

Max MAX	19.8
<MAX>	<b>13.6</b>
Max AV	12.5
AV	<b>10.4</b>
Min AV	6.3
<MIN>	<b>6.2</b>
Min MIN	-2.7

Έργο **ΛΑΕΡΤΗΣ**  
Υποέργο 2

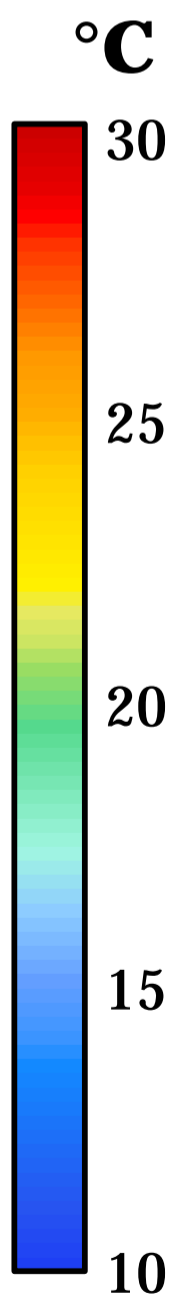
ΜΕΣΗ  
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ  
**ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ**  
**1893 - 1931**

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

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	20
<MAX>	<b>14.5</b>
Max AV	13.8
AV	<b>11.0</b>
Min AV	8.4
<MIN>	<b>7.0</b>
Min MIN	-3.3

Max MAX	22.2
<MAX>	<b>13.8</b>
Max AV	13.8
AV	<b>11.7</b>
Min AV	9.5
<MIN>	<b>8.5</b>
Min MIN	0.2

19.5

20

20.5

21