.2	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	4.6	0.0	17.3	7.2	3.2	4.8	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	3.8	0.0	15.6	4.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	11.6	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	3.4	0.0	0.0	26.6	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	2.1	8.6	0.0	0.0	7.0	16.2	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0
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
8	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	13.3	3.6	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	25.6	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	6.7	26.2	9.6	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	6.1	0.0	21.0	0.0	0.0	3.2	0.0	5.9	0.0	60.0
12	0.0	10.0	7.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	16.5
13	0.0	18.0	9.0	5.2	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
14	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	9.0	21.1	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	36.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	7.3	4.6	17.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5
18	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	37.8	11.6	26.1	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	25.6	6.1	7.2	4.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
24	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	5.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5
25	0.0	2.0	0.0	0.0	48.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	10.1	0.0	5.0	0.0	25.4	8.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
27	13.6	0.0	17.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	30.1	0.0	17.6	5.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
29	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0
30	0.0	2.0	15.6	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	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	25.5	18.0	9.2	3.5	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	3.4
2	0.0	0.0	0.0	16.1	8.5	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.4	3.0
3	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	5.3	15.6	0.0	0.0	16.7	0.0
4	0.0	0.0	25.9	8.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	20.0	6.2	0.0	0.0	6.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	30.2	17.5	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	8.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0
8	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	6.5	5.2	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	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	19.4	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0
12	0.0	0.0	24.3	0.0	0.0	22.5	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	21.7	3.4	0.0	11.5	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	1.0	0.0	18.5	0.0	24.3	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	33.9	0.0	15.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	47.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	6.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	2.0	27.1	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	4.6	0.3	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	6.5	0.4	2.2	0.0	13.0
25	0.0	18.2	4.3	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	109.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	67.6	5.1	0.0	3.5	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	3.0	4.4	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	8.1	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	5.3	0.0	0.0		0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	18.1		0.0		8.3		0.0	8.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	27.0	0.0	0.0	0.0	12.0	15.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	7.5
2	43.0	0.0	7.6	15.0	13.5	31.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	17.0	0.0	0.0	0.0	7.0	72.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	65.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.0	24.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	8.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	13.1
8	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
9	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	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	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	25.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
16	0.0	30.5	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	6.5
17	0.0	0.0	1.0	0.0	59.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3
18	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0
20	6.5	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	4.4	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	24.4	5.0	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0
23	38.5	4.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	15.7	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	5.5	0.0	33.7	16.0	11.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	12.0	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	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0	55.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	35.3	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	85.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	5.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	62.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	6.6	6.5	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	2.4	0.0	17.5	9.7	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	20.4	0.0	1.5	0.0	2.9	5.2	0.0	0.0	0.0	3.5
4	0.0	0.0	21.8	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	49.3	0.0	9.8
5	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	29.1	1.1	0.0	5.1	0.0
6	4.7	0.0	0.0	0.0	19.1	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	39.3	12.8	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	10.5	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	12.8	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	7.3	15.5	19.3	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	35.5	14.2	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2	0.0	4.3	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0
16	0.0	4.5	0.0	0.0	15.9	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	6.5	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	13.8	0.0	0.0	41.1	0.0	0.0
18	15.5	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0
19	3.5	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0
20	0.0	5.4	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	13.2	0.0
21	0.0	53.2	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	8.4	9.8	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0
24	0.0	25.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	13.8	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1	7.2	4.5
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6
27	0.0	28.8	0.0	4.3	6.3	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2
28	0.0	25.5	0.0	0.0	6.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	18.6	0.0	13.5	5.7	0.0	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	10.3	0.0	6.2		0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	*1	0.0	0.0	21.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	15.9	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	3.2
4	12.2	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	13.9	0.0	0.0	5.3	0.0	4.5
5	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	18.5	0.0	2.3	0.0	4.2	0.0
6	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	7.2	4.5	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	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0
9	44.1	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	4.4	10.2	2.5	0.0	6.9	3.3	0.0	0.0	0.0
12	5.8	0.0	0.0	0.0	30.5	15.5	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	7.5
13	0.0	5.5	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
14	4.5	0.0	0.0	2.5	0.0	11.3	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	5.6	0.0	0.0	0.0	4.8	15.2	14.8	32.1	6.5	0.0	0.0	0.0
16	12.8	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	10.8	0.0
18	4.8	0.0	0.0	23.5	8.2	14.5	4.5	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0
19	12.5	10.8	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	3.9	44.5	0.0	4.0	0.0	8.2	8.2	0.0	8.5	0.0	0.0	12.8
21	0.0	0.0	0.0	3.0	20.5	20.5	6.6	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
22	10.2	0.0	0.0	0.0	10.9	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	12.8	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	2.5	0.0	18.5	20.5	6.3	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	10.8	0.0	14.3	5.8	13.9	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	19.8		11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	29.0	0.0	4.2	0.0		18.3	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0
31	72.3		3.8	25.6		8.6		1.2		8.2	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*1 : Ενδεχ. λάθος ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	45.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	6.8	10.5	0.0	0.0	10.8	65.2	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	14.2	14.0	0.0	0.0	0.0	56.8	0.0	0.0	0.0	0.0
4	6.3	0.0	7.5	18.6	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	10.8	0.0	11.5	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5
6	0.0	8.2	0.0	0.0	35.3	6.2	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	6.5	0.0	0.0	20.8	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	15.7	7.2	18.9	0.0	3.0	0.0	16.5	21.5	10.3	0.0	0.0	18.6
10	13.2	0.0	0.0	0.0	16.9	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0
12	18.2	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	28.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	22.1	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	24.0	0.0	19.8	2.0	23.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	1.0	0.0	23.5	7.4	28.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	30.5	30.8	6.6	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.2	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5	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	28.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	20.4	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	21.8
25	35.8	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	3.5	80.2
26	45.9	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.4
27	30.7	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.6
28	0.0	32.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	11.6	0.0
30	0.0	40.4	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

ΕΠΕΞΗΓΡΕΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	36.5	0.0	0.0	0.0	1.3	13.2	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0
2	0.0	10.8	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	8.6	0.0
3	14.5	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	16.8	13.5	0.0	0.0	14.2	0.0	2.5	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	7.3	0.0
6	9.1	0.0	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0
8	0.0	91.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	10.5	0.0	4.2	0.0
9	0.0	40.4	0.0	0.0	0.0	29.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	28.9	0.0	0.0	0.0	36.5	0.0	18.6	0.0	0.0	8.1	0.0
11	8.9	0.0	0.0	0.0	16.8	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1
14	0.0	0.0	0.0	11.9	40.5	0.0	0.0	11.8	0.0	60.5	0.0	0.0
15	10.2	0.0	2.0	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	16.8	0.0	30.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	30.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	16.6	0.0	10.5	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.6	8.5	10.6	0.0	0.0	0.0
21	25.7	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	90.5	4.3	18.5	3.2
22	90.8	0.0	0.0	24.6	15.0	36.8	0.0	0.0	40.8	5.6	0.0	0.0
23	30.6	14.7	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	2.2
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.7	0.0	0.0	0.0
27	0.0	11.6	0.0	0.0	2.1	0.0	10.1	0.0	70.6	0.0	0.0	0.0
28	14.3	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	16.1	0.0	2.1	0.0
29	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0
30	19.8	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	50.1		0.0	0.0		0.0		0.0		5.3	4.5	

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	8.9	10.6	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0
4	0.0	6.3	8.3	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	16.9	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	5.3	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	23.0	0.0	9.0	18.7	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0
9	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	6.5	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0
12	9.4	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	7.5	2.5	0.0	0.0
13	0.0	0.0	26.3	0.0	14.5	0.0	16.5	18.6	9.3	0.0	0.0	0.0
14	2.1	0.0	18.7	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	3.5	8.3	0.0	0.0
15	0.0	10.5	31.8	0.0	21.4	11.5	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0
16	0.0	2.3	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	8.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	10.5	0.0	14.4	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	90.8	0.0	40.5	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	20.9	10.8	31.1	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	28.6	0.0	0.0	21.5	0.0	0.0	3.8	0.0	14.1	0.0	2.6	0.0
22	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0
23	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0	9.5	0.0
24	0.0	38.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.1	0.0	0.0	3.1	0.0
25	18.1	0.0	0.0	8.5	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	14.9	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0
31	4.5		0.0	0.0		5.6		10.5		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	6.3	116.3	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	28.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	16.7	13.6	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	20.5	17.3	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3
5	0.0	11.2	9.5	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	11.1	0.0	0.0	11.8
7	0.0	0.0	18.1	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5
8	0.0	0.0	0.0	0.0	23.1	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	4.6	0.0
10	0.0	0.0	0.0	2.0	19.3	0.0	8.3	11.6	0.0	0.0	2.1	6.4
11	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	4.5	14.5	0.0	0.0	2.3	8.9
12	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	7.1	3.2	0.0	0.0	7.5	0.0
13	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	9.4	8.7	0.0	4.3	0.0	0.0
14	13.2	14.4	0.0	18.5	0.0	19.5	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	17.3	17.5	0.0	16.9	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	4.5	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0
17	16.5	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	34.8	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0
19	12.3	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0
21	9.6	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	14.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	17.6	0.0	19.5	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	21.6
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	10.5
26	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.7
27	0.0	0.0	0.0	2.5	24.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4
29	24.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8
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

