

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ &
ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ**

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΕΡΓΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ & ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΤΟΜΕΑΣ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ - ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ
& ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ

**MINISTRY OF ENVIRONMENT, REGIONAL
PLANNING & PUBLIC WORKS**

GENERAL SECRETARIAT OF PUBLIC WORKS
SECRETARIAT OF WATER SUPPLY & SEWAGE

NATIONAL TECHNICAL UNIVERSITY OF ATHENS
DIVISION OF WATER RESOURCES - HYDRAULIC
& MARITIME ENGINEERING

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ
ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ
ΠΟΡΩΝ ΤΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΦΑΣΗ Β

ΤΕΥΧΟΣ 18
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ
ΥΔΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΩΝ
ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

RESEARCH PROJECT
EVALUATION AND MANAGEMENT OF THE
WATER RESOURCES OF STEREA HELLAS

PHASE B

VOLUME 18
HYDROMETEOROLOGICAL DATA
PROCESSING

ΣΥΝΤΑΞΗ: Α. ΧΡΙΣΤΟΦΙΔΗΣ, Ν. ΜΑΜΑΣΗΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: Θ. ΞΑΝΘΟΠΟΥΛΟΣ
ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ: Δ. ΚΟΥΤΣΟΓΙΑΝΝΗΣ

BY: A. CHRISTOFIDIS, N. MAMASSIS
SCIENTIFIC DIRECTOR: TH. XANTHOPOULOS
PRINCIPAL INVESTIGATOR: D. KOUTSOYIANNIS

ΑΘΗΝΑ - ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1995

ATHENS - SEPTEMBER 1995

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

1. Εισαγωγή.....	3
2. Βροχομετρικοί σταθμοί που χρησιμοποιήθηκαν.....	3
3. Ομογένεια βροχομετρικών δεδομένων.....	3
4. Συμπληρώσεις ελλειπουσών τιμών βροχομετρικών δεδομένων.....	6
5. Υπολογισμός επιφανειακών βροχοπτώσεων.....	7
6. Υψομετρική αναγωγή επιφανειακής βροχόπτωσης.....	22
7. Υπολογισμός εξατμίσεων στην Υλίκη, Αχελώο, και Μόρνο.....	29
Παράρτημα Α: Μηνιαία βροχομετρικά δεδομένα.....	31
Παράρτημα Β: Αποτελέσματα συμπληρώσεων ελλειπουσών τιμών.....	99
Παράρτημα Γ: Μέγιστες ημερήσιες τιμές ανά έτος.....	216
Παράρτημα Δ: Μέγιστες τιμές δύο ημερών ανά έτος.....	239
Παράρτημα Ε: Μετεωρολογικά δεδομένα για τον υπολογισμό εξατμίσεων.....	262
Παράρτημα ΣΤ: Τρόπος υπολογισμού εξατμίσης κατά Penman.....	266

1. Εισαγωγή

Στο τεύχος αυτό αναφέρονται οι διαδικασίες και τα αποτελέσματα της επεξεργασίας που έχουν υποστεί τα υδρομετεωρολογικά δεδομένα στα πλαίσια του ερευνητικού έργου *Εκτίμηση και διαχείριση των υδατικών πόρων της Στερεάς Ελλάδας*. Αυτό το ερευνητικό έργο ανατέθηκε και χρηματοδοτήθηκε από τη Διεύθυνση Ύδρευσης και Αποχέτευσης του ΥΠΕΧΩΔΕ (απόφαση Δ6/21512/8-9-1993) σε ερευνητική ομάδα του Τομέα Υδατικών Πόρων, Υδραυλικών και Θαλάσσιων Έργων του ΕΜΠ με επιστημονικό υπεύθυνο τον καθηγητή Θ. Ξανθόπουλο και συντονιστή τον επίκουρο καθηγητή Δ. Κουτσογιάννη. Η συγκεκριμένη εργασία την οποία καλύπτει το τεύχος αυτό προδιαγράφεται στο Παράρτημα της απόφασης ανάθεσης (παράγραφος 2.3.2, εδάφιο γ: "*Ομογενοποίηση και μεγιστοποίηση των δεδομένων επιφανειακής υδρολογίας*"). Η εργασία αναφέρεται στο σύνολο δεδομένων που έγινε τελικά κατορθωτό να συλλεγεί, μετά από συμπληρωματική εργασία συγκέντρωσης δεδομένων (σύμφωνα με το εδάφιο α. του ίδιου άρθρου του Παραρτήματος της απόφασης ανάθεσης). Πέρα από τις εργασίες ομογενοποίησης και μεγιστοποίησης, έγιναν και μερικές ακόμη εργασίες για την υποστήριξη της κατάρτισης υδρολογικών ισοζυγίων (εδάφιο ε. του ίδιου άρθρου του Παραρτήματος της απόφασης ανάθεσης).

Έτσι, οι στόχοι της παρούσας εργασίας είναι δύο: 1) εκτίμηση της μέσης μηνιαίας επιφανειακής βροχόπτωσης σε διάφορες λεκάνες απορροής, και 2) εκτίμηση της μηνιαίας εξάτμισης από διάφορους ταμιευτήρες. Για την επιφανειακή βροχόπτωση χρειάστηκε συγκέντρωση των δεδομένων από τα αρχεία των υπηρεσιών, άθροιση σε μηνιαίες χρονοσειρές, έλεγχος ομογένειας και συμπλήρωση των δεδομένων, εντοπισμός των λεκανών απορροής, και υπολογισμός των συντελεστών Thiessen για κάθε μετρητικό σταθμό. Για τον υπολογισμό της εξάτμισης χρειάστηκε συγκέντρωση των διαθέσιμων μετεωρολογικών δεδομένων, και εφαρμογή της εμπειρικής σχέσης Penman. Όλα αυτά περιγράφονται αναλυτικά στα επόμενα κεφάλαια.

2. Βροχομετρικοί σταθμοί που χρησιμοποιήθηκαν

Στη μελέτη χρησιμοποιήθηκαν συνολικά 71 βροχομετρικοί σταθμοί της Στερεάς Ελλάδας. Αυτοί ελέγχθηκαν για ομογένεια και στη συνέχεια συμπληρώθηκαν ελλείπουσες τιμές, όπως περιγράφεται στα παρακάτω σχετικά εδάφια. Οι μετρήσεις κάθε σταθμού αναφέρονται στο παράρτημα Α.

3. Ομογένεια βροχομετρικών δεδομένων

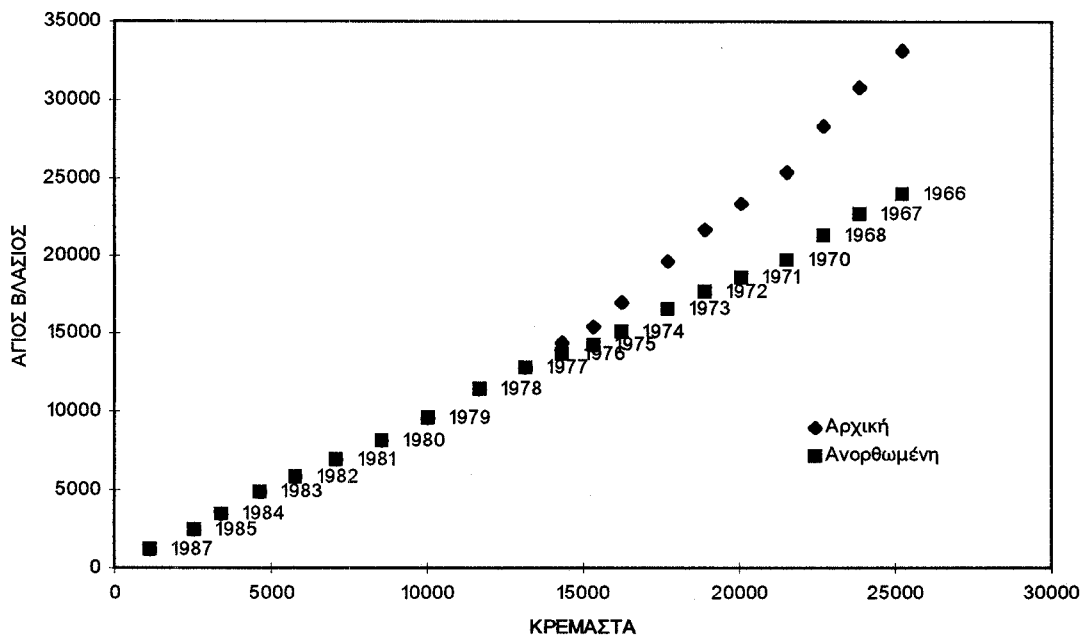
Ο έλεγχος της ομογένειας δεδομένων κάθε σταθμού πραγματοποιήθηκε με δημιουργία διπλών αθροιστικών καμπυλών των ετήσιων τιμών βροχοπτώσεων του σταθμού με τις αντίστοιχες τιμές των γειτονικών σταθμών. Όταν η συσχέτιση είναι καλή, η διπλή αθροιστική καμπύλη πρέπει να είναι ευθεία, με πιθανά σημεία θλάσης στα σημεία όπου κάποιο επεισόδιο αλλοιώνει τη συσχέτιση. Εντούτοις, σε πάρα πολλές περιπτώσεις, οι διπλές αθροιστικές καμπύλες φανέρωναν κακή συσχέτιση, η οποία συνήθως δεν οφείλεται σε ακανόνιστη χωρική κατανομή του φαινομένου της βροχόπτωσης, αλλά στην κακή ποιότητα των δεδομένων.

Όπου τα σημεία θλάσης ήταν σαφή, πραγματοποιήθηκε ανόρθωση των τιμών των παλαιότερων ετών. Όπου υπήρχε μετατόπιση της καμπύλης αλλά διατήρηση της κλίσης της, η τιμή του έτους όπου παρουσιαζόταν η μετατόπιση θεωρήθηκε αναξιόπιστη και αγνοήθηκε. Αναλυτικά η κατάσταση για κάθε σταθμό παρουσιάζεται στον πίνακα παρακάτω. Επίσης, στο παράρτημα Α, οι ανορθωμένες τιμές ακολουθούνται από το σύμβολο #. Παρακάτω παρατίθενται ενδεικτικά και μερικές διπλές αθροιστικές καμπύλες.

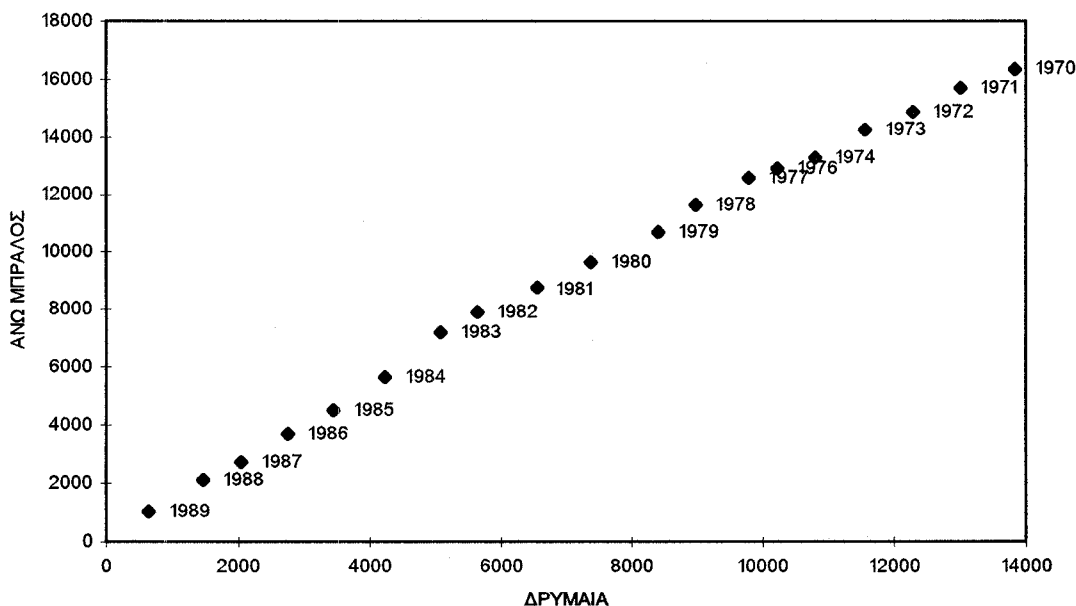
ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΔΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΑΓΙΟΣ ΒΛΑΣΙΟΣ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Σύμφωνα με την καμπύλη με Κρεμαστά, ανορθώθηκε από τον Απρίλιο 1965 ως το Σεπτέμβριο 1977 με πολλαπλασιασμό των τιμών επί 0.55.
ΑΓΡΙΝΙΟ (ΕΜΥ)	Εντάξει.
ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ (ΕΜΥ)	Εντάξει.
ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΤΑΤΟΪΟΥ (ΕΜΥ)	Εντάξει.
ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΙΑΚΟΣ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Η ποιότητα των δεδομένων είναι κακή. Χρειάστηκε να αγνοηθούν οι τιμές των τριών ετών 1982-85 για να προκύψει ικανοποιητική καμπύλη με Πύρα. Γι' αυτό σ' αυτά τα τρία έτη υπάρχουν ελλείπουσες τιμές.
ΑΛΙΑΡΤΟΣ (ΕΜΥ)	Η καμπύλη με Λιβαδειά παρουσιάζει πιθανά σημεία θλάσης το 1973 και το 1982, αλλά τα δεδομένα έγιναν δεκτά όπως είναι.

ΑΛΜΥΡΟΠΟΤΑΜΟΣ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΑΜΦΙΣΣΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΑΝΑΒΡΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Δεν είναι απόλυτα εντάξει, αλλά παρουσιάζει διαφορετικά μικρά προβλήματα ανάλογα με το με ποιο σταθμό εξετάζεται, οπότε οι τιμές έγιναν δεκτές όπως είναι.
ΑΝΑΛΗΨΗ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΑΝΙΑΔΑ (ΔΕΗ)	Εντάξει.
ΑΝΩ ΜΠΡΑΛΟΣ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Η συσχέτιση με όλους τους γειτονικούς σταθμούς (Δρυμαία, Πύρα, Κάτω Τιθορέα) είναι κακή. Αυτό μάλλον οφείλεται στην κακή ποιότητα των δεδομένων (το συμπεραίνουμε από την εξέταση των δελτίων μετρήσεων), αλλά είναι πιθανό να οφείλεται και στη διαφορετική γεωγραφική του θέση (είναι πάνω σε βουνό). Πάντως τα δεδομένα έγιναν δεκτά όπως είναι.
ΑΡΑΧΩΒΑ (ΔΕΗ)	Θεωρήθηκε εντάξει, αλλά η καμπύλη με Κρίκελλο παρουσιάζει σημείο θλάσης το 1983. Η καμπύλη με Δρυμώνα είναι εντάξει.
ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΕΑΑ)	Εντάξει.
ΑΤΑΛΑΝΤΗ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Γενικά είναι εντάξει, αλλά πιθανόν να υπάρχει κάποιο συστηματικό λάθος γιατί η διπλή αθροιστική καμπύλη με Κάτω Τιθορέα καθώς και με Ισπαιά εμφανίζει καμπυλότητα.
ΒΑΚΑΡΙΟ (ΔΕΗ)	Εντάξει.
ΓΕΦΥΡΑ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣ (ΔΕΗ)	Εντάξει.
ΓΡΑΒΙΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΓΡΑΜΜΕΝΗ ΟΞΥΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΓΡΗΓΟΡΙΟ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει, με επιφύλαξη για το 1961.
ΔΑΥΛΕΙΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Δεν είναι απόλυτα εντάξει, αλλά το πρόβλημα είναι διαφορετικό ανάλογα με το με ποιο σταθμό δοκιμάζεται, και σε καμιά περίπτωση δεν είναι ιδιαίτερα σοβαρό. Έγιναν λοιπόν δεκτά όπως είναι.
ΔΑΦΝΟΣ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Η ποιότητα των δεδομένων ήταν τόσο κακή, ώστε ο σταθμός αγνοήθηκε εντελώς. Τα κύρια προβλήματα είναι το υπερβολικά μεγάλο ετήσιο άθροισμα 1985-86 (που οφείλεται σε εντελώς απίθανες ημερήσιες τιμές τον Ιούνιο και Ιούλιο 1986), και οι ύποπτες τιμές στα γειτονικά χρόνια.
ΔΕΣΦΙΝΑ (ΕΜΥ)	Εντάξει, αλλά μόνο για 5 έτη υπήρχαν τιμές.
ΔΡΥΜΑΙΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΔΡΥΜΩΝΑΣ (ΔΕΗ)	Εντάξει.
ΕΠΙΝΙΑΝΑ (ΔΕΗ)	Η συσχέτιση με το Μοναστηράκι είναι καλή, αλλά εμφανίζεται σημείο θλάσης το 1979, γι' αυτό πραγματοποιήθηκε ανόρθωση των παλιών τιμών (από το 1960).
ΕΠΤΑΛΟΦΟΣ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΖΗΛΕΥΤΟ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Η καμπύλη με Τρίλοφο παρουσιάζει δύο πιθανά σημεία θλάσης κοντά στα άκρα της. Τα δεδομένα έγιναν δεκτά όπως είναι.
ΘΙΣΒΗ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΙΣΤΙΑΙΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΚΑΛΛΙΘΕΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Η συσχέτιση είναι γενικά κακή, αλλά τα δεδομένα έγιναν δεκτά όπως είναι. Πιθανόν τα 1971-72 και 1975-76 να είναι λάθος, όπως προκύπτει από τον έλεγχο με Τανάγρα, αλλά μπορεί το λάθος να είναι στην Τανάγρα.
ΚΑΡΟΥΤΕΣ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Ελέγχοντας με Ανιάδα και Γέφυρα Επίσκοπης, διαπιστώνονται θλάσεις το 1986 και το 1963, ενώ το 1974-75 είναι προβληματικό. Παρόλα αυτά δεν μπορούσε να γίνει κάποια ικανοποιητική επέμβαση για βελτίωση των δεδομένων, ούτε η κατάστασή τους ήταν τόσο κακή ώστε να μη ληφθούν καθόλου υπόψη, και έτσι έγιναν δεκτά όπως είναι.

ΚΑΣΤΡΑΚΙ (ΠΡΟΒΛΗΤΑ) (ΔΕΗ)	Θεωρήθηκε εντάξει, αλλά η συσχέτιση με Κρεμαστά δεν είναι πολύ καλή.
ΚΑΤΩ ΣΤΕΝΗ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΚΑΤΩ ΤΙΘΟΡΕΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΚΟΝΙΑΚΟΣ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΚΡΕΜΑΣΤΑ (ΔΕΗ)	Εντάξει.
ΚΡΙΚΕΛΛΟ (ΔΕΗ)	Εντάξει.
ΛΑΜΙΑ (ΕΜΥ)	Εντάξει.
ΛΕΠΕΝΟΥ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΛΕΥΚΑΔΑ (ΕΜΥ)	Σύμφωνα με την καμπύλη με Λεπενού, ανορθώθηκε από τον Ιανουάριο 1932 ως το Σεπτέμβριο 1962 με πολλαπλασιασμό των τιμών επί 0.740.
ΛΙΒΑΔΕΙΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΛΙΔΩΡΙΚΙ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΜΑΛΑΝΔΡΙΝΟ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΜΑΥΡΟΜΑΤΑ (ΔΕΗ)	Σύμφωνα με την καμπύλη με Γέφυρα Επισκοπής, ανορθώθηκε από τον Ιούνιο 1960 μέχρι το Σεπτέμβριο 1972 με πολλαπλασιασμό των τιμών επί 1.376.
ΜΕΓΑΡΑ (ΕΜΥ)	Η συσχέτιση με το Αστεροσκοπείο Αθηνών ήταν κακή, αλλά θεωρήθηκε εντάξει με εξαίρεση το έτος 1960-61, που αγνοήθηκε.
ΜΙΚΡΑ ΒΡΑΓΚΙΑΝΑ (ΔΕΗ)	Εντάξει.
ΜΟΝΑΣΤΗΡΑΚΙ (ΔΕΗ)	Εντάξει.
ΜΟΥΡΙΚΙ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Αγνοήθηκε το έτος 1973-74, που φαινόταν λάθος στην καμπύλη με Παύλο. Κατά τα άλλα εντάξει.
ΝΕΟΧΩΡΙ ΤΥΜΦΡΗΣΤΟΥ (ΔΕΗ)	Εντάξει.
ΠΑΠΑΡΟΥΣΙ (ΔΕΗ)	Εντάξει.
ΠΑΥΛΟΣ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΠΕΝΤΑΓΙΟΙ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει, με επικύλαξη για τα έτη 1987-90.
ΠΙΤΣΙΩΤΑ (ΔΕΗ)	Εντάξει.
ΠΛΑΤΑΝΟΣ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΠΟΡΟΣ ΡΗΓΑΝΙΟΥ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΠΡΟΚΟΠΙΟΝ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΠΥΡΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΣΚΥΡΟΣ (ΕΜΥ)	Η καμπύλη με Αλμυροπόταμο παρουσιάζει σημείο θλάσης το 1980-81, αλλά θεωρήθηκε εντάξει επειδή το σημείο θλάσης ήταν πολύ κοντά στο άκρο της καμπύλης.
ΣΤΑΜΝΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΣΥΚΕΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΤΑΝΑΓΡΑ (ΕΜΥ)	Πιθανόν τα 1971-72 και 1975-76 να είναι λάθος, όπως προκύπτει από τον έλεγχο με Καλλιθέα, αλλά μπορεί το λάθος να είναι στην Καλλιθέα. Κατά τα άλλα είναι εντάξει, και όλα τα δεδομένα έγιναν δεκτά όπως είναι.
ΤΕΜΠΛΑ (ΔΕΗ)	Θεωρήθηκε εντάξει, αλλά η καμπύλη με Φουσιανά παρουσιάζει μια ύποπτη μικρή αλλαγή κλίσης το 1980.
ΤΡΙΛΟΦΟ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΤΡΙΠΟΤΑΜΟΣ (ΔΕΗ)	Εντάξει.
ΤΡΟΒΑΤΟ (ΔΕΗ)	Εντάξει.
ΥΠΑΤΗ (ΥΠΕΧΩΔΕ)	Εντάξει.
ΦΟΥΣΙΑΝΑ (ΔΕΗ)	Εντάξει.
ΧΑΛΚΙΔΑ (ΕΜΥ)	Εντάξει, αλλά μόνο για 5 έτη υπήρχαν τιμές.



Σχήμα 1
Διπλές αθροιστικές καμπύλες μεταξύ Αγ. Βλασίου και Κρεμαστών



Σχήμα 2
Διπλή αθροιστική καμπύλη μεταξύ Άνω Μπράλου - Δρυμαίας

4. Συμπληρώσεις ελλειπουσών τιμών βροχομετρικών δεδομένων

Οι συμπληρώσεις των δεδομένων έγιναν σε μηνιαία βάση με τη μέθοδο της γραμμικής παλινδρόμησης με γειτονικούς σταθμούς.

Η απλή παλινδρόμηση δίνει συνήθως καλύτερα αποτελέσματα από την πολλαπλή, γιατί ο συντελεστής συσχέτισης της πολλαπλής είναι ελάχιστα μεγαλύτερος από αυτόν της απλής με τον καλύτερα συσχετιζόμενο γειτονικό σταθμό, ενώ υπάρχει το πλεονέκτημα ότι με την ελάττωση των ανεξάρτητων μεταβλητών αυξάνεται συνήθως η κοινή περίοδος μετρήσεων, με αποτέλεσμα οι εκτιμήσεις να είναι πιο αξιόπιστες.

Όμως, στις περισσότερες περιπτώσεις, ο καλύτερα συσχετιζόμενος γειτονικός σταθμός δεν είναι ίδιος για όλους τους μήνες. Έτσι, όταν η κοινή περίοδος μετρήσεων δεν επηρεαζόταν πολύ από την πρόσθεση ενός ακόμα σταθμού, και ο επιπλέον σταθμός είχε καλύτερη συσχέτιση για μερικούς μήνες, γινόταν πολλαπλή παλινδρόμηση για να αποφευχθεί η επανάληψη της διαδικασίας παλινδρόμησης.

Οι συντελεστές συσχέτισης (R) θεωρούνταν ικανοποιητικός αν ήταν 0.6 ή μεγαλύτερος. Σε λίγες περιπτώσεις, που δεν μπορούσε να γίνει κάτι καλύτερο (πχ. για τους θερινούς μήνες), έγιναν δεκτοί και μικρότεροι συντελεστές.

Στο παράρτημα Β φαίνονται αναλυτικά όλες οι συμπληρώσεις που έγιναν, ενώ στο παράρτημα Α οι συμπληρωμένες τιμές ακολουθούνται από αστεράκι (*).

5. Υπολογισμός επιφανειακών βροχοπτώσεων

Οι επιφανειακές βροχοπτώσεις υπολογίστηκαν με πολύγωνα Thiessen. Οι συντελεστές Thiessen υπολογίστηκαν με τη βοήθεια Συστήματος Γεωγραφικής Πληροφορίας. Οι επιφανειακές βροχοπτώσεις και οι συντελεστές Thiessen παρατίθενται στους πίνακες παρακάτω.

Στις θέσεις Μεσοχώρα και Ταυρωπός της λεκάνης απορροής του Αχελώου, υπάρχει μόνο ένας σταθμός που επηρεάζει την επιφανειακή βροχόπτωση (Βακάριο και Τροβάτο αντίστοιχα), και επομένως η επιφανειακή βροχόπτωση σ' αυτές τις θέσεις ταυτίζεται με τη σημειακή στον αντίστοιχο σταθμό. Και γι' αυτές τις θέσεις πάντως, αυτή η (ταυτιζόμενη με τη σημειακή) επιφανειακή βροχόπτωση παρατίθεται για ευκολία εδώ.

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΑΧΕΛΩΟΣ - ΑΓΡΑΦΙΩΤΗΣ (ΓΕΦ. ΓΕΡΟΜΠΟΡΟΥ)													
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ THIESSEN:													
	ΕΠΙΝΙΑΝΑ		ΔΕΗ	0.470									
	ΤΡΟΒΑΤΟ		ΔΕΗ	0.370									
	ΦΟΥΣΙΑΝΑ		ΔΕΗ	0.060									
	ΜΟΝΑΣΤΗΡΑΚΙ		ΔΕΗ	0.080									
	ΜΑΥΡΟΜΑΤΑ		ΔΕΗ	0.020									
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60									54.2	0.0	19.4	88.2	
1960-61	95.5	207.7	462.5	138.4	111.7	95.4	102.4	81.4	35.9	39.0	3.4	1.3	1374.7
1961-62	108.2	341.9	143.3	129.6	275.6	496.7	110.8	22.9	52.6	17.2	4.7	104.5	1807.9
1962-63	372.6	587.0	587.3	664.1	812.4	142.7	124.2	150.2	66.5	67.7	84.7	29.3	3688.9
1963-64	161.8	32.8	513.4	75.1	128.3	161.0	122.4	150.6	164.7	95.2	53.2	95.9	1754.5
1964-65	220.9	303.3	469.5	297.1	346.7	108.7	282.8	127.2	44.2	30.5	14.8	8.4	2254.0
1965-66	32.1	622.2	524.4	499.6	107.4	140.8	112.5	165.6	91.8	4.7	14.5	80.6	2396.2
1966-67	217.1	409.9	344.0	309.4	95.5	32.8	153.3	80.0	16.5	77.8	42.8	111.0	1890.1
1967-68	21.4	74.1	419.4	407.5	237.6	208.2	38.2	99.3	83.8	0.1	44.0	50.2	1683.8
1968-69	134.6	130.9	308.4	202.7	624.3	198.0	60.4	26.8	44.0	42.7	11.4	106.2	1890.3
1969-70	2.7	255.1	642.8	349.7	289.1	164.3	91.6	67.2	53.1	24.3	8.8	47.5	1996.1
1970-71	188.3	169.3	312.4	290.7	307.3	331.3	71.2	49.3	19.9	77.7	29.6	139.5	1986.6
1971-72	89.5	289.9	167.7	241.6	208.7	149.4	207.6	116.6	24.6	114.5	77.6	63.9	1751.7
1972-73	366.1	122.0	68.3	199.1	305.6	251.8	107.7	48.9	62.7	49.1	39.7	58.8	1679.7
1973-74	230.2	193.7	369.9	69.6	289.0	97.2	369.3	116.4	50.6	11.4	16.1	146.9	1960.2
1974-75	309.8	224.3	104.7	34.0	168.4	142.1	72.0	53.8	98.1	47.7	63.5	29.1	1347.6
1975-76	209.5	177.6	204.7	153.4	123.3	87.4	132.1	37.9	94.0	58.1	14.1	9.1	1301.3
1976-77	161.6	359.7	509.2	176.8	143.7	47.8	90.0	71.6	35.8	15.2	34.1	71.4	1717.0
1977-78	23.1	371.4	225.7	276.4	297.7	134.7	247.9	92.5	15.4	6.5	20.9	192.1	1904.3
1978-79	76.4	157.8	298.4	532.0	263.3	145.7	310.5	138.7	72.0	48.9	38.4	34.6	2116.6
1979-80	204.6	172.4	255.7	362.9	81.8	266.1	134.9	168.8	44.6	2.4	39.1	28.5	1761.8
1980-81	348.7	355.7	536.6	309.1	378.8	89.5	95.6	155.7	6.0	14.2	27.4	63.9	2381.3
1981-82	225.5	163.1	772.0	63.0	236.7	181.0	121.8	158.5	52.8	14.0	27.6	40.9	2056.8
1982-83	139.6	276.6	327.4	72.0	258.4	141.3	40.9	73.2	134.1	87.6	60.7	31.0	1642.8
1983-84	80.7	346.5	221.7	316.1	242.9	190.1	157.6	95.4	5.8	9.7	114.2	69.1	1849.8
1984-85	3.1	214.0	75.0	531.5	168.8	242.6	93.6	95.8	16.7	32.5	5.9	14.2	1493.8
1985-86	46.4	538.2	97.8	457.0	390.9	80.4	140.7	96.6	55.4	44.5	3.3	24.9	1976.1
1986-87	83.8	54.9	233.2	407.1	122.5	289.2	94.8	102.3	42.7	7.0	40.9	22.4	1500.8
1987-88	245.5	329.9	257.6	115.3	262.6	150.5	88.5	18.9	31.6	0.4	19.6	27.4	1547.8
1988-89	38.8	399.0	270.8	7.2	227.0	188.5	159.1	141.5	46.0	79.4	21.2	30.4	1608.8
1989-90	301.4	240.7	156.3	10.0	68.4	10.1	154.6	82.3	14.0	18.0	94.4	21.4	1171.6
1990-91	120.1	142.3	578.9	56.8	231.7	57.6	126.2	181.1	33.7	33.6	87.6	8.7	1658.3
1991-92	45.5	293.6	47.0	32.7	56.0	130.3	248.0	168.2	50.1	63.1	6.1	39.3	1180.0
M. O.	153.3	267.4	328.3	243.4	245.7	161.0	139.5	101.1	51.9	37.4	35.9	57.3	1822.8
T. A.	109.4	143.9	187.3	176.4	155.7	95.7	77.4	47.2	35.2	31.5	29.2	45.2	460.0

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΑΧΕΛΩΟΣ - ΑΥΛΑΚΙ													
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ THIESSEN:													
	ΒΑΚΑΡΙΟ		ΔΕΗ	0.664									
	ΒΡΑΓΚΙΑΝΑ ΜΙΚΡΑ		ΔΕΗ	0.266									
	ΤΕΜΠΛΑ		ΔΕΗ	0.007									
	ΤΡΟΒΑΤΟ		ΔΕΗ	0.064									
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60								97.1	34.6	3.4	6.7	106.8	
1960-61	107.7	169.6	371.1	122.4	70.1	96.2	101.0	56.9	49.4	31.2	0.2	3.3	1179.1
1961-62	149.2	288.0	196.7	145.8	231.0	395.1	97.4	51.1	37.5	19.4	6.6	115.1	1733.0
1962-63	252.5	687.5	428.7	444.0	575.5	108.5	101.6	125.0	77.4	54.2	53.2	51.5	2959.6
1963-64	187.1	66.3	370.4	65.8	128.6	202.2	82.0	118.6	101.3	58.6	22.6	82.8	1486.3
1964-65	166.6	226.5	405.1	215.9	242.6	90.3	234.3	62.7	62.3	31.6	5.9	2.2	1745.9
1965-66	39.1	477.9	300.0	400.1	109.3	142.0	76.0	94.2	63.3	13.2	16.3	77.8	1809.2
1966-67	163.4	408.4	339.7	246.7	51.1	39.1	160.2	82.0	15.9	50.3	45.2	87.0	1688.9
1967-68	57.0	46.2	334.4	403.7	124.9	115.6	40.0	135.8	86.5	0.0	39.8	36.6	1420.4
1968-69	113.2	148.3	353.3	198.7	347.6	202.1	71.3	21.3	43.4	20.9	41.0	70.0	1631.0
1969-70	1.3	186.9	599.1	280.3	233.6	180.7	94.2	57.7	55.0	62.9	33.5	44.1	1829.5
1970-71	157.3	126.6	288.7	305.8	219.1	345.3	53.9	44.2	14.6	37.9	30.3	114.1	1737.9
1971-72	68.4	296.0	149.1	237.5	209.9	138.5	203.1	90.1	40.8	67.4	72.9	77.9	1651.8
1972-73	401.3	126.6	56.0	185.7	274.8	214.9	93.1	32.3	47.9	39.2	42.2	91.9	1605.9
1973-74	176.8	224.8	328.7	77.2	254.2	93.9	262.6	112.1	25.8	11.4	6.4	133.9	1707.8
1974-75	332.4	207.8	87.6	26.7	159.8	135.7	85.1	60.0	77.0	34.5	61.5	14.6	1282.7
1975-76	207.2	171.7	168.9	107.7	95.3	90.9	112.5	66.3	60.3	50.0	20.7	30.5	1182.1
1976-77	151.0	300.6	392.5	141.8	91.5	38.8	89.2	57.3	21.0	2.9	30.9	89.6	1407.0
1977-78	51.9	267.0	178.9	244.6	235.9	154.1	232.6	85.7	22.9	6.7	9.7	211.9	1702.0
1978-79	76.3	131.3	249.8	348.6	209.8	122.8	264.6	130.7	82.1	40.1	24.8	26.5	1707.4
1979-80	152.6	209.8	198.6	297.4	77.7	251.3	96.1	186.2	18.1	2.8	41.1	30.2	1562.0
1980-81	333.6	267.3	403.3	226.7	236.2	29.1	101.7	115.5	6.3	11.3	55.5	67.2	1853.7
1981-82	168.6	142.7	526.9	69.4	184.1	170.0	111.4	138.4	27.5	10.8	10.9	74.0	1634.6
1982-83	176.5	310.7	372.2	51.0	191.3	110.4	45.4	65.1	83.0	76.8	27.5	41.7	1551.7
1983-84	80.6	236.8	193.0	319.4	229.4	171.6	120.0	51.9	12.4	13.8	67.2	97.2	1593.3
1984-85	11.9	214.9	81.8	458.9	123.8	222.3	108.2	60.8	31.4	7.9	13.3	8.0	1343.2
1985-86	76.9	435.1	72.4	280.1	396.0	91.5	90.3	71.1	60.3	47.6	12.7	36.9	1671.0
1986-87	90.9	70.8	198.2	298.2	148.6	296.2	57.6	100.1	34.8	72.2	17.7	14.1	1399.3
1987-88	255.2	341.2	172.1	75.3	227.1	129.4	91.6	14.5	14.2	3.9	16.3	62.7	1403.6
1988-89	54.5	418.9	223.4	4.2	137.6	131.8	106.1	95.3	57.1	75.5	13.0	48.2	1365.5
1989-90	218.1	187.4	145.3	5.3	34.5	22.9	154.1	102.6	5.8	2.6	52.0	26.9	957.5
1990-91	145.1	160.1	549.9	41.0	204.3	60.3	126.3	175.4	16.8	62.6	48.3	5.3	1595.3
1991-92	120.9	209.7	31.8	21.0	35.5	91.9	215.0	125.9	49.2	49.1	33.1	29.1	1012.2
M. O.	148.3	242.6	274.0	198.4	190.3	146.4	121.2	87.4	43.5	32.5	29.7	60.9	1575.3
T. A.	94.0	134.2	147.3	135.2	110.7	87.2	62.1	40.8	26.0	24.9	19.7	45.2	340.6

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΑΧΕΛΩΟΣ - ΚΑΣΤΡΑΚΙ													
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ THIESSEN:													
	ΑΓΙΟΣ ΒΑΣΙΛΙΟΣ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.025										
	ΑΝΙΑΔΑ	ΔΕΗ	0.041										
	ΑΡΑΧΩΒΑ	ΔΕΗ	0.001										
	ΒΑΚΑΡΙΟ	ΔΕΗ	0.218										
	ΓΕΦΥΡΑ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣ	ΔΕΗ	0.042										
	ΔΡΥΜΩΝΑΣ	ΔΕΗ	0.008										
	ΕΠΙΝΙΑΝΑ	ΔΕΗ	0.028										
	ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.032										
	ΚΑΣΤΡΑΚΙ (ΠΡΟΒΑΝΤΑ)	ΔΕΗ	0.025										
	ΚΡΕΜΑΣΤΑ (ΥΗΣ)	ΔΕΗ	0.077										
	ΚΡΙΚΕΛΛΟ	ΔΕΗ	0.028										
	ΒΡΑΓΚΙΑΝΑ ΜΙΚΡΑ	ΔΕΗ	0.101										
	ΜΑΥΡΟΜΑΤΑ	ΔΕΗ	0.072										
	ΜΟΝΑΣΤΗΡΑΚΙ	ΔΕΗ	0.038										
	ΝΕΟΧΩΡΙ (ΤΥΜΦΡΗΣΤΟΥ)	ΔΕΗ	0.011										
	ΠΑΠΑΡΟΥΣΙ	ΔΕΗ	0.032										
	ΠΙΤΣΙΩΤΑ	ΔΕΗ	0.026										
	ΤΕΜΠΛΑ	ΔΕΗ	0.108										
	ΤΡΙΠΟΤΑΜΟΣ	ΔΕΗ	0.017										
	ΤΡΟΒΑΤΟ	ΔΕΗ	0.047										
	ΦΟΥΣΙΑΝΑ	ΔΕΗ	0.022										
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1970-71	176.4	136.7	218.5	231.9	239.4	353.4	51.7	60.1	20.1	50.6	28.6	118.6	1686.1
1971-72	67.6	266.8	135.7	170.3	199.5	134.5	171.8	88.3	22.3	83.5	73.5	61.8	1475.6
1972-73	308.1	99.3	45.6	170.6	266.1	199.1	101.0	34.0	48.2	34.4	35.4	65.3	1407.0
1973-74	160.6	161.4	291.4	71.8	225.9	99.8	272.2	111.1	26.9	11.4	11.1	146.3	1590.0
1974-75	264.3	198.3	91.9	38.9	140.7	128.5	57.9	61.4	87.0	33.3	57.3	15.6	1175.2
1975-76	181.4	167.5	168.2	118.3	96.0	80.3	117.4	45.8	64.5	63.3	18.4	17.1	1138.4
1976-77	153.7	295.4	322.6	125.7	117.8	46.4	77.5	49.9	24.4	7.1	28.9	86.1	1335.4
1977-78	28.8	261.3	176.2	240.5	224.2	128.7	223.7	71.7	19.8	5.8	7.2	182.1	1570.0
1978-79	71.8	155.8	228.3	396.4	235.1	111.6	243.7	122.4	58.7	40.1	19.6	29.8	1713.2
1979-80	157.6	204.7	214.2	297.8	72.0	214.5	115.9	146.0	35.3	11.9	38.3	36.3	1544.6
1980-81	265.9	268.8	390.1	237.1	220.4	63.6	99.1	107.4	14.8	17.2	37.7	57.0	1779.0
1981-82	184.9	161.2	498.1	58.4	181.8	163.2	118.7	107.9	31.4	6.2	10.3	48.9	1570.9
1982-83	138.3	246.4	306.0	63.9	178.4	98.2	37.1	58.7	96.0	66.6	27.9	37.9	1355.5
1983-84	76.5	245.5	186.4	254.8	209.9	156.0	147.4	67.4	9.7	7.7	70.6	81.1	1513.1
1984-85	10.2	197.1	76.7	392.1	108.1	199.5	97.0	59.6	18.2	13.5	8.9	7.7	1188.6
1985-86	63.8	412.7	62.5	293.5	335.2	91.9	103.2	77.6	65.1	51.2	14.3	21.9	1592.8
1986-87	79.2	58.6	176.7	270.3	131.5	263.5	74.5	84.5	50.9	30.4	18.8	15.3	1254.2
1987-88	226.3	299.9	175.2	93.3	211.6	133.6	86.8	14.4	17.2	2.2	14.5	36.2	1311.1
1988-89	53.8	337.5	197.2	3.3	140.0	116.1	133.8	92.1	54.8	73.1	17.1	40.9	1259.7
1989-90	186.7	174.6	137.1	4.4	54.7	14.1	128.9	73.0	9.2	10.0	67.1	21.2	880.9
1990-91	113.5	149.9	510.4	54.2	178.9	70.7	130.8	162.9	23.8	46.6	54.1	6.3	1502.0
1991-92	76.8	225.9	40.2	17.8	33.7	111.4	175.7	102.7	43.3	40.6	17.3	41.3	926.7
M. O.	138.5	214.8	211.3	163.9	172.8	135.4	125.7	81.8	38.3	32.1	30.8	53.4	1398.6
T. A.	81.6	81.5	131.0	122.4	74.1	75.8	60.7	35.6	24.5	24.8	21.0	45.6	240.7

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΑΧΕΛΩΟΣ - ΚΡΕΜΑΣΤΑ

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ THIESSEN:

ΑΓΙΟΣ ΒΛΑΣΙΟΣ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.016
ΑΝΙΑΔΑ	ΔΕΗ	0.047
ΑΡΑΧΩΒΑ	ΔΕΗ	0.001
ΒΑΚΑΡΙΟ	ΔΕΗ	0.251
ΓΕΦΥΡΑ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣ	ΔΕΗ	0.048
ΔΡΥΜΩΝΑΣ	ΔΕΗ	0.009
ΕΠΙΝΙΑΝΑ	ΔΕΗ	0.033
ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.037
ΚΡΕΜΑΣΤΑ (ΥΗΣ)	ΔΕΗ	0.033
ΚΡΙΚΕΛΛΟ	ΔΕΗ	0.033
ΒΡΑΓΚΙΑΝΑ ΜΙΚΡΑ	ΔΕΗ	0.116
ΜΑΥΡΟΜΑΤΑ	ΔΕΗ	0.083
ΜΟΝΑΣΤΗΡΑΚΙ	ΔΕΗ	0.043
ΝΕΟΧΩΡΙ (ΤΥΜΦΡΗΣΤΟΥ)	ΔΕΗ	0.012
ΠΑΠΑΡΟΥΣΙ	ΔΕΗ	0.037
ΠΙΤΣΙΩΤΑ	ΔΕΗ	0.030
ΤΕΜΠΛΑ	ΔΕΗ	0.078
ΤΡΙΠΟΤΑΜΟΣ	ΔΕΗ	0.013
ΤΡΟΒΑΤΟ	ΔΕΗ	0.054
ΦΟΥΣΙΑΝΑ	ΔΕΗ	0.025

Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1970-71	175.5	137.1	231.6	247.2	239.5	359.4	53.6	57.8	20.0	50.1	29.0	120.2	1721.0
1971-72	68.4	274.7	138.1	181.1	202.1	136.2	178.8	92.0	25.0	80.9	77.0	64.9	1519.3
1972-73	316.6	106.4	46.9	172.2	268.9	201.2	104.0	36.8	49.0	35.7	36.8	67.0	1441.4
1973-74	164.5	169.9	295.5	72.3	234.4	100.5	275.7	115.8	29.6	11.1	10.4	142.0	1621.6
1974-75	274.4	204.8	92.0	37.7	147.5	130.8	62.7	62.5	91.5	36.2	60.0	15.0	1215.1
1975-76	184.1	170.6	171.7	118.5	98.7	82.4	119.4	48.6	63.7	60.8	18.2	18.7	1155.4
1976-77	150.2	296.9	339.4	128.0	117.3	47.0	81.5	53.5	25.9	6.8	29.2	86.5	1362.2
1977-78	30.7	267.4	177.3	244.0	226.7	133.9	224.6	72.4	19.9	6.7	8.0	186.9	1598.6
1978-79	70.4	154.0	240.1	397.6	231.8	112.7	250.9	123.7	60.3	40.7	20.7	31.2	1734.3
1979-80	162.8	202.2	219.8	301.8	75.3	223.1	118.2	151.3	35.5	10.4	37.4	34.1	1571.9
1980-81	282.4	274.4	405.8	245.9	227.9	62.7	100.6	110.3	12.7	17.2	38.6	59.6	1838.3
1981-82	181.6	161.5	516.7	63.1	185.6	170.5	120.5	115.4	33.5	6.7	11.7	50.2	1617.0
1982-83	140.7	255.3	312.0	66.2	183.0	103.7	38.3	60.1	95.8	71.4	29.8	37.2	1393.5
1983-84	79.6	248.6	188.6	264.0	217.3	163.6	148.2	67.9	10.2	8.9	72.7	81.2	1550.9
1984-85	10.0	201.5	80.7	413.8	112.3	203.0	99.7	61.9	19.6	14.6	9.5	7.7	1234.3
1985-86	66.0	415.1	65.7	301.5	347.1	92.2	107.0	77.3	65.0	50.1	13.8	23.5	1624.2
1986-87	81.9	58.9	185.5	282.6	131.1	269.8	75.7	88.0	48.8	32.7	20.5	14.9	1290.3
1987-88	231.0	300.6	176.4	95.0	222.0	137.3	87.1	15.0	17.7	2.5	16.4	38.4	1339.4
1988-89	52.0	349.6	201.1	3.6	148.1	125.0	134.1	92.6	53.3	75.3	16.8	39.3	1290.7
1989-90	192.0	177.8	141.1	4.8	56.6	15.4	133.8	77.5	9.6	9.0	68.3	21.5	907.2
1990-91	116.3	151.7	522.7	53.8	186.4	70.7	133.9	167.4	23.9	46.9	58.6	5.4	1537.7
1991-92	81.9	226.4	40.6	18.5	35.2	114.1	184.0	110.0	46.2	41.5	19.0	37.2	954.5
Μ. Ο.	141.5	218.4	217.7	168.8	177.0	138.9	128.7	84.4	38.9	32.6	31.9	53.8	1432.7
Τ. Α.	84.4	82.6	135.6	126.4	75.5	77.6	61.6	36.8	24.7	24.9	21.8	46.1	243.8

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΑΧΕΛΩΟΣ - ΜΕΣΟΧΩΡΑ													
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ THIESSEN:													
ΒΑΚΑΡΙΟ		ΔΕΗ										1.000	
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1958-59										61.7	53.6	69.0	
1959-60	165.3	149.1		388.3	149.3	146.2	194.7	102.8	41.6	5.0	9.9	120.4	
1960-61	132.8	165.4	395.5	138.6	61.1	113.6	94.2	57.8	47.1	31.2	0.0	5.0	1242.3
1961-62	181.8	293.1	211.3	165.0	235.5	436.3	97.7	63.3	41.0	24.8	8.4	102.2	1860.4
1962-63	247.0	779.4	454.0	465.0	592.4	120.3	102.9	114.1	67.2	51.2	41.9	62.1	3097.5
1963-64	198.7	68.1	409.3	76.9	149.8	222.3	88.7	123.0	88.2	51.9	16.8	91.5	1585.2
1964-65	163.3	215.3	444.2	212.4	254.9	104.6	245.5	59.1	60.8	46.5	5.7	1.4	1813.7
1965-66	42.2	457.9	325.3	417.4	118.6	184.1	75.0	91.2	67.5	17.8	16.5	69.8	1883.3
1966-67	159.0	435.4	375.4	279.6	51.9	45.9	186.1	87.0	13.3	61.1	46.7	95.0	1836.4
1967-68	56.1	45.8	356.0	459.2	130.2	121.9	40.2	163.7	77.6	0.0	36.9	40.1	1527.7
1968-69	119.0	165.4	405.5	215.3	327.1	227.3	88.4	15.5	49.7	16.0	44.7	61.0	1734.9
1969-70	1.4	188.4	641.1	300.3	238.1	206.1	102.3	57.4	55.6	62.0	15.9	30.0	1898.6
1970-71	169.3	127.2	330.9	354.3	198.0	324.8	58.2	51.3	16.8	36.4	36.7	102.0	1805.9
1971-72	69.4	319.8	149.6	263.8	208.6	132.0	225.5	95.8	44.7	65.4	64.2	90.6	1729.4
1972-73	465.0	125.6	64.6	179.7	279.1	215.2	90.2	35.7	43.3	49.9	55.0	108.0	1711.3
1973-74	174.6	259.2	338.1	91.2	287.7	102.6	253.6	123.6	30.5	11.7	6.3	142.6	1821.7
1974-75	369.3	228.6	83.7	36.8	179.2	162.4	93.3	63.6	86.3	39.0	65.8	15.6	1423.6
1975-76	215.9	181.3	181.9	98.6	110.3	91.7	111.4	85.2	59.6	42.7	22.6	42.7	1243.9
1976-77	142.3	309.5	434.7	128.8	83.0	38.9	88.8	60.5	22.0	2.8	35.2	90.4	1436.9
1977-78	65.8	246.5	190.6	261.7	250.2	172.8	241.0	84.4	28.4	9.1	8.9	224.0	1783.4
1978-79	86.6	145.2	257.7	343.7	188.1	127.8	286.4	157.3	97.6	37.8	27.9	31.4	1787.5
1979-80	176.4	227.8	211.2	303.6	83.5	255.9	93.9	196.5	4.3	2.3	43.6	34.4	1633.4
1980-81	343.0	263.2	391.5	234.1	233.4	1.2	96.0	101.9	8.9	5.7	78.5	68.5	1825.9
1981-82	160.0	128.1	560.6	88.6	190.7	178.7	114.5	149.9	10.5	8.8	10.4	90.5	1691.3
1982-83	208.2	326.9	416.8	46.6	208.8	112.6	52.8	77.3	79.8	67.3	23.5	39.6	1660.2
1983-84	86.1	236.6	202.8	355.3	251.0	178.4	125.8	41.7	15.3	15.4	70.9	105.6	1684.9
1984-85	13.4	258.4	96.5	458.0	137.1	230.7	124.5	42.2	44.4	4.5	10.6	8.2	1428.5
1985-86	86.2	470.7	72.0	263.0	400.4	97.3	97.8	71.4	64.5	54.5	12.6	44.6	1735.0
1986-87	111.4	75.9	213.0	298.3	146.4	307.2	42.2	109.4	31.0	94.2	13.3	16.5	1458.8
1987-88	279.8	337.5	171.2	73.7	246.4	132.1	92.0	15.4	4.5	5.9	15.4	78.7	1452.6
1988-89	50.5	482.7	239.7	4.5	139.3	123.3	88.0	83.2	71.7	77.7	14.4	60.2	1435.2
1989-90	228.6	201.3	165.1	6.0	31.2	22.9	170.2	117.7	2.7	0.5	62.9	23.5	1032.6
1990-91	161.0	174.0	575.6	47.9	214.0	48.6	116.1	186.7	12.6	76.6	49.1	6.2	1668.4
1991-92	157.4	218.5	38.6	21.9	34.8	92.8	216.3	132.3	57.0	53.6	16.7	19.7	1059.6
M. O.	160.2	251.8	293.9	214.5	194.2	153.9	127.1	91.5	43.8	35.0	30.6	64.4	1655.9
T. A.	101.1	146.9	157.9	143.1	111.5	91.6	66.1	45.5	27.4	27.0	22.0	47.0	350.7

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΑΧΕΛΩΟΣ - ΣΤΡΑΤΟΣ
 ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ THIESSEN:

ΑΓΙΟΣ ΒΛΑΣΙΟΣ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.041
ΑΝΙΑΔΑ	ΔΕΗ	0.039
ΑΡΑΧΩΒΑ	ΔΕΗ	0.001
ΒΑΚΑΡΙΟ	ΔΕΗ	0.207
ΓΕΦΥΡΑ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣ	ΔΕΗ	0.040
ΔΡΥΜΩΝΑΣ	ΔΕΗ	0.007
ΕΠΙΝΙΑΝΑ	ΔΕΗ	0.027
ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.031
ΚΑΣΤΡΑΚΙ (ΠΡΟΒΑΝΤΑ)	ΔΕΗ	0.051
ΚΡΕΜΑΣΤΑ (ΥΗΣ)	ΔΕΗ	0.073
ΚΡΙΚΕΛΛΟ	ΔΕΗ	0.027
ΛΕΠΕΝΟΥ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.007
ΒΡΑΓΚΙΑΝΑ ΜΙΚΡΑ	ΔΕΗ	0.095
ΜΑΥΡΟΜΑΤΑ	ΔΕΗ	0.069
ΜΟΝΑΣΤΗΡΑΚΙ	ΔΕΗ	0.036
ΝΕΟΧΩΡΙ (ΤΥΜΦΡΗΣΤΟΥ)	ΔΕΗ	0.010
ΠΑΠΑΡΟΥΣΙ	ΔΕΗ	0.031
ΠΙΤΣΙΩΤΑ	ΔΕΗ	0.025
ΤΕΜΠΛΑ	ΔΕΗ	0.102
ΤΡΙΠΟΤΑΜΟΣ	ΔΕΗ	0.016
ΤΡΟΒΑΤΟ	ΔΕΗ	0.045
ΦΟΥΣΙΑΝΑ	ΔΕΗ	0.021

Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1970-71	176.7	137.2	213.7	227.2	239.5	349.6	50.8	60.5	19.3	49.7	28.1	116.2	1668.6
1971-72	67.6	263.4	134.4	166.7	199.2	132.3	168.8	88.1	21.7	85.0	71.8	61.3	1460.4
1972-73	304.9	96.2	44.7	168.7	264.2	199.1	99.3	32.4	49.1	33.6	35.8	65.6	1393.6
1973-74	158.6	157.1	290.9	72.1	222.3	99.6	269.6	108.1	25.9	11.2	10.9	147.6	1573.8
1974-75	261.1	196.1	92.4	39.4	139.1	127.0	55.7	61.7	85.5	32.4	56.6	16.5	1163.6
1975-76	179.8	165.4	167.2	116.1	95.2	78.3	116.5	45.4	65.1	63.1	18.2	16.6	1127.1
1976-77	155.0	295.2	315.6	125.1	116.9	45.5	75.7	48.0	23.7	6.9	29.2	83.9	1320.6
1977-78	27.8	256.4	177.1	239.2	223.0	126.0	223.0	70.1	19.9	5.5	7.2	178.9	1553.9
1978-79	72.6	155.2	224.0	391.9	236.6	111.7	241.8	122.9	58.3	38.7	19.3	29.0	1701.9
1979-80	155.6	207.6	213.7	294.1	71.4	209.3	115.2	144.1	35.9	12.1	37.2	35.8	1532.0
1980-81	258.5	267.4	383.5	234.3	216.4	63.1	98.3	106.7	14.4	17.3	38.9	54.8	1753.5
1981-82	185.1	160.7	490.9	56.3	181.7	161.4	117.3	105.0	31.5	6.0	10.1	47.4	1553.5
1982-83	136.5	241.4	305.2	62.8	176.0	96.7	36.7	56.9	97.1	65.7	27.5	37.4	1340.1
1983-84	75.6	245.4	187.3	252.3	211.3	154.2	148.1	65.8	9.3	7.3	68.9	79.6	1505.2
1984-85	11.2	195.7	76.0	384.5	106.0	200.6	97.1	59.2	17.6	13.9	8.4	8.0	1178.2
1985-86	62.9	411.5	61.7	290.8	329.5	93.1	100.9	78.6	67.1	50.1	13.7	21.2	1581.2
1986-87	79.1	58.5	173.0	266.0	133.1	263.3	73.9	82.3	52.4	28.9	18.3	15.3	1244.2
1987-88	224.7	299.9	172.7	93.4	207.1	133.4	87.5	15.0	16.6	2.1	13.9	35.5	1301.7
1988-89	54.2	330.4	196.6	3.3	135.3	113.7	135.5	93.5	55.6	71.7	16.9	41.7	1248.5
1989-90	184.9	174.4	136.7	4.2	54.5	13.9	128.3	70.6	8.9	10.7	67.6	21.0	875.6
1990-91	113.2	150.0	507.8	57.9	177.4	70.6	130.2	160.0	23.9	45.5	52.7	6.9	1496.2
1991-92	75.0	225.5	40.7	18.3	33.0	110.3	173.5	100.9	42.8	39.6	16.7	42.3	918.8
M. O.	137.3	213.2	209.4	162.0	171.3	134.2	124.7	80.7	38.3	31.7	30.4	52.8	1386.0
T. A.	80.4	81.0	129.4	120.5	73.4	75.3	60.4	35.1	24.9	24.7	20.8	45.1	237.9

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΑΧΕΛΩΟΣ - ΣΥΚΙΑ													
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ THIESSEN:													
	ΒΑΚΑΡΙΟ		ΔΕΗ	0.770									
	ΒΡΑΓΚΙΑΝΑ ΜΙΚΡΑ		ΔΕΗ	0.157									
	ΤΡΟΒΑΤΟ		ΔΕΗ	0.074									
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60								98.3	37.0	3.9	7.7	111.0	
1960-61	115.5	169.6	381.2	129.8	68.9	102.4	98.8	57.5	48.7	31.9	0.2	3.9	1208.2
1961-62	159.3	291.2	199.9	151.5	234.9	411.8	96.4	54.2	38.5	21.2	7.1	108.4	1774.3
1962-63	258.1	716.1	444.2	459.9	591.2	113.1	100.9	123.1	73.9	54.1	47.3	55.2	3037.1
1963-64	190.7	65.9	390.2	72.2	133.2	206.2	86.8	121.4	99.9	59.7	21.4	88.4	1536.0
1964-65	168.7	224.6	422.4	218.1	250.6	96.8	240.8	62.1	62.5	36.5	5.8	2.1	1791.1
1965-66	39.5	468.9	317.4	405.5	111.5	158.1	80.5	100.9	66.4	14.8	15.9	75.0	1854.4
1966-67	165.3	414.0	353.9	261.5	54.4	41.0	170.5	83.1	14.5	54.7	46.6	90.5	1750.0
1967-68	54.5	48.5	345.9	425.3	131.9	121.1	40.4	145.6	82.8	0.0	38.5	39.0	1473.5
1968-69	117.4	154.5	368.0	201.7	350.9	211.0	77.0	19.3	45.6	19.7	41.4	67.8	1674.2
1969-70	1.5	191.5	613.5	290.0	237.9	189.9	96.9	58.4	55.6	61.2	26.0	38.5	1861.0
1970-71	163.8	128.9	311.8	324.1	214.2	333.1	57.0	46.6	14.9	38.6	32.3	109.9	1775.3
1971-72	69.6	304.8	150.4	249.2	209.3	134.7	211.9	92.3	42.5	66.6	69.3	82.4	1683.2
1972-73	429.8	126.5	60.7	184.2	278.3	218.1	93.2	33.7	46.8	43.7	46.8	97.3	1659.0
1973-74	179.9	237.1	333.2	82.2	269.8	95.5	265.0	115.9	28.9	11.5	6.7	136.3	1762.1
1974-75	349.7	216.5	86.9	30.7	169.1	145.2	89.0	61.0	81.8	35.4	64.7	15.0	1345.0
1975-76	212.1	175.2	175.3	106.9	102.1	91.4	112.9	72.6	61.6	45.4	21.5	34.3	1211.2
1976-77	149.2	305.7	418.0	139.8	89.6	38.6	89.9	59.0	22.5	3.1	33.0	89.4	1437.7
1977-78	56.2	264.6	185.3	250.5	245.0	161.1	235.7	86.2	24.8	7.8	10.5	215.4	1743.0
1978-79	80.5	135.8	256.3	352.4	201.2	126.0	275.5	141.4	87.8	39.6	25.9	28.9	1751.4
1979-80	163.6	214.4	205.4	304.0	81.6	254.8	95.8	192.0	13.7	2.5	42.1	31.3	1601.1
1980-81	342.7	273.9	406.6	234.2	241.3	21.4	99.6	111.4	7.0	8.9	63.7	67.9	1878.7
1981-82	168.1	136.7	545.9	76.9	189.0	174.7	112.9	144.0	22.3	10.3	11.5	79.6	1671.8
1982-83	187.2	316.9	387.7	49.9	201.7	114.5	48.3	70.4	86.2	75.4	26.5	40.3	1605.0
1983-84	83.3	240.9	200.1	332.5	238.9	175.9	124.2	50.1	13.3	14.2	70.1	98.6	1642.1
1984-85	12.2	231.7	88.2	464.4	132.0	225.6	113.6	55.8	36.1	7.7	12.0	8.1	1387.2
1985-86	78.6	451.1	73.8	279.3	400.6	93.0	94.6	71.2	61.6	49.4	12.1	39.9	1705.2
1986-87	99.0	72.4	204.6	306.4	147.7	299.3	54.1	103.9	33.5	78.6	17.7	14.9	1432.0
1987-88	264.7	340.8	175.7	76.1	237.1	130.4	91.7	14.7	10.8	4.5	15.8	67.9	1430.4
1988-89	52.3	442.8	232.9	4.9	142.5	133.6	100.8	94.1	62.2	76.3	13.5	52.0	1408.0
1989-90	226.5	194.7	153.5	6.1	35.1	22.6	160.7	106.8	5.2	2.4	58.9	25.6	998.0
1990-91	149.4	164.1	563.4	45.4	210.7	56.3	122.4	179.1	15.4	66.7	49.8	5.5	1628.1
1991-92	132.3	217.0	35.9	22.6	37.6	93.9	219.7	135.8	51.9	51.1	25.9	25.3	1049.0
M. O.	153.8	248.0	284.0	204.3	195.0	149.7	123.7	89.8	44.1	33.3	29.9	62.0	1617.6
T. A.	98.6	138.2	151.9	138.6	112.9	88.8	64.0	42.7	26.7	25.5	20.4	45.7	346.0

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΑΧΕΛΩΟΣ - ΤΑΥΡΩΠΟΣ (ΚΛΕΙΣΤΗ ΛΕΚΑΝΗ)													
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ THIESSEN:													
ΤΡΟΒΑΤΟ ΔΕΗ 1.000													
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1958-59										112.7	47.0	35.5	
1959-60	207.2			422.9	74.5	132.7	137.6	73.2	33.0	0.0	1.5	79.2	
1960-61	60.2	209.9	394.9	150.6	130.3	76.7	106.6	61.0	51.1	48.8	2.5	0.0	1292.6
1961-62	72.6	313.9	126.1	94.3	286.9	407.1	64.2	10.0	28.7	11.6	1.5	59.4	1476.3
1962-63	461.1	485.7	575.9	649.5	817.9	109.7	70.8	186.7	81.6	78.7	14.6	38.3	3570.5
1963-64	158.3	32.4	499.1	123.1	27.6	95.8	143.9	144.6	202.7	157.0	50.5	141.6	1776.6
1964-65	256.3	285.9	461.0	306.0	336.6	115.3	292.8	81.8	80.3	9.5	6.7	7.1	2239.3
1965-66	18.9	422.9	514.8	363.6	68.1	137.6	205.7	303.9	105.8	7.1	6.2	80.0	2234.6
1966-67	255.8	272.2	347.4	303.8	130.8	17.1	163.9	59.0	5.0	61.1	70.0	103.3	1789.4
1967-68	0.0	114.6	412.7	398.9	260.5	199.8	47.5	104.9	85.9	0.0	38.4	63.6	1726.8
1968-69	164.0	137.4	202.1	103.1	641.8	179.1	44.9	26.9	36.7	45.6	9.3	107.9	1698.8
1969-70	5.7	292.0	541.8	333.6	297.2	158.4	79.7	76.1	64.2	22.2	9.0	39.5	1919.4
1970-71	212.0	182.4	467.5	284.0	306.6	219.3	89.6	36.7	4.5	79.4	21.4	126.4	2029.8
1971-72	90.9	277.4	174.2	271.3	202.7	102.2	204.3	86.3	43.5	63.5	64.1	64.5	1644.9
1972-73	499.4	128.8	95.5	205.3	319.2	292.7	125.3	34.7	63.4	49.8	31.3	68.3	1913.7
1973-74	281.9	192.4	334.9	68.7	325.2	45.8	419.0	93.1	62.8	12.7	17.1	111.7	1965.3
1974-75	408.2	225.6	107.9	31.7	208.4	115.2	100.8	49.3	106.2	9.7	102.6	12.5	1478.1
1975-76	242.5	164.5	206.8	180.7	125.4	93.9	133.7	36.5	103.7	5.2	21.3	3.8	1318.0
1976-77	192.0	341.9	638.9	218.1	129.1	32.3	107.8	69.0	51.0	13.4	42.6	74.4	1910.5
1977-78	23.7	416.5	229.1	221.0	333.2	141.3	223.1	109.0	16.8	10.4	38.1	175.4	1937.6
1978-79	80.3	112.3	335.2	506.6	200.8	155.8	331.3	145.9	70.6	56.8	21.3	41.1	2058.0
1979-80	202.6	141.5	247.7	413.9	118.4	285.6	111.2	226.2	42.5	0.9	46.1	18.0	1854.6
1980-81	463.7	480.9	601.8	348.0	398.5	111.0	101.1	142.3	2.4	5.3	37.7	72.1	2764.8
1981-82	245.1	131.1	679.0	73.2	244.6	198.8	118.6	163.2	61.1	16.9	30.8	51.3	2013.7
1982-83	132.5	303.3	315.9	65.6	287.3	191.8	47.7	79.8	204.8	130.7	40.6	24.9	1824.9
1983-84	92.9	349.0	280.8	290.5	253.2	209.6	173.6	110.7	7.1	5.8	109.8	47.0	1930.0
1984-85	2.8	210.0	101.7	595.2	202.4	216.3	83.3	113.7	21.5	36.9	5.9	9.7	1599.4
1985-86	22.8	496.1	110.0	427.7	460.3	67.8	129.3	72.5	54.6	27.9	0.0	34.6	1903.6
1986-87	94.5	58.3	212.5	516.7	138.5	250.6	119.3	103.7	36.8	14.6	63.4	14.1	1623.0
1987-88	254.7	356.4	279.1	114.2	288.8	126.2	90.3	9.7	23.4	0.0	10.5	35.2	1588.5
1988-89	34.7	389.3	311.3	19.3	254.1	265.1	146.8	186.5	44.0	76.5	10.9	23.8	1762.3
1989-90	336.7	237.3	157.3	20.4	85.7	11.4	158.7	56.3	20.3	22.1	129.1	24.3	1258.6
1990-91	92.7	119.1	641.2	88.4	272.0	72.5	122.0	151.4	21.5	28.9	80.5	0.6	1690.8
1991-92	47.1	314.9	72.1	53.7	97.4	138.3	320.9	320.9	38.8	57.1	4.6	24.2	1490.0
M. O.	173.1	256.1	333.6	250.4	252.2	150.7	145.9	106.8	56.9	37.6	34.9	53.3	1852.6
T. A.	142.7	127.2	183.0	175.0	161.8	87.2	87.1	74.6	47.8	39.4	33.1	43.0	436.2

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΑΧΕΛΩΟΣ - ΤΑΥΡΩΠΟΣ (ΒΙΝΙΑΝΗ)													
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ THIESSEN:													
	ΤΡΟΒΑΤΟ			ΔΕΗ	0.070								
	ΠΙΤΣΙΩΤΑ			ΔΕΗ	0.200								
	ΝΕΟΧΩΡΙ (ΤΥΜΦΡΗΣΤΟΥ)			ΔΕΗ	0.070								
	ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ			ΥΠΕΧΩΔΕ	0.050								
	ΓΕΦΥΡΑ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣ			ΔΕΗ	0.020								
	ΕΠΙΝΙΑΝΑ			ΔΕΗ	0.050								
	ΜΑΥΡΟΜΑΤΑ			ΔΕΗ	0.540								
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1966-67				258.0	73.9	34.6	184.1	85.0	8.0	83.7	10.8	93.5	
1967-68	43.0	53.6	374.8	466.4	140.4	143.1	38.3	119.3	101.6	0.0	36.9	42.9	1560.6
1968-69	161.5	133.1	367.1	216.8	464.2	217.1	81.8	14.1	44.9	23.3	14.4	159.1	1897.7
1969-70	10.6	176.8	689.8	280.4	296.4	207.6	108.0	86.1	53.0	52.4	14.3	44.3	2019.7
1970-71	260.0	161.4	271.3	263.9	259.5	442.5	73.3	51.4	26.1	59.9	41.0	132.9	2043.4
1971-72	87.2	292.5	135.1	205.8	241.9	147.4	201.5	106.1	22.3	103.5	104.1	96.2	1743.8
1972-73	259.6	113.2	52.7	168.3	269.6	221.7	131.8	63.5	68.1	24.1	38.7	38.4	1449.6
1973-74	180.7	166.8	313.6	86.5	253.8	123.9	325.4	148.7	51.1	7.8	7.5	139.1	1805.1
1974-75	265.2	241.4	87.2	44.5	184.8	140.2	67.7	74.8	146.4	23.7	77.1	15.9	1368.9
1975-76	146.0	216.9	203.8	143.0	136.6	94.8	155.0	47.7	64.4	49.9	15.6	22.2	1295.8
1976-77	117.9	312.6	368.1	116.3	160.8	59.0	104.9	65.9	44.8	6.3	26.8	67.5	1451.1
1977-78	23.9	301.8	210.0	258.5	212.6	162.8	220.9	64.2	20.7	13.4	4.0	215.0	1707.8
1978-79	78.8	182.0	355.4	518.7	264.4	94.5	286.5	132.9	27.5	33.5	12.9	56.6	2043.7
1979-80	220.1	213.4	342.5	326.8	104.6	220.1	153.6	134.5	57.0	4.1	26.8	23.3	1826.8
1980-81	291.7	352.4	443.2	347.2	299.8	71.1	124.9	110.7	10.3	10.7	47.5	78.8	2188.5
1981-82	179.7	182.3	637.5	111.1	228.6	237.2	139.9	135.0	40.1	3.3	17.4	37.0	1949.1
1982-83	123.5	223.7	285.7	113.9	179.8	112.0	41.9	73.0	111.7	86.2	33.2	32.0	1416.8
1983-84	136.1	285.9	214.2	276.7	258.8	209.6	207.4	79.8	12.2	9.8	99.0	70.4	1860.0
1984-85	8.9	217.1	113.6	508.0	129.0	208.1	137.0	71.9	26.2	20.6	12.7	3.4	1456.4
1985-86	79.3	457.6	103.3	347.3	365.4	117.3	171.8	82.8	85.5	44.4	6.9	10.6	1572.1
1986-87	112.6	69.2	242.5	306.8	107.2	284.1	108.3	82.9	48.8	3.3	32.8	12.2	1410.6
1987-88	238.4	261.6	212.4	152.9	266.8	161.8	86.1	16.7	23.1	6.0	7.2	20.6	1453.6
1988-89	68.8	352.2	207.2	8.7	242.5	149.3	205.3	93.5	56.4	92.7	24.3	29.0	1529.8
1989-90	160.2	222.6	185.5	9.6	129.1	13.4	152.2	74.4	27.9	11.9	105.0	18.7	1110.6
1990-91	116.4	174.0	601.3	122.7	224.1	83.9	178.0	201.5	31.5	33.6	71.6	2.4	1841.1
1991-92	69.1	261.7	72.9	28.7	53.0	152.7	184.9	133.5	86.7	33.0	1.1	38.7	1116.1
M. O.	137.6	225.0	283.6	218.8	213.4	158.1	148.9	90.4	49.9	32.4	34.2	57.7	1656.7
T. A.	83.3	91.8	171.7	145.1	92.8	88.3	69.1	41.4	33.9	30.7	31.5	53.4	299.6

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΑΧΕΛΩΟΣ - ΤΡΙΚΕΡΙΩΤΗΣ (ΓΕΦ. ΒΑΡΒΑΡΙΑΔΑΣ)													
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ THIESSEN:													
	ΑΝΙΓΑΔΑ			ΔΕΗ	0.370								
	ΚΡΙΚΕΛΛΟ			ΔΕΗ	0.450								
	ΔΡΥΜΩΝΑΣ			ΔΕΗ	0.110								
	ΑΡΑΧΩΒΑ			ΔΕΗ	0.010								
	ΑΓΙΟΣ ΒΛΑΣΙΟΣ			ΥΠΕΧΩΔΕ	0.010								
	ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ			ΥΠΕΧΩΔΕ	0.040								
	ΝΕΟΧΩΡΙ (ΤΥΜΦΡΗΣΤΟΥ)			ΔΕΗ	0.010								
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1970-71	141.1	113.9	182.2	204.7	221.1	352.3	39.5	82.9	16.7	33.1	7.2	97.3	1492.0
1971-72	64.9	271.8	132.9	107.7	171.5	109.6	162.9	104.1	31.5	63.4	65.2	44.2	1329.8
1972-73	287.3	107.1	35.0	146.3	259.6	142.1	91.8	32.3	48.3	27.8	33.8	81.0	1292.4
1973-74	120.8	100.0	228.8	63.1	219.3	90.6	175.4	100.3	25.6	6.4	9.6	112.5	1252.5
1974-75	211.8	205.9	97.8	41.7	134.8	98.1	38.8	87.5	78.0	49.2	57.6	7.7	1108.8
1975-76	127.9	138.3	188.4	105.9	98.9	54.9	114.3	46.9	51.6	37.1	11.7	12.2	988.0
1976-77	158.4	331.0	309.9	99.9	93.6	47.4	73.9	48.6	28.5	1.8	32.3	79.5	1304.8
1977-78	12.1	233.9	146.9	245.2	208.3	91.1	191.0	49.7	17.4	3.6	1.1	111.5	1311.9
1978-79	50.6	150.6	148.4	321.7	204.3	101.2	192.1	102.5	38.9	56.7	18.8	32.0	1417.7
1979-80	177.7	205.0	213.1	324.9	80.5	219.8	107.5	102.5	50.0	21.4	19.2	44.6	1566.2
1980-81	259.6	267.3	388.1	301.7	169.3	90.6	101.4	65.0	18.5	23.1	29.7	28.4	1742.7
1981-82	176.7	190.0	471.0	46.9	210.2	188.5	134.8	66.2	41.7	5.1	5.9	28.9	1566.0
1982-83	90.5	266.6	269.7	58.3	203.8	152.1	27.2	39.6	86.8	75.3	26.8	22.6	1319.3
1983-84	74.0	250.0	221.1	219.5	283.6	162.3	181.4	77.2	16.5	13.4	60.4	56.1	1615.5
1984-85	18.5	237.4	109.0	447.8	100.7	189.9	78.3	54.9	15.9	25.5	1.6	3.9	1283.4
1985-86	68.9	372.9	35.7	326.6	337.1	86.8	89.9	81.8	64.3	44.8	6.8	9.1	1524.7
1986-87	83.1	47.1	187.1	307.1	144.5	294.7	95.5	75.1	68.0	2.5	17.6	9.4	1331.7
1987-88	184.4	264.3	162.1	111.6	276.0	150.8	90.6	18.6	16.8	0.0	3.9	26.3	1305.2
1988-89	30.7	332.8	191.9	0.7	132.2	126.4	122.4	95.8	26.0	64.4	7.5	29.0	1159.7
1989-90	166.4	141.4	143.7	1.4	61.1	13.7	108.2	51.4	10.0	19.9	97.6	19.7	834.5
1990-91	74.0	138.7	529.6	67.0	230.3	99.3	130.7	136.6	18.2	32.8	78.5	5.2	1540.8
1991-92	69.5	227.6	79.7	21.7	51.9	157.5	136.8	105.7	21.5	30.7	18.3	27.8	948.6
M. O.	120.4	208.8	203.3	162.3	176.9	137.3	112.9	73.9	35.9	29.0	27.8	40.4	1328.9
T. A.	75.6	84.5	126.9	130.0	77.5	78.4	47.7	29.2	22.3	22.4	27.2	34.4	226.4

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΒΟΙΩΤΙΚΟΣ ΚΗΦΙΣΟΣ													
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ THIESSEN:													
	ΑΝΩ ΜΠΡΑΛΟΣ			ΥΠΕΧΩΔΕ	0.030								
	ΔΡΥΜΑΙΑ			ΥΠΕΧΩΔΕ	0.060								
	ΚΑΤΩ ΤΙΘΟΡΕΑ			ΥΠΕΧΩΔΕ	0.200								
	ΑΤΑΛΑΝΤΗ			ΥΠΕΧΩΔΕ	0.060								
	ΠΑΥΛΟΣ			ΥΠΕΧΩΔΕ	0.140								
	ΑΛΙΑΡΤΟΣ			ΕΜΥ	0.110								
	ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΔΑ			ΥΠΕΧΩΔΕ	0.070								
	ΛΕΙΒΑΔΙΑ			ΥΠΕΧΩΔΕ	0.150								
	ΔΑΥΔΕΙΑ			ΥΠΕΧΩΔΕ	0.040								
	ΕΠΤΑΛΟΦΟΣ			ΥΠΕΧΩΔΕ	0.060								
	ΓΡΑΒΙΑ			ΥΠΕΧΩΔΕ	0.070								
	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΙΑΚΟΣ			ΥΠΕΧΩΔΕ	0.010								
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1969-70			209.4	65.8	66.4	86.9	4.1	69.5	38.3	44.6	1.4	34.2	
1970-71	110.6	35.5	95.9	81.3	130.0	124.6	49.6	11.8	13.1	34.3	49.2	40.2	776.0
1971-72	93.8	68.7	74.9	177.6	104.4	47.4	111.6	37.0	5.4	57.4	59.9	22.7	860.8
1972-73	134.1	41.1	38.4	160.0	70.0	74.5	15.9	12.0	21.6	45.8	11.9	28.3	653.7
1973-74	101.8	82.7	86.9	96.8	155.9	99.4	42.8	34.7	16.0	1.3	1.2	11.5	731.1
1974-75	54.4	97.2	39.7	46.7	162.3	50.8	18.2	38.4	71.6	10.5	27.6	13.8	631.2
1975-76	19.2	86.7	190.0	79.2	177.9	65.3	58.0	22.4	13.1	12.6	16.4	4.8	745.5
1976-77	92.3	72.5	65.6	21.8	17.0	21.1	55.4	3.1	30.3	1.2	3.8	47.0	431.2
1977-78	22.9	73.7	212.6	192.9	97.5	44.2	71.3	15.4	4.4	0.4	7.3	75.5	817.9
1978-79	76.2	96.6	149.9	87.5	81.0	25.5	44.0	56.9	9.9	36.0	29.9	10.0	703.4
1979-80	226.7	136.7	117.3	122.0	104.7	119.1	69.6	40.1	22.5	0.1	9.1	14.6	982.4
1980-81	190.9	57.1	131.6	278.4	57.0	6.1	66.8	8.7	8.3	0.5	11.3	42.5	859.1
1981-82	68.3	104.7	105.4	64.6	147.1	164.4	139.6	80.1	14.2	6.4	7.9	14.5	917.4
1982-83	32.7	137.8	69.7	25.8	96.7	59.7	11.4	15.3	96.5	36.6	20.3	0.4	603.0
1983-84	47.8	96.9	195.6	81.1	142.8	117.3	142.8	18.4	6.5	9.1	49.0	2.6	910.0
1984-85	16.8	85.4	185.3	161.0	59.7	88.5	37.9	27.6	2.7	3.9	0.7	21.3	690.8
1985-86	96.6	137.9	60.3	55.6	106.8	53.6	12.1	56.7	23.2	17.7	7.5	5.6	633.5
1986-87	196.9	36.3	71.9	106.5	75.5	177.3	93.2	8.8	12.8	2.7	17.1	0.3	799.2
1987-88	98.6	85.2	59.8	103.8	120.9	99.9	31.8	12.8	17.5	0.6	0.1	6.3	637.2
1988-89	58.7	186.8	156.7	7.7	41.6	124.7	18.2	31.6	10.1	20.8	6.4	8.8	672.1
1989-90	77.6	77.1	101.4	9.9	40.3	27.8	56.4	26.3	14.0	3.2	88.6	33.3	556.0
1990-91	46.9	134.9	189.0	126.4	73.4	96.2	97.9	39.6	1.6	11.8	47.3	1.1	866.1
1991-92	71.8	100.7	69.4	31.1	53.8	54.3	48.2	63.8	45.8	3.8	5.4	3.6	551.5
M. O.	88.0	92.4	116.4	94.9	94.9	79.5	56.4	31.8	21.7	15.7	20.8	19.3	728.6
T. A.	56.9	37.2	57.7	66.1	43.2	45.0	39.2	21.5	22.8	17.6	23.1	18.9	138.9

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΕΥΗΝΟΣ - ΑΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ													
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ THIESSEN:													
	ΚΡΙΚΕΛΛΟ		ΔΕΗ	0.030									
	ΓΡΑΜΜΕΝΗ ΟΣΥΑ		ΥΠΕΧΩΔΕ	0.440									
	ΠΕΝΤΑΓΙΟΙ		ΥΠΕΧΩΔΕ	0.140									
	ΑΡΑΧΩΒΑ		ΔΕΗ	0.330									
	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΙΑΚΟΣ		ΥΠΕΧΩΔΕ	0.060									
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1962-63											17.0	24.7	
1963-64	175.4	87.7	266.5	80.8	115.0	159.8	69.2	83.7	97.2	17.4	26.3	29.7	1208.5
1964-65	88.3	152.9	268.9	214.5	234.4	114.8	157.8	87.9	55.3	1.6	2.2	0.0	1378.5
1965-66	41.1	320.7	215.8	464.0	72.3	161.4	43.9	61.3	40.7	12.2	33.0	46.3	1512.8
1966-67	145.5	333.8	236.1	222.0	32.0	40.9	92.6	52.4	3.6	85.6	16.0	73.6	1334.1
1967-68	43.5	52.3	302.1	392.8	93.9	75.9	15.0	56.0	87.6	0.0	32.4	17.7	1169.1
1968-69	106.4	131.2	323.8	193.5	306.2	161.4	39.7	12.5	49.7	17.9	3.8	42.7	1388.7
1969-70	2.0	195.0	566.2	297.9	206.8	146.4	36.9	62.1	63.8	20.6	15.2	27.2	1640.0
1970-71	138.0	128.7	205.3	77.9	249.9	248.3	40.5	38.1	14.1	36.5	6.6	75.4	1259.4
1971-72	63.6	230.5	138.7	111.5	166.8	80.5	140.4	78.6	21.6	60.2	44.2	38.4	1175.1
1972-73	325.8	71.9	34.5	133.6	245.2	165.0	86.3	35.8	51.6	71.6	32.7	41.7	1295.7
1973-74	116.9	143.1	211.4	64.8	244.9	104.9	185.9	97.7	31.0	9.1	17.3	95.2	1322.3
1974-75	242.0	143.4	96.9	34.3	147.7	109.9	36.1	96.8	78.7	40.3	74.6	9.5	1110.0
1975-76	113.9	163.6	207.4	123.7	126.9	73.0	115.9	59.8	78.4	44.6	10.2	9.6	1127.0
1976-77	196.4	285.7	283.8	93.4	62.1	41.6	79.2	37.7	26.4	0.6	37.8	43.3	1188.0
1977-78	6.6	263.3	205.6	243.6	200.3	83.9	181.9	43.9	15.0	1.1	6.3	119.2	1370.7
1978-79	66.9	122.3	268.2	349.5	222.6	68.2	177.1	83.1	30.6	41.6	28.9	31.1	1490.0
1979-80	234.8	211.7	211.6	206.8	83.8	173.5	118.1	65.4	37.2	14.1	15.0	49.6	1421.7
1980-81	225.5	263.6	363.2	271.4	177.3	51.7	91.5	79.1	7.8	29.8	15.0	42.1	1618.2
1981-82	129.2	141.4	494.2	73.6	115.1	149.5	128.4	69.1	30.3	12.0	24.1	13.5	1380.5
1982-83	81.1	225.8	206.8	73.7	161.2	69.5	32.3	47.8	78.2	62.1	27.8	17.9	1083.9
1983-84	68.7	202.2	177.0	126.7	206.9	136.4	166.4	52.4	11.4	12.3	48.3	37.4	1246.2
1984-85	15.1	175.8	98.9	296.7	72.9	145.4	70.5	56.7	20.3	13.4	1.3	11.6	978.6
1985-86	60.8	365.0	53.4	282.5	213.3	80.3	120.9	81.6	81.1	63.4	14.3	5.0	1421.6
1986-87	93.7	32.9	188.1	229.7	98.5	232.6	104.8	53.9	56.1	14.2	39.5	11.5	1155.7
1987-88	131.9	239.7	168.0	96.1	226.0	120.8	59.2	19.9	10.9	0.0	11.3	20.7	1104.4
1988-89	28.4	320.6	180.3	2.4	139.0	79.4	84.8	113.2	47.1	41.4	17.7	33.4	1087.6
1989-90	139.9	126.3	104.1	0.7	55.0	7.7	119.2	62.4	18.3	24.9	106.3	41.5	806.3
1990-91	65.9	164.3	419.4	72.1	143.2	75.1	109.0	110.8	19.7	25.8	84.5	5.5	1295.3
1991-92	61.1	196.6	67.6	7.0	47.3	91.8	110.3	127.7	53.1	21.4	8.4	30.6	823.0
M. O.	110.6	189.4	226.3	166.8	154.0	112.1	97.0	66.5	42.0	27.4	27.3	34.9	1254.9
T. A.	77.9	85.6	123.4	122.0	73.4	56.1	48.6	27.2	27.0	23.4	24.6	27.1	202.3

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΕΥΗΝΟΣ - ΑΧΛΑΔΟΚΑΣΤΡΟ													
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ THIESSEN:													
	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΙΑΚΟΣ		ΥΠΕΧΩΔΕ	0.033									
	ΑΝΔΡΕΑΣ		ΥΠΕΧΩΔΕ	0.009									
	ΑΡΑΧΩΒΑ		ΔΕΗ	0.262									
	ΓΡΑΜΜΕΝΗ ΟΕΥΑ		ΥΠΕΧΩΔΕ	0.242									
	ΔΡΥΜΩΝΑΣ		ΔΕΗ	0.257									
	ΚΡΙΚΕΛΛΟ		ΔΕΗ	0.016									
	ΠΕΝΤΑΓΙΟΙ		ΥΠΕΧΩΔΕ	0.077									
	ΠΛΑΤΑΝΟΣ		ΥΠΕΧΩΔΕ	0.104									
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1970-71	125.8	122.2	187.3	104.4	269.1	265.2	42.4	35.4	17.0	32.7	17.5	112.8	1331.7
1971-72	61.2	249.0	123.6	110.2	219.9	136.0	194.5	86.6	29.9	59.8	47.4	36.3	1354.4
1972-73	325.9	64.0	46.8	158.6	255.8	169.0	103.0	38.5	54.5	60.0	29.2	51.4	1356.6
1973-74	99.5	132.2	223.6	68.3	230.8	121.0	172.4	98.3	32.4	10.3	14.1	115.9	1318.6
1974-75	248.5	169.7	120.9	36.4	140.2	107.1	32.1	100.9	84.6	39.4	60.6	10.9	1151.2
1975-76	144.8	163.7	201.8	124.5	101.8	72.3	123.1	47.3	78.2	53.4	17.9	12.1	1140.9
1976-77	200.2	349.4	301.6	92.4	85.7	43.0	72.0	37.7	26.0	0.3	36.3	44.7	1289.4
1977-78	8.1	267.7	184.3	247.2	194.7	91.0	204.7	44.8	20.6	0.9	3.6	116.2	1383.9
1978-79	73.8	162.7	220.8	369.6	262.5	85.4	191.5	103.5	37.9	30.5	25.9	24.9	1588.9
1979-80	202.8	245.2	207.2	218.8	78.9	184.5	128.9	88.3	52.3	12.8	26.5	46.4	1492.7
1980-81	205.2	267.5	349.2	230.4	184.1	63.9	93.3	87.3	15.9	33.2	18.0	41.2	1589.1
1981-82	162.8	149.8	512.5	68.6	138.2	135.9	142.2	60.3	26.1	9.8	21.9	20.1	1448.3
1982-83	107.1	229.0	262.5	70.6	173.8	77.8	30.5	47.8	79.4	56.1	24.5	22.4	1181.2
1983-84	81.4	249.3	213.6	141.5	206.7	128.2	159.4	50.4	6.9	7.2	45.5	50.7	1340.7
1984-85	19.8	189.0	96.9	280.6	89.1	142.7	59.8	53.6	16.0	9.5	2.3	9.6	968.9
1985-86	75.3	394.2	51.6	297.9	248.8	71.6	114.3	88.3	73.1	59.5	14.2	8.2	1497.1
1986-87	91.0	36.0	177.4	230.4	118.9	236.9	90.0	63.4	53.5	11.8	44.7	10.4	1164.5
1987-88	145.3	236.7	190.0	101.7	199.3	111.1	68.5	15.5	16.2	4.0	7.1	24.8	1120.4
1988-89	26.0	317.3	187.5	1.3	111.9	72.4	94.4	111.9	58.5	47.8	13.5	38.9	1081.5
1989-90	134.8	141.7	115.3	0.5	61.6	5.5	111.2	55.9	20.8	36.4	89.7	39.4	812.9
1990-91	76.3	172.0	462.6	63.2	157.9	82.5	105.6	122.2	24.2	49.3	81.5	6.3	1403.7
1991-92	47.4	194.9	68.1	11.8	30.4	104.0	122.7	111.5	44.7	44.4	16.0	23.8	819.8
M. O.	121.0	204.7	204.8	137.7	161.8	114.0	111.7	70.4	39.5	30.4	29.9	39.4	1265.3
T. A.	79.2	86.7	119.1	103.4	70.9	60.3	50.9	30.2	23.8	21.5	23.4	33.9	218.5

