

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	4.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	17.7	0.0	0.0	0.0
6	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	11.4
10	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	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	0.6	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	4.8	0.0	1.2	0.0	2.8	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	2.4	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0
16	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	12.4	1.2	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	1.2	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	29.9	17.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	4.8	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	2.3	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	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	4.1	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	4.3
29	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.6
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
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	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	3.9	0.0	0.0	3.8	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	4.8	0.0	0.0	1.4	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	47.0	3.4	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7
5	0.0	0.0	1.8	4.5	26.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.6	0.9	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	5.7	20.0	5.4	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9
10	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9
11	6.4	0.0	35.0	0.0	0.0	10.5	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8
12	0.6	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	2.2	10.2	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7
15	0.7	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	32.8
17	1.5	0.0	1.8	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4
18	0.0	0.0	15.0	20.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	10.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.9	3.8	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	18.2	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	13.9	2.3	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	3.2	4.1	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2
24	0.0	0.0	0.0	14.5	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	7.2	0.0	3.5	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	3.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	3.6	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
3	0.0	0.9	0.0	1.8	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	12.2	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.6
7	0.0	0.0	0.0	6.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5
8	0.0	0.0	3.8	25.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	5.3	0.0	6.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0
11	1.2	0.0	5.4	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
14	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	13.7	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.6	1.5	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	2.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.9	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	5.2	3.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	10.2	0.0	0.0	0.3	0.0
24	0.0	0.0	50.5	0.8	1.3	0.0	10.6	3.5	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	15.8	3.7	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	63.5	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5
29	10.0	13.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	12.5	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		26.8		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	10.8	0.0	0.0	15.5	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	15.5	8.4	0.0	0.0	0.0
3	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0
4	31.7	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
5	4.5	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	12.2	0.0	6.8	0.5	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	3.2	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0
8	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	1.5	0.0	0.0	0.0	1.8	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.8	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.2	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	4.8	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
13	0.0	0.0	7.0	10.0	8.5	1.2	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	14.2	0.0	0.0	10.4	0.0	2.3	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	5.7	0.0	0.8	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	5.8	12.4	1.2	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	48.6	0.0	0.0	1.5	1.6	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
20	15.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	2.2	2.4	0.0	0.0	0.0
21	14.2	0.0	8.0	0.0	0.5	0.0	2.4	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
22	10.5	0.0	2.6	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.7	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	34.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	2.8
25	3.6	9.3	14.4	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	20.4	10.3	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0
27	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	6.4	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	3.1	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
30	1.8	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	20.9	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	9.1	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	15.4	2.5	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	1.5	0.0
6	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
7	1.2	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.7
8	0.0	0.0	0.0	10.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0
9	0.0	0.0	1.2	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9
10	0.0	15.5	3.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	1.4	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	6.8	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	1.2	0.0	28.0	3.8	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	2.4	0.0	0.8	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	45.5	0.0	18.2	70.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0
23	11.4	0.0	4.7	30.6	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	7.5	0.0	0.8	35.5	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	19.5	0.0	0.0	0.0	5.2	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0
27	55.0	0.0	0.0	1.4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0
28	44.5	18.5	1.7	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	0.5
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	1.4	0.0	3.4	0.0	0.8	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
3	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
4	2.8	0.0	12.5	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
5	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
8	0.0	3.8	1.2	2.3	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
9	0.0	64.5	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
11	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
12	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
13	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
14	2.0	0.0	1.2	0.0	2.8	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
15	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
16	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
20	0.0	0.0	0.9	0.0	7.2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
21	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
22	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
23	4.5	0.0	7.7	1.2	4.5	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
24	0.0	0.0	14.8	4.5	10.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
25	2.5	0.0	0.0	5.0	1.2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
26	0.0	0.0	2.7	1.9	55.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
27	6.0	0.0	1.2	4.5	7.8	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
28	58.5	10.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
29	0.0	4.8	0.0	1.2		*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
30	0.0	9.7	0.0	5.3		*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
31	0.0		0.0	1.5		*2		*2		*2		

ΕΠΕΞΗΓΗΤΙΚΕΣ ΣΥΜΒΟΛΕΣ

\*2 : Ελλιπή μετρήσεων ΒΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8
3	*2	0.0	0.0	0.0	3.5	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	*2	0.0	0.0	0.0	2.0	2.5	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0
5	*2	2.8	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
6	*2	5.5	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5
7	*2	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
8	*2	2.8	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0
9	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	3.1	0.0
10	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.8	0.0	0.0
11	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0
12	*2	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0
14	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	9.5	13.5	0.0
15	*2	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	28.5	0.0
16	*2	6.5	0.0	1.5	10.0	0.0	6.0	0.0	28.5	46.5	1.4	0.0
17	*2	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	*2	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	*2	21.5	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0
20	*2	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	*2	1.2	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	*2	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	*2	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	*2	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0
26	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	*2	8.5	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	*2	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	*2	3.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	*2		5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	1.0	1.2	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

\*2 : Ελλείπων μετεωρίσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	17.5	1.2	0.0	0.0	2.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	10.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	38.5	0.0	36.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	1.8	8.5	0.0	2.5	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.8	12.5	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	9.0	0.8	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	58.5	0.0	0.0	2.5	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	5.0	0.0	11.5	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	8.0	1.5	0.0	0.0	35.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	2.0	7.5	0.0	2.3	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	5.5	0.0	0.0	5.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0
16	0.0	5.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0
17	0.0	5.5	0.0	1.5	20.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
18	0.0	2.5	0.0	0.0	3.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
19	3.5	1.5	0.0	0.0	10.5	1.5	2.0	0.0	8.5	0.0	1.5	0.0
20	12.5	15.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	1.5	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	6.5	0.0	0.0	0.0	3.5	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8
23	5.0	10.5	3.5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	8.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	6.5	0.0	0.0	13.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	33.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0
29	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ



ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	7.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	10.5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	8.5	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	6.0	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	2.5	0.0	3.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	9.5	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	5.0	0.5	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	12.5	3.5	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	2.5	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	5.0	4.0	9.0	0.0	1.5	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	10.5	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	1.5	0.0	10.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	16.5	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	1.8		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	10.0	11.5		4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	5.0		65.0	15.5		10.0		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	13.0	7.5	0.0	33.5	0.0	12.5	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	9.0	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	9.0	5.0	5.5	1.5	4.5	0.0	0.0	0.0	5.5
7	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	3.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	19.5	0.0	28.5	1.5	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	8.0	8.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	20.0	0.0	5.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	20.0	0.0	15.0	0.0	6.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	8.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	7.9	0.0	9.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	7.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
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	30.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	7.3	1.5	0.0	0.0	0.0
24	30.5	43.5	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	2.5	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	7.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	45.0	0.0	0.0		14.5	0.0	0.0	0.0	2.0	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	8.0
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	9.5	0.0	6.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	17.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	3.5	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	10.0	3.0	20.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	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	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	5.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	15.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	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	4.5	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	28.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	30.0	5.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	20.0	0.0	5.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	4.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0
28	35.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	40.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	55.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	1.0	0.0	1.5	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	12.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
4	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	4.0	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	2.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	1.0
9	5.0	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	3.0	5.5	10.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
11	1.0	10.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	15.0	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	5.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	2.0	1.5	1.5	0.0	32.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	5.0	0.0	1.5	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	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	27.0	0.0	0.0	1.0	3.5	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0
22	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	3.0	0.0	1.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	10.5	8.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	25.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΣ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	6.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	15.0	0.0	0.0
5	3.0	11.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	3.5	0.0	27.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	25.0	0.0	0.0	2.0	0.0	7.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
21	0.0	7.0	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	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	3.5	55.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	5.0	6.0	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	7.0	50.0	0.0	2.0	0.0	45.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	39.0	0.0	0.0	1.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	3.0	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	12.5	0.0	0.0	0.0	5.0	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	4.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	1.5
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0

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	9.0	7.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
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
4	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
5	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0
6	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	29.0	0.0	5.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	2.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	4.0	0.0	0.0	3.5	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	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	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	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	3.0	0.0	0.0	0.0	8.0
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	54.0	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	1.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	26.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	1.0		3.0		28.0		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	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	17.0	0.0	37.0	5.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	11.0	4.0	0.0	9.0	2.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	3.0
6	0.0	5.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0
8	0.0	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	7.0	0.0	14.5	0.0	0.0
9	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	44.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	4.0	8.0	25.0	0.0	0.0	16.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	36.0	7.0	50.0	2.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0
17	0.0	57.0	0.0	5.0	0.0	25.0	1.5	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	11.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	4.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	20.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	3.0	26.0	0.0	0.0	0.0	6.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	2.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ





ΥΠΑΤΗ (740)



ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0
2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0
3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	6.0	0.0	0.0
4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0
5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0
6	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0
7	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0
8	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	4.0
9	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	2.0
10	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	9.5
11	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0
12	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0
13	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0
14	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0
15	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0
16	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0
17	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0
18	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0
19	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0
20	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	2.0	0.0
21	--	--	--	--	--	--	--	--	6.8	0.0	0.0	0.0
22	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
23	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
24	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
25	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
26	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
27	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
28	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
29	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	23.0
30	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0
31	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0	0.0	--

