

10—5—63	19,5	—	16—20	15—19
11	20,7	27	18—21	18—20
12	18,7	2,5	15—21	15—18
13	18,7	—	15—20	—
14	19,2	18	14—19	—
15	18,5	3	15—18	—
16	18,2	41	16—19	16—17
17	13,7	14	19—22	14—15
18	17,5	—	18—19	—
19	19,5	—	18—21	15—20
20	19,0	1,5	16—21	16—17
21	17,5	—	16—18	—
22	18,5	—	16—17	16—17
23	19,0	8	19—21	15—18
24	20,5	—	17—20	16—19
25	20,7	—	19—22	19—21
26	20,7	—	19—22	19—21
27	22,0	—	17—21	—
28	23,0	—	19—22	—
29	21,2	—	17—21	—
30	22,0	—	—	—
31	21,0	2	16—20	—
1—6—63	22,5	—	19—21	—
2	21	—	18—22	17—20
3	21	0,5	20—22	—
4	22,2	—	16—20	16—20
5	22,5	—	19—21	—
6	23,5	—	19—21	—
7	22,7	—	18—21	18—21
8	22,5	—	18—21	18—21
9	22,5	3,5	—	—
10	22,2	—	18—21	—
11	21,7	—	16—19	—
12	23,0	—	19—21	—
13	24,5	—	19—21	—
14	23,5	—	17—21	—
15	28,7	—	—	—
16	26,2	—	—	—
17	26,2	—	21—23	—
18	23,7	—	18—22	—
19	23,2	—	18—20	—
20	22,7	—	18—21	—
21	24,2	—	19—23	19—21
22	25,2	—	—	—
23	27,7	—	—	—
24	28	—	23—24	—
25	26	—	21—23	—
26	26,7	—	22—25	—
27	28,5	—	—	—
28	28,2	—	—	—
29	27	—	23—24	—
30	28,5	—	—	—

2) Κατά τας μη βροχεράς ημέρας ή ύγρασία άνέρχεται εις ύψηλά επίπεδα κατά την νύκτα.