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΕΥΗΝΟΣ - ΠΟΡΟΣ ΡΗΓΑΝΙΟΥ													
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ THIESSEN:													
	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΙΑΚΟΣ		ΥΠΕΧΩΔΕ	0.024									
	ΑΝΔΡΕΑΣ		ΥΠΕΧΩΔΕ	0.028									
	ΑΡΑΧΩΒΑ		ΔΕΗ	0.225									
	ΓΡΑΜΜΕΝΗ ΟΕΥΑ		ΥΠΕΧΩΔΕ	0.177									
	ΔΡΥΜΩΝΑΣ		ΔΕΗ	0.189									
	ΚΡΙΚΕΛΛΟ		ΔΕΗ	0.012									
	ΠΕΝΤΑΓΙΟΙ		ΥΠΕΧΩΔΕ	0.075									
	ΠΛΑΤΑΝΟΣ		ΥΠΕΧΩΔΕ	0.193									
	ΠΟΡΟΣ ΡΗΓΑΝΙΟΥ		ΥΠΕΧΩΔΕ	0.077									
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1970-71	130.7	131.1	180.1	113.3	268.1	281.3	42.2	36.9	15.5	32.9	19.6	105.0	1356.7
1971-72	60.5	257.9	137.5	119.6	224.4	136.7	186.9	83.3	28.2	72.5	47.0	36.1	1390.6
1972-73	322.4	69.6	49.7	175.2	271.8	177.4	107.5	34.9	56.7	58.2	29.9	53.9	1407.2
1973-74	98.0	137.2	241.7	68.2	238.2	123.1	185.6	102.6	34.6	11.1	13.2	122.7	1376.0
1974-75	252.8	183.9	124.7	41.5	143.7	116.8	31.3	99.2	86.6	40.5	57.2	10.9	1189.3
1975-76	152.2	169.8	200.3	119.4	102.1	70.7	124.3	50.5	75.0	54.1	20.4	13.0	1151.8
1976-77	202.9	363.4	312.5	93.6	90.8	43.1	71.7	39.2	25.5	0.3	34.4	47.1	1324.6
1977-78	7.3	282.9	174.1	249.8	190.8	89.8	206.2	46.0	21.5	0.7	3.4	116.4	1388.9
1978-79	77.2	173.4	208.2	380.7	267.8	86.9	192.2	104.9	39.6	25.5	24.9	21.5	1603.0
1979-80	196.1	253.8	207.6	212.3	80.5	194.8	133.6	91.5	55.8	12.5	23.7	43.3	1505.7
1980-81	197.5	267.3	348.8	220.1	179.1	64.3	92.5	94.3	14.9	33.3	16.8	39.2	1568.2
1981-82	172.7	152.8	512.0	68.0	139.1	132.4	145.0	60.4	31.8	8.7	22.5	22.7	1468.0
1982-83	115.2	222.9	275.6	74.4	167.8	74.2	32.0	50.1	88.3	50.7	21.5	21.7	1194.4
1983-84	83.2	247.2	221.9	147.1	214.4	129.0	156.8	48.8	6.1	5.7	40.7	54.1	1355.0
1984-85	21.5	194.0	92.4	294.2	86.9	144.6	61.6	54.5	15.6	8.1	2.1	9.9	985.5
1985-86	72.9	407.9	52.3	305.5	258.2	72.2	118.0	91.7	70.9	54.7	12.6	11.9	1528.9
1986-87	95.4	38.7	175.5	226.7	128.6	237.3	82.8	68.1	48.8	15.0	43.9	10.2	1171.0
1987-88	139.8	228.5	186.7	102.4	189.2	107.4	65.7	14.1	21.4	7.6	6.1	24.2	1093.1
1988-89	29.6	342.2	189.7	1.0	105.0	73.1	93.7	110.5	59.7	41.2	12.6	42.0	1100.3
1989-90	137.4	149.2	118.6	0.4	58.1	5.5	112.0	48.8	18.3	34.0	85.3	36.8	804.6
1990-91	82.9	174.6	479.9	59.6	161.4	85.2	102.8	130.0	20.2	49.8	79.4	8.6	1434.5
1991-92	54.5	193.6	64.5	10.5	25.2	108.7	124.7	102.8	44.2	44.4	17.8	23.7	814.7
M. O.	122.9	211.0	207.0	140.2	163.2	116.1	112.2	71.1	40.0	30.1	28.9	39.8	1282.4
T. A.	78.1	89.4	121.5	105.4	73.6	63.3	51.6	31.0	24.6	21.6	22.3	33.8	225.0

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΦΡΑΓΜΑ ΜΟΡΝΟΥ													
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ THIESSEN:													
	ΠΥΡΑ				ΥΠΕΧΩΔΕ	0.130							
	ΣΥΚΕΑ				ΥΠΕΧΩΔΕ	0.100							
	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΙΑΚΟΣ				ΥΠΕΧΩΔΕ	0.100							
	ΚΟΝΙΑΚΟΣ				ΥΠΕΧΩΔΕ	0.130							
	ΠΕΝΤΑΓΙΟΙ				ΥΠΕΧΩΔΕ	0.150							
	ΔΙΔΩΡΙΚΙ				ΥΠΕΧΩΔΕ	0.170							
	ΚΑΡΟΥΤΕΣ				ΥΠΕΧΩΔΕ	0.070							
	ΜΑΛΑΝΔΡΙΝΟ				ΥΠΕΧΩΔΕ	0.150							
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1966-67				204.5	52.0	40.6	81.3	44.2	7.2	71.8	13.4	65.9	
1967-68	64.8	55.4	328.1	422.2	105.1	102.0	14.4	50.7	71.2	1.1	21.3	21.5	1258.0
1968-69	117.1	123.1	313.0	166.5	225.8	125.3	27.2	12.8	18.4	9.8	7.9	32.1	1178.9
1969-70	4.1	145.1	453.5	236.7	179.9	140.7	34.3	35.1	36.6	32.9	21.4	38.4	1358.8
1970-71	111.8	113.6	198.9	125.6	229.2	258.6	30.8	32.1	6.3	25.8	17.1	68.7	1218.6
1971-72	62.3	194.6	125.6	144.6	147.8	83.2	125.6	75.4	25.8	79.6	38.3	32.6	1135.5
1972-73	212.8	85.4	33.3	183.8	240.3	156.3	70.2	50.9	42.6	56.6	22.9	20.7	1175.8
1973-74	121.7	154.7	211.5	78.3	270.7	107.3	173.1	92.8	30.0	11.0	13.5	65.8	1330.2
1974-75	187.7	168.3	87.8	57.7	189.0	108.9	27.1	78.3	107.1	23.4	52.4	5.8	1093.3
1975-76	85.2	126.4	210.5	156.1	143.1	72.8	75.9	54.1	38.3	40.4	10.3	17.0	1030.0
1976-77	118.7	215.9	243.7	78.4	88.9	39.3	103.2	39.0	32.9	6.3	5.7	62.4	1034.5
1977-78	6.3	258.8	187.7	253.0	178.6	102.3	158.1	19.8	12.8	1.3	8.5	119.1	1306.3
1978-79	80.0	198.4	188.2	361.2	186.8	67.3	132.4	78.2	32.5	49.0	28.0	13.7	1415.6
1979-80	194.0	200.3	218.9	232.9	88.0	220.4	111.4	57.1	41.8	3.8	9.5	52.8	1430.8
1980-81	250.6	236.4	358.0	400.1	143.9	27.5	108.2	72.0	7.8	12.7	18.3	29.5	1665.1
1981-82	113.0	169.9	464.7	51.7	155.5	173.3	129.5	91.0	19.7	6.6	25.3	26.8	1427.1
1982-83	52.6	168.7	204.6	78.8	141.7	93.4	38.2	47.2	108.2	63.1	29.1	7.9	1033.5
1983-84	76.8	209.2	217.6	121.3	218.3	143.6	148.4	46.4	11.3	11.3	24.2	20.1	1248.6
1984-85	11.3	164.5	109.8	366.1	82.5	138.1	86.8	66.7	15.1	10.6	5.1	8.4	1065.0
1985-86	71.6	386.0	77.2	245.7	265.5	95.7	111.0	63.9	115.2	42.2	25.6	8.5	1507.9
1986-87	159.6	42.6	211.8	237.3	120.0	256.4	83.7	53.2	48.3	11.1	35.3	8.5	1267.8
1987-88	103.8	198.7	154.6	125.1	241.2	113.0	46.1	25.9	10.7	2.5	8.5	18.5	1048.6
1988-89	29.8	368.9	175.5	9.4	117.5	111.7	62.6	81.0	33.6	31.1	14.8	41.1	1077.0
1989-90	159.8	128.1	103.2	2.8	55.5	24.4	123.5	52.0	23.3	18.9	108.2	49.2	848.9
1990-91	81.6	170.8	377.7	94.9	104.7	64.5	137.1	93.7	7.2	17.2	42.1	13.0	1204.5
1991-92	51.9	134.0	59.1	9.2	37.1	72.5	105.7	121.3	47.3	32.9	9.3	15.2	695.4
1992-93	78.1	90.3	110.3	38.5	138.4	95.4	39.5	89.4	7.5	0.3	0.4	19.4	707.6
1993-94	4.4	215.7	176.6	141.5	146.2	27.1	133.5	78.2	29.1	35.3	18.5		
M. O.	96.7	175.0	207.5	165.1	153.3	109.3	90.0	60.8	35.3	25.3	22.7	32.7	1183.2
T. A.	65.1	78.6	112.9	118.7	65.3	62.1	45.3	25.4	30.7	22.5	20.7	26.2	227.7

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΣΠΕΡΧΕΙΟΣ - ΕΞΟΔΟΣ													
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ THIESSEN:													
	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΙΑΚΟΣ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.026										
	ΑΝΩ ΜΠΡΑΛΟΣ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.067										
	ΓΡΑΜΜΕΝΗ ΟΞΥΑ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.070										
	ΔΡΥΜΑΙΑ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.035										
	ΖΗΛΕΥΤΟ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.077										
	ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.003										
	ΚΡΙΚΕΛΛΟ	ΔΕΗ	0.030										
	ΛΑΜΙΑ	ΕΜΥ	0.237										
	ΝΕΟΧΩΡΙ (ΤΥΜΦΡΗΣΤΟΥ)	ΔΕΗ	0.078										
	ΠΙΤΣΙΩΤΑ	ΔΕΗ	0.072										
	ΠΥΡΑ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.057										
	ΤΡΙΛΟΦΟ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.098										
	ΥΠΑΤΗ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.151										
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1969-70			273.1	127.9	94.8	124.5	15.4	63.4	32.2	35.3	11.0	26.8	
1970-71	117.0	51.4	106.8	107.1	160.5	210.5	56.4	22.3	9.1	53.3	28.5	53.5	976.4
1971-72	80.4	109.3	72.3	165.2	130.5	53.3	107.2	39.5	20.8	78.1	61.2	40.0	957.8
1972-73	216.2	61.8	42.7	121.3	135.0	125.4	42.1	26.5	25.4	24.8	31.7	22.2	875.2
1973-74	115.3	85.1	146.2	86.2	179.3	109.5	113.9	45.6	29.2	9.4	11.5	36.2	967.4
1974-75	96.2	109.9	52.5	34.3	178.8	51.8	35.9	59.9	125.2	15.4	69.6	6.2	835.8
1975-76	51.7	108.3	153.7	105.7	167.3	68.0	84.2	41.3	29.6	23.7	16.7	4.7	854.9
1976-77	101.0	121.9	106.5	41.8	38.1	25.9	69.0	24.3	33.0	2.1	9.3	56.4	629.3
1977-78	15.2	108.3	162.8	207.6	131.7	59.3	88.2	22.0	7.6	3.1	4.8	110.3	920.8
1978-79	98.5	100.7	140.2	144.3	117.6	41.8	89.9	89.2	26.1	51.3	9.4	19.5	928.4
1979-80	186.3	144.3	137.8	161.9	101.5	129.1	72.1	46.3	28.6	3.9	8.1	15.4	1035.3
1980-81	233.8	123.7	164.3	280.3	93.1	24.0	67.9	27.2	9.6	10.4	15.1	49.2	1098.7
1981-82	79.9	119.9	178.8	59.7	150.2	162.7	122.3	136.3	25.8	6.9	12.4	22.1	1077.1
1982-83	56.2	155.2	92.2	35.4	105.3	68.5	24.6	22.1	104.4	70.9	35.0	9.3	779.1
1983-84	65.5	143.6	202.3	90.9	202.7	117.0	144.9	44.0	13.2	10.7	49.9	13.9	1098.8
1984-85	22.8	116.5	145.0	235.2	53.1	114.5	75.9	28.1	9.2	10.8	0.8	9.5	821.4
1985-86	89.0	197.9	49.8	107.4	144.9	84.1	39.6	72.2	61.4	24.4	25.2	12.4	908.3
1986-87	137.0	44.4	112.5	141.4	76.4	218.9	91.3	32.8	37.7	15.7	15.4	2.8	926.4
1987-88	143.3	130.7	83.2	92.7	117.5	91.0	48.4	27.4	10.9	0.3	2.6	9.8	757.8
1988-89	34.0	238.2	144.8	8.2	71.7	114.4	41.0	62.1	24.6	46.8	5.1	13.5	804.4
1989-90	92.2	84.4	97.7	8.6	57.3	24.4	89.9	47.2	19.2	6.8	88.8	22.2	638.7
1990-91	47.7	182.8	313.8	147.8	108.0	88.2	116.9	85.6	6.2	16.9	53.4	4.5	1171.8
1991-92	53.8	133.0	74.8	31.9	61.2	76.5	103.3	99.8	52.8	18.5	0.4	11.3	717.2
M. O.	97.0	121.4	132.8	110.6	116.4	94.9	75.7	50.6	32.3	23.5	24.6	24.8	899.1
T. A.	58.2	45.7	66.7	70.9	44.8	53.1	34.0	29.6	29.7	22.2	24.3	24.5	146.4

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΣΠΕΡΧΕΙΟΣ - ΚΑΣΤΡΙ													
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ THIESSEN:													
	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΙΑΚΟΣ		ΥΠΕΧΩΔΕ		0.057								
	ΓΡΑΜΜΕΝΗ ΟΞΥΑ		ΥΠΕΧΩΔΕ		0.150								
	ΖΗΔΕΥΤΟ		ΥΠΕΧΩΔΕ		0.013								
	ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ		ΥΠΕΧΩΔΕ		0.007								
	ΚΡΙΚΕΛΛΟ		ΔΕΗ		0.063								
	ΝΕΟΧΩΡΙ (ΤΥΜΦΡΗΣΤΟΥ)		ΔΕΗ		0.167								
	ΠΙΤΣΙΩΤΑ		ΔΕΗ		0.153								
	ΠΥΡΑ		ΥΠΕΧΩΔΕ		0.030								
	ΤΡΙΑΟΦΟ		ΥΠΕΧΩΔΕ		0.187								
	ΥΠΑΤΗ		ΥΠΕΧΩΔΕ		0.173								
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1966-67				160.8	47.9	42.3	84.4	78.3	8.6	84.6	20.1	62.9	
1967-68	42.6	58.7	235.4	318.8	98.2	93.3	23.6	63.1	66.4	0.0	28.8	22.3	1051.2
1968-69	115.3	117.1	286.7	146.3	185.1	183.7	33.2	20.4	27.6	12.8	6.7	62.7	1197.6
1969-70	30.4	130.7	381.4	176.7	125.9	150.1	28.5	65.5	40.6	40.4	19.4	26.5	1216.1
1970-71	132.9	75.3	154.9	153.5	196.2	267.7	59.6	25.7	8.5	38.0	31.3	65.0	1208.7
1971-72	92.3	163.6	97.5	185.6	137.5	72.6	131.4	67.6	26.2	86.7	51.5	58.1	1170.4
1972-73	261.5	89.6	53.9	137.6	197.2	146.6	65.3	44.5	34.8	32.1	37.6	38.5	1139.4
1973-74	139.1	111.4	195.0	89.3	218.7	115.5	162.9	72.4	29.2	9.7	8.5	63.6	1215.2
1974-75	154.8	150.2	68.0	47.8	179.8	79.7	48.0	83.3	137.8	21.7	71.9	10.1	1053.0
1975-76	78.2	141.8	190.0	128.4	181.1	76.1	98.3	55.3	42.1	33.2	19.7	8.4	1052.8
1976-77	136.7	182.5	170.7	66.2	55.3	37.9	78.9	32.9	45.5	0.9	17.1	63.4	888.0
1977-78	17.8	159.7	179.3	220.8	154.8	78.6	121.1	24.6	8.3	2.0	3.8	122.3	1093.1
1978-79	100.5	121.1	193.5	235.0	164.6	57.4	126.1	95.6	32.3	41.4	12.4	27.3	1207.1
1979-80	216.0	179.5	173.1	212.0	97.6	150.2	83.7	67.5	32.4	6.8	7.7	23.4	1249.7
1980-81	247.9	179.2	234.5	306.4	136.2	41.2	83.4	44.2	14.2	13.7	18.7	56.0	1375.4
1981-82	99.1	141.3	280.6	70.7	159.0	181.6	128.0	137.5	32.1	9.9	16.2	24.2	1280.1
1982-83	77.0	206.4	135.8	47.7	123.7	75.1	32.3	34.4	96.3	72.9	41.6	17.5	960.7
1983-84	83.3	180.2	209.9	127.5	207.1	133.4	166.2	61.7	12.0	14.5	67.3	23.5	1286.6
1984-85	13.9	153.8	137.0	289.9	63.9	146.4	101.1	38.1	16.8	12.8	1.4	6.9	981.9
1985-86	84.9	266.6	60.3	163.4	218.0	99.1	70.3	93.7	64.2	36.4	16.7	14.5	1188.2
1986-87	140.8	47.2	154.1	185.5	90.1	263.3	104.5	50.6	46.9	18.4	21.5	5.7	1128.6
1987-88	172.3	183.3	121.4	110.3	172.3	107.9	60.6	36.3	12.4	0.6	5.4	16.3	999.0
1988-89	44.7	293.8	159.6	9.8	112.5	114.8	66.2	84.2	34.9	57.1	10.5	22.0	1010.1
1989-90	122.7	104.4	116.0	8.7	82.8	24.6	102.7	64.0	14.5	8.8	90.1	18.9	758.2
1990-91	63.2	164.4	406.3	156.4	147.8	92.2	146.6	105.8	11.7	19.2	54.4	3.7	1371.8
1991-92	57.4	166.1	83.0	29.2	56.1	90.2	128.6	113.7	63.6	23.9	0.7	14.5	826.9
M. O.	109.0	150.7	179.1	145.5	138.8	112.4	89.8	63.9	36.9	26.9	26.2	33.8	1116.4
T. A.	65.9	56.7	89.6	86.4	52.8	62.2	40.9	29.5	29.9	24.9	23.5	27.7	158.4

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΣΠΕΡΧΕΙΟΣ - ΚΟΜΠΟΤΑΔΕΣ													
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ THIESSEN:													
	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΙΑΚΟΣ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.043										
	ΓΡΑΜΜΕΝΗ ΟΞΥΑ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.115										
	ΖΗΛΕΥΤΟ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.126										
	ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.005										
	ΚΡΙΚΕΛΛΟ	ΔΕΗ	0.049										
	ΛΑΜΙΑ	ΕΜΥ	0.002										
	ΝΕΟΧΩΡΙ (ΤΥΜΦΡΗΣΤΟΥ)	ΔΕΗ	0.128										
	ΠΙΤΣΙΩΤΑ	ΔΕΗ	0.118										
	ΠΥΡΑ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.023										
	ΤΡΙΛΟΦΟ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.162										
	ΥΠΑΤΗ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.228										
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Εύνολο
1966-67				135.9	45.6	42.6	75.1	70.0	6.9	68.5	20.3	58.2	
1967-68	41.7	61.0	209.6	271.5	93.3	85.6	20.6	61.5	55.1	0.0	24.8	19.9	944.6
1968-69	100.5	102.0	258.0	132.9	152.5	168.5	26.4	21.6	23.4	10.6	5.3	56.2	1057.9
1969-70	32.1	105.0	337.1	152.0	107.4	143.1	23.5	63.3	37.7	40.7	15.9	25.4	1083.1
1970-71	123.0	65.0	133.8	134.9	176.0	246.7	59.6	23.0	6.7	34.7	30.5	61.6	1095.7
1971-72	88.0	142.2	85.7	181.5	121.7	63.9	121.7	55.5	26.2	74.9	52.8	49.4	1063.4
1972-73	245.1	82.3	49.0	120.2	169.7	134.7	57.7	36.9	29.6	29.0	38.0	31.7	1023.9
1973-74	124.5	97.6	169.1	84.5	197.3	104.4	141.6	61.2	27.9	7.5	7.4	51.3	1074.3
1974-75	127.8	131.5	60.2	42.5	174.6	69.6	44.5	73.3	134.0	17.9	71.2	8.7	955.8
1975-76	68.7	125.3	173.3	119.8	172.4	69.4	89.8	48.8	38.5	30.1	20.1	6.4	962.6
1976-77	120.6	160.0	140.9	55.3	46.4	32.9	72.0	31.4	42.0	0.7	13.5	61.2	776.8
1977-78	16.6	135.3	172.9	205.2	146.8	68.0	101.7	21.7	7.1	2.0	4.1	121.3	1002.6
1978-79	101.2	114.0	168.8	190.4	137.5	47.9	106.2	87.6	31.5	43.2	10.5	23.5	1062.3
1979-80	201.0	162.9	157.3	188.2	91.3	136.7	75.4	58.9	31.4	5.8	6.4	19.3	1134.7
1980-81	238.0	161.6	198.6	283.5	114.9	33.7	75.2	36.8	12.5	12.9	17.5	53.7	1239.0
1981-82	90.1	130.4	229.9	63.7	146.3	167.9	121.6	137.3	29.7	8.8	15.9	23.5	1165.1
1982-83	67.3	185.9	115.9	40.2	109.6	66.0	27.8	27.5	92.2	77.2	40.1	14.2	863.9
1983-84	72.2	162.4	206.3	110.2	201.9	126.0	157.3	55.4	11.3	12.7	61.2	19.4	1196.2
1984-85	13.3	134.1	133.6	250.6	57.4	135.6	88.2	33.2	13.1	10.1	1.1	6.0	876.4
1985-86	81.9	233.6	56.4	136.9	186.9	89.1	55.8	85.4	60.5	30.2	16.2	12.3	1045.3
1986-87	130.5	43.0	134.0	158.7	75.4	254.7	92.8	44.9	40.8	19.8	19.2	4.4	1018.2
1987-88	167.2	156.7	104.2	101.0	141.6	95.8	53.4	31.9	11.0	0.5	4.3	14.8	882.4
1988-89	40.6	260.5	146.9	8.2	92.5	100.2	56.1	69.1	29.1	50.8	8.1	17.5	879.5
1989-90	107.8	92.6	107.8	7.6	68.2	22.4	89.8	55.1	11.4	7.5	85.1	19.9	675.1
1990-91	60.0	159.9	358.1	151.8	129.5	87.5	127.9	95.4	9.8	17.9	48.6	4.0	1250.4
1991-92	52.7	148.8	75.4	28.0	53.7	79.7	111.1	103.1	54.1	20.1	0.5	13.3	740.4
M. O.	100.5	134.1	159.3	129.0	123.5	102.8	79.7	57.3	33.6	24.4	24.6	30.7	1002.8
T. A.	61.7	49.8	78.5	76.1	48.2	59.4	37.2	28.2	28.7	22.8	22.7	26.7	148.7

6. Υψομετρική αναγωγή επιφανειακής βροχόπτωσης

Η υψομετρική αναγωγή των επιφανειακών δειγμάτων βροχής γίνεται με βάση το συντελεστή μ , ο οποίος προκύπτει από τη σχέση

$$\mu = (H\lambda + \alpha^*(Z\lambda - Z\Sigma)) / H\lambda$$

όπου :

$H\lambda$ το μέσο ετήσιο επιφανειακό ύψος βροχής στη λεκάνη απορροής.

$Z\lambda$ το μέσο υψόμετρο της λεκάνης απορροής.

$Z\Sigma$ το μέσο υψόμετρο των βροχομετρικών σταθμών που χρησιμοποιήθηκαν στον υπολογισμό του μέσου ετήσιου ύψους βροχής στη λεκάνη απορροής.

α η βροχοβαθμίδα (υπολογίζεται ως η κλίση της ευθείας των ελαχίστων τετραγώνων η οποία προσαρμόζεται στη σχέση μεταξύ των μέσων ετήσιων σημειακών υψών βροχής και υψομέτρων των βροχομετρικών σταθμών της λεκάνης).

Όταν η αναγωγή γίνεται για επιφανειακή βροχή σε ταμειυτήρα, το $Z\lambda$ είναι η μέση στάθμη της λίμνης.

Το μέσο υψόμετρο και το εμβαδό των λεκανών απορροής υπολογίστηκαν με χρήση Συστήματος Γεωγραφικής Πληροφορίας και τα μεγέθη αυτά για τις λεκάνες απορροής με ιδιαίτερο υδρολογικό ενδιαφέρον παρατίθενται στον πίνακα 1.

Πίνακας 1

Λεκάνη	Υπολεκάνη	Ε (km ²)	Μ.Υ. (m)	Παρατηρήσεις
Αχελώου	Μεσοχώρα	630	1416	
	Συκιά	1169	1307	
	Αυλάκι	1356	1239	
	Λ. Ταυρωπού	165	1089	
	Αγραφιώτης	192	1224	
	Τρικεριώτης	260	1192	
	Ταυρωπός (Βινιανή)	546	1073	Χωρίς Λ. Ταυρωπού
	Κρεμαστά	3584	1066	Χωρίς Λ. Ταυρωπού
	Καστράκι	4125	995	Χωρίς Λ. Ταυρωπού
	Στράτος	4349	966	Χωρίς Λ. Ταυρωπού
Έξοδος	4782	889	Χωρίς Λ. Ταυρωπού	
Μόρνου	Φράγμα	587	1096	
	Έξοδος	998	906	
Ευήνου	Αγ. Δημήτριος	351	1198	
	Αχλαδόκαστρο	639	1071	
	Πόρος Ρηγανίου	870	999	
	Έξοδος	1111	856	
Σπερχειού	Καστρί	853	797	
	Κομποτάδες	1112	724	
	Έξοδος	1828	636	
Β. Κηφισού		1958	469	
Υλίκης		418	212	
Παραλίμνης		76	237	
Ασωπού		724	356	
Σύνολο Στερεάς		25292	521	

Στην περιοχή μας η βροχοβαθμίδα υπολογίστηκε για πέντε λεκάνες απορροής (Αχελώος, Εύηνος, Μόρνος, Σπερχειός, Β. Κηφισός). Στις λεκάνες αυτές έχουν υπολογιστεί τα τελικά δείγματα των επιφανειακών βροχοπτώσεων σε διάφορες θέσεις, και έγινε υψομετρική αναγωγή αυτών των δειγμάτων. Στους Πίνακες 1 έως 5 παρουσιάζονται για κάθε λεκάνη οι βροχομετρικοί σταθμοί, τα υψόμετρα και τα μέσα ετήσια σημειακά ύψη βροχής που χρησιμοποιήθηκαν για τον υπολογισμό της βροχοβαθμίδας σε κάθε λεκάνη. Όλα τα μέσα ετήσια σημειακά ύψη βροχής έχουν υπολογιστεί με βάση την περίοδο 1970-71 έως 1991-92. Στα Σχήματα 1 έως 6 για κάθε λεκάνη, έχουν σχεδιαστεί τα ύψη βροχής συναρτήσεων των υψομέτρων και έχει προσαρμοστεί η ευθεία των ελαχίστων τετραγώνων. Στα σχήματα ακόμη παρουσιάζονται η βροχοβαθμίδα που προέκυψε και ο συντελεστής γραμμικής συσχέτισης που προκύπτει από τη συσχέτιση σημειακών βροχοπτώσεων και υψομέτρων. Ακόμη υπολογίστηκε η βροχοβαθμίδα με βάση το σύνολο των σταθμών και των πέντε λεκανών και παρουσιάζεται στο Σχήμα 6. Τέλος, στον Πίνακα 7 παρουσιάζονται όλοι οι συντελεστές υψομετρικής αναγωγής που υπολογίστηκαν μαζί με τα απαραίτητα στοιχεία κάθε δείγματος. Στα δείγματα βροχής της λεκάνης Ευήνου (Αγ. Δημήτριος, Αχλαδόκαστρο, Πόρος Ρηγανίου), ενώ υπολογίστηκε ο συντελεστής, δεν έγινε υψομετρική αναγωγή, λόγω της σχεδόν μηδενικής βροχοβαθμίδας της λεκάνης αυτής και της μέτριας συσχέτισης υψομέτρων και υψών βροχής (Σχήμα 2).

Πίνακας 2
Σταθμοί λεκάνης Αχελώου

Σταθμός	Υψόμετρο (m)	Μέσο ετήσιο ύψος βροχής (mm)
ΑΓΙΟΣ ΒΛΑΣΙΟΣ	850	1106
ΑΝΙΑΔΑ	1060	1358.5
ΑΡΑΧΩΒΑ	960	1210
ΒΑΚΑΡΙΟ	1150	1568.6
ΒΡΑΓΚΙΑΝΑ ΜΙΚΡΑ	580	1246.2
ΓΕΦΥΡΑ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣ	277	1132.4
ΔΡΥΜΩΝΑΣ	900	1308.7
ΕΠΙΝΙΑΝΑ	1050	1690.9
ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ	960	1216.5
ΚΑΣΤΡΑΚΙ (ΠΡΟΒΛ.)	145	1094.8
ΚΡΕΜΑΣΤΑ (ΥΗΣ)	390	1187.5
ΚΡΙΚΕΛΛΟ	1120	1320.9
ΛΕΠΕΝΟΥ	190	1061.8
ΜΑΥΡΟΜΑΤΑ	900	1815.1
ΜΟΝΑΣΤΗΡΑΚΙ	660	1772.4
ΝΕΟΧΩΡΙ (ΤΥΜΦΡ.)	800	1606.5
ΠΑΠΑΡΟΥΣΙ	660	1122.8
ΠΙΤΣΙΩΤΑ	800	1235.7
ΤΕΜΠΛΑ	306	1223.1
ΤΡΙΠΟΤΑΜΟΣ	650	1167.7
ΤΡΟΒΑΤΟ	1060	1798.2
ΦΟΥΣΙΑΝΑ	950	1178.1

Πίνακας 3
Σταθμοί λεκάνης Ευήνου

Σταθμός	Υψόμετρο (m)	Μέσο ετήσιο ύψος βροχής (mm)
ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΙΑΚΟΣ	1050	1453.3
ΑΝΑΛΗΨΗ	620	1168.0
ΑΡΑΧΩΒΑ	960	1210.0
ΓΡΑΜΜΕΝΗ ΟΞΥΑ	1160	1167.4
ΔΡΥΜΩΝΑΣ	900	1308.7
ΚΡΙΚΕΛΛΟ	1120	1320.9
ΠΕΝΤΑΓΙΟΙ	950	1261.8
ΠΛΑΤΑΝΟΣ	900	1468
ΠΟΡΟΣ ΡΗΓΑΝΙΟΥ	150	1230.4

Πίνακας 4
Σταθμοί λεκάνης Μόρνου

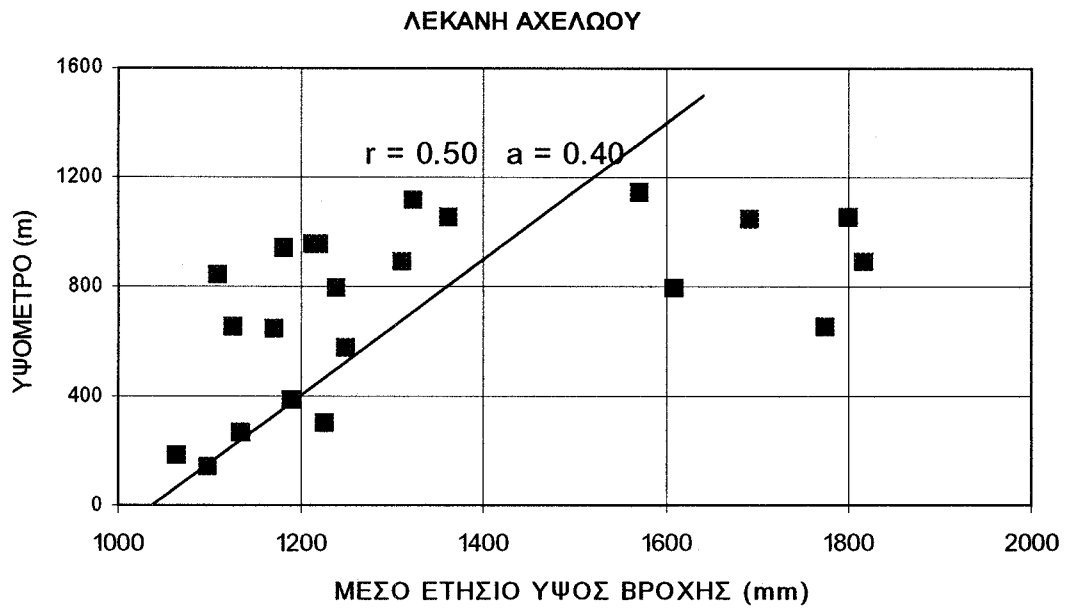
Σταθμός	Υψόμετρο (m)	Μέσο ετήσιο ύψος βροχής (mm)
ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΙΑΚΟΣ	1050	1453.3
ΚΑΡΟΥΤΕΣ	1040	1288.1
ΚΟΝΙΑΚΟΣ	850	1228.2
ΛΙΔΩΡΙΚΙ	537	945.3
ΜΑΛΑΝΔΡΙΝΟ	600	880.6
ΠΕΝΤΑΓΙΟΙ	950	1261.8
ΠΥΡΑ	1140	1395.7
ΣΥΚΕΑ	780	1349.6

Πίνακας 5
Σταθμοί λεκάνης Σπερχειού

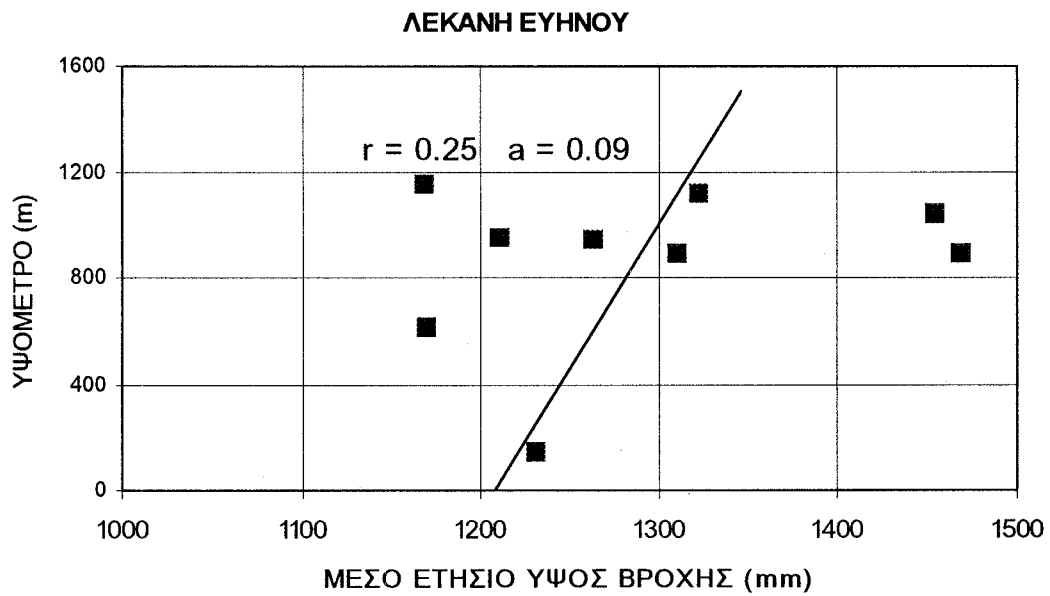
Σταθμός	Υψόμετρο (m)	Μέσο ετήσιο ύψος βροχής (mm)
ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΙΑΚΟΣ	1050	1453.3
ΓΡΑΜΜΕΝΗ ΟΞΥΑ	1160	1167.4
ΖΗΛΕΥΤΟ	120	497.5
ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ	960	1216.5
ΚΡΙΚΕΛΛΟ	1120	1320.9
ΛΑΜΙΑ	144	573.3
ΝΕΟΧΩΡΙ (ΤΥΜΦΡ.)	800	1606.5
ΠΙΤΣΙΩΤΑ	800	1235.7
ΠΥΡΑ	1140	1395.7
ΤΡΙΛΟΦΟ	580	624.4
ΥΠΑΤΗ	286	803.4

Πίνακας 6
Σταθμοί λεκάνης Β. Κηφισού

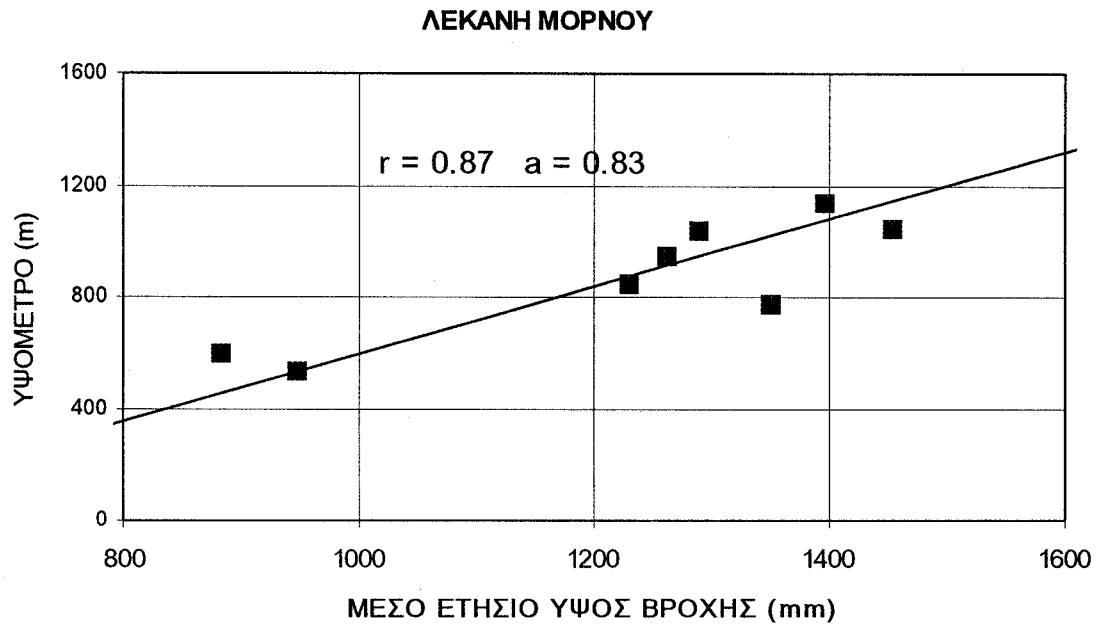
Σταθμός	Υψόμετρο (m)	Μέσο ετήσιο ύψος βροχής (mm)
ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΔΑ	400	1010.6
ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΙΑΚΟΣ	1050	1453.3
ΑΛΙΑΡΤΟΣ	110	565.1
ΑΝΩ ΜΠΡΑΛΟΣ	600	899.4
ΑΤΑΛΑΝΤΗ	110	568.2
ΓΡΑΒΙΑ	450	892.1
ΔΑΥΛΕΙΑ	380	831.1
ΔΡΥΜΑΙΑ	580	730.4
ΕΠΤΑΛΟΦΟΣ	830	1153.6
ΚΑΤΩ ΤΙΘΟΡΕΑ	170	655.9
ΛΕΙΒΑΔΙΑ	200	749.2
ΠΑΥΛΟΣ	200	484.2



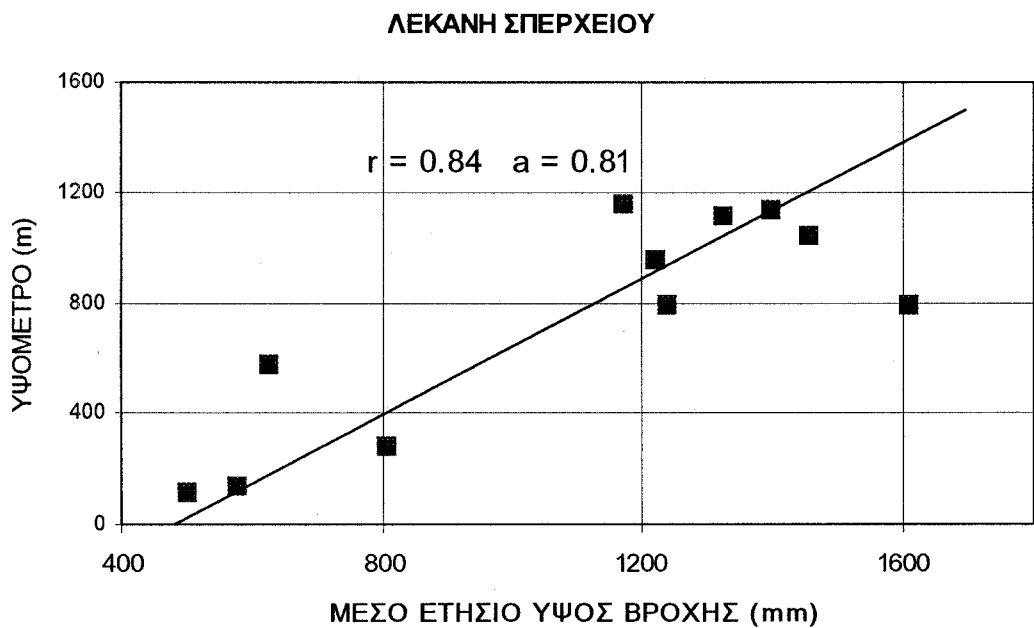
Σχήμα 1
Συσχέτιση σημειακής βροχόπτωσης και υψομέτρου λεκάνης Αχελώου



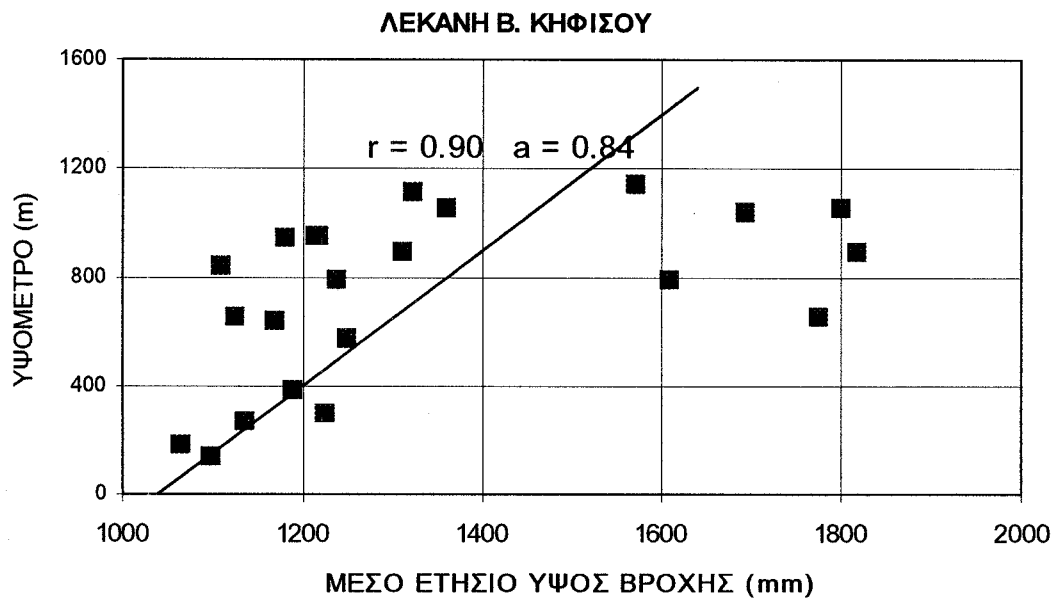
Σχήμα 2
Συσχέτιση σημειακής βροχόπτωσης και υψομέτρου λεκάνης Ευήνου



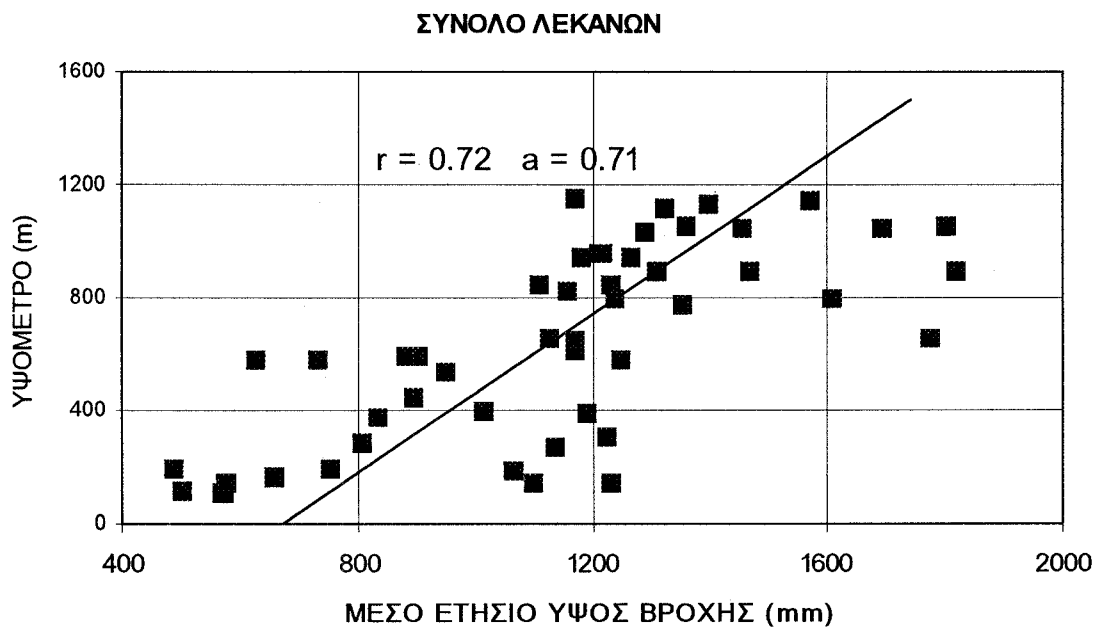
Σχήμα 3
Συσχέτιση σημειακής βροχόπτωσης και υψομέτρου λεκάνης Μόρνου



Σχήμα 4
Συσχέτιση σημειακής βροχόπτωσης και υψομέτρου λεκάνης Σπερχειού



Σχήμα 5
Συσχέτιση σημειακής βροχόπτωσης και υψομέτρου λεκάνης Β. Κηφισού



Σχήμα 6
Συσχέτιση σημειακής βροχόπτωσης και υψομέτρου συνόλου λεκανών

Πίνακας 7
Συντελεστές υψομετρικής αναγωγής

Δείγμα επιφανειακής βροχόπτωσης	ZΣ	ZΛ	ΗΛ	α	μ
Ανάτη Γ. Γερομπόρου (Λεκάνη Αγραφιώτη)	924	1224	1822.8	0.40	1.07
Ανάτη Γ. Βαρβαριάδας (Λεκάνη Τρικεριώτη)	950	1192	1328.9	0.40	1.07
Ανάτη Γ. Βίνιανης (Λεκάνη Μέγδοβα)	774	1239	1656.7	0.40	1.06
Ανάτη Αυλακίου (Λεκάνη Αχελώου)	774	1239	1575.3	0.40	1.12
Ανάτη Αγ. Δημητρίου (Λεκάνη Ευήνου)	1048	1198	1254.9	0.09	1.01
Ανάτη Αχλαδοκάστρου (Λεκάνη Ευήνου)	957.5	1071	1265.3	0.09	1.01
Ανάτη Πόρου Ρηγανίου (Λεκάνη Ευήνου)	867.8	999	1282.3	0.09	1.01
Ανάτη φράγματος Μόρνου (Λεκάνη Μόρνου)	868.4	1096	1183.2	0.83	1.16
Ανάτη Καστρίου (Λεκάνη Σπερχειού)	741.8	797		0.81	
Ανάτη Κομποτάδων (Λεκάνη Σπερχειού)	741.8	724		0.81	
Ανάτη Δ. Καρδίτσας (Λεκάνη Β. Κηφισού)	423.3	469	728.6	0.84	1.05
Λίμνης Υλίκης	85	60		0.84	
Λίμνης Μόρνου	537	405	956.3	0.83	0.88
Λίμνης Κρεμαστών	390	254	1243.4	0.40	0.96
Λίμνης Καστακίου	145	146	1120.9	0.40	1.00

7. Υπολογισμός εξατμίσεων στην Υλίκη, Αχελώο, και Μόρνο

Ο υπολογισμός των εξατμίσεων έγινε χρησιμοποιώντας μετεωρολογικά δεδομένα σ' αυτές τις περιοχές, με χρήση της σχέσης Penman. Τα δεδομένα που χρησιμοποιήθηκαν βρίσκονται στο παράρτημα Ε.