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η ενγασμή 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	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	8.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	7.0	51.5	0.0	0.0	41.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
4	22.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	7.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
7	4.5	0.0	0.0	0.0	80.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	10.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	21.0	0.0	5.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0
10	11.0	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	44.0	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	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	12.0	0.0	0.0	0.0	5.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	44.5	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	2.0	8.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0
18	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
20	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	6.0	2.5	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	7.5
24	5.5	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0
26	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	12.5	16.0	0.0	7.0	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	5.5	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
31	0.0		77.0	0.0		0.0		0.0		7.0	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	2.5	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	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	71.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	56.5	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0
8	0.0	2.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0
9	15.5	15.5	73.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	4.5	2.5	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0
13	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	16.0	4.0	2.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	5.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	28.5	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	4.5	0.0	3.0	8.5	6.0	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	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	26.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	19.0	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	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		3.0		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	26.0	0.0	3.5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	55.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	14.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	13.5	0.0	2.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0
7	66.5	5.0	0.0	5.0	3.5	2.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
8	24.5	8.5	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	8.0	6.5	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
10	82.0	0.0	0.0	0.0	3.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	4.5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	6.5	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	13.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	8.5	1.5	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	2.5	0.0	12.0	0.0	5.0	5.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	10.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	35.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	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	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	5.5	0.0		9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	8.5		20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		15.5	0.0		1.5		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	17.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	9.5
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.5
3	0.0	0.0	25.5	0.0	0.0	13.5	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
4	0.0	11.0	0.0	0.0	4.5	50.0	4.0	0.0	0.0	0.0	2.5	45.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
6	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	28.5	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	10.0	0.0	0.0	6.5	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	6.5	0.0	0.0	5.5	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
12	0.0	11.5	23.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	16.5	9.0	0.0	0.0	3.5	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5
14	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	34.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	27.5	0.0	1.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	28.5	13.0	0.0	0.0	3.0	1.5	0.0	0.0	0.0	38.5	0.0
17	25.5	23.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	5.5	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	3.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0
21	0.0	0.0	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	16.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	1.5	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	14.0	0.0	5.0	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	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	17.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0
29	6.5	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	8.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.5	0.0	0.0	9.5
31	0.0		4.5	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	36.5	0.0	0.0	11.0	54.4	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
2	3.5	9.6	0.0	2.5	25.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	2.9	0.0	0.0	45.0	0.0	0.0	3.4	7.2	0.0	0.0	0.0
4	0.0	4.6	0.0	16.8	20.0	0.0	20.2	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	3.4	3.1	5.5	10.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	50.0	10.0	11.2	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	31.5	0.0	0.0	20.0	20.0	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0
8	6.5	0.0	0.0	65.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0
11	6.5	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3
13	19.5	0.0	0.0	0.0	21.5	67.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	14.0	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8
15	0.0	42.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	42.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	16.2	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	3.5	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	1.6	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	11.8	0.0
24	0.0	3.0	0.0	0.0	3.5	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	1.6	5.3	0.0	0.0	8.2	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	15.4	23.4	5.2	1.5	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	6.1	10.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4
28	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	2.9	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	6.0	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	8.4	4.8	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	3.2	14.3	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	19.5	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	7.9	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	3.1
7	0.0	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
8	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.5
9	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0
11	4.3	6.5	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	4.8	0.0	16.0	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	7.9	0.0	0.0	0.0	5.9	1.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	1.5	6.9	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	1.0	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	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	8.8	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0
22	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	10.3	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	1.5
24	0.0	2.6	4.5	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	19.7	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	14.6	0.0	0.0	3.6	3.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
28	6.9	0.0	15.0	3.2	21.0	0.0	0.0	0.0	92.2	0.0	0.0	10.6
29	33.7	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	42.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.5	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	ΝΟΣ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5
3	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.8
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.5
5	44.6	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0
7	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	4.6	18.7	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0
12	0.0	4.6	0.0	5.2	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8
13	0.0	10.8	0.0	4.5	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	202.6
14	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	58.2
15	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	62.3	0.0	0.0	0.0
16	3.5	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	9.6	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	29.3	0.0	0.0	10.9	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0
19	0.0	18.6	8.3	2.9	6.3	6.4	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	3.8	5.0	0.0	0.0	6.7	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	3.1	19.5	0.5	8.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	8.4	2.5	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	4.3	2.3	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	27.4	3.4	0.0	0.0	0.0	2.4	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	129.5	0.0	0.0	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	123.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	8.5	24.6	14.1	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	3.2		2.8	0.0		0.0		1.5		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΣ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0
3	3.5	2.1	37.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	24.2	5.3	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.4
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	35.0
7	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	5.8	0.0	22.2	2.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	21.8	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
14	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	12.1	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	9.3	4.7	0.0	3.9	0.0	5.0	0.0	0.0	8.2	0.0
17	1.5	56.7	0.0	11.5	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0
18	13.8	27.6	0.0	0.0	3.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4
19	29.2	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3
20	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	2.9	4.3	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.9	0.0	0.0	9.8	8.9	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	9.1	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.3	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	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0
26	0.0	6.6	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	4.5
29	0.0	0.0	0.0	35.0		0.0	0.0	1.2	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	19.4
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΡΕΝ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	8.5	0.0	0.0	20.2	0.0	2.2	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	4.8	32.6	23.2	0.0	37.5	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	2.8	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	4.6	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	3.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	6.5	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	10.5	3.4	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	14.8	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	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.5
12	19.3	0.0	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
13	0.0	54.4	8.7	3.4	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6
14	0.0	33.2	0.0	6.5	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.8
15	0.0	0.0	6.4	3.8	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	5.6	0.0	23.2	6.2	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	2.2	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	1.6	33.9	1.2	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	5.3	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	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	4.2	0.0	0.0	0.0
22	0.0	56.5	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0
23	11.6	19.2	0.0	0.0	8.6	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	6.4	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.5	0.0	0.0	0.0	9.6
28	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
29	1.3	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.1		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	19.6	97.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	11.0	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	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	3.2	12.7	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	2.8	4.6	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	8.2	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0
17	9.6	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	41.6	15.0	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	6.3	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.5	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0
23	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	4.6	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	6.2	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	26.3	0.0	0.0
26	0.0	0.0	15.7	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.4	0.0	0.0
27	0.0	0.0	46.2	15.8	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	42.3	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	13.0	0.0	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	2.8	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	2.9	0.0	4.3	4.5	0.0	3.1	0.0	3.2	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.3	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.3	1.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	22.2	0.0	0.0	4.8	2.6	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	76.0	0.0	26.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0
10	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	11.2	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	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	3.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	10.3	6.0	2.2	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	2.1	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	10.0	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	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2
22	0.0	0.0	0.0	0.0	19.8	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3
23	9.7	0.0	0.0	0.0	52.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	18.6	0.0	8.4	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	1.6	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	90.2
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.4
27	0.0	0.0	0.0	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4
29	0.0	0.0	5.6	15.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	2.3	7.9	48.6	0.0	0.0	10.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	17.7	3.5	57.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	8.8	10.2	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	17.2	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	25.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
17	53.4	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6	2.4	0.0	0.0	0.0
18	14.8	0.0	18.0	25.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	6.4	0.0	5.0	21.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	3.2	40.8	15.0	4.2	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	24.4	5.3	5.0	6.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	20.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	3.4	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	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	2.7	22.8	5.0	12.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	5.2	0.0	30.0	18.0	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	7.8	0.0	0.0	20.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	19.9	0.0	3.1	10.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	24.0		0.0	0.0		11.3		0.0		0.0	11.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	4.5	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	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3
3	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	5.0	0.0	0.0	20.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.3	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0
9	50.2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0
11	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	12.1	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	14.0	15.5	12.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	17.3	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	4.0	10.4	4.4	0.0	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0
17	6.8	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0
18	5.4	0.0	12.8	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	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
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	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	26.8	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	80.7	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	14.3	7.3	0.0	12.3	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
29	3.0	13.5	0.0	67.1	6.8	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
30	0.0	6.2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		1.2		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ



ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	28.3	0.0	2.5	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	9.1	8.2	14.4	22.0	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	6.3	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0
7	5.3	0.0	0.0	0.0	15.0	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	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.1	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	7.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	10.2	0.0	0.0	25.0	0.0	5.1	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
18	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	49.7	0.0	0.0	0.0
19	3.3	14.5	0.0	35.1	10.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	3.2	0.0	0.0	10.6	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	16.2	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	2.6	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	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	5.4	31.1	9.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.2	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	15.6	0.0	0.0	0.0	21.2	*2	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	17.4	*2	0.0	0.0	3.4
3	0.0	0.0	8.2	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
6	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
11	21.0	8.6	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
13	7.0	8.1	0.0	15.4	23.4	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
14	2.0	22.2	0.0	4.7	0.0	7.4	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
15	0.0	6.4	0.0	0.0	2.3	0.0	15.2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	5.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
18	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.3	*2	0.0	3.2	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	30.1	0.0	0.0	0.0	3.0	*2	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	29.5
22	4.3	2.6	5.6	28.3	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	5.8	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	7.2	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
25	0.0	17.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	7.1	28.4	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
27	0.0	5.5	5.3	60.3	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
28	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	9.5	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

