



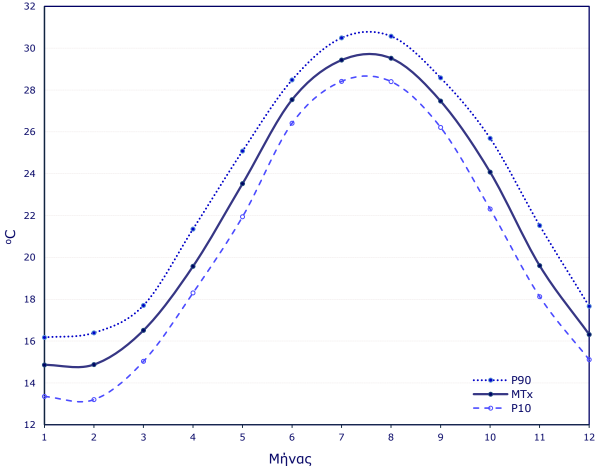
Ρόδος

γ. πλάτος: 36.40°, γ. μήκος: 28.09°

υψόμετρο: 11μ

περίοδος: 1971-2000





	MxTx	P90	MTx	P10	MnTx
IAN	17.6	16.2	14.9	13.4	12.7
ФЕВ	16.5	16.4	14.9	13.2	12.4
MAP	18.1	17.7	16.5	15.0	13.5
АПР	22.3	21.4	19.6	18.3	16.5
MAI	25.7	25.1	23.5	21.9	21.7
IOYN	29.1	28.5	27.5	26.4	26.1
ΙΟΥΛ	31.5	30.5	29.4	28.4	27.1
ΑΥΓ	31.3	30.6	29.5	28.4	27.2
ΣΕΠ	29.6	28.6	27.5	26.2	25.8
ОКТ	25.9	25.7	24.1	22.3	22.2
NOE	21.7	21.5	19.6	18.1	17.0
ΔΕΚ	18.1	17.7	16.3	15.1	13.4

P10: 10° εκατοστημόριο P90: 90° εκατοστημόριο

MxTx: μεγαλύτερη μέση μέγιστη μηνιαία θερμοκρασία αέρα MnTx: μικρότερη μέση μέγιστη μηνιαία θερμοκρασία αέρα

ΜΤχ : μέση μέγιστη μηνιαία θερμοκρασία αέρα