Για την Υλίκη χρησιμοποιήθηκαν δεδομένα της Αλιάρτου. Για τον Αχελώο χρησιμοποιήθηκαν δεδομένα της θέσης Προβλήτα του Καστρακίου. Για το Μόρνο, δεν υπάρχουν κοντά στον ταμιευτήρα αξιόπιστα δεδομένα (υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα στο φράγμα, αλλά είναι αναξιόπιστα), και χρειάστηκε να χρησιμοποιηθούν δεδομένα από γειτονικές περιοχές. Συγκεκριμένα, η θερμοκρασία και η υγρασία λήφθηκαν από το Λιδωρίκι, η ηλιοφάνεια από τη Λαμία, και η ταχύτητα ανέμου από την Αλιάρτο.

Η σχέση Penman που χρησιμοποιήθηκε λήφθηκε από το Ξανθόπουλος, Θ., *Εισαγωγή στην Τεχνική Υδρολογία*, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Αθήνα, 1990, σελ. 4.9-4.10β. Η σχέση Penman, ο τρόπος υπολογισμού, και οι σχετικοί πίνακες βρίσκονται στο παράρτημα ΣΤ.

Οι υπολογισμένες εξατμίσεις σύμφωνα με τα παραπάνω είναι οι εξής:

Μηνιαία εξατμιοση στη Λίμνη Υλίκη (ΑΛΙΑΡΤΟΣ) (mm)													
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1976-77				30.0	63.2	87.8	132.9	193.4	228.2	243.0	217.3	144.8	
1977-78	75.8	46.5	27.5	26.6	57.4	87.0	120.7	185.0	242.6	236.7	197.3	130.7	1433.8
1978-79	70.0	42.3	29.3	34.7	50.6	83.1	121.0	139.4	227.4	212.0	165.4	121.7	1296.9
1979-80	59.8	37.3	23.4	27.0	44.0	72.0	111.2	151.0	198.3	212.9	185.9	119.2	1242.0
1980-81	70.6	35.9	31.2	32.2	47.4	87.1	128.8	172.8	216.6	226.7	196.4	126.6	1372.3
1981-82	79.5	33.0	40.1	33.6	42.6	76.7	105.9	148.7	226.2	224.8	192.7	147.7	1351.5
1982-83	76.8	34.5	29.4	25.6	47.4	84.1	146.3	194.0	202.1	211.2	189.7	141.1	1382.2
1983-84	65.5	31.6	20.1	24.7	41.2	66.0	96.6	182.2	229.4	228.5	173.4	139.7	1298.9
1984-85	76.1	32.5	22.1	36.7	40.4	61.4	129.3	166.8	226.7	231.5	214.5	137.4	1375.4
1985-86	60.6	36.3	20.3	31.6	50.8	67.4	153.7	166.7	224.0	218.2	210.5	136.8	1376.9
1986-87	63.4	31.9	21.1	39.1	50.0	63.5	123.0	160.8	211.4	237.2	185.2	143.3	1329.9
1987-88	62.9	37.3	21.5										
Μ. Ο.	69.2	36.3	26.0	31.1	48.6	76.0	124.5	169.2	221.2	225.7	193.5	135.4	1346.0
Τ. Α.	7.1	4.6	6.2	4.7	7.0	10.3	16.6	18.3	13.0	11.0	16.3	9.5	55.0

Μηνιαία εξάτμιση στον Αχελώο (ΚΑΣΤΡΑΚΙ) (mm)													
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1978-79										224.6	191.0	152.9	
1979-80	75.3	37.9	22.1	27.5	57.1	74.0	104.6	131.3	187.4	207.5	193.0	140.5	1258.2
1980-81	70.3	35.9	27.2	41.2	54.2	86.2	132.1	160.0	207.9	234.8	202.1	129.8	1381.7
1981-82	73.8	32.8	27.2	35.5	56.2	81.9	106.5	154.6	221.8	232.8	198.1	160.4	1381.6
1982-83	77.9	39.4	29.2	27.4	52.8	89.9	135.1	185.1	189.1	216.1	192.9	150.9	1385.8
1983-84	73.7	40.9	24.7	24.7	43.0	72.9	97.2	177.4	239.1	250.7	188.8	136.5	1369.6
1984-85	85.2	41.0	25.5	36.2	45.9	74.4	127.4	173.3	201.3	251.1	235.5	160.1	1456.9
1985-86	78.2	35.6	24.5	30.3	54.2	80.9	150.0	173.6	215.5	215.7	228.9	156.9	1444.3
1986-87	73.6	39.2	24.9	42.6	59.8	75.7	117.1	147.4	192.7	233.8	191.3	151.5	1349.6
1987-88	75.8	46.7	24.9	36.1	64.1	83.1	118.6	166.8	210.7				
M. O.	76.0	38.8	25.6	33.5	54.1	79.9	121.0	163.3	207.3	229.7	202.4	148.8	1378.5
T. A.	4.2	4.0	2.0	6.3	6.5	6.0	16.8	16.8	16.9	15.2	17.4	10.8	60.9

Μηνιαία εξάτμιση στον ταμιευτήρα του Μόρνου (mm)													
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1976-77				26.6	48.9	88.4	141.0	174.5	211.4	232.1	206.8	133.5	
1977-78	74.6	40.3	27.7	29.2	48.0	82.7	105.4	167.3	214.9	225.5	185.5	116.8	1317.9
1978-79	66.7	39.5	24.3	27.5	46.7	78.4	100.9	128.9	208.1	198.7	167.1	134.5	1221.3
1979-80	59.4	32.3	23.3	22.3	46.3	65.5	100.2	135.6	181.4	199.2	174.3	116.1	1155.9
1980-81	66.3	31.6	22.6	29.0	44.6	78.5	120.2	147.6		206.8	178.0	113.4	
1981-82	68.6	28.3	20.5	30.9	42.0	72.4	100.7	139.8	208.0	213.0	177.3	139.1	1240.6
1982-83	67.0	32.8	23.3	25.2	46.9	81.7	133.5	172.0	173.4	186.2	154.4	122.9	1219.3
1983-84	60.2	30.6	19.4	22.1	36.3	60.4	86.3	167.5	209.1	217.9	160.1	122.9	1192.8
1984-85	69.8	31.6	22.4	28.5	39.5	55.9		150.1		217.2	201.9	130.6	
1985-86	59.6	31.3	18.1	21.5	43.5	61.6	139.6	150.9	190.6	195.5	191.1	123.9	1227.2
1986-87	57.5	31.1	19.6										
M. O.	65.0	32.9	22.1	26.3	44.3	72.5	114.2	153.4	199.6	209.2	179.7	125.4	1225.0
T. A.	5.5	3.9	2.8	3.4	4.0	11.1	19.9	16.1	15.6	14.4	17.0	8.7	49.6

Παράρτημα Α: Μηνιαία βροχομετρικά δεδομένα

Μετρητικός σταθμός : ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΔΑ		Υψόμετρο (m) : 400											
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : ΚΗΦΙΣ-B											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7681793		Τύπος πληροφoρίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1962-63				202.1	105.3	133.5	32.8	92.8	4.1	35.0	0.0	7.4	
1963-64	345.1	67.7	102.2	289.5	87.0	106.5	33.3	27.3	125.2	2.6	1.1	42.0	1229.5
1964-65	32.5	15.5	123.1	116.8	165.1	114.8	57.3	38.5	47.8	11.7	0.2	0.0	723.3
1965-66	40.3	78.3	57.1	144.6	22.7	143.5	41.6	32.5	14.6	0.3	5.8	8.0	589.3
1966-67	44.5*	135.8*	165.5	41.1	339.9	153.1	46.7	21.2	20.0	13.3	0.6	41.6	1023.3
1967-68	140.8	104.8	196.3	192.4	159.5	107.4	22.8	36.3	33.1	0.0	4.3	20.7	1018.4
1968-69	271.4	128.7	377.0	163.0	55.9	145.1	20.3	2.9	6.4	2.5	0.0	27.6	1200.8
1969-70	7.3	39.0	348.1	96.3	109.2	100.9	4.2	72.6	21.7	22.3	0.1	35.6	857.3
1970-71	131.0	46.7	130.2	113.5	144.7	152.2	61.1	18.0	12.2	15.5	55.4	61.2	941.7
1971-72	105.8	61.3	95.9	266.2	155.6	96.9	103.9	45.1	4.1	55.3	45.8	33.8	1069.7
1972-73	165.3	90.7	48.4	276.3	128.2	116.4	17.6	16.2	28.8	35.9	2.6	25.5	951.9
1973-74	75.1	115.5	96.9	136.6	230.8	121.4	38.0	49.0	22.3	0.0	5.6	23.8	915.0
1974-75	54.9	109.8	40.1	80.7	246.5	50.5	10.5	36.3	54.7	12.4	38.7	25.3	760.4
1975-76	14.4	106.3	335.5	132.9	244.6	94.1	102.1	25.4	5.6	7.5	20.6	6.0	1095.0
1976-77	123.8	84.1	109.2	37.0	27.8	41.3	81.7	1.5	49.9	4.3	6.3	28.4	595.3
1977-78	38.2	96.6	296.3	191.9	129.1	59.7	98.3	10.9	1.9	0.0	20.2	116.1	1059.2
1978-79	127.5	131.8	256.6	150.1	114.3	39.5	56.7	49.2	25.7	35.6	58.2	18.9	1064.1
1979-80	331.2	180.5	176.4	174.3	136.8	171.7	95.4	65.5	27.5	0.0	13.9	13.1	1386.3
1980-81	236.9	84.2	185.9	364.8	95.0	18.2	109.4	19.2	0.0	0.0	13.2	44.6	1171.4
1981-82	100.9	162.8	141.9	102.0	210.7	223.9	195.1	151.6	18.2	0.0	5.7	10.1	1322.9
1982-83	74.8	213.5	98.0	58.8	184.5	135.2	7.2	20.7	148.5	54.9	21.7	0.4	1018.2
1983-84	46.7	166.9	264.4	187.2	171.4	235.1	213.6	4.9	0.6	3.6	44.7	4.5	1343.6
1984-85	17.6	92.6	242.4	170.6	97.3	151.4	47.0	47.1	2.2	0.2	0.0	23.4	891.8
1985-86	103.5	129.3	72.3	25.8	137.6	80.9	21.2	57.5	32.1	6.3	0.3	3.0	669.8
1986-87	320.1	37.6	122.1	189.5	112.6	251.3*	117.9	8.1	30.9	4.3	12.1	0.0	1206.5
1987-88	139.7	133.0	62.5	191.6	165.7	182.0	46.7	10.1	21.9	0.0	0.0	21.0	974.2
1988-89	131.5	239.4	244.3	11.1	40.6	281.5	24.4	34.1	4.5	9.4	2.2	6.7	1029.7
1989-90	94.6	128.8	129.6	19.2	73.5	45.1	54.0	33.7	17.0	4.2	107.4	44.8	751.9
1990-91	87.1	179.4	259.3	184.6	120.5	144.0	111.1	76.5	0.0	15.5	44.7	0.0	1222.7
1991-92	116.9	156.0	107.0	75.6	60.1	66.8	53.0	83.9	65.9	1.8	0.0	4.2	791.2
1992-93	42.8	137.8	127.5	80.8	138.4	50.1	26.4	122.1	6.8	0.0	0.0	2.5	735.2
1993-94	0.4	336.2	92.8	243.3	274.8	89.3	45.7	129.7	2.6	7.0	0.0	1.9	1223.7
M. O.	114.9	122.3	164.7	147.2	140.2	122.0	62.4	45.0	26.8	11.3	16.6	21.9	994.6
T. A.	95.1	64.8	93.7	85.2	72.6	64.3	49.9	37.8	33.7	15.6	24.6	23.7	220.2

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.
 (#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΑΓΙΟΣ ΒΛΑΣΙΟΣ		Υψόμετρο (m) : 850											
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : ΑΧΕΛΩΟΣ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7764481		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1964-65							308.4#	127.4#	81.7#	0.0#	23.1#	0.0#	
1965-66	0.0#	368.1#	393.7#	376.4#	83.1#	122.1#	46.6#	46.0#	78.3#	8.4#	21.0#	13.3#	1557.0
1966-67	146.5#	253.9#	263.6#	180.6#	67.0#	22.2#	139.9#	61.1#	18.9#	63.7#	21.7#	69.5#	1308.6
1967-68	49.5#	21.3#	297.8#	444.8#	109.8#	114.9#	15.3#	74.4#	113.0#	0.0#	53.4#	57.6#	1351.8
1968-69	114.6#	147.7#	316.0#	114.3#	328.0#	230.3#	83.1#	26.6#	68.9#	41.2#	20.4#	122.8#	1613.9
1969-70	0.0#	139.7#	449.8#	254.8#	153.6#	118.8#	77.0#	74.8#	10.8#	10.0#	31.3#	33.7#	1354.3
1970-71	151.0#	109.3#	111.4#	122.8#	192.0#	139.9#	25.0#	93.8#	12.2#	52.0#	6.7#	106.3#	1122.4
1971-72	62.4#	237.8#	44.2#	71.7#	156.6#	44.2#	73.4#	58.0#	10.1#	90.4#	38.5#	27.1#	914.4
1972-73	317.5#	70.1#	30.2#	95.9#	216.9#	149.6#	87.2#	0.1#	23.7#	40.1#	37.1#	59.0#	1127.4
1973-74	120.1#	78.2#	344.4#	48.9#	166.7#	87.0#	335.1#	68.2#	6.1#	15.6#	11.2#	179.8#	1461.3
1974-75	264.6#	113.7#	131.9#	27.5#	55.0#	107.6#	13.4#	40.4#	42.4#	30.6#	33.3#	0.0#	860.4
1975-76	141.6#	43.0#	98.1#	36.7#	42.9#	19.0#	57.8#	24.3#	55.4#	32.0#	18.7#	6.2#	575.7
1976-77	102.4#	199.4#	257.3#	130.5#	63.3#	5.5#	19.8#	11.9#	26.8#	0.0#	16.5#	51.2#	884.6
1977-78	0.0	136.0	264.3	231.8	231.1	50.2	206.3	66.2	0.0	0.0	18.5	136.2	1340.6
1978-79	114.2	98.9	109.6	350.2	372.9	118.8	341.5	191.7	99.0	19.3	18.5	21.8	1856.4
1979-80	100.7	233.3	273.3	171.4	65.1	95.1	148.8	140.2	81.3	41.5	11.3	60.1	1422.1
1980-81	131.8	107.5	252.6	219.3	187.5	48.5	92.0	136.3	8.3	8.3	25.9	10.9	1228.9
1981-82	109.8	155.8	330.1	3.0	174.1	120.2	79.3	54.9	31.6	8.0	0.0	19.9	1086.7
1982-83	50.9	88.1	272.0	31.3	109.5	48.9	24.2	19.1	213.2	68.2	10.3	45.0	980.7
1983-84	10.3	297.1	181.6	155.9	278.8	151.8	187.4	42.6	0.0	0.0	39.7	52.6	1397.8
1984-85	54.2	55.1	76.6	130.0	49.3	330.4	145.1	77.4	0.0	52.0	0.0	0.0	970.1
1985-86	29.5	247.7	31.2	162.0	131.3	173.0	55.0	154.0	255.0	10.7	10.0	18.0	1277.4
1986-87	93.0	44.0	56.0	179.2*	165.5	311.3	48.4	50.3	75.0	0.0	1.3	20.0	1044.0
1987-88	234.8	194.5	114.0	65.5	89.2	200.1	150.2	75.3	7.0	0.0	0.0	48.1	1178.7
1988-89	60.5	50.6	168.2	10.0	35.0	100.0	172.8*	128.0	49.0	81.9	19.0*	76.0	951.0
1989-90	123.8*	105.7*	142.6*	0.0*	34.5*	23.2*	103.8*	19.0	6.6*	7.5*	28.1*	17.5*	612.3
1990-91	104.5*	145.0	379.0	97.0	98.7*	70.3*	111.9*	136.1*	69.6*	22.7*	38.4*	10.4*	1283.6
1991-92	38.6*	154.0*	48.0*	5.6*	0.0*	97.0	160.0	83.0	45.0	30.0	25.0	70.0	756.2
1992-93	102.0	102.0	94.3	15.0	39.5	99.8	70.5	68.1	5.7	0.0	3.4	17.7	618.0
1993-94	8.9	218.7	158.3	131.8	34.9	12.7	130.5	85.2	0.0	19.0	7.9		
M. O.	97.9	145.4	196.2	133.2	128.7	110.8	117.0	74.5	49.8	25.1	19.7	46.6	1147.7
T. A.	77.1	84.1	121.6	115.3	92.8	80.7	89.2	46.7	60.4	26.2	13.7	44.1	315.1

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός	: ΑΓΡΙΝΙΟ			Υψόμετρο (m)	: 47								
Υψηροσία	: ΕΜΥ			Δεκάμη απορροής	: ΑΧΕΛΩΟΣ								
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ			Υπολεκάνη απορροής	:								
Κωδικός οργάνου	: 2570497			Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)								
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1949-50				108.4	135.5	43.6	27.5	40.3	49.2	18.2	8.8	13.2	
1950-51	79.0	158.4	233.3	104.5	58.3	112.3	17.2	27.8	53.0	4.2	5.9	54.4	908.3
1951-52	173.6	164.4	69.3	257.9	195.5	16.4	34.4	57.1	0.0	38.8	14.2	5.2	1026.8
1952-53	96.8	262.5	149.0	189.8	55.7	1.2	34.8	114.8	105.1	9.2	15.1	28.8	1062.8
1953-54	118.7	47.5	36.9	269.0	192.5	74.9	56.5	36.5	0.0	0.0	0.0	2.8	835.3
1954-55	94.3	189.4	160.5	112.5	49.4	65.6	115.3	8.6	1.3	2.4	43.8	113.6	956.7
1955-56	189.3	221.2	29.6										
1956-57	75.8	140.0	132.0	117.9	17.2	51.8	23.6	114.4	2.0	0.8	31.0	130.5	837.0
1957-58	155.8	84.7	93.4	160.3	35.7	132.3	60.9	33.6	2.4	10.9	11.2	40.4	821.6
1958-59	91.9	158.6	203.5	187.0	4.3	105.4	107.1	20.5	101.4	5.8	1.8	93.9	1081.2
1959-60	105.5	81.7	178.5	211.9	115.6	96.8	65.8	46.5	7.5	0.7	4.8	114.8	1030.1
1960-61	48.9	94.2	459.6	179.5	64.7	36.2	63.7	26.7	20.7	3.9	0.0	0.0	998.1
1961-62	53.6	164.2	177.6										
1962-63	224.0*	441.8*	200.6*	214.5	212.9	85.3	67.7	130.1	59.8	25.9	36.0	76.0	1774.6
1963-64	172.0	37.3	149.5										
1964-65	71.8*	127.0*	143.0*	130.3	132.8	52.2	101.9	41.5	21.0	0.0	0.0	0.0	821.5
1965-66	46.3	350.0	190.8	307.7	31.5	72.2	14.4	38.9	29.2	4.0	2.0	34.3	1121.3
1966-67	130.8	311.1	160.9	141.4	44.7	13.1	69.6	62.2	9.5	41.0	27.3	94.3	1105.9
1967-68	113.8	37.4	151.8	195.4	75.0	47.8	7.2	53.2	60.8	12.0	20.8	66.8	842.0
1968-69	63.8	121.1	297.3	93.8	162.8	142.3	22.8	7.2	10.0	43.9	5.5*	75.1	1045.6
1969-70	0.0	169.5	249.5										
1970-71	188.5*	97.4*	106.4*	100.3	233.9	315.0	47.8	38.0	4.0	22.0	3.4	41.9	1198.6
1971-72	57.4	177.0	144.5	71.0	157.0	66.0	80.5	56.0	0.0	26.0	32.0	29.5	896.9
1972-73	217.2	22.4	31.2										
1973-74	92.4*	120.2*	184.7*	60.2	160.3	94.6	74.8	21.4	22.1	7.2*	8.1*	110.5*	956.5
1974-75	110.4	112.8	75.5	26.3	96.1	80.3	6.6	101.6	28.5	2.0	31.4	15.2	686.7
1975-76	87.2	114.0	156.6	107.0	75.8	42.2	62.7	25.8	43.6	60.7	16.3	9.1	801.0
1976-77	184.3	277.7	113.8	60.5	107.8	22.9	40.2	5.3	2.8	0.3	11.4	25.0	852.0
1977-78	2.6	142.5	113.6	166.5	120.7	46.5	125.0	33.1	27.4	0.0	0.3	149.8	928.0
1978-79	52.2	170.6	115.6	176.0	132.4	48.8	69.2	61.6	29.8	2.9	5.6	22.5	887.2
1979-80	149.7	228.6	157.3	178.2	71.1	103.8	81.7	115.4	36.1	0.0*	21.4	66.2	1209.5
1980-81	109.0	206.9	189.4	168.7	101.0	31.3	53.3	57.6	2.9	13.6	26.2	26.7	986.6
1981-82	324.3	111.4	294.7	27.3	199.5	123.5*	84.0*	49.2*	20.7*	6.9*	8.3	35.2	1285.0
1982-83	155.4	138.7*	217.7*	34.7	0.0	58.6	0.0	15.5	75.6	15.9	24.6	51.0	787.7
1983-84	83.7		197.5			109.6		32.5	0.3		31.0	56.6	
1984-85	16.2	146.1	35.0	214.9	53.2	137.5	49.6*	27.4	9.2*	7.4*	5.1*	11.3*	712.9
1985-86						63.9	42.1	50.5	40.2			6.5	
1986-87	67.6	73.4	94.1										
1987-88	155.6*	223.2*	116.8*	78.5	129.2	50.9	59.8	0.0	2.4	0.0	0.0	32.0	848.4
1988-89	61.5	174.5	130.4*	0.0	21.5	18.5*	92.2	63.6	45.7	18.5	18.5	57.4*	702.3
1989-90		89.0	35.7										
M. O.	111.1	157.6	153.3	139.1	101.4	75.4	56.4	47.5	27.2	12.7	14.3	49.7	968.0
T. A.	67.0	87.8	83.9	75.1	64.7	56.6	32.1	33.3	28.5	15.3	12.5	40.8	212.5
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
# Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός : ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ		Υψόμετρο (m) : 10											
Υπηρεσία : ΕΜΥ		Λεκάνη απορροής : ΥΠΟΛΟΙΠΑ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής : ΑΤΤΙΚΗ											
Κωδικός οργάνου : 2578433		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60				52.6	10.7	22.0	24.6	7.0	10.1	0.0	14.4	6.0	
1960-61	10.8	64.5	131.1	50.2	21.0	74.9	3.8	1.4	2.5	0.0	0.0	0.0	360.2
1961-62	7.4	50.0	41.3	35.2	44.9	11.0	18.8	8.0	1.0	0.7	0.0	69.3	287.6
1962-63	49.8	68.9	143.1	26.2	15.7	21.6	11.8	71.2	0.3	11.7	0.0	0.0	420.3
1963-64	100.2	57.9	46.5	89.0	34.9	14.8	17.9	1.9	14.0	0.0	1.8	5.6	384.5
1964-65	19.4	15.6	40.9	63.6	124.5	68.7	19.0	4.8	7.8	0.0	2.1	0.0	366.4
1965-66	1.4	20.2	27.6	53.1	14.5	57.7	17.4	28.8	2.5	0.0	2.2	22.6	248.0
1966-67	60.8	43.3	76.7	46.7	48.2	12.7	18.1	23.2	14.0	1.4	0.0	14.7	359.8
1967-68	130.2	64.1	54.3	92.0	42.2	28.4	12.9	9.3	5.7	0.5	4.6	0.3	444.5
1968-69	71.2	106.5	136.7	42.0	7.9	53.3	9.6	2.4	0.1	0.0	0.0	0.7	430.4
1969-70	0.0	19.8	145.1	29.4	51.5	21.1	0.9	25.9	4.5	0.0	0.0	29.4	327.6
1970-71	49.1	11.9	70.8	89.2	81.7	70.8	12.4	0.6	0.0	2.0	2.6	9.9	401.0
1971-72	10.7	14.4	91.3	83.0	64.9	18.2	57.4	17.9	0.0	51.7	73.0	2.0	484.5
1972-73	142.4	5.7	11.2	64.7	62.2	87.3	12.3	1.5	0.6	4.2	0.7	2.2	395.0
1973-74	23.6	35.3	44.2	24.8	79.1	59.9	8.5	18.1	12.0	0.0	2.9	23.6	332.0
1974-75	18.0	64.0	24.4	23.6	26.8	35.6	19.5	23.3	7.6	1.2	35.3	0.0	279.3
1975-76	16.5	43.3	148.1	41.3	107.3	39.4	21.4	12.7	1.9	0.1	45.2	12.3	489.5
1976-77	123.9	67.0	23.9	8.9	10.8	12.3	19.4	2.1	14.4	0.0	0.0	11.4	294.1
1977-78	6.6	140.2*	112.6*	54.9	62.8	20.5	37.6	15.2	4.9	0.0	1.0	69.4	525.7
1978-79	100.9	51.7	73.9	20.3	41.5	11.1	1.6	21.4	0.0	5.0	8.2	0.2	335.8
1979-80	90.0	90.2	31.0	32.2	11.0	89.9	26.1	8.2	14.1	0.0	7.9	0.3	400.9
1980-81	93.6	44.7	79.2	91.2	33.4	10.5	26.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	382.2
1981-82	23.7	30.6	64.4	22.9	56.0	54.4	53.5	2.5	0.0	1.6	22.0	0.0	331.6
1982-83	23.1	71.7	44.7	2.4	95.2	67.7	4.6	46.4	0.4	45.9	25.3*	1.7	429.1
1983-84	43.1	105.1	69.2	43.7	45.7	75.7	112.7	0.4	0.3	25.3	6.7	0.0*	527.9
1984-85	0.5	22.9	61.1	104.3	23.0	88.9	29.5	4.5	0.0	18.2	0.0	0.7	353.6
1985-86	24.5	33.0	37.6	104.3	44.9	30.2	13.1	10.4	37.1	0.0	0.0	0.0	335.1
1986-87	56.6	29.9	28.3	19.5	35.5	84.7	112.3	0.7	13.7	0.1	9.4	0.0	390.7
1987-88	42.1	95.0*	34.7*	50.2	129.3	78.6	14.5	9.9	2.4	0.0	0.0	4.0	460.7
1988-89	2.3	101.4	116.3	0.0	1.0	11.0	2.6	0.1	0.7	0.0	0.3	2.1	237.8
1989-90	42.5	11.5	17.4										
M. O.	46.2	52.7	67.6	48.7	47.6	44.4	24.7	12.8	5.8	5.7	8.9	9.6	379.9
T. A.	42.2	34.0	42.1	29.9	34.1	28.7	27.3	15.5	8.0	13.1	16.5	18.1	75.9

