

Max MAX	42.8
<MAX>	31.4
Max AV	28.7
AV	27.2
Min AV	25.9
<MIN>	20.4
Min MIN	10.4

Εργο ΛΑΕΡΤΗΣ
Υποέργο 2

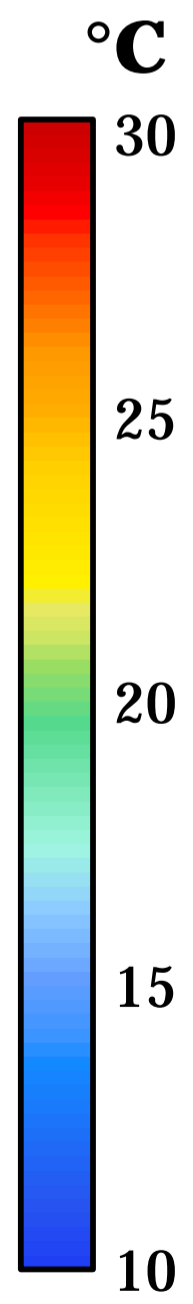
ΜΕΣΗ
ΘΕΡΙΝΗ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ
1998 - 2020

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΙΩΝ
Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης
ΕΣΠΑ 2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ 2014-2020
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Υποέργο 2: Τρέχουσες Μετεωρολογικές Συνθήκες, Κλιματική Μεταβλητότητα, και Εκτίμηση Κινδύνου Δασικής Πυρκαγιάς στα Επτάνησα

Π.Ε. 2.1.2: Κλιματική Μεταβλητότητα στα Επτάνησα

Τακτική Ομάδα Μελέτης Έρευνας:
Καλημέρης Α^[1], Φουντά Δ^[2], Γιαννακόπουλος Χ^[2]
[1]: Τμήμα Περιβάλλοντος, Ιόνιο Πανεπιστήμιο
[2]: Ινστιτούτο Ερευνών Περιβάλλοντος και Βιώσιμης Ανάπτυξης, Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών
Μελέτη - Σύνταξη Χάρτη: *Φουντά Δ*



Max MAX	40
<MAX>	30.0
Max AV	27.833
AV	26.4
Min AV	24.7
<MIN>	20.5
Min MIN	8

Max MAX	43.4
<MAX>	32.0
Max AV	29.0
AV	27.7
Min AV	26.7
<MIN>	20.3
Min MIN	11

19.5

20

20.5

21