



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ

Ηράκλειο : 04-08-2017

Πληροφορίες:

Τηλέφωνο: 2813 404-136

Fax: 2813 404 173

e-mail: m.kritsotakis@apdkritis.gov.gr

ΘΕΜΑ: ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΕΙΣ ΥΔΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2016- ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2017

Η Διεύθυνση Υδάτων δημοσιεύει τα βροχομετρικά στοιχεία των μετεωρολογικών σταθμών της Περιφέρειας Κρήτης για το υδρολογικό έτος Σεπτέμβριος 2016- Μάρτιος 2017.

Η αξιολόγηση των δεδομένων, από 50 Μετεωρολογικούς σταθμούς, κατέδειξε ότι κατά το τρέχον έτος η βροχόπτωση στην Κρήτη κυμαίνεται περίπου στο μέσο όρο της τελευταίας εξαετίας και το έτος χαρακτηρίζεται ως "κανονικό υδρολογικό έτος". Αναλυτικότερα στο βόρειο τμήμα του νησιού εμφανίζονται μεγαλύτερα ύψη βροχής σε σχέση με το αναφερόμενο μέσο όρο κατά 5%-30%, ενώ στο νότιο τμήμα παρατηρείται μείωση της τάξης 10%-40%. Στην επόμενη εικόνα απεικονίζεται το ετήσιο ύψος βροχής στην Κρήτη 2016-2017.



Όμως θα πρέπει να τονιστεί ότι το αντίκτυπο της ανομβρίας του προηγούμενου υδρολογικού έτους(2015-2016) είναι εμφανή στους υδατικούς πόρους της τρέχουσας περιόδου.

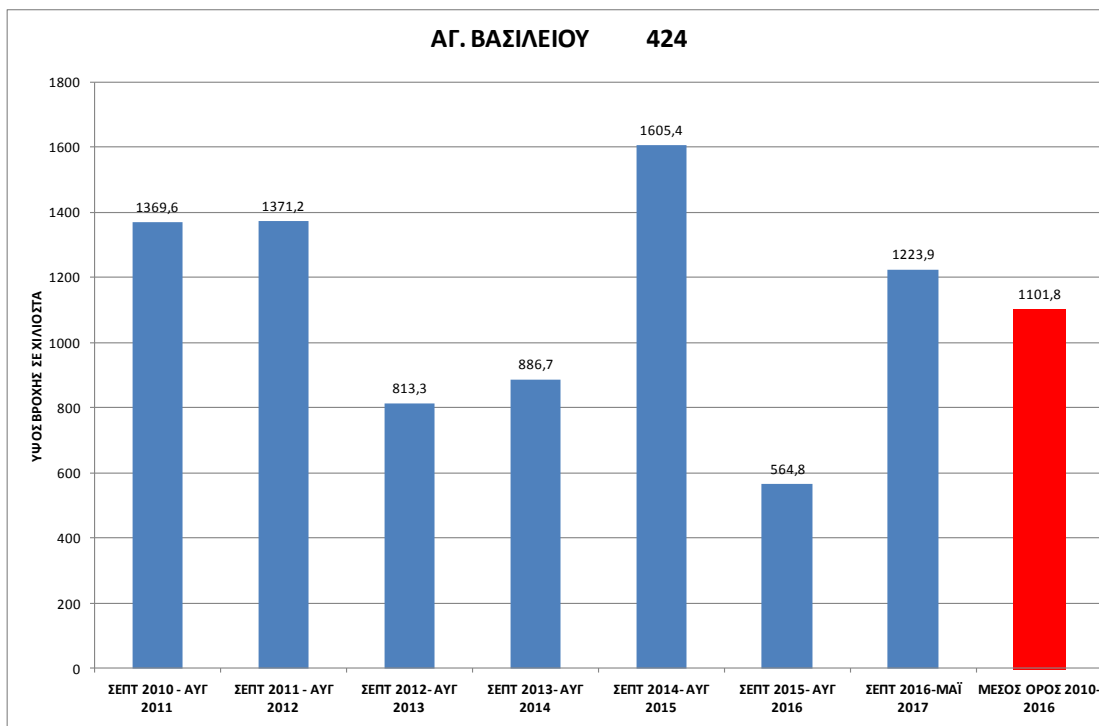
Η αξιολόγηση και παρουσίαση των στοιχείων πραγματοποιήθηκε από τον Δρ. Μαρίνο Κριτσωτάκη και την κα Τερψιθέα Γολοβάνη και η συλλογή των στοιχείων από την Δρ. Ιωάννα Μάρη και τον κ. Μ. Τζορμπατζάκη υπεύθυνους του δικτύου της Διεύθυνσης Υδάτων

Εν συνέχεια επισυνάπτονται γραφήματα με τα ετήσια ύψη βροχής σε χιλιοστά για τα έτη 2010-2017 για 32 μετεωρολογικούς σταθμούς

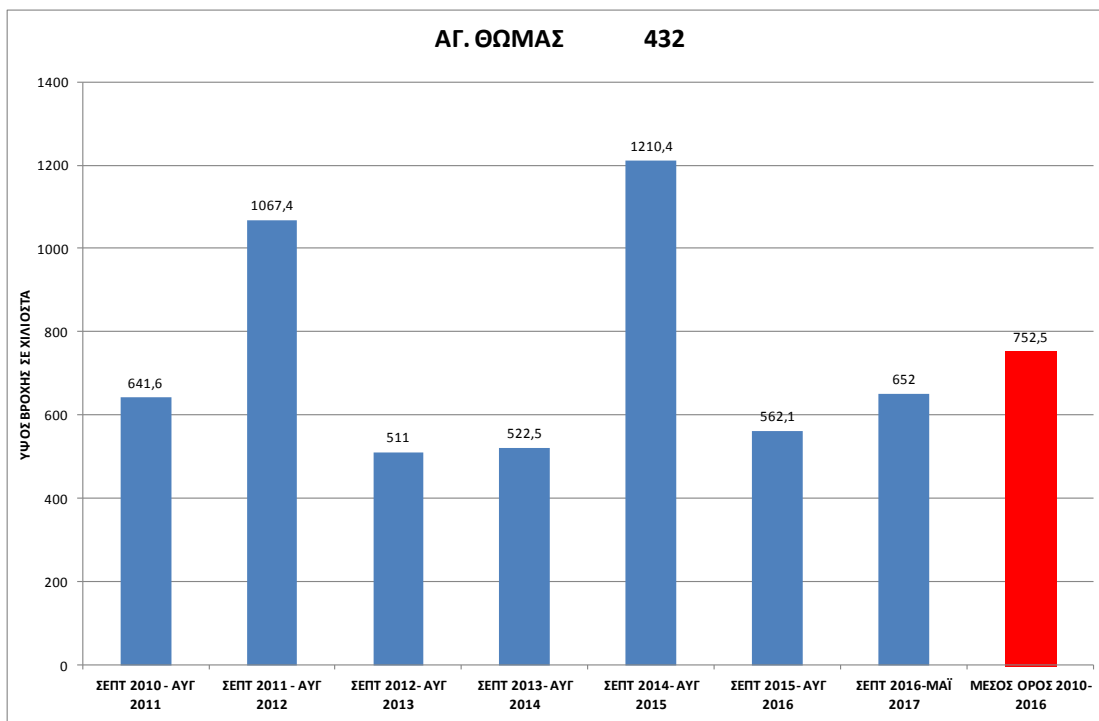
Ε.Σ.
Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης
Ο Διευθυντής

Δρ Μαρίνος Κριτσωτάκης
ΠΕ Γεωλόγων με Α' βαθμό

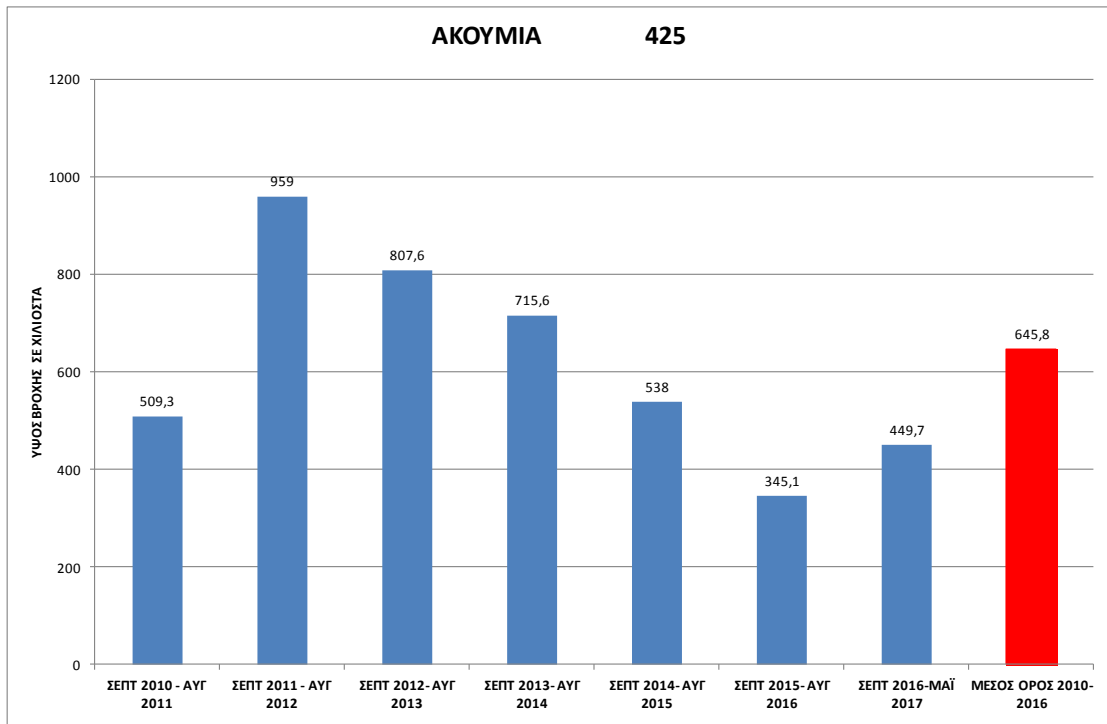
Εικόνα 1 Μετεωρολογικός σταθμός Αγίου Βασιλείου (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής	4
Εικόνα 2 Μετεωρολογικός σταθμός Αγίου Θωμά (Ν. Ηρακλείου)-ετήσια ύψη βροχής	4
Εικόνα 33 Μετεωρολογικός σταθμός Ακούμια (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής.....	5
Εικόνα 4 Μετεωρολογικός σταθμός Αρμένων (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής.....	5
Εικόνα 55 Μετεωρολογικός σταθμός Αρχανών (Ν. Ηρακλείου)-ετήσια ύψη βροχής.....	6
Εικόνα 6 Μετεωρολογικός σταθμός Ασωμάτων (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής.....	6
Εικόνα 7 Μετεωρολογικός σταθμός Έμπαρου (Ν. Ηρακλείου)-ετήσια ύψη βροχής	7
Εικόνα 8 Μετεωρολογικός σταθμός Επισκοπής (Ν. Ηρακλείου)-ετήσια ύψη βροχής	7
Εικόνα 9 Μετεωρολογικός σταθμός Ζάκρου(Ν. Λασιθίου)-ετήσια ύψη βροχής	8
Εικόνα 10 Μετεωρολογικός σταθμός Καλαμαύκας (Ν. Λασιθίου)-ετήσια ύψη βροχής	8
Εικόνα 11 Μετεωρολογικός σταθμός Κάλυβου (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής.....	9
Εικόνα 12 Μετεωρολογικός σταθμός Καντάνου (Ν. Χανίων)-ετήσια ύψη βροχής.....	9
Εικόνα 13 Μετεωρολογικός σταθμός Μεσκλών (Ν. Χανίων)-ετήσια ύψη βροχής	10
Εικόνα 14 Μετεωρολογικός σταθμός Μαρμακέτου (Ν. Λασιθίου)-ετήσια ύψη βροχής.....	10
Εικόνα 15 Μετεωρολογικός σταθμός Μπούτακα (Ν. Χανίων)-ετήσια ύψη βροχής.....	11
Εικόνα 16 Μετεωρολογικός σταθμός Νίθαυρης (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής	11
Εικόνα 17 Μετεωρολογικός σταθμός Περάματος (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής.....	12
Εικόνα 18 Μετεωρολογικός σταθμός Στερνών (Ν. Χανίων)-ετήσια ύψη βροχής	12
Εικόνα 19 Μετεωρολογικός σταθμός Στροβλών (Ν. Χανίων)-ετήσια ύψη βροχής.....	13
Εικόνα 20 Μετεωρολογικός σταθμός Ανωγείων (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής.....	13
Εικόνα 21 Μετεωρολογικός σταθμός Χανίων (Ν. Χανίων)-ετήσια ύψη βροχής.....	14
Εικόνα 22 Μετεωρολογικός σταθμός Φράγματος Ποταμών (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής	14
Εικόνα 23 Μετεωρολογικός σταθμός Κνωσσού (Ν. Ηρακλείου)-ετήσια ύψη βροχής.....	15
Εικόνα 24 Μετεωρολογικός σταθμός Ηρακλείου-Λιμάνι (Ν. Ηρακλείου)-ετήσια ύψη βροχής	15
Εικόνα 25 Μετεωρολογικός σταθμός Ιεράπετρας (Ν. Λασιθίου)-ετήσια ύψη βροχής.....	16
Εικόνα 26 Μετεωρολογικός σταθμός Μεταξοχωρίου (Ν. Ηρακλείου)-ετήσια ύψη βροχής	16
Εικόνα 27 Μετεωρολογικός σταθμός Παλαιόχωρας (Ν. Χανίων)-ετήσια ύψη βροχής.....	17
Εικόνα 28 Μετεωρολογικός σταθμός Ρεθύμνου (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής	17
Εικόνα 29 Μετεωρολογικός σταθμός Σαμαριάς (Ν. Χανίων)-ετήσια ύψη βροχής	18
Εικόνα 30 Μετεωρολογικός σταθμός Σπηλίου (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής	18
Εικόνα 31 Μετεωρολογικός σταθμός Τζερμιάδων (Ν. Λασιθίου)-ετήσια ύψη βροχής.....	19
Εικόνα 32 Μετεωρολογικός σταθμός Βρυσσών Χανίων (Ν. Λασιθίου)-ετήσια ύψη βροχής	19



