



Ιόνιο Πανεπιστήμιο  
Σχολή Περιβάλλοντος  
Τμήμα Περιβάλλοντος

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

Max MAX	23
<MAX>	<b>14.3</b>
Max AV	14.1
AV	<b>10.6</b>
Min AV	7.5
<MIN>	<b>6.2</b>
Min MIN	-4.6

Έργο **ΛΑΕΡΤΗΣ**  
Υποέργο 2



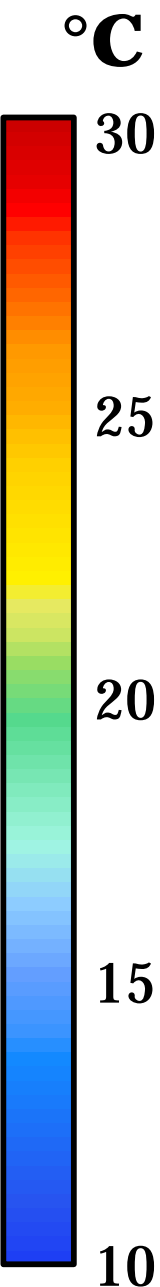
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ 2014-2020  
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΜΕΣΗ  
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ  
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ  
**1973 - 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	23.6
<MAX>	<b>14.5</b>
Max AV	14.7
AV	<b>11.6</b>
Min AV	8.4
<MIN>	<b>8.4</b>
Min MIN	-2

Max MAX	22.8
<MAX>	<b>14.6</b>
Max AV	13.6
AV	<b>11.1</b>
Min AV	8.2
<MIN>	<b>7.5</b>
Min MIN	-2.2

