

40

39.5

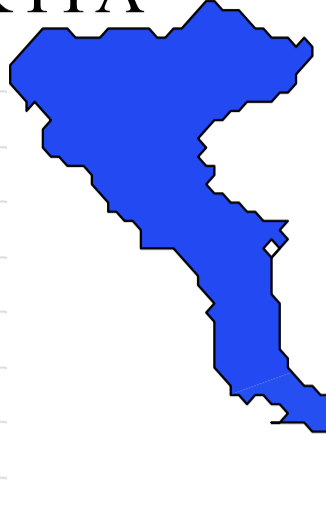
39

38.5

38

37.5

Max MAX	22.5
<MAX>	<b>14.0</b>
Max AV	12.9
AV	<b>10.7</b>
Min AV	7.7
<MIN>	<b>6.4</b>
Min MIN	-5



Ιόνιο Πανεπιστήμιο  
Σχολή Περιβάλλοντος  
Τμήμα Περιβάλλοντος

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ**  
Φυσικής Περιβάλλοντος, Ενέργειας,  
και Περιβαλλοντικής Βιολογίας

Έργο **ΛΑΕΡΤΗΣ**  
Υποέργο 2

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

ΜΕΣΗ  
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ  
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ  
**1893 - 1931**

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<sup>[1]</sup>, Φουντά Δ<sup>[2]</sup>, Γιαννακόπουλος Χ<sup>[2]</sup>  
[1]: Τμήμα Περιβάλλοντος, Ιόνιο Πανεπιστήμιο  
[2]: Ινστιτούτο Ερευνών Περιβάλλοντος και Βιώσιμης Ανάπτυξης,  
Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών  
Μελέτη - Σύνταξη Χάρτη: Φουντά Δ

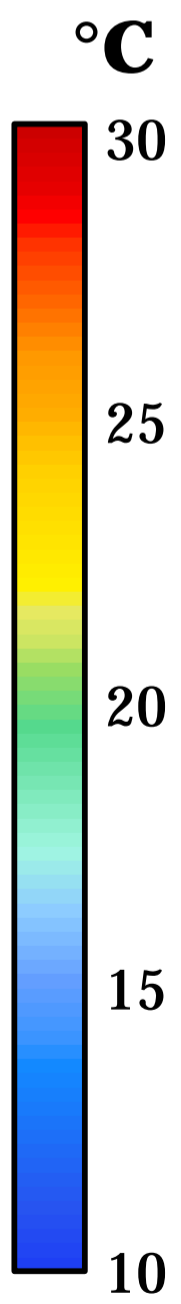
ΠΑΞΟΙ

ΛΕΥΚΑΔΑ

ΙΘΑΚΗ

ΚΕΦΑΛΟΝΙΑ

ΖΑΚΥΝΘΟΣ



Max MAX	23.6
<MAX>	<b>15.0</b>
Max AV	14.2
AV	<b>11.3</b>
Min AV	8.3
<MIN>	<b>7.5</b>
Min MIN	-2.8

Max MAX	23
<MAX>	<b>14.2</b>
Max AV	14
AV	<b>11.8</b>
Min AV	8.7
<MIN>	<b>8.5</b>
Min MIN	-1

19.5

20

20.5

21