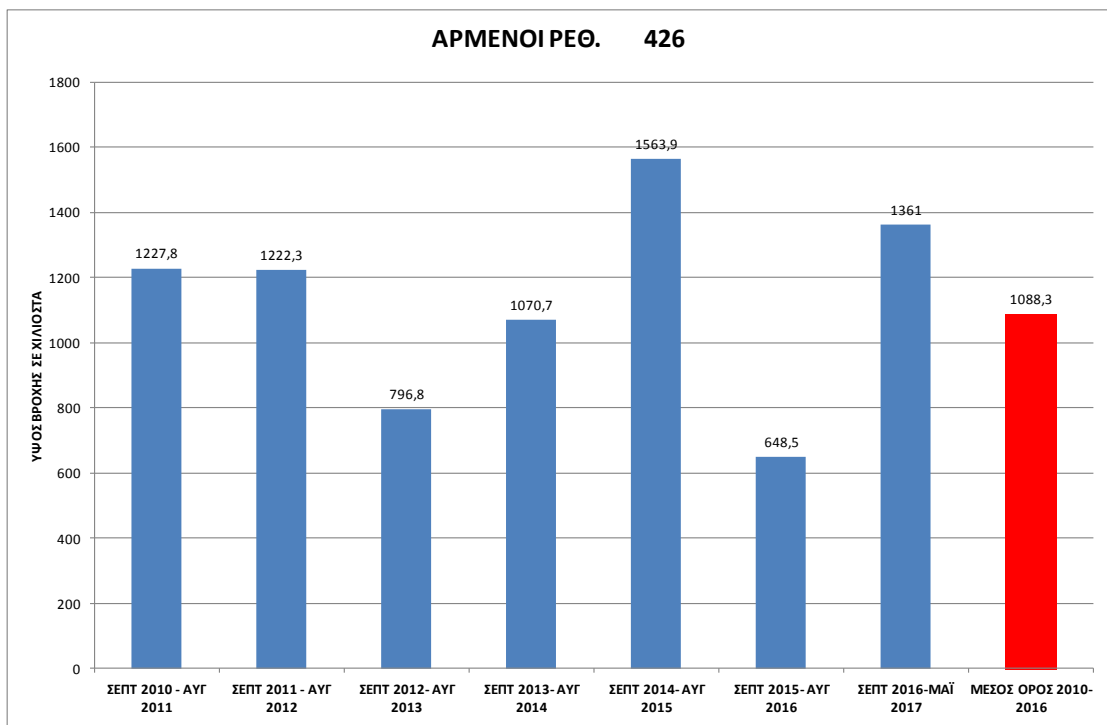
Εικόνα 1 Μετεωρολογικός σταθμός Αγίου Βασιλείου (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής



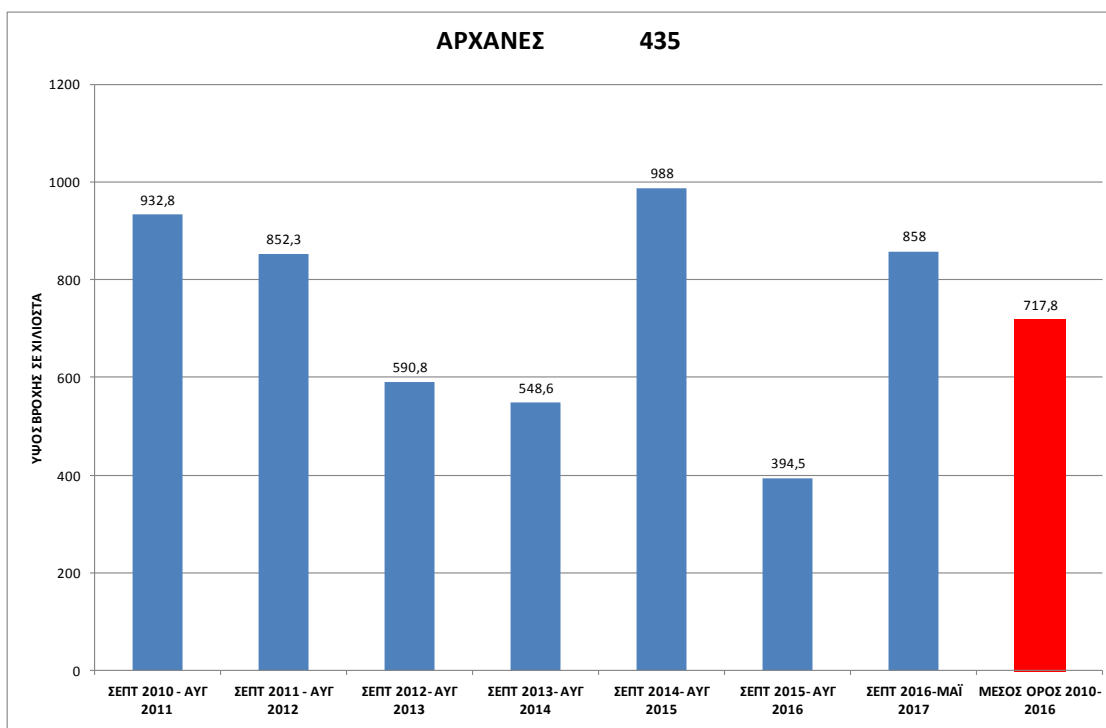
Εικόνα 2 Μετεωρολογικός σταθμός Αγίου Θωμά (Ν. Ηρακλείου)-ετήσια ύψη βροχής



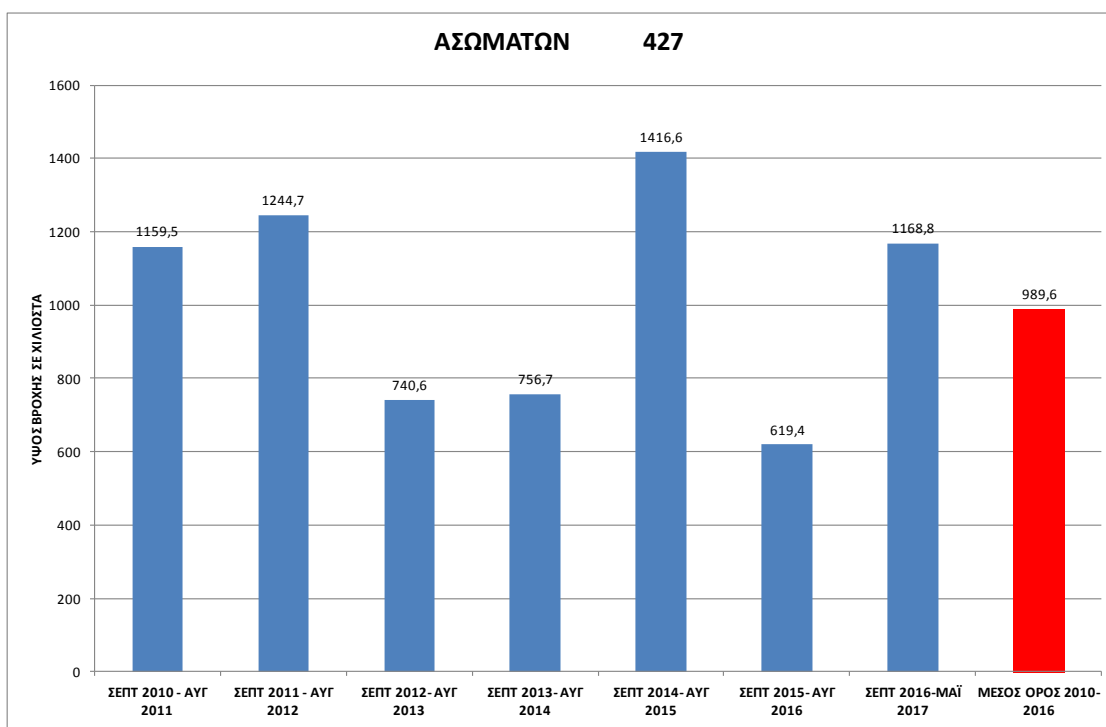
Εικόνα 33 Μετεωρολογικός σταθμός Ακούμια (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής



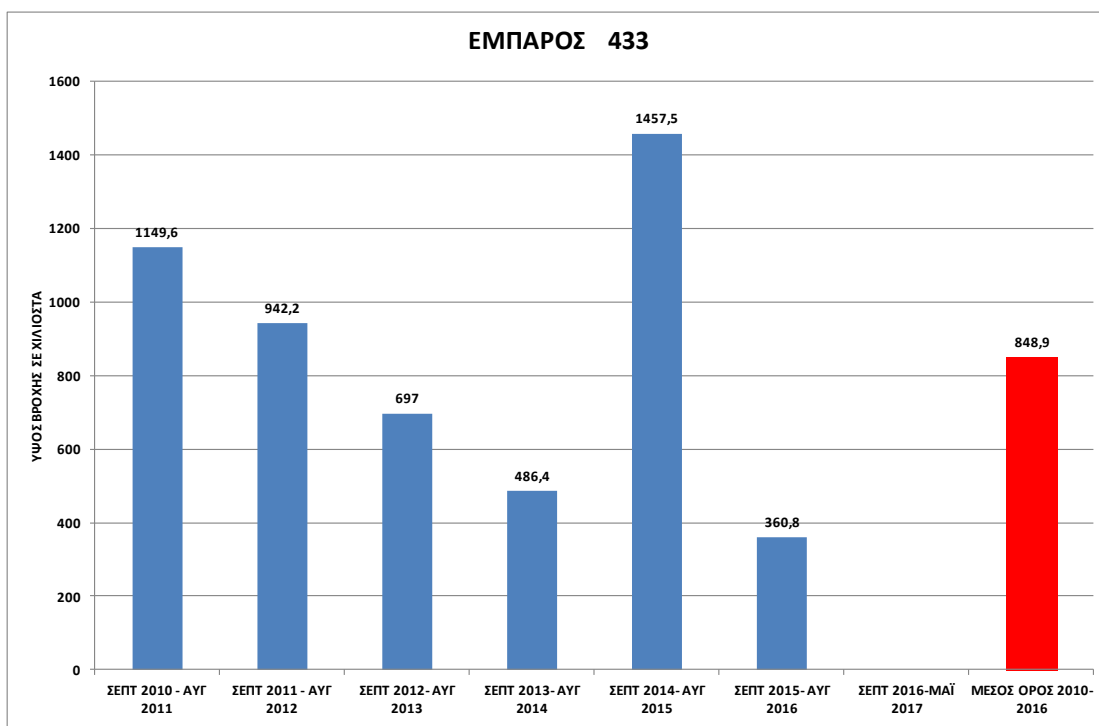
Εικόνα 4 Μετεωρολογικός σταθμός Αρμένων (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής



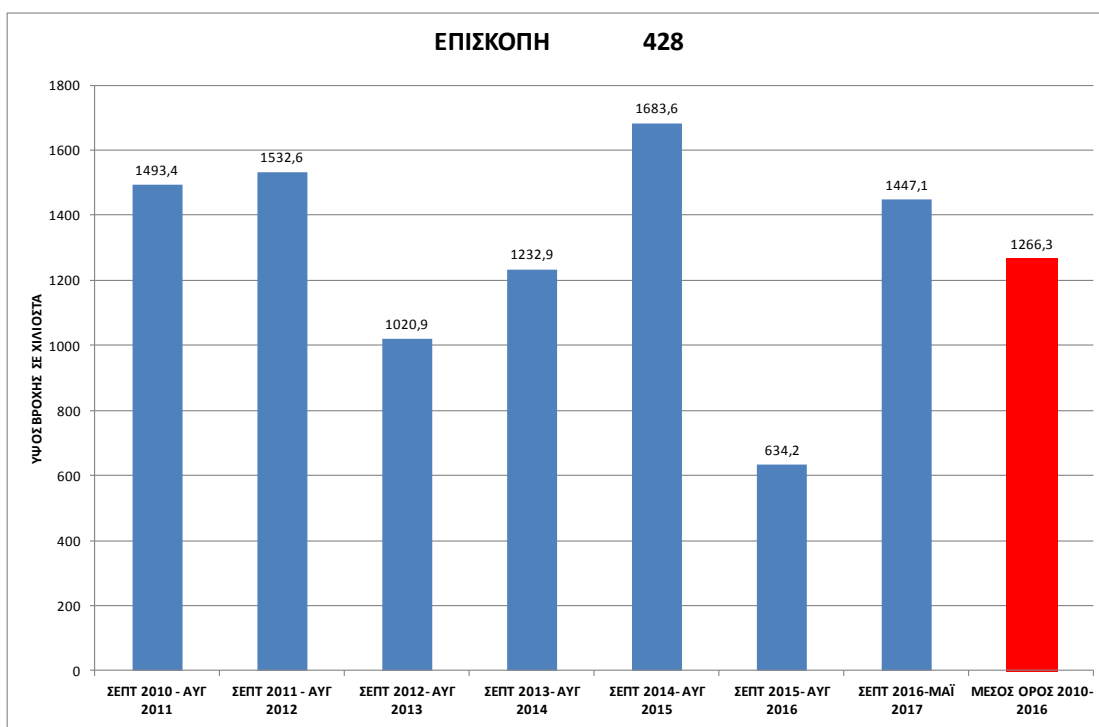
Εικόνα 55 Μετεωρολογικός σταθμός Αρχανών (Ν. Ηρακλείου)-ετήσια ύψη βροχής



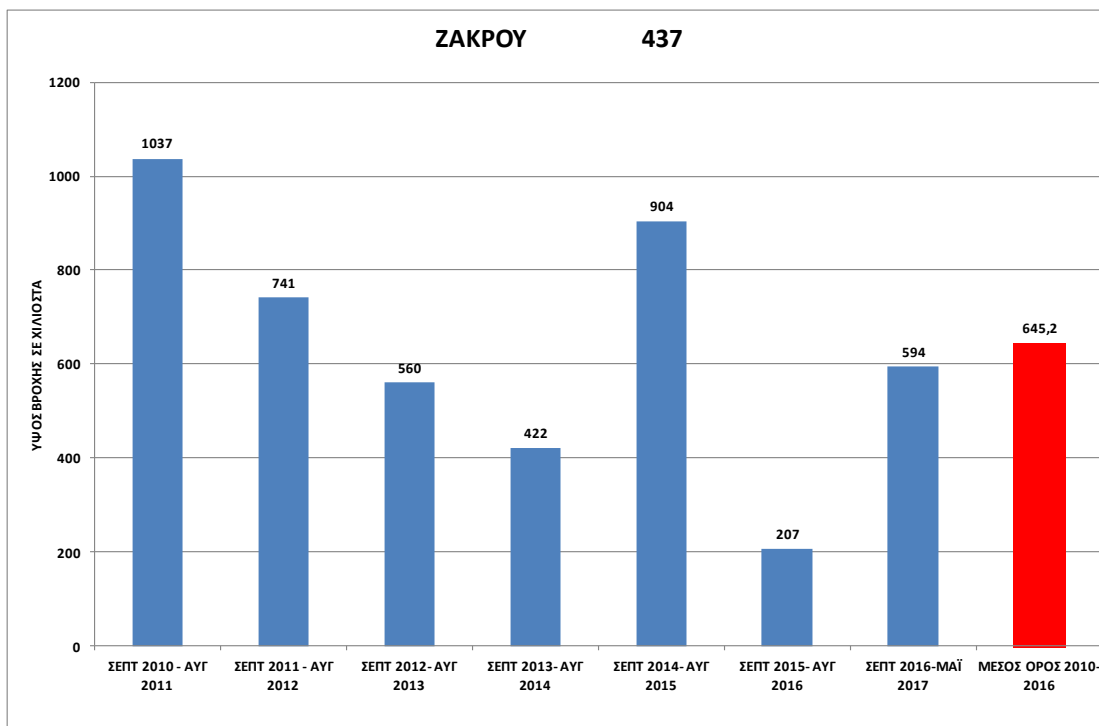
Εικόνα 6 Μετεωρολογικός σταθμός Ασωμάτων (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής



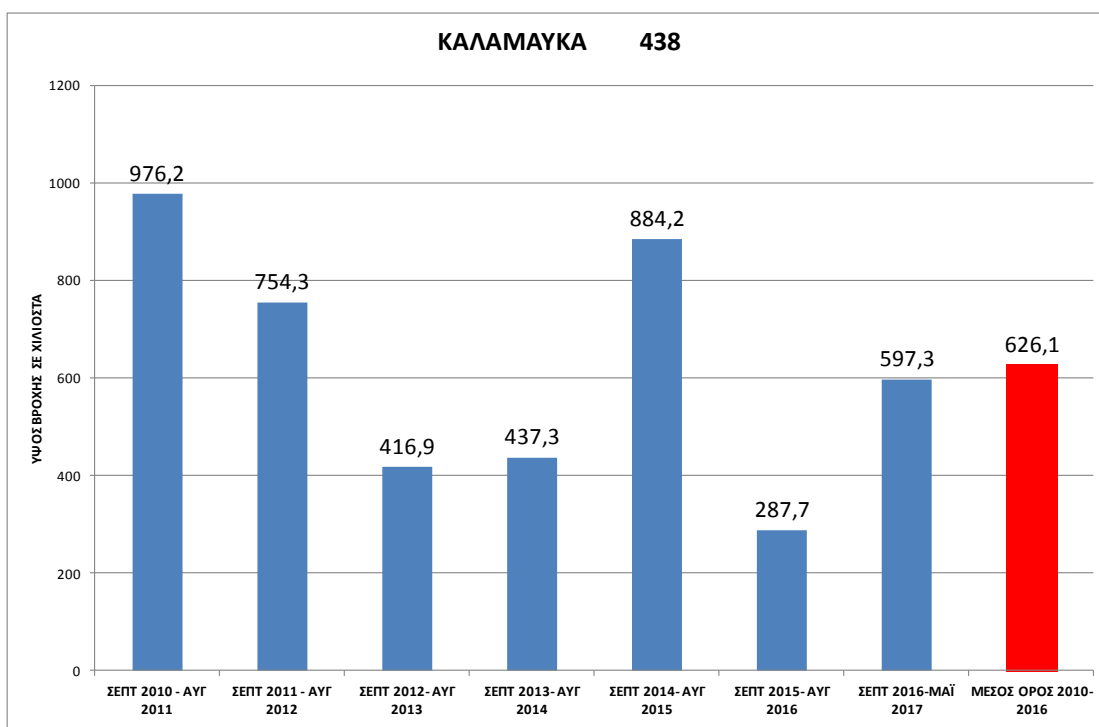
Εικόνα 7 Μετεωρολογικός σταθμός Έμπαρου (Ν. Ηρακλείου)-ετήσια ύψη βροχής



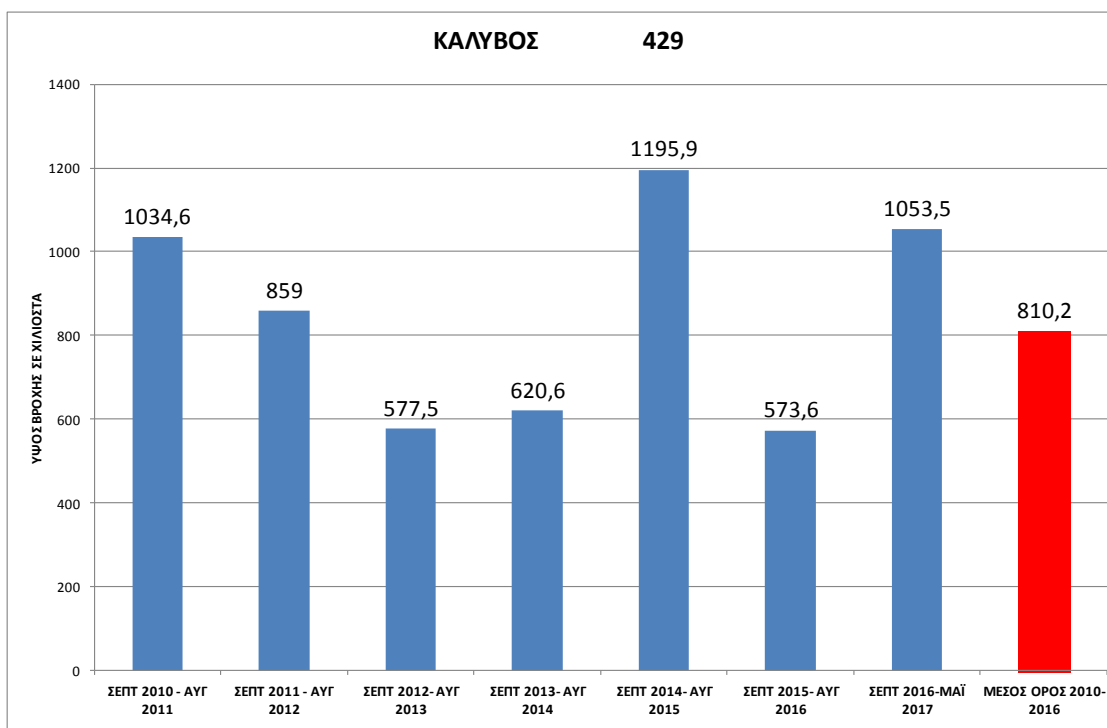
Εικόνα 8 Μετεωρολογικός σταθμός Επισκοπής (Ν. Ηρακλείου)-ετήσια ύψη βροχής