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΣΥΜΒΟΛΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2
2	0.0	0.0	0.0	6.5	5.5	0.0	9.2	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	11.5	0.0	8.1	0.0	4.8	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0
4	9.5	0.0	17.3	0.0	14.6	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6
5	0.0	0.0	9.7	0.0	11.2	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1
6	0.0	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5
7	0.0	0.0	0.0	16.6	6.1	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0
8	0.0	21.5	4.3	9.3	10.3	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	17.3
9	0.0	26.1	6.2	0.0	16.7	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	19.2
10	0.0	8.2	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5
12	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6
13	0.0	0.0	14.5	14.5	0.0	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	12.2
14	0.0	0.0	0.0	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1
15	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	4.5	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	6.8	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	24.5	0.0	8.7	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	19.2	12.4	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	28.8	3.1	7.1	0.0	16.3	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	23.4	0.0	9.3	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	16.4	8.4	9.2	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4
23	0.0	6.1	0.0	16.8	0.0	0.0	6.2	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	12.7	0.0	18.5	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	16.5	0.0	13.1	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	13.8	19.5	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	9.4	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	11.1
29	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3
30	0.0	0.0	0.0	24.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		21.5	8.2		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΒ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	60.2	22.8	0.0	23.5	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	16.3	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	22.8	21.4	0.0	18.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	8.3	13.1	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	22.5	26.5	3.8	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	32.1	0.0	8.9	0.0	0.0	0.5	0.0	5.5
8	0.0	0.0	6.5	30.5	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0
9	2.1	8.1	68.5	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	73.6	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0
11	0.0	0.0	29.5	11.8	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	34.2	0.0	5.3	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	11.2	25.1	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0
14	11.8	0.0	31.1	24.4	40.5	0.0	9.2	4.1	3.5	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	17.4	0.0	11.3	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.5
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.1
17	0.0	0.0	0.0	0.0	27.6	7.2	0.0	8.9	0.0	3.1	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	18.3	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	2.1	5.2	0.0
20	13.5	0.0	0.0	0.0	5.6	1.2	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	5.1	0.0	4.1	0.0	11.8	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0
22	9.8	0.0	34.2	0.0	0.0	14.2	0.0	5.3	31.2	0.0	3.1	0.0
23	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	6.8	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	10.5	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
28	21.5	6.1	0.0	41.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4
29	21.8	28.9	0.0	44.2	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0
30	7.4	65.3	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		28.2	0.0		8.3		11.8		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	52.5	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	23.0	28.1	11.0	3.1	15.2	9.5	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	9.3	12.8	0.0	0.0	0.0
4	21.5	0.0	7.4	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	13.5	7.2	0.0	9.2	30.2	0.0	0.0
6	0.0	23.0	0.0	6.6	0.0	2.5	11.8	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0
7	0.0	15.0	0.0	9.3	0.0	15.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	29.0	0.0	8.1	0.0	6.0	4.4	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	10.2	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.1	11.4	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	6.8	18.1	0.0	0.0	0.0	7.1	7.3	0.0	0.0	4.3	0.0
13	0.0	13.1	24.4	0.0	0.0	0.0	8.6	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	1.9	0.0	12.1	0.0	2.5	4.5	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	18.8	0.0	0.0	12.1	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	8.0	32.3	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	8.4	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	9.1	0.0	14.8	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0
20	0.0	4.2	0.0	16.1	0.0	11.2	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0
21	24.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	13.1	0.0	0.0	0.0	0.0
22	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0
23	25.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	9.8	8.5	0.0	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	11.2	11.3	0.0	8.1	0.0	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	9.8	0.0	6.4
27	31.8	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
28	31.3	0.0	17.9	27.3	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
30	37.8	0.0	21.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	10.3	0.0	54.7	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
2	0.0	4.2	40.8	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
3	8.5	8.1	29.5	11.1	0.0	0.0	9.8	18.5	0.0	*2	0.0	0.0
4	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	*2	0.0	3.5
5	14.1	0.0	65.6	3.0	0.0	40.1	0.0	8.9	0.0	*2	0.0	0.0
6	0.0	0.0	73.3	6.0	6.5	0.0	0.0	27.2	0.0	*2	0.0	8.6
7	0.0	0.0	20.5	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	8.1	12.3
8	0.0	0.0	60.1	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
9	0.0	0.0	13.1	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
10	0.0	13.6	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	*2	0.0	0.0
11	18.2	34.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
12	0.0	49.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	*2	0.0	0.0
13	1.2	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	31.4	0.0	1.8	*2	0.0	0.0
14	3.5	23.1	0.0	18.1	16.7	24.5	7.6	7.3	0.0	*2	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	24.6	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	14.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	7.1	3.6
17	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	1.4	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	3.2	0.0	11.8	12.0	3.0	28.6	3.5	0.0	0.0	*2	5.4	0.0
20	0.0	0.0	25.4	0.0	25.0	10.2	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
21	0.0	0.0	30.5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
22	43.5	0.0	24.6	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
23	78.3	0.0	26.1	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	5.1	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	9.4	0.0
27	63.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
28	112.3	0.0	18.6	4.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
29	0.0	18.4	4.7	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	3.4
30	0.0	50.8	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	7.8
31	0.0		0.0	0.0		0.0		3.6		*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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	9.7	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	11.9	0.0	1.0	0.0	3.4	2.8	8.4	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	24.1	4.8	0.0	3.6	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	9.2	0.0	10.2	0.0	0.0	40.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	29.8	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	38.1	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	28.5	0.0	6.4	0.0	11.5	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0
9	0.0	21.4	0.0	24.5	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	24.7	6.1	4.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3
12	0.0	0.0	38.9	0.0	5.7	26.3	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	5.7
13	0.0	0.0	49.4	0.0	0.0	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	35.9	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	3.5	15.4	43.1	4.4	0.0	10.5	0.0	3.7	19.8	0.0	0.0	0.0
16	0.0	30.8	50.5	0.0	0.0	0.0	3.1	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	28.7	0.0	0.0	0.0	29.5	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	11.5	0.0	12.1	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	2.6	0.0	31.6	0.0	6.0	19.8	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	23.5	20.4	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	30.3	0.0	0.0	17.4	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	16.4	0.0	24.6	0.0	0.0	0.0	8.3	4.1	0.0	0.0	0.0	9.3
25	29.8	0.0	0.0	1.5	18.7	6.4	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	18.4	0.0	6.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0
27	40.5	16.4	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0
28	55.1	9.9	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	25.3	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	14.9	0.0	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	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	10.5	0.0	3.2	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0
2	0.0	0.0	14.9	0.0	0.0	3.4	11.2	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0
3	16.3	0.0	23.5	0.0	7.4	14.1	0.0	7.8	2.9	3.5	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	8.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0
5	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	1.3
7	0.0	21.5	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0
8	0.0	10.3	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	5.2	3.6	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	1.4	2.1	5.1	0.0	0.0
10	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	2.4	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	8.3	0.0	2.8	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	50.3	0.0	0.0
13	12.4	0.0	8.1	0.0	9.8	5.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	8.9	0.0	8.4	0.0
15	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0
16	14.8	16.8	9.6	9.8	16.4	0.0	1.9	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0
17	10.1	24.1	0.0	0.0	9.5	0.0	14.5	0.0	29.1	1.8	4.6	0.0
18	0.0	49.2	15.3	0.0	6.1	2.8	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0
19	0.0	15.6	26.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.1
20	0.0	0.0	14.8	0.0	2.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	2.5	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	9.1	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	2.5	0.0	0.0	2.4	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0
29	0.0	11.8	0.0	0.0		0.0	0.0	2.3	4.5	0.0	0.0	0.0
30	0.0	7.1	3.2	0.0		0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	3.5		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	3.9	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	7.5	0.0	6.5	6.8	0.0	20.1	11.1	0.0	0.0	0.0
3	0.0	2.1	14.4	0.0	15.1	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	12.1	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	12.5	8.1	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	7.5	3.8	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0
9	0.0	0.0	17.4	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	18.5	0.0	19.4	3.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	16.5	2.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	9.1	18.6	0.0	3.0	15.6	41.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	15.5	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	4.1	0.0	0.0	5.4	0.0	24.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2
15	0.0	15.2	0.0	0.0	3.1	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	40.5	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.5	3.5
17	0.0	12.4	0.0	5.4	0.0	5.4	2.4	0.0	0.0	0.0	12.1	0.0
18	0.0	0.0	7.9	0.0	18.5	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	10.8	4.5
19	0.0	2.4	0.0	0.0	18.5	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0
20	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	2.1	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	7.9	0.0	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	22.5
22	4.2	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	8.5	1.5	0.0	0.0	0.0	7.5
23	3.8	8.1	13.6	10.4	0.0	10.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
24	10.2	11.3	0.0	8.9	0.0	12.5	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	16.5	6.5	0.0	42.5	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	2.6	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	3.9
28	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	2.1	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	52.1	0.0	0.0	0.0	0.0	11.9	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	29.4	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	5.6	0.0	8.1	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	2.1
2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	19.1	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0
5	0.0	0.0	9.1	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	44.1	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	15.0	19.1	0.0	0.0	0.0	2.5	1.5	0.0	0.0
8	0.0	5.1	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	56.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	26.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	14.0	2.5	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.9
12	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	9.3	0.0	0.0	24.2	0.0	14.4	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	8.5	0.0	9.0	12.8	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	4.1	9.9	4.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	43.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	3.5	0.0	0.0	14.9	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	40.5	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	85.0	8.2	14.0	0.0	10.0	16.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	36.8	14.0	9.5	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	1.9	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	1.8	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	4.2	0.0	3.5	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	16.1	5.2	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	4.5	2.4	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	2.1		0.0	3.1	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0
30	0.0	0.0	14.8	19.6		0.0	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	3.8		16.2	3.0		8.5		8.8		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	13.0	0.0	0.0	7.1	6.5	0.0	5.0	0.0	33.0	0.0	0.0
3	0.0	17.1	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0
4	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	11.6	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	3.1	3.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	23.8	0.0	8.1	5.1	8.0	0.0	0.0	0.0	2.0
7	0.0	0.0	0.0	22.1	15.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	5.0	3.1	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	5.1	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	2.5	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	8.0	3.0	2.9	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	7.9	0.0	10.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	5.1	14.5	18.0	3.6	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0
14	12.5	0.0	4.5	0.0	7.0	0.0	35.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
15	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	7.3	13.8	0.0	0.0	0.0
16	0.0	3.1	0.0	6.6	13.5	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	7.1	0.0
17	0.0	0.0	0.0	19.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	4.1	0.0	0.0	24.0	5.4	73.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	9.1	16.0	4.6	0.0	18.0	0.0	25.6	4.1	0.0	0.0	0.0	1.6
22	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	3.2	1.4	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	1.0	0.0	44.5	0.0	0.0	0.0	1.6	1.6	0.0	0.0
24	0.0	31.0	0.0	6.8	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	2.1	42.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	8.0	0.0	10.0	6.1	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0
27	0.0	16.0	4.6	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1
28	0.0	44.0	11.9	2.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	46.1	0.0	0.0		5.7	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	3.5	0.0	0.0	0.0	1.2
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	1.5	0.0	1.6	0.0	19.7	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.5	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	9.5	6.1	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
4	0.0	3.5	0.0	15.6	0.0	37.1	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0
5	0.0	31.4	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0
6	0.0	4.1	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	26.5	10.1	2.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	14.8	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	20.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	61.0	0.0	31.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	2.7	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	29.8	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	5.0	2.6	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0
17	3.0	0.0	11.8	0.0	2.5	10.0	2.1	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0
18	0.0	0.0	31.2	3.5	32.5	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	27.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	32.4	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0
21	1.1	0.0	4.5	0.0	3.2	0.0	0.0	2.7	18.0	0.0	0.0	0.0
22	2.3	0.0	18.5	3.1	0.0	3.5	0.0	19.5	5.1	0.0	2.8	0.0
23	0.0	0.0	50.1	1.5	0.0	23.0	3.2	2.5	0.0	0.0	0.6	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	21.2	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	6.4	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	3.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	13.0	0.0	1.0	9.7	1.5	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
28	24.1	3.8	0.0	14.2	0.0	0.0	24.1	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0
29	30.5	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	17.1	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1
31	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.6	0.0	1.1	0.0	22.5	13.5	0.0	9.8	0.0	0.0	0.4	0.0
2	16.1	0.0	1.9	4.5	0.0	32.1	8.5	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0
3	7.0	3.7	0.8	6.8	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	29.5	0.0	3.9	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	2.6	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	6.8	0.0	3.8	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	23.4	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0
8	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8
9	33.1	0.0	34.8	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	42.3	2.5	25.2	2.8	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0
11	0.0	29.7	9.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	19.5	5.9	2.2	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
13	36.5	1.6	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	11.9	0.0	7.5	0.0	38.5	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	5.4	1.1	8.1	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	11.9	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5
19	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	1.2	0.0	2.6	0.0	3.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	29.1	0.0
21	0.0	35.0	7.1	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
22	0.0	26.0	0.0	10.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	5.8
23	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	2.7
24	0.0	4.6	0.0	1.0	0.0	7.5	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	3.7	2.0	3.4	14.1	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	2.5	41.8	0.0	7.1	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	13.8	0.0	6.8	23.5	0.0	2.6	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	13.5	0.0	0.0	10.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.8	1.8	0.0	0.0	7.0	12.1	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	9.5	0.0	0.0	0.0		1.2	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	60.3		0.0	55.0		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	18.5	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	26.5	1.2	0.0	0.0	0.8
2	0.0	1.6	4.5	0.0	0.0	8.5	0.0	11.5	6.4	2.1	0.0	0.0
3	0.0	0.0	25.1	2.0	0.0	33.8	0.0	6.5	1.2	2.9	0.0	0.0
4	0.6	0.7	0.9	2.0	0.0	3.5	0.0	5.1	0.0	15.0	0.0	0.0
5	0.0	6.5	6.8	0.0	0.0	19.6	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.7	0.0	0.0
7	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	3.1	0.0	9.5	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.8	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	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	0.0	0.0	0.5	7.5	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0
14	0.0	5.8	0.0	0.0	1.5	0.0	33.5	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0
15	0.0	35.1	0.0	0.0	1.0	0.0	52.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	24.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	10.8	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	19.5	10.2	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	2.2	84.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	2.4	18.9	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	37.4	0.0	0.0	0.0	73.1	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	18.2	0.0	0.0	31.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	14.1	1.6	0.0	0.0	42.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	2.4	0.0	0.0	0.0	47.0	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0	3.5
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	27.5	0.0	13.6
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	5.1	0.0	4.1
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0
2	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	1.2	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.9	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	17.4	0.0
5	31.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0
6	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	32.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	22.2	16.1	0.0	1.5	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
9	36.0	5.6	47.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
10	10.2	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	6.5	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0
11	9.8	0.0	3.5	0.0	5.0	0.0	31.5	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0
12	9.4	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	6.2	5.6
13	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	15.1	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.6	0.0	0.0
16	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	1.1	0.0	1.3	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	14.1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	7.9	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	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0
24	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	53.7	0.0
25	0.0	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	6.3	2.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	3.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	27.1	0.0	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	9.0	3.1	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	19.2	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	30.4	0.0	0.0	1.1	17.5	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	22.2	11.9	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1
4	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	9.1	2.1	0.0	1.5	0.5	0.0	0.0
5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	2.0	0.0	6.5	0.0	1.5	0.0	0.0
6	0.0	9.6	5.0	0.0	7.0	0.0	3.5	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	45.4	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	2.6	10.1	0.0
8	0.0	16.5	15.5	0.0	0.0	0.0	2.8	8.1	0.0	0.0	11.5	0.0
9	0.0	7.7	11.6	0.0	0.0	0.0	1.9	0.9	4.6	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	1.8	0.0	8.0	0.0	2.1	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	9.3	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	41.1	0.0	0.0	1.4	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	12.9	0.0	7.2	2.2	9.1	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0
14	0.0	8.1	31.0	0.0	0.0	2.3	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	3.8	24.8	21.0	32.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	2.5	0.0
16	0.0	9.2	26.4	12.5	14.0	10.5	0.0	6.9	0.0	0.0	4.1	0.0
17	0.0	8.7	10.1	2.0	1.5	33.1	6.2	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0
18	0.0	0.0	12.4	0.0	8.0	3.1	0.8	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	2.8	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	1.4	1.8	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
22	7.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	10.1	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	10.3	8.0	0.0	0.0	0.0	20.4	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	2.0	0.0	8.6	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0
27	15.1	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0
28	8.5	0.0	4.2	2.0	0.0	0.0	8.1	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0
29	12.7	0.0	3.1	0.0		8.1	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	2.9	21.1	0.0	0.0		3.9	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.1		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	2.1	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΚΑΣΤΡΑΚΙ (434)

ΣΤΑΘΜΟΣ : Καστοριά ΔΕΗ (434) - ΥΔΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1962 - 63
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎψΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*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 : ΕΛΛΕΙΨΗ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	37.2	0.0	16.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	2.4	0.0	22.0	*2	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	52.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	53.6	2.2	0.0	0.0	18.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	31.2	29.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	18.6	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	9.4	0.0	1.8	0.0	0.0	20.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	23.2	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	17.4	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	25.8	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6
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	10.5	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	21.6
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	2.4	0.0	16.6	0.0	26.2	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.6	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.4
26	0.0	47.8	42.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	6.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	48.6	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	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	52.8
30	0.0	0.0	19.8	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	32.8	0.0	0.0	0.0	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	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0
2	14.4	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8
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	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	14.8	0.0	3.6	39.8	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	24.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	58.2	0.0	0.0	0.0
11	23.4	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.2	0.0
12	0.0	0.0	34.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	2.0	0.0	3.2	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	2.0	0.0	2.8	10.6	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	4.2	0.0	18.0	25.4	0.0	0.0	3.2
18	0.0	0.0	27.8	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2
20	0.0	0.0	30.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	10.6	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.2	0.0	37.4	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.6	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	4.8	0.0	5.2	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0
28	13.2	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	17.6	22.6	0.0	4.2	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	16.2	4.8	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.4	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	48.2	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.8	0.0	0.0
2	0.0	0.0	32.4	0.0	0.0	17.6	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	8.4	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.8	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	3.2	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	13.2	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.2	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	26.2	0.0	12.4	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	12.4	0.0	0.0	13.2	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	3.6	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
20	9.8	5.4	0.0	56.0	0.0	9.4	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	19.8	0.0	0.0	6.6	0.0	11.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	19.4	0.0	0.0	33.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	7.2	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	32.6	0.0	8.2	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0
29	0.0	25.6	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	32.1	0.0	10.0	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	7.0	15.0	0.0	0.0	0.0	5.8	2.0	0.0	0.0	13.6
2	0.0	0.0	66.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	48.8	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	58.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	13.4	0.0	1.2	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	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.8	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	17.4	16.4	16.6	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	10.6	31.6	12.6	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	42.0	0.0	38.0	32.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	67.0	0.0	0.0	3.6	9.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	8.6	0.0	8.6	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	15.4	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6	0.0
17	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	3.4	0.8	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0
18	0.0	2.4	9.6	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	31.0	6.6	12.8	1.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0
20	0.0	21.0	0.0	41.8	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
22	0.0	0.0	2.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	24.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	1.8	2.4	36.8	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	36.0	17.4	1.4	3.2	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	23.0	2.2	29.6	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	14.2	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0
31	0.0		0.0	0.0		4.2		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	16.6	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.6	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	5.0	0.0	1.2
3	0.0	4.8	9.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	3.4	4.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2
5	0.0	0.0	1.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	9.8	56.4	14.6	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	2.0	0.0	0.0	8.7
7	0.4	0.0	16.8	25.2	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	2.1
8	0.0	0.0	19.2	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	26.6	17.2	2.0	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0
10	6.0	0.0	11.6	35.4	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	5.8
12	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0
13	0.0	39.6	0.0	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	14.4
14	0.0	14.8	5.4	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	8.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	6.6	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6
17	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	43.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	51.4	29.2	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	30.8	11.8	0.0	0.0	1.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4
21	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	3.4	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	23.8	0.2	0.0	0.0	2.4	30.2	6.4	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	12.0	0.4	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	18.2	0.4	22.6	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	48.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	4.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	52.0	17.2	0.0
30	1.2	9.6	2.8	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		*2	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0			*2	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΙΚΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	*2	*2	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2
2	0.0	*2	*2	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2
3	0.0	*2	16.2	*2	0.0	*2	2.7	0.0	5.0	*2	*2	*2
4	0.0	*2	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	14.0	*2	*2	*2
5	0.0	*2	12.0	*2	0.0	6.2	0.0	0.0	10.2	*2	*2	*2
6	7.0	*2	*2	*2	28.8	2.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2
7	0.0	*2	*2	*2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2
8	0.0	*2	*2	*2	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2
9	0.0	*2	23.4	*2	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2
10	0.0	*2	17.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2
11	0.0	*2	2.4	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	*2	*2	*2
12	0.0	*2	1.0	*2	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2
13	0.0	*2	30.0	*2	9.8	0.5	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2
14	0.0	*2	13.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	*2	*2	*2
15	0.0	*2	15.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2
16	0.0	*2	2.0	*2	1.0	2.5	0.0	3.0	0.0	*2	*2	*2
17	0.0	*2	0.0	*2	5.6	*2	4.5	0.0	4.0	*2	*2	*2
18	0.0	*2	0.0	*2	9.0	*2	0.0	3.0	0.0	*2	*2	*2
19	0.0	*2	8.0	*2	11.0	5.4	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2
20	4.4	*2	3.9	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2
21	0.0	*2	29.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2
22	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2
23	0.0	*2	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2
24	0.0	*2	0.0	*2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2
25	0.0	*2	*2	*2	0.0	*2	0.0	3.8	12.5	*2	*2	*2
26	0.0	*2	*2	*2	0.0	*2	0.0	10.2	0.0	*2	*2	*2
27	0.0	7.2	47.4	*2	0.7	8.4	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2
28	0.0	0.1	28.2	*2	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	*2	*2	*2
29	0.0	8.5	2.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2
30	0.0	0.2	4.0	*2		0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2
31	0.0		6.0	*2		0.0		23.2		*2	*2	