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.
 (#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΤΑΤΟΪΟΥ		Υψόμετρο (m) : 237											
Υψηροσία : ΕΜΥ		Λεκάνη απορροής : ΚΗΦΙΣ-Α											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 2575617		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60	114.8	30.2	49.0	121.6	25.3	38.8	52.0	53.8	0.3	1.0	2.6	2.7	492.1
1960-61	8.1	86.6	159.7	94.7	59.6	55.9	10.5	8.6	6.6			0.6	
1961-62	37.1	184.8	63.4	45.2	77.7	15.1	31.6	17.4	1.0	1.0		26.4	
1962-63	40.1	124.6		89.0	45.7	28.6	6.6	59.6	2.2				
1963-64	144.0	67.0	56.8	125.6	59.0	14.2	1.6	1.8	43.8			98.0	
1964-65	34.3	29.9	63.9	84.8	119.4	45.7	16.9	18.9	46.9				
1965-66	4.5	23.4	47.3	29.4	17.6	84.8	20.0	26.1	24.1			24.2	
1966-67		31.9	110.6	38.2	22.3	26.2	54.5	41.7	9.5	2.2	1.0	41.4	
1967-68	176.8	107.6	80.0	135.3	122.3	43.7	10.2	22.6	22.2		12.7	1.0	
1968-69	99.0	141.4	159.2	161.7	14.6	69.8	14.4	2.7	0.7	0.2	15.8	3.5	683.0
1969-70		23.0	93.9	49.2	32.7	18.1		13.1	24.8	19.7		7.5	
1970-71	83.5	15.3	78.0	57.3	130.1	94.5	11.5	6.2	4.4	46.6	0.6	2.4	530.4
1971-72	40.8	17.9	73.6	104.2	59.8	25.6	72.0	16.5		116.5	4.8	11.3	
1972-73	93.1	3.0	10.3	111.5	71.4	66.4	8.8	0.2	3.0	16.0	2.0	25.7	411.4
1973-74	27.3	24.8	29.4	72.1	115.3	73.3	3.8	22.0	27.0	0.2	1.2	4.6	401.0
1974-75	86.1	40.8	66.4	61.6	63.2	29.2	22.0	42.9	56.0		7.2		
1975-76	6.1	59.8	160.0	45.0	171.0	38.0	49.0	33.0	7.0	16.0	12.0	15.0	611.9
1976-77	85.7	104.4	40.0	20.0	9.6	20.0	19.0	3.0	15.0			55.0	
1977-78	4.0	59.0	242.2	175.9	108.6	24.3	39.4	9.9	2.8			46.1	
1978-79	72.8	52.4	88.3	28.8	59.4	23.7	2.1	26.0	5.4	17.7	5.2	2.7	384.5
1979-80	127.5	107.7	65.1	42.9	49.1	81.7	31.9	25.6	19.8				
1980-81	135.9	69.9	112.8	148.5	49.5	19.2	24.4	2.3		12.4	0.6	2.0	
1981-82	2.0	29.4	91.3		72.5	84.0					0.7		
1982-83						44.3	3.1			58.1			
1983-84		0.7	83.4	6.9	26.8	80.0	105.9	3.2		5.7			
1984-85	18.2	18.2	157.6	185.1	3.8	44.4		20.9	1.2	20.5	0.0	1.0	
1985-86	31.4	47.5	31.8	18.8	79.0	51.4	8.7	36.6	2.4	9.3	0.0	0.0	316.9
1986-87		7.2	7.4	4.1	36.9	1.4	15.7	1.9	24.0	0.0	0.0	0.0	
1987-88	15.8	96.0	43.7	32.0	103.2	38.6				0.0	0.0		
1988-89				0.0	0.0		4.0	47.4	11.8	4.4	21.9	32.5	
1989-90	132.2	14.0	14.9	2.6	18.2	0.3	5.7	0.3	0.0	0.0	10.8	0.6	199.6
1990-91	25.7	79.8	122.0										
M. O.	63.3	56.6	82.8	72.1	60.8	42.7	23.9	20.1	14.5	17.4	5.2	17.6	447.9
T. A.	52.0	45.6	53.8	54.9	42.8	26.3	24.7	17.4	15.8	28.1	6.5	24.2	148.9
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός : ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΙΑΚΟΣ		Υψόμετρο (m) : 1050											
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : ΜΟΡΝΟΣ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7684865		Τύπος πληροφoρίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1962-63											18.6	5.7	
1963-64	272.7	40.0	437.1	187.8	93.9	162.1	63.2	72.7	103.3	24.3	13.0	45.0	1515.1
1964-65	112.9	142.7	338.4	245.2	404.9	101.0	130.3	94.5	30.7	8.5	0.0	0.0	1609.1
1965-66	42.1	586.5	313.0	617.6	105.0	172.5	41.6	54.3	25.8	42.0	18.5	13.5	2032.4
1966-67	110.6	550.9	353.3	282.5	63.0	47.9	111.3	48.0	1.6	144.8	59.0	50.0	1822.9
1967-68	39.9	46.9	432.9	615.8	61.0	163.7	22.5	45.1	89.8	0.0	29.1	11.7	1558.4
1968-69	75.0	129.5	353.0	191.5	320.0	155.5	50.3	8.5	19.0	11.0	27.5	33.0	1373.8
1969-70	6.9	226.6	626.0	335.5	228.7	132.7	53.6	60.1	22.1	89.5	18.0	20.8	1820.5
1970-71	123.3	73.7	222.6	194.5	270.2	307.0	31.5	26.3	10.0	60.4	67.6	34.4	1421.5
1971-72	92.0	317.6	162.1	91.3	176.4	97.5	126.0	154.1	23.6	131.7	61.4	89.1	1522.8
1972-73	260.5	107.9	41.9	259.6	320.0	211.5	92.7	27.7	47.7	80.3	47.0	25.2	1522.0
1973-74	160.8	177.0	343.0	100.0	312.5	135.0	266.2	110.9	57.8	0.8	13.9	75.6	1753.5
1974-75	323.5	169.3	131.1*	94.5	188.0	67.4	28.1	104.5	131.7	48.0	48.5	9.1	1343.7
1975-76	93.5	174.5	223.7	88.5	97.0	54.0	45.5	115.0	48.1	33.5	21.0	11.5	1005.8
1976-77	138.2	382.0	388.5	97.0	37.0	56.3	99.2	35.4	66.6	4.5	7.1	53.5	1365.3
1977-78	7.4	180.8	223.2	115.0	81.0	154.4	232.1	37.2	4.1	0.0	8.5	132.4	1176.1
1978-79	117.4	217.1	158.0	540.0	276.5	113.0	226.5	88.5	40.0	59.8	38.5	18.9	1894.2
1979-80	258.5	264.5	243.0	230.0	64.0	60.0	85.5	68.1	57.0	0.0	15.5	18.3	1364.4
1980-81	254.0	297.0	386.8	428.7	164.0	21.0	87.2	87.5	0.0	0.0	8.5	35.9	1770.6
1981-82	80.1	213.6	449.4	81.7	102.9	97.0	82.6	56.0	0.0	0.0	35.4	49.4*	1248.1
1982-83	83.5*	326.2*	270.3*	96.5*	162.1*	125.0*	68.7*	69.0*	197.1*	106.2*	30.0*	11.7*	1546.3
1983-84	104.3*	241.9*	257.7*	169.8*	245.9*	130.9*	181.5*	74.5*	25.5*	29.9*	30.1*	26.3*	1518.3
1984-85	30.3*	277.2*	196.5*	370.6*	76.2*	113.8*	132.0*	91.8*	30.4*	30.4*	22.0*	17.7*	1388.9
1985-86	80.1	533.1	128.1*	324.0	243.8	89.3	118.0	25.7	85.0	34.4	29.8	0.0	1691.3
1986-87	121.0	32.6	260.9	245.1	96.9	213.4	131.8	129.9	213.8	0.0	20.4	18.3	1484.1
1987-88	198.5	469.3	341.5	178.4	274.3	53.6	46.7	58.9	0.0	0.0	0.0	0.0	1621.2
1988-89	72.2	510.5	173.7	25.0	51.4	78.1	63.8	219.1	181.0	33.0	92.8	148.9	1649.5
1989-90	275.3	170.3	98.0	5.0	0.0	0.0	389.8	173.8	81.3	0.0	66.4	0.0	1259.9
1990-91	66.9	219.0	429.6	192.0	117.1	31.2	346.0	97.0*	14.1	0.0	38.0*	12.0	1562.9
1991-92	67.7	184.2	142.2	0.0	41.0	65.8	122.6	137.2	39.7	45.4	7.4	8.2	861.4
1992-93	103.9	136.0	122.1	41.7	171.5	122.2	33.2	142.5	6.9	0.4	0.5	26.4	907.3
1993-94	6.0	294.3	224.8	158.9	184.2	25.6	139.7	69.1	26.3	110.9	33.2	7.4	1280.4
M. O.	121.9	248.2	273.3	213.0	162.3	108.3	117.7	83.3	54.2	36.4	29.0	31.6	1480.4
T. A.	87.4	151.9	129.7	164.6	103.7	65.8	90.8	47.9	57.9	42.6	22.2	35.8	273.3
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός : ΑΛΙΑΡΤΟΣ		Υψόμετρο (m) : 110											
Υψηροσία : ΕΜΥ		Λεκάνη απορροής : ΚΗΦΙΣ-Β											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 2590209		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1964-65						87.8	34.2	55.9	35.1	5.1	9.6	0.0	
1965-66	37.1	31.6	55.2	109.3	11.5	152.2	30.9	36.5	36.1	0.0	11.3	32.4	544.1
1966-67	20.1	120.9	101.5	38.5	57.8	83.0	43.5	13.7	15.1	3.5	61.7	39.6	598.9
1967-68	137.2	67.1	124.3	81.1	82.7	69.0	19.4	21.9	26.6	0.0	5.3	60.4	695.0
1968-69	164.9	113.3	216.9	80.6	20.8	94.3	25.0	0.0	0.8	0.0	0.0	14.5	731.1
1969-70	1.5	40.6	192.6	43.1	41.5	84.8	1.9	69.4	28.8	27.8	1.7	32.3	566.0
1970-71	85.7	12.0	76.0	52.0	84.3	98.7	24.2	11.8	6.7	18.0	51.3	29.6	550.3
1971-72	112.5	61.3	69.7	181.4	82.2	24.5	113.9	27.3	8.1	22.3	15.6	20.7	739.5
1972-73	111.1	25.7	33.7	123.3	53.2	35.5	12.2	2.7	36.4	19.9	6.1	54.5	514.3
1973-74	58.1	53.6	70.6	97.0	119.7	89.6	31.8	44.7	12.2	0.0	0.3	6.2	583.8
1974-75	21.9	112.2	28.1	87.3	148.2	26.4	7.9	27.1	57.3	4.0*	20.0	10.2	550.6
1975-76	18.6	70.7	169.4	78.6	187.0	52.5	52.8	15.8	7.2	2.3	14.5	0.2	669.6
1976-77	75.5	59.2	59.6	13.0	7.3	22.0	39.7	1.1	33.7	0.0	1.4	21.1	333.6
1977-78	27.0	49.1	178.4	145.3	76.5	53.3	48.2	10.5	1.2	0.0	8.1	63.5	661.1
1978-79	63.7	46.1	168.9	42.1	60.1	26.7	34.3	38.9	1.7	25.3	41.9	16.8*	566.5
1979-80	224.1	148.7	49.4	75.1	86.2	117.8	71.9	39.5	22.6	0.0	2.9	17.3	855.5
1980-81	118.4	33.6	141.1	212.4	53.5	5.7	53.7	8.4	0.0	0.0	15.2	28.7	670.7
1981-82	43.4	101.4	81.5	74.8	122.4	114.1	120.7	39.3	9.6	1.5	2.3	3.7	714.7
1982-83	43.3	119.5	39.4	21.1	94.6	45.0	2.9	22.6	94.4	4.8	11.2	0.0	498.8
1983-84	14.0	66.0	168.6	86.8	89.7	92.1	125.2	10.0	0.5	6.0	32.4	1.9	693.2
1984-85	0.8	81.7	108.2	125.3	37.6	80.3	29.5	8.6	1.1	1.4	0.0	10.7	485.2
1985-86	62.5	94.5	53.2	38.6	86.2	26.9	6.3	61.7	10.4	0.2	0.0	0.3	440.8
1986-87	110.9	15.3	62.8	54.6	58.4	89.7	89.9	5.3	10.8	5.8	15.9	0.0	519.4
1987-88	86.2	70.1	55.7	64.4	58.4	65.0	21.8	11.7	12.6	0.0	0.0	9.2	455.1
1988-89	50.5	157.1	130.7	5.0	25.3	69.1	11.0	25.9	3.3	12.5	0.0	5.3	495.7
1989-90	70.6	37.5	63.2	9.1	22.1	28.4	26.5	10.2	15.1	3.3	73.7	57.5	417.2
1990-91	53.4*	74.0*	120.1*	58.2*	55.7*	60.5*	74.6*	20.6*	5.2*	4.8*	38.9*	0.0*	566.0
1991-92	60.9*	83.7*	64.5*	24.7*	54.5*	44.9*	38.5*	46.2*	19.3*	0.0*	6.2*	7.0*	450.4
M. O.	69.4	72.1	99.4	74.9	69.5	65.7	42.6	24.5	18.3	6.0	16.0	19.4	576.6
T. A.	52.1	38.6	54.3	50.6	41.4	34.9	34.7	19.0	20.7	8.5	20.1	20.1	118.4
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός : ΑΛΜΥΡΟΠΟΤΑΜΟΣ		Υψόμετρο (m) : 140											
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : ΥΠΟΛΟΙΠΑ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής : ΕΥΒΟΙΑΣ											
Κωδικός οργάνου : 7683841		Τύπος πληροφoρίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60											5.5	15.3	
1960-61	7.2	98.9	159.9	201.0	97.3	151.0	9.2	4.9	0.4	0.0	0.0	15.0	744.8
1961-62	20.1	61.9	114.1	63.0	199.4	29.5	37.7	15.5	0.5	12.0	0.0	56.0	609.7
1962-63	127.2	123.2	266.2	197.9	50.7	80.3	13.2	46.2	0.1	2.2	0.6	0.9	908.7
1963-64	257.6	88.6	96.3	138.5	64.2	34.3	20.8	6.2	8.2	0.0	0.0	53.6	768.3
1964-65	22.8	57.4	73.2	132.3	384.2	136.7	51.1	38.1	6.4	1.0	5.0	0.0	908.2
1965-66	8.9	30.0	27.2	150.4	12.8	157.1	20.9	15.1	45.2	0.0	11.3	21.4	500.3
1966-67	26.1	41.7	125.4	136.5	76.4	59.7	36.2	42.5	2.6	0.0	2.1	39.2	588.4
1967-68	84.6	151.2	114.9	126.7	139.1	100.2	8.2	15.3	14.1	0.0	2.6	44.1	801.0
1968-69	240.6	165.3	194.0	124.0	11.2	77.6	18.8	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	845.2
1969-70	0.0	17.4	238.2	66.7	71.6	84.4	5.2	53.9	6.4	3.5	13.2	0.3	560.8
1970-71	120.1	57.2	108.1	160.5	207.6	60.3	15.5	5.1	1.4	12.4	0.0	2.0	750.2
1971-72	82.1	69.6	76.7	128.9	81.9	18.7	104.2	18.8	1.0	20.0	48.9	24.6	675.4
1972-73	166.4	5.5	45.1	156.8	103.0	91.9	6.7	6.0	5.6	7.6	1.3	6.3	602.2
1973-74	66.6	71.4	35.9	102.1	195.4	132.7	13.8	21.7	1.0	0.0	1.1	24.5	666.2
1974-75	5.7	89.4	56.8	189.3	192.2	21.4	29.2	15.4	38.0	0.0	4.3	0.0	641.7
1975-76	58.1	140.8	234.4	79.1	90.1	48.7	117.1	4.2	1.8	4.8*	18.5	1.3	798.9
1976-77	150.5	126.2	50.1	37.6	27.9	79.9	36.7	1.9	2.1	0.0	0.0	34.3	547.2
1977-78	34.5	54.8	223.8	205.9	175.5	50.4	76.4	12.3	0.3	0.0	0.0	32.0*	865.9
1978-79	96.8	40.7	111.1	46.7	88.6	31.8	1.6	37.1	2.5	40.2	21.9	2.6	521.6
1979-80	91.5	202.3	60.8	64.4	99.7	159.4	46.9	35.1	13.5	0.0	18.4	0.0	792.0
1980-81	91.3	82.3	138.1	359.3	98.9	1.4	23.0	14.5	0.0	5.0	0.0	0.0	813.8
1981-82	18.5	62.0	87.9	59.0	140.3	217.1	64.4	50.5	3.6	6.3	0.0	0.0	709.6
1982-83	0.0	100.3	82.7	19.4	376.5	50.9	7.8	9.5	12.3	8.5	10.5	0.0	678.4
1983-84	15.3	116.0	81.4	136.6	72.9	174.6	121.6	0.6	1.9	7.6	9.6	0.0	738.1
1984-85	4.3	57.2	127.0	188.6	58.8	106.1	86.1	10.0	3.0	2.3	0.0	0.0	643.4
1985-86	89.2	74.7	77.1	71.6	81.1	15.8	5.6	5.1	18.1	2.2	0.0	0.2	440.7
1986-87	70.3	59.6	76.0	72.9	59.2	268.1	87.4	2.1	0.6	18.2	10.1	0.0	724.5
1987-88	34.3	172.0	69.1	101.9	111.8	148.9	20.4	11.6	3.7	0.0	0.0	9.2	682.9
1988-89	2.7	176.5	177.8	9.7	8.6	165.5	1.1	29.4	3.9	0.0	0.0	0.0	575.2
1989-90	179.7	77.8	29.1	17.0	40.7	17.3	73.8	0.0	4.8	0.0	8.7	5.4	454.3
1990-91	22.1	58.1	155.7	167.9	204.6	65.6	50.0	39.5	0.0	1.2	5.2	3.0	772.9
1991-92	67.5	76.0	288.8	32.4	95.0	61.9	18.0	32.5	14.4	4.8	0.0	0.0	691.3
1992-93	19.5	76.0	128.8	94.9	105.9	30.6	23.8	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	494.3
1993-94	0.0	284.6	5.4	113.5	134.3	76.8	13.6	44.9	7.4	6.1	0.0	0.0	686.6
M. O.	67.1	93.1	115.8	116.3	116.4	88.4	37.2	19.4	7.0	4.9	5.7	11.2	682.4
T. A.	68.6	57.7	71.7	71.1	87.2	63.3	34.4	16.5	10.2	8.2	9.7	16.8	125.8
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός	: ΑΜΦΙΣΣΑ		Υψόμετρο (m)	: 180									
Υπηρεσία	: ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής	: ΠΛΕΙΣΤΟΣ									
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής	:									
Κωδικός οργάνου	: 7685121		Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)									
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1954-55			60.5	72.7	58.9	24.6	54.0	0.0	0.5	14.0	0.4	76.7	
1955-56	194.1	175.7	21.0	77.0	246.4	190.0	36.0	22.4	15.0	0.0	2.0	16.5	996.1
1956-57	48.2	118.1	70.0	83.9	47.3	0.9	19.4	94.5	75.7	0.0	0.0	22.4	580.4
1957-58	278.7	92.8	98.5	111.6	66.7	171.2	28.9	1.0	21.0	17.4	0.0	64.2	952.0
1958-59	69.1	60.8	62.6	175.8	1.5	86.4	38.1	43.4	12.2	17.0	27.2	46.9	641.0
1959-60	71.3	118.6	116.9	138.5	58.7	52.1	58.5	68.6	12.2	0.0	10.0	32.4	737.8
1960-61	12.9	36.2	190.3	109.0	75.3	84.2	28.6	22.0	10.9	10.0	0.0	0.9	580.3
1961-62	35.2	24.5	181.2*	62.7	121.5	62.4	25.7	20.2	1.5	13.0	0.6	17.4*	565.9
1962-63	125.5	249.3	351.7	168.6	134.6	61.6	11.5	21.3	0.0	32.2	0.8	13.7	1170.8
1963-64	233.0	19.0	136.2	64.2	102.0	133.3	37.2	96.1	52.0	41.0	12.0	70.0	996.0
1964-65	81.0	140.4	262.4	114.3	42.8	66.4	41.4	11.0	19.7	10.4	0.0	0.0	789.8
1965-66	20.3	206.0	214.2	262.8	46.4	117.8	24.5	21.5	13.5	0.0	0.0	18.0	945.0
1966-67	164.0	205.0	139.5	70.5	29.0	16.0	33.0	27.0	1.5	25.5	21.0	64.5	796.5
1967-68	55.0	92.0	156.4	198.2	90.9	66.5	5.8	11.5	10.3	0.0	5.5	6.5	698.6
1968-69	39.0	77.8	259.0	153.5	88.5	87.5	8.0	7.0	9.0	3.0	0.0	19.7	752.0
1969-70	5.0	78.1	314.1	129.2	131.4	80.6	12.0	13.5	6.0	20.2	13.3	14.9	818.3
1970-71	99.5	61.6	137.0	76.6	209.6	199.3	22.9	8.6	4.8	6.2	36.8	23.8	886.7
1971-72	40.3	109.4	74.7	95.0	147.1	22.9	94.5	44.0	0.3	77.5	34.4	20.5	760.6
1972-73	187.1	25.7	16.5	188.5	122.0	110.8	57.3	37.3	17.5	35.6	12.3	6.2	816.8
1973-74	83.4	112.0	177.0	79.4	166.0	82.1	98.8	44.0	0.5	0.5	0.5	43.3	887.5
1974-75	98.8	122.3	86.0	42.9	149.9	100.9	16.0	39.0	79.3	14.0	14.0	0.0	763.1
1975-76	32.5	128.1	275.6	133.2	135.2	119.8	81.5	25.7	39.2	21.4	10.7	33.3	1036.2
1976-77	132.0	178.2	164.8	63.9*	43.2	51.0	72.9	30.0	23.0	0.0	8.0	65.2	832.2
1977-78	14.0	219.8	88.8	198.0	48.0	64.0	60.5	12.0	16.5	0.0	5.0	98.0	824.6
1978-79	58.0	154.0	179.0	231.0	77.5	48.7	45.2	38.3	8.1	34.5	18.0	3.5	895.8
1979-80	130.7	186.3	115.3	182.8	28.2	169.2	73.3	26.1	20.5	0.0	0.0	13.6	946.0
1980-81	211.5	128.2	274.0	200.2	63.6	9.2	114.8	0.0	8.7	11.2*	2.0	21.5	1044.9
1981-82	133.4	136.4	307.9	34.5	97.8	96.2	83.5	32.5	0.0	0.0	5.0	13.0	940.2
1982-83	44.0	154.0	68.7	8.0	42.1	47.4	34.0	8.0	40.2	95.5	0.0	10.0	551.9
1983-84	49.4	136.4	205.5	73.3	140.1	66.3	57.2	25.8	0.0	3.0	8.0	3.6	768.6
1984-85	5.3	86.4	79.0	186.9	34.0	101.3	41.9	12.5	2.0	0.0	0.0	0.0	549.3
1985-86	64.8	262.4	49.4*	87.4	169.2	38.3	28.0	15.8	62.8	3.0	8.0	1.0	790.1
1986-87	94.4	37.4	112.2	124.8	70.3	167.1	70.6	25.9	4.9	25.0	42.4	1.0	776.0
1987-88	66.5	155.1	73.2	103.4	147.9	23.5	11.6	16.8	0.0	0.0	20.2	8.5	626.7
1988-89	2.0	250.8	103.6	0.0	74.1	50.1	51.0	6.0	22.3	0.0	0.0	24.1	584.0
1989-90	59.2	56.5	111.0	0.0	36.3	9.0	45.2	21.0	0.0	0.0	74.0	16.0	428.2
1990-91	77.5	140.3	304.0	59.7	54.3	91.8	143.7	45.4	0.0	5.1	28.3	0.0	950.1
1991-92	52.1	111.1	0.0	12.2	13.2	43.4	44.7	37.3	19.5	0.0	3.2	4.8	341.5
1992-93	47.4	42.2	45.5	28.5	96.2	45.9	25.3	93.5	0.0	0.0	0.0	17.0	441.5
1993-94	0.0	262.9	145.1	171.0	81.8	8.0	83.0	40.0	5.4	18.0	2.1	2.4	819.7
M. O.	82.5	127.0	145.7	109.3	89.7	76.7	48.0	29.2	15.9	13.9	10.6	22.9	776.5
T. A.	67.6	68.6	91.2	66.7	54.7	51.5	31.1	24.0	20.4	20.7	15.3	24.6	186.3
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός : ANABPA		Υψόμετρο (m) : 208											
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : ΠΗΝΕΙΟΣ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7704321		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1949-50										60.5	0.0	28.0	
1950-51	55.3	107.9	99.0	97.9	70.1	115.1	15.3	39.0	50.0	81.3	10.4	31.4	772.7
1951-52	264.1	118.6	75.8	138.5	70.1	48.8	26.2	43.1	61.3	5.9	0.9	25.6	878.9
1952-53	31.5	89.6	260.8	82.6	41.6	41.9	61.7	85.9	61.6	36.2	0.0	0.0	793.4
1953-54	178.8	453.3	23.5	201.7	139.4	68.9	28.1	41.7	39.4	0.0	20.1	0.0	1194.9
1954-55	34.3	66.4	43.3	50.3	51.3	213.0	82.8	0.0	66.4	20.6	53.5	159.0	840.9
1955-56	81.7	170.4	27.2	154.4	322.4	78.9	23.9	26.4	0.0	0.0	0.0	12.0	897.3
1956-57	21.4	71.0	30.1	153.4	6.5	105.6	17.4	72.0	75.9	29.3	31.9	60.2	674.7
1957-58	243.9	140.4	81.3	34.7	23.4	116.9	113.2	72.1	31.9	29.4	2.9	189.0	1079.1
1958-59	49.1	170.9	35.5	91.6	33.1	105.7	97.1	102.9	45.0	23.3	42.6	120.3	917.1
1959-60	91.6	126.0	75.5	147.8	34.2	102.0	32.5	126.8	30.0	0.0	3.7	118.0	888.1
1960-61	22.1	22.6	181.7	95.0	20.3	112.2	60.3	31.3	41.2	20.6	5.5	13.1	625.9
1961-62	146.5	37.6	115.7	12.8	74.0	61.5	7.5	24.4	30.8	8.7	4.9	152.7	677.1
1962-63	117.7	160.1	144.0	62.1	110.6	57.0	61.3	59.9	13.5	38.9	17.4	15.1	857.6
1963-64	216.9	42.9	62.3	47.9	22.2	112.7	16.8	81.9	24.5	16.6	1.5	0.0	646.2
1964-65	50.4	85.1	75.6	59.2	83.2	89.1	36.8	56.0	10.7	43.8	3.3	0.0	593.2
1965-66	29.0	101.0	46.6	188.8	27.2	85.8	29.4	41.4	54.1	0.9	26.6	22.8	653.6
1966-67	18.7	216.3	36.5	71.6	37.5	38.1	27.2	83.4	2.0	31.2	5.9	45.1	613.5
1967-68	18.2	38.4	127.7	132.4	76.0	69.7	10.2	70.7	15.7	0.0	23.7	13.7	596.4
1968-69	141.0	86.6	242.2	86.7	106.9	138.1	6.1	6.4	1.3	0.0	0.0	47.1	862.4
1969-70	6.2	39.8	170.3	51.1	49.4	85.1	2.6	31.4	13.6	38.3	34.3	20.4	542.5
1970-71	45.4	47.7	59.7	80.7	102.8	161.5	38.0	0.4	15.9	14.6	7.3	29.9	603.9
1971-72	69.3	54.0	47.0	126.0	113.7	49.2	106.0	17.5	44.4	35.1	41.8	43.5	747.5
1972-73	108.9	19.9	0.0	113.9	73.3	150.2	39.8	0.0	2.2	13.5	46.0	26.0	593.7
1973-74	123.8	40.3	110.7	105.5	135.6	86.1	91.7	42.4	37.8	0.0	4.6	0.0	778.5
1974-75	44.4	56.1	14.9	24.2	120.4	44.4	30.4	66.9	133.3	0.0	41.2	12.7	588.9
1975-76	25.8	102.7	139.9	56.4	212.1	76.1	91.7	19.9	1.2	31.5	58.3	0.0	815.6
1976-77	54.5	68.4	31.0	21.4	46.6	12.8	58.3	12.9	17.0	0.0	0.0	49.8	372.7
1977-78	21.0	78.1	191.4	189.3	55.3	94.4	79.2	55.9	11.7	1.2	8.7	74.6	860.8
1978-79	125.1	25.7	77.3	55.1	105.0	29.5	68.0	118.0	1.4	56.2	14.0	11.8	687.1
1979-80	188.5	161.4	153.2	131.4	164.1	170.4	85.0	49.3	36.3	0.0	4.4	11.7	1155.7
1980-81	228.1	101.8	104.6	227.0	84.1	12.1	85.1	35.8	13.4	1.9	35.2	61.6	990.7
1981-82	38.8	124.8	151.0	31.8	174.1	278.8	144.9	123.9	15.1	10.0	8.2	21.9	1123.3
1982-83	132.3	116.1	40.8*	11.0	75.6	84.9	2.3	5.7	77.1	28.4	4.2	27.0	605.4
1983-84	90.8	73.4	181.2	52.8	100.8	65.9	179.5	33.4	12.0	12.0	135.6	16.1	953.5
1984-85	9.7	49.3	84.6	103.5	42.0	80.9	39.1	31.1	0.0	5.1	0.0	0.5	445.8
1985-86	108.5	174.9	27.9	48.7	141.1	43.2	13.0	116.9	96.2	34.5	14.2	23.1	842.2
1986-87	248.2	105.4	48.4	131.1	49.0	259.0	86.0	46.1	17.0	0.0	12.0	39.0	1041.2
1987-88	84.0	109.0	60.8	25.7	46.6	49.2	59.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	441.3
1988-89	49.1	197.4	92.5	0.0	13.1	123.5	26.7	54.0	36.3	43.0	0.0	22.0	657.6
1989-90	58.0	49.0	53.8	0.0	77.8	20.0	3.2	86.0	27.0	0.0	62.0	23.2	460.0
1990-91	42.0	199.0	192.0	165.0	90.0	94.0	163.3	82.0	3.0	78.0	4.0	8.3	1120.6
1991-92	63.4	28.0	44.0	36.0	45.5	41.0	114.0	54.0	33.5	21.0	0.0	8.5	488.9
1992-93	46.5	49.5	52.0	44.0	128.0	64.5	35.5	83.2	90.0	9.0	0.0	4.0	606.2
1993-94	8.0	310.2	41.6	104.5	176.0	48.5	97.5	74.0	24.0	9.0	12.0	1.0	906.3
M. O.	87.1	106.5	89.9	87.4	85.7	90.6	56.7	52.4	32.3	19.8	17.8	35.3	761.2
T. A.	71.9	81.7	63.2	57.8	60.5	58.0	44.1	35.0	29.7	21.3	25.3	45.0	208.1

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΑΝΑΛΗΨΗ		Υψόμετρο (m) : 620											
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : ΕΥΗΝΟΣ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7764993		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1949-50										0.0	0.0	63.0	
1950-51	89.3	200.2	254.3	157.3	103.5	150.6	58.4	78.8	134.7	41.9	7.3	68.7	1345.0
1951-52	214.7	173.3	92.5	319.0	313.0	46.7	9.5	46.2	0.0	20.4	40.1	17.6	1293.0
1952-53	136.1	307.4	152.8	233.5	89.5	8.0	28.9	64.6	170.3	3.4	6.1	48.8	1249.4
1953-54	117.0	106.9	69.7	212.7	276.3	67.8	92.2	52.7	3.4	0.0	0.0	0.0	998.7
1954-55	38.9	177.5	181.3	175.4	85.4	100.2	162.3	19.9	15.5	18.8	20.4	147.4	1143.0
1955-56	185.6	192.7	12.6	200.3	433.6	299.9	76.3	69.2	47.2	0.0	0.0	14.5	1531.9
1956-57	125.3	261.5	143.6	189.3	65.5	124.4	34.8	114.7	17.0	5.7	11.5	119.4	1212.7
1957-58	150.7	148.8	152.8	231.7	40.8	269.5	277.1	11.8	21.9	21.6	0.0	62.8*	1389.5
1958-59	78.6	129.7	195.1	334.2	8.5	100.6	124.7	45.3	38.3	33.0	13.6	98.5	1200.1
1959-60	131.2	132.3	232.4	314.3	67.4	143.2	156.6	71.1	0.2	0.0*	0.0	129.9	1378.6
1960-61	85.0	99.1	410.8	173.5	85.7	43.6	53.2	62.4	25.7	5.8	5.6	0.3	1050.7
1961-62	98.1	152.0	206.7	90.7	201.0	197.0	67.0	48.5	6.7	24.3	0.3	39.3	1131.6
1962-63	216.5	373.3	387.6	334.1	355.8	87.0	81.6	147.4	49.8	39.4*	57.3	20.0	2149.8
1963-64	172.0	56.5	170.9	45.4	121.7	129.3	38.8	80.3	73.1	21.6	7.5	31.5	948.6
1964-65	68.3	252.2	297.5	257.5	333.0	70.9	155.7	75.8	19.5	0.0	25.5	0.0	1555.9
1965-66	50.4	390.7	203.1	485.9	21.3	157.2*	8.5	47.4	44.2	13.9	24.3	12.1	1459.0
1966-67	160.2	433.4	278.2	208.5	47.1	34.4	96.7	80.1	3.3	46.3	7.6	59.2	1455.0
1967-68	57.4	35.3	172.5	371.5	95.8	49.1	33.8	54.1	94.3	0.0	66.1	38.5	1068.4
1968-69	91.9	163.7	435.6	183.2	278.6	120.1	42.6	35.1	10.4	21.7	8.4	79.1	1470.4
1969-70	0.4	108.4	663.9	188.4	140.6	152.3	66.0	61.0	21.2	9.2	8.5	19.1	1439.0
1970-71	85.6	161.7	139.6	89.1	245.0	312.4	26.4	38.2	6.4	43.5	15.2	92.0	1255.1
1971-72	50.4	198.1	103.7	82.7	187.3	73.8	86.8	70.5	9.4	109.0	41.6	26.2	1039.5
1972-73	289.3	73.7	70.4	219.0	247.8	187.4	95.6	27.1	64.5	27.7	7.8	77.2	1387.5
1973-74	83.9	162.1	197.7	79.0	209.0	98.5	152.6	75.5	62.5	26.0	13.6	112.0	1272.4
1974-75	298.1	237.8	106.4	30.7	125.2	118.1	29.7	79.6	86.2	3.2	61.5	6.4	1182.9
1975-76	184.4	161.9	161.3	93.3	66.1	41.9	72.4	60.3	17.6	29.6	25.5	17.2	931.5
1976-77	152.1	361.8	255.5	61.0	83.2	18.6	52.4	25.0	6.0	0.0	12.6	69.8	1098.0
1977-78	5.6	266.5	113.0	223.8	167.2	89.5	162.0	69.9	35.6	0.0*	7.4	77.5	1218.0
1978-79	115.1	175.7	154.9	252.6	197.4	68.5	160.8	93.9	93.7	0.0	23.2	0.0	1335.8
1979-80	168.3	287.4	257.4	247.4	122.7	183.3	90.7	79.3	55.0	0.0	6.2	23.7	1521.4
1980-81	171.0	202.6	265.8	324.9	187.1	61.0	61.4	93.2	6.7	10.4	17.1	76.1	1477.3
1981-82	219.5	181.5	440.6	36.1	146.4	116.2	145.4	45.2	26.0	5.7	15.5	38.1	1416.2
1982-83	182.1	216.2	270.3	81.1	131.1	44.0	26.1	17.3	126.8	31.0	3.6	26.9	1156.5
1983-84	101.6	223.8	197.6	155.3	161.1	95.9	124.4	39.7	0.0	5.7	48.3	52.2	1205.6
1984-85	12.5	120.1	88.7	217.2	60.9	184.9	85.0	73.4	10.5	1.0	6.9	8.1	869.2
1985-86	78.8	320.0	51.2	216.6	294.6	71.2	69.5	145.6	40.2	41.7	5.2	3.4	1338.0
1986-87	148.4	65.7	139.5	180.0	107.0	257.5	69.2	97.9	39.1	11.4	18.2	6.5	1140.4
1987-88	74.1	125.3	129.2	224.9	187.1	61.0	57.0	0.0	6.7	10.4	17.1	21.9	914.7
1988-89	40.5	277.5	179.8	0.0	52.3	57.3	70.9	92.0	46.9	24.8	0.0	52.7	894.7
1989-90	250.0	151.2	101.4	0.0	38.7	0.0	69.2	37.3	1.8	15.2	99.4	9.8	774.0
1990-91	102.8	158.9	501.0*	56.6	125.1	142.8	107.0	137.1	2.4	30.7	64.7	19.3	1448.4
1991-92	79.6	209.2	77.1	14.4	6.9	110.4	176.3	74.2	49.3	7.2	3.0	11.0	818.6
1992-93	112.0	158.4	136.7	71.5	145.6	113.7	62.2	78.2	9.1	0.0	0.0	23.6	911.0
1993-94	21.9	251.1	189.7	165.4	190.5	25.0	126.7	73.3	0.0	0.0	29.8	10.6	1084.0
M. O.	120.3	196.4	205.5	177.9	151.1	111.0	87.4	65.7	36.3	16.9	19.0	42.9	1230.9
T. A.	71.8	90.3	130.1	109.7	99.6	74.6	54.3	32.6	39.7	20.1	22.1	38.3	255.3

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ANIADA		Υψόμετρο (m) : 1060											
Υψηροσία : ΔΕΗ		Λεκάνη απορροής : ΑΧΕΛΩΟΣ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής : ΤΡΙΚΕΡΙΩ											
Κωδικός οργάνου : 12822531		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60				307.3	128.9	96.7	151.8	61.7	55.8	0.0	9.7	89.7	
1960-61	90.7	126.2	420.6	147.1	82.5	36.2	50.0	42.7	33.4	11.2	6.0	8.9	1055.5
1961-62	112.5	261.1	182.7	108.5	360.7	297.0*	55.4	59.1	16.0	15.6	3.3	77.4	1549.3
1962-63	222.1	621.6	436.3	380.4	482.4	124.4	91.2	134.2*	38.7	18.2	8.8	44.9	2603.2
1963-64	135.3	71.6	290.1	137.2	95.8	203.9	90.6	65.7	102.9	13.5	10.5	21.8	1238.9
1964-65	114.2	179.6	367.1	216.7	256.4	102.9	166.3	93.6	79.1	29.5	1.0	0.0	1606.4
1965-66	31.3	476.5	315.8	644.8	102.8	159.3	51.0	75.1	77.2	1.6	6.8	28.4*	1970.6
1966-67	109.1	498.7	289.8	227.0	55.6	40.9	101.3	54.4	14.6	51.2	2.2	73.3	1518.1
1967-68	32.7	46.4	348.8	416.5	122.4	99.3	37.7	49.3	96.3	2.3	34.4	6.0	1292.1
1968-69	91.9	119.1	293.8	173.5	264.0	159.0	41.5	20.3	46.0	38.1	0.2	73.6	1321.0
1969-70	2.2	298.4	586.9	295.9	148.9	149.1	54.4	38.7	64.4	22.0	8.4	18.0	1687.3
1970-71	143.2	128.8	123.8	217.4*	219.5	342.4	36.7	93.0	17.9	21.0	2.4	83.0	1429.1
1971-72	66.7	303.8	154.2	90.1	165.2	105.1	173.6	105.4	13.3	55.8	60.6	53.5	1347.3
1972-73	257.0	115.3	38.6	135.2	264.7	143.2	93.7	35.1	49.3	29.3	35.3	65.4	1262.1
1973-74	143.4	96.6	253.4	78.6	233.5	90.6	252.8	113.6	25.8	7.3	10.0	110.4	1416.0
1974-75	229.6	232.3	104.4	29.8	131.8	106.5	37.2	50.0	80.8	65.2	60.1	4.5	1132.2
1975-76	142.2	165.1	197.4	97.4	85.9	44.9	134.4	45.3	53.9	23.1	9.3	17.8	1016.7
1976-77	179.0	323.9	323.3	109.2	90.0	56.0	85.0	56.8	32.3	2.6	36.0	102.5	1396.6
1977-78	11.7	249.6	133.7	249.0	211.0	74.6	204.3	52.5	18.4	5.6	1.0	125.0	1336.4
1978-79	37.2	154.9	136.8	355.6	174.8	91.1	202.4	94.0	26.0	35.3	23.5	23.8	1355.4
1979-80	183.7	227.0	222.7	319.0	84.9	243.6	112.9	110.5	50.3	31.6	24.4	34.3	1644.9
1980-81	234.7	278.3	458.9	286.6	154.1	100.3	106.9	67.4	23.2	35.7	27.9	25.0	1799.0
1981-82	175.0	202.2	453.7	49.0	217.9	198.1	140.3	62.5	33.7	9.0	7.6	28.3	1577.3
1982-83	103.9	292.2	257.1	60.6	225.2	167.3	29.0	44.0	103.6	103.2	35.4	21.6	1443.1
1983-84	81.6	309.5	195.8	232.3	243.6	171.8	199.0	88.3	17.7	8.5	64.0	60.2	1672.3
1984-85	14.7	256.4	106.6	450.6	110.9	169.5	82.6	58.4	12.8	43.9	1.4	1.7	1309.5
1985-86	63.5	402.3	31.6	309.0	372.6	95.6	100.9	80.4	72.6	40.4	5.0	12.3	1586.2
1986-87	73.3	50.9	164.8	282.8	147.8	286.3	114.9	76.1	58.9	2.4	6.6	9.2	1274.0
1987-88	199.5	274.4	143.7	117.7	293.5	130.5	94.3	19.2	18.3	0.0	4.4	25.4	1320.9
1988-89	37.7	338.4	179.0	0.7	150.3	150.4	128.6	84.0	12.0	89.4	13.0	25.9	1209.4
1989-90	165.3	150.4	129.5	2.9	65.5	17.5	114.8	51.8	8.2	3.7	99.8	21.1	830.5
1990-91	69.1	138.0	563.4	67.6	175.5	112.7	155.5	146.6	10.3	39.4	78.2	5.9	1562.2
1991-92	83.7	256.6	58.2	24.8	49.6	144.0	115.4	121.3	12.9	22.2	39.8	38.1	966.6
M. O.	113.7	238.9	248.8	200.6	180.9	136.7	109.3	71.2	41.7	26.6	22.3	40.5	1429.1
T. A.	70.8	132.5	147.1	148.0	99.7	75.2	56.4	31.3	29.1	25.1	25.3	34.4	325.5

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.
 (#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΑΝΩ ΜΠΡΑΛΟΣ		Υψόμετρο (m) : 600											
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : ΚΗΦΙΣ-B											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7704833		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1969-70			144.8	75.8	62.6	42.8	0.0	22.0	17.0	0.0	0.0	29.9	
1970-71	118.2	29.2	25.7	59.6	100.0	94.0	48.0	17.0	24.0	103.6	15.0	9.0	643.3
1971-72	52.5	46.2	23.2	240.0	203.5	30.7	67.0	16.0	0.0	106.0	43.5	0.0	828.6
1972-73	144.2	0.0	46.0	171.0	91.0	127.5	12.0	6.3	10.0	0.0	0.0	0.0	608.0
1973-74	128.1	56.0	108.9	168.0	169.8	214.3	99.3	0.0	38.0	0.0	0.0	0.0	982.4
1974-75	68.4	15.0	3.6	19.7	66.7	4.3	11.7	39.6	76.1	0.0	72.8	2.5	380.4
1975-76	0.0	84.6	99.2	58.5	55.6	66.1	42.2	25.6	28.7*	0.0	0.0	0.0	460.5
1976-77	73.8	28.4	22.5	10.1	24.9	23.1	70.0	10.9	21.9	0.0	0.0	32.9	318.5
1977-78	0.0	52.9	137.1	389.6	140.8	44.0	74.0	16.0	0.0	0.0	17.6	59.0	931.0
1978-79	68.0	114.3	120.3	52.0	202.7	48.0	186.0	126.0	16.0	22.1	0.0	0.0	955.4
1979-80	239.9	90.8	47.0	107.8	288.9	120.7	116.7	16.0	16.0	0.0	0.0	7.0	1050.8
1980-81	209.8	31.3	126.0	462.7	42.0	0.0	41.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	912.8
1981-82	53.0	91.1	95.1	59.0	178.3	109.3	123.0	98.0	45.0	0.0	0.0	0.0	851.8
1982-83	0.0	55.2	33.0	67.3	207.0	56.0	39.0	0.0	111.3	116.0	21.0	0.0	705.8
1983-84	115.0	296.0	230.3	78.2	394.1	167.2	200.3	22.5	29.0	0.0	15.0	0.0	1547.6
1984-85	163.0	114.3	234.8	456.9	32.0	68.4	29.5	0.0	5.3	18.0	0.0	0.0	1122.2
1985-86	74.1	119.6	33.3	59.3	155.6	216.4	6.0	52.5	19.5	6.0	43.0	43.0	828.3
1986-87	146.6	78.3	94.6	103.5	176.3	240.5	94.2	3.0	22.0	0.0	0.0	0.0	959.0
1987-88	73.6	131.8	92.3	119.1	59.0	100.9	39.4	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	631.0
1988-89	23.0	281.5	269.6	0.0	13.0	197.7	9.4	161.3	24.4	78.6	0.0	0.0	1058.5
1989-90	56.3	118.0	84.0	32.0	79.0	62.5	293.8	68.9	89.6	0.0	100.6	50.2	1034.9
1990-91	48.0	388.2	442.5	216.6	97.6	188.0	221.5	112.3	0.0	7.6*	117.6	6.0	1845.9
1991-92	105.7	154.2	53.3	92.6	133.2	165.5	124.5	158.6	114.6	23.0	0.0	5.0	1130.2
1992-93	103.5	143.8	179.9	212.5	213.9	164.3	60.7	248.3	10.5	0.0	0.0	0.0	1337.4
1993-94	10.0	329.7	282.0	157.8	374.4	84.3	78.1*	193.0	6.3	65.2	21.0	0.0	1601.8
M. O.	86.4	118.8	121.2	138.8	142.5	105.5	83.5	57.1	29.0	21.8	18.7	9.8	946.9
T. A.	63.9	103.8	103.7	129.9	101.8	71.3	74.6	70.3	33.6	38.4	32.9	17.8	373.2
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός : ΑΡΑΧΩΒΑ		Υψόμετρο (m) : 960											
Υψηροσία : ΔΕΗ		Λεκάνη απορροής : ΕΥΗΝΟΣ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 12827137		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60								96.6	45.2	1.8	34.2	134.4	
1960-61	93.2	110.0	362.0	171.9	86.2	62.0	51.8	52.0	21.0	7.4	0.0	0.0	1017.5
1961-62	61.4	193.2	209.5	69.5	255.9	301.6	81.0	19.0	66.2	18.8	48.0	91.4	1415.5
1962-63	199.2	481.4	419.0	456.4	449.7	107.9	41.8	148.0	19.4	41.8	19.7*	37.0	2421.3
1963-64	209.6	64.8	225.2	74.5	151.0	194.8	93.4	108.6	112.0	39.8	41.6	29.6	1344.9
1964-65	40.4	177.6	311.9*	84.5	253.4	91.0	188.6	81.8	58.0	0.0	0.0	0.0	1287.2
1965-66	36.8	47.8	256.4	430.8	40.0	151.0	18.4	76.6	60.8	0.0	22.0	63.8	1204.4
1966-67	127.4	277.0	193.3	228.3*	16.8	54.6*	99.2	58.0	0.0	90.2	8.4	80.8*	1234.0
1967-68	53.9*	82.6*	331.6*	296.5	96.6	11.6	13.4	48.0	82.8	0.0	42.8	20.2	1080.0
1968-69	55.0	51.8	308.7	148.2	219.6	132.8	52.4	4.6	83.6	23.8	0.0	39.8	1120.3
1969-70	0.0	198.3	553.7	301.4	163.3	140.8	44.8	53.0	63.6	0.0	0.0	45.6	1564.5
1970-71	148.2	181.2	124.6	0.0	236.3	113.6	42.3*	49.2	10.2	28.6	0.0	96.9*	1031.1
1971-72	47.0	230.2*	148.5*	92.8*	171.6*	100.9*	180.9*	83.1*	29.8*	87.8*	38.8	38.6	1250.0
1972-73	301.8	101.8	46.7	46.7	243.1	158.4	107.8	18.8	51.4	67.0	22.0	47.8	1213.3
1973-74	96.6	139.8	212.2	70.4	228.4	121.8	222.4	96.8	23.0	9.6	6.6	133.6	1361.2
1974-75	275.2	143.1	98.6	26.4	122.2	114.0	34.2	82.4	51.4	37.4	101.6	18.6	1105.1
1975-76	131.8	163.2	189.4	103.8	106.8	64.8	159.0	58.2	108.2	59.0	8.6	9.2	1162.0
1976-77	167.8	314.0	343.7	74.6	90.4	44.4	84.6	36.2	14.0	0.0	46.2	29.6	1245.5
1977-78	3.2	297.0	210.9	230.3	178.4	85.8	215.8	45.2	34.0	3.2	0.0	141.4	1445.2
1978-79	64.6	170.8	202.5	403.4	252.8	65.9	196.6	73.0	13.5	52.1*	20.4	40.7	1556.3
1979-80	251.7	254.0	186.7	189.0	88.9	219.0	153.3	57.7	41.1	10.5	28.3	44.2	1524.4
1980-81	175.6	294.0	391.6	166.8	197.5	74.5	95.2	94.6	15.9	58.3	21.4	34.4	1619.8
1981-82	125.0	88.8	568.0	69.6	149.9	127.7	133.1	31.2	14.2	0.0	30.2	13.8	1351.5
1982-83	127.5	233.2	346.8	55.0	117.4	102.3	16.0	55.2	91.5	50.8	0.0	19.6	1215.3
1983-84	88.5	177.4*	198.3	129.2	172.7	101.3	186.0	53.1	0.0	4.7	38.0	51.4	1200.6
1984-85	11.9	179.6	102.2	254.1	80.5	124.2	58.8	74.2	9.8	0.0	0.0	14.2	909.5
1985-86	38.6	414.0	31.5	325.7	159.4	55.9	98.6	79.2*	55.7*	42.6*	10.2*	0.0	1311.4
1986-87	65.0	15.2	206.0	235.6	86.5	245.3	87.8	54.4	38.6	0.0	36.5	4.0	1074.9
1987-88	139.2	242.9	183.4	103.6	168.6	97.9	87.7	7.0	13.0	0.0	7.5	15.3	1066.1
1988-89	29.9	310.8	184.1	0.0	142.2	96.3	108.8	102.5	49.7	49.3	22.7	29.5	1125.8
1989-90	75.2	133.3	125.5	0.0	79.2	0.0	82.8	45.0	28.0	27.5	68.0	26.5	691.0
1990-91	42.8	199.3	425.5	28.8	185.4	86.1	89.0	122.4	6.6	39.6	113.9	3.5	1342.9
1991-92	69.5	252.1	41.3	8.2	11.0	93.9	111.2	114.8	33.0	16.1	17.3	47.8	816.2
M. O.	104.8	194.4	241.9	152.4	156.3	110.7	101.1	66.1	40.8	26.3	25.9	42.5	1259.6
T. A.	78.7	104.7	135.1	130.2	87.1	62.8	59.6	33.4	30.5	27.0	27.6	38.9	298.7

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός	: ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ							Υψόμετρο (m)	: 107					
Υψηροσία	: ΕΑΑ							Λεκάνη απορροής	: ΚΗΦΙΣ-Α					
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ							Υπολεκάνη απορροής	:					
Κωδικός οργάνου	: 4865							Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)					
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο	
1930-31				115.3	51.9	29.3	54.5	36.8	24.3	0.0	2.1	9.8		
1931-32	10.8	20.3	165.9	29.5	22.3	91.2	12.1	1.0	3.3	0.0	1.7	0.0	358.1	
1932-33	4.9	70.8	22.8	68.9	42.2	11.4	29.8	27.3	23.8	29.9	1.9	10.2	343.9	
1933-34	36.8	27.9	104.6	53.4	103.9	45.2	4.3	17.4	13.8	4.4	0.0	4.2	415.9	
1934-35	9.7	56.0	97.2	85.0	37.8	36.9	1.4	2.4	5.5	0.0	0.0	20.0	351.9	
1935-36	30.2	28.0	86.8	70.5	58.9	31.5	6.3	47.7	73.2	1.1	11.4	1.6	447.2	
1936-37	89.4	114.0	68.8	8.7	36.1	12.9	11.6	97.0	1.3	17.0	1.3	13.9	472.0	
1937-38	117.5	88.0	105.8	34.9	57.4	32.2	47.6	3.7	0.0	10.6	12.3	29.3	539.3	
1938-39	77.6	53.9	119.0	68.4	38.3	116.6	16.9	1.7	34.3	0.0	7.8	17.9	552.4	
1939-40	33.0	80.4	105.4	95.7	27.3	23.6	20.4	33.3	1.8	12.7	3.4	0.0	437.0	
1940-41	26.4	63.9	42.5	31.3	55.1	7.1	9.1	9.5	8.6	0.0	0.4	0.9	254.8	
1941-42	74.4	19.8	73.3	138.3	62.7	35.6	22.2	0.4	13.3	1.2	27.4	0.0	468.6	
1942-43	56.2	45.8	19.8	46.9	13.4	52.7	13.3	16.1	18.4	0.0	0.0	21.7	304.3	
1943-44	9.4	22.9	38.5	40.5	84.5	24.4	61.9	0.3	0.6	9.6	69.4	0.8	362.8	
1944-45	41.0	9.3		81.8	10.1	24.4	22.3	0.0	0.1	0.0	0.5	2.8		
1945-46	32.6	136.8	110.7	44.2	15.8	74.6	26.0	24.6	0.4	3.2	0.0	0.0	468.9	
1946-47	42.1	12.9	124.1	76.5	13.2	2.3	0.8	0.9	48.8	6.0	1.1	0.0	328.7	
1947-48	49.6	52.0	51.9	41.5	57.4	14.8	24.7	44.3	23.7	0.0	0.0	13.9	373.8	
1948-49	0.5	36.7	23.0	67.0	17.0	33.3	9.2	0.0	38.9	39.5	0.9	144.4	410.4	
1949-50	68.6	52.1	15.0	22.5	11.5	86.5	24.3	23.7	0.4	0.0	0.0	35.7	340.3	
1950-51	9.2	12.7	129.4	117.4	21.8	27.9	7.9	22.6	34.6	2.7	38.2	18.1	442.5	
1951-52	35.2	68.5	49.8	39.3	51.3	73.9	0.2	34.7	3.7	1.4	0.0	2.7	360.7	
1952-53	33.4	86.5	117.8	83.3	7.0	36.2	30.6	100.3	7.2	0.9	3.2	2.0	508.4	
1953-54	126.2	15.6	49.0	72.2	60.8	24.8	53.8	40.9	1.1	0.0	0.0	9.3	453.7	
1954-55	94.3	77.4	55.1	74.8	43.9	11.0	58.8	0.1	0.6	7.0	10.9	21.7	455.6	
1955-56	260.9	112.9	9.4	30.8	56.5	71.2	20.0	3.8	2.4	0.0	0.0	5.4	573.3	
1956-57	10.5	57.0	52.1	43.7	9.5	10.6	17.4	47.2	2.4	0.0	0.0	4.8	255.2	
1957-58	112.4	46.8	37.0	91.5	7.5	36.1	30.1	17.1	12.2	0.0	0.0	49.4	440.1	
1958-59	8.4	89.2	5.4	23.4	0.9	25.2	28.0	16.2	2.1	24.1	0.2	9.1	232.2	
1959-60	27.0	32.4	39.4	70.9	19.6	22.8	24.4	4.4	6.6	0.0	18.5	9.3	275.3	
1960-61	12.7	81.9	131.6	93.5	27.6	77.2	6.8	7.3	1.1	0.0	0.0	0.0	439.7	
1961-62	14.3	85.5	44.0	44.8	43.4	10.6	20.5	6.9	1.8	0.5	0.0	78.7	351.0	
1962-63	42.8	89.5	138.7	66.7	21.4	17.3	10.1	86.3	0.9	9.8	0.2	0.0	483.7	
1963-64	143.7	48.1	55.7	73.4	36.6	18.8	10.8	3.4	32.3	0.0	0.0	12.4	435.2	
1964-65	17.9	17.5	50.0	72.4	136.6	61.6	24.6	17.0	4.2	0.0	2.8	0.0	404.6	
1965-66	3.7	23.7	32.4	37.0	13.6	60.6	25.7	22.5	10.5	0.0	0.9	38.0	268.6	
1966-67	51.1	31.1	92.6	24.9	43.2	15.1	23.9	26.1	4.8	12.7	0.0	25.9	351.4	
1967-68	112.0	56.7	61.5	80.9	52.8	30.7	9.8	48.7	60.0	0.0	3.6	0.2	516.9	
1968-69	69.2	91.5	98.4	54.5	12.6	57.7	16.0	3.2	0.6	0.0	0.0	15.0	418.7	
1969-70	0.1	18.3	122.9	30.1	47.0	26.3	0.9	15.9	3.8	1.5	0.0	14.9	281.7	
1970-71	28.1	14.0	57.9	67.3	69.6	74.9	12.7	1.8	0.0	1.1	1.4	9.6	338.4	
1971-72	20.6	24.6	79.7	70.4	64.0	14.5	92.5	10.4	0.0	12.4	22.8	7.5	419.4	
1972-73	147.2	2.7	12.5	68.9	68.8	74.3	9.8	4.3	0.6	30.4	0.6	44.4	464.5	
1973-74	16.2	27.5	52.3	38.1	78.2	67.3	16.0	32.8	25.1	0.0	3.6	12.6	369.7	
1974-75	19.5	38.0	30.7	28.8	43.4	29.7	17.3	49.2	8.4	6.8	29.6	0.0	301.4	
1975-76	22.5	73.0	144.2	38.8	117.8	30.1	38.4	15.7	2.6	0.1	17.2	13.5	513.9	
1976-77	130.4	72.0	21.6	10.7	11.0	10.0	21.3	1.2	9.8	0.0	0.0	20.4	308.4	
1977-78	5.8	153.9	109.6	58.6	57.7	21.0	32.9	9.6	2.3	0.0	0.0	47.3	498.7	
1978-79	88.9	33.9	92.3	21.3	49.8	14.3	0.7	33.4	0.0	1.6	0.5	1.1	337.8	
1979-80	101.7	78.5	36.3	33.0	12.8	86.0	34.0	12.1	23.7	0.0	2.1	0.4	420.6	
1980-81	101.7	29.2	76.7	85.6	30.9	24.0	36.7	2.5	0.0	1.9	0.4	0.0	389.6	
1981-82	23.1	31.9	86.5	29.4	56.6	48.7	54.0	26.6	0.3	9.8	1.2	0.1	368.2	
1982-83	17.9	64.2	76.1			44.3	12.3	24.8	1.4	5.2	14.6	2.5		
1983-84	22.3	73.0	76.6	39.9	34.3	85.4	116.3	1.4	0.0	23.0	9.8	0.0	482.0	
1984-85	0.7	19.9	50.1	75.4	27.2	84.9	32.0	9.1	0.4	5.9	0.0	1.3	306.9	
1985-86	24.2	29.3	39.4	30.5	61.2	11.5	13.3	19.0	39.7	0.9	0.0	0.0	269.0	
1986-87	44.9	5.2	31.6	15.1	35.6	88.2	95.2	2.7	28.2	0.0	12.8	0.0	359.5	
1987-88	69.4	100.7	37.6	37.7	97.3	67.3	27.4	17.5	23.5	0.0	0.0	9.0	487.4	
1988-89	3.1	102.4	83.3	3.1	3.2	33.2	5.6	3.6	4.3	1.4	0.1	0.7	244.0	
1989-90	66.6	11.8	17.0	4.8	15.8	0.0	17.4	0.8	0.0	0.0	14.8	1.8	150.8	
1990-91	21.0	33.6	89.3											
M. O.	49.5	52.6	68.6	54.3	41.8	40.2	25.4	19.9	11.6	4.9	5.9	13.6	389.6	
T. A.	48.8	34.5	39.3	29.2	28.8	27.9	23.1	22.7	16.2	8.7	11.8	23.1	91.1	