\*2 : Ελλείων μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	68.5	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	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	5.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	15.2
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.1	0.0	0.0	2.8
7	0.0	0.0	7.2	16.2	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	4.3
8	0.0	0.0	42.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
9	0.0	0.0	19.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	15.2	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.1	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	13.4	20.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	4.2	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	3.7	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	8.6	0.0	0.0	20.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	64.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	3.4	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
30	0.0	0.0	6.2	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	2.3		1.3	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	15.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	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	23.0	2.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0
6	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
9	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	27.0	0.0	20.0	30.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	6.0	26.3	0.0	15.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	30.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	11.4	0.0
16	0.0	0.0	10.0	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	0.6	5.0	0.0	0.0	5.3	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	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	15.0	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	3.1	0.0	0.0	0.0
27	10.2	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	29.5	55.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΒΟΛΙΑ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	18.0	0.0	12.0	18.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	5.0	12.0	0.0	2.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	2.0	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	5.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	4.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	9.0
13	0.0	8.0	15.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	10.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	32.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	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	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	10.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	9.0
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	56.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	18.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.3	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	29.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0
3	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	56.0	0.0	0.0	0.2	0.0
4	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0
5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	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	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	18.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.8	0.0	0.0
8	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0
10	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0
11	0.0	0.0	7.0	6.0	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	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	11.0	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	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	85.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	55.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	14.0	3.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	14.0	5.0	0.0	13.0	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	9.2	0.0	0.0	0.0
22	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	55.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.6
26	3.0	21.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
27	14.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	8.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΒΟΛΑ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	23.0	0.0	0.0	0.0	1.5	1.0	7.5
3	21.1	0.0	5.7	1.0	0.0	12.5	1.0	0.0	1.3	0.0	0.0	3.0
4	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0
5	4.0	0.0	0.0	0.0	35.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	1.5	2.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	4.0
8	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	6.0
9	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	0.0
10	0.0	10.0	0.0	9.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
11	0.0	6.5	0.0	9.0	0.0	2.0	11.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0
12	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.3	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	14.0	6.5	1.0	1.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	4.6	8.6	23.5	0.0	1.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
18	0.9	0.0	0.8	2.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0
19	38.7	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
20	5.7	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	1.2	5.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	5.4	0.0	2.0	1.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	45.3	0.0	0.0	0.0	18.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	1.3	10.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	1.5	5.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		19.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		6.0	0.0	10.0	0.0	2.5	0.0	0.0
31	0.0		20.0	0.0		0.0		0.0		2.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	3.0	2.5	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	1.0	0.0	10.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	4.5	11.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
4	0.0	15.0	0.0	0.0	2.0	4.5	0.0	1.5	0.0	12.5	0.0	8.5
5	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	30.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	21.0	0.0	0.0	0.0	2.5	7.0	3.0	2.5	13.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	1.0	7.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	2.0	1.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	2.0	3.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	1.0	11.0	3.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	39.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	1.0	0.0	0.0	6.0	0.0	14.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0
16	2.0	7.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
17	14.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0
18	8.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	42.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	6.0	0.0	28.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0
22	0.0	8.0	0.0	20.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	35.0	7.0	0.0	0.0	1.0	0.0	8.0	0.0	0.0
24	0.0	3.0	0.0	37.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0
26	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	56.0	1.5
27	0.0	19.5	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	8.5	0.0
28	1.0	2.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	27.0	21.0	0.0	0.0	1.0	0.0	12.0	0.0	2.5	0.0	2.5	7.0
30	8.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0
31	0.0		1.0	2.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ



ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	52.5	0.0	8.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	23.2	0.0
2	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	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	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0
5	1.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	15.0	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	2.2
13	0.0	4.0	0.0	0.0	8.2	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0
16	23.0	0.0	0.0	0.0	4.3	1.6	0.5	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0
17	19.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	51.0	0.0	0.0	0.0	2.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	2.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	7.1	0.0	0.0	7.5
21	0.0	0.0	1.5	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	19.0	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	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	10.5	0.4	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	12.0	1.5	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	3.0	0.0	8.5	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	2.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	16.1	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	2.0	7.2		3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	57.0	0.0	14.0	7.8		1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	47.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	2.9	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	16.4	2.7	0.0	0.0	17.4	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	3.9	5.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	12.1	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	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	0.6	0.0	11.7	0.0	5.2	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	10.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	31.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9
9	0.0	16.8	0.0	13.3	6.3	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	21.3	21.3	0.0	0.0	0.0	6.6	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	5.8	23.8	15.2	6.2	0.0	11.4	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.7	20.3	27.6	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	15.4	0.0	5.5	0.0	6.6	29.7	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	4.6	0.0	33.2	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	4.3	1.2	0.7	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	8.3	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	11.8	6.2	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0
23	4.3	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4
24	0.0	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3
25	28.5	0.0	0.0	8.3	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	14.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8
27	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1
28	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	2.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	5.8	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	9.4	0.0	35.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.9	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.9	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	3.9	0.0
7	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	21.6	0.0	2.3	0.0
8	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	4.0	0.0	14.7	0.0
9	0.0	23.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	13.4	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	4.5	3.0	0.0	5.2	0.0
11	2.7	1.2	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	2.5	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	14.2	0.0	6.8	0.0	0.0	2.5	2.2	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	7.9	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	62.1	0.0	23.6	1.4	3.5	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	13.9	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	2.2	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	73.0	0.0	0.0	1.8
21	24.7	0.0	0.0	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	26.4	0.0
22	16.5	1.8	0.0	0.0	29.2	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
23	3.6	3.5	0.0	0.0	6.3	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	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	24.4	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	2.8	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	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	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0
30	11.2	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	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	55.3	0.0	43.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	8.6	0.0	56.4	0.0	0.0	9.6	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	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	8.1	4.9	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	7.4	6.4	24.8	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	6.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0
10	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6	0.0	0.0
11	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	4.5	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	7.0	2.3	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0
14	1.8	0.0	7.2	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0
15	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	18.3	0.0	35.4	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	1.2	0.0	0.0	25.5	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0
18	7.4	0.0	7.7	0.0	23.3	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	26.6	9.2	31.6	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	2.2	7.5	11.7	5.4	0.0	5.2	0.0	24.8	0.0	0.0	0.0
21	7.8	0.0	9.8	10.3	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	4.3	7.3	0.0	0.0	0.0	1.2	2.7	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	1.1	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	9.2	0.0
25	1.5	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	7.1	0.0
26	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	2.8	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	24.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΣ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	28.9	2.4	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	5.4	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.8	0.0	0.0	0.0
6	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0
7	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	3.5
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	1.2	16.2	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	2.8	0.0	5.2	0.0	3.1	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	3.6	1.2	0.0	0.0	14.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	3.8	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0
17	12.2	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	17.7	0.0	0.0	4.8	2.4	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0
19	7.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	5.4	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	5.1	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	26.4	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	2.0	0.0	13.6	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.2
25	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	3.3
26	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8
27	5.5	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
28	2.9	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2
2	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	8.3	12.8	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1
4	0.0	0.0	25.8	0.0	4.7	0.0	5.4	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	6.0	0.0	47.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	28.2	33.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	4.4	2.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	33.8	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2
14	3.8	0.0	0.0	0.0	28.8	0.0	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0	34.5
15	14.9	9.5	0.0	0.0	5.1	0.0	3.7	0.0	0.0	0.5	0.0	32.2
16	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	12.2
17	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	34.7	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	23.8	0.0	1.8	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.7
23	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	10.3	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	25.3	4.2	0.0	10.2	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	8.2	2.7	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	13.7		0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	1.3		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	2.9	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	*2
2	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
3	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
4	0.0	1.6	0.0	1.4	0.0	0.0	2.0	0.0	2.7	0.0	0.0	*2
5	0.0	0.0	0.0	0.4	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
6	0.0	1.3	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
7	0.0	0.0	3.5	3.8	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	*2
8	0.0	0.0	5.6	8.2	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
9	5.6	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
10	54.5	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	*2
11	13.6	0.0	1.1	3.2	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
12	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	3.9	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	*2
13	0.0	0.0	0.0	4.2	3.1	0.0	3.4	4.1	0.0	0.0	0.0	*2
14	0.0	0.0	0.0	1.5	7.2	0.0	0.0	15.9	0.0	0.0	0.0	*2
15	0.0	0.0	5.2	4.6	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	*2
16	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	*2
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	2.3	0.0	3.2	0.0	*2
18	0.0	0.0	0.0	0.6	15.4	0.0	2.2	2.7	0.0	0.0	0.0	*2
19	0.0	0.0	0.0	0.0	19.8	1.6	0.0	3.2	0.0	4.8	0.5	*2
20	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	*2
21	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
22	7.1	0.0	0.0	0.0	2.4	1.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
23	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	8.1	5.3	0.0	0.0	0.0	*2
24	0.0	0.0	32.2	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
25	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	27.8	3.6	0.0	*2
26	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
27	0.0	0.0	17.5	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
28	54.4	58.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
29	19.0	19.0	0.0	0.0		1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
30	0.0	29.0	0.0	3.9		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	*2
31	0.0		0.0	0.0		0.0		16.8		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	2.2	0.0	28.0	0.0	2.5	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	3.4	18.1	5.5	0.0	0.0	0.0
3	26.2	0.0	8.6	16.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
4	10.8	4.2	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
5	0.0	24.9	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	29.7	0.0	0.0	0.0	0.0	14.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.7	8.5	0.0	5.0	0.0	13.2	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	7.5	0.0	0.0	0.0	10.0	18.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	3.6	0.0	5.8	0.0	3.3	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	8.0	6.7	29.2	0.0	1.5	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	1.0	13.8	1.7	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	1.0	5.6	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	15.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	12.3	8.7	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	3.5	52.4	0.0	0.0	11.9	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0
20	17.8	0.0	0.0	3.0	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	18.6	0.0	8.7	0.0	12.3	0.0	1.5	0.0	0.0	21.2	0.0	0.0
22	16.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	14.9	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	29.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
25	8.1	5.1	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	25.1	14.1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2
27	31.6	2.5	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	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.4
30	6.5	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7
31	20.3		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ



ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	13.9	3.9	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	17.4	4.6	0.0	0.0	0.0	13.3	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	8.0	1.4	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	56.7
8	0.0	0.0	1.7	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
9	0.0	0.0	2.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
10	0.0	16.4	1.8	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	3.4	12.9	1.6	2.0	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	4.8	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	9.2	1.2	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	35.8	16.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0
16	0.0	0.0	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	8.4	16.6	0.0	10.2	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	3.1	0.0	29.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	6.1	0.0	1.5	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	76.7	0.0	15.5	31.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	85.8	0.0	12.8	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	7.2	0.0	3.2	19.5	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0
27	66.3	0.0	1.4	0.0	12.3	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0
28	59.8	17.7	0.0	18.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	24.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	6.6	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	7.8	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	4.2	4.1	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	41.6	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6
5	1.2	0.0	5.6	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	11.9	4.4	4.6	0.0	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	34.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1
13	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	1.3	15.7	0.0	0.0	3.5	0.0	34.3	1.6	0.0	0.0	0.0
16	0.0	6.5	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	9.1	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	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0
20	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	55.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	3.1	0.0	0.0	0.0	7.1	26.2	22.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	5.9	0.0	25.7	28.1	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
24	0.0	0.0	11.1	2.4	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	4.0	0.0	0.0	15.8	67.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	3.5	8.7	1.2	0.0	0.0	22.1	0.0	0.0	2.6	0.0
27	3.8	5.7	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	41.3	0.0	0.0	0.0	0.0
28	40.8	0.0	0.0	4.9	6.4	0.0	0.0	58.4	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	22.3	0.0	4.8	0.0	0.0	15.2	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	13.8	0.0	9.1	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	1.7	1.0	4.2	4.1	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	3.7	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2
3	5.4	0.0	2.5	0.0	0.0	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	28.1	0.0	5.9	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0
5	0.0	6.9	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0
6	0.9	5.2	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0
7	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	12.9	0.0	0.0	0.0
9	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0
12	0.9	0.0	4.8	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	24.7	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	6.7	0.0	1.8	0.0
15	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	21.9	0.0
16	0.0	24.6	6.9	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	68.5	1.4	0.0
17	1.5	12.8	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0
18	0.0	28.9	0.0	0.0	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	23.3	0.0	0.0
19	0.0	14.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9
20	0.0	0.0	9.3	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	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	5.1	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	12.2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	7.6	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	13.2	4.2	0.0	0.0	14.6	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	4.9	33.4	0.0	0.0	20.4	0.0	7.6	1.7	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	48.0	0.0	37.8	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	4.5	8.2	0.0	1.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	12.1	1.6	3.2	4.1	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	2.1	29.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	5.6	14.0	4.1	0.0	16.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	55.3	0.0	5.3	9.3	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	14.5	0.0	21.1	5.6	1.8	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	8.6	3.2	0.0	0.0	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	27.6	4.7	3.3	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	18.1	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0
15	0.0	1.6	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	5.7	0.0	0.0	35.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0
17	0.0	10.6	0.0	4.5	71.3	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	4.6	0.0	0.0	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6
19	1.0	32.3	0.0	0.0	22.7	7.2	10.9	0.0	5.2	0.0	5.6	0.0
20	7.1	1.1	0.0	0.0	0.0	9.0	4.9	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.9	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	11.2	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2
23	0.0	14.8	15.5	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	7.9	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	20.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	8.8	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	7.7	0.0	0.0
29	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	14.3	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	2.6	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	1.9	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	5.4	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	13.8	0.0	11.2	0.0	31.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	34.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	14.6	3.2	0.0	0.0	6.3	0.0	2.2	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	6.2	0.0	0.0	8.8	2.1	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	6.1	0.0	37.2	7.8	11.7	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	2.1	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	26.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	11.8	2.2	0.0	0.0	0.0	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	2.1	17.8	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	5.2	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	2.5	0.0	2.5	12.5	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	2.7	0.0	22.3	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1
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	20.4	16.8		10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	2.0	0.0	71.6	9.7		12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	8.2		35.3	0.0		0.0		8.1		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΒΟΛΑ

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	10.9	0.0	1.8	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	9.0	5.3	4.3	0.0	17.5	0.0	10.3	0.0	0.0
3	0.0	3.2	0.0	0.0	11.7	2.1	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	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	13.8	3.2	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	8.7	0.0	10.4	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3
8	0.0	0.0	0.0	0.0	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	60.5	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	42.0	3.1	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	3.6	3.2	4.2	16.7	0.0	4.5	17.8	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	30.9	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	16.3	0.0	9.7	0.0	3.1	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	23.3	0.0	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
16	5.6	0.0	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.4	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	3.4	1.2	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	3.1	6.8	4.8	0.0	0.0	3.5	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	13.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	1.2	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	31.3	31.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
26	7.9	0.0	0.0	8.7	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	4.8	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	12.8	0.0	5.1	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		16.5	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΒΟΛΙΑ

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	8.9	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	29.2	0.0	0.0	0.0	28.3	0.0	0.0
5	0.0	34.5	0.0	9.8	0.0	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	30.2	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	2.6	7.9	14.2	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	48.6	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	24.2	0.0	96.8	1.9	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	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	13.7	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	12.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	3.2	61.3	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	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	4.8	5.6	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	6.1	0.0
23	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	1.2	0.0	59.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	3.2	18.5	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.9	0.0
27	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0
28	3.9	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	29.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	87.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	30.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	34.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.7	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
3	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
4	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
5	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
6	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
7	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
8	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
9	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
10	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
11	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
12	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
13	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
14	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
15	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
16	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
17	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
18	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
19	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
20	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
21	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
22	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
23	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	5.0
24	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
25	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
26	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	13.0
27	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
28	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
29	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
30	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0
31	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ  
 \*2 : Ελλείπον μετρήσεων ΒΜ



ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
3	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.5	0.0	0.0
4	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	4.0	0.0	13.5	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	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	43.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	49.0	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	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	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	6.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	18.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	10.0	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	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
23	30.0	48.0	0.0	0.0	0.0	42.5	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	6.0	19.5	0.0	0.0	0.0	*1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	59.5	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	15.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
27	8.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	2.5
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

\*1 : Ενδεχ. λάθος ΒΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	9.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
2	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
4	57.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
6	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
7	0.0	50.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	*2	0.0
8	4.5	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	*2	0.0
9	10.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
10	14.0	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	13.0	0.0	0.0	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	*2	7.5
12	0.0	15.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	*2	0.0
13	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.1	0.0	2.0	*2	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.1	0.0	0.0	*2	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
18	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
19	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.5	0.3	0.0	0.0	*2	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
25	0.0	5.0	7.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
26	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	7.5
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
28	0.0	0.0	54.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	9.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	6.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	41.5	0.0	0.0	*2	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	*2	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

\*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΣ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.8	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	*2	0.0
2	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
3	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
5	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
6	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	5.0	*2	0.0
7	0.0	43.0	14.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
8	0.0	18.5	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
10	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	17.0	0.0	23.0	0.0	0.0	*2	0.0
11	0.0	0.0	58.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
12	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
13	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	5.0	37.5	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
14	0.0	2.5	22.0	81.0	0.7	0.0	0.3	22.0	0.0	0.0	*2	0.0
15	0.0	24.0	6.0	74.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	*2	0.0
16	0.0	63.0	0.0	20.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
17	0.0	0.0	0.5	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
18	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
19	0.0	0.0	11.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
22	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
23	30.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
25	0.0	0.0	15.0	0.0	6.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	*2	0.0
26	0.8	0.0	58.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	4.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
28	5.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.8	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
30	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