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	*2	*2	*2	0.0	0.0
2	4.6	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
3	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
4	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
5	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
6	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
7	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
8	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
9	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	22.9
10	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
11	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
12	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	84.3
13	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	2.2
14	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
15	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
16	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	4.4
17	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
18	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
19	5.8	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
20	5.6	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
21	1.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
22	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
23	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
24	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
25	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
26	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
27	38.9	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
28	8.2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
29	0.0	*2	*2	*2		*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
30	0.0	*2	*2	*2		*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0
31	0.0		*2	*2		*2		*2		*2	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	10.2	0.0	9.6	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	21.0
2	0.0	0.0	30.0	0.3	6.0	1.8	5.2	0.0	0.6	0.0	0.0	11.6
3	0.0	0.0	8.8	5.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.8	0.0	0.8	0.0	0.6	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	33.1	0.2	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	24.6	24.0	0.0	0.0	16.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	2.1	31.4	4.3	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	15.2	7.4	0.0	1.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	1.6	63.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	11.8	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	5.4	30.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	17.6	0.6	5.8	4.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.2	10.8	0.0	33.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	24.0	0.0	4.8	3.4	0.4	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0
16	0.0	0.0	30.0	1.0	2.2	2.6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	30.2	31.4	12.8	28.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	12.9	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	8.4	10.0	0.2	5.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	33.0	0.8	14.6	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	8.8	2.3	0.0	2.6	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.6	0.0	1.2	0.0	0.0	1.0	0.2	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	6.4	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	2.6	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	3.0
26	0.0	11.0	2.0	4.4	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
27	0.0	125.0	3.9	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	1.0	4.4	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	11.8	1.0		0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	6.6	1.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		9.6	35.2		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	20.0	0.0	2.2	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
2	53.8	0.0	0.0	0.0	13.8	9.4	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0
3	52.4	0.0	3.0	5.5	24.0	2.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
4	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	5.4	0.0	1.4	0.0	3.2	55.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	60.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	5.4	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0
10	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8
11	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	7.0	2.0	0.0	0.0	0.0	26.6	1.8
12	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.2	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	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	1.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	26.4	0.2	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	6.8	24.4	0.0	0.0	28.2	7.4	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	17.2
18	0.0	0.0	0.0	4.0	31.6	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
19	0.6	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	6.0
20	0.0	0.0	0.0	2.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	28.8	1.8	1.0	9.0	28.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	16.6	0.0	6.0	1.8	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.8	59.2	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	2.8	1.0	8.0	33.0	24.4	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	25.4	0.0	0.0	0.0	38.8	14.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0
26	0.0	0.0	32.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	6.3	4.6	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	1.4	6.2	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	1.2	0.0		60.0	0.0	26.8	0.0	2.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	3.0	0.0		20.5	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.4
31	0.0		64.0	0.0		2.8		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	5.8	14.2	6.2	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	4.8	31.8	2.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2
4	0.0	0.0	1.6	0.0	5.0	0.0	0.0	42.0	0.0	10.0	0.0	2.6
5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	40.4	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	2.0	0.0	5.8	8.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	2.8	0.0	7.4	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	13.6	15.2	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	28.8	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	1.0	18.9	5.0	0.2	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	36.0	0.0	46.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	15.4	0.0	0.0	6.0	0.0	0.2	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0
16	10.4	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	1.6	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0
17	30.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0
18	8.4	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.8
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.4	11.0	0.0
20	0.0	13.0	0.0	12.0	0.0	0.0	21.8	0.0	0.0	13.6	10.2	0.0
21	0.0	22.8	0.0	0.0	6.4	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0
22	0.0	2.2	0.0	0.0	8.2	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	14.4	0.0	4.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	1.2	0.0
24	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0
25	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	3.6
26	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	49.6
27	0.0	22.6	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
29	10.4	32.0	0.0	13.4	0.4	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	2.8	28.0	9.8		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.2		9.8	10.0		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	5.8	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
2	0.0	0.0	10.2	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0
3	5.0	0.0	0.3	30.4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0
4	2.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0
5	0.6	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0
6	0.4	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	56.4	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	31.6	0.0	0.0	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	47.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	3.8	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	2.2	39.0	0.0	0.0	0.0
14	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	11.8	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	1.8	0.0	0.0	1.0	0.4	0.0	3.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0
16	57.2	0.0	1.2	0.0	4.6	14.8	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.8	1.4	0.0	6.8	10.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	7.8	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.6	0.0	8.0	4.4	26.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	1.2	0.0	0.0	5.4	17.8	1.8	16.0	0.0	29.8	0.0	0.0	15.6
21	0.0	0.0	0.0	1.5	9.6	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	18.2	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.6	1.0	0.0	3.4	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	1.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	1.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	8.8	14.0	0.0	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	3.2	11.8	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
29	0.0	0.0	0.0	53.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	39.0	7.0
30	5.4	0.0	3.2	15.4	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	29.0	2.8	0.0	0.0	11.6	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	17.0	8.2	0.0	0.0	10.8	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	19.8	36.0	1.0	1.4	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	17.0	0.0	0.2	0.6	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	65.0	0.0	10.8	3.4	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	27.2	27.4	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	1.4	0.0	0.4	4.4	17.0	17.6	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	5.0	1.8	0.4	32.6	0.6	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	34.2
9	52.0	42.0	0.0	2.0	3.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	12.2	5.4	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	26.5	19.4	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	30.2	1.0	6.8	0.0	1.2	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	9.4	0.0	8.6	3.6	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	2.0	0.0	7.0	0.0	8.4	21.2	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	1.3	24.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	3.2	7.6	0.0	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	2.0	1.6	0.0	0.0	15.4	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	21.2	0.0	0.4	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	7.2
22	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	12.2
23	9.6	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.2
25	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	24.4
27	0.0	11.2	1.6	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.0
28	0.0	10.8	5.2	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	0.0	0.0	2.0	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	0.4	0.0	0.0	3.8	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	35.4	0.0	20.6	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0
2	0.0	11.0	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	0.8	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	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	1.8	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.2	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	19.6	7.0	0.5	0.0	0.0
8	6.5	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	10.0	0.0	18.0	0.0
9	0.0	33.0	2.6	13.2	0.0	1.2	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	2.5	0.0	7.7	0.0
11	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.2	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	2.4	8.4	1.2	3.6	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	40.5
14	0.0	0.0	21.0	5.8	31.4	0.0	0.0	24.4	0.0	1.8	0.0	17.5
15	0.0	0.0	24.5	0.0	31.8	2.8	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
16	14.2	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.8	0.0	0.0	0.0
21	27.4	0.0	0.0	0.0	19.4	4.6	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0
22	25.0	13.0	0.0	0.0	5.4	8.9	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0
23	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.2	2.5	0.0	12.2	1.8	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	1.3	0.0	3.3	0.0	4.3	0.0
27	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	5.3	7.2	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	30.4	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	6.2		8.2	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	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	18.0	0.0	2.0
3	0.0	0.0	1.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	6.6	12.2	0.0	0.4	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0
10	17.4	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	1.8	0.0	10.3	0.0	0.0
11	0.7	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	2.5	6.1	0.0	0.0	0.5	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	32.0	0.0	7.0	0.0	11.5	21.4	10.5	0.0	0.0	0.0
14	17.7	0.0	7.2	0.0	26.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	24.3	4.2	0.0	6.5	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	2.4	0.0	12.3	0.0	2.1	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0
17	15.5	1.3	1.1	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3
18	57.5	1.0	38.5	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	13.0	0.0	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0
20	19.2	20.3	13.1	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
21	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.7	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0
22	0.0	13.9	0.0	6.3	0.0	0.0	23.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
23	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	0.6	2.4	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	1.7	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.3	2.5	0.0
25	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	14.9	0.0	0.0	0.0	1.4
26	0.0	0.0	0.0	16.6	0.0	10.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	37.2	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	28.4	13.2	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	3.4	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	65.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	131.5	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	18.4	33.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
4	0.0	6.7	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0
5	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.7	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	9.0	8.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	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	1.7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	3.0	5.3	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	2.2	4.2	29.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	66.0	55.3	0.0	11.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	25.4	6.2	0.0	1.8	24.0	0.8	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	3.0	0.0	5.0	60.0	0.0	12.6	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0
17	23.5	0.0	0.0	21.2	11.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	19.0	0.3	0.0	1.6	5.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	40.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	34.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.5
25	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	5.6	42.5	0.0
26	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
27	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	31.5	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	20.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	3.2		9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	1.0	4.0	27.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.5
2	0.0	5.5	2.0	0.0	7.0	0.0	15.5	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
3	0.0	13.5	20.6	0.0	14.0	0.0	26.8	0.3	12.6	0.0	0.0	0.3
4	7.0	0.0	11.0	0.0	5.3	0.0	17.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
7	0.0	0.0	11.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	19.0	0.0	15.5	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	11.2
9	0.0	0.0	3.0	0.0	5.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
10	1.0	0.0	3.0	0.0	1.5	0.0	22.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	41.0	0.0	0.0	2.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	1.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	2.0	0.0	0.0	8.0	0.0	1.6	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	6.0
14	0.0	4.0	0.0	0.0	27.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5
15	0.0	44.0	0.0	0.0	8.5	0.0	1.6	1.3	0.0	0.0	0.0	1.5
16	0.0	2.5	0.0	2.5	12.0	3.8	33.6	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	7.0	0.0	0.2	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	2.5	0.0	12.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	28.0	0.0	1.5	6.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	8.5	0.0	4.8	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	11.0	0.0	5.0	2.0	5.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	1.6	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	65.0
23	0.0	0.0	0.0	41.0	10.2	19.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	14.0	16.5	0.0	7.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	27.5	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	9.5	0.0	3.0	0.0	7.8	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	9.5	0.6	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.8	16.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
31	0.0		5.5	7.0		0.0		0.5		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	3.0	5.0	16.0	29.5	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	24.5	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	2.0	4.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	30.0	11.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	4.0	52.0	53.4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	5.0	6.2	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	1.5	2.0	4.2	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.5	0.0	20.0	0.0	0.0	5.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	32.0	0.0	6.5	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	11.0	18.0	5.8	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	3.0	9.0	26.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	11.2	0.0	19.0	0.0	3.0	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	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	9.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	12.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	2.2	13.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
20	1.5	0.0	3.0	0.0	0.0	6.5	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	6.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
22	23.5	0.0	0.0	0.0	0.4	26.7	6.0	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0
24	0.0	0.0	34.2	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	15.0	50.6	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	34.0	65.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	37.0	3.8	0.0		9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	43.0	0.0	0.0		0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	2.5		3.5		45.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	36.0	0.0	38.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	12.0	22.0	0.0	0.0	26.0	13.5	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0
4	2.0	7.0	0.0	17.0	13.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	15.0	11.0	0.0	30.5	0.0	21.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
8	13.5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	3.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	1.0	3.0	10.5	5.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	45.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	9.5	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	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	7.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	28.5	24.0	0.0	1.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	4.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	17.0	60.0	0.0	20.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	24.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	11.5	10.0	7.0	0.0	3.0	20.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	15.0	2.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	3.0	19.5	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	3.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0
27	19.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	4.5	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
30	1.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
31	34.0		11.0	0.0		0.0		0.0		0.0	6.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	8.3	23.5	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	35.5	19.0	0.5	0.0	2.5	6.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	5.5	6.5	0.0	0.5	0.0	11.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	29.0	14.5	7.5	10.5	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	3.0	5.0	28.5	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	5.5
7	4.5	30.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	22.5	0.0	3.5
8	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.5	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	2.0	27.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	13.0	46.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.3
13	7.2	0.0	0.0	0.7	13.5	0.0	42.0	0.5	0.0	0.0	0.0	5.5
14	0.0	8.5	0.0	0.2	15.0	0.0	0.0	7.0	3.5	0.0	0.0	0.0
15	1.0	0.0	0.0	66.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	64.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	23.5	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.5	0.0	3.0	25.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	26.5	0.0	43.2	0.0	3.5	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
21	1.5	0.0	14.3	0.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	4.5	0.0	41.5	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	3.7	0.0	8.5	0.0	0.0	1.0	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	0.3	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	2.0	0.0
26	14.3	0.0	0.0	1.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
27	10.5	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	11.0	45.5	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	24.5	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	22.5	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
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	9.5	0.0	11.0	0.0	2.2	0.0	4.2	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	1.7	0.3	0.0	0.0	1.2	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	3.0	0.5	0.0	22.2	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	1.2	0.0	11.0	0.0	0.0	8.8	1.7	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.3	0.8	0.9	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4
8	0.0	5.0	16.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	3.2
9	0.0	28.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
10	0.0	1.7	2.0	3.5	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.3	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0
12	0.0	0.0	26.5	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	9.0	0.0	27.5	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0
14	13.2	0.0	9.6	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	14.6	21.5	44.3	0.0	0.0	5.7	0.0	8.0	10.8	0.0	0.0	0.0
16	0.0	27.3	19.0	0.0	4.7	0.0	0.8	2.6	0.0	0.0	0.0	1.4
17	0.0	0.0	6.5	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	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	37.1	2.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0
21	0.0	0.0	11.5	0.0	19.0	0.3	31.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	19.2	10.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	20.2	0.0	37.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	18.3	1.0	0.3	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	50.5	0.0	8.5	1.5	80.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.3	1.5	0.0	29.8	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.3
27	25.5	4.0	18.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
28	90.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.4	0.0	1.0	0.0	1.1
29	0.0	26.0	1.0	3.0	0.0	0.0	19.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	13.7	0.0	2.4	0.0	4.8	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	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	0.0	0.0	12.2	0.0	6.5	3.0	4.0	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.4	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	11.9	0.0	12.0	0.0	11.7	4.0	0.1	0.8	8.5	1.7	0.0	0.0
4	47.6	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	10.3	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0
5	0.0	5.3	0.0	0.0	14.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
6	17.8	1.0	0.0	0.0	0.4	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
7	0.0	1.4	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.1	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	16.5	0.0	0.0	0.0	34.6	0.0	0.0	3.0	0.0	0.5	0.0	0.0
10	0.1	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	5.8	0.0	0.0
11	0.0	0.0	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0
12	7.5	0.0	23.5	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0
13	4.8	0.0	2.3	0.0	0.3	3.5	0.0	0.0	1.5	0.0	27.6	0.0
14	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
15	0.0	37.4	31.4	0.7	0.0	0.0	1.4	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0
16	5.6	31.7	1.0	23.9	14.5	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
17	11.5	7.0	0.0	2.2	2.7	0.0	0.0	0.0	33.4	17.8	0.0	0.0
18	0.1	23.5	15.7	0.2	1.7	1.2	0.0	0.0	2.1	0.3	0.0	17.2
19	0.0	2.0	88.5	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0
20	0.0	0.0	31.8	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	10.7	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	5.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.7	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	18.7	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	1.0	1.5	0.0	0.0	13.3	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	10.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	25.6	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	6.7	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	32.8	0.0	0.0	13.4	0.0	1.5	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	27.4	68.0	0.0	0.4	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	37.3	0.0	5.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0	18.1	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	12.0	0.2	0.4	11.8	17.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	8.0	0.1	5.9	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.4	10.0	0.2	0.0	36.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	9.3	8.7	10.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	19.7	0.2	7.2	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	23.4	0.0	0.1	9.0	46.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	34.0	13.6	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	4.1	9.2	1.5	8.2	0.8	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	5.0	0.2	0.0	5.7	42.4	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.5	0.0	0.0	2.1	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	4.8	0.0	0.0	6.8	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	54.3	0.0	0.0	5.2	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0
17	0.0	3.4	0.5	3.6	1.5	0.2	4.1	0.0	0.0	0.0	12.1	0.0
18	0.0	0.8	2.4	0.1	11.8	0.1	1.7	0.0	0.0	0.0	1.4	8.0
19	10.3	0.0	1.2	0.0	13.4	11.4	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.3	0.0	0.5	0.0	6.2	2.1	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
21	0.0	0.0	22.4	20.6	0.6	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	21.1
22	0.0	35.2	0.0	0.1	7.8	1.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	13.1
23	0.0	12.1	39.2	4.0	6.0	0.9	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7
24	6.3	0.0	0.0	30.6	0.4	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.1
25	32.1	0.7	0.1	52.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	7.7	0.2	0.0	2.3	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	26.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	10.1	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	1.5	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0
2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	29.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	26.5	8.7	0.0	0.1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	20.8	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	12.4	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	12.7	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
12	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	10.0	0.0	0.0	21.1	1.0	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	10.6	0.0	23.5	12.0	11.5	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	21.6	26.0	0.0	14.7	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	12.9	0.0	0.0	1.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.7	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	11.9	0.0	0.5	0.5	10.3	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	65.0	1.2	15.6	0.0	55.5	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	47.0	1.3	10.4	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	2.8	34.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0
22	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	20.0	21.1	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5
28	0.0	0.0	0.0	29.0	1.5	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
29	0.0	0.0	0.0	13.7		0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.2	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		0.5		22.9		0.0	0.1	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0
2	0.0	13.5	0.0	23.2	7.3	9.7	0.0	2.1	0.0	37.5	0.0	0.0
3	0.0	0.1	0.0	0.0	5.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4
4	0.0	21.1	0.0	3.5	0.4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	16.7	0.0	15.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	49.0	0.9	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	72.1	0.0	26.5	19.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	1.0	0.0	12.0	8.2	0.6	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.1	0.0	0.0	41.0	2.6	0.0	1.3	15.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	3.5	4.0	1.5	5.0	0.0	18.8	3.5	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	26.6	0.0	21.0	4.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	1.5	25.5	7.6	1.2	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
14	8.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	7.3	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	5.6	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.6	0.0	14.1	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	13.0	52.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	5.0	2.0	0.0	12.5	0.2	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.5	40.2	4.0	0.0	1.1	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	1.2	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.6	2.0	0.0	2.5	54.5	11.7	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
24	37.0	21.3	0.0	18.2	0.8	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	76.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	29.0	1.5	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	1.1
28	0.0	44.1	9.2	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
29	0.0	78.0	0.0	0.0		13.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.3	0.0		0.1	0.0	41.5	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.2	7.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗΡ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.7	0.0	0.1	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	29.7	0.0	2.1	0.0	1.3	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	20.6	3.5	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
4	0.0	16.6	0.0	3.2	0.0	60.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
5	0.0	35.5	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	7.5
6	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	57.1	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	16.1	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
9	1.5	0.0	0.0	3.3	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	11.7	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	1.8	0.0	15.7	20.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	36.0	0.2	13.9	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.3	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	5.2	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	1.2	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	1.5	0.0	7.5	2.2	48.2	5.1	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	13.5	0.0	20.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	12.6	0.0	26.5	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	17.6	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	6.7	0.0	6.5	2.3	0.4	0.1	0.0	3.4	59.8	0.0	0.0	0.7
22	1.0	0.0	20.6	0.0	0.0	0.8	0.0	7.8	11.3	0.0	8.1	0.0
23	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	36.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	3.2	0.6	0.0	22.8	36.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	7.2	0.3	29.0	0.0	0.0	0.2	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.1	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0
27	7.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	10.1	0.0	0.0	13.3	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	6.6	0.0	0.0	2.2		0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	10.4	0.0	2.3	4.6		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.2		20.0		8.2		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	13.3	0.0	82.7	0.8	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	8.8	0.0	1.7	10.4	0.0	0.1	0.0
3	0.0	0.0	21.6	0.0	0.0	4.6	0.0	3.5	1.7	0.0	0.0	4.5
4	0.0	0.2	17.5	0.4	0.0	4.9	0.0	15.5	0.2	0.0	0.0	0.0
5	0.2	2.5	42.0	0.0	0.0	4.7	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	2.5	1.0	0.0	0.0	0.0
7	16.4	3.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
8	11.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0
9	4.1	0.0	0.5	0.8	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	2.0	0.0
10	3.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.1	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	21.1	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.3	0.0	0.0	0.0
14	0.0	15.0	0.0	0.0	4.0	0.0	58.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	43.0	0.0	0.0	10.7	0.0	52.9	0.0	5.7	0.0	0.7	0.0
16	0.0	0.5	9.0	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	38.5	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.8	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.8	0.0	0.0
20	0.0	25.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	23.3	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	13.0	10.0	11.5	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0
23	4.3	63.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	6.5	10.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	3.0	27.0	0.0	0.0	13.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.5	0.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	20.2
29	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	21.4	0.9	24.4
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	18.9	0.6	0.0	0.0	3.6	0.6
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	1.9	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.1	0.7	4.5	0.0	5.5	6.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0
2	4.4	0.1	9.8	8.0	0.0	23.4	0.5	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0
3	0.0	4.0	0.4	2.5	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	17.1	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	9.5	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	20.3	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	29.5	0.0	16.5	5.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	6.0	0.1	18.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
11	0.0	78.2	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
12	0.0	35.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	36.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	7.0	0.0	9.0	0.0	5.6	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
16	0.0	0.0	35.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	5.1	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
20	16.0	0.0	3.6	1.2	1.5	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	46.3	7.0	2.1	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
22	0.0	55.2	0.0	17.7	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	2.3	1.7
23	0.0	11.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	5.5	0.0	0.6	18.5	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.4	37.5	1.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	9.5	0.0	3.5	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	22.6	0.0	0.0	15.7	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	17.0	0.0	0.0	3.5	11.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	7.3	24.5	0.0	0.0		0.5	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	46.0		0.0	52.7		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	24.3	16.0	0.7	4.7	17.4	3.3	0.0	--	--	--
2	0.0	0.3	24.4	16.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	--	--	--
3	0.0	0.0	21.7	15.5	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	--	--	--
4	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	--	--	--
5	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	--	--	--
6	0.0	6.2	12.8	7.5	30.2	0.0	0.1	4.0	0.0	--	--	--
7	0.0	0.0	36.8	46.0	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	--	--	--
8	0.0	23.4	5.1	2.0	0.0	0.0	4.2	1.0	0.0	--	--	--
9	0.0	0.0	17.7	1.2	1.2	0.0	0.0	0.0	1.3	--	--	--
10	0.0	0.0	0.7	0.1	31.8	1.2	0.0	2.8	0.1	--	--	--
11	0.0	0.0	17.2	0.0	0.1	6.3	0.0	14.1	0.0	--	--	--
12	0.0	0.0	73.8	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	--	--	--
13	0.0	0.0	27.4	0.0	1.9	0.0	6.5	0.0	0.0	--	--	--
14	0.0	11.2	34.6	0.1	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--
15	0.0	3.3	22.3	19.6	26.1	0.0	27.5	17.2	0.0	--	--	--
16	0.0	0.9	32.8	25.2	6.1	17.1	0.0	3.9	0.0	--	--	--
17	0.0	23.2	17.7	0.0	38.7	25.7	0.0	3.5	0.0	--	--	--
18	0.0	5.5	18.2	0.0	5.4	0.9	0.0	13.7	0.0	--	--	--
19	0.0	2.4	28.2	0.0	5.4	0.0	0.0	3.9	0.0	--	--	--
20	0.0	5.4	2.9	0.0	0.0	0.0	3.0	1.3	0.0	--	--	--
21	5.0	0.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--
22	17.8	0.0	0.1	0.0	17.7	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--
23	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--
24	0.0	7.5	0.0	0.1	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	--	--	--
25	3.7	27.9	9.3	0.0	0.0	0.0	1.5	3.3	0.0	--	--	--
26	0.7	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	4.5	7.4	0.0	--	--	--
27	18.9	0.2	24.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--
28	0.0	3.1	19.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	--	--	--
29	42.4	0.5	14.7	0.0		3.4	23.0	0.5	0.0	--	--	--
30	6.3	36.8	0.2	1.4		1.9	8.1	0.0	0.0	--	--	--
31	5.3		0.0	0.0		0.1		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	0.5	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	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	1.4	0.0	0.0	1.1	0.4
5	6.8	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41.6	0.0
6	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	57.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	31.4	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
9	120.7	4.7	34.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	9.7	0.0	24.3	0.0	0.0	0.0	16.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
11	18.7	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.6	0.0	0.0	11.2
13	0.0	0.0	0.0	0.0	26.4	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5
14	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
15	0.8	0.0	1.9	0.0	5.8	0.0	1.3	0.8	0.0	29.7	0.0	0.0
16	4.6	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	24.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.1	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	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	0.5
23	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0
24	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
25	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	3.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	11.6	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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	46.1	0.0	0.0	1.7	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	3.1	0.5	0.0	0.1	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΚΡΕΜΑΣΤΑ (440)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	21.2
5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
6	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
7	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
8	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
9	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
10	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
11	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	35.0
12	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	31.0
13	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
14	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
15	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
16	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
17	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
18	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
19	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
20	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
21	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
22	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
23	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
24	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	3.2
25	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
26	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1.2
27	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	5.2
28	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0
29	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2.6
30	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	3.2
31	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	7.5