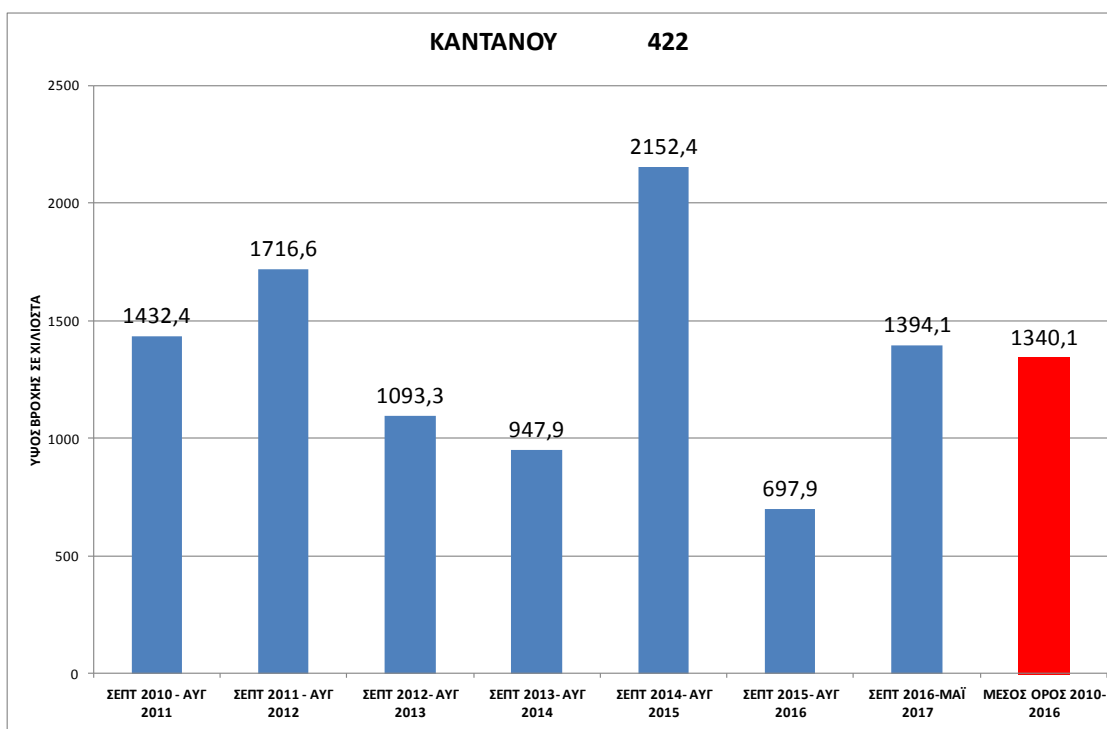
Εικόνα 9 Μετεωρολογικός σταθμός Ζάκρου(Ν. Λασιθίου)-ετήσια ύψη βροχής



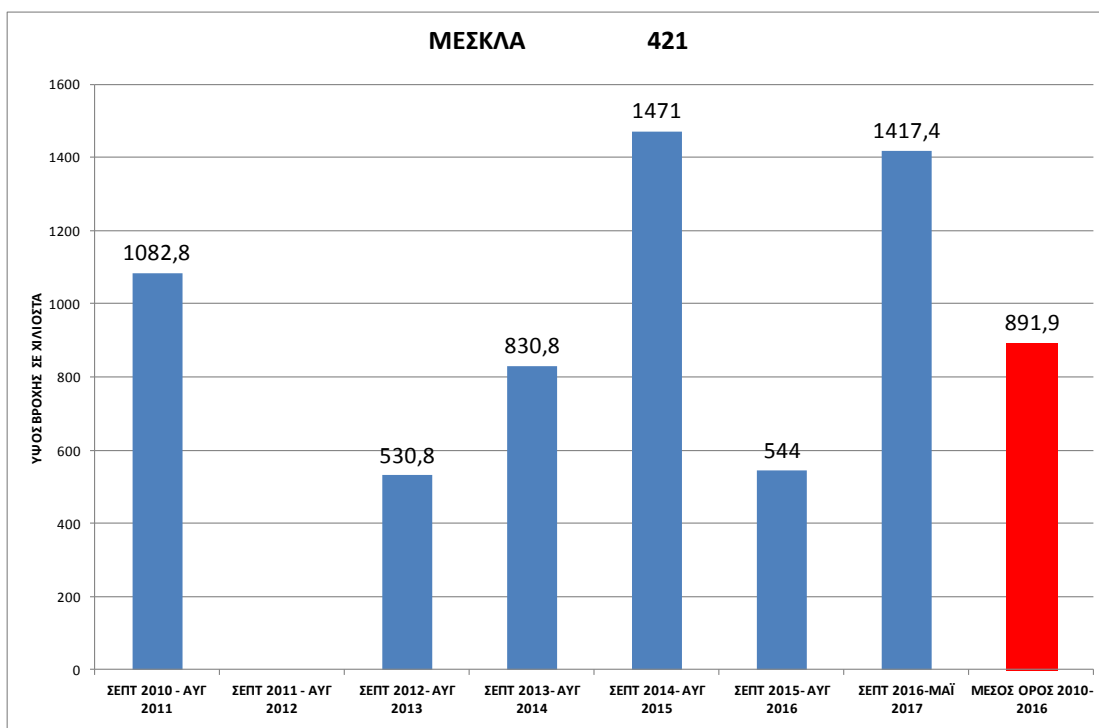
Εικόνα 10 Μετεωρολογικός σταθμός Καλαμαύκας (Ν. Λασιθίου)-ετήσια ύψη βροχής



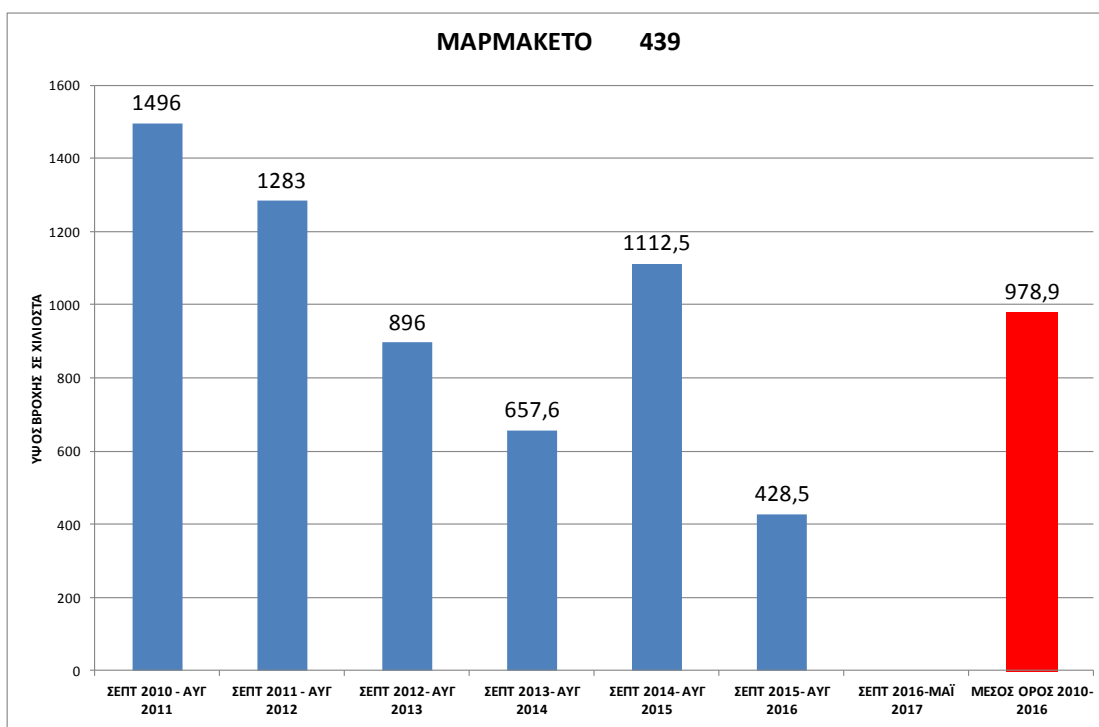
Εικόνα 11 Μετεωρολογικός σταθμός Κάλυβου (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής



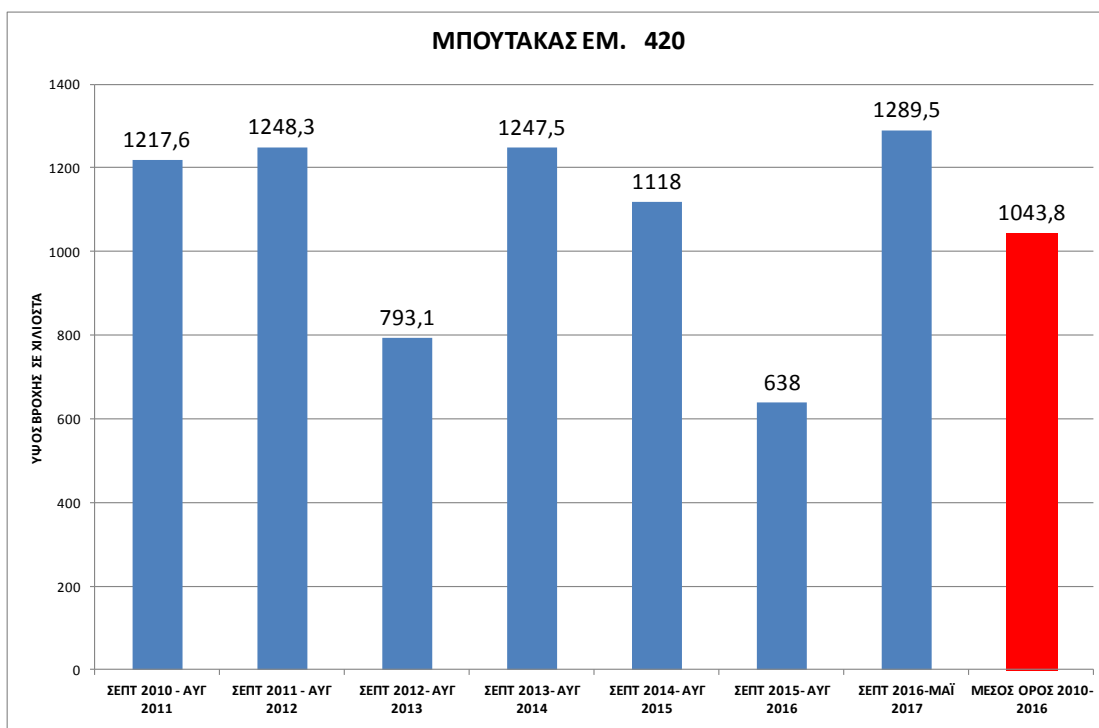
Εικόνα 12 Μετεωρολογικός σταθμός Καντάνου (Ν. Χανίων)-ετήσια ύψη βροχής



