

40

39.5

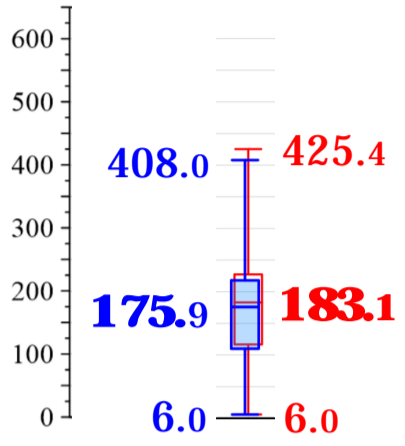
39

38.5

38

37.5

# ΚΕΡΚΥΡΑ



**Ιόνιο Πανεπιστήμιο**  
 Σχολή Περιβάλλοντος  
 Τμήμα Περιβάλλοντος

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

**Έργο ΛΑΕΡΤΗΣ**  
 Υποέργο 2

**ΜΕΣΟ**  
**ΥΨΟΣ**  
**ΒΡΟΧΗΣ**  
**ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ**  
**1998 - 2020**

**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: **Καλημέρης Α**

# ΠΑΞΟΙ

178.0

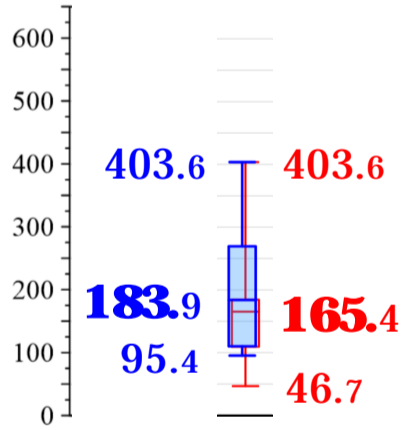
# ΛΕΥΚΑΔΑ

171.0

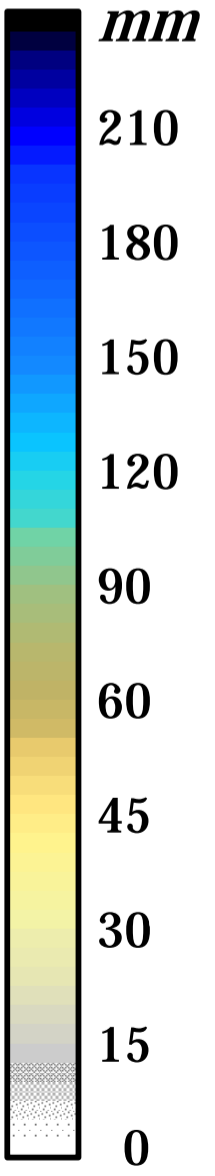
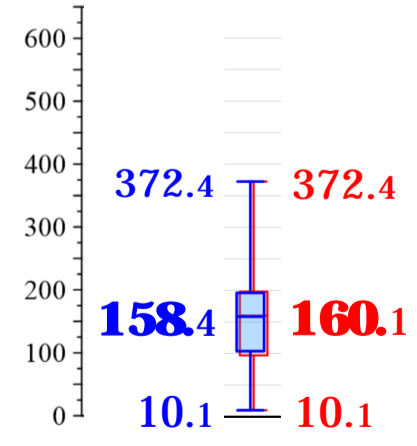
# ΙΘΑΚΗ

167.0

# ΚΕΦΑΛΟΝΙΑ



# ΖΑΚΥΝΘΟΣ



19.5

20

20.5

21