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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	16.8	7.2	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	1.9	12.5	7.9	2.5	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	2.8	27.8	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	1.2	3.7	0.0	0.0	0.3	0.0	4.7	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0
7	3.4	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	9.2	18.5	4.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	6.6	0.0	9.3	1.6	10.6	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	23.5	0.0	0.0
11	0.0	22.4	77.4	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	31.6	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	21.5	11.8	0.0	0.0	0.0
13	18.2	0.0	39.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.9	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0
15	3.8	12.4	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
16	6.2	2.2	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0
19	4.8	0.0	48.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	2.4	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	27.7	0.0	0.0	0.0	0.0
22	6.2	0.0	2.6	0.0	0.0	3.9	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	11.4	1.4	0.0	12.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.8	3.3	0.0	2.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	13.8	6.5	0.8	0.0	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	15.2	6.7	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	42.5	1.7	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	6.0	0.6		8.6	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	1.8	1.7	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	23.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	27.0	0.0	19.5	18.5	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	2.5	0.0	4.1	14.0	0.5	8.0	0.0	15.5	0.0	1.5
4	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	55.7	0.0	0.0	0.8	0.0	7.5	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	46.5	5.1	0.0	0.0	25.5	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	4.7	16.5	0.0	0.0	8.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	15.6	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
10	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	30.2	0.5	0.3	0.0	1.5	16.0	0.0	7.2	0.0	14.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	1.0	0.0	0.0	0.0	9.2	9.7	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	48.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	60.0	0.7	4.0	0.0	56.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	33.5	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	24.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.3
20	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	22.6	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	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.5
23	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0
24	4.8	0.0	14.5	0.0	4.6	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	10.8	35.6	0.0	10.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	20.0
26	0.0	21.0	39.7	0.0	0.0	25.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5	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	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	42.5
30	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	29.5	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	9.0	36.0	0.0	1.0	18.5	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0
2	0.0	25.0	27.0	13.0	32.0	5.0	25.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	34.0	16.5	0.0	20.5	0.0	4.5	5.5	2.5	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	12.6	29.5	0.0	0.0	4.5	1.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	4.0	13.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	13.5	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	14.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	50.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	133.5	0.5	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	15.5	2.5	0.0	3.5	0.0	0.0	2.0	5.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	90.0	0.0	8.0	5.5	0.0	0.0	26.5	1.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	22.5	3.0	26.5	44.5	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	1.5	16.0	7.5	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.8	0.0	21.0	4.0	10.0	0.0	0.0	7.5	0.0	2.0	0.0	0.0
17	0.0	56.5	31.5	0.0	17.5	0.0	0.0	42.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	67.5	0.0	30.5	4.0	4.5	0.0	0.0	14.5	21.5	0.0	0.0	0.0
19	10.0	3.0	0.0	49.5	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	42.0	1.5	1.0	21.5	15.0	11.5	2.5	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0
21	7.5	58.0	1.0	22.0	9.5	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	20.0	0.0	4.5	9.0	35.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	28.5	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	29.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	5.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	49.5	0.0	0.0	0.0	16.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	1.0
28	0.0	34.0	74.5	0.0	0.0	1.5	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	9.5	28.5	0.5	0.0		5.5	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
30	39.5	20.0	6.5	2.0		1.5	4.5	2.0	0.0	0.0	0.0	7.0
31	39.0		42.0	5.0		17.0		0.0		0.0	85.0	

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	10.5	1.3	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0
2	2.5	0.0	3.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	1.5	2.5	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	11.0	0.0	3.5	0.0	0.0	7.0	0.5	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	38.0	0.0	0.0	38.8	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	6.8	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	1.7	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
10	71.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	45.6	0.0	4.2	0.0
11	15.5	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.5	0.0	0.0	0.0
12	0.5	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0
13	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	25.5	0.0	0.4	14.2	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
16	10.5	0.0	21.5	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	1.5	1.0	0.0	7.0	0.0	50.5	0.0	0.5	0.0	0.0
18	0.0	0.0	52.5	0.0	8.6	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	1.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	51.5	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
22	0.0	10.0	0.0	0.0	0.1	1.7	0.0	40.2	0.0	0.0	0.0	8.4
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.8	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	5.3
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.8	0.5	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	0.5	4.4	10.2	0.0	0.6
27	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	6.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
28	4.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	11.0	10.0	0.0	2.0	4.4	1.0	0.5	44.8	0.0	0.0	0.0	0.0
30	9.0	*2	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	34.5	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελάττωση μετώσεων ΒΗ

