

[Δεν υπάρχει Προειδοποίηση Καιρού σε ισχύ \(/emy/el/warning/weather_no_warnings_html\)](#)

28.11.2019

[Δεν υπάρχει Δελτίο Θυελλώδων Ανέμων \(/emy/el/warning/no_gale_html\)](#)

EN
[http://hnms.gr/emy/en/aviation/ae_kodikes-aerodromion?
 code=taf9&airport=Skyros](http://hnms.gr/emy/en/aviation/ae_kodikes-aerodromion?code=taf9&airport=Skyros)

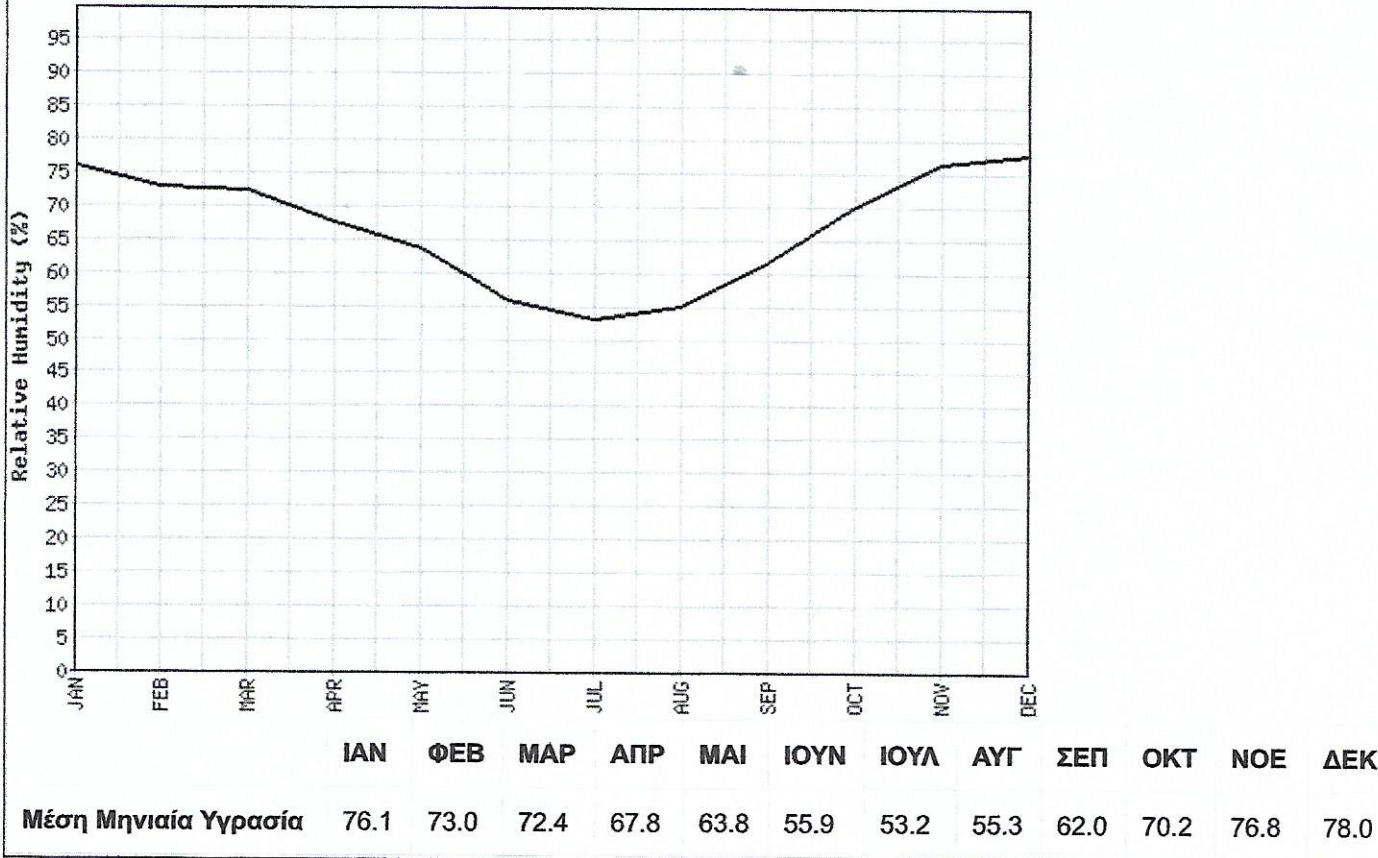
Κλιματικά Δεδομένα για επιλεγμένους σταθμούς στην Ελλάδα

Περιφέρεια: Κεντρική Μακεδονία ▾ Θεσσαλονίκη/Μίκρα ▾

Θερμοκρασία Υγρασία Βροχόπτωση Άνεμοι

Θεσσαλονίκη/Μίκρα (Thessaloniki Mikra) Γ. Μήκος (Lon): 22.971 Γ.Πλάτος (Lat): 40.527 Ύψος (Alt): 2m, Περιφέρεια: Κεντρική Μακεδονία

Thessaloniki Mikra



ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ (/emy/el/climatology/climatology)

Κλιματικά Δεδομένα ανά Πόλη (/emy/el/climatology/climatology_city)

Κλιματικά Δεδομένα ανά Μήνα (/emy/el/climatology/climatology_month)

Διαδραστική Εφαρμογή Ατλαντα (<http://climatlas.hnms.gr/>)

Ακραία Καιρικά και Κλιματικά Γεγονότα (/emy/el/climatology/climatology_extreme)

Ετήσια Έκθεση του WMO για την Παγκόσμια Κάτασταση του Κλίματος 2018 (/emy/images/WMO_statement_2018.pdf)

Τελευταίο Κλιματικό Δελτίο

Ο Σεπτέμβριος είχε δύο βασικά χαρακτηριστικά.

Το πολύ ενισχυμένο μελτέμι στο πρώτο μισό του και τις κατά τόπους ισχυρές βροχές και καταιγίδες στα ηπειρωτικά μετά τις 19/9.

Μάλιστα πλημμύρες καταγράφηκαν στη δυτική Θεσσαλονίκη και ισχυρές χαλαζοπτώσεις στα ανατολικά τμήματα του