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΑΤΑΛΑΝΤΗ		Υψόμετρο (m) : 110											
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : Ρ. ΑΤΑΛΑΝ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7705601		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1966-67				12.7	59.4	150.5	12.5	28.6	0.0	18.1	7.3	5.7	
1967-68	73.5	76.5	107.7	71.2	74.1	104.0	0.0	42.0	14.2*	0.0*	19.5*	10.3*	593.0
1968-69	122.6*	105.2*	184.8*	98.2*	66.2*	60.2*	9.0*	5.9*	4.6*	6.9*	8.6*	39.4*	711.6
1969-70	17.8*	36.0*	130.8*	49.8*	70.1*	80.4*	6.7*	47.4*	36.4	23.6	1.5	45.8	546.3
1970-71	79.5	21.3	75.1	27.2	86.1	113.2	30.1	10.7	25.7	10.1	32.5*	23.3	534.8
1971-72	97.3	43.3	60.1	176.6	72.4	30.0	79.0	17.7	5.6	19.4	23.1	31.8	656.3
1972-73	107.0	35.5	27.7	139.1	51.9	41.0	11.8	16.7	16.3	23.3	0.0	27.8	498.1
1973-74	166.9	89.2	91.8	47.5	111.6	54.8	27.8	14.9	16.2	0.0	0.0	10.8	631.5
1974-75	44.5	82.9	22.5	41.7	159.9	66.0	52.2	29.7	64.4	0.0	37.0	6.0	606.8
1975-76	53.5	95.5	124.1	79.1	189.2	22.8	48.6	20.5	8.6	11.8	39.5	0.0	693.2
1976-77	64.8	54.8*	33.2	28.3	15.2	26.3	33.5	0.0	9.7	0.0	19.0	21.2	306.0
1977-78	20.0	24.0	185.5	139.3	63.1	19.6	71.1	11.5	9.6	0.0	6.5	27.5*	577.7
1978-79	65.5*	61.0*	114.0*	61.4*	72.8*	21.0*	32.9*	19.7	0.0	13.3	23.1	0.0	484.7
1979-80	240.3	112.8	63.3	72.2	151.2	38.2	91.1	24.3	19.4	2.3	18.5	14.3	847.9
1980-81	169.5	32.0	103.8	262.9	49.7	7.0	36.3	11.0	1.2	0.0	6.8	57.8	738.0
1981-82	36.4	82.4	76.2	51.0	115.7	179.5	152.8	68.3	15.8	15.2	15.1	8.5	816.9
1982-83	34.1	90.4	76.1	12.4	116.8	29.1	4.6	10.3	84.9	8.3	22.0	0.0	489.0
1983-84	41.0	53.0	134.3	67.7	77.4	111.4	114.4	31.0	5.8	6.3	20.2	1.2	663.7
1984-85	6.8	77.1	147.1	98.9	91.1	67.9	17.1	8.5	0.0	11.8	0.0	34.1	560.4
1985-86	110.8	110.5	51.9	26.6	56.6	30.6	6.3	62.4	3.3	12.8	2.5	8.3	482.6
1986-87	130.6	25.7	25.9	96.2	72.4	179.7	56.2	11.1	10.7	7.7	10.1	2.0	628.3
1987-88	99.3	69.7	32.0	74.0	85.2	78.7	19.7	2.1	14.7	0.8	1.6	2.6	480.4
1988-89	53.9	128.3	106.8	3.7	25.9	122.0	7.5	7.9	5.1	29.9	4.8	2.3	498.1
1989-90	41.8	51.9	71.7	1.8	10.7	12.3	42.1	5.1	4.5	0.3	67.8	17.1	327.1
1990-91	22.4	78.9	98.1	55.5	61.6	90.2	69.0	29.4	0.0	4.8	13.9	1.7	525.5
1991-92	86.7	54.7	73.0	33.1	68.0	42.7	32.4	38.4	23.3	1.3	0.0	0.0	453.6
1992-93	14.3	50.1	57.4	45.9	74.4	29.7	10.1	80.8	6.8	0.5	39.7	2.2	411.9
1993-94	6.2	217.2	16.3	167.9	103.8	55.9	20.7	51.1	8.5	53.8	10.6	0.0	712.0
M. O.	74.3	72.6	84.9	72.9	80.4	66.6	39.1	25.2	14.8	10.1	16.1	14.3	573.2
T. A.	56.6	41.2	46.7	59.4	40.2	48.8	36.5	21.0	19.2	12.1	15.9	16.0	132.7

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός	: ΒΑΚΑΡΙΟ			Υψόμετρο (m)	: 1150								
Υψηροσία	: ΔΕΗ			Λεκάνη απορροής	: ΑΧΕΛΩΟΣ								
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ			Υπολεκάνη απορροής	:								
Κωδικός οργάνου	: 12817924			Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)								
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1958-59										61.7	53.6	69.0	
1959-60	165.3	149.1		388.3	149.3	146.2	194.7	102.8*	41.6*	5.0	9.9	120.4	
1960-61	132.8	165.4	395.5	138.6	61.1	113.6	94.2	57.8	47.1	31.2	0.0	5.0	1242.3
1961-62	181.8	293.1	211.3	165.0	235.5	436.3	97.7	63.3	41.0	24.8	8.4	102.2	1860.4
1962-63	247.0	779.4	454.0	465.0	592.4	120.3	102.9	114.1	67.2	51.2	41.9	62.1	3097.5
1963-64	198.7	68.1	409.3	76.9	149.8	222.3	88.7	123.0*	88.2	51.9*	16.8	91.5	1585.2
1964-65	163.3	215.3	444.2	212.4	254.9	104.6	245.5	59.1	60.8	46.5	5.7	1.4	1813.7
1965-66	42.2	457.9	325.3	417.4	118.6	184.1	75.0	91.2	67.5	17.8	16.5	69.8	1883.3
1966-67	159.0	435.4*	375.4	279.6	51.9	45.9	186.1	87.0	13.3	61.1	46.7	95.0	1836.4
1967-68	56.1	45.8	356.0	459.2	130.2	121.9	40.2	163.7	77.6	0.0	36.9	40.1	1527.7
1968-69	119.0	165.4	405.5	215.3	327.1	227.3	88.4	15.5	49.7	16.0	44.7	61.0	1734.9
1969-70	1.4	188.4	641.1	300.3	238.1*	206.1	102.3	57.4	55.6	62.0	15.9	30.0	1898.6
1970-71	169.3	127.2	330.9	354.3	198.0	324.8	58.2*	51.3*	16.8	36.4	36.7	102.0	1805.9
1971-72	69.4	319.8	149.6	263.8	208.6	132.0	225.5	95.8	44.7	65.4	64.2	90.6	1729.4
1972-73	465.0	125.6	64.6	179.7	279.1	215.2	90.2	35.7	43.3	49.9	55.0	108.0	1711.3
1973-74	174.6	259.2	338.1	91.2	287.7	102.6	253.6	123.6	30.5	11.7	6.3	142.6	1821.7
1974-75	369.3	228.6	83.7	36.8	179.2	162.4	93.3	63.6	86.3	39.0	65.8	15.6	1423.6
1975-76	215.9	181.3	181.9	98.6	110.3	91.7	111.4	85.2	59.6	42.7	22.6	42.7	1243.9
1976-77	142.3	309.5	434.7	128.8	83.0	38.9	88.8	60.5	22.0	2.8	35.2	90.4	1436.9
1977-78	65.8	246.5	190.6	261.7	250.2	172.8	241.0	84.4	28.4	9.1	8.9	224.0	1783.4
1978-79	86.6	145.2	257.7	343.7	188.1	127.8	286.4	157.3	97.6	37.8	27.9	31.4	1787.5
1979-80	176.4	227.8	211.2	303.6	83.5	255.9	93.9	196.5	4.3	2.3	43.6	34.4	1633.4
1980-81	343.0	263.2	391.5	234.1	233.4	1.2	96.0	101.9	8.9	5.7	78.5	68.5	1825.9
1981-82	160.0	128.1	560.6	88.6	190.7	178.7	114.5	149.9	10.5	8.8	10.4	90.5	1691.3
1982-83	208.2	326.9	416.8	46.6	208.8	112.6	52.8	77.3	79.8	67.3	23.5	39.6	1660.2
1983-84	86.1	236.6	202.8	355.3	251.0	178.4	125.8	41.7	15.3	15.4	70.9	105.6	1684.9
1984-85	13.4	258.4	96.5	458.0	137.1	230.7	124.5	42.2	44.4	4.5	10.6	8.2	1428.5
1985-86	86.2	470.7	72.0	263.0	400.4	97.3	97.8	71.4	64.5	54.5	12.6	44.6	1735.0
1986-87	111.4	75.9	213.0	298.3	146.4	307.2	42.2	109.4	31.0	94.2	13.3	16.5	1458.8
1987-88	279.8	337.5	171.2	73.7	246.4	132.1	92.0	15.4	4.5	5.9	15.4	78.7	1452.6
1988-89	50.5	482.7	239.7	4.5	139.3	123.3	88.0	83.2	71.7	77.7	14.4	60.2	1435.2
1989-90	228.6	201.3*	165.1	6.0	31.2	22.9	170.2	117.7	2.7	0.5	62.9	23.5	1032.6
1990-91	161.0	174.0	575.6	47.9	214.0	48.6	116.1	186.7	12.6	76.6	49.1	6.2	1668.4
1991-92	157.4	218.5	38.6	21.9	34.8	92.8	216.3	132.3	57.0	53.6	16.7	19.7	1059.6
M. O.	160.2	251.8	293.9	214.5	194.2	153.9	127.1	91.5	43.8	35.0	30.6	64.4	1655.9
T. A.	101.1	146.9	157.9	143.1	111.5	91.6	66.1	45.5	27.4	27.0	22.0	47.0	350.7
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός : ΒΡΑΓΚΙΑΝΑ ΜΙΚΡΑ		Υψόμετρο (m) : 580											
Υψηροσία : ΔΕΗ		Δεκάμη απορροής : ΑΧΕΛΩΟΣ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 12817153		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60								87.7	16.3	0.4	0.1	79.3	
1960-61	56.0	169.9	302.4*	75.7	77.7	58.8	117.0	53.8	55.1	27.4	0.0	0.0	993.8
1961-62	88.6	269.3*	177.4	111.0	205.7	291.5	104.4	30.1	30.5	8.2	3.3	161.1	1481.1
1962-63	215.2	509.5	331.3	342.3	474.4	78.8	104.9	136.5	102.4	56.3	89.2	29.0	2469.8
1963-64	165.5	70.6	242.4	25.0	100.5	178.0	49.7	101.7	108.3	52.0	30.4	47.3	1171.4
1964-65	152.8*	239.9*	294.6*	203.4*	187.5	49.5	191.7	67.0	62.0	0.0	6.0	3.0	1457.4
1965-66	36.0	541.5*	183.8	364.5*	96.2*	39.0	48.0	52.4	41.9	3.4	17.3	97.6	1521.6
1966-67	152.5*	373.0	249.4	151.0	30.0	28.0	96.0	75.0	24.8*	20.0	35.0	62.0	1296.7
1967-68	72.0	30.0	262.7*	268.6*	78.8	79.4	37.6	75.4	106.4	0.0	46.2	21.7	1078.8
1968-69	86.6	108.1	260.1	179.9	328.5	145.0	35.7	34.2	29.4	25.4	39.9	81.6	1354.4
1969-70	0.0	158.0	508.0	217.2	207.4	124.0	77.7	54.5	51.5	75.4	83.7	79.6	1637.0
1970-71	113.3	110.9	142.8	192.9	248.8	425.1	35.4	27.9	10.5	30.2	15.8	140.2	1493.8
1971-72	60.3	242.5	142.0	165.7	214.5	162.4	147.3	77.6	31.2	73.6	96.6	50.2	1463.9
1972-73	221.7	129.3	25.0	194.9	253.2	195.7	92.0	23.0	55.6	10.0	13.4	58.0	1271.8
1973-74	156.4	148.4	306.0	44.2	154.4	83.5	246.6	88.3	5.2	10.0	3.5	116.3	1362.8
1974-75	223.6	151.8	92.1	0.0	100.2	73.9	61.7	53.6	47.6	29.5	41.2	12.9	888.1
1975-76	177.7	149.0	126.9	111.9	50.5	88.2	109.6	27.1	51.3	77.3	16.0	7.0	992.5
1976-77	162.0	268.1	229.2	155.8	102.8	39.7	86.0	46.7	11.2	0.0	17.5	90.7	1209.7
1977-78	24.2	280.3	137.3	207.9	176.1	111.8	214.2	83.6	10.7	0.0	5.2	190.7	1442.0
1978-79	50.1	99.6	210.8	320.4	264.6	102.3	194.2	60.3	47.0	40.2	18.1	11.0	1418.6
1979-80	81.3	181.8	155.9	252.5	54.2	233.0	97.2	152.3	46.3	4.2	32.5	22.1	1313.3
1980-81	281.7	227.1	386.2	179.6	204.6	78.0	116.0	142.7	0.0	26.5	3.2	62.7	1708.3
1981-82	170.3	180.9	407.7	20.9	153.4	142.3	101.4	104.8	62.0	14.4	7.5	38.7	1404.3
1982-83	108.9	272.1	276.6	58.4	125.2	86.4	26.4	31.5	60.9	88.5	34.7	50.7	1220.3
1983-84	64.2	209.8	147.4	238.6	171.6	146.6	92.0	62.7	6.5	12.0	46.7	88.2	1286.3
1984-85	10.4	109.2	40.8	430.9	72.7	203.4	73.9	94.6	2.0	9.5	21.6	7.0	1076.0
1985-86	67.0	330.9	64.8	287.6	371.1	82.9	62.2	69.2	50.6	34.3	15.0	19.0	1454.6
1986-87	39.4	61.3	158.3	244.9	157.2	281.8	81.7	76.3	43.7	32.0	17.5	7.2	1201.3
1987-88	193.7	347.4	148.1	69.5	165.4	123.3	90.6	13.7	36.0	0.0	20.2	30.0	1237.9
1988-89	69.2	269.7	161.1	0.0	104.8	121.5	141.3	103.6	23.5	68.9	10.2	24.6	1098.4
1989-90	163.0	140.9	93.8	0.0	30.0	26.0	113.8	76.7	10.2	2.5	6.0	36.4	699.3
1990-91	118.2	135.4	463.4	12.7	164.5	85.9	152.9	153.6	26.1	35.3	38.4	4.2	1390.6
1991-92	48.7	162.2	5.2	11.0	22.7	77.8	187.5	64.6	32.9	35.5	81.2	53.2	782.5
M. O.	113.5	208.7	210.4	160.6	160.9	126.4	105.8	72.8	39.4	27.4	27.7	54.0	1308.7
T. A.	71.1	118.3	122.8	118.7	102.5	86.9	55.0	36.8	28.4	26.3	26.5	47.5	314.9
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός	: ΓΕΦΥΡΑ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣ				Υψόμετρο (m)	: 277							
Υψηροσία	: ΔΕΗ				Λεκάνη απορροής	: ΑΧΕΛΩΟΣ							
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ				Υπολεκάνη απορροής	: ΜΕΓΔΟΒΑΣ							
Κωδικός οργάνου	: 12819201				Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)							
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1963-64		30.4	230.7	14.5	56.3	111.7	81.5	77.4	89.8	16.3	1.3	29.8*	
1964-65	81.2*	129.1*	234.4*	145.9*	228.3*	21.5	105.5	57.0	17.5	33.0	0.0	0.0	1053.4
1965-66	0.0	361.2	283.2	395.5	76.0	101.0	11.0	37.5	33.5	0.0	7.0	0.6*	1306.5
1966-67	117.5	425.5	218.0	162.0	17.0	15.5	71.5	74.5	22.0	31.3	14.5	79.9	1249.2
1967-68	41.8	38.7	197.6	308.9	93.6	73.8	5.8	86.0	73.3	0.0	27.3	13.3	960.1
1968-69	33.8	96.3	259.8	76.5	263.3	119.3	55.7	87.2	118.1	32.8	0.0	98.5	1241.3
1969-70	0.0	369.9	471.5	275.6	147.4	135.8	49.9	69.3	0.0	0.0	14.7	19.0	1553.1
1970-71	163.2	187.0	174.5	200.4	237.4	382.7	43.0	70.8	6.8	64.4	18.5	129.8	1678.5
1971-72	59.4	288.2	143.5	99.1	196.2	141.4	128.0	81.9	0.0	83.6	95.5	10.7	1327.5
1972-73	191.6	49.9	14.8	149.4	274.0	172.8	100.9	8.4	30.4	44.6	32.5	49.1	1118.4
1973-74	105.8	117.5	262.1	55.7	157.2	80.7	264.8	128.7	10.5	19.5	11.6	184.8	1398.9
1974-75	247.5	160.1	81.0	57.4	120.7	137.3	32.6	38.8	105.8	11.2	35.3	5.5	1033.2
1975-76	197.3	143.7	135.3	103.2	65.1	62.8	113.5	21.8	60.4	79.2	22.8	1.9	1007.0
1976-77	143.0	239.0	174.2	121.1	115.3	63.4	47.9	17.5	8.7	0.0	38.0	97.1	1065.2
1977-78	6.5	192.5	137.7	244.5	227.1	97.5	261.1	48.4	11.2	0.0	0.0	135.7	1362.2
1978-79	37.2	203.7	117.5	395.0	215.1	100.8	182.9	101.8	44.3*	19.8*	9.4*	21.0*	1448.5
1979-80	112.7	173.6	141.1	276.8	46.0	148.4	106.6	100.5	35.1	30.3	16.2	44.4	1231.7
1980-81	179.8	270.7	393.1	203.8	118.5	118.8	78.0	70.7	9.4	14.6	11.4	26.4	1495.2
1981-82	207.9	170.2	345.4	11.6	157.7	97.5	99.2	40.5	26.9	0.0	15.1	25.1	1197.1
1982-83	128.7	145.2	233.2	76.1	134.4	62.1	18.4	33.1	109.8	46.0	2.8	30.8	1020.6
1983-84	46.3	188.6	157.3*	151.3	134.6	127.1	122.0	72.7	0.0	0.0	63.4	59.9	1123.2
1984-85	2.7	210.6	43.1	220.7	72.0	147.4	64.4	61.3	0.5	0.0	0.0	4.8	827.5
1985-86	43.1	378.4	24.7	183.5	270.1	77.3	103.6	36.0	49.0	58.5	16.0	20.0	1260.2
1986-87	23.8	27.6	65.7	159.6	111.8	210.3	103.7	76.6	96.5	0.6	7.8	2.2	886.2
1987-88	192.2	295.6*	110.5	70.3	167.8	112.3	51.1	3.3	10.4	0.0	17.6	11.4*	1042.5
1988-89	50.5	232.4	123.6	0.0	45.3	76.5	140.5	61.9	65.4	74.0	40.5	43.1	953.7
1989-90	118.2	109.4	113.4	0.0	41.0	1.5	78.3	39.2	0.5	5.3	45.5	26.0	578.3
1990-91	77.9	125.4	380.2	31.7	39.3	62.9	129.0	127.7*	34.6	20.8	46.3	11.2	1087.0
1991-92	47.8	224.4	18.2	5.2	7.6	125.2	173.2	72.1	39.1	19.1*	5.4*	34.0	771.3
M. O.	94.9	192.6	182.3	144.7	132.3	109.8	97.4	62.2	38.3	24.3	21.3	41.9	1152.8
T. A.	72.6	105.9	115.6	112.6	80.1	69.9	63.6	31.7	36.8	26.4	21.7	46.5	247.6
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός : ΓΡΑΒΙΑ		Υψόμετρο (m) : 450											
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : ΚΗΦΙΣ-Β											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7685377		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1954-55				123.0	46.1	132.4	131.6	3.2	20.6	27.9	28.4	113.0	
1955-56	279.1	170.4	39.7	136.9	388.1	236.2	43.0	24.1	8.3	0.0	0.0	9.0	1334.8
1956-57	68.8	127.0	103.7	124.8	12.8	97.3	60.4	15.2	154.5	20.5	0.0	60.8	845.8
1957-58	410.8	158.5	152.4	99.9	35.5	158.1	60.7	21.0	42.0	31.0	0.0	227.6	1397.5
1958-59	79.1	180.2	86.9	194.2	30.5	92.8	98.5	34.6	34.7	53.8	28.5	85.5	999.3
1959-60	75.3	153.7	102.3	213.7	113.6	104.6	62.7	60.5	28.0	0.0	25.0	195.4	1134.8
1960-61	15.3	44.7	255.0	112.1	52.3	116.2	45.1	16.1	7.8	22.5	0.0	1.0	688.1
1961-62	118.0	66.7	186.0	51.1	132.2	78.7	4.9	29.2	1.7	1.0	0.0	120.3	789.8
1962-63	126.7	225.0	314.4	225.5	178.8	123.0	38.7	95.0	6.2	50.9	0.0	22.7	1406.9
1963-64	311.7	45.0	129.9	143.6	66.3	122.4	36.5	95.3	77.3	25.5	1.0	23.8	1078.3
1964-65	49.9	48.0	101.7	144.7	181.5	105.5	51.2	30.7	49.5	30.5	0.2	0.0	793.4
1965-66	60.3	134.4	98.5	248.5	33.5	105.2	34.1	62.4	26.4	1.2	15.0	38.3	857.8
1966-67	47.8	246.1	145.8	66.7	69.7	68.9	37.4	16.3	0.4	31.3	13.8	47.9	792.1
1967-68	58.0	49.0	201.3	217.2	101.5	105.8	11.9	45.2	17.7	0.0	14.0	16.2	837.8
1968-69	164.3	102.0	398.7	142.3	104.6	122.4	4.9	9.3	6.9	1.6	7.2	41.8	1106.0
1969-70	14.9	81.6	274.6	99.5	96.5	97.6	6.7	50.3	26.3	36.1	4.4	32.5	821.0
1970-71	127.1	39.3	131.0	131.3	185.3	229.7	65.3	11.5	4.7	41.7	26.2	60.0	1053.1
1971-72	80.9	76.6	78.3	184.5	140.1	58.3	123.7	38.9	6.0	33.7	67.6	31.6	920.2
1972-73	180.2	72.0	39.4	153.0	99.8	120.7	15.9	14.0	23.4	22.7	43.7	1.9	786.7
1973-74	134.3	103.7	163.8	79.8	159.2	123.9	77.4	35.7	4.4	3.5	3.5	14.4	903.6
1974-75	100.9	131.1	43.3	41.9	208.4	46.9	18.9	57.5	70.3	27.1	56.0	6.9	809.2
1975-76	18.5	107.9	194.8	95.5	155.7	97.8	68.4	27.3	3.8	4.9	14.6	3.7	792.9
1976-77	96.8	103.3	87.6	31.4	32.8	30.1	68.0	10.4	18.9	0.2	0.9	44.9	525.3
1977-78	18.6	156.2	154.2	229.1	99.6	91.5	91.1	14.2	4.3	1.7	2.3	95.2	958.0
1978-79	119.8	166.9	103.7	126.4	93.7	30.4	58.3	62.9	16.8	37.3	10.3	10.1	836.6
1979-80	222.1	153.5	122.4	182.3	101.3	135.5	57.6	32.0	30.3	0.0	5.2	17.3	1059.5
1980-81	293.2	88.6	187.9	277.9	75.2	5.8	94.3	12.4	25.5	0.0*	11.8	78.5	1151.1
1981-82	134.6	138.7	195.1	69.0	161.3	177.3	133.5	89.9	31.8	1.8	10.6	37.3	1180.9
1982-83	36.8	169.3	108.8	13.5	61.3	62.5	21.5	22.2	103.0	57.7	37.1	1.0	694.7
1983-84	61.1	97.4	357.5	88.0	182.1	119.0	161.6	21.0	9.4	20.1	32.2	6.4	1155.8
1984-85	17.8	122.1	184.8	192.5	50.2	121.0	57.6	47.4	4.5	11.4	2.3	17.9	829.5
1985-86	111.8	220.3	48.7	86.6	172.3	68.8	19.8	59.4	71.2	55.7	24.0	15.6	954.2
1986-87	190.6	42.2	87.4	141.5	63.1	213.8	102.0	15.3	16.8	0.5	17.1	0.0	890.3
1987-88	97.1	141.7	55.5	113.7	180.0	89.1	22.5	18.7	7.0	0.0	0.0	3.0	728.3
1988-89	50.8	235.2	149.3	8.8	93.1	174.6	25.3	34.3	12.5	42.6	9.4	27.6	863.5
1989-90	108.5	126.2	131.3	5.8	38.0	36.2	68.3	29.4	17.3	0.5	143.5	51.1	756.1
1990-91	60.4	157.3	312.9	139.6	74.6	81.3	135.6	61.0	0.1	17.6	68.7	2.6	1111.7
1991-92	81.3	129.2	65.7	34.8	63.3	58.3	69.0	85.6	52.2	7.8	8.2	9.5	664.9
1992-93	52.8	70.3	108.4	66.3	134.0	67.2	24.0	106.9	3.5	0.0	0.1	3.3	636.8
1993-94	2.8	272.7	114.5	167.4	162.4	34.1	60.3	57.6	10.6	12.2	40.7	0.0	935.3
M. O.	109.7	127.0	149.2	125.1	110.8	103.5	59.2	39.3	26.4	18.4	19.3	39.4	925.2
T. A.	90.7	60.2	87.8	68.5	70.1	52.5	39.6	27.3	31.5	18.5	27.4	51.2	206.0
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός : ΓΡΑΜΜΗΝΗ ΟΞΥΑ													Υψόμετρο (m) :	1160
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ													Λεκάνη απορροής :	ΕΥΗΝΟΣ
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ													Υπολεκάνη απορροής :	
Κωδικός οργάνου : 7765761													Τύπος πληροφορίας :	Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο	
1950-51								38.4	61.1	0.0	31.2	77.0		
1951-52	314.9	187.4	37.6	271.5	66.5	10.4	10.1	40.3	5.1	15.6	15.6	5.1	980.1	
1952-53	61.5	175.7	154.5	182.2				34.3	84.8	56.1	25.5	18.5	5.6	
1953-54	146.9	98.2	32.0	22.0	93.0	74.5		68.0	56.0	35.7	0.0	18.5	0.0	
1954-55	42.6	94.1	85.6	86.4	22.3	37.6	43.5	0.0	20.6	25.7	5.1	77.7	541.2	
1955-56	104.1	119.7	20.7	129.1	140.2	57.1	36.3	21.5	31.1	0.0	10.5	10.5	680.8	
1956-57				10.5	10.5	31.2	30.8	77.6	96.5	0.0	57.5	72.2		
1957-58	137.8	108.6	83.5	126.3	54.7	289.4	107.2	9.5	44.3	29.4	0.0	114.9	1105.6	
1958-59	65.3	115.5	118.9	469.5	44.0	65.0	123.3	39.0	80.7	32.1	31.1	65.9	1250.3	
1959-60	121.6	149.9	184.3	321.1	167.2	155.5	132.6	101.7	12.5	0.0	2.5	117.4	1466.3	
1960-61	73.0	66.3	354.4	96.9	44.4	40.9	47.4	30.8	25.2	2.5	0.0	2.1	783.9	
1961-62	88.5	205.5	257.3	46.2	270.6	316.5	51.5	46.5	50.4	10.9	20.5	107.0	1471.4	
1962-63	322.8	397.0	442.8	319.1	385.9	110.8	92.6	130.2	5.1	65.4	17.2	14.2	2303.1	
1963-64	142.9	119.9	258.0	82.0	112.4	126.4	45.5	64.9	89.6	2.0	12.8	33.3	1089.7	
1964-65	114.4	133.3	203.3	281.7	156.0	147.6	126.6	101.3	54.2*	0.0	1.5	0.0	1319.9	
1965-66	48.7	426.9	182.5	395.0	76.3	158.6	67.3	50.7	25.2	18.5	52.2	39.5	1541.4	
1966-67	169.5	278.1	232.7	179.7	31.0	35.0	81.7	46.1	6.3	82.0	16.3	71.9	1230.3	
1967-68	43.8	37.4	217.6	382.4	75.2	97.7	14.0	70.8	93.2	0.0	29.0	17.8	1078.9	
1968-69	164.9	188.5	357.4	240.5	354.1	185.8	25.0	17.5	37.0	14.5	0.0	42.0	1627.2	
1969-70	3.0	186.8	540.7	271.8	211.5	139.4	23.3	82.4	71.0	29.0	30.0	5.0	1593.9	
1970-71	134.8	105.7	241.2	110.0	241.7	299.8	43.0*	32.9	21.0	40.7	4.2	66.2	1341.2	
1971-72	81.8	198.2	111.1	113.2	153.2	47.4	118.5	60.5	16.5	26.7	47.5	34.3	1008.9	
1972-73	385.4	42.4	22.7	142.6	202.8	153.8	64.6	41.6	47.3	92.5	41.7	37.9	1275.3	
1973-74	124.2	119.4	182.5	59.7	226.6	87.4	134.3	85.2	29.4	9.0	22.9	65.1	1145.7	
1974-75	196.9*	130.7	81.1	27.0	163.0	97.8	42.7	105.7	101.2	31.7	67.3	3.7	1048.8	
1975-76	94.3	172.6	214.1	142.8	154.8	75.1	100.0	59.7	68.0	40.6*	10.4	7.1	1139.5	
1976-77	226.1	242.3	193.9	101.7	14.6	44.1	67.6*	29.5	37.8	0.0	41.4	45.6	1044.6	
1977-78	9.7	231.2	208.8	266.6	226.0	55.4	142.6	48.3	6.8	0.0	7.5*	110.5	1313.4	
1978-79	58.9	54.3	350.2	238.2	173.6	70.3	153.1	90.7*	34.8	37.2	36.8	31.0	1329.1	
1979-80	243.0	180.2	221.6	226.0	88.2*	107.9	91.7	69.1	30.6	21.1*	5.5	52.2	1337.1	
1980-81	242.1	221.8	296.4*	290.3	168.0	38.8	77.5	69.4	0.5	18.5*	8.2	55.5	1487.0	
1981-82	135.9	157.2	410.4	89.1	70.9	168.5	120.9	114.4	45.4	25.0	17.6	10.9	1366.2	
1982-83	69.6	225.3	79.8	74.1*	170.2	36.7	34.0	30.3	70.6	84.4	57.7	22.9	955.6	
1983-84	69.5	203.0	140.0	151.9	213.2	155.1	156.7*	46.1	16.2	18.8	68.7	31.6	1270.8	
1984-85	16.8	169.2	85.6	266.6	62.7	160.8	66.7	38.6	26.3*	22.4*	0.0	8.9	924.6	
1985-86	75.4*	270.8*	50.9	234.6	234.2	82.0*	70.4*	74.4*	62.9	89.6	4.3	8.7	1258.2	
1986-87	69.5	55.2	141.6	200.1	103.1	247.0	120.6	43.5	50.8	32.1	45.8	14.8	1124.1	
1987-88	136.8	224.4	135.1	90.1	270.4	149.1	52.1	29.7	13.9	0.0	17.5	29.1	1148.2	
1988-89	18.7	260.5	193.7	2.1	163.3	68.5	71.6	140.7	41.8	49.2	10.3	24.9	1045.3	
1989-90	149.6	96.5	102.0	0.8	55.3	15.0	125.9	74.1	7.5	26.8	140.9	39.9	834.3	
1990-91	87.3	137.5	447.7	95.7	110.4	86.0	114.3	115.6*	33.6	22.1*	92.8*	0.0	1343.0	
1991-92	54.4	201.2	93.0	7.3	86.2	103.6	128.8	143.3	81.2	21.6	1.0	20.7	942.3	
1992-93	97.9	117.4	131.6	35.9	166.5	159.0	61.3	191.7	14.6	0.0	0.0	11.9	987.8	
1993-94	4.9	232.6	176.9	192.2	155.7	46.2	148.5	147.2	29.0	44.7	38.0			
M. O.	117.8	170.0	192.3	164.5	142.6	110.4	80.7	68.0	40.6	25.2	26.3	37.5	1184.5	
T. A.	87.3	83.8	124.2	117.0	88.5	75.8	42.2	41.1	27.4	25.4	28.4	33.7	312.5	

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός	: ΓΡΗΓΟΡΙΟ		Υψόμετρο (m)	: 1000									
Υψηροσία	: ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής	: ΕΥΗΝΟΣ									
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής	:									
Κωδικός οργάνου	: 7766017		Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)									
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1951-52	253.9	189.7	226.6	730.9	648.4	191.2	13.5	85.4	19.1	27.1	0.0	43.2	2429.0
1952-53	136.3	642.1	325.6	275.1	390.2	77.0	167.5	208.5	155.9	13.2	22.7	10.4	2424.5
1953-54	204.2	50.6	189.5	312.9	447.0	162.3	206.5	153.6	54.0	0.0	0.0	27.6	1808.2
1954-55	88.5	139.2	153.2	215.2	136.0*	114.2*	91.7*	12.6	39.4	56.5	174.6	133.6	1354.7
1955-56	333.0	353.5	108.7	177.3	304.1	165.0	107.1	89.7	94.8	18.6	0.0	27.3	1779.1
1956-57	117.8	370.5	152.3	183.2	153.1	84.3	77.7	145.7	67.2	0.0	43.9	72.9	1468.6
1957-58	124.7	152.9	192.1	100.2	40.9	227.2	114.6	26.8	39.8	18.4	0.0	65.2	1102.8
1958-59	46.5	151.4	149.4	177.7	19.5	71.6	75.6	34.3	39.3	76.2	53.2	79.5	974.2
1959-60	107.2	78.2	82.2	165.2	114.5	70.2	92.2	121.8	46.0	0.0	42.0	113.9	1033.4
1960-61	60.0	45.6	213.3	125.9	82.3	45.4	60.7	66.0	7.0	44.3	0.0	0.0	750.5
1961-62	0.0	42.4	108.3	82.5	155.6	149.2	79.0	53.0	26.8	15.0	17.9	34.0	763.7
1962-63	266.8	462.7	476.1	381.8	415.9	174.7	142.0	317.4	95.6	85.7	10.3	34.4	2863.4
1963-64	255.4	95.3	399.9	120.0	141.5	371.7	132.1	65.4	117.7	58.2	40.1	30.1	1827.4
1964-65	152.4	395.5	412.4	145.2	330.5	132.6	380.7	51.0	100.9	0.0	0.0	0.0	2101.2
1965-66	35.3	726.2	465.8	522.6	125.4	239.6	121.2	100.9	79.8	0.0	10.2	70.7	2497.7
1966-67	283.8	397.0	396.8	213.2	49.0	32.1	181.0	70.0	8.0	130.0	9.0	145.0	1914.9
1967-68	90.0	116.0	552.0	568.0	147.0	188.0	17.0	64.0	235.0	0.0	48.0	1.4	2026.4
1968-69	105.6	287.4	482.6	298.7	406.0	303.3	99.5	10.7	61.2	14.3	28.1	68.0	2165.4
1969-70	0.0	188.9	999.3	507.5	207.9	240.0	73.5	72.9	49.9	45.4	32.4	38.3	2456.0
1970-71	132.1	228.2	276.6	173.9	300.6	338.7	97.0	19.5	27.0	35.8	8.0	78.4	1715.8
1971-72	59.3	412.0	228.9	208.2	367.0	197.2	180.2	113.6	11.0	60.6	25.9	31.4	1895.3
1972-73	330.1	67.6	34.2	161.9	331.1	206.2	119.9	26.5	66.5	37.0	6.6	26.9	1414.5
1973-74	172.2	268.5	356.1	115.8	296.0	210.2	329.4	133.7	12.0	7.0	20.2	162.2	2083.3
1974-75	377.0	156.7	78.7	65.6	222.7	165.0	20.3	166.8	70.2	35.5	70.7	0.0	1429.2
1975-76	290.9	181.3	209.5	126.3	162.2	79.5	147.4	77.2	126.6	82.8	15.4	7.5	1506.6
1976-77	214.8	393.9	328.1	124.4	164.0	34.0	103.5	86.4	31.9	1.0	12.8	43.5	1538.3
1977-78	0.0	394.2	224.7	230.5	103.2	43.0	273.9	39.5	6.2	0.0	12.0	211.4	1538.6
1978-79	75.4	85.4	212.7	320.2	151.6	71.4	306.3	139.3	78.3	19.0	12.7	2.0	1474.3
1979-80	277.8	370.4	173.3	151.7	33.7	205.5	165.1	185.1	74.5	5.5	20.2	137.5	1800.3
1980-81	230.6	432.3	453.6	323.7	83.2	36.4	133.5	146.4	24.3	49.3	57.3	43.2	2013.8
1981-82	276.7	250.6	670.6	70.2	104.1	136.5	193.1	92.3	32.3	0.0	39.8	43.5	1909.7
1982-83	177.5	521.9	332.7	46.4	217.1	136.3	77.4*	52.7	175.3	232.5	43.2	17.2	2030.2
1983-84	150.3	381.6	308.7	195.0	202.1	245.7	267.9	44.5	6.3	0.0	73.1	54.7	1929.9
M. O.	164.4	273.6	302.3	230.8	213.7	155.9	140.8	93.1	63.0	35.4	28.8	56.2	1758.2
T. A.	105.7	176.1	196.0	158.0	143.7	88.9	88.7	65.4	53.1	47.6	33.5	52.5	504.5

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.
 (#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός	: ΔΑΥΛΕΙΑ			Υψόμετρο (m)	: 380		
Υπηρεσία	: ΥΠΕΧΩΔΕ			Λεκάνη απορροής	: ΚΗΦΙΣ-B		
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ			Υπολεκάνη απορροής	:		
Κωδικός οργάνου	: 7682305			Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)		

Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1954-55				77.0	21.8	68.0	121.6	11.1					
1955-56													
1956-57													
1957-58													
1958-59													
1959-60													
1960-61													
1961-62													
1962-63	198.7*	140.5*	212.1	253.5	192.6	39.6	21.0	84.6	70.2	72.4	0.0	0.0	1285.2
1963-64	285.3	102.3	55.9	135.0	122.1	219.0	25.0	73.8	122.5	0.0	0.0	18.1	1159.0
1964-65	13.4	14.3	52.8	104.6	104.8	98.7	118.6	25.7	39.6	53.2	9.1	0.0	634.8
1965-66	78.0	100.0	75.9	363.9	23.0	135.8	39.1	63.3	8.5	0.0	9.6	35.0	932.1
1966-67	25.4	154.4	105.0	26.6	28.8	121.0	49.1	17.1	7.4	11.2	49.5	25.6	621.1
1967-68	65.9	54.0	225.9	186.7	113.6	130.6	14.5	53.6	103.5	0.0	47.6	10.4	1006.3
1968-69	137.7	166.0	421.7	133.6	56.1	149.7	6.5	0.0	0.0	0.0	10.1	60.5	1141.9
1969-70	0.0	43.2	273.7	49.6	68.4	96.6	0.0	85.6	33.3	42.0	5.7	60.3	758.4
1970-71	127.7	42.6	100.8	132.2	185.0	187.8	41.0	4.9	15.9	57.3	72.1	23.4	990.7
1971-72	77.8	57.2	94.9	227.2	142.9	71.6	160.2	58.4	6.5	51.0	73.9	21.3	1042.9
1972-73	160.0	57.4	44.3	179.4	58.6	100.1	16.8	21.0	26.6	99.3	18.0	23.6	805.1
1973-74	116.0	48.9	164.7	123.5	237.9	123.9	24.1	37.5	8.5	0.0	6.1	12.0	903.1
1974-75	44.7	144.2	29.2	42.6	195.0	82.7	24.3	47.3	103.6	11.3	38.8	7.1	770.8
1975-76	14.5	116.0	209.7	67.4	180.4	104.4	70.2	18.1	5.3	26.6	8.0	6.1	826.7
1976-77	185.4	69.8	95.6	26.5	25.0	9.3	57.4	0.0	10.8	0.0	0.0	41.3	521.1
1977-78	24.9	135.4	259.0	198.5	67.6	11.1	76.3	10.2	4.9	0.0	19.2	53.6	860.7
1978-79	80.2	139.5	209.5	90.0	103.0	17.0	48.6	97.8	2.0	15.4	26.6	0.0	829.6
1979-80	338.3	101.0	189.9	205.0	99.5	96.0	58.1	32.8	42.2	0.0	9.0	11.8	1183.6
1980-81	242.2	20.8	101.7	373.7	79.7	0.0	102.1	8.3	0.0	0.0	7.9	27.4	963.8
1981-82	97.1	128.4	114.1	60.2	184.4	202.2	152.4	78.2	5.8	15.0	6.4	34.7	1078.9
1982-83	28.8	219.3	74.1	13.9	71.4	77.7	5.3	18.8	74.9	27.6	27.8	0.0	639.6
1983-84	57.7	126.6	162.1	73.2	135.1	72.0	188.2	18.4	0.0	8.5	26.9	0.0	868.7
1984-85	4.0	104.9	224.1	206.9	48.5	125.3	15.4	32.0	4.6	0.0	0.0	10.4	776.1
1985-86	89.0	155.6	88.1	56.9	161.9	67.7*	4.0	74.4	16.2	11.9	0.6	0.0	726.3
1986-87	249.0	57.9	37.1	159.8	74.4	141.8	118.7	0.0	17.3	0.0	23.9	0.0	879.9
1987-88	117.4	99.9	77.7	137.3	179.4	117.7	26.4	16.7	14.3	0.0	0.0	0.0	786.8
1988-89	55.1	225.1	159.9	10.2	52.4	144.6	20.3	25.4	5.0	10.3	0.0	6.4	714.7
1989-90	61.6	72.1	159.9	11.7	40.6	19.4	62.7	5.0	18.3	0.0	82.2	14.5*	548.0
1990-91	52.3	154.7	266.6	137.6	60.5	95.4	140.6	32.8	0.0	10.8	24.1	0.0	975.4
1991-92	104.4	110.2	68.9	36.9	58.0	53.1	52.0	70.7	37.9	0.0	0.0	0.0	592.1
1992-93	62.7	43.9	106.4	89.9	184.6	59.5	6.3	70.6	0.0	0.0	0.0	0.0	623.9
1993-94	0.0	301.9	103.7	127.5	183.3	76.3	39.7	43.2	43.4	6.3	20.0	0.0	945.3
M. O.	99.8	109.6	142.7	124.8	107.3	94.4	57.8	37.5	26.5	16.6	19.5	15.7	856.0
T. A.	86.5	63.4	87.8	92.0	62.7	54.1	51.6	29.3	33.5	25.1	23.1	18.4	195.4