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	68.3	0.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	48.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	43.6	9.6	7.7	1.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	1.5	12.6	8.5	0.0	0.0	0.0	22.7	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	32.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	4.4	41.3	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	28.2	0.0	0.0	0.0	0.0
7	10.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.6	0.0	0.0	0.0	*2	2.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.4	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.6	0.0	0.0	0.0	25.7	5.2	1.2	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	4.9	0.0	0.0	2.8	0.0	39.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	13.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	17.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	6.0	1.5	3.5	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.5	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.8	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0
19	15.0	4.8	0.0	5.0	5.0	7.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	12.0	0.0	12.4	53.7	16.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	12.4	0.0	11.3	8.2	1.6	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	9.8	0.5	18.6	21.2	0.4	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	16.3	0.0	0.0	1.3	0.9	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	9.2	0.0	20.7	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	2.7	0.0	15.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	17.0	0.0	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	8.4	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	3.9	0.0	0.0	1.0
2	0.0	0.0	140.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	7.9	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	13.2	51.8	0.0	0.0	0.0	0.0	18.9	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	31.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	1.0	4.0	0.0	0.0	0.0	21.7	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	1.5	0.0	0.0	2.0	0.0	7.0	*2	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	*2	36.5	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	*2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
11	19.8	1.0	13.0	14.3	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	29.0	37.6	3.0	1.0	0.0	*2	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	51.0	1.0	105.9	29.5	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	36.0	0.0	33.2	7.0	22.7	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0
15	0.0	52.0	8.4	0.0	10.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	26.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.1	0.0	29.5	0.0
18	0.0	1.5	18.5	25.2	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	20.0	3.8	28.5	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9
20	0.0	10.5	0.0	73.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	3.7
21	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
22	0.0	0.0	3.5	36.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	45.5	4.0	3.7	0.0	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	8.7	38.0	70.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	42.4	30.0	0.0	11.0	20.0	2.9	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0
26	0.0	0.0	29.0	32.8	0.0	4.2	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	14.3	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	41.5	6.5	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0
29	0.0	49.5	0.0	0.0	0.0	5.0	1.0	13.5	0.0	0.0	7.5	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	16.5	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	26.8	33.5	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	1.6	5.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
4	2.5	0.0	11.7	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2
5	0.0	0.0	3.5	24.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.5	75.0	6.5	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	1.3	7.2	0.0	29.5
7	0.0	0.0	17.8	41.4	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	10.2	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	24.0	19.1	5.4	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
10	1.0	0.0	9.2	54.5	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	2.3
13	0.0	27.8	3.5	42.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	13.3
14	0.0	17.6	7.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	42.5	0.0	0.0	10.0	16.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0
16	0.0	3.7	1.5	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5
17	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	44.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	41.4	56.0	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	54.5	19.3	0.0	0.0	2.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	4.8	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	1.0	6.9	0.0	0.2	0.0	0.0	24.5	0.0	0.0	15.9	0.0
23	0.0	0.0	22.2	1.1	0.0	0.0	25.5	73.0	9.3	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	34.4	0.0	13.5	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	3.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0
28	1.9	48.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	2.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	3.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	2.8		0.0	0.0		0.0		0.0		0.2	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	30.2	0.2	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0
2	0.0	1.8	2.5	24.6	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	3.7	3.5	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	41.8	0.0	3.0	0.5	0.0	62.6	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
6	9.9	0.0	0.0	0.0	17.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.6	0.0	0.0	14.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
8	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
9	0.0	0.0	4.5	32.8	0.0	6.2	1.5	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	44.9	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.9	67.7	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	18.0	0.0	20.0	0.0	42.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	32.8	13.1	12.6	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
14	0.0	0.0	40.6	0.0	3.5	0.0	1.2	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	4.3	0.0	36.4	0.0
16	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.8	8.5	5.2	0.0	0.0	6.2	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3	6.1	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	34.8	0.6	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	10.0	5.7	10.7	0.0	0.0	0.6	0.4	0.0	0.0	0.0
20	6.5	0.0	5.4	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	47.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
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	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9
25	0.0	0.0	2.5	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	16.4
26	0.0	0.0	6.0	37.2	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	4.9	37.1	11.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.8	0.4	33.4	9.3	0.0	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	8.4	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	2.3	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.8		1.3	0.0		0.0		34.2		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.2	15.6	0.0	6.8	0.4	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	1.2	0.0	1.0	19.5	4.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	3.6	1.7	3.5	0.4	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	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	1.3	18.7	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.8	0.0	2.0	0.0
6	0.0	9.3	0.0	0.0	25.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	22.2	0.0	0.0	13.5	11.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	4.6	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.6	104.4	14.6	6.5	0.5	0.0	14.0	0.5	0.0	0.0	0.0
11	0.0	6.5	23.4	0.0	27.5	0.0	1.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	6.2	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	19.1
13	0.0	2.6	12.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	14.0
14	0.0	0.2	5.1	13.5	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	1.0	8.0	1.0	13.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	3.7	7.3	14.0	0.7	2.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5
17	0.0	0.0	1.0	3.2	11.3	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	6.7	0.0	21.3	44.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
19	0.0	7.3	3.5	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.4	20.8	0.0	0.0	0.5	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0
21	0.0	23.2	42.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	4.5	5.6	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	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	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
26	0.0	0.8	0.0	0.0	46.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	42.8	0.0	13.2	0.0	19.0	3.5	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
28	10.4	0.0	13.0	0.0	1.5	3.5	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	21.0	0.0		3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	5.5	4.5		4.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		11.3	7.5		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	19.3	6.0	3.5	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5
2	0.0	0.0	29.5	14.3	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
3	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	9.5	2.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	51.5	44.0	0.0	0.0	13.5	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	34.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	1.1	0.0	39.3	6.5	0.0	2.0	1.5	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0
9	0.0	1.1	67.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	23.5	13.3	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
11	0.0	0.0	38.9	1.5	6.0	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	22.0	7.0	1.5	58.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	1.0	7.2	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	1.2	11.5	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	27.0	0.0	13.7	4.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	9.5	36.0	23.3	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	33.0	22.0	30.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	10.5	11.0	0.0	24.3	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	27.5	2.0	0.0	10.5	0.0	6.5	3.5	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	8.0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.3	0.0	3.5	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	6.5
26	0.0	18.0	4.0	1.2	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3
27	0.0	*2	5.0	0.0	3.6	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	7.0	3.5	1.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	13.3	3.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	8.2	32.0		0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		14.4	25.5		0.0		17.0		0.0	8.5	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	7.0	0.0	0.0	4.4	0.0	13.8	0.0
2	25.5	0.0	0.0	7.5	17.0	11.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	2.0
3	75.0	0.0	9.2	5.5	6.8	1.0	0.6	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
4	10.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	53.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	59.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	5.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	16.8	0.0	0.0
10	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
12	0.0	1.2	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	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	1.2	0.0	0.0	3.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	31.5	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	56.0
17	6.5	41.5	0.0	0.0	38.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.5
18	0.0	4.0	0.0	1.5	46.2	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5
19	1.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	4.5	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	31.0	0.8	0.0	1.5	12.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	12.0	13.0	4.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	1.0	13.0	0.0	1.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	17.0	0.0	5.0	5.5	17.5	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	10.1	0.0	3.0	0.5	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	22.5	0.0	4.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	19.5	3.5	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	19.0	12.5	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	2.0		80.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	1.5	0.0		32.0	0.0	28.0	0.0	15.0	0.0	0.0
31	0.0		80.4	0.0		2.5		35.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	5.0	0.0	5.0	11.0	4.5	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	2.0	50.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5
4	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	7.5	0.0	3.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	45.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	5.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	16.0	16.2	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	16.5	0.0	1.5	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	2.5	6.0	22.3	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	59.5	4.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	21.0	0.0	0.0	11.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	3.5	0.0	0.0	37.0	0.0	2.0	0.0	0.0	39.2	0.0	0.0
16	16.0	0.0	0.0	1.5	6.0	0.0	2.0	0.0	0.0	46.0	0.0	0.0
17	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	1.0	0.0	16.0	0.0	0.0
18	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.5	0.0
20	0.0	21.5	0.0	5.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0
21	0.0	42.5	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0
22	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0
23	0.0	24.5	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0
25	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	4.0
26	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
27	0.0	35.0	0.0	0.0	11.5	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.5	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	3.6	33.5	0.0	11.8	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5
30	0.0	6.0	8.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	5.0	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	1.0	0.0	0.0	4.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0
2	0.0	0.0	13.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0
3	5.0	0.0	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
4	55.2	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	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	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	57.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	1.0	0.0	0.0	0.0	10.0	23.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
12	1.5	0.0	0.0	0.5	35.0	48.0	0.0	0.0	0.0	23.5	0.0	3.0
13	0.0	20.8	0.0	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	7.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	32.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	56.0	0.0	0.1	0.0	11.0	16.0	12.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	6.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	9.5	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.5	0.0	0.0	7.0	15.0	5.0	16.0	0.0	16.0	0.0	0.0	2.5
21	0.0	0.0	0.0	5.5	10.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	23.0	4.0	0.0	2.5	2.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	1.0	3.6	0.0	7.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.6	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	1.0	0.0	25.0	8.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	13.5	16.5	0.0	58.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0
27	0.0	2.5	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
29	0.0	0.0	0.0	59.8		0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	9.0
30	14.0	0.0	0.0	12.0		3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	17.0		0.0	0.0		5.0		0.0		0.0	8.5	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	46.5	3.0	0.0	0.0	17.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	20.0	4.0	0.0	0.0	16.5	41.5	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	26.5	29.5	0.0	1.5	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	25.0	0.0	1.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	65.0	0.0	15.0	2.5	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	33.5	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	4.5	0.0	0.0	7.5	16.0	16.5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	7.5	3.5	0.0	59.2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	56.5
9	38.0	41.0	0.0	3.0	8.5	0.0	1.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0
10	5.0	4.5	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	26.0	3.5	0.0	0.0	5.6	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	25.0	0.0	7.0	0.0	2.0	8.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
15	29.5	0.0	17.2	0.0	8.5	5.0	49.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	4.5	0.0	37.0	0.0	5.7	25.3	43.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	33.5	0.7	1.3	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	1.5	18.0	0.0	0.0	30.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	6.5	1.0	0.0	0.0	27.5	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	20.6	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.7
22	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.5	0.0	14.4	0.0	8.0
23	18.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0
24	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5
25	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	2.0	20.5
27	0.0	22.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	76.0
28	0.0	31.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	3.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	38.5	0.0	15.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	13.3	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	10.0	1.3	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	6.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	25.0	0.0
9	1.7	7.5	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	2.5	2.5	0.0	0.0	0.0
10	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0
11	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0	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	0.1	8.0	4.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	23.0	7.0	23.0	0.0	0.0	32.0	0.0	1.8	0.0	19.0
15	0.0	0.0	25.0	0.0	42.0	13.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	39.6	0.0	8.0	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	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0
21	23.5	0.0	0.0	0.0	4.0	1.5	0.0	0.0	17.3	0.0	0.0	0.0
22	45.0	16.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	51.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	5.0	14.0	0.0	0.0	1.5	0.0	4.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0
28	7.3	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	2.0	5.0	0.0	9.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	41.0	10.0	0.0	5.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	3.5		5.0	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	2.5	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	5.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.5	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
6	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	2.6	0.0	0.0	28.5	0.0	0.0	0.0
9	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	3.5	9.5	0.0	0.0
10	9.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	4.2	0.0	3.2	0.0	0.0
11	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	7.9	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	2.8	2.5	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	17.0	0.0	8.5	0.0	19.0	3.8	3.2	0.0	0.0	0.0
14	12.2	0.0	7.0	0.0	24.0	0.0	1.5	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0
15	0.0	17.5	1.5	0.0	8.5	26.2	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	3.6	0.0	18.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
17	18.5	0.6	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	2.0
18	47.5	4.1	37.5	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	23.5	0.0	65.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	16.0	25.0	13.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.5	0.0	0.0	0.0	11.5	0.5
22	0.0	4.3	0.0	6.0	0.0	1.5	16.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0
23	2.0	21.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	7.8	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	12.6	0.0
25	0.0	8.1	0.0	6.0	0.0	21.6	0.0	2.4	0.0	32.5	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	14.0	1.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	42.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	33.5	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	1.5	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0
31	0.0		0.0	3.5		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	65.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	75.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
3	0.0	16.0	42.7	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
4	0.0	0.0	49.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2
5	0.0	0.0	14.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	3.3	0.0	0.0	0.0
7	0.0	6.4	6.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
8	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	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	7.0	0.0	0.2	16.0
10	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	15.0	4.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	1.5	3.5	25.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	57.0	50.8	0.0	10.5	0.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	6.7	10.0	0.0	2.0	23.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.7	4.0	0.0	12.0	70.0	2.0	18.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	26.0	0.0	0.5	20.0	15.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	11.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	41.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
20	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	2.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	15.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	63.5
25	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5
27	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	6.0	2.8	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	26.0	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	11.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	2.0		19.0	0.0		0.0		0.0		0.0		

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	7.2	9.0	28.5	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	17.3
2	0.0	5.0	35.0	0.0	8.0	0.0	15.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
3	0.0	15.5	25.4	0.0	11.5	0.0	29.7	1.0	3.0	0.0	0.0	16.8
4	8.0	0.0	15.2	0.0	6.0	0.0	18.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	16.0	1.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	2.0
7	0.0	0.0	17.5	0.0	8.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	3.8	0.0	16.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	53.5
9	0.0	0.0	2.8	0.0	1.0	1.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
10	2.0	0.0	3.5	0.0	6.0	0.0	30.5	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	25.5	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.5	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	7.0
14	0.0	5.5	0.0	0.0	43.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
15	0.0	41.0	0.0	0.0	21.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	6.5
16	0.0	3.5	0.0	4.0	13.5	4.0	13.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	18.0	0.0	0.8	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	1.0	0.0	8.5	0.8	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	15.2	0.0	0.5	7.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	20.0	0.0	5.5	14.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	73.0	0.0	16.5	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0
23	0.0	0.5	0.0	25.0	9.0	27.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	12.5	48.5	0.0	19.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	40.0	0.0	0.5	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	10.8	0.0	6.0	1.0	4.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	12.7	0.5	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
30	0.0	2.0	2.5	28.0		0.0	0.0	60.5	0.0	0.0	0.0	9.0
31	0.0		18.5	11.5		0.0		4.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	1.5	7.0	36.0	33.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0
2	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	11.0	9.5	0.0	22.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	34.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	3.5	52.0	37.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	1.0	85.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	2.0	0.0	0.0	0.5	5.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
8	0.0	0.0	0.0	10.5	3.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	87.0	0.0	3.5	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	41.5	0.0	7.0	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	6.0	28.5	11.0	0.0	0.0	10.5	14.5	0.0	3.5	0.0
14	0.0	0.0	5.0	6.0	58.5	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	15.0	0.0	55.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	7.0	7.5	0.0	0.0	0.0	2.0
18	9.5	0.0	0.0	0.0	19.5	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	6.0	44.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	4.0	0.0	2.5	0.0	0.0	8.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
22	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	5.0	0.0	31.0	0.0	3.5	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	1.0	5.0	0.0	3.0	0.0
24	0.0	0.0	35.0	5.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.5
26	0.0	0.0	0.5	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	2.0
27	0.0	11.0	52.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	35.5	77.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.5	42.0	3.0	2.0		8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	52.5	0.7	21.0		1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		1.0	2.5		4.0		21.0		0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	28.0	0.0	74.0	1.0	0.0	0.0	0.9	0.2	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	20.0	23.0	0.0	0.0	23.0	15.5	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	71.5	0.0	0.0	0.0	5.5	10.5	0.0	0.0	0.0
4	1.5	1.0	0.0	12.5	20.0	13.0	0.0	0.5	0.4	0.0	0.0	0.0
5	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	19.0	11.0	0.0	0.2	34.0	0.0	0.0
6	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.8	4.0	0.0	0.0	0.0
7	18.0	10.0	0.0	42.0	0.5	15.0	4.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.5	0.0	0.0	2.0	0.0	2.0	6.5	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	14.0	7.5	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	50.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	5.6	0.0
13	0.0	2.0	22.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	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	6.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	39.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	2.0	44.0	23.0	0.0	9.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0
19	19.0	50.0	0.0	23.0	0.0	0.5	0.0	0.3	0.0	0.0	1.0	0.0
20	4.0	24.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.5	8.0	10.0	5.0	0.0	6.5	21.5	18.0	0.0	0.0	6.9	0.0
22	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	37.0	3.8	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	1.0	10.0	2.5	0.0	0.0	5.5	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	1.5	1.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
26	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	45.8
27	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.7
28	5.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4
29	4.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
30	2.5	0.0	49.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4
31	44.0		16.5	0.0		0.0		0.0		0.0	1.4	

ΕΠΕΞΗΓΡΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	33.5	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	42.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	4.8	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	48.0	12.0	4.6	0.0	2.7	10.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	32.5	4.0	0.0	0.8	0.0	22.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	22.0	29.0	13.5	10.7	0.0	29.5	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	2.5	10.6	30.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	7.8
7	1.2	2.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.8	0.0	13.0
8	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
9	0.2	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.0	0.0	2.0
10	3.5	49.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0
11	19.5	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.8	0.4	0.0	0.0	1.0
13	29.2	0.0	0.0	0.4	45.5	0.0	33.2	0.3	4.7	0.0	0.0	0.0
14	0.4	7.5	0.0	0.5	45.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	1.5	0.0	0.0	71.2	10.0	1.2	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.3
17	0.6	0.0	0.0	16.8	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.8	0.0	2.5	34.7	0.0	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0
20	40.6	0.0	35.0	0.0	4.7	44.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0
21	0.3	0.0	16.4	0.6	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.2	0.0	43.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	15.0	0.0	15.2	0.0	0.0	1.3	0.0	1.5	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	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
26	11.8	0.0	0.0	8.7	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0
27	27.3	0.0	0.0	0.0	23.5	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0
28	7.9	34.7	12.2	1.0	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0
29	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0
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	33.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	6.2	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	1.5	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	3.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	22.5	2.0	0.0	11.5	4.5	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
4	14.0	0.0	13.5	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
5	0.0	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	10.6	0.8	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	5.2	33.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0
9	0.0	28.5	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	12.5	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.8
11	0.0	0.0	4.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
12	0.0	0.0	25.5	0.0	0.0	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0
13	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	5.5	0.0	19.5	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
15	1.5	23.5	54.5	0.0	0.0	6.3	0.0	7.5	4.4	0.0	0.0	0.0
16	0.0	46.0	17.0	0.0	2.5	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	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	9.5	0.0	0.0	30.8	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	18.3	0.0	20.6	0.0	41.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	27.5	8.2	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	22.4	0.0	34.7	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0
24	0.5	0.0	19.5	0.5	0.7	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
25	43.6	0.0	4.8	0.0	87.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.6	9.3	0.0	27.5	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	26.5	9.0	15.7	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	72.4	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	22.5	2.0	2.0		0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	21.0	0.0	0.0		0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		2.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.5	0.0	13.7	0.0	13.5	4.0	1.3	0.0	1.0	10.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	36.0	0.0	16.8	0.0	8.5	2.5	0.0	3.5	1.5	0.0	0.0	0.0
4	47.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
5	0.0	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0
6	11.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	46.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	10.6	0.0	0.0	0.0	38.7	0.0	0.0	5.0	0.0	1.3	0.0	0.0
10	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	6.3	0.0	0.0
11	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0
12	2.0	0.0	16.8	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0
13	7.8	0.0	10.5	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	11.8	0.0	10.5	0.0
15	0.0	30.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0
16	1.5	34.0	31.0	29.5	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	8.5	9.8	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	36.0	5.4	0.0	0.0
18	0.0	23.5	12.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	39.0
19	0.0	3.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5
20	0.0	0.0	24.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
21	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0
22	0.0	0.0	0.8	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	1.4	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	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
28	0.8	0.0	0.0	0.0	10.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
29	0.0	12.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	27.2	4.5	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	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	22.8	0.0	0.0	29.7	0.0	1.5	19.5	0.0	0.0	0.0	0.1
2	0.0	16.9	46.0	0.0	0.9	0.0	0.0	25.8	12.7	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	29.6	0.0	3.9	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	2.0	0.0	0.1	17.8	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.7	15.7	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	2.3	0.1	5.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.5	1.0	0.4	0.1	26.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	2.0	3.5	9.4	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	10.3	0.1	25.7	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.8	0.0	0.0	2.2	25.8	0.1	1.5	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	64.4	14.5	0.1	5.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	5.3	5.7	0.2	4.7	0.2	28.9	0.0	0.0	0.0	0.0
13	1.5	0.0	7.7	0.0	0.1	3.0	28.8	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	1.8	0.0	0.0	0.2	0.4	5.7	0.1	0.0	0.0	0.0	8.2
15	0.0	1.3	0.0	0.1	0.9	0.0	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	45.4	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	9.9	0.0	6.0	0.1	0.2	3.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0
18	0.0	1.5	1.4	0.0	3.9	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	9.3	24.2
19	2.5	0.1	5.3	0.0	13.0	13.9	2.9	0.0	0.0	0.0	8.4	1.4
20	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	4.6	3.8	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6
21	0.0	0.0	16.8	9.7	2.4	0.0	0.1	4.3	0.0	0.0	0.0	49.3
22	0.0	30.1	0.0	0.0	2.0	0.6	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6
23	0.0	8.1	20.6	5.4	0.5	0.2	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7
24	7.0	0.0	1.0	32.7	0.4	0.7	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	23.5	0.0	0.1	47.5	0.1	2.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	20.0	0.3	0.1	3.1	0.0	0.1	6.8	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0
28	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	5.7	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	35.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	8.8	0.0	0.0		5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0
31	0.0		0.0	0.2		0.0		0.0		0.0	17.7	

