

# ΚΕΡΚΥΡΑ

Max MAX	23
<MAX>	<b>14.5</b>
Max AV	12.2
AV	<b>10.5</b>
Min AV	7.9
<MIN>	<b>6.2</b>
Min MIN	-5.6

## Έργο ΛΑΕΡΤΗΣ Υποέργο 2

## ΜΕΣΗ ΧΕΙΜΕΡΙΝΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ

### 1973 - 2020





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<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*

# ΛΕΥΚΑΔΑ

Max MAX	23.6
<MAX>	<b>14.9</b>
Max AV	13.7
AV	<b>12.0</b>
Min AV	9.8
<MIN>	<b>8.9</b>
Min MIN	-2

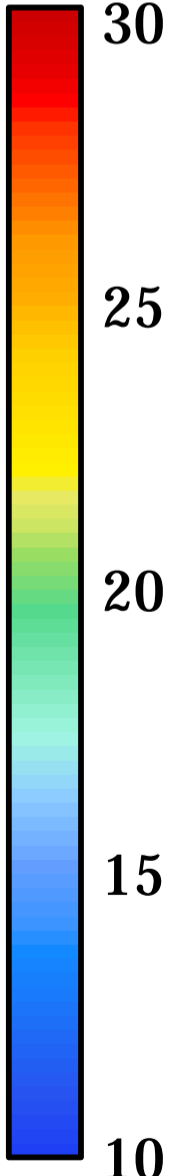
# ΙΘΑΚΗ

# ΚΕΦΑΛΟΝΙΑ

Max MAX	22.8
<MAX>	<b>14.7</b>
Max AV	12.9
AV	<b>11.3</b>
Min AV	7.4
<MIN>	<b>7.8</b>
Min MIN	-4

# ΖΑΚΥΝΘΟΣ

°C



19.5

20

20.5

21