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός	: ΔΑΦΝΟΣ			Υψόμετρο (m)	: 1050		
Υπηρεσία	: ΥΠΕΧΩΔΕ			Λεκάνη απορροής	: ΜΟΡΝΟΣ		
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ			Υπολεκάνη απορροής	:		
Κωδικός οργάνου	: 7685633			Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)		

Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1991-92				35.1	18.6	88.7	131.9	124.6	89.5	5.0	2.6	29.6	
1992-93	85.1	91.0	119.9	37.6	207.0	217.1	58.7	114.0	0.0	0.0	0.0	25.0	955.4
1993-94	13.2	299.7	148.9	156.7	192.1	21.3	142.5	84.3	26.9	28.5	26.0	0.0	1140.1
M. O.	49.1	195.3	134.4	76.5	139.2	109.0	111.0	107.6	38.8	11.2	9.5	18.2	1047.8
T. A.	50.8	147.6	20.5	69.5	104.7	99.5	45.6	20.9	45.9	15.2	14.3	15.9	130.6

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΔΕΣΦΙΝΑ		Υψόμετρο (m) : 590											
Υψηροσία : ΕΜΥ		Λεκάνη απορροής : ΥΠΟΛΟΙΠΑ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής : Α-ΣΤΕΡ											
Κωδικός οργάνου : 2589185		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1970-71				33.2	119.3	97.0	25.9	14.6	1.7	7.7	8.0	19.4	
1971-72	22.4	50.1	55.9										
1972-73													
1973-74													
1974-75				2.2	53.3	42.5	1.0	33.3		0.0	30.5	0.0	
1975-76	6.4	104.8	139.4	35.9	75.8	13.0	47.0	24.9	2.6	17.6	0.0	0.0	467.4
1976-77	55.6	80.6	41.7	13.4	40.3	8.5	23.9	2.4	12.5	0.2	0.0	2.9	282.0
1977-78	1.1	86.7	47.4										
1978-79													
1979-80													
1980-81													
1981-82				22.5	71.2	88.0	95.9	23.6	4.1	0.4	4.4	4.4	
1982-83	41.1	141.3	68.7	0.9	0.0	5.6	5.1	13.7	9.8	27.8	3.4	0.0	317.4
1983-84	26.2	78.9	100.1	35.0	91.6	65.4	93.9	12.8	0.4	2.2	4.1	0.1	510.7
1984-85	1.2	40.5	54.9	81.7	18.6	52.6	26.7	14.8	2.4	0.0	0.1	0.5	294.0
1985-86	57.4	195.2	29.9	25.7	53.6	23.9	5.0	6.5	12.3	1.5	0.3	0.1	411.4
1986-87	45.3	31.8	48.8	57.3	41.8	70.0	29.7	4.3	5.8			0.0	
1987-88	51.4	32.0	46.1	40.5	66.6	28.9	5.4	1.2	0.1	0.0	0.0	3.3	275.5
1988-89	3.2	161.7	53.1		32.4	25.4	28.3	9.2	0.9		0.0	6.8	
1989-90	36.6		44.7	3.4	22.2	10.3	47.4	13.7	1.8	0.0	80.0	10.4	
1990-91	39.2	121.0	227.8										
M. O.	29.8	93.7	73.7	29.3	52.8	40.9	33.5	13.5	4.5	5.2	10.9	3.7	365.5
T. A.	21.1	53.0	54.6	23.9	32.4	31.1	31.1	9.4	4.5	9.2	23.4	5.7	96.7

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΔΡΥΜΑΙΑ		Υψόμετρο (m) : 580											
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : ΚΗΦΙΣ-Β											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7846913		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1962-63		8.3	345.2	262.1	115.4	168.0	23.2	85.5	4.3	2.9	0.0	12.4	
1963-64	209.0	27.4	71.2	316.1	54.2	79.4	33.7	73.8	31.3	14.9	3.6	34.0	948.6
1964-65	97.3	21.0	68.5	144.4	100.3	197.8	54.4	31.6	46.1	29.6	0.4	0.0	791.4
1965-66	61.1	61.4	28.0	166.7	12.4	131.0	49.6	57.8	21.5	0.0	26.5	41.5	657.5
1966-67	34.6	162.6	83.8	44.4	49.2	95.3	20.0	20.6	7.2	34.9	7.2	73.5	633.3
1967-68	26.5	112.7	89.7	193.5	64.2	74.9	5.3	62.2	18.3	0.0	20.3	19.5	687.1
1968-69	262.3	144.6	326.7	116.3	50.5	87.1	10.4	3.3	4.7	0.0	6.4	68.1	1080.4
1969-70	13.4	16.9	172.1	73.0	52.5	68.7	0.0	99.4	45.0	64.1	0.0	10.6	615.7
1970-71	114.4	38.4	66.4	131.8	121.2	105.6	51.8	6.7	20.5	97.4	21.6	47.6	823.4
1971-72	139.4	53.0	47.5	102.4	54.7	50.8	118.2	11.4	17.9	51.5	54.9	21.5	723.2
1972-73	145.6	89.7	51.4	197.0	53.6	94.3	15.0	8.4	16.3	16.8	30.3	7.7	726.1
1973-74	186.8	72.4	83.1	60.6	217.0	61.8	34.4	34.6	0.0	0.0	0.0	6.3	757.0
1974-75	32.0	88.8	20.0	15.7	225.8	20.7	10.7	20.8	83.9	5.5	57.4	0.0	581.3
1975-76	12.1	70.9	195.6	63.4	167.6	57.3	61.7	20.6	33.5	3.5	34.2	9.5	729.9
1976-77	123.3	51.8	47.4	8.6	9.7	20.3	67.5	6.5	13.9	0.0	8.6	78.5	436.1
1977-78	22.3	65.0	229.3	221.4	71.3	38.6	42.8	12.7	0.0	0.0	7.3	90.8	801.5
1978-79	62.0	85.3	103.1	50.9	54.0	15.9	18.0	87.3	21.8	59.5	11.7	0.0	569.5
1979-80	227.0	233.0	182.0	99.0	81.7	89.7	53.8	35.4	17.7	0.0	3.5	12.4	1035.2
1980-81	248.3	30.3	77.1	251.1	67.4	4.2	54.5	0.0	19.0	0.0	4.2	57.7	813.8
1981-82	82.5	79.7	64.1	48.8	155.0	229.6	95.8	95.7	33.4	7.7	14.5	10.3	917.1
1982-83	14.8	148.2	60.8	15.6	56.2	105.1	25.1	14.9	68.9	22.4	26.7	0.0	558.7
1983-84	52.6	89.7	157.3	43.4	137.3	81.0	181.9	26.0	19.2	14.5	43.8	4.2	850.9
1984-85	35.9	128.2	226.8	150.2	31.8	63.3	40.4	55.8	10.7	19.4	0.0	25.8	788.3
1985-86	121.9	136.5	43.4	61.7	82.0	69.2	3.5	82.2	55.8	23.2	11.4	3.5	694.3
1986-87	113.2	54.2	66.7	135.8	67.0	145.8	91.7	5.2	4.2	0.0	23.0	0.0	706.8
1987-88	143.8	51.3	18.7	20.3	126.7	107.5	45.0	42.0	24.0	0.0	0.0	0.0	579.3
1988-89	64.0	157.5	141.4	26.9	57.0	223.1	13.1	47.5	23.7	58.2	0.0	8.7	821.1
1989-90	80.2	78.1	82.4	20.0	68.7	17.1	45.2	17.2	30.9	12.0	134.4	60.4	646.6
1990-91	22.1	186.5	182.0	168.0	47.9	101.7	118.2	46.1	0.0	15.2	71.3	8.0	967.0
1991-92	81.4	82.1	32.6	9.0	82.0	39.9	40.3	70.0	103.0	1.1	0.0	0.7	542.1
1992-93	3.1	45.4	70.0	16.9	125.2	57.0	20.9	79.8	6.4	0.0	0.2	0.4	425.3
1993-94	1.5	267.7	33.1	110.4	146.5	78.5	46.3	54.6	19.1	39.2	14.2	0.0	811.1
M. O.	91.4	91.8	108.4	104.5	87.7	86.9	46.6	41.1	25.7	18.5	19.9	22.3	732.9
T. A.	74.9	61.8	84.7	83.6	52.9	56.8	39.3	30.7	24.1	24.4	28.1	27.3	159.8

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός :		ΔΡΥΜΩΝΑΣ		Υψόμετρο (m) :		900							
Υψηρέσια :		ΔΕΗ		Λεκάνη απορροής :		ΕΥΗΝΟΣ							
Τύπος οργάνου :		ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :									
Κωδικός οργάνου :		12827652		Τύπος πληροφορίας :		Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)							

Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο

1970-71	71.2	79.1	174.4	156.1	314.6	293.3	43.6	19.5	27.3	27.8	35.6	201.8	1444.3
1971-72	56.5	248.6	49.6	98.5	328.5	252.4	304.2	108.6	46.6	28.9	52.1	29.2	1603.7
1972-73	310.2	23.7	61.3	194.5	224.3	148.4	121.1	53.6	63.8	27.2	15.2	67.4	1310.7
1973-74	68.6	99.0	223.1	74.0	181.4	144.4	93.5	84.6	37.5	9.9	9.6	129.2	1154.8
1974-75	222.9	197.4	165.9	30.3	117.6	76.8	20.1	116.6	91.7	25.4	28.9	9.4	1103.0
1975-76	193.5	134.7	195.7	140.9	41.4	79.8	122.7	11.0	67.7	61.9	27.2	14.7	1091.2
1976-77	204.2	447.6	298.0	87.3	119.9	43.3	49.9	30.7	21.7	0.0	29.9	49.2	1381.7
1977-78	13.5	234.9	148.1	245.2	192.4	110.3	237.1	40.3	24.8	0.0	0.4	109.4	1356.4
1978-79	79.1	222.9	150.6	370.2	319.3	116.1	203.7	137.0	54.1	9.5	19.6	13.9	1696.0
1979-80	130.1	288.0	202.6	273.1	69.1	188.8	122.6	128.5	75.6	7.2	55.1	41.0	1581.7
1980-81	188.1	264.2	321.7	198.8	212.8	87.1	99.8	82.6	34.8	26.0*	27.5	46.1	1589.5
1981-82	230.3	179.5	561.6	65.7	185.4	128.9	164.1	40.6	4.7	9.8	13.7	26.7	1611.0
1982-83	136.8	258.0	334.5	62.5	219.3	94.0	26.7	35.5	54.2	46.9	26.5	32.8	1327.7
1983-84	97.4	372.3	289.1*	151.2*	231.7	114.0	138.0	46.8	0.0	0.0	50.6	63.5	1554.6
1984-85	22.2	191.3	99.2	223.6	124.5	137.5	35.6	41.7	9.1	5.6	6.0	1.0	897.3
1985-86	119.9	424.9	48.7	282.1	331.9	54.5	97.5	92.0	64.0	66.0	20.8	2.5	1604.8
1986-87	84.0	40.5	146.7	237.1	151.5	235.2	73.9	78.8	57.5	1.3	52.1	8.6	1167.2
1987-88	177.5	233.8	232.6	111.6	179.3	107.4	88.6	9.7	7.2	0.0	0.0	36.0	1183.7
1988-89	11.3	243.4	201.2	0.0	51.2	52.5	107.2	105.7	74.5	72.4	2.3	45.4	967.1
1989-90	140.1	158.7	125.2	0.7	73.0	1.7	84.4	57.7	26.6	66.6	72.3	43.5	850.5
1990-91	93.9	185.4	517.7	56.8	167.6*	91.9	102.8	118.7	44.1	89.4	64.6	10.6	1543.5
1991-92	0.3	170.4*	83.3*	25.2	6.4	113.3	148.3	81.8	27.1	91.5	23.6	0.0	771.2

M. O.	120.5	213.6	210.5	140.2	174.7	121.4	113.0	69.2	41.6	30.6	28.8	44.6	1308.7
T. A.	81.8	108.8	135.4	101.8	95.3	69.8	68.9	39.1	25.6	30.8	21.0	48.3	279.9

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός :	ΕΠΙΝΙΔΑΝΑ				Υψόμετρο (m) :	1050							
Υπηρεσία :	ΔΕΗ				Λεκάνη απορροής :	ΑΧΕΛΩΟΣ							
Τύπος οργάνου :	ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ				Υπολεκάνη απορροής :	ΑΓΡΑΦΙΩΤ							
Κωδικός οργάνου :	12826115				Τύπος πληροφορίας :	Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)							
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60				467.0#	187.0*	88.0#	203.8#	106.1*	59.2#	0.0#	37.1#	94.3#	
1960-61	127.5#	209.0#	521.5#	136.9#	101.3#	120.8#	94.7#	92.0#	27.3#	39.7#	1.8#	2.2#	1474.7
1961-62	134.8#	382.9#	142.7#	159.5#	285.2#	561.9#	137.6#	20.3#	74.2#	21.5#	6.0#	128.6#	2055.2
1962-63	346.4#	669.9#	656.4#	740.6#	870.4#	177.8#	158.6#	116.5#	53.0#	52.5#	141.3#	21.0#	4004.4
1963-64	160.1#	31.3*	556.0#	46.7#	201.7#	210.1#	100.2#	151.7*	144.5#	61.0#	61.4#	77.7#	1802.4
1964-65	205.1#	336.1#	506.2#	325.9#	390.1#	114.3#	279.2#	167.8#	12.6#	46.5#	23.4#	12.1#	2419.3
1965-66	45.4#	817.2#	576.5#	603.0#	126.4#	141.6#	56.2#	84.0#	86.2#	0.9#	14.3#	95.3#	2647.0
1966-67	204.7*	513.7#	357.9#	323.2#	83.0#	48.1#	142.9#	91.8#	22.7#	84.5#	27.6#	126.6#	2026.7
1967-68	27.0#	49.9#	443.2#	438.0#	256.0#	243.9#	33.8#	94.5#	72.5#	0.0#	40.8#	45.3#	1744.9
1968-69	119.4#	124.9#	377.5#	275.4#	676.3#	212.2#	71.1#	27.2#	50.6#	41.5#	12.6#	105.6#	2094.3
1969-70	0.8#	248.0#	720.0#	366.9#	296.5#	170.3#	101.1#	56.1#	37.7#	20.9#	6.0#	53.7#	2078.0
1970-71	174.5#	163.2#	238.6#	295.4*	306.9#	400.6#	52.6#	46.9#	30.2#	76.1#	37.1#	144.4#	1966.5
1971-72	97.8#	305.0#	171.4#	238.8#	211.8#	180.9#	222.8#	135.7#	12.8#	159.1#	84.1#	62.3#	1882.5
1972-73	293.9#	132.3#	54.0#	201.9#	285.8#	226.5#	82.9#	59.4#	66.1#	51.0#	43.8#	53.4#	1551.0
1973-74	210.1#	210.7#	426.4#	70.0#	267.8#	122.9#	342.9#	134.5#	45.8#	11.3#	17.2#	178.1#	2037.7
1974-75	261.9#	230.0#	99.7#	31.8#	150.9#	158.0#	54.6#	53.6#	96.0#	65.5#	33.7#	48.7#	1284.4
1975-76	194.0#	175.7#	215.8#	129.0#	129.4#	77.6#	127.3#	38.6#	90.5#	81.5#	7.1#	12.0#	1278.5
1976-77	145.5#	394.0#	450.1#	156.4#	145.9#	56.7#	78.9#	73.2#	27.8#	15.3#	27.0#	64.8#	1635.6
1977-78	25.8#	356.8#	230.4#	330.8#	272.9#	121.0#	256.0#	82.7#	10.8#	4.2#	5.8#	207.8#	1905.0
1978-79	78.2#	182.0#	277.2#	577.2#	312.2#	145.2#	291.6#	127.1#	69.2#	47.6#	55.5#	26.2#	2189.2
1979-80	218.9#	184.9#	257.9#	335.0	55.7	247.4	141.5	125.6	45.0	3.1	28.1	32.6	1675.7
1980-81	289.0	282.2	511.3	302.6	404.5	78.0	94.1	164.1	3.7	16.5	21.1	53.1	2220.2
1981-82	216.3	183.1	920.5	51.4	250.5	171.6	119.5	161.7	50.6	15.5	24.3	31.9	2196.9
1982-83	149.2	271.3	317.6	64.7	244.8	113.7	37.2	64.1	92.2	62.9*	75.7*	34.3	1527.7
1983-84	72.2	371.0	190.8	354.7	239.2	177.9	143.1	93.5	3.9	14.6	135.2	78.3	1874.4
1984-85	2.7	232.3	57.8	516.8	161.3	273.9	101.4	89.7	16.2	28.6	4.0	14.3	1499.0
1985-86	60.6	613.1	95.8	462.5	351.5	87.7	156.1	116.6	55.6	49.1	1.8	16.4	2066.8
1986-87	83.5	55.4	256.9	355.5	108.6	333.9	84.4	104.4	43.7	1.1	22.6	27.2	1477.2
1987-88	241.9	312.2	261.7	115.4	254.7	167.8	85.5	28.9	42.8	0.0	13.1	23.7	1547.7
1988-89	39.9	431.8	253.8	0.0	222.0	152.7	161.5	119.3	42.8	90.3	28.5	32.4	1575.0
1989-90	291.6	254.9	167.2	3.5	61.6	10.7	151.0	104.4	10.9	15.4	73.9	21.8	1166.9
1990-91	141.1	153.1	530.7	39.2	203.7	44.8	125.2	198.1	45.6	34.3	95.4	15.0	1626.2
1991-92	41.4	284.2	32.4	24.5	33.9	124.8	208.0	77.4	57.4	75.6	5.8	50.7	1016.1
M. O.	146.9	286.3	339.9	258.8	247.0	168.6	136.3	97.2	48.5	39.0	36.8	60.4	1860.8
T. A.	94.7	176.6	212.9	194.7	167.0	108.8	75.9	43.9	31.3	35.5	36.0	50.4	537.8

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός	: ΕΠΤΑΛΟΦΟΣ						Υψόμετρο (m)	: 830					
Υψηροσία	: ΥΠΕΧΩΔΕ						Λεκάνη απορροής	: ΚΗΦΙΣ-B					
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ						Υπολεκάνη απορροής	:					
Κωδικός οργάνου	: 7685889						Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)					
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1969-70			373.9	114.4	90.5	113.5	7.0	91.0	60.7	25.3	0.0	39.7	
1970-71	134.7	95.5	168.5	142.3	315.7	171.8	121.7	12.0	11.0	36.0	28.3	80.4	1317.9
1971-72	113.5	95.8	133.9	192.6	155.0	84.0	139.3	54.2	0.0	33.0	105.0	20.0	1126.3
1972-73	308.0	113.0	57.0	242.0	203.0	170.0	47.0	17.2	29.0	73.0	9.0	13.0	1281.2
1973-74	212.0	124.0	182.0	115.0	253.0	117.2	92.1	77.9	9.0	12.0	0.0	35.7	1229.9
1974-75	74.9	158.6	66.6	51.2	299.0	97.8	34.3	51.7	119.6	14.0	45.5	7.0	1020.2
1975-76	43.9	133.7	261.0	174.2	254.1	119.9	69.5	53.9	9.0	61.3	7.0	12.0	1199.5
1976-77	143.6	174.4	152.7	60.0	49.5	62.9	85.4	9.0	40.5	0.0	15.0	95.2	888.2
1977-78	43.5	156.8	370.6	484.7	241.8	97.2	115.8	13.0	31.0	0.0	0.0	131.3	1685.7
1978-79	140.1	302.8	175.5	188.5	134.1	42.1	63.5	63.5	22.8	95.7	23.2	13.5	1265.3
1979-80	269.8	216.2	225.9	249.8	183.4	306.8	112.1	55.9	33.5	0.0	3.0	31.6	1688.0
1980-81	215.4	123.3	243.4	602.9	128.0	20.0	59.1	24.5	27.0	0.0	12.2	77.0	1532.8
1981-82	96.0	161.1	219.3	63.7	192.8	248.1	163.2	150.0	8.5	4.0	7.2	37.7	1351.6
1982-83	56.7	197.9	168.1	49.1	150.7	124.8	34.1	26.7	119.6	64.5	27.8	3.4	1023.4
1983-84	94.0	146.7	249.0	116.3	230.9	123.9	174.8	33.1	16.5	10.5	38.2	13.5	1247.4
1984-85	30.5	116.2	214.0	329.7	59.7	154.0	45.1	46.8	10.7	2.0	1.0	19.4	1029.1
1985-86	58.0	248.5	79.7	166.0	171.0	94.8	28.8	93.5	37.5	31.1	28.9	9.4	1047.2
1986-87	270.8	63.9	178.8	161.4	65.7	252.3	76.0	21.8	24.5	0.0	8.0	0.0	1123.2
1987-88	127.0	133.0	80.0	103.0	67.0	57.0	32.0	12.5	11.8	9.0	0.0	3.0	635.3
1988-89	26.2	239.0	230.5	10.0	76.0	141.0	51.8	58.5	4.2	34.9	14.2	17.9	904.2
1989-90	130.6	99.4	112.4	43.0	117.0	40.2	72.2	60.3	3.2	3.0	157.2	43.4	881.9
1990-91	78.6	147.1	380.2	126.4	116.2	143.0	127.9	76.9	0.0	14.2	98.2	0.0	1308.7
1991-92	75.2	143.6	70.5	21.7	1.7	70.3	86.5	64.6	35.7	3.5	10.2	8.2	591.7
1992-93	40.0	33.6	69.5	119.4	195.0	130.8	40.5*	87.9	18.2	0.0	0.0	11.2	746.1
1993-94	4.7	167.8	11.0	200.4	177.0	63.3	93.7	44.9	11.4	27.8	0.0	0.0	802.0
M. O.	116.2	149.7	179.0	165.1	157.1	121.9	78.9	52.1	27.8	22.2	25.6	28.9	1122.0
T. A.	84.0	60.0	101.1	138.3	81.7	69.1	43.9	33.1	31.3	26.5	39.0	33.6	292.5

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.
 (#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΖΗΛΕΥΤΟ		Υψόμετρο (m) : 120											
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : ΣΠΕΡΧΕΙΟ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7706113		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1954-55			50.2	39.7	10.2	57.4	49.2	0.0	10.1	11.6	19.4	98.5	
1955-56	94.9	87.4	10.6	53.6	103.5	81.8	14.3	18.5	31.6	0.0	1.0	1.8	499.0
1956-57	48.5	52.5	16.4	8.1	1.7	56.2	11.9	28.9	35.8	19.1	0.9	33.5	313.5
1957-58	153.7	69.8	69.5	18.9	14.8	84.1	26.0	26.7	77.2	30.8	0.0	138.4	709.9
1958-59	32.9	69.5	51.3	97.6	4.5	73.7	58.6	30.5	36.4	16.0	23.8	110.1	604.9
1959-60	46.3	73.9	46.0	73.5	82.0	95.3	47.7	51.7	18.5	0.0	8.2	83.1	626.2
1960-61	29.1	24.3	165.5	70.2	28.1	90.2	25.1	8.9	10.1	52.6	0.0	6.8	510.9
1961-62	78.4	45.7	111.9	32.1	75.4	58.0	7.7	21.6	9.5	2.7	0.0	83.8	526.8
1962-63	87.9*	122.2	218.1	91.9	68.7	77.8	7.2	70.0	13.5	26.0	0.0	9.8	793.1
1963-64	137.8	14.8	54.3	86.8	48.6	71.6	22.8	77.9	21.3	6.5	7.6	21.9	571.9
1964-65	12.5	47.1	48.4	36.4	63.2	78.2	30.7	42.3	45.4	11.6	0.2	0.0	416.0
1965-66	22.3	85.5	31.6	205.4	13.1	76.2	24.2	27.3	21.0	0.0	30.2	15.5	552.3
1966-67	49.9	152.8	76.5	42.5	31.6	26.2	48.7	24.7	2.0	17.4	24.3	40.8	537.4
1967-68	31.7	49.0	135.5	137.8	64.0	66.9	14.9	71.1	20.8	0.0	11.3	20.9	623.9
1968-69	72.4	63.4	209.5	77.3	53.8	118.0	5.4	22.4	11.3	3.9	0.0	31.5	668.9
1969-70	3.3	14.3	167.8	80.5	58.3	60.9	7.8	41.8	25.9	47.2	2.2	12.9	522.9
1970-71	73.5	24.3	54.2	54.2	101.5	168.5	56.7	14.3	0.0	9.0	28.6	49.7	634.5
1971-72	43.6	66.0	40.9	124.0	66.5	32.4	76.3	19.0	34.7	22.8	40.0	18.7	584.9
1972-73	96.7	55.8	16.3	50.6	60.9	106.7	33.9	10.8	10.3	20.5	43.2	7.5	513.2
1973-74	62.5	42.4	63.2	58.7	95.2	51.4	62.2	17.2	22.5	0.1	2.3	7.4	485.1
1974-75	24.4	68.7	41.9	10.7	122.9	42.4	26.8	38.2	103.7	2.8	80.6	6.0	569.1
1975-76	34.4	64.1	95.4	48.9	109.7	52.0	58.0	26.9	23.0	21.5	12.1	0.0	546.0
1976-77	47.2	65.4	23.1	11.4	13.6	11.1	45.0	43.3	28.3	0.0	0.0	51.1	339.5
1977-78	8.2	50.1	146.0	162.1	99.6	20.2	29.8	11.8	3.5	2.8	10.5	105.9	650.5
1978-79	51.6	81.2	74.5	40.2	19.2	17.7	34.1	53.4	22.2	78.8	5.9	9.1	487.9
1979-80	113.2	74.5	99.4	115.2	41.2	66.8	36.7	24.8	28.0	5.1	1.8	2.8	609.5
1980-81	125.7	102.7	45.6	188.4	33.0	4.5	40.3	5.6	5.8	9.9	15.2	33.3	610.0
1981-82	64.0	92.9	61.0	24.6	80.9	103.9*	73.4*	100.7*	17.7*	6.7*	14.1*	18.9*	658.8
1982-83	31.3*	107.6	43.0	12.3	42.1	25.3	12.0	5.5	66.0	78.7	41.6	0.6	466.0
1983-84	24.4	96.8	192.7	37.8	152.7	98.0	108.0	32.5	6.3	5.3	52.0	0.6	807.1
1984-85	11.0	63.3	93.9*	71.7	30.8	77.3	33.5	10.6	1.6	0.0	0.0	1.2	394.9
1985-86	61.3	138.2	25.5	51.0	70.9	51.1	7.8	24.2	21.5	2.8	0.0	3.2	457.5
1986-87	34.0	19.9	35.7	25.0	2.5	208.2	28.6	12.4	13.7	0.7	5.0	0.6	386.3
1987-88	107.1	56.0	26.0	53.7	29.2	46.2	21.4	9.4	1.8	0.2	0.0	4.8	355.8
1988-89	14.8	109.5	39.2	4.5	14.6	37.2	9.9	6.8	7.6	6.6	0.2	2.0	252.9
1989-90	29.3	18.8	34.3	0.0	0.0	0.0	29.8	7.3	0.8	4.4*	57.4*	19.0*	201.1
1990-91	38.7*	112.5*	133.4*	100.2*	54.9*	64.2*	45.5*	51.5*	7.1*	12.9*	19.2*	6.3*	646.4
1991-92	30.2*	71.3*	27.8*	19.1*	34.5*	41.9*	8.9	39.1	4.9	0.3	0.0	10.0	288.0
1992-93	29.0	13.5	56.6	17.0	94.5	29.5	27.6	57.4	9.0	0.0	12.1	1.4	347.6
1993-94	0.0	78.9	68.3	122.4	133.3	20.3	55.1	85.7	6.0	2.7	14.0	0.0	586.7
M. O.	52.8	67.9	75.0	63.9	55.6	63.7	34.1	31.8	20.9	13.5	14.6	26.7	522.0
T. A.	38.1	34.1	55.4	50.1	39.4	41.3	22.6	24.1	21.4	19.6	19.0	36.0	140.9

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΘΙΣΒΗ		Υψόμετρο (m) : 174											
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : ΠΕΡΜΙΣΣΟ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7682817		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1954-55			24.4	46.1	21.4	10.5	78.1	0.0	1.8	5.8	3.7	42.9	
1955-56	95.5*	92.6	13.1	40.7	133.2	90.5	18.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	492.4
1956-57	7.5	108.2	22.2	113.8	0.0	28.5	29.3	26.4	7.6	0.0	0.0	14.7	358.2
1957-58	117.6	48.1	52.0	72.8	2.5	59.7	38.1	14.7	71.0	0.0	0.0	29.0	505.5
1958-59	44.8	103.0	45.6	46.8	6.2	51.2	28.1	11.3	17.5	10.4	0.0	46.0	410.9
1959-60	104.5	46.0	32.1	64.2	60.1	54.4	24.4	32.7	9.8	0.0	6.8	54.7	489.7
1960-61	1.9	32.7	154.0	57.1	109.2	92.5	36.1	24.6	19.4	2.3	3.2	3.5	536.5
1961-62	12.1	67.7	48.6	30.6	60.0	43.2	8.3	12.4	0.0	0.0	0.0	53.0	335.9
1962-63	143.6	134.6	153.1	50.2	31.2	28.4	26.1	75.2	0.0	0.0	0.0	0.0	642.4
1963-64	107.3	60.2	63.2	37.3	31.1	54.4	13.4	22.1	43.0	0.0	0.0	12.4	444.4
1964-65	14.5	21.8	61.6	93.5	86.4	104.7	61.5	28.7	4.6	0.0	0.0	0.0	477.3
1965-66	11.9	34.9	63.1	88.1	5.0	71.9	24.6	27.2	8.6	0.0	0.0	6.5	341.8
1966-67	46.6	112.2	92.6	24.3	27.1	77.9	22.5	9.4	10.4	5.0	0.0	49.7	477.7
1967-68	127.7	102.5	98.7	143.1	121.8	26.0	19.3	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	645.9
1968-69	106.8	119.2	157.6	92.1	40.4	58.6	12.4	6.0	0.0	0.0	0.0	23.6	616.7
1969-70	0.0	80.0	122.4	71.6	76.8	58.1	0.0	53.2	7.4	8.6	0.0	34.3	512.4
1970-71	54.2	9.6	55.1	62.0	101.2	69.2*	28.5	7.5	0.0	4.5	32.7	6.5	431.0
1971-72	29.9	41.9	78.1	88.6	142.4	23.5	85.8	24.6	0.0	9.6	8.6	19.1	552.1
1972-73	168.0	0.0	0.0	129.0	55.2	29.5	11.5	4.8	19.4	1.0	0.0	20.4	438.8
1973-74	21.0	56.1	25.9	88.7	149.8	58.8	20.6	15.5	1.2	0.0	0.0	7.0	444.6
1974-75	10.3	74.7	18.1	54.7	61.5	20.6	0.0	15.1	27.4	12.5	5.5	0.0	300.4
1975-76	0.0	71.6*	158.7	24.8	103.6	32.4	38.2	5.9	2.2	0.0	1.4	0.0	438.8
1976-77	68.7	81.0	22.2	14.7	8.5	23.4	24.9	0.0	20.1	0.0	0.0	25.1	288.6
1977-78	19.3	58.0	226.0	185.3	73.3	40.9	25.7	6.4	0.0	0.0	1.6	54.1	690.6
1978-79	45.7	47.4	91.9	57.9	44.0	34.1	26.7	23.5	3.8	1.4	8.2	0.0	384.6
1979-80	146.3	97.6	55.6	63.2	61.8	86.5	50.1	34.4	10.0	0.0	2.6	3.1	611.2
1980-81	147.4	20.7	139.9	102.3	38.4*	26.5	74.9	0.0	0.0	5.8	13.8	5.2	574.9
1981-82	68.8	81.5	74.8	20.6	61.4	86.2	82.5	20.0	13.5	0.0	0.0	2.7	512.0
1982-83	22.1	125.0	29.2	20.9	47.4	49.3	1.7	10.3	26.0	4.9	1.7	4.5	343.0
1983-84	15.5	51.6	90.8	69.5	44.3	79.7	128.9	0.0	0.0	4.0	8.5	4.5	497.3
1984-85	0.0	73.4	75.4	116.9	29.7	54.1	17.9	32.2	0.0	3.2	0.0	8.5	411.3
1985-86	43.3	85.2	43.9	39.8	78.5	15.7	5.8	24.2	24.5	2.3	0.0	0.0	363.2
1986-87	88.2	5.3	71.3	67.7	74.8	87.2	92.0	2.8	13.9	0.0	0.0	6.5	509.7
1987-88	52.8	54.9	36.9	35.6	101.5	55.8	29.6	9.0	16.0	0.0	0.0	11.0	403.1
1988-89	16.0	131.2	61.6	0.0	12.7	42.3	11.1	17.9	0.0	0.0	0.0	0.7	293.5
1989-90	65.3	37.0	31.2	0.0	23.8	12.7	10.1	3.8	2.2	0.0	84.9	4.0	275.0
1990-91	43.5	55.2	105.0	107.5	37.4	24.8	59.6	58.7	0.0	0.0	20.3	0.0	512.0
1991-92	30.7	69.0	107.9	15.8	43.7	36.1	22.0	18.4	2.4	1.7	0.0	0.0	347.7
1992-93	20.0	52.0	40.7	2.2	26.3	14.0	13.7	27.1	0.0	0.0	0.0	0.0	196.0
1993-94	0.0	127.7	24.4	205.1	73.0	40.9	15.5	54.5	0.0	11.0	0.0	0.0	552.1
M. O.	54.3	68.5	71.7	66.1	57.7	48.9	32.9	19.2	9.6	2.4	5.3	13.8	452.8
T. A.	49.2	35.9	49.9	46.8	39.6	25.4	28.9	17.4	14.2	3.6	14.5	17.8	114.3
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
#) Η τιμή είναι απορριπτική.													

Μετρητικός σταθμός	: ΙΣΤΙΑΙΑ			Υψόμετρο (m)	: 45								
Υψηρασία	: ΥΠΕΧΩΔΕ			Λεκάνη απορροής	: ΚΑΛΛΑΣ								
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ			Υπολεκάνη απορροής	:								
Κωδικός οργάνου	: 7684097			Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)								
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60												145.9	
1960-61	8.2	49.1	139.2	125.1	115.8	91.6	14.5	10.9	81.0	22.3	4.0	4.0	665.7
1961-62	67.5	36.0	198.0	27.7	63.4	24.0	4.5	17.5	1.5	4.0	0.0	166.5	610.6
1962-63	136.8	99.5	326.5	161.5	75.5	109.5	9.0	74.5	7.5	10.0	0.0	2.5	1012.8
1963-64	312.0	69.5	34.0	197.5	38.0	35.5	31.0	28.0	113.0	2.5	3.0	76.5	940.5
1964-65	15.5	17.5	37.5	59.5	145.0	100.5	82.5	21.5	2.5	44.5	0.0	0.0	526.5
1965-66	26.5	20.0	43.0	173.0	4.0	110.0	25.0	50.0	8.0	0.0	29.5	18.0	507.0
1966-67	9.5	150.4	75.1	62.1	94.5	179.6	21.7	29.0	16.9	4.0	5.1	75.7	723.6
1967-68	135.2	106.1	209.7	65.6	62.4	98.3	16.0	25.2	30.8	0.0	0.0	22.7	772.0
1968-69	322.9	169.5	206.1	166.7	34.7	88.2	32.0	0.0	1.7	7.4*	0.0	25.0	1054.2
1969-70	3.6	3.7	137.6	33.1	38.8	137.5	0.0	77.0	39.0	0.0	5.0	16.9	492.2
1970-71	79.4	18.3	50.7	114.0	189.2	73.7	35.9	23.2	11.7	12.1	105.5	47.7	761.4
1971-72	104.2	81.2	45.8	210.1	49.9	29.7	75.2	25.0	0.0	18.8	45.0	22.0	706.9
1972-73	194.4	49.7	38.8	145.8	38.6	45.6	9.2	9.0	4.5	20.1	10.1	77.3	643.1
1973-74	106.6	105.8	49.8	57.5	101.5	75.7	63.9	34.0	9.1	5.7	5.9	18.3	633.8
1974-75	5.5	86.0	29.3	113.0	157.7	18.1	37.7	20.6	151.0	0.0	5.0	4.3	628.2
1975-76	113.0	73.3	119.2	90.0	172.3	23.1	51.8	55.0	10.8	31.1	38.4	2.7	780.7
1976-77	44.2	46.2	58.8	11.2	3.4	29.2	26.7	3.5	9.0	0.0	11.5	26.0	269.7
1977-78	19.0	37.2	273.4	111.2	137.9	85.3	71.7	24.6	2.0	0.0	2.2	93.5	858.0
1978-79	80.0	30.2	135.5	48.8	57.6	27.5	25.0	59.3	1.5	20.5	67.5	21.0	574.4
1979-80	276.3	144.9	59.8	62.7	126.0	176.0	76.0	46.5	24.0	0.0	8.0	32.0	1032.2
1980-81	231.0	26.0	112.4	399.0	101.0	24.0	21.0	2.0	0.0	0.0	35.0	17.0	968.4
1981-82	37.0	75.0	40.0	41.0	144.0	94.0	141.4	211.0	6.0	27.5	12.0	156.0	984.9
1982-83	40.0	97.5	54.4	26.0	52.5	67.5	3.0	6.0	25.0	19.1*	2.9*	5.6*	399.5
1983-84	47.7*	80.9*	209.5	59.0	147.6	233.0	116.0	19.1	44.6	17.5	22.6	3.5	1001.0
1984-85	2.5	145.7	254.0	174.4	90.5	72.9	5.4	8.2	0.0	7.5	0.0	18.0	779.1
1985-86	181.0	108.4	104.7	37.0	91.4	23.3	7.5	40.0	27.5	7.5	31.0	4.0	663.3
1986-87	100.3	47.2	58.3	95.0	93.7	216.0	135.1	20.0	40.0	0.4	16.8	0.0	822.8
1987-88	74.0	140.1	92.7	45.1	121.2	84.8	27.0	9.0	14.0	3.1	0.0	0.0	611.0
1988-89	62.0	86.0	237.5	3.2	6.6	193.6	5.1	64.3	4.3	24.2	0.0	0.0	686.8
1989-90	86.8	79.6	119.1	3.4	30.0	1.5	17.2	34.6	9.0	0.0	287.0	26.3	694.5
1990-91	56.0	91.8	106.3	54.0	140.5	142.0	157.3	145.7	0.0	0.0	22.2	0.0	915.8
1991-92	28.9	87.9	188.6	41.0	56.1	38.4	37.4	28.4	19.3	8.7	0.0	0.0	534.7
1992-93	1.3	109.3	100.7	27.6	52.2	44.3	64.9	40.6	0.0	0.0	13.4	0.0	454.3
1993-94	0.0	182.1	14.0	102.0	121.4	44.0	21.5	42.2	17.1	0.0			
M. O.	88.5	80.9	116.5	92.5	86.9	83.5	43.2	38.4	21.5	9.4	23.9	33.2	718.5
T. A.	89.5	46.1	81.6	79.1	50.4	60.8	42.1	41.6	33.1	11.3	52.4	46.2	197.9
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
# Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός : ΚΑΛΛΙΘΕΑ		Υψόμετρο (m) : 333											
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : ΑΣΩΠΟΣ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7683073		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1954-55			91.0	101.6	27.0	66.8	137.7	0.0	45.6	0.0	20.5	64.8	
1955-56	190.5	119.6	97.5	64.8	178.3	54.3	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	23.1	735.3
1956-57	8.2	91.9	37.2	60.9	37.9	56.5	35.1	53.1	14.9	0.0	0.0	63.8	459.5
1957-58	100.9	33.9	51.7	116.7	0.0	93.0	44.0	21.3	33.1	0.0	0.0	71.9	566.5
1958-59	35.2	81.5	10.0	124.0	72.8	66.2	69.0	3.6	21.2	25.0	0.0	64.7	573.2
1959-60	71.1	97.2	27.3	121.7	57.1	30.5	31.4	21.0	0.0	0.0	17.9	47.6	522.8
1960-61	34.1	71.2	104.6	114.2	72.5	136.5	18.6	0.0	21.0	0.0	0.0	5.9	578.6
1961-62	72.5	37.2	102.0	90.4	85.7	27.2	13.3	8.4	0.0	0.0	0.0	136.4	573.1
1962-63	105.8	137.2	235.2	154.0	26.7	129.4	2.4	107.8	0.0	0.0	0.0	0.0	898.5
1963-64	127.4	67.1	27.3	179.8	106.7	50.5	16.4	0.0	33.4	0.0	0.0	60.7	669.3
1964-65	7.3	23.0	68.1	53.6	165.1	116.2	88.5	33.9	56.8	0.0	0.0	0.0	612.5
1965-66	13.5	22.0	48.1	204.8	31.0	88.6	36.2	54.6	40.2	0.0	0.0	0.0	539.0
1966-67	104.2	266.2	127.1	95.4	186.6	70.5*	98.2	55.3	0.0	0.0	0.0	61.2	1064.7
1967-68	107.4	95.2	62.2	142.3	74.6	119.6	18.4	34.3	23.8	0.0	0.0	0.0	677.8
1968-69	112.6	193.4	276.0	200.3	167.9	91.6	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1060.7
1969-70	0.0	60.9	245.5	157.3	62.9	61.2	0.0	51.5	22.6	0.0	0.0	48.9	710.8
1970-71	100.4	19.8	26.2	97.4	100.7	138.2	86.7	23.4	0.0	0.0	22.4	23.5	638.7
1971-72	82.3	103.8	100.7	131.2	120.1	26.3	164.5	50.7	35.4	82.0	139.9	53.1	1090.0
1972-73	217.3	101.0	120.2	132.7	122.4	118.7	28.7	15.7	28.7	59.1	26.3	61.0	1031.8
1973-74	99.8	97.0	92.6	117.4	149.7	116.2	63.6	38.4	36.2	0.0	29.7	29.7	870.3
1974-75	28.9*	53.1	104.7	115.1	139.3	26.7	58.1	24.7	70.3	53.6	26.4	21.7	722.6
1975-76	47.6	29.4	188.6	80.4	94.6	64.3	41.6	26.9	19.7	19.4	24.2	27.4	664.1
1976-77	76.5*	64.9	60.4	56.9	0.0	70.6	5.5	0.1	34.2	0.0	0.0	9.2	378.3
1977-78	2.2	30.2	147.2	183.1	49.1	24.1	21.7	9.2	4.1	0.0	0.0	78.0	548.9
1978-79	54.9	37.1	146.0	29.2	60.9	13.1	6.8	64.5	1.4	29.2	22.5	5.2	470.8
1979-80	220.9	75.2	15.5	32.4	52.9	89.7	43.5	23.8	0.0	0.0	3.2	4.1	561.2
1980-81	108.7	11.4	142.2	117.8	32.2	15.1*	40.1*	5.6	0.0	0.0	2.5	0.0	475.6
1981-82	15.9	47.2	64.9	56.1	142.8	64.0	107.7	31.1	5.8	0.0	4.5	0.0	540.0
1982-83	44.5*	120.4	49.7	0.0	75.5	39.1	0.0	0.0	16.0	15.4	0.0	0.0	360.6
1983-84	16.2	43.6	101.0	61.4	80.7	104.5	117.1	0.0	0.0	0.0	21.9	0.0	546.4
1984-85	0.0	116.7	108.0	108.2	19.7	80.2*	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	459.5
1985-86	53.8	89.7	89.7	22.0	46.4	26.7	13.0	34.3	67.1	9.1	0.0	0.0	451.8
1986-87	78.2	26.7	111.2	34.1	20.2	306.5	26.1	6.0	0.0	0.0	6.8	0.0	615.8
1987-88	35.1	62.7	68.0	90.2	125.6	153.4	38.3	0.0	4.0	0.0	0.0	37.3	614.6
1988-89	39.5	126.1	75.8	0.0	13.5	84.0	1.9	0.0	0.0	10.2	30.5	0.0	381.5
1989-90	113.8	16.0	76.6	2.2	23.4	5.6	22.9	0.0	0.0	0.0	90.0	16.0*	366.5
1990-91	34.4	113.3	86.7	66.5	49.3	87.1*	57.0	0.0	0.0	0.0	6.3	24.5	525.1
1991-92	0.0	53.8	145.3	82.0	102.4	65.3	33.1	109.6	13.1	0.0	0.0	0.0	604.6
1992-93	11.1	56.6	25.8	22.0	8.0	54.4	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	188.0
1993-94	0.0	165.3	20.0	205.8	105.8	48.3	23.5	53.6	0.0	23.0	0.0	0.0	645.3
M. O.	66.0	78.4	94.4	95.6	77.2	77.0	41.7	24.2	16.2	8.2	12.4	26.0	615.2
T. A.	57.9	52.8	61.8	56.6	52.2	53.2	39.6	28.2	20.1	18.4	26.6	31.8	203.5