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	1.2	0.1	0.0	2.0	0.0	0.0	1.8
2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	25.1	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	7.9	0.0	17.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	29.5	11.6	0.0	0.0	1.4	16.6	0.5	0.0	0.0
8	0.0	9.1	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	1.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	9.0	2.1	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	2.8
12	0.0	0.0	0.0	6.3	25.6	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	7.2	0.0	0.0	34.6	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	9.7	0.6	2.8	16.3	10.7	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	10.4	7.4	0.0	14.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	7.8	0.1	0.0	2.8	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.7	0.4	0.7	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	5.4	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	43.7	2.5	11.3	0.0	61.2	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	84.7	4.0	13.8	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.6	35.1	0.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0
22	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	21.8	12.2	0.0	8.7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
28	0.0	0.0	0.0	25.8	1.1	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	1.5	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	16.3	0.0	15.7	3.4	7.2	0.0	4.5	0.0	63.5	0.0	0.0
3	0.0	4.5	0.0	0.0	8.8	2.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5
4	0.0	16.3	0.0	3.8	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0
5	0.0	30.5	0.0	12.0	0.0	19.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	59.5	0.5	11.5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.4	7.0
7	0.0	77.0	0.0	24.5	19.5	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	2.5	0.0	9.2	29.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	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	34.5	1.5	0.0	0.0	29.5	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	2.6	2.8	7.2	2.8	0.0	18.5	0.7	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	16.2	0.0	21.0	5.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.4
13	0.0	0.0	0.5	16.0	8.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
14	6.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	4.0	6.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.7	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.5	0.5	0.0	5.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	27.8	29.5	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	1.5	0.8	0.0	0.0	25.0	2.5	0.0	0.0	0.0
19	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
20	0.0	5.0	2.0	0.0	24.0	1.5	45.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.5	35.5	3.0	0.8	4.7	1.5	8.4	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
23	37.1	1.8	0.0	2.0	46.5	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
24	0.0	12.0	0.0	14.0	2.2	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	64.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	4.5	0.0	13.4	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	41.5	5.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	5.5
28	0.0	36.0	5.8	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
29	0.0	64.5	0.0	0.0		0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	2.0	0.0		5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	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	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	31.7	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0
3	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	12.6	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	15.3	0.0	1.0	0.0	67.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0
6	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	16.8	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	8.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	23.5	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	25.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	31.7	0.2	10.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.6	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	2.0	0.0	8.8	3.9	38.5	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	15.8	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	22.5	0.0	32.3	23.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	20.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	3.0	0.0	2.3	0.7	4.0	0.2	0.0	1.0	30.0	0.0	0.0	0.0
22	3.3	0.0	21.0	0.0	0.0	6.2	0.0	7.7	46.0	0.0	1.2	0.0
23	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	33.9	4.8	2.0	0.0	0.0	0.5	0.0
24	0.0	3.5	0.4	0.0	9.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	4.2	1.0	2.0	0.0	0.2	4.5	0.0	2.8	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	7.8	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0
28	6.5	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	1.0	0.0	0.0	5.2		0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	2.5	0.0	0.0	3.9		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7
31	0.0		0.0	0.0		20.3		17.5		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.2	1.0	3.8	0.0	17.0	6.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	8.1	0.0	4.4	4.5	0.0	4.0	2.9	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0
3	0.0	4.8	0.7	1.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	20.0	0.4	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	15.6	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	28.0	0.0	0.6	1.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	15.5	0.0	32.3	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	24.6	0.0	32.0	2.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
11	0.0	68.8	1.6	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	30.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	6.0	0.0	11.5	2.0	10.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.5	2.0	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	55.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0
18	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0	1.6	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7
19	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	1.0	0.0	2.8	0.5	1.5	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	33.8	9.4	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
22	0.0	58.3	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	1.6
23	0.0	19.4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	1.2
24	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	4.1	0.0	0.2	11.1	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	1.1	39.9	0.0	9.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	12.4	0.0	2.8	14.3	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	15.3	0.0	0.0	14.5	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	14.4	0.0	0.0	9.0	11.8	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	12.9	13.3	0.0	0.0		2.3	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	65.5		0.0	38.4		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	15.3	1.6	0.0	0.0	5.1	0.0	60.9	0.5	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	2.0	0.0	2.9	39.2	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	33.5	0.0	0.0	5.6	0.0	1.7	1.8	3.0	0.0	0.0
4	0.0	2.5	1.4	0.0	0.0	1.0	0.0	2.6	0.0	11.7	0.0	0.0
5	1.0	9.0	34.8	0.0	0.0	0.4	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
7	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
8	47.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	8.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
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	0.6	0.0	0.0	0.4	1.1	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	15.1	0.0	0.0	0.7	0.0	35.6	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0
15	0.0	43.8	0.0	0.0	4.9	0.0	63.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	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	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
21	0.0	27.3	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	3.8	18.0	18.4	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	2.4	84.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.0	0.0
24	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	52.8	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	1.6	13.1	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	4.5	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	48.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	18.9
29	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	21.3	0.0	38.5
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	14.4	0.0	0.0	5.6	37.2	12.9
31	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	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0
2	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
5	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	53.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	24.1	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
9	73.5	3.4	34.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	9.8	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	7.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
11	15.1	0.0	1.0	0.0	0.4	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
12	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.8	0.0	0.0	0.0	2.1	23.3
13	0.0	0.4	0.0	0.0	14.9	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
15	0.4	0.0	1.3	0.0	2.4	0.0	0.0	1.1	0.0	2.0	0.0	0.0
16	5.4	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	6.7	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
20	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	13.7	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	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	20.3	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.2	0.0
24	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0
25	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.4	4.2	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	3.2	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	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
29	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	1.8	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	21.0	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	38.6	0.7	0.0	11.0	15.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	17.7	6.6	0.0	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	3.3	8.5	7.2	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	2.6
4	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	2.0	0.5	0.0	0.0
5	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	2.1	0.0	0.0
6	0.0	8.8	6.3	0.0	13.1	0.0	0.1	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	21.6	0.0	1.5	0.0	5.3	0.3	0.0	1.0	0.0	0.0
8	0.0	20.2	7.5	0.2	0.0	0.0	0.7	9.5	0.0	4.0	0.0	0.0
9	0.0	0.3	12.8	0.0	10.7	0.0	0.0	0.3	8.7	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.8	0.0	27.8	0.7	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	17.0	0.1	0.2	7.7	0.0	44.9	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	13.4	0.1	1.2	1.6	1.4	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	9.0	18.8	0.1	1.8	1.1	23.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	2.0	30.0	11.3	17.4	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	2.0	24.9	5.4	7.2	13.5	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	15.2	16.0	0.0	5.6	21.5	0.0	5.0	0.0	0.0	4.9	0.0
18	0.0	4.5	12.9	0.0	3.1	0.1	0.0	37.6	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	4.9	17.7	0.0	2.5	0.6	0.4	18.0	0.0	0.0	0.0	8.9
20	0.0	6.4	1.9	0.0	0.0	0.0	20.9	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
21	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	14.2	0.0	0.0	0.0	10.8	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	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.4	6.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0
25	0.0	18.6	*2	0.0	0.0	0.0	14.6	3.0	0.0	0.0	0.0	1.7
26	0.0	0.3	*2	0.0	0.0	0.0	1.2	7.0	0.0	0.0	0.0	3.0
27	15.4	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	2.0	*2	1.6	0.0	0.0	7.7	3.4	0.0	7.9	0.0	0.0
29	24.7	0.0	*2	0.4		7.0	12.9	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
30	13.8	19.5	*2	1.8		8.4	5.5	2.0	0.0	17.3	0.0	0.0
31	1.0		*2	0.0		0.6		0.0		0.3	0.6	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

*2 : Ελλιπή μετρήσεων ΒΗ

ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ

ΑΓ. ΒΛΑΣΙΟΣ (402)

ΥΔΡ. ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1964-65	-	-	-	-	-	-	560.9	231.7	148.6	0.0	42.0	0.0	-
1965-66	0.0	669.4	715.9	684.5	151.2	222.0	84.9	83.8	142.4	15.3	38.3	24.3	2832.0
1966-67	266.4	461.7	479.4	328.4	121.9	40.5	254.5	111.2	34.4	115.9	39.5	126.5	2380.3
1967-68	90.1	38.9	541.6	808.8	199.7	209.0	27.9	135.4	205.5	0.0	97.1	104.9	2458.9
1968-69	208.5	268.7	574.6	207.9	596.4	418.9	151.2	48.5	125.3	75.0	37.2	223.3	2935.5
1969-70	0.0	254.0	817.9	463.3	279.3	216.0	140.0	136.1	19.7	18.3	57.0	61.3	2462.9
1970-71	274.7	198.9	202.7	223.3	349.1	254.5	45.6	170.6	22.2	94.7	12.3	193.3	2041.9
1971-72	113.6	432.4	80.4	130.5	284.8	80.5	133.6	105.5	18.5	164.4	70.0	49.3	1663.5
1972-73	577.3	127.6	55.0	174.4	394.4	272.1	158.7	0.3	43.2	73.0	67.5	107.3	2050.8
1973-74	218.5	142.2	626.3	89.0	303.2	158.2	609.4	124.1	11.1	28.5	20.4	327.0	2657.9
1974-75	481.1	206.8	239.9	50.1	100.0	195.7	24.5	73.6	77.1	55.8	60.6	0.0	1565.2
1975-76	257.5	78.3	178.4	66.8	78.0	34.6	105.2	44.2	100.9	58.2	34.1	11.3	1047.5
1976-77	186.2	362.6	467.9	237.4	115.2	10.0	36.1	21.8	48.9	0.0	30.1	93.1	1609.3
1977-78	0.0	136.0	264.3	231.8	231.1	50.2	206.3	66.2	0.0	0.0	18.5	136.2	1340.6
1978-79	114.2	98.9	109.6	350.2	372.9	118.8	341.5	191.7	99.0	19.3	18.5	21.8	1856.4
1979-80	100.7	233.3	273.3	171.4	65.1	95.1	148.8	140.2	81.3	41.5	11.3	60.1	1422.1
1980-81	131.8	107.5	252.6	219.3	187.5	48.5	92.0	136.3	8.3	8.3	25.9	10.9	1228.9
1981-82	109.8	155.8	330.1	3.0	174.1	120.2	79.3	54.9	31.6	8.0	0.0	19.9	1086.7
1982-83	50.9	88.1	272.0	31.3	109.5	48.9	24.2	19.1	213.2	68.2	10.3	45.0	980.7
1983-84	10.3	297.1	181.6	155.9	278.8	151.8	187.4	42.6	0.0	0.0	39.7	52.6	1397.8
1984-85	54.2	55.1	76.6	130.0	49.3	330.4	145.1	77.4	0.0	52.0	0.0	0.0	970.1
1985-86	29.5	247.7	31.2	162.0	131.3	173.0	55.0	154.0	255.0	10.7	10.0	18.0	1277.4
1986-87	93.0	44.0	56.0	-	165.5	311.3	48.4	50.3	75.0	0.0	1.3	20.0	-
1987-88	234.8	194.5	114.0	65.5	89.2	200.1	150.2	75.3	7.0	0.0	0.0	48.1	1178.7
1988-89	60.5	50.6	168.2	10.0	35.0	100.0	-	128.0	49.0	81.9	-	76.0	-
1989-90	-	-	-	-	-	-	-	19.0	-	-	-	-	-
1990-91	-	145.0	379.0	97.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ΜΕΣΗ Τ.	152.6	203.8	299.5	212.2	202.6	160.8	158.8	93.9	72.7	39.6	30.9	73.2	1700.7

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιοπιστία δεδομένων

ΑΓΡΙΝΙΟ (403)

ΥΔΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1949-50	-	-	-	108.4	135.5	43.6	27.5	40.3	49.2	18.2	8.8	13.2	-
1950-51	79.0	158.4	233.3	104.5	58.3	112.3	17.2	27.8	53.0	4.2	5.9	54.4	908.3
1951-52	173.6	164.4	69.3	257.9	195.5	16.4	34.4	57.1	0.0	38.8	14.2	5.2	1026.8
1952-53	96.8	262.5	149.0	189.8	55.7	1.2	34.8	114.8	105.1	9.2	15.1	28.8	1062.8
1953-54	118.7	47.5	36.9	269.0	192.5	74.9	56.5	36.5	0.0	0.0	0.0	2.8	835.3
1954-55	94.3	189.4	160.5	112.5	49.4	65.6	115.3	8.6	1.3	2.4	43.8	113.6	956.7
1955-56	189.3	221.2	29.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1956-57	75.8	140.0	132.0	117.9	17.2	51.8	23.6	114.4	2.0	0.8	31.0	130.5	837.0
1957-58	155.8	84.7	93.4	160.3	35.7	132.3	60.9	33.6	2.4	10.9	11.2	40.4	821.6
1958-59	91.9	158.6	203.5	187.0	4.3	105.4	107.1	20.5	101.4	5.8	1.8	93.9	1081.2
1959-60	105.5	81.7	178.5	211.9	115.6	96.8	65.8	46.5	7.5	0.7	4.8	114.8	1030.1
1960-61	48.9	94.2	459.6	179.5	64.7	36.2	63.7	26.7	20.7	3.9	0.0	0.0	998.1
1961-62	53.6	164.2	177.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1962-63	-	-	-	214.5	212.9	85.3	67.7	130.1	59.8	25.9	36.0	76.0	-
1963-64	172.0	37.3	149.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1964-65	-	-	-	130.3	132.8	52.2	101.9	41.5	21.0	0.0	0.0	0.0	-
1965-66	46.3	350.0	190.8	307.7	31.5	72.2	14.4	38.9	29.2	4.0	2.0	34.3	1121.3
1966-67	130.8	311.1	160.9	141.4	44.7	13.1	69.6	62.2	9.5	41.0	27.3	94.3	1105.9
1967-68	113.8	37.4	151.8	195.4	75.0	47.8	7.2	53.2	60.8	12.0	20.8	66.8	842.0
1968-69	63.8	121.1	297.3	93.8	162.8	142.3	22.8	7.2	10.0	43.9	-	75.1	-
1969-70	0.0	169.5	249.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1970-71	-	-	-	100.3	233.9	315.0	47.8	38.0	4.0	22.0	3.4	41.9	-
1971-72	57.4	177.0	144.5	71.0	157.0	66.0	80.5	56.0	0.0	26.0	32.0	29.5	896.9
1972-73	217.2	22.4	31.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1973-74	-	-	-	60.2	160.3	94.6	74.8	21.4	22.1	-	-	-	-
1974-75	110.4	112.8	75.5	26.3	96.1	80.3	6.6	101.6	28.5	2.0	31.4	15.2	686.7
1975-76	87.2	114.0	156.6	107.0	75.8	42.2	62.7	25.8	43.6	60.7	16.3	9.1	801.0
1976-77	184.3	277.7	113.8	60.5	107.8	22.9	40.2	5.3	2.8	0.3	11.4	25.0	852.0
1977-78	2.6	142.5	113.6	166.5	120.7	46.5	125.0	33.1	27.4	0.0	0.3	149.8	928.0
1978-79	52.2	170.6	115.6	176.0	132.4	48.8	69.2	61.6	29.8	2.9	5.6	22.5	887.2
1979-80	149.7	228.6	157.3	178.2	71.1	103.8	81.7	115.4	36.1	-	21.4	66.2	-
1980-81	109.0	206.9	189.4	168.7	101.0	31.3	53.3	57.6	2.9	13.6	26.2	26.7	986.6
1981-82	324.3	111.4	294.7	27.3	199.5	-	-	-	-	-	8.3	35.2	-
1982-83	155.4	-	-	34.7	0.0	58.6	0.0	15.5	75.6	15.9	24.6	51.0	-
1983-84	83.7	-	197.5	-	-	109.6	-	32.5	0.3	-	31.0	56.6	-

ΥΔΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1984-85	16.2	146.1	35.0	214.9	53.2	137.5	-	27.4	-	-	-	-	-
1985-86	-	-	-	-	-	63.9	42.1	50.5	40.2	-	-	6.5	-
1986-87	67.6	73.4	94.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1987-88	-	-	-	78.5	129.2	50.9	59.8	0.0	2.4	0.0	0.0	32.0	-
1988-89	61.5	174.5	-	0.0	21.5	-	92.2	63.6	45.7	18.5	18.5	-	-
1989-90	-	89.0	35.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ΜΕΣΗ Τ.	105.7	151.3	152.4	139.1	101.4	75.7	55.7	47.4	27.9	13.7	15.1	48.8	934.2

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιοπιστία δεδομένων

ΑΝΙΑΔΑ (408)

ΥΑΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1958-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1959-60	-	-	-	307.3	128.9	96.7	151.8	61.7	55.8	0.0	9.7	89.7	-
1960-61	90.7	126.2	420.6	147.1	82.5	36.2	50.0	42.7	33.4	11.2	6.0	8.9	1055.5
1961-62	112.5	261.1	182.7	108.5	360.7	-	55.4	59.1	16.0	15.6	3.3	77.4	-
1962-63	222.1	621.6	436.3	380.4	482.4	124.4	91.2	-	38.7	18.2	8.8	44.9	-
1963-64	135.3	71.6	290.1	137.2	95.8	203.9	90.6	65.7	102.9	13.5	10.5	21.8	1238.9
1964-65	114.2	179.6	367.1	216.7	256.4	102.9	166.3	93.6	79.1	29.5	1.0	0.0	1606.4
1965-66	31.3	476.5	315.8	644.8	102.8	159.3	51.0	75.1	77.2	1.6	6.8	-	-
1966-67	109.1	498.7	289.8	227.0	55.6	40.9	101.3	54.4	14.6	51.2	2.2	73.3	1518.1
1967-68	32.7	46.4	348.8	416.5	122.4	99.3	37.7	49.3	96.3	2.3	34.4	6.0	1292.1
1968-69	91.9	119.1	293.8	173.5	264.0	159.0	41.5	20.3	46.0	38.1	0.2	73.6	1321.0
1969-70	2.2	298.4	586.9	295.9	148.9	149.1	54.4	38.7	64.4	22.0	8.4	18.0	1687.3
1970-71	143.2	128.8	123.8	-	219.5	342.4	36.7	93.0	17.9	21.0	2.4	83.0	-
1971-72	66.7	303.8	154.2	90.1	165.2	105.1	173.6	105.4	13.3	55.8	60.6	53.5	1347.3
1972-73	257.0	115.3	38.6	135.2	264.7	143.2	93.7	35.1	49.3	29.3	35.3	65.4	1262.1
1973-74	143.4	96.6	253.4	78.6	233.5	90.6	252.8	113.6	25.8	7.3	10.0	110.4	1416.0
1974-75	229.6	232.3	104.4	29.8	131.8	106.5	37.2	50.0	80.8	65.2	60.1	4.5	1132.2
1975-76	142.2	165.1	197.4	97.4	85.9	44.9	134.4	45.3	53.9	23.1	9.3	17.8	1016.7
1976-77	179.0	323.9	323.3	109.2	90.0	56.0	85.0	56.8	32.3	2.6	36.0	102.5	1396.6
1977-78	11.7	249.6	133.7	249.0	211.0	74.6	204.3	52.5	18.4	5.6	1.0	125.0	1336.4
1978-79	37.2	154.9	136.8	355.6	174.8	91.1	202.4	94.0	26.0	35.3	23.5	23.8	1355.4
1979-80	183.7	227.0	222.7	319.0	84.9	243.6	112.9	110.5	50.3	31.6	24.4	34.3	1644.9
1980-81	234.7	278.3	458.9	286.6	154.1	100.3	106.9	67.4	23.2	35.7	27.9	25.0	1799.0
1981-82	175.0	202.2	453.7	49.0	217.9	198.1	140.3	62.5	33.7	9.0	7.6	28.3	1577.3
1982-83	103.9	292.2	257.1	60.6	225.2	167.3	29.0	44.0	103.6	103.2	35.4	21.6	1443.1
1983-84	81.6	309.5	195.8	232.3	243.6	171.8	199.0	88.3	17.7	8.5	64.0	60.2	1672.3
1984-85	14.7	256.4	106.6	450.6	110.9	169.5	82.6	58.4	12.8	43.9	1.4	1.7	1309.5
1985-86	63.5	402.3	31.6	309.0	372.6	95.6	100.9	80.4	72.6	40.4	5.0	12.3	1586.2
1986-87	73.3	50.9	164.8	282.8	147.8	286.3	114.9	76.1	58.9	2.4	6.6	9.2	1274.0
1987-88	199.5	274.4	143.7	117.7	293.5	130.5	94.3	19.2	18.3	0.0	4.4	25.4	1320.9
1988-89	37.7	338.4	179.0	0.7	150.3	150.4	128.6	84.0	12.0	89.4	13.0	25.9	1209.4
1989-90	165.3	150.4	129.5	2.9	65.5	17.5	114.8	51.8	8.2	3.7	99.8	21.1	830.5
1990-91	69.1	138.0	563.4	67.6	175.5	112.7	155.5	146.6	10.3	39.4	78.2	5.9	1562.2

ΣΤΑΘΜΟΣ : Ανιόδα ΔΕΗ (408)
ΜΗΝΙΑΙΑ ΎψΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

2

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

ΜΕΣΗ Τ.	114.6	238.4	255.0	205.8	185.0	131.3	109.1	67.6	42.6	26.7	21.8	41.0	1438.8
---------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	------	------	------	------	--------

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιόπιστα δεδομένων

BAKAPH (413)

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

ΜΕΣΗ Τ.	160.3	248.4	302.1	226.1	197.4	159.3	126.8	86.5	44.5	32.5	30.5	67.7	1682.1
---------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	------	------	------	------	--------

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιότητα δεδομένων

ΜΙΚΡΑ ΒΑΓΓΙΑΝΑ (418)

ΥΑΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1959-60	-	-	-	-	-	-	-	87.7	16.3	0.4	0.1	79.3	-
1960-61	56.0	169.9	-	75.7	77.7	58.8	117.0	53.8	55.1	27.4	0.0	0.0	-
1961-62	88.6	-	177.4	111.0	205.7	291.5	104.4	30.1	30.5	8.2	3.3	161.1	-
1962-63	215.2	509.5	331.3	342.3	474.4	78.8	104.9	136.5	102.4	56.3	89.2	29.0	2469.8
1963-64	165.5	70.6	242.4	25.0	100.5	178.0	49.7	101.7	108.3	52.0	30.4	47.3	1171.4
1964-65	-	-	-	-	187.5	49.5	191.7	67.0	62.0	0.0	6.0	3.0	-
1965-66	36.0	-	183.8	-	-	39.0	48.0	52.4	41.9	3.4	17.3	97.6	-
1966-67	-	373.0	249.4	151.0	30.0	28.0	96.0	75.0	-	20.0	35.0	62.0	-
1967-68	72.0	30.0	-	-	78.8	79.4	37.6	75.4	106.4	0.0	46.2	21.7	-
1968-69	86.6	108.1	260.1	179.9	328.5	145.0	35.7	34.2	29.4	25.4	39.9	81.6	1354.4
1969-70	0.0	158.0	508.0	217.2	207.4	124.0	77.7	54.5	51.5	75.4	83.7	79.6	1637.0
1970-71	113.3	110.9	142.8	192.9	248.8	425.1	35.4	27.9	10.5	30.2	15.8	140.2	1493.8
1971-72	60.3	242.5	142.0	165.7	214.5	162.4	147.3	77.6	31.2	73.6	96.6	50.2	1463.9
1972-73	221.7	129.3	25.0	194.9	253.2	195.7	92.0	23.0	55.6	10.0	13.4	58.0	1271.8
1973-74	156.4	148.4	306.0	44.2	154.4	83.5	246.6	88.3	5.2	10.0	3.5	116.3	1362.8
1974-75	223.6	151.8	92.1	0.0	100.2	73.9	61.7	53.6	47.6	29.5	41.2	12.9	888.1
1975-76	177.7	149.0	126.9	111.9	50.5	88.2	109.6	27.1	51.3	77.3	16.0	7.0	992.5
1976-77	162.0	268.1	229.2	155.8	102.8	39.7	86.0	46.7	11.2	0.0	17.5	90.7	1209.7
1977-78	24.2	280.3	137.3	207.9	176.1	111.8	214.2	83.6	10.7	0.0	5.2	190.7	1442.0
1978-79	50.1	99.6	210.8	320.4	264.6	102.3	194.2	60.3	47.0	40.2	18.1	11.0	1418.6
1979-80	81.3	181.8	155.9	252.5	54.2	233.0	97.2	152.3	46.3	4.2	32.5	22.1	1313.3
1980-81	281.7	227.1	386.2	179.6	204.6	78.0	116.0	142.7	0.0	26.5	3.2	62.7	1708.3
1981-82	170.3	180.9	407.7	20.9	153.4	142.3	101.4	104.8	62.0	14.4	7.5	38.7	1404.3
1982-83	108.9	272.1	276.6	58.4	125.2	86.4	26.4	31.5	60.9	88.5	34.7	50.7	1220.3
1983-84	64.2	209.8	147.4	238.6	171.6	146.6	92.0	62.7	6.5	12.0	46.7	88.2	1286.3
1984-85	10.4	109.2	40.8	430.9	72.7	203.4	73.9	94.6	2.0	9.5	21.6	7.0	1076.0
1985-86	67.0	330.9	64.8	287.6	371.1	82.9	62.2	69.2	50.6	34.3	15.0	19.0	1454.6
1986-87	39.4	61.3	158.3	244.9	157.2	281.8	81.7	76.3	43.7	32.0	17.5	7.2	1201.3
1987-88	193.7	347.4	148.1	69.5	165.4	123.3	90.6	13.7	36.0	0.0	20.2	30.0	1237.9
1988-89	69.2	269.7	161.1	0.0	104.8	121.5	141.3	103.6	23.5	68.9	10.2	24.6	1098.4
1989-90	163.0	140.9	93.8	0.0	30.0	26.0	113.8	76.7	10.2	2.5	6.0	36.4	699.3
1990-91	118.2	135.4	463.4	12.7	164.5	85.9	152.9	153.6	26.1	35.3	38.4	4.2	1390.6

ΣΤΑΘΜΟΣ : Μ. Βοσνιανά (418)
ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

2

ΥΔΡ. ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
ΜΕΣΗ Τ.	113.0	195.2	209.6	153.3	167.7	127.9	103.2	73.1	40.1	27.1	26.0	54.1	1290.1

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιοπιστία δεδομένων

ΓΕΦ. ΕΠΙΣΚΟΠΗΣ (419)

ΥΑΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1962-63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1963-64	-	30.4	230.7	14.5	56.3	111.7	81.5	77.4	89.8	16.3	1.3	-	-
1964-65	-	-	-	-	-	21.5	105.5	57.0	17.5	33.0	0.0	0.0	-
1965-66	0.0	361.2	283.2	395.5	76.0	101.0	11.0	37.5	33.5	0.0	7.0	-	-
1966-67	117.5	425.5	218.0	162.0	17.0	15.5	71.5	74.5	22.0	31.3	14.5	79.9	1249.2
1967-68	41.8	38.7	197.6	308.9	93.6	73.8	5.8	86.0	73.3	0.0	27.3	13.3	960.1
1968-69	33.8	96.3	259.8	76.5	263.3	119.3	55.7	87.2	118.1	32.8	0.0	98.5	1241.3
1969-70	0.0	369.9	471.5	275.6	147.4	135.8	49.9	69.3	0.0	0.0	14.7	19.0	1553.1
1970-71	163.2	187.0	174.5	200.4	237.4	382.7	43.0	70.8	6.8	64.4	18.5	129.8	1678.5
1971-72	59.4	288.2	143.5	99.1	196.2	141.4	128.0	81.9	0.0	93.6	95.5	10.7	1307.5
1972-73	191.6	49.9	14.8	149.4	274.0	172.8	100.9	8.4	30.4	44.6	32.5	49.1	1118.4
1973-74	105.8	117.5	262.1	55.7	157.2	80.7	264.8	128.7	10.5	19.5	11.6	184.8	1398.9
1974-75	247.5	160.1	81.0	57.4	120.7	137.3	32.6	38.8	105.8	11.2	35.3	5.5	1033.3
1975-76	197.3	143.7	135.3	103.2	65.1	62.8	113.5	21.8	60.4	79.2	22.8	1.9	1007.0
1976-77	143.0	239.0	174.2	121.1	115.3	63.4	47.9	17.5	8.7	0.0	38.0	97.1	1065.2
1977-78	6.5	192.5	137.7	244.5	227.1	97.5	261.1	48.4	11.2	0.0	0.0	135.7	1362.2
1978-79	37.2	203.7	117.5	395.0	215.1	100.8	182.9	101.8	-	-	-	-	-
1979-80	112.7	173.6	141.1	276.8	46.0	148.4	106.6	100.5	35.1	30.3	16.2	44.4	1231.7
1980-81	179.8	270.7	393.1	203.8	118.5	119.8	78.0	70.7	9.4	14.6	11.4	26.4	1495.2
1981-82	207.9	170.2	345.4	11.6	157.7	97.5	99.2	40.5	26.9	0.0	15.1	25.1	1197.1
1982-83	128.7	145.2	233.2	76.1	134.4	62.1	18.4	33.1	109.8	46.0	2.8	30.8	1020.6
1983-84	46.3	188.6	-	151.3	134.6	127.1	122.0	72.7	0.0	0.0	63.4	59.9	-
1984-85	2.7	210.6	43.1	220.7	72.0	147.4	64.4	61.3	0.5	0.0	0.0	4.8	827.5
1985-86	43.1	378.4	24.7	183.5	270.1	77.3	103.6	36.0	49.0	58.5	16.0	20.0	1260.2
1986-87	23.8	27.6	65.7	159.6	111.8	210.3	103.7	76.6	96.5	0.6	7.8	2.2	886.2
1987-88	192.2	-	110.5	70.3	167.8	112.3	51.1	3.3	10.4	0.0	17.6	-	-
1988-89	50.5	232.4	123.6	0.0	45.3	76.5	140.5	61.9	65.4	74.0	40.5	43.1	953.7
1989-90	118.2	109.4	113.4	0.0	41.0	1.5	78.3	39.2	0.5	5.3	45.5	26.0	578.3
1990-91	77.9	125.4	380.2	31.7	39.3	62.9	129.0	-	34.6	20.8	46.3	11.2	-
ΜΕΣΗ Τ.	97.2	189.8	187.5	149.8	133.3	109.3	94.7	59.4	38.0	24.7	22.3	46.6	1152.6

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιότητα δεδομένων

EPINIANA (425)

