

40

39.5

39

38.5

38

37.5

| | |
|---------|-------------|
| Max MAX | 24.6 |
| <MAX> | 16.4 |
| Max AV | 14.9 |
| AV | 12.7 |
| Min AV | 9.7 |
| <MIN> | 8.1 |
| Min MIN | -1.4 |



Ιόνιο Πανεπιστήμιο
Σχολή Περιβάλλοντος
Τμήμα Περιβάλλοντος

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
Φυσικής Περιβάλλοντος, Ενέργειας,
και Περιβαλλοντικής Βιολογίας

Έργο **ΛΑΕΡΤΗΣ**
Υποέργο 2

ΜΕΣΗ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ

ΜΑΡΤΙΟΥ
1893 - 1931



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

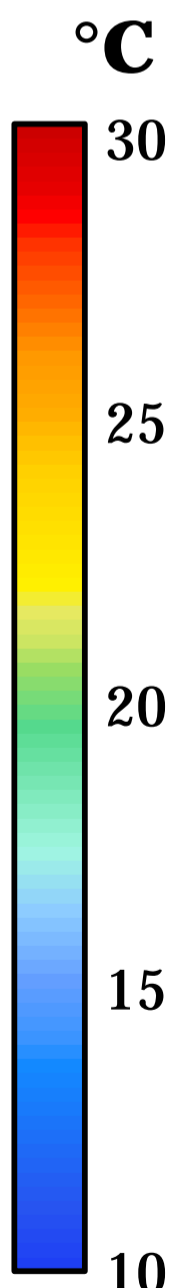
ΠΑΞΟΙ

ΛΕΥΚΑΔΑ

ΙΘΑΚΗ

ΚΕΦΑΛΟΝΙΑ

ΖΑΚΥΝΘΟΣ



| | |
|---------|-------------|
| Max MAX | 27 |
| <MAX> | 17.6 |
| Max AV | 15.1 |
| AV | 13.2 |
| Min AV | 10.2 |
| <MIN> | 8.8 |
| Min MIN | -0.2 |

| | |
|---------|-------------|
| Max MAX | 25 |
| <MAX> | 16.3 |
| Max AV | 15.3 |
| AV | 13.6 |
| Min AV | 10.7 |
| <MIN> | 9.9 |
| Min MIN | 1 |

19.5

20

20.5

21