\*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΗ



ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ



ZHΛEYTO (716)





ΥΑΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1953-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1954-55	-	-	50.2	39.7	10.2	57.4	49.2	0.0	10.1	11.6	19.4	98.5	-
1955-56	94.9	87.4	10.6	53.6	103.5	81.8	14.3	18.5	31.6	0.0	1.0	1.8	499.0
1956-57	48.5	52.5	16.4	8.1	1.7	56.2	11.9	28.9	35.8	19.1	0.9	33.5	313.5
1957-58	153.7	69.8	69.5	18.9	14.8	84.1	26.0	26.7	77.2	30.8	0.0	138.4	709.9
1958-59	32.9	69.5	51.3	97.6	4.5	73.7	58.6	30.5	36.4	16.0	23.8	110.1	604.9
1959-60	46.3	73.9	46.0	73.5	82.0	95.3	47.7	51.7	18.5	0.0	8.2	83.1	626.2
1960-61	29.1	24.3	165.5	70.2	28.1	90.2	25.1	8.9	10.1	52.6	0.0	6.8	510.9
1961-62	78.4	45.7	111.9	32.1	75.4	58.0	7.7	21.6	9.5	2.7	0.0	83.8	526.8
1962-63	-	122.2	218.1	91.9	68.7	77.8	7.2	70.0	13.5	26.0	0.0	9.8	-
1963-64	137.8	14.8	54.3	86.8	48.6	71.6	22.8	77.9	21.3	6.5	7.6	21.9	571.9
1964-65	12.5	47.1	48.4	36.4	63.2	78.2	30.7	42.3	45.4	11.6	0.2	0.0	416.0
1965-66	22.3	85.5	31.6	205.4	13.1	76.2	24.2	27.3	21.0	0.0	30.2	15.5	552.3
1966-67	49.9	152.8	76.5	42.5	31.6	26.2	48.7	24.7	2.0	17.4	24.3	40.8	537.4
1967-68	31.7	49.0	135.5	137.8	64.0	66.9	14.9	71.1	20.8	0.0	11.3	20.9	623.9
1968-69	72.4	63.4	209.5	77.3	53.8	118.0	5.4	22.4	11.3	3.9	0.0	31.5	668.9
1969-70	3.3	14.3	167.8	80.5	58.3	60.9	7.8	41.8	25.9	47.2	2.2	12.9	522.9
1970-71	73.5	24.3	54.2	54.2	101.5	168.5	56.7	14.3	0.0	9.0	28.6	49.7	634.5
1971-72	43.6	66.0	40.9	124.0	66.5	32.4	76.3	19.0	34.7	22.8	40.0	18.7	584.9
1972-73	96.7	55.8	16.3	50.6	60.9	106.7	33.9	10.8	10.3	20.5	43.2	7.5	513.2
1973-74	62.5	42.4	63.2	58.7	95.2	51.4	62.2	17.2	22.5	0.1	2.3	7.4	485.1
1974-75	24.4	68.7	41.9	10.7	122.9	42.4	26.8	38.2	103.7	2.8	80.6	6.0	569.1
1975-76	34.4	64.1	95.4	48.9	109.7	52.0	58.0	26.9	23.0	21.5	12.1	0.0	546.0
1976-77	47.2	65.4	23.1	11.4	13.6	11.1	45.0	43.3	28.3	0.0	0.0	51.1	339.5
1977-78	8.2	50.1	146.0	162.1	99.6	20.2	29.8	11.8	3.5	2.8	10.5	105.9	650.5
1978-79	51.6	81.2	74.5	40.2	19.2	17.7	34.1	53.4	22.2	78.8	5.9	9.1	487.9
1979-80	113.2	74.5	99.4	115.2	41.2	66.8	36.7	24.8	28.0	5.1	1.8	2.8	609.5
1980-81	125.7	102.7	45.6	188.4	33.0	4.5	40.3	5.6	5.8	9.9	15.2	33.3	610.0
1981-82	64.0	92.9	61.0	24.6	80.9	-	-	-	-	-	-	-	-
1982-83	-	107.6	43.0	12.3	42.1	25.3	12.0	5.5	66.0	78.7	41.6	0.6	-
1983-84	24.4	96.8	192.7	37.8	152.7	98.0	108.0	32.5	6.3	5.3	52.0	0.6	807.1
1984-85	11.0	63.3	-	71.7	30.8	77.3	33.5	10.6	1.6	0.0	0.0	1.2	-
1985-86	61.3	138.2	25.5	51.0	70.9	51.1	7.8	24.2	21.5	2.8	0.0	3.2	457.5
1986-87	34.0	19.9	35.7	25.0	2.5	208.2	28.6	12.4	13.7	0.7	5.0	0.6	386.3
1987-88	107.1	56.0	26.0	53.7	29.2	46.2	21.4	9.4	1.8	0.2	0.0	4.8	355.8

ΣΤΑΘΜΟΣ : Ζηλευτό ΥΠΔΕ (716)  
 ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΥΠ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1988-89	14.8	109.5	39.2	4.5	14.6	37.2	9.9	6.8	7.6	6.6	0.2	2.0	252.9
1989-90	29.3	13.8	34.3	0.0	0.0	0.0	29.3	7.3	0.8	-	-	-	-
1990-91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ΜΕΣΗ Τ.	55.8	67.7	74.9	63.8	53.0	65.4	32.9	26.8	22.6	15.1	13.8	29.8	521.7

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιοπιστία δεδομένων

ΛΑΜΙΑ (728)



ΣΤΑΘΜΟΣ : ΛΑΜΙΑ (728)  
 ΜΗΝΙΑΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΥΔΡ. ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1958-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1959-60	45.6	97.0	66.0	82.1	66.1	79.1	29.1	36.9	34.8	0.0	50.0	95.8	682.5
1960-61	14.5	20.0	157.9	103.3	23.8	73.5	75.1	25.0	8.5	19.5	0.0	2.0	523.1
1961-62	87.3	30.0	101.3	43.7	102.9	51.5	0.0	23.2	11.7	7.5	0.0	129.4	588.5
1962-63	132.7	135.7	335.5	82.3	86.6	68.9	15.1	103.0	23.0	81.0	-	0.0	-
1963-64	223.0	40.5	28.5	51.2	15.5	82.5	25.0	99.5	41.9	1.0	0.0	27.1	635.7
1964-65	16.6	60.0	38.0	33.0	47.8	96.0	42.4	34.5	88.5	0.0	0.0	0.0	456.8
1965-66	30.5	51.0	44.7	81.5	15.5	87.5	46.4	29.2	14.5	0.0	36.0	8.0	444.8
1966-67	68.0	156.0	68.5	21.0	29.5	28.5	30.0	74.0	0.0	31.0	2.0	57.0	565.5
1967-68	51.5	72.0	83.0	100.5	90.5	80.5	14.0	-	-	-	-	-	-
1968-69	-	-	-	-	-	112.1	9.9	8.0	19.7	3.0	2.5	36.7	-
1969-70	2.2	26.2	148.9	75.5	67.3	91.9	0.5	71.8	18.2	30.0	0.0	31.8	564.3
1970-71	95.7	16.8	41.2	40.6	119.7	165.6	51.8	20.6	7.8	84.3	31.4	44.3	719.8
1971-72	54.3	51.8	55.5	106.0	147.2	24.0	67.7	4.5	11.4	77.2	90.2	28.0	717.8
1972-73	164.6	5.0	17.8	83.7	59.3	96.5	14.1	9.9	19.6	23.5	25.3	7.2	526.5
1973-74	63.4	58.4	105.5	64.0	109.9	83.0	54.1	18.6	33.7	20.0	20.7	13.3	644.6
1974-75	21.7	81.4	48.9	9.1	166.8	17.8	22.8	32.9	106.4	14.5	66.0	1.2	589.5
1975-76	26.8	75.5	94.3	51.2	146.9	62.3	85.0	27.5	5.9	16.4	9.1	0.2	601.1
1976-77	53.5	47.2	35.6	17.2	20.5	6.0	47.2	14.0	14.8	4.8	2.4	44.8	308.0
1977-78	13.9	50.1	85.3	120.9	73.8	28.1	59.6	26.2	10.1	6.3	2.1	94.2	570.6
1978-79	90.5	52.1	68.2	43.8	40.4	22.6	33.9	78.3	11.6	76.3	8.4	18.8	544.9
1979-80	110.3	87.9	93.0	101.7	51.9	90.5	47.4	24.9	21.9	0.0	14.3	6.4	650.2
1980-81	202.2	58.1	83.2	152.7	43.2	11.5	51.3	11.2	4.5	8.7	13.1	49.9	689.6
1981-82	61.0	101.6	77.7	42.7	121.3	120.7	129.2	144.5	7.6	5.1	4.4	22.7	838.5
1982-83	49.0	90.0	39.5	8.5	44.5	42.9	9.2	13.9	134.9	44.5	23.9	1.0	501.8
1983-84	32.9	57.5	166.1	40.2	124.0	59.0	85.7	26.4	12.8	5.1	30.8	3.0	643.5
1984-85	5.2	57.7	118.1	89.9	-	58.4	47.3	15.2	0.5	5.7	0.0	16.5	-
1985-86	101.9	126.2	32.9	36.3	19.4	31.2	9.3	40.2	68.6	12.3	44.6	0.5	523.4
1986-87	128.1	30.5	37.8	87.6	46.7	94.7	77.2	14.2	37.6	8.5	6.2	0.0	569.1
1987-88	104.3	73.2	35.4	64.9	39.4	58.4	31.8	14.2	11.2	0.0	0.0	1.2	434.0
1988-89	8.4	166.1	77.1	3.3	21.4	98.6	15.4	21.1	13.7	23.3	0.2	5.6	454.2
1989-90	48.9	47.8	64.6	1.7	11.7	10.2	36.2	24.5	19.7	0.0	81.9	12.8	360.0

