

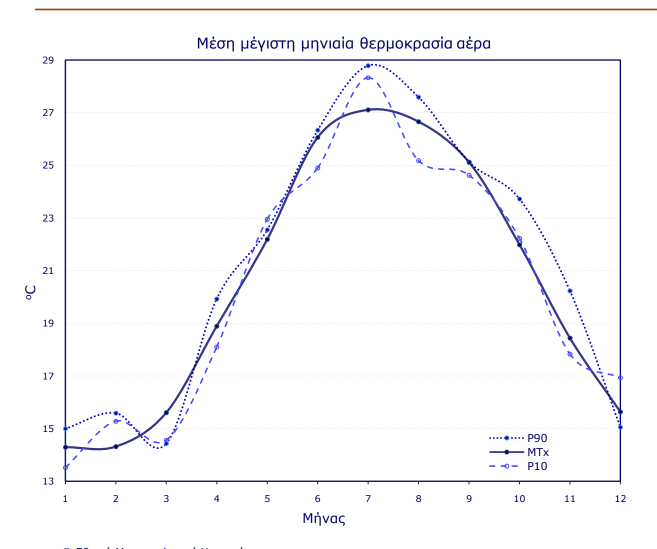


Νάξος

γ. πλάτος: 37.10°, γ. μήκος: 25.37°

υψόμετρο: 12μ

περίοδος: 1971-2000



	MxTx	P90	MTx	P10	MnTx
IAN	16.3	15.0	14.3	13.5	11.9
ФЕВ	17.3	15.6	14.3	15.3	12.1
MAP	17.7	14.4	15.6	14.6	12.7
АПР	20.8	19.9	18.9	18.1	16.5
MAI	24.2	22.6	22.2	23.0	19.7
IOYN	28.6	26.3	26.1	24.9	24.1
ΙΟΥΛ	29.0	28.8	27.1	28.3	25.5
ΑΥΓ	28.4	27.6	26.7	25.2	25.0
ΣΕΠ	27.7	25.1	25.1	24.6	22.7
ОКТ	25.4	23.7	22.0	22.2	19.1
NOE	21.0	20.2	18.4	17.8	16.0
ΔΕΚ	17.4	15.1	15.6	16.9	12.3

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