

Max MAX	33
<MAX>	<b>23.3</b>
Max AV	23
AV	<b>19.0</b>
Min AV	15.1
<MIN>	<b>14.4</b>
Min MIN	2.8

Εργο **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  
**ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ**  
**1893 - 2020**

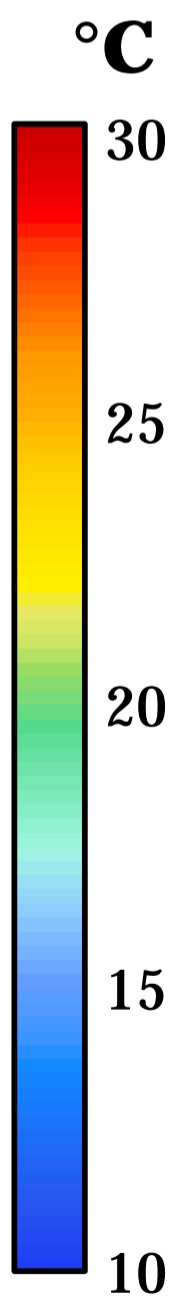
Υποέργο 2: Τρέχουσες Μετεωρολογικές Συνθήκες, Κλιματική Μεταβλητότητα, και Εκτίμηση Κινδύνου Δασικής Πυρκαγιάς στα Επτάνησα

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*



Max MAX	33.5
<MAX>	<b>23.9</b>
Max AV	22.3
AV	<b>19.9</b>
Min AV	16.7
<MIN>	<b>15.7</b>
Min MIN	3

Max MAX	35.8
<MAX>	<b>23.8</b>
Max AV	24.6
AV	<b>20.0</b>
Min AV	16.7
<MIN>	<b>16.2</b>
Min MIN	5

19.5

20

20.5

21