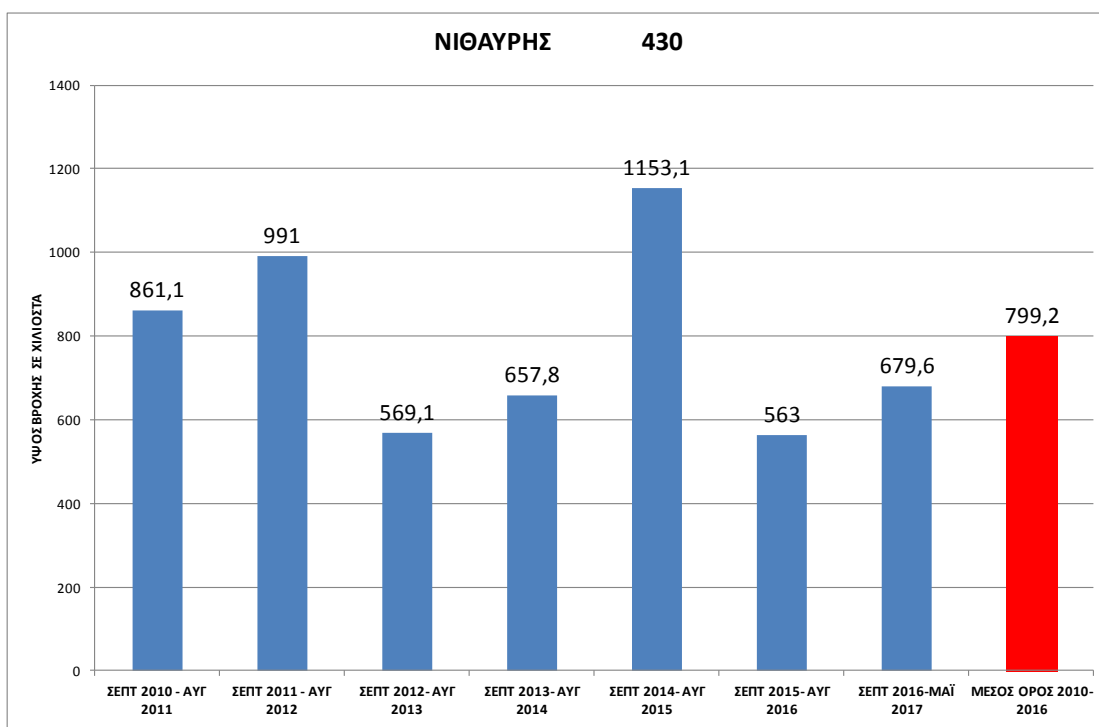
Εικόνα 13 Μετεωρολογικός σταθμός Μεσκλών (Ν. Χανίων)-ετήσια ύψη βροχής



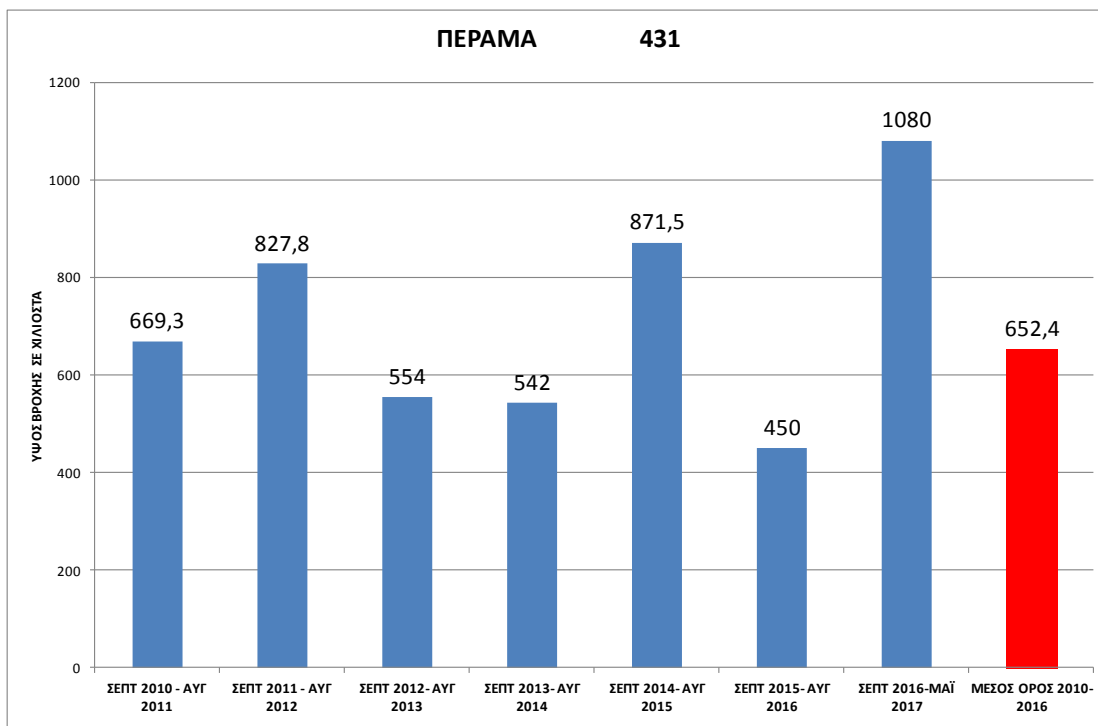
Εικόνα 14 Μετεωρολογικός σταθμός Μαρμακέτου (Ν. Λασιθίου)-ετήσια ύψη βροχής



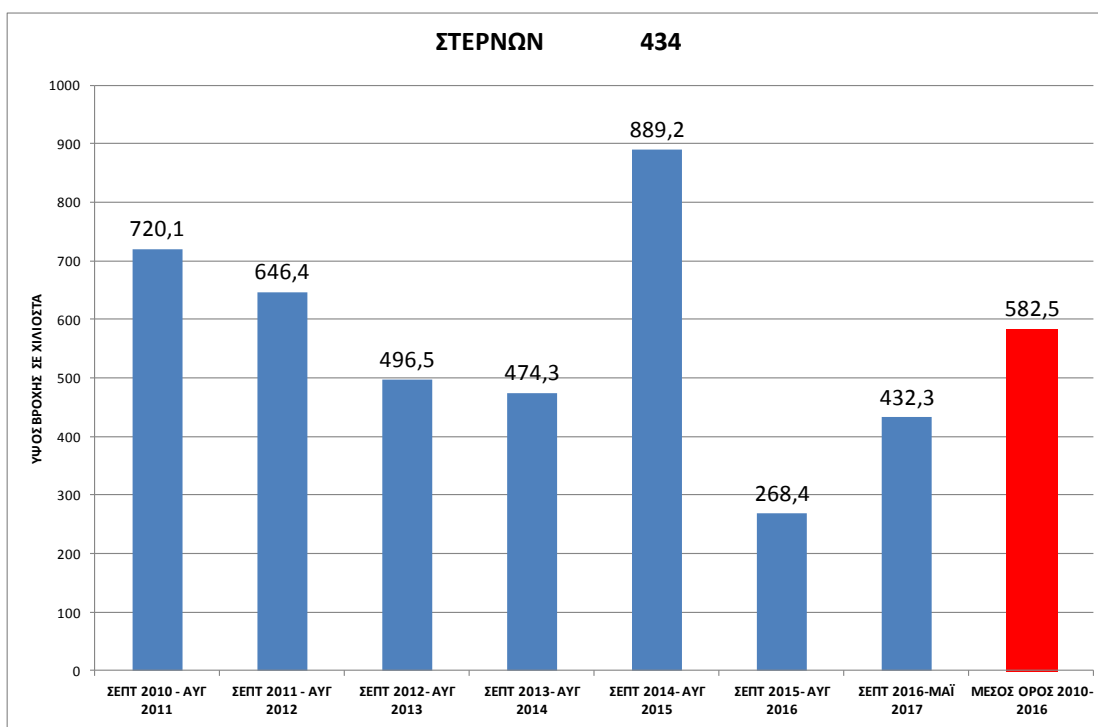
Εικόνα 15 Μετεωρολογικός σταθμός Μπούτακα (Ν. Χανίων)-ετήσια ύψη βροχής



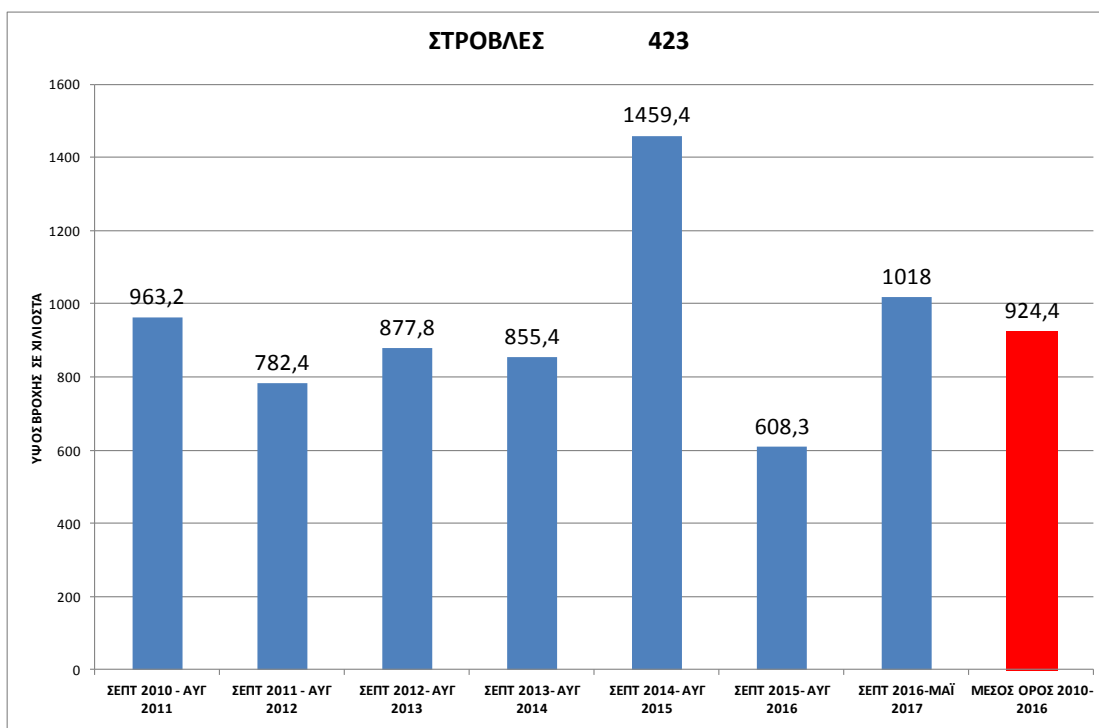
Εικόνα 16 Μετεωρολογικός σταθμός Νίθαυρης (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής



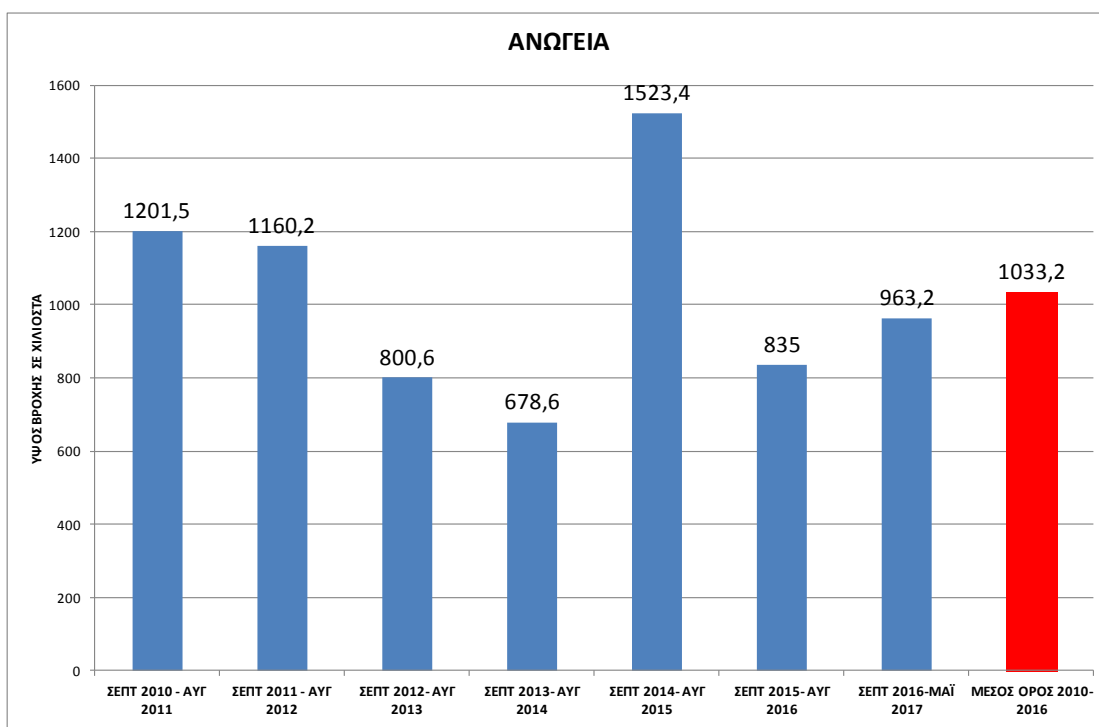
Εικόνα 17 Μετεωρολογικός σταθμός Περάματος (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής



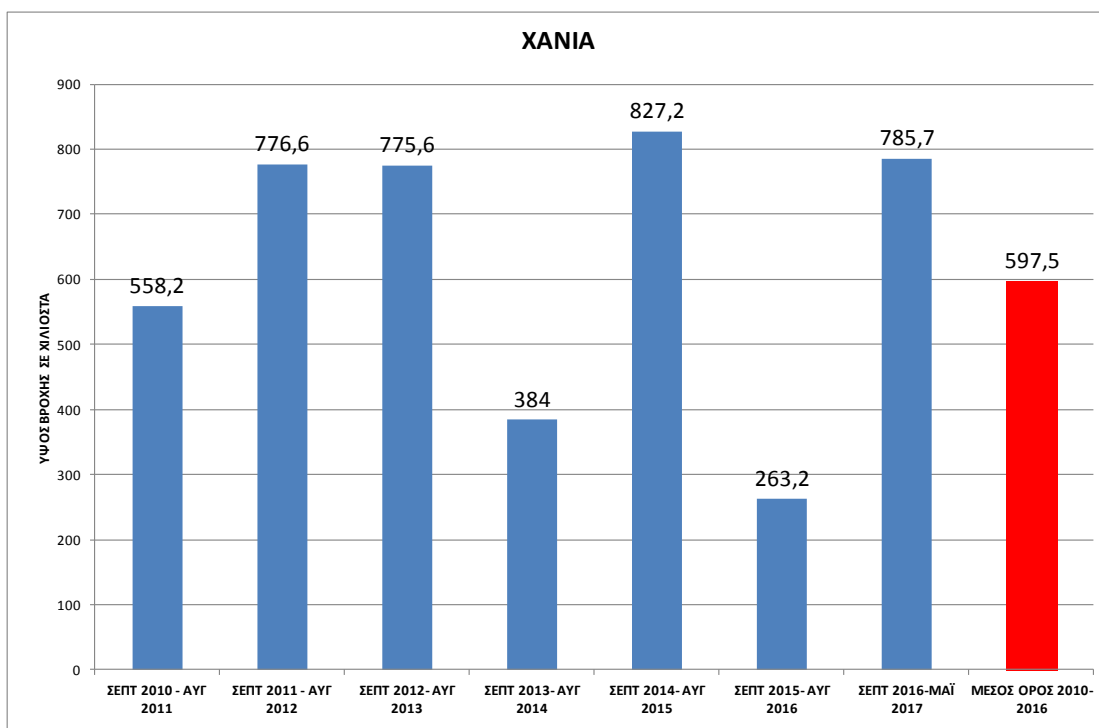
Εικόνα 18 Μετεωρολογικός σταθμός Στερνών (Ν. Χανίων)-ετήσια ύψη βροχής



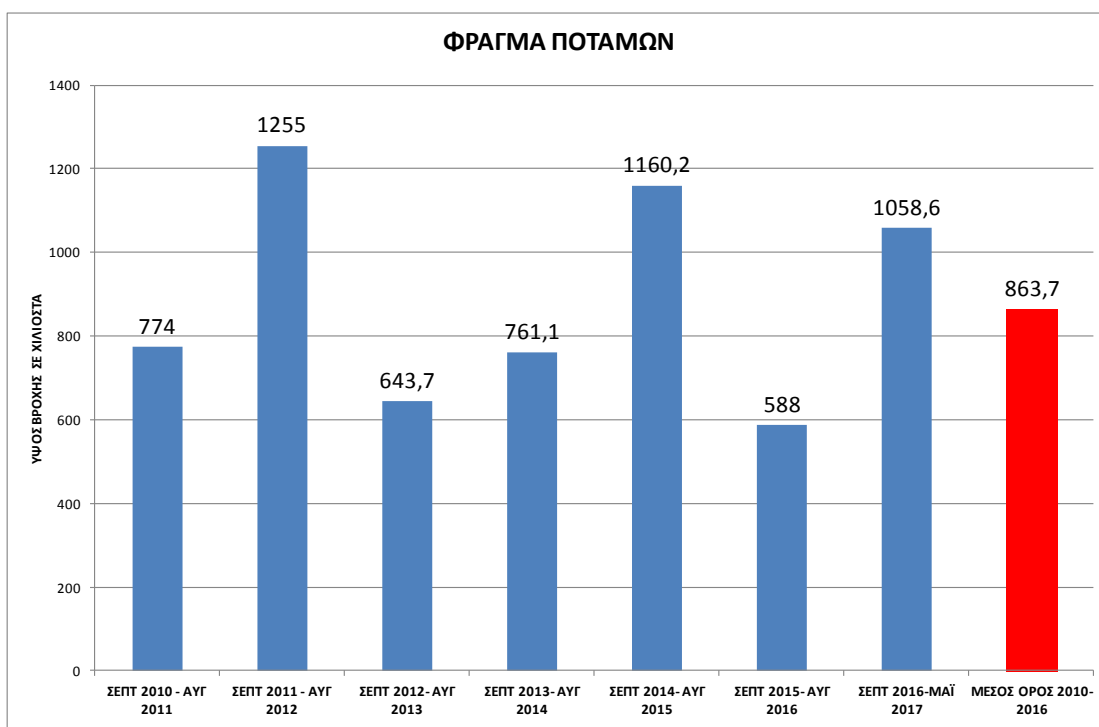
Εικόνα 19 Μετεωρολογικός σταθμός Στροβλών (Ν. Χανίων)-ετήσια ύψη βροχής



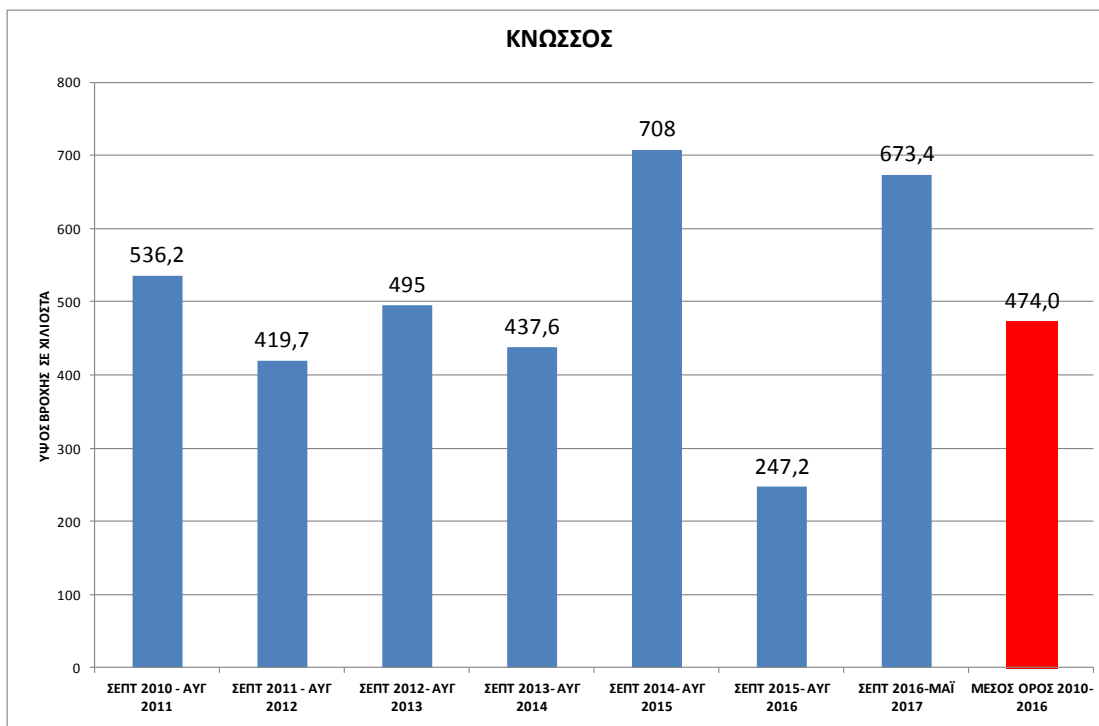
Εικόνα 20 Μετεωρολογικός σταθμός Ανωγείων (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής



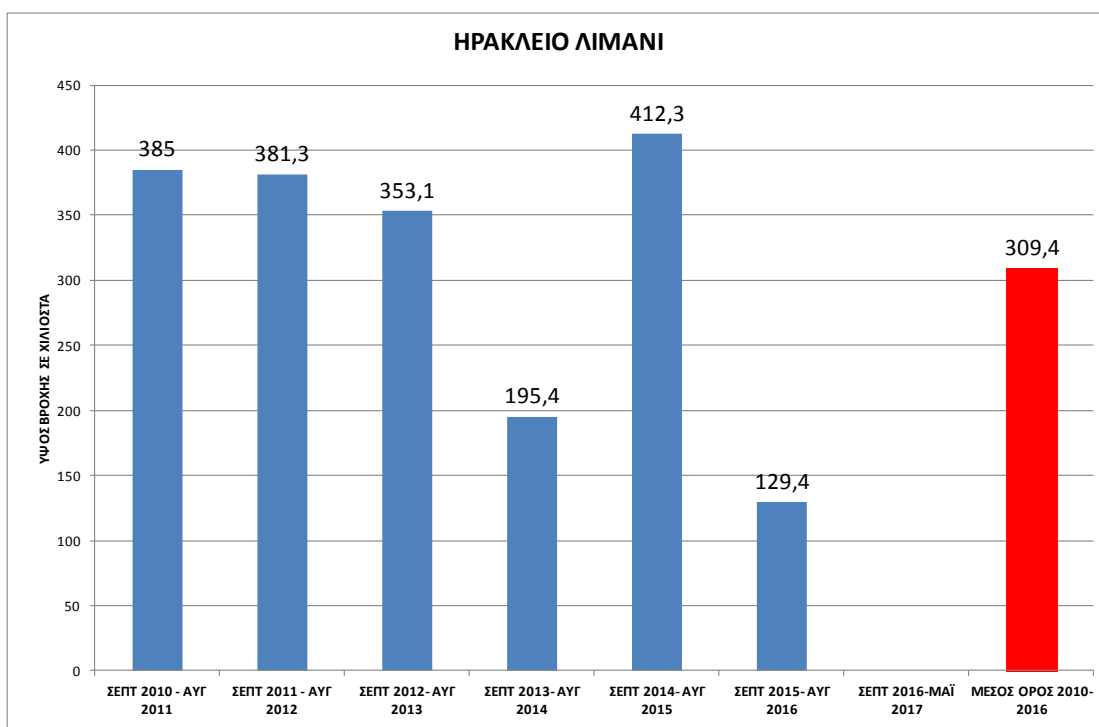
Εικόνα 21 Μετεωρολογικός σταθμός Χανίων (Ν. Χανίων)-ετήσια ύψη βροχής



