

ΚΛΙΜΑΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2009

Ατμοσφαιρική πίεση: Κατά το μεγαλύτερο διάστημα του μήνα κάτω από τα κανονικά επίπεδα
Μέση ημερήσια θερμοκρασία αέρα: Πάνω από τα κανονικά επίπεδα εκτός από λίγες μέρες στο 2ο
δεκαήμερο του μήνα που προσέγγισαν κανονικές τιμές

Μέγιστη θερμοκρασία: 23,2οC στις 27/12, αποτελεί την δεύτερη υψηλότερη από το 1930. Η
υψηλότερη μέγιστη για τον μήνα Δεκέμβριο σημειώθηκε στις 17/12/1993 και ήταν 23.5οC.

Ελάχιστη θερμοκρασία: Οι ελάχιστες κυμάνθηκαν σε υψηλά επίπεδα εκτός του χρονικού
διαστήματος 19-21/12 που ήταν χαμηλότερες από τον μέσο όρο.

Βροχή: Μηνιαία βροχή 109,2 mm που αποτελεί ποσότητα διπλάσια της κανονικής. Οι ημέρες
βροχής ανέρχονται στις 19 και είναι διπλάσιες από το κανονικό πλήθος ημερών για τον μήνα. Τα
64.2 mm προήλθαν από το επεισόδιο που ξεκίνησε στις 9/12 το μεσημέρι και τελείωσε στις 11/12
το πρωί.

Άνεμος: Κατά το 17.1% του μήνα παρατηρήθηκε άπνοια, κατά το 3% άνεμοι βόρειας συνιστώσας
με ταχύτητα πάνω από 4 μποφόρ και κατά το υπόλοιπο 79.9% ασθενείς κυρίως άνεμοι νότιας
συνιστώσας.

Πηγή: Μετεωροσκοπείο ΑΠΘ