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΛΑΜΙΑ (728)  
ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

2

ΥΑΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
ΜΕΣΗ Τ.	70.3	67.4	81.7	61.3	67.4	65.6	40.8	36.3	27.2	20.3	19.5	25.3	583.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιότητα δεδομένων

ΛΕΥΚΑΔΑ (729)





ΕΤΑΣΜΟΣ : ΔΕΥΚΑΛΑ(ΘΙ) (729)  
 ΜΗΝΙΑΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΥΑΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΒ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1960-61	-	-	-	-	-	-	50.8	65.0	78.0	27.0	-	-	-
1961-62	-	-	130.0	15.0	52.0	115.0	0.0	6.1	9.0	152.0	134.0	-	-
1962-63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1963-64	-	-	-	-	34.0	54.0	-	-	-	-	-	-	-
1964-65	-	60.7	153.5	-	-	-	49.8	66.0	78.0	16.0	-	-	-
1965-66	-	-	164.0	15.0	45.0	122.0	0.0	6.1	9.0	144.0	142.0	-	-
1966-67	-	-	-	-	-	-	140.0	-	7.0	50.8	65.0	82.0	-
1967-68	27.0	-	-	-	116.0	126.0	15.0	70.0	97.0	0.0	6.1	9.0	-
1968-69	174.0	113.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1969-70	-	-	-	-	-	-	-	48.0	40.0	-	9.0	-	-
1970-71	67.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.5	-
1971-72	-	-	18.6	-	-	-	-	-	-	-	-	46.0	-
1972-73	-	-	43.1	165.6	146.9	146.8	34.7	11.7	9.7	31.3	1.8	22.6	-
1973-74	161.9	89.0	142.4	111.7	178.6	100.7	122.7	42.1	17.9	0.0	0.0	31.3	998.3
1974-75	90.4	97.8	93.0	22.4	299.2	48.0	32.5	59.5	83.6	0.8	43.2	2.5	872.9
1975-76	75.0	130.3	139.7	89.9	148.6	70.5	87.3	16.1	7.1	23.6	13.8	0.2	802.1
1976-77	122.3	132.2	115.8	27.0	36.4	21.7	93.8	11.0	30.3	0.3	0.5	46.5	637.8
1977-78	4.9	84.6	134.6	-	-	56.8	62.0	82.0	15.0	-	-	-	-
1978-79	-	149.0	32.0	-	-	-	50.8	65.0	78.0	27.0	-	-	-
1979-80	-	-	130.0	15.0	52.0	115.0	0.0	6.1	9.0	174.0	112.0	-	-
1980-81	-	-	-	-	-	-	50.8	65.0	78.0	27.0	-	-	-
1981-82	-	-	130.0	15.0	52.0	115.0	0.0	6.1	9.0	152.0	134.0	-	-
1982-83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983-84	-	-	-	-	34.0	54.0	-	-	-	-	-	-	-
1984-85	-	60.7	153.5	261.2	59.8	161.8	89.2	38.6	19.3	6.0	0.8	1.8	-
1985-86	112.0	197.9	46.6	101.4	137.3	108.1	-	-	-	-	-	-	-
1986-87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1987-88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1988-89	-	267.4	160.3	7.3	73.6	175.8	54.1	39.0	28.2	85.3	1.7	11.0	-
1989-90	104.4	80.5	141.0	9.1	55.6	14.6	72.6	65.5	2.7	6.5	83.5	8.5	644.5
<b>ΜΕΣΗ Τ.</b>	<b>93.9</b>	<b>121.9</b>	<b>113.4</b>	<b>65.8</b>	<b>95.1</b>	<b>94.5</b>	<b>53.0</b>	<b>40.5</b>	<b>35.3</b>	<b>51.3</b>	<b>49.8</b>	<b>25.5</b>	<b>839.9</b>

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιοπιστία δεδομένων



NEOXΩPI (732)



ΕΤΑΣΜΟΣ : ΝΕΟΧΡΕΤΥΜΟ (732)  
 ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗ (σε mm)

ΥΑΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1959-60	-	-	-	-	86.2	197.0	273.7	155.8	51.0	4.3	11.4	168.4	-
1960-61	145.1	55.8	329.7	110.3	166.7	188.2	113.2	110.8	42.2	13.7	0.9	1.2	1277.8
1961-62	145.1	193.9	271.9	107.3	245.7	406.3	118.7	75.8	47.9	37.9	0.0	128.3	1779.8
1962-63	478.3	648.8	487.5	541.6	-	156.4	-	-	-	-	-	11.0	-
1963-64	158.0	72.0	432.0	109.0	160.0	-	234.1	294.9	187.1	44.4	11.0	27.0	-
1964-65	225.4	167.1	412.2	217.0	268.9	192.9	319.1	175.7	56.0	36.0	0.0	0.0	2070.3
1965-66	93.1	368.0	201.8	277.0	38.5	232.1	141.9	106.4	78.8	11.0	28.4	63.7	1640.7
1966-67	210.8	446.1	389.8	230.0	54.0	23.0	170.5	172.3	25.5	217.3	42.0	96.2	2077.5
1967-68	52.9	70.7	372.1	479.4	163.0	143.7	62.4	78.6	118.6	0.0	56.1	40.0	1647.5
1968-69	179.4	169.5	361.3	184.0	263.6	332.4	84.0	29.1	60.1	26.1	10.2	-	-
1969-70	54.5	-	-	251.9	156.9	212.9	71.2	118.5	69.7	30.8	38.4	51.2	-
1970-71	246.8	105.4	232.8	230.2	276.2	360.4	89.0	16.2	13.2	56.4	56.5	99.2	1782.4
1971-72	127.6	293.6	136.8	324.4	224.8	117.2	195.4	124.6	26.2	161.2	58.0	114.8	1904.6
1972-73	262.2	120.4	121.6	156.2	370.4	216.0	118.2	102.8	61.2	12.0	35.2	76.4	1652.6
1973-74	268.4	205.8	359.6	145.6	345.0	219.4	322.2	120.4	46.4	46.4	3.0	135.2	2217.4
1974-75	310.4	304.4	90.4	64.4	247.6	160.6	81.2	150.4	155.0	23.4	141.6	32.6	1762.0
1975-76	131.6	190.8	296.0	160.0	230.2	168.6	182.8	-	-	22.9	8.1	7.3	-
1976-77	220.5	211.7	294.4	106.2	126.8	39.7	88.2	37.3	58.4	0.5	36.0	83.2	1302.9
1977-78	30.7	280.9	183.4	281.7	164.0	112.8	199.3	26.0	10.5	5.5	9.0	146.1	1449.9
1978-79	98.9	216.0	274.6	463.8	294.1	89.5	187.5	111.5	17.6	44.5	6.7	23.6	1828.3
1979-80	261.9	229.0	218.0	379.5	124.5	227.3	139.3	94.0	22.6	8.1	5.5	24.4	1734.1
1980-81	289.4	282.4	435.3	330.3	250.3	79.6	120.5	71.7	20.3	4.3	32.7	88.7	2005.5
1981-82	139.8	173.4	509.3	85.7	230.6	239.9	171.9	141.8	34.0	19.2	16.1	22.0	1783.7
1982-83	138.1	278.6	263.8	56.5	180.9	93.3	48.3	69.9	91.2	31.6	57.8	30.7	1340.7
1983-84	159.0	334.3	266.0	241.4	232.4	183.0	213.9	98.6	5.9	9.3	111.4	33.2	1888.4
1984-85	0.7	247.1	160.9	403.8	110.0	199.4	207.8	52.1	28.6	14.5	0.2	4.3	1429.4
1985-86	112.9	409.5	82.5	273.2	347.7	161.7	162.8	165.0	55.3	36.0	18.8	34.4	1859.8
1986-87	197.9	67.5	227.8	313.1	143.6	264.5	117.0	60.7	49.4	10.8	14.2	8.4	1474.9
1987-88	247.4	231.3	188.1	146.1	191.8	162.4	105.8	50.8	14.4	1.2	0.8	23.9	1364.0
1988-89	76.2	392.5	184.4	15.3	225.1	172.9	147.4	106.5	28.5	83.0	9.8	11.2	1452.8
1989-90	122.6	142.9	151.4	10.7	71.8	23.7	108.5	85.9	23.8	8.5	80.6	9.5	839.9
1990-91	73.3	171.1	512.2	118.7	215.2	135.3	179.9	152.9	11.6	10.3	51.4	2.6	1634.5