ΣΤΑΘΜΟΣ : Επιπλοιά ΔΕΗ (425)
 ΜΗΝΙΑΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΥΔΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1958-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1959-60	-	-	-	429.7	-	81.0	187.5	-	54.5	0.0	34.1	86.8	-
1960-61	117.3	192.3	479.9	126.0	93.2	111.2	87.1	84.7	25.1	36.5	1.7	2.0	1357.0
1961-62	124.0	352.3	131.3	146.8	262.4	517.1	126.6	18.7	68.3	19.8	5.5	118.3	1891.1
1962-63	318.8	616.4	604.0	681.5	800.9	163.6	145.9	107.2	48.8	48.3	130.0	19.3	3684.7
1963-64	147.3	-	511.6	43.0	185.6	193.3	92.2	-	133.0	56.1	56.5	71.5	-
1964-65	188.7	309.3	465.8	299.9	359.0	105.2	256.9	154.4	11.6	42.8	21.5	11.1	2226.2
1965-66	41.8	752.0	530.5	554.9	116.3	130.3	51.7	77.3	79.3	0.8	13.2	87.7	2435.8
1966-67	-	472.7	329.3	297.4	76.4	44.3	131.5	84.5	20.9	77.8	25.4	116.5	-
1967-68	24.8	45.9	407.8	403.0	235.6	224.4	31.1	87.0	66.7	0.0	37.5	41.7	1605.5
1968-69	109.9	114.9	347.4	253.4	622.3	195.3	65.4	25.0	46.6	38.2	11.6	97.2	1927.2
1969-70	0.7	228.2	662.5	337.6	272.8	156.7	93.0	51.6	34.7	19.2	5.5	49.4	1911.9
1970-71	160.6	150.2	219.6	-	282.4	368.6	48.4	43.2	27.8	70.0	34.1	132.9	-
1971-72	90.0	280.7	157.7	219.7	194.9	166.5	205.0	124.9	11.8	146.4	77.4	57.3	1732.3
1972-73	270.4	121.7	49.7	185.8	263.0	208.4	76.3	54.7	60.8	46.9	40.3	49.1	1427.1
1973-74	193.3	193.9	392.4	64.4	246.4	113.1	315.5	123.8	42.1	10.4	15.8	163.9	1875.0
1974-75	241.0	211.6	91.7	29.3	138.9	145.4	50.2	49.3	88.3	60.3	31.0	44.8	1181.8
1975-76	178.5	161.7	198.6	118.7	119.1	71.4	117.1	35.5	83.3	75.0	6.5	11.0	1176.4
1976-77	133.9	362.6	414.2	143.9	134.3	52.2	72.6	67.4	25.6	14.1	24.8	59.6	1505.2
1977-78	23.7	328.3	212.0	304.4	251.1	111.3	235.6	76.1	9.9	3.9	5.3	191.2	1752.8
1978-79	72.0	167.5	255.1	531.1	287.3	133.6	268.3	117.0	63.7	43.8	51.1	24.1	2014.6
1979-80	201.4	170.1	237.3	335.0	55.7	247.4	141.5	125.6	45.0	3.1	28.1	32.6	1622.8
1980-81	289.0	282.2	511.3	302.6	404.5	78.0	94.1	164.1	3.7	16.5	21.1	53.1	2220.2
1981-82	216.3	183.1	920.5	51.4	250.5	171.6	119.5	161.7	50.6	15.5	24.3	31.9	2196.9
1982-83	149.2	271.3	317.6	64.7	244.8	113.7	37.2	64.1	92.2	-	-	34.3	-
1983-84	72.2	371.0	190.8	354.7	239.2	177.9	143.1	93.5	3.9	14.6	135.2	78.3	1874.4
1984-85	2.7	232.3	57.8	516.8	161.3	273.9	101.4	89.7	16.2	28.6	4.0	14.3	1499.0
1985-86	60.6	613.1	95.8	462.5	351.5	87.7	156.1	116.6	55.6	49.1	1.8	16.4	2066.8
1986-87	83.5	55.4	256.9	355.5	108.6	333.9	84.4	104.4	43.7	1.1	22.6	27.2	1477.2
1987-88	241.9	312.2	261.7	115.4	254.7	167.8	85.5	28.9	42.8	0.0	13.1	23.7	1547.7
1988-89	39.9	431.8	253.8	0.0	222.0	152.7	161.5	119.3	42.8	90.3	28.5	32.4	1575.0
1989-90	291.6	254.9	167.2	3.5	61.6	10.7	151.0	104.4	10.9	15.4	73.9	21.8	1166.9
1990-91	141.1	153.1	530.7	39.2	203.7	44.8	125.2	198.1	45.6	34.3	95.4	15.0	1626.2

ΣΤΑΘΜΟΣ : Επιτανά ΔΕΗ (425)
ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

2

ΥΔΡ. ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
ΜΕΣΗ Τ.	140.9	279.8	331.0	250.7	241.9	161.0	126.8	91.8	45.5	34.8	34.7	56.8	1795.7

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιότητα δεδομένων

ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ (432)

ΥΔΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1966-67	-	-	-	201.9	54.9	36.5	121.2	54.6	16.7	57.1	2.8	84.3	-
1967-68	45.3	36.1	244.2	332.3	95.9	93.8	34.0	89.4	102.9	0.0	26.0	20.8	1120.7
1968-69	97.6	85.2	245.5	86.7	240.6	105.0	31.7	24.2	51.6	29.1	0.0	125.0	1122.2
1969-70	1.0	217.7	328.3	197.0	99.5	108.9	46.6	65.5	1.6	21.7	25.7	19.4	1132.9
1970-71	162.9	106.2	216.3	84.4	212.5	373.7	34.0	41.6	13.5	21.5	31.0	62.3	1359.9
1971-72	32.6	192.5	92.1	84.3	157.0	98.2	159.2	58.0	1.1	120.8	50.7	27.6	1074.1
1972-73	274.5	-	14.2	129.0	183.8	169.3	107.4	52.3	50.0	41.8	19.5	28.0	-
1973-74	186.2	137.8	188.7	60.9	164.9	-	268.6	198.9	35.2	7.5	15.1	192.1	-
1974-75	292.5	301.0	49.6	78.8	203.9	140.1	78.7	82.4	274.3	86.1	64.4	7.5	1659.3
1975-76	208.9	124.6	239.4	66.4	131.3	72.6	80.1	73.1	56.2	40.6	25.1	0.0	1118.3
1976-77	134.5	313.9	94.9	86.0	125.3	57.0	88.9	59.5	43.2	10.1	23.2	128.4	1164.9
1977-78	9.5	234.0	136.0	256.5	119.2	146.6	96.4	27.9	9.7	10.2	8.6	150.1	1204.7
1978-79	93.0	118.9	388.0	357.0	237.1	101.6	173.1	109.0	34.7	18.2	16.4	27.7	1674.7
1979-80	217.8	169.6	183.6	179.9	65.2	139.8	146.0	130.6	42.6	40.0	11.1	9.2	1335.4
1980-81	356.9	213.8	499.3	141.4	79.2	103.4	92.0	69.0	3.1	-	35.1	39.2	-
1981-82	157.1	157.8	528.8	63.1	85.6	208.5	133.0	95.6	80.8	0.0	0.0	19.3	1529.6
1982-83	116.2	163.0	160.6	30.8	103.3	55.2	42.0	29.8	93.0	95.9	21.8	14.4	926.0
1983-84	45.2	173.8	107.3	140.8	150.7	134.1	182.2	101.0	11.1	5.8	87.3	46.9	1186.2
1984-85	4.3	182.1	109.5	294.6	85.0	152.8	94.7	40.8	2.5	11.9	0.0	3.0	981.2
1985-86	34.9	252.6	39.6	153.4	202.9	72.1	143.7	81.3	43.3	40.7	15.2	7.9	1087.6
1986-87	122.7	42.8	164.5	261.3	107.2	208.2	107.6	86.9	88.6	9.6	5.0	2.1	1206.5
1987-88	186.2	215.4	163.8	102.3	205.2	149.1	77.2	19.8	20.2	0.0	29.5	19.8	1188.5
1988-89	34.2	284.9	96.5	4.0	127.6	186.4	123.7	74.0	43.6	53.3	8.1	22.0	1058.3
1989-90	117.4	123.4	124.7	4.0	53.5	28.5	123.5	55.0	6.6	2.8	99.4	5.6	744.4
1990-91	57.4	99.2	362.0	49.4	103.3	88.2	139.9	143.1	9.5	8.1	41.8	1.1	1103.0
ΜΕΣΗ Τ.	124.5	171.6	199.1	137.8	135.8	126.2	109.0	74.5	45.4	30.5	26.5	42.5	1223.6

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιοπιστία δεδομένων

ΚΑΣΤΡΑΚΙ (434)

ΥΔΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1960-61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1961-62	70.4	266.2	213.2	69.6	178.4	-	45.2	20.0	18.6	12.2	0.0	99.4	-
1962-63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1963-64	176.4	63.8	145.8	28.8	57.8	127.0	31.6	68.2	125.2	21.6	44.2	35.0	925.4
1964-65	65.0	144.5	165.4	114.6	146.0	55.0	124.4	97.2	3.0	40.8	8.8	0.0	964.7
1965-66	22.4	325.6	257.4	290.8	54.7	61.4	4.2	27.4	76.4	0.0	29.6	20.6	1170.5
1966-67	100.2	336.0	219.6	167.0	35.6	13.8	36.6	98.6	8.4	-	17.2	59.4	-
1967-68	11.4	-	-	-	66.7	-	7.2	69.2	56.7	-	-	-	-
1968-69	64.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	113.8	-
1969-70	0.0	168.9	465.6	156.1	110.3	94.2	34.6	22.2	11.6	4.6	2.0	35.6	1105.7
1970-71	193.4	152.4	121.2	121.8	246.8	327.4	34.0	49.2	1.0	17.5	26.6	53.8	1345.1
1971-72	67.4	161.8	132.2	100.2	210.7	110.0	124.6	91.4	12.6	125.6	32.2	66.8	1235.5
1972-73	187.4	17.8	30.9	141.3	220.8	199.8	52.3	2.2	94.0	4.2	55.6	73.6	1079.9
1973-74	106.2	76.8	240.7	84.4	130.8	88.5	148.0	34.6	4.2	2.2	3.8	164.2	1084.4
1974-75	140.0	174.5	79.9	56.8	109.8	88.2	15.3	61.9	58.6	4.9	48.4	58.0	896.3
1975-76	168.9	157.5	163.7	97.5	89.5	55.9	112.5	43.2	97.4	71.8	12.7	7.3	1077.9
1976-77	220.9	349.8	126.9	92.3	112.3	37.5	49.2	8.6	0.0	5.6	43.5	35.0	1081.6
1977-78	11.5	173.0	132.5	173.5	157.5	81.8	195.7	21.5	21.6	0.0	0.0	99.0	1067.6
1978-79	71.0	160.0	146.8	269.2	187.0	101.4	119.0	100.0	20.3	0.0	10.5	4.0	1189.2
1979-80	122.0	273.5	157.5	211.5	52.4	115.8	67.5	77.0	22.5	0.0	20.0	11.7	1131.4
1980-81	101.0	260.3	221.5	150.4	101.8	48.4	76.0	67.5	3.5	22.5	73.0	15.8	1141.7
1981-82	233.7	144.8	313.6	23.8	159.2	124.8	91.6	36.7	25.6	1.0	5.1	15.4	1175.3
1982-83	134.4	147.3	299.4	44.8	141.3	68.5	37.4	25.6	62.8	41.8	28.2	18.2	1049.7
1983-84	80.1	240.5	226.2	194.7	172.0	94.9	135.8	26.2	0.5	0.0	30.3	50.1	1251.3
1984-85	16.0	212.4	47.3	264.1	64.2	153.4	69.9	33.5	7.5	2.1	0.3	19.5	890.2
1985-86	52.0	435.6	48.8	257.2	254.3	82.0	49.6	74.6	27.4	45.5	0.0	4.0	1331.0
1986-87	63.8	60.5	121.9	176.4	158.2	233.1	65.6	34.2	77.4	0.8	9.5	12.2	1013.6
1987-88	165.5	336.7	125.8	103.5	126.0	87.6	69.4	0.9	5.1	0.0	2.9	10.2	1033.6
1988-89	61.5	254.7	185.9	1.2	41.6	46.6	164.3	121.7	79.6	25.2	10.8	49.7	1042.8
1989-90	162.3	195.9	124.2	0.5	57.9	2.8	122.2	19.3	3.4	30.1	97.7	18.6	834.9
1990-91	107.1	158.6	489.5	155.0	176.2	61.3	120.9	80.1	3.8	-	-	-	-
ΜΕΣΗ Τ.	102.6	201.8	185.3	131.4	129.3	98.5	78.7	50.5	33.2	19.2	22.7	42.6	1095.8

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιοπιστία δεδομένων

ΚΡΕΜΑΣΤΑ (440)

ΕΤΑΘΜΟΣ : ΚΡΕΜΑΣΤΑ ΔΕΡ (440)
 ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

1

ΥΑΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1959-60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110.1	-
1960-61	92.4	71.1	312.0	48.2	71.4	41.6	45.5	91.0	30.1	28.2	6.9	0.0	838.4
1961-62	84.6	313.8	148.8	59.3	150.7	272.0	53.7	39.7	13.2	15.5	24.5	120.8	1296.6
1962-63	224.8	650.0	326.0	251.6	315.0	147.5	105.0	123.0	70.0	25.0	85.0	49.0	2371.9
1963-64	135.5	-	248.5	16.5	19.2	139.2	61.0	183.1	86.5	12.7	4.9	16.2	-
1964-65	94.5	128.8	260.3	120.8	-	47.8	156.4	77.9	27.5	0.0	0.0	0.0	-
1965-66	22.3	444.1	423.3	495.4	59.3	111.3	-	83.4	67.8	5.6	37.7	8.3	-
1966-67	109.6	397.1	239.4	221.9	42.7	22.4	101.4	113.8	22.9	13.7	15.9	59.4	1360.2
1967-68	21.9	63.7	293.6	359.0	89.5	77.3	18.7	59.5	101.4	0.0	42.8	23.2	1150.6
1968-69	56.1	121.6	284.3	104.0	251.1	172.3	45.0	43.5	39.4	10.9	3.3	53.8	1185.3
1969-70	1.1	-	525.3	226.2	164.3	143.8	43.7	41.4	3.5	50.5	13.0	24.8	-
1970-71	195.6	125.7	125.6	115.5	229.0	316.0	61.2	105.5	13.4	44.3	13.8	109.0	1454.6
1971-72	58.6	241.5	124.7	74.5	158.7	117.8	114.7	59.5	0.0	136.1	49.5	30.3	1165.9
1972-73	292.9	46.0	31.1	149.8	275.5	196.0	78.2	6.0	27.5	32.5	19.6	39.5	1194.6
1973-74	120.0	110.5	313.2	68.3	173.0	102.7	262.4	104.1	1.8	14.4	16.1	204.2	1490.7
1974-75	193.0	140.0	92.0	54.5	81.9	118.5	25.7	55.4	79.3	11.8	30.6	19.0	901.7
1975-76	178.3	148.0	141.5	132.5	73.0	70.9	103.0	16.7	62.0	67.3	25.6	3.1	1021.9
1976-77	185.9	282.9	184.2	100.2	142.5	50.5	48.3	20.0	10.3	0.0	29.2	108.9	1162.9
1977-78	10.5	200.3	171.9	250.1	217.3	113.0	250.2	97.5	21.5	0.0	0.0	150.6	1482.9
1978-79	102.0	183.0	143.2	456.0	285.5	97.0	180.5	96.0	59.5	16.0	10.0	32.5	1661.2
1979-80	123.5	234.5	187.5	297.5	51.0	190.0	95.3	119.2	30.8	34.0	34.4	69.3	1467.0
1980-81	162.5	264.8	297.3	188.5	184.2	87.8	96.8	63.0	47.8	11.1	26.4	36.1	1466.3
1981-82	220.9	170.9	397.2	20.0	166.3	107.6	110.4	47.7	6.9	0.7	0.0	56.3	1304.9
1982-83	138.6	168.7	272.0	56.8	167.0	67.1	17.8	68.7	83.1	24.7	11.0	56.0	1131.5
1983-84	55.3	196.0	148.7	184.7	152.5	96.7	152.3	80.5	12.7	0.0	47.7	96.1	1223.2
1984-85	3.3	208.1	43.7	220.8	94.5	164.2	69.9	39.6	18.7	2.4	1.0	5.0	871.2
1985-86	48.1	423.9	38.6	256.2	266.1	86.6	94.1	61.6	40.8	65.4	0.4	16.4	1398.2
1986-87	53.8	58.3	107.6	127.5	146.2	239.2	94.9	70.0	81.7	15.2	2.4	3.7	1000.5
1987-88	174.7	322.9	204.6	79.0	158.1	95.7	74.9	5.1	14.7	0.0	0.6	11.0	1141.3
1988-89	82.7	313.4	143.8	0.0	73.4	23.8	131.0	75.2	62.2	45.2	37.2	70.7	1058.6
1989-90	118.3	147.9	113.1	2.8	32.0	3.6	79.3	40.8	13.4	2.3	48.2	24.7	626.4
1990-91	72.5	123.6	-	35.5	102.9	74.6	114.8	169.1	26.1	37.8	5.5	16.2	-

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΚΡΕΜΑΛΤΑ ΔΕΗ (440)
ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

2

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

ΜΕΣΗ Τ.	110.8	217.3	211.4	154.0	146.5	116.0	96.2	72.8	38.0	23.3	20.7	50.8	1257.7
---------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	------	------	------	------	------	--------

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιόπιστα δεδομένων