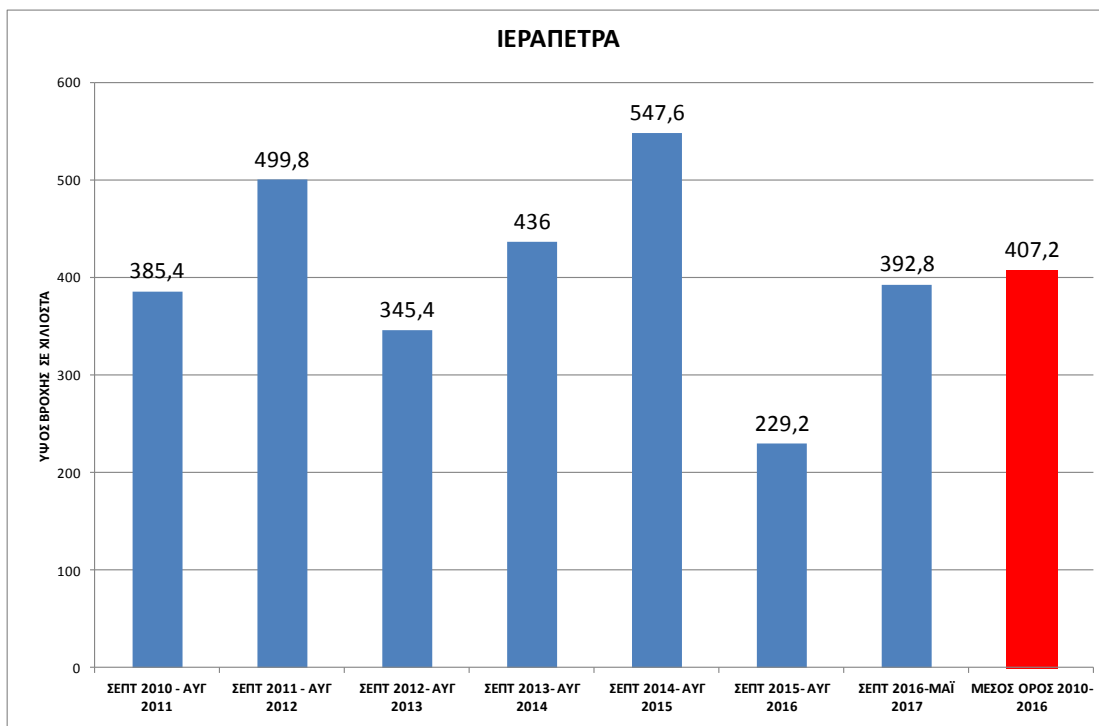
Εικόνα 22 Μετεωρολογικός σταθμός Φράγματος Ποταμών (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής



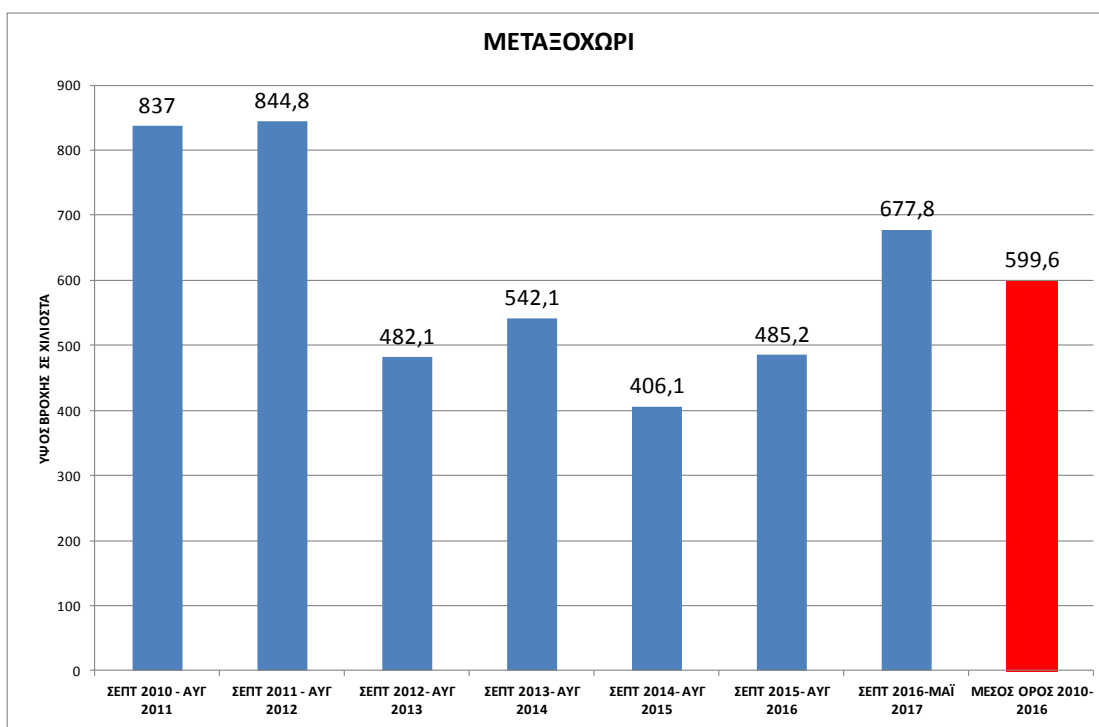
Εικόνα 23 Μετεωρολογικός σταθμός Κνωσού (Ν. Ηρακλείου)-ετήσια ύψη βροχής



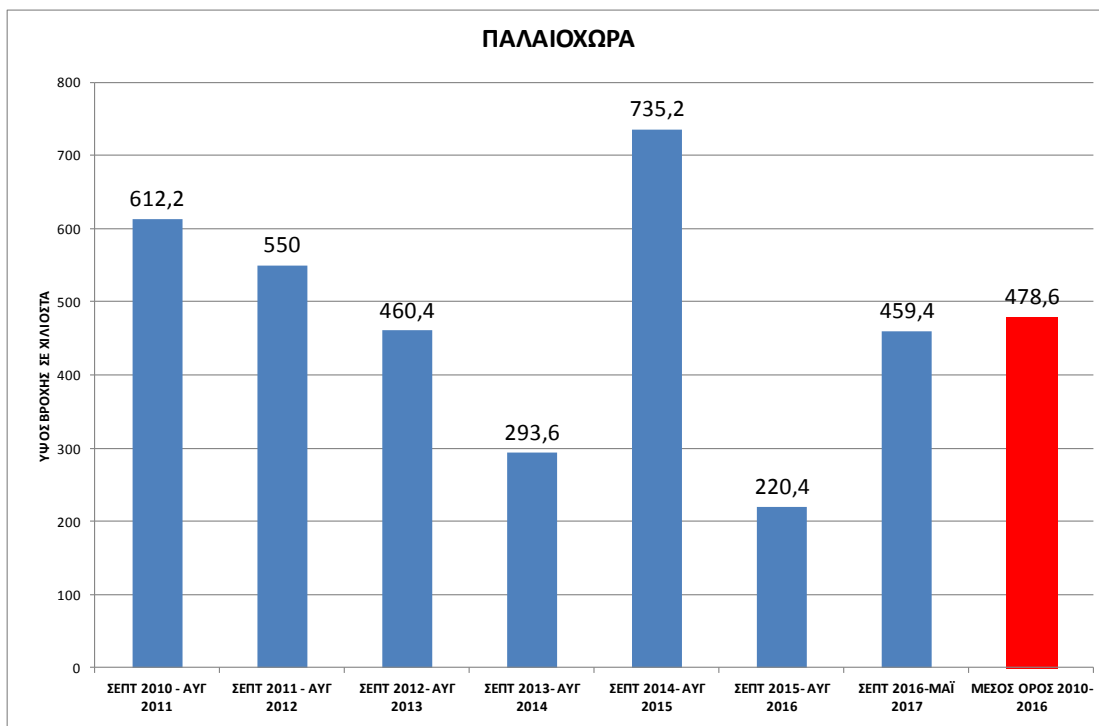
Εικόνα 24 Μετεωρολογικός σταθμός Ηρακλείου-Λιμάνι (Ν. Ηρακλείου)-ετήσια ύψη βροχής



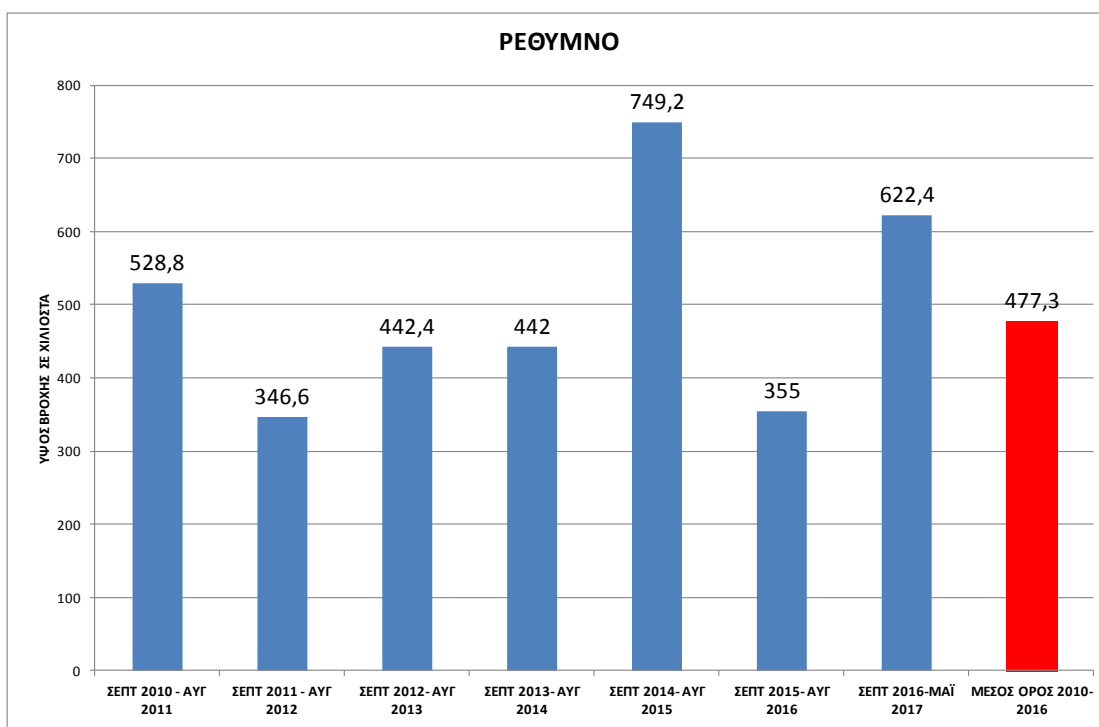
Εικόνα 25 Μετεωρολογικός σταθμός Ιεράπετρας (Ν. Λασιθίου)-ετήσια ύψη βροχής