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΝΕΟΧΩΡΙ (ΤΥΜΦ) (732)  
ΜΗΝΙΑΙΑ ΎψΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

2

ΥΔΡ. ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
ΜΕΣΗ Τ.	170.0	236.0	281.6	219.9	200.2	177.3	154.1	105.3	50.4	33.3	30.7	51.6	1710.6

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιότητα δεδομένων

ΠΙΤΣΙΩΤΑ (734)





ΕΤΑΣΜΟΣ : ΠΙΣΤΙΟΤΑ ΔΕΡ (734)  
 ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΥΑΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1959-60	-	-	-	-	69.0	128.7	97.4	125.4	16.5	0.0	1.2	119.1	-
1960-61	79.7	63.1	286.5	100.6	80.8	133.0	44.3	43.6	16.7	16.4	4.8	5.0	874.5
1961-62	155.8	116.5	170.3	77.2	174.0	202.3	60.1	61.3	40.6	11.3	0.0	186.7	1256.1
1962-63	211.5	375.8	391.4	250.6	287.0	142.7	72.3	124.9	41.6	7.7	26.5	19.2	1951.2
1963-64	263.6	46.8	250.0	137.2	60.1	147.9	68.4	101.0	68.6	25.4	21.7	21.7	1213.4
1964-65	88.5	112.3	217.3	143.5	212.6	125.0	96.8	133.0	79.8	38.2	0.0	0.6	1247.6
1965-66	66.6	268.2	172.0	349.8	26.4	145.2	83.4	81.8	70.2	2.6	20.2	46.4	1332.8
1966-67	73.4	326.0	216.2	157.2	71.6	64.6	110.1	67.7	11.0	73.4	3.4	80.8	1255.4
1967-68	48.3	51.9	248.8	355.5	125.3	135.9	27.8	102.8	84.5	0.0	35.8	45.6	1262.2
1968-69	184.1	113.4	368.7	159.0	203.2	217.4	43.0	11.0	38.4	18.7	14.2	83.5	1454.6
1969-70	24.0	165.0	346.6	148.1	146.9	155.9	29.4	43.0	30.3	36.0	19.7	46.8	1191.7
1970-71	154.6	108.0	141.0	240.8	204.6	317.8	70.2	27.5	5.1	28.2	47.8	78.8	1424.4
1971-72	83.6	158.6	111.8	180.2	157.2	104.6	176.3	88.2	55.4	127.8	23.8	110.2	1377.7
1972-73	250.3	122.4	53.6	182.4	187.6	158.8	78.4	62.0	20.2	15.4	28.7	42.5	1202.3
1973-74	175.0	92.6	207.6	115.0	184.6	130.4	197.8	76.8	33.0	0.8	2.8	82.2	1298.6
1974-75	128.0	177.2	93.0	56.8	202.6	84.6	56.8	61.0	119.0	30.0	55.6	12.8	1077.4
1975-76	100.0	193.2	182.0	125.2	169.8	88.4	114.8	68.0	47.0	71.8	12.4	29.4	1202.0
1976-77	105.8	168.8	181.6	74.2	97.2	54.0	124.6	82.8	76.0	0.0	8.4	86.6	1060.0
1977-78	28.2	178.6	166.8	249.4	154.2	102.6	148.6	24.2	15.6	3.2	0.0	133.8	1205.2
1978-79	94.6	129.6	205.2	277.2	192.0	67.8	149.2	155.6	44.2	62.0	4.0	50.6	1432.0
1979-80	197.4	197.6	201.2	251.4	134.4	196.6	96.8	102.0	48.2	3.6	6.2	24.6	1460.0
1980-81	176.8	131.6	156.4	347.0	174.6	56.0	107.2	40.6	17.8	18.2	20.4	40.2	1286.8
1981-82	77.0	147.4	270.7	105.0	241.4	254.4	126.6	163.0	33.2	0.0	13.0	30.0	1461.7
1982-83	119.4	230.4	153.6	58.6	87.2	86.0	39.6	45.2	100.3	62.2	31.2	25.7	1039.4
1983-84	115.0	160.7	188.0	88.6	156.2	127.0	173.6	82.8	9.6	13.8	101.4	27.0	1243.7
1984-85	8.8	154.0	147.4	328.4	57.2	154.0	139.8	41.6	27.6	15.6	0.0	1.8	1076.2
1985-86	110.6	284.4	45.8	114.1	292.8	129.8	93.2	78.6	67.6	33.2	18.6	9.2	1277.9
1986-87	128.6	54.2	169.8	158.0	49.4	276.6	88.6	52.6	22.8	5.0	19.6	1.6	1026.8
1987-88	186.0	190.2	112.4	142.2	245.4	104.4	58.0	38.4	16.6	0.0	1.2	17.4	1112.2
1988-89	62.6	338.9	134.4	20.6	147.8	174.6	44.4	79.4	38.0	55.8	7.2	14.0	1117.7
1989-90	112.5	83.8	129.2	23.1	297.3	36.0	74.7	53.6	14.8	1.2	87.6	6.0	919.8
1990-91	50.1	135.1	662.0	306.4	235.2	100.6	161.6	112.5	14.0	37.3	69.0	5.7	1889.5

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΠΙΤΣΙΩΤΑ ΔΕΗ (734)  
ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

2

ΥΔΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
ΜΕΣΗ Τ.	118.1	163.8	205.8	171.7	160.2	137.6	95.4	76.0	41.4	25.5	22.1	46.4	1264.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιότητα δεδομένων

ΤΡΙΛΟΦΟ (738)



ΕΤΑΘΜΟΣ : Τσίλασο ΥΠΔΕ (738)  
 ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΥΑΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1950-51	-	-	-	-	-	-	-	-	11.0	41.0	9.0	42.0	-
1951-52	207.0	110.0	-	-	104.1	9.9	6.0	41.5	33.5	33.5	2.0	5.0	-
1952-53	17.5	195.0	176.0	74.5	28.8	31.6	27.7	81.1	10.2	23.0	15.5	6.0	596.9
1953-54	155.0	114.6	65.5	128.3	81.6	69.2	49.4	38.2	8.0	0.0	4.0	5.2	719.0
1954-55	36.3	103.7	91.6	29.7	10.9	45.0	88.5	2.0	47.2	2.3	50.9	87.2	595.3
1955-56	157.1	158.2	-	-	-	48.0	19.1	28.8	23.0	0.0	0.0	4.5	-
1956-57	5.5	-	29.3	-	37.6	-	18.9	33.1	-	50.8	6.4	39.9	-
1957-58	-	-	-	65.5	7.7	74.2	51.5	62.6	66.6	31.5	0.0	183.5	-
1958-59	70.1	303.0	-	209.0	25.0	222.0	144.0	65.0	-	103.0	35.0	59.3	-
1959-60	80.8	132.6	69.9	91.2	65.4	70.0	49.0	66.6	45.2	0.0	6.0	127.9	784.6
1960-61	10.5	12.8	131.4	58.0	38.7	109.3	-	27.7	32.0	25.7	5.5	4.7	-
1961-62	137.6	141.0	111.1	21.4	110.4	67.9	9.2	23.5	13.6	4.7	0.0	107.3	747.7
1962-63	143.9	172.9	262.9	122.8	128.0	77.9	48.4	93.1	15.7	21.3	9.9	1.8	1098.6
1963-64	162.1	41.4	76.4	103.8	49.4	174.3	26.2	100.1	48.3	20.0	10.7	10.6	823.3
1964-65	39.0	56.2	46.1	20.6	66.8	79.1	46.6	45.9	39.1	3.4	0.0	0.0	442.8
1965-66	23.9	58.9	-	109.2	8.1	56.0	16.6	39.9	30.3	9.3	2.7	18.8	-
1966-67	4.9	219.8	34.2	106.9	25.0	15.1	17.4	75.9	3.1	44.2	9.7	29.4	585.6
1967-68	14.9	40.7	142.6	150.6	35.1	14.8	14.9	39.5	15.5	0.0	13.4	15.5	497.5
1968-69	67.4	90.9	233.3	33.2	40.0	118.1	16.5	11.4	3.8	0.2	6.7	60.0	681.5
1969-70	7.8	6.7	142.3	88.0	49.4	64.8	3.0	24.2	10.1	58.6	8.9	3.8	467.6
1970-71	17.0	16.1	37.5	78.6	119.2	146.3	50.0	11.5	0.2	17.4	21.5	35.8	551.1
1971-72	71.0	28.5	54.8	144.0	88.1	45.5	68.7	21.3	10.4	62.9	33.8	15.8	644.8
1972-73	116.9	76.0	33.7	93.5	81.1	110.2	27.7	31.5	29.7	19.8	46.4	17.0	683.5
1973-74	40.0	69.3	94.1	54.6	148.9	55.0	78.8	39.7	4.5	0.0	1.6	17.6	604.1
1974-75	33.5	64.6	34.5	25.2	52.1	33.8	31.7	48.0	187.2	2.2	49.2	1.6	563.6
1975-76	22.3	101.9	110.7	72.9	195.2	25.7	60.2	28.7	13.7	17.7	37.1	0.7	686.8
1976-77	68.0	78.1	15.5	12.3	15.9	25.6	52.6	7.5	28.6	0.0	2.3	43.9	350.3
1977-78	9.2	42.8	134.6	175.2	79.1	35.7	33.9	2.8	4.6	0.0	1.3	89.4	608.6
1978-79	80.0	55.1	102.2	63.8	55.5	11.9	69.3	58.3	19.4	16.4	4.6	25.1	561.6
1979-80	185.7	133.0	86.7	53.8	34.6	93.9	25.6	41.2	16.1	1.2	16.4	3.3	691.5
1980-81	189.6	97.5	89.0	235.3	29.4	20.1	51.6	6.9	34.3	25.3	18.3	56.1	853.4
1981-82	78.5	100.0	79.0	27.4	100.3	-	-	-	-	-	-	-	-
1982-83	-	123.3	32.2	14.0	41.5	37.0	18.3	17.4	96.1	63.3	47.7	9.5	-
1983-84	37.5	90.8	207.9	37.8	109.5	66.3	131.3	45.5	8.5	14.0	54.0	6.3	809.4
1984-85	21.5	58.0	101.8	150.3	27.0	67.9	28.5	10.5	2.8	2.3	0.0	9.0	479.6

ΥΑΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1985-86	50.5	172.0	43.0	33.9	92.5	78.5	13.0	92.3	49.5	14.5	8.0	19.0	666.7
1986-87	147.5	24.5	59.5	58.0	89.3	258.0	119.5	24.5	16.0	0.0	13.0	0.0	809.8
1987-88	88.0	91.0	28.0	64.0	39.0	50.0	43.5	39.5	9.0	2.0	11.0	1.0	466.0
1988-89	18.5	210.0	71.0	7.0	15.5	102.0	20.5	33.0	15.0	61.0	3.0	14.0	570.5
1989-90	68.0	77.5	48.0	6.0	11.0	21.5	45.0	38.5	9.0	0.0	66.0	17.0	407.5
1990-91	42.0	193.5	140.0	101.0	73.0	87.0	156.0	82.0	1.5	25.0	21.5	3.0	925.5
ΜΕΣΗ Τ.	71.8	99.5	91.9	79.0	61.8	71.6	46.8	40.5	26.6	20.2	16.1	29.4	655.2

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιότητα δεδομένων

ΥΠΑΤΗ (740)





ΣΤΑΘΜΟΣ : Υπόδη ΥΠΔΕ (740)  
 ΜΗΝΙΑΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΥΔΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1950-51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.0	2.0	38.5	-
1951-52	250.0	129.0	105.0	62.5	229.0	68.0	8.0	52.0	25.0	15.0	3.0	7.5	964.0
1952-53	20.0	163.5	179.0	120.0	35.5	64.0	38.0	89.0	2.0	43.0	0.0	9.0	763.0
1953-54	197.0	160.5	33.0	101.0	85.5	82.5	65.0	17.5	0.2	0.0	8.5	0.0	750.7
1954-55	96.5	115.0	222.0	53.5	17.5	121.0	120.0	0.0	57.0	20.5	56.5	140.0	1019.5
1955-56	148.0	173.0	42.5	197.2	278.8	128.9	31.6	31.6	23.4	0.0	11.8	9.5	1076.3
1956-57	69.0	81.9	31.1	127.4	29.8	56.3	29.6	38.9	180.6	0.0	3.3	53.9	701.8
1957-58	397.3	120.6	142.3	49.2	26.0	119.2	54.8	36.8	68.5	19.4	0.0	352.4	1386.5
1958-59	48.0	135.7	56.0	174.8	52.5	64.4	99.8	31.8	48.6	31.0	25.9	113.0	981.5
1959-60	59.8	189.4	104.7	145.5	72.9	95.5	51.2	69.0	15.5	0.0	8.5	107.0	919.0
1960-61	24.8	34.7	171.4	130.6	29.6	126.6	41.8	23.8	54.9	43.7	4.1	0.0	686.0
1961-62	135.1	55.0	154.2	39.0	134.0	81.5	0.0	25.9	9.4	3.2	0.0	151.5	788.3
1962-63	180.0	146.0	188.2	153.2	88.8	99.4	21.8	71.0	12.6	10.2	11.0	0.0	982.2
1963-64	259.9	39.1	57.6	153.4	55.9	104.0	20.1	65.8	38.3	0.0	3.2	11.0	808.3
1964-65	19.8	73.0	57.6	121.3	115.8	124.0	50.6	48.7	77.7	0.0	0.0	5.2	693.7
1965-66	34.3	114.3	48.7	261.0	28.2	53.6	15.2	57.9	-	0.0	12.7	32.9	-
1966-67	10.2	234.1	95.3	59.4	48.4	70.6	45.7	57.5	0.1	8.3	20.5	47.8	697.9
1967-68	51.9	98.0	110.7	85.0	102.2	61.0	5.0	41.3	15.1	0.0	11.4	0.8	582.4
1968-69	23.0	32.0	95.0	115.1	36.8	120.6	0.0	33.0	9.0	3.0	0.0	34.0	501.5
1969-70	86.0	30.0	233.0	57.0	32.0	205.0	7.0	80.0	34.5	33.0	5.9	36.6	840.0
1970-71	126.0	42.6	83.5	97.0	119.0	196.5	66.0	14.0	1.3	42.5	29.0	54.5	871.9
1971-72	112.0	89.0	52.5	229.5	69.0	37.5	111.5	11.5	19.0	46.5	82.5	25.0	885.5
1972-73	322.5	59.5	53.0	72.7	103.0	80.6	33.5	9.3	11.3	16.7	33.6	9.7	805.4
1973-74	102.5	62.6	107.5	85.0	163.7	91.0	83.8	31.3	28.9	0.0	5.8	13.5	775.6
1974-75	60.6	73.3	26.1	43.9	222.1	30.0	41.2	43.0	133.5	8.9	59.3	1.8	743.7
1975-76	44.8	73.4	149.4	148.6	176.1	45.8	65.7	28.9	33.8	17.7	30.9	0.0	815.1
1976-77	93.1	114.9	73.4	30.8	20.5	22.1	54.5	9.8	34.3	0.0	3.2	60.5	517.1
1977-78	18.7	63.9	166.0	140.1	154.9	49.3	48.7	14.0	1.8	0.5	0.0	140.7	798.6
1978-79	173.4	111.3	101.9	45.8	84.0	16.6	44.0	71.7	39.0	19.5	2.9	-	-
1979-80	195.0	147.2	118.0	114.1	114.6	122.7	67.5	36.3	31.1	0.0	0.0	9.3	955.8
1980-81	308.4	108.9	124.5	230.2	61.9	12.5	57.7	22.8	3.0	7.7	10.8	60.5	1008.9
1981-82	52.9	96.1	63.7	63.1	133.9	148.8	131.2	180.7	26.1	2.1	16.8	24.2	939.6
1982-83	41.4	132.6	63.6	20.4	93.9	49.1	14.2	1.7	90.8	114.3	25.1	5.1	652.2
1983-84	49.4	117.1	196.8	75.7	241.5	114.2	153.8	35.9	12.5	7.7	25.4	11.8	1041.9
1984-85	10.2	80.1	163.3	176.5	44.6	135.4	64.9	27.0	0.0	2.2	0.0	4.3	708.5

ΥΠ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1985-86	89.7	192.5	67.0	52.1	100.4	58.9	8.4	93.8	81.4	17.2	33.4	4.3	708.1
1986-87	163.9	41.2	110.0	128.8	44.4	246.2	73.2	44.3	30.6	58.5	20.0	0.0	961.1
1987-88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	18.0	-
1988-89	44.7	192.0	193.0	0.0	42.7	-	39.5	33.5	13.5	52.8	0.0	2.5	-
1989-90	94.5	92.9	144.5	8.0	45.0	33.0	71.5	46.9	0.0	2.0	-	30.0	-
1990-91	65.8	176.0	292.1	190.0	84.7	78.5	76.5	69.0	0.0	12.0	-	4.0	-
ΜΕΣΗ Τ.	110.0	105.2	114.8	106.6	92.8	89.9	51.6	43.5	33.3	16.2	14.5	40.8	819.1

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιότητα δεδομένων