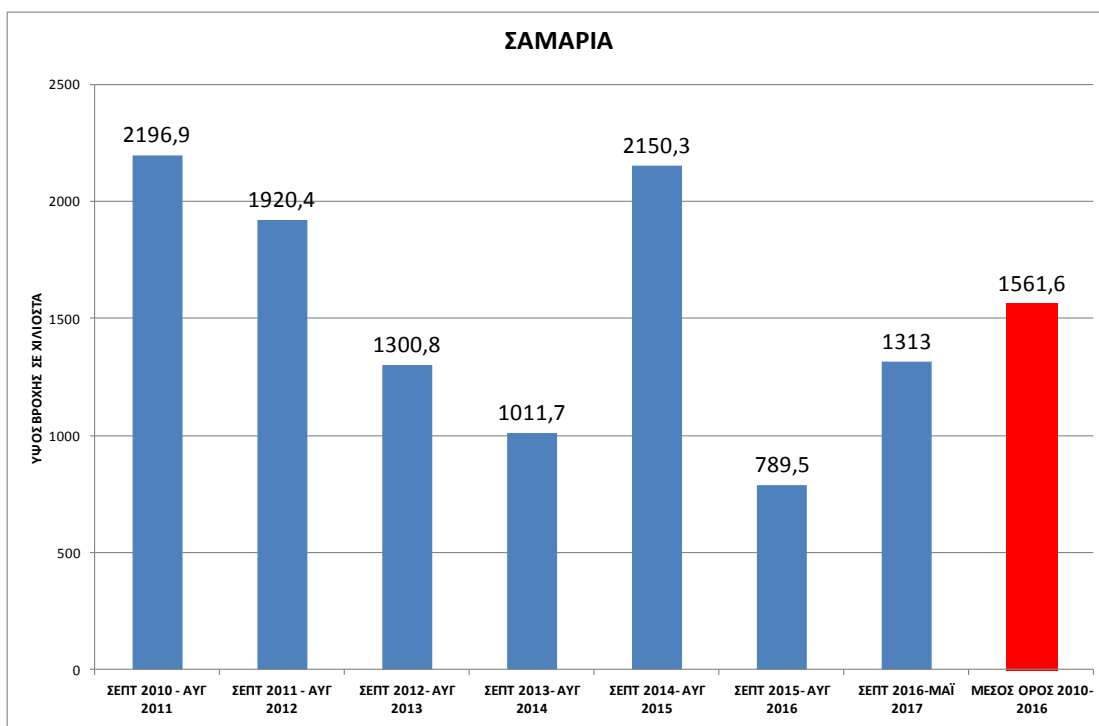
Εικόνα 26 Μετεωρολογικός σταθμός Μεταξοχωρίου (Ν. Ηρακλείου)-ετήσια ύψη βροχής



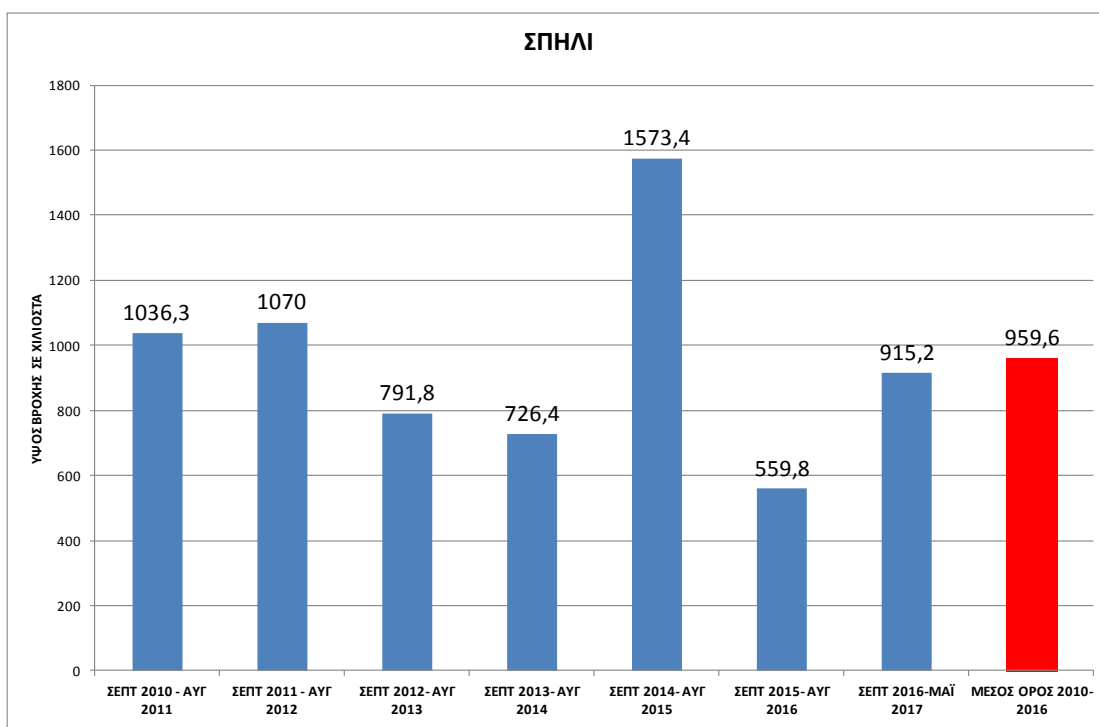
Εικόνα 27 Μετεωρολογικός σταθμός Παλαιόχωρας (Ν. Χανίων)-ετήσια ύψη βροχής



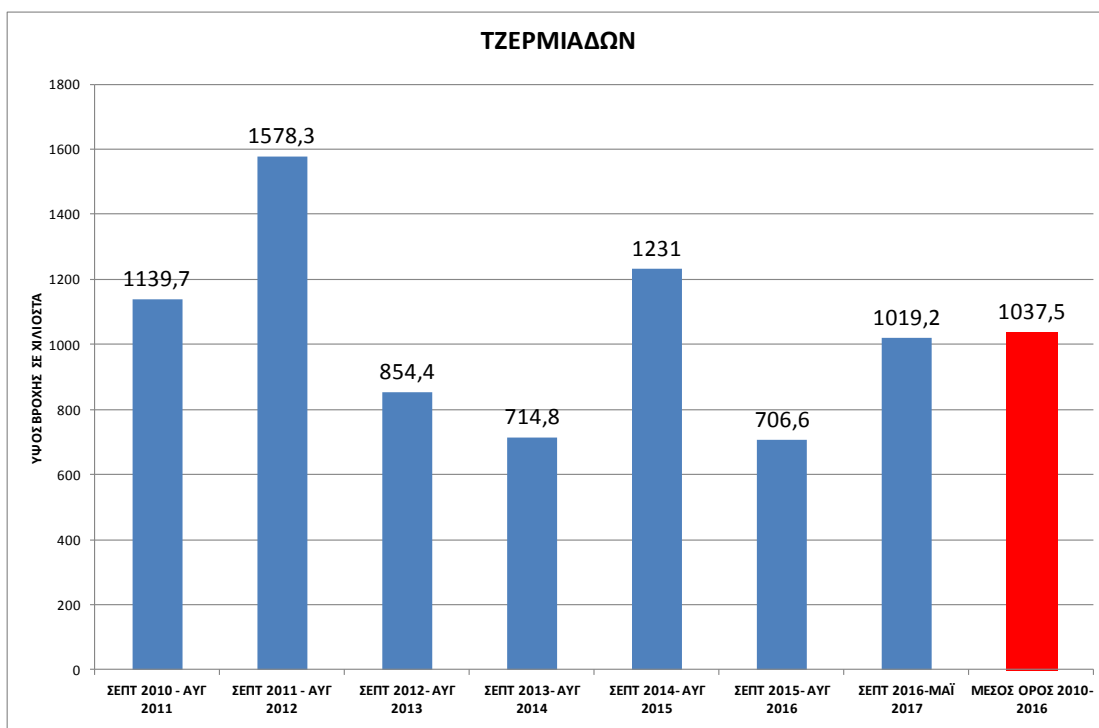
Εικόνα 28 Μετεωρολογικός σταθμός Ρεθύμνου (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής



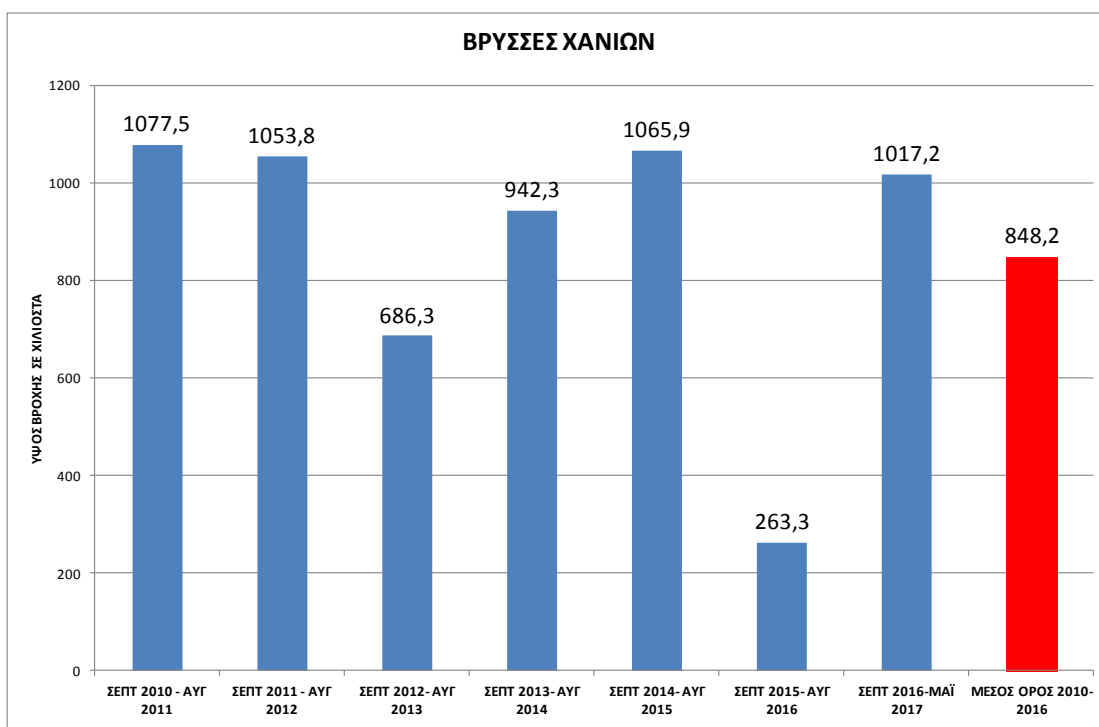
Εικόνα 29 Μετεωρολογικός σταθμός Σαμαριάς (Ν. Χανίων)-ετήσια ύψη βροχής



Εικόνα 30 Μετεωρολογικός σταθμός Σπηλίου (Ν. Ρεθύμνης)-ετήσια ύψη βροχής



Εικόνα 31 Μετεωρολογικός σταθμός Τζερμιάδων (Ν. Λασιθίου)-ετήσια ύψη βροχής



Εικόνα 32 Μετεωρολογικός σταθμός Βρυσσών Χανίων (Ν. Λασιθίου)-ετήσια ύψη βροχής