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.
 (#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1966-67				174.1	84.5	53.4	105.0	41.0	26.0	71.0	15.1	115.1	
1967-68	80.8	150.4	265.1	310.9	130.4	87.6	13.9	87.6	67.0	0.0	34.8	18.4	1246.9
1968-69	128.3	132.1	504.0	199.9	174.0	146.2	28.3	37.7	33.1	12.9	5.5	27.8	1429.8
1969-70	3.1	136.4	396.7	282.8	171.9	121.3	41.0	60.3	55.6	93.6	65.4	26.3	1454.4
1970-71	127.1	149.6	240.1	226.5	335.1	289.5	36.7	58.9	7.7	28.4	25.9	107.5	1633.0
1971-72	80.9	209.9	135.3	212.5	214.2	111.0	204.6	66.0	25.1	94.5	43.5	24.4	1421.9
1972-73	275.0	85.9	39.3	174.8	249.0	181.7	82.8	40.3	48.9	48.8	7.7	12.5	1246.7
1973-74	91.2	219.9	122.6	133.3	329.7	178.0	138.4	103.1	14.2	21.3	7.3	100.0	1459.0
1974-75	217.0	163.3	97.0	40.2	141.3	127.1	25.9	64.7	112.9	31.7	72.2	3.4	1096.7
1975-76	78.5	139.0	233.3	162.5	171.8	90.1	128.6	65.5	49.5	51.4	8.2	25.9	1204.3
1976-77	128.0	205.6	190.5	81.6	148.5	53.8	155.3	36.8	23.1	4.2	6.2	104.3	1137.9
1977-78	23.4	225.3	163.9	281.3	165.1	82.9	172.7	35.8	28.4	0.0	24.3	123.3	1326.4
1978-79	80.9	192.8	284.2	323.5	136.6	80.8	130.4	85.1	35.1	37.7	39.8	17.8	1444.7
1979-80	212.4	242.3	300.1	270.7*	90.5	222.5	105.6	61.0	45.5	0.0	19.1	60.8	1630.5
1980-81	303.2	203.3	318.8	345.5	155.1	27.8	159.2	80.3	14.0	17.9	32.4	33.7	1691.2
1981-82	144.4	191.0	594.6	57.0	172.9	178.8	117.6	103.1	34.8	0.0	25.9	16.9	1637.0
1982-83	64.2	36.9	218.7*	110.1*	119.9*	83.0*	43.7*	42.3*	101.5*	56.7*	35.2	24.0	936.2
1983-84	93.5	168.5	134.0	74.5	118.0	84.5	170.4	87.0	19.1	9.2	21.2*	10.5	990.4
1984-85	7.1*	143.7	86.6	267.2	86.9	170.9	97.8	60.7	51.7	0.0	0.0	6.2	978.8
1985-86	76.5	436.1	91.5	223.3	316.9	96.3	54.3	53.0	76.9	24.1	4.9	6.3	1460.1
1986-87	176.8	43.8	196.3	245.5	185.0	351.1	95.5	162.2	87.4	7.2	133.1	25.0	1708.9
1987-88	133.2	200.1	219.8	205.2	274.9	189.0	62.3	24.3	14.3	0.0	14.0	27.0	1364.1
1988-89	28.6	375.2	109.5	8.0	109.5	69.0	74.0	70.3	26.5	34.5	11.5	17.0	933.6
1989-90	131.0	115.0	113.0	6.0	77.0	52.0	92.0	45.0	9.0	21.0	108.0	16.4	785.4
1990-91	81.2	257.0	489.0	89.0	134.3	104.6	200.9	106.6	4.0	15.2	48.6	3.0	1533.4
1991-92	63.2	163.9	41.0	6.0	53.2	75.0	120.3	109.8	25.0	17.3	9.0	34.6	718.3
1992-93	110.5	107.5	190.0	68.0	182.9	109.0	71.0	199.0	13.0	4.0	5.0	32.0	1091.9
1993-94	11.0	247.0	157.0	176.0	165.0	41.0	173.0	95.0	28.0	37.0	5.0	0.0	1135.0
M. O.	109.3	183.0	219.7	169.9	167.6	123.5	103.6	74.4	38.5	26.4	29.6	36.4	1285.1
T. A.	76.1	85.8	141.3	102.4	74.8	75.1	54.8	38.7	28.5	27.1	31.8	37.2	281.2

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός	: ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ				Υψόμετρο (m)	: 960							
Υψηροσία	: ΥΠΕΧΩΔΕ				Λεκάνη απορροής	: ΑΧΕΛΩΟΣ							
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ				Υπολεκάνη απορροής	: ΤΡΙΚΕΡΙΩ							
Κωδικός οργάνου	: 7707905				Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)							
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1966-67				201.9	54.9	36.5	121.2	54.6	16.7	57.1	2.8	84.3	
1967-68	45.3	36.1	244.2	332.3	95.9	93.8	34.0	89.4	102.9	0.0	26.0	20.8	1120.7
1968-69	97.6	85.2	245.5	86.7	240.6	105.0	31.7	24.2	51.6	29.1	0.0	125.0	1122.2
1969-70	1.0	217.7	328.3	197.0	99.5	108.9	46.6	65.5	1.6	21.7	25.7	19.4	1132.9
1970-71	162.9	106.2	216.3	84.4	212.5	373.7	34.0	41.6	13.5	21.5	31.0	62.3	1359.9
1971-72	32.6	192.5	92.1	84.3	157.0	98.2	159.2	58.0	1.1	120.8	50.7	27.6	1074.1
1972-73	274.5	98.1*	14.2	129.0	183.8	169.3	107.4	52.3	50.0	41.8	19.5	28.0	1167.9
1973-74	186.2	137.8	188.7	60.9	164.9	93.8*	268.6	198.9	35.2	7.5	15.1	192.1	1549.7
1974-75	292.5	301.0	49.6	78.8	203.9	140.1	78.7	82.4	274.3	86.1	64.4	7.5	1659.3
1975-76	208.9	124.6	239.4	66.4	131.3	72.6	80.1	73.1	56.2	40.6	25.1	0.0	1118.3
1976-77	134.5	313.9	94.9	86.0	125.3	57.0	88.9	59.5	43.2	10.1	23.2	128.4	1164.9
1977-78	9.5	234.0	136.0	256.5	119.2	146.6	96.4	27.9	9.7	10.2	8.6	150.1	1204.7
1978-79	93.0	118.9	388.0	357.0	237.1	101.6	173.1	109.0	34.7	18.2	16.4	27.7	1674.7
1979-80	217.8	169.6	183.6	179.9	65.2	139.8	146.0	130.6	42.6	40.0	11.1	9.2	1335.4
1980-81	356.9	213.8	499.3	141.4	79.2	103.4	92.0	69.0	3.1	31.8*	35.1	39.2	1664.2
1981-82	157.1	157.8	528.8	63.1	85.6	208.5	133.0	95.6	80.8	0.0	0.0	19.3	1529.6
1982-83	116.2	163.0	160.6	30.8	103.3	55.2	42.0	29.8	93.0	95.9	21.8	14.4	926.0
1983-84	45.2	173.8	107.3	140.8	150.7	134.1	182.2	101.0	11.1	5.8	87.3	46.9	1186.2
1984-85	4.3	182.1	109.5	294.6	85.0	152.8	94.7	40.8	2.5	11.9	0.0	3.0	981.2
1985-86	34.9	252.6	39.6	153.4	202.9	72.1	143.7	81.3	43.3	40.7	15.2	7.9	1087.6
1986-87	122.7	42.8	164.5	261.3	107.2	208.2	107.6	86.9	88.6	9.6	5.0	2.1	1206.5
1987-88	186.2	215.4	163.8	102.3	205.2	149.1	77.2	19.8	20.2	0.0	29.5	19.8	1188.5
1988-89	34.2	284.9	96.5	4.0	127.6	186.4	123.7	74.0	43.6	53.3	8.1	22.0	1058.3
1989-90	117.4	123.4	124.7	4.0	53.5	28.5	123.5	55.0	6.6	2.8	99.4	5.6	744.4
1990-91	57.4	99.2	362.0	49.4	103.3	88.2	139.9	143.1	9.5	8.1	41.8	1.1	1103.0
1991-92	64.4	205.9	8.1	3.2	38.5	104.4	160.0	107.3	24.4	25.1	8.1	29.0	778.4
1992-93	145.6	184.8	123.0	31.0	100.5	106.6	38.3	120.0	17.0	0.0	0.0	22.1	888.9
1993-94	11.0	228.8	190.7	135.8	106.1	23.1	160.6	89.1	16.2	21.0	24.6	12.0	1019.0
M. O.	118.9	172.7	188.9	129.2	130.0	119.9	110.2	77.8	42.6	29.0	24.8	40.2	1186.9
T. A.	94.7	72.7	134.2	99.0	57.2	70.0	55.0	39.9	54.0	30.6	25.0	49.9	251.5
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός : ΚΑΣΤΡΑΚΙ (ΠΡΟΒΑΝΤΑ)		Υψόμετρο (m) : 145											
Υψηροσία : ΔΕΗ		Λεκάνη απορροής : ΑΧΕΛΩΟΣ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 12812545		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1961-62	70.4	266.2	213.2	69.6	178.4	269.1*	45.2	20.0	18.6	12.2	0.0	99.4	1262.3
1962-63	206.2*	519.9*	279.4*	254.1*	377.9*	101.2*	103.6*	100.6*	57.8*	11.2*	54.4*	64.1*	2130.4
1963-64	176.4	63.8	145.8	28.8	57.8	127.0	31.6	68.2	125.2	21.6	44.2	35.0	925.4
1964-65	65.0	144.5	165.4	114.6	146.0	55.0	124.4	97.2	3.0	40.8	8.8	0.0	964.7
1965-66	22.4	325.6	257.4	290.8	54.7	61.4	4.2	27.4	76.4	0.0	29.6	20.6	1170.5
1966-67	100.2	336.0	219.6	167.0	35.6	13.8	36.6	98.6	8.4	27.2*	17.2	59.4	1119.6
1967-68	11.4	71.6*	235.6*	228.2*	66.7	74.2*	7.2	69.2	56.7	0.0*	23.6*	21.3*	865.7
1968-69	64.1	118.2*	228.8*	100.1*	209.8*	150.1*	41.8*	31.4*	37.2*	20.4*	0.0	113.8	1115.7
1969-70	0.0	168.9	465.6	156.1	110.3	94.2	34.6	22.2	11.6	4.6	2.0	35.6	1105.7
1970-71	193.4	152.4	121.2	121.8	246.8	327.4	34.0	49.2	1.0	17.5	26.6	53.8	1345.1
1971-72	67.4	161.8	132.2	100.2	210.7	110.0	124.6	91.4	12.6	125.6	32.2	66.8	1235.5
1972-73	187.4	17.8	30.9	141.3	220.8	199.8	52.3	2.2	94.0	4.2	55.6	73.6	1079.9
1973-74	106.2	76.8	240.7	84.4	130.8	88.5	148.0	34.6	4.2	2.2	3.8	164.2	1084.4
1974-75	140.0	174.5	79.9	56.8	109.8	88.2	15.3	61.9	58.6	4.9	48.4	58.0	896.3
1975-76	168.9	157.5	163.7	97.5	89.5	55.9	112.5	43.2	97.4	71.8	12.7	7.3	1077.9
1976-77	220.9	349.8	126.9	92.3	112.3	37.5	49.2	8.6	0.0	5.6	43.5	35.0	1081.6
1977-78	11.5	173.0	132.5	173.5	157.5	81.8	195.7	21.5	21.6	0.0	0.0	99.0	1067.6
1978-79	71.0	160.0	146.8	269.2	187.0	101.4	119.0	100.0	20.3	0.0	10.5	4.0	1189.2
1979-80	122.0	273.5	157.5	211.5	52.4	115.8	67.5	77.0	22.5	0.0	20.0	11.7	1131.4
1980-81	101.0	260.3	221.5	150.4	101.8	48.4	76.0	67.5	3.5	22.5	73.0	15.8	1141.7
1981-82	233.7	144.8	313.6	23.8	159.2	124.8	91.6	36.7	25.6	1.0	5.1	15.4	1175.3
1982-83	134.4	147.3	299.4	44.8	141.3	68.5	37.4	25.6	62.8	41.8	28.2	18.2	1049.7
1983-84	80.1	240.5	226.2	194.7	172.0	94.9	135.8	26.2	0.5	0.0	30.3	50.1	1251.3
1984-85	16.0	212.4	47.3	264.1	64.2	153.4	69.9	33.5	7.5	2.1	0.3	19.5	890.2
1985-86	52.0	435.6	48.8	257.2	254.3	82.0	49.6	74.6	27.4	45.5	0.0	4.0	1331.0
1986-87	63.8	60.5	121.9	176.4	158.2	233.1	65.6	34.2	77.4	0.8	9.5	12.2	1013.6
1987-88	165.5	336.7	125.8	103.5	126.0	87.6	69.4	0.9	5.1	0.0	2.9	10.2	1033.6
1988-89	61.5	254.7	185.9	1.2	41.6	46.6	164.3	121.7	79.6	25.2	10.8	49.7	1042.8
1989-90	162.3	195.9	124.2	0.5	57.9	2.8	122.2	19.3	3.4	30.1	97.7	18.6	834.9
1990-91	107.1	158.6	489.5	155.0	176.2	61.3	120.9	80.1	3.8	20.1*	17.7*	24.3*	1414.6
1991-92	38.2*	237.5*	54.0*	38.6*	32.8*	78.3*	92.4*	41.5*	22.0*	17.7*	0.0*	65.8*	718.8
M. O.	103.9	206.3	187.1	134.5	136.8	104.3	78.8	51.2	33.7	18.6	22.9	42.8	1120.9
T. A.	67.1	112.7	107.4	83.4	78.0	70.9	48.4	33.0	34.8	26.3	24.1	37.9	243.3

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΚΑΤΩ ΣΤΕΝΗ		Υψόμετρο (m) : 290											
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : ΛΙΑΑΣ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7684353		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60												51.0	
1960-61	8.5	194.0	117.1	184.0	256.0	180.0	7.0	0.1	23.9	0.2	0.0	3.0	973.8
1961-62	113.0	158.0	154.0	56.5	210.2	14.5	12.0	53.5	0.0	0.0	0.0	142.0	913.7
1962-63	459.5	84.6	412.2	201.7	132.6	116.5	46.9	97.1	10.0	2.5	0.0	1.3	1564.9
1963-64	288.2	158.0	99.5	274.0	130.8	39.0	24.2	9.5	98.0	18.0	0.0	111.8	1251.0
1964-65	12.0	45.5	198.0	227.3	180.5	251.0	58.7	33.6	13.0	3.0	16.2	0.0	1038.8
1965-66	11.8	35.1	36.5	351.0	7.0	218.5	25.5	34.6	25.7	4.2	14.0	137.0	900.9
1966-67	57.5	70.8	88.7	212.5	147.5	222.3	58.0	90.8	59.2	28.2	0.0	79.6	1115.1
1967-68	130.1	193.0	157.7	209.2	193.9	188.9	28.2	55.5	55.9	0.0	17.9	37.1	1267.4
1968-69	393.7	457.3	262.7	299.5	27.5	105.1	42.1	21.5	45.5	30.3	0.0	14.7	1699.9
1969-70	0.7	15.5	186.7	149.5	72.6	166.4	10.3	111.3	8.9	0.0	10.5	20.7	753.1
1970-71	208.8	56.9	89.0	183.8	255.8	105.2	50.8	57.0	13.4	62.6	92.5	22.9	1198.7
1971-72	274.7	68.8	50.5	211.3	99.4	41.9	68.1	149.7	14.7	64.6	160.5	20.4	1224.6
1972-73	192.9	76.6	73.3	200.0	56.0	65.8	19.7	4.2	30.3	178.4	6.0	32.8	936.0
1973-74	111.8	45.3	25.6	100.3	261.5	129.4	34.3	40.7	38.4	0.0	0.3	11.9	799.5
1974-75	10.2	132.6	31.1	284.9	471.2	28.4	52.5	42.6	133.4	0.0	108.3	51.3	1346.5
1975-76	120.6	69.9	253.4	98.6	156.5	51.7	68.5	24.2	15.6	17.5	41.7	5.4	923.6
1976-77	171.5	217.8	70.7	94.0	52.8	152.4	30.7	1.2	32.4	0.7	0.0	62.0	886.2
1977-78	17.1	46.5	329.2	184.4	123.9	128.1	72.5	37.3	0.0	1.6	0.0	91.0	1031.6
1978-79	201.4	48.4	168.5	77.1	123.0	79.8	16.0*	47.4*	33.1	36.6	32.3	15.8	879.4
1979-80	252.1	110.8	99.2	55.3	250.8	253.9	47.5	87.5	27.9	0.0	42.7	32.3	1260.0
1980-81	131.1	35.2	260.9	469.9	88.1	30.8	18.8	10.3	0.0	10.3	0.0	12.5	1067.9
1981-82	26.3	47.1	54.1	36.2	159.5	237.0	78.4	151.0	52.0	9.9	15.8	0.0	867.3
1982-83	26.4	118.9	81.7	50.8	179.6	171.0	8.3	7.7	71.8	46.7	22.3	6.0	791.2
1983-84	25.5	46.6	55.6	46.8	39.9	207.4	154.6	0.0	20.2	59.9	40.2	0.0	696.7
1984-85	22.2	368.2	194.3	321.7	38.5	54.8	28.2	29.6	0.0	22.8	8.5	0.0	1088.8
1985-86	153.0	64.7	230.2	64.5	49.7	27.0	10.0*	34.8	6.5	2.0	0.0	7.0	649.4
1986-87	75.0	24.8	146.6	113.2	114.9	244.0	191.6	2.0	4.1	10.8	57.3	0.0	984.3
1987-88	60.3	215.3	95.0	86.6	290.0	75.0	15.5	17.8	9.0	0.0	0.0	15.5	880.0
1988-89	76.5	182.0	235.0	67.0	24.0	113.9	5.0	22.9	22.7	0.0	0.0	0.0	749.0
1989-90	182.3	83.0	101.0	33.0	43.8	10.2	24.8	2.0	7.8	0.0	150.0	9.0	646.9
1990-91	29.4	107.3	178.5	363.9	347.3	73.3	78.4	9.5	0.0	0.0	224.0	18.3	1429.9
1991-92	357.1	85.7	387.0	120.0	314.2	171.1	53.1	26.2	8.0	0.0	0.0	0.0	1522.4
1992-93	23.8	241.8	177.2	105.9	119.0	295.2	26.9	34.6	0.0	0.0	6.0	1.7	1032.1
1993-94	0.0	318.9	11.5	248.3	241.1	93.7	12.1	78.4	0.0	9.7	14.2	0.0	1027.9
M. O.	124.3	124.3	150.4	170.1	154.7	127.7	43.5	41.9	25.9	18.2	31.8	29.0	1041.1
T. A.	122.5	103.4	101.4	109.6	107.4	81.1	39.9	40.5	30.1	34.4	53.9	39.2	263.2
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
# Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1962-63		44.4	263.2	120.3	102.7*	78.0*	52.2	71.1	33.9	13.8	0.0*	10.0	
1963-64	316.7	33.6	72.5	141.9	44.8	66.7	29.0	47.7	102.7	6.8	5.0	40.0	907.4
1964-65	12.9	25.6	31.7	61.5	87.4	115.3	55.6	19.5	119.8	0.0	4.0	0.0	533.3
1965-66	46.6	43.9	44.6	124.0	12.3	107.1	23.9	40.7	7.9	0.1	17.0	18.0	486.1
1966-67	51.3	119.2	85.1	28.0	33.5	90.2	38.7	65.0	8.2	35.1	37.2	99.2	690.7
1967-68	57.9	92.8	93.8	85.4	73.3	74.9	10.9	47.7	17.3	0.0	28.3	8.8	591.1
1968-69	140.6	128.6	263.3	108.2	50.5	63.4	10.0	3.7	3.1	7.5	0.7	97.9	877.5
1969-70	4.9	34.7	177.4	58.0	58.7	84.3	7.0*	70.5	34.1	34.2	1.0	29.6	594.4
1970-71	94.0	23.4	94.1	57.6	120.7	90.9	46.0	15.1	17.8*	19.7	61.4	32.2	672.9
1971-72	68.1	51.0	100.9	180.8	136.6	41.5	152.7	44.4	1.4	86.6	61.0	25.1	950.1
1972-73	145.0	4.7	27.0	128.5	37.2	70.2	11.4	9.5	15.6	53.0	0.3	32.6	535.0
1973-74	112.6	88.6	61.3	86.8	109.8	106.4	29.0	29.0	7.9	0.5	0.8	2.2	634.9
1974-75	84.9	94.5	52.1	17.8	111.8	55.8	30.0	40.3	86.5	17.0	19.0	7.7	617.4
1975-76	12.8	76.3	187.3	54.6	184.4	81.3	55.9	31.4	29.7	19.1	12.4	5.3	750.5
1976-77	83.5	60.2	61.4	17.4	19.5	6.0	55.7	2.0	24.3	4.4	0.0	38.6	373.0
1977-78	22.0	52.6	146.7	165.4	73.1	17.2	69.4	18.1	0.0	1.2	6.7	61.4	633.8
1978-79	66.7	68.6	150.6	70.0	64.5	22.6	41.1	77.3	2.0	34.9	37.4	5.2	640.9
1979-80	205.4	109.1	125.3	95.3	78.7	109.9	51.1	31.8	20.7	0.0	15.2	10.3	852.8
1980-81	251.9	29.7	103.3	221.5	42.1	4.9	64.9*	4.4	6.8	2.5	20.2	34.2	786.4
1981-82	55.6	104.8	102.3	62.5	137.0	154.0	125.6	89.4	5.7	3.7	4.8	10.6	856.0
1982-83	20.8	125.5*	55.0	11.5	21.8	75.1	10.5	17.3	73.4	61.3	28.9	0.0	501.1
1983-84	53.0	77.5	190.2	59.4	141.7	105.3	117.7	16.0	8.8	11.4	60.0	1.4	842.4
1984-85	18.9	50.8	214.6	117.6	16.4	95.7	38.1	26.8	0.0	0.5	0.0	40.2	619.6
1985-86	94.4	124.8	57.3	40.9	89.0	43.5	5.6	51.0	19.7	16.7	3.8	6.1	552.8
1986-87	199.1	50.0	18.5	104.0	59.4	149.5	120.0	6.6	6.5	0.0	21.5	0.0	735.1
1987-88	110.8	87.7	47.8	113.0	102.9	91.7	29.9	4.0	16.2	0.0	0.0	1.0	605.0
1988-89	48.4	164.2	95.5	8.6	35.1	86.2	15.0	17.8	3.0	15.0	9.0*	3.5	501.3
1989-90	25.0	71.9	108.6	8.7	35.5	17.6	45.5	42.1	2.2	5.5	56.4	39.1	458.1
1990-91	29.3	157.8	147.8	138.3	61.2	109.4	78.7	24.5	2.8	15.5	39.7	0.0	805.0
1991-92	69.9	62.7	23.8	22.4	61.2	49.7	46.4	64.3	77.3	8.0	16.0	3.0	504.7
1992-93	33.8	41.7	84.1	85.3	91.8	27.5	20.0	66.1	4.5	0.0	0.0	0.0	454.8
1993-94	0.0	242.6	25.8	147.8	208.0	35.5	48.9	59.4	13.5	48.8	9.8	0.0	840.1
M. O.	81.8	79.5	103.5	85.7	78.2	72.7	48.0	36.1	24.2	16.3	18.0	20.7	658.2
T. A.	75.3	49.6	67.1	54.3	48.0	38.6	36.8	24.7	31.8	21.2	19.9	26.3	154.5

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός	: ΚΟΝΙΑΚΟΣ			Υψόμετρο (m)	: 850								
Υψηροσία	: ΥΠΕΧΩΔΕ			Λεκάνη απορροής	: ΜΟΡΝΟΣ								
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ			Υπολεκάνη απορροής	:								
Κωδικός οργάνου	: 7687169			Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)								
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1966-67				254.9	29.5	28.0	96.9	63.7	0.0	73.4	2.4	43.4	
1967-68	102.6	28.9	421.7	517.2	80.2	81.2	21.7	53.5	84.0	0.0	8.3	22.0	1421.3
1968-69	154.7	100.1	289.0	94.7	272.9	82.1	11.0	8.0	23.1	9.7	0.0	25.8	1071.1
1969-70	0.0	164.9	466.9	222.0	124.8	178.0	18.5	25.2	28.1	40.2	5.7	22.0	1296.3
1970-71	99.6	123.3	253.9	115.4	116.8	235.5*	21.3	51.2	3.0	22.5	5.5	100.0	1148.0
1971-72	55.3	226.3	151.6	73.6	147.1	90.2	93.9	80.7	86.2	87.0	53.7	19.2	1164.8
1972-73	161.1	38.7	0.0	151.6	268.9	104.5	65.6	86.0	45.3	100.7	33.3	24.9	1080.6
1973-74	111.5	112.0	226.3*	72.8*	254.5*	70.7*	159.1*	96.6*	27.1*	14.2*	2.3*	38.5*	1185.6
1974-75	126.3*	188.1*	115.5*	62.1*	167.0*	106.7*	33.8*	75.6*	131.9*	12.9*	54.0*	7.3*	1081.2
1975-76	71.5*	122.1*	215.7*	314.4	151.5	55.7*	76.7*	55.6*	35.6	0.0	0.0	31.6	1130.4
1976-77	79.6*	78.1	253.5*	95.9*	103.2*	39.9*	105.9*	35.1*	47.8*	13.0*	0.1*	4.2	856.3
1977-78	0.0	342.7*	129.5*	259.7*	197.0*	73.2*	164.6*	0.0	0.4	0.0	10.0	91.7	1268.8
1978-79	16.4	245.0	135.3	356.4	193.2	45.9	148.0	71.9	22.8	102.4	42.3	27.2	1406.8
1979-80	139.1*	182.5	225.0	201.2	46.3	221.7	119.2	53.8	66.8	1.5	8.0	35.4	1300.5
1980-81	116.1	335.2	359.2	293.9	164.5	29.7	98.4	113.7	8.9	6.2	16.5	32.0	1574.3
1981-82	93.3	223.9	541.0	36.0	148.8	125.6	110.5	114.6	21.7	18.5	16.5	50.8	1501.2
1982-83	53.0	226.1	274.8	115.8	77.6	53.2	30.7	39.6	146.0	127.6	42.9	11.9	1199.2
1983-84	103.1	276.8	216.9	232.1	188.6	124.8	169.8	33.0	13.4	19.8	19.3	19.6	1417.2
1984-85	8.9	192.8	93.5	459.6	117.0	150.5	81.7	124.1	8.3	8.7	18.7	4.8	1268.6
1985-86	58.1	454.0	90.2	405.9	270.5	104.6	117.1	51.6	160.8	100.4	44.1	3.2	1860.5
1986-87	79.2	43.0	239.2	232.6	85.5	271.0	43.7	23.4	19.5	22.6	33.8	7.1	1100.6
1987-88	112.9	219.5	110.7	128.6	317.2	67.2	56.1	39.4	13.9	19.2	25.7	6.6	1117.0
1988-89	4.5	388.2	127.3	3.0	146.2	137.5	96.7	150.9	10.7	43.8	20.7	78.4	1207.9
1989-90	182.7	157.7	126.2	0.0	77.1	18.3	138.8	45.0	44.9	16.6	125.0	66.6	998.9
1990-91	92.2	94.6	470.2	41.6	118.7*	61.6*	127.3*	118.9*	11.0*	18.1	4.0	20.7	1178.9
1991-92	52.1	181.1	54.1	36.3	49.9	79.5	160.4	189.6	130.0	26.1	4.1	9.9	973.1
1992-93	81.3	86.9	137.5	43.8	204.3	42.9	12.2	25.4	0.0	0.0	0.0	2.0	636.3
1993-94	0.0	192.9	237.6	118.3	209.1	22.5	131.0	74.6	34.0	51.8	19.6	15.0	1106.4
M. O.	79.8	186.1	220.8	176.4	154.6	96.5	89.7	67.9	43.8	34.2	22.0	29.3	1205.6
T. A.	51.9	106.7	134.9	140.6	75.9	65.4	51.1	44.1	47.1	37.3	26.4	26.5	235.5
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός : ΚΡΕΜΑΣΤΑ (ΥΗΣ)		Υψόμετρο (m) : 390											
Υψηροσία : ΔΕΗ		Λεκάνη απορροής : ΑΧΕΛΩΟΣ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 12812801		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60												110.1	
1960-61	92.4	71.1	312.0	48.2	71.4	41.6	45.5	91.0	30.1	28.2	6.9	0.0	838.4
1961-62	84.6	313.8	148.8	59.3	150.7	272.0	53.7	39.7	13.2	15.5	24.5	120.8	1296.6
1962-63	224.8	650.0	326.0	251.6	315.0	147.5	105.0	123.0	70.0	25.0	85.0	49.0	2371.9
1963-64	135.5	36.4*	248.5	16.5	19.2	139.2	61.0	183.1	86.5	12.7	4.9	16.2	959.7
1964-65	94.5	128.8	260.3	120.8	198.6*	47.8	156.4	77.9	27.5	0.0	0.0	0.0	1112.6
1965-66	22.3	444.1	423.3	495.4	59.3	111.3	65.9*	83.4	67.8	5.6	37.7	8.3	1824.4
1966-67	109.6	397.1	239.4	221.9	42.7	22.4	101.4	113.8	22.9	13.7	15.9	59.4	1360.2
1967-68	21.9	63.7	293.6	359.0	89.5	77.3	18.7	59.5	101.4	0.0	42.8	23.2	1150.6
1968-69	56.1	121.6	284.3	104.0	251.1	172.3	45.0	43.5	39.4	10.9	3.3	53.8	1185.3
1969-70	1.1	325.9*	525.3	226.2	164.3	143.8	43.7	41.4	3.5	50.5	13.0	24.8	1563.5
1970-71	195.6	125.7	125.6	115.5	229.0	316.0	61.2	105.5	13.4	44.3	13.8	109.0	1454.6
1971-72	58.6	241.5	124.7	74.5	158.7	117.8	114.7	59.5	0.0	136.1	49.5	30.3	1165.9
1972-73	292.9	46.0	31.1	149.8	275.5	196.0	78.2	6.0	27.5	32.5	19.6	39.5	1194.6
1973-74	120.0	110.5	313.2	68.3	173.0	102.7	262.4	104.1	1.8	14.4	16.1	204.2	1490.7
1974-75	193.0	140.0	92.0	54.5	81.9	118.5	25.7	55.4	79.3	11.8	30.6	19.0	901.7
1975-76	178.3	148.0	141.5	132.5	73.0	70.9	103.0	16.7	62.0	67.3	25.6	3.1	1021.9
1976-77	185.9	282.9	184.2	100.2	142.5	50.5	48.3	20.0	10.3	0.0	29.2	108.9	1162.9
1977-78	10.5	200.3	171.9	250.1	217.3	113.0	250.2	97.5	21.5	0.0	0.0	150.6	1482.9
1978-79	102.0	183.0	143.2	456.0	285.5	97.0	180.5	96.0	59.5	16.0	10.0	32.5	1661.2
1979-80	123.5	234.5	187.5	297.5	51.0	190.0	95.3	119.2	30.8	34.0	34.4	69.3	1467.0
1980-81	162.5	264.8	297.3	188.5	184.2	87.8	96.8	63.0	47.8	11.1	26.4	36.1	1466.3
1981-82	220.9	170.9	397.2	20.0	166.3	107.6	110.4	47.7	6.9	0.7	0.0	56.3	1304.9
1982-83	138.6	168.7	272.0	56.8	167.0	67.1	17.8	68.7	83.1	24.7	11.0	56.0	1131.5
1983-84	55.3	196.0	148.7	184.7	152.5	96.7	152.3	80.5	12.7	0.0	47.7	96.1	1223.2
1984-85	3.3	208.1	43.7	220.8	94.5	164.2	69.9	39.6	18.7	2.4	1.0	5.0	871.2
1985-86	48.1	423.9	38.6	256.2	266.1	86.6	94.1	61.6	40.8	65.4	0.4	16.4	1398.2
1986-87	53.8	58.3	107.6	127.5	146.2	239.2	94.9	70.0	81.7	15.2	2.4	3.7	1000.5
1987-88	174.7	322.9	204.6	79.0	158.1	95.7	74.9	5.1	14.7	0.0	0.6	11.0	1141.3
1988-89	82.7	313.4	143.8	0.0	73.4	23.8	131.0	75.2	62.2	45.2	37.2	70.7	1058.6
1989-90	118.3	147.9	113.1	2.8	32.0	3.6	79.3	40.8	13.4	2.3	48.2	24.7	626.4
1990-91	72.5	123.6	360.7*	35.5	102.9	74.6	114.8	169.1	26.1	37.8	5.5	16.2	1139.3
1991-92	31.4*	258.5*	38.2*	0.0*	33.2*	91.0*	116.1*	56.3*	27.4*	22.2*	0.0*	87.0*	761.3
M. O.	108.3	216.3	210.7	149.2	144.5	115.2	95.9	72.3	37.6	23.3	20.1	51.9	1243.4
T. A.	73.2	134.9	121.3	127.6	81.5	70.7	57.4	41.5	28.9	28.0	20.1	48.7	337.4

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.
 (#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός	: ΚΡΙΚΕΛΛΟ			Υψόμετρο (m)	: 1120								
Υψηροσία	: ΔΕΗ			Λεκάνη απορροής	: ΑΧΕΛΩΟΣ								
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ			Υπολεκάνη απορροής	: ΤΡΙΚΕΡΙΩ								
Κωδικός οργάνου	: 12823044			Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)								
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60	146.6	113.2	268.7	298.9	137.7	89.8	102.7	51.0	22.9	0.0	5.1	89.3	1325.9
1960-61	88.0	83.5	327.8	151.8*	78.4	50.9	57.6	51.5	20.6	9.9	1.4	6.4	927.8
1961-62	87.6	228.1*	176.7	113.3*	375.0*	318.5*	51.9	57.8	21.8	12.3	2.5	86.7	1532.2
1962-63	232.5	520.2	352.9	332.6	525.4	111.1	84.4	140.4	55.4	23.8	12.9	28.6	2420.2
1963-64	150.3	53.8	330.7	73.5	82.7	165.1	79.7	89.0	93.6	16.1	29.6	15.9	1180.0
1964-65	78.9	103.8	360.6	277.0	266.4*	90.1	147.7	64.6	55.8	21.7	0.0	0.0	1466.6
1965-66	22.2*	397.7	193.2	542.7	98.9	134.5	33.2	79.4	42.6	8.7	8.6	25.8	1587.5
1966-67	107.0	485.7	206.2	279.7	41.0	35.9	89.7	54.6	12.0	72.2	8.6	72.4	1465.0
1967-68	28.7	27.7	347.5	508.5	117.3	84.6	17.3	49.8	90.1	0.0	39.8	11.4	1322.7
1968-69	54.3	109.1	331.5	118.1	266.0	131.6	32.0	30.6	31.1	28.6	0.0	54.4	1187.3
1969-70	0.6	291.5	553.1	268.3	177.9	118.8	43.0	42.4	47.7	35.9	10.3	12.8	1602.3
1970-71	151.8	109.6*	230.8	222.7*	199.4	382.9	40.5	95.8	13.8	44.5	1.1	86.3	1579.2
1971-72	67.4	259.4	140.9	122.8	138.8	80.8	120.7	107.1	46.2	69.7	74.9	40.7	1269.4
1972-73	307.3	122.2	25.4	148.4	269.6	135.0	80.8	22.5	43.7	24.7	38.5	103.2	1321.3
1973-74	106.5	97.0	208.4	46.2	219.8	73.7	115.7	84.8	21.8	3.6	8.9	100.6	1087.0
1974-75	182.4	179.0	79.5	51.2	134.8	90.8	40.9	111.4	54.5	39.8	59.6	9.3	1033.2
1975-76	92.5	118.7	174.3	108.3	118.9	53.5	97.4	54.2	43.9	42.2	8.6	8.4	920.9
1976-77	132.1	315.8	321.6	96.4	87.3	41.6	69.9	46.6	25.4	0.9	30.7	65.3	1233.6
1977-78	12.3	220.4	153.6	240.9	219.1*	95.6	176.1	52.0	15.7	2.3	0.2	95.6	1283.8
1978-79	48.0	131.5	133.0	273.2	190.6	106.4	179.2	98.9	45.9	90.5	15.1	43.8	1356.1
1979-80	179.0*	167.6	209.5	360.6	80.2	217.6	93.2*	87.4	44.3	14.9	7.1	57.2	1518.6
1980-81	292.9	266.4	338.2	357.8	176.3	83.8	98.0	55.9	12.3	11.2	31.4	24.9*	1749.1
1981-82	170.1*	188.8	458.1	38.8	222.7	195.2	123.8	72.3	54.8	1.0	2.5	31.4	1559.5
1982-83	64.9	261.3	272.2	58.5	195.9	167.2	24.3	37.4	77.5	59.1	20.5	21.0	1259.8
1983-84	63.7	176.6	235.8	235.6	344.8	169.9	176.6	74.3	20.9	21.9	57.3	52.4	1629.8
1984-85	21.8	243.0	113.1	526.3	89.2	220.9	79.8	55.7	21.5	16.7	0.9	6.3	1395.2
1985-86	64.5	347.7	34.6	372.3	329.5	85.8	73.2	77.2	55.5	44.5	3.7	7.6	1496.1
1986-87	85.0	46.3	218.8	352.6	144.3	325.3	84.4	73.7	77.1	2.1	19.4	10.4	1439.4
1987-88	171.9	270.5	159.8	107.8	299.9	178.0	87.6	18.5	17.9	0.0	2.2	25.1	1339.2
1988-89	27.8	359.8	209.5	0.0	137.4	119.7	119.5	103.9	23.0	42.3	3.5	27.5	1173.9
1989-90	182.0	132.4	161.9	0.0	55.1	12.0	107.9	49.3	7.2	23.6	104.4	14.1	849.9
1990-91	74.6	129.1	525.6	69.6	306.2	91.2	116.6	132.2	18.4	16.3	86.1	3.7	1569.6
1991-92	75.3	219.7	105.0	20.1	68.3	187.5	148.9	98.1	23.9	24.1	0.6	24.6	996.1
M. O.	108.2	205.4	241.2	205.3	187.7	134.7	90.7	70.3	38.1	25.0	21.1	38.3	1366.0
T. A.	76.2	121.5	126.6	154.6	109.1	84.8	43.8	29.7	23.1	23.1	27.2	32.2	295.1
(*)	Η τιμή είναι συμπληρωμένη.												
(#)	Η τιμή είναι ανορθωμένη.												

Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60	45.6	97.0	66.0	82.1	66.1	79.1	29.1	36.9	34.8	0.0	50.0	95.8	682.5
1960-61	14.5	20.0	157.9	103.3	23.8	73.5	75.1	25.0	8.5	19.5	0.0	2.0	523.1
1961-62	87.3	30.0	101.3	43.7	102.9	51.5	0.0	23.2	11.7	7.5	0.0	129.4	588.5
1962-63	132.7	135.7	335.5	82.3	86.6	68.9	15.1	103.0	23.0	81.0	11.8*	0.0	1075.6
1963-64	223.0	40.5	28.5	51.2	15.5	82.5	25.0	99.5	41.9	1.0	0.0	27.1	635.7
1964-65	16.6	60.0	38.0	33.0	47.8	96.0	42.4	34.5	88.5	0.0	0.0	0.0	456.8
1965-66	30.5	51.0	44.7	81.5	15.5	87.5	46.4	29.2	14.5	0.0	36.0	8.0	444.8
1966-67	68.0	156.0	68.5	21.0	29.5	28.5	30.0	74.0	0.0	31.0	2.0	57.0	565.5
1967-68	51.5	72.0	83.0	100.5	90.5	80.5	14.0	67.5*	18.8*	0.0*	13.2*	7.5*	599.0
1968-69	58.8*	38.1*	190.4*	67.9*	55.3*	112.1	9.9	8.0	19.7	3.0	2.5	36.7	602.4
1969-70	2.2	26.2	148.9	75.5	67.3	91.9	0.5	71.8	18.2	30.0	0.0	31.8	564.3
1970-71	95.7	16.8	41.2	40.6	119.7	165.6	51.8	20.6	7.8	84.3	31.4	44.3	719.8
1971-72	54.3	51.8	55.5	106.0	147.2	24.0	67.7	4.5	11.4	77.2	90.2	28.0	717.8
1972-73	164.6	5.0	17.8	83.7	59.3	96.5	14.1	9.9	19.6	23.5	25.3	7.2	526.5
1973-74	63.4	58.4	105.5	64.0	109.9	83.0	54.1	18.6	33.7	20.0	20.7	13.3	644.6
1974-75	21.7	81.4	48.9	9.1	166.8	17.8	22.8	32.9	106.4	14.5	66.0	1.2	589.5
1975-76	26.8	75.5	94.3	51.2	146.9	62.3	85.0	27.5	5.9	16.4	9.1	0.2	601.1
1976-77	53.5	47.2	35.6	17.2	20.5	6.0	47.2	14.0	14.8	4.8	2.4	44.8	308.0
1977-78	13.9	50.1	85.3	120.9	73.8	28.1	59.6	26.2	10.1	6.3	2.1	94.2	570.6
1978-79	90.5	52.1	68.2	43.8	40.4	22.6	33.9	78.3	11.6	76.3	8.4	18.8	544.9
1979-80	110.3	87.9	93.0	101.7	51.9	90.5	47.4	24.9	21.9	0.0	14.3	6.4	650.2
1980-81	202.2	58.1	83.2	152.7	43.2	11.5	51.3	11.2	4.5	8.7	13.1	49.9	689.6
1981-82	61.0	101.6	77.7	42.7	121.3	120.7	129.2	144.5	7.6	5.1	4.4	22.7	838.5
1982-83	49.0	90.0	39.5	8.5	44.5	42.9	9.2	13.9	134.9	44.5	23.9	1.0	501.8
1983-84	32.9	57.5	166.1	40.2	124.0	59.0	85.7	26.4	12.8	5.1	30.8	3.0	643.5
1984-85	5.2	57.7	118.1	89.9	38.8*	58.4	47.3	15.2	0.5	5.7	0.0	16.5	453.3
1985-86	101.9	126.2	32.9	36.3	19.4	31.2	9.3	40.2	68.6	12.3	44.6	0.5	523.4
1986-87	128.1	30.5	37.8	87.6	46.7	94.7	77.2	14.2	37.6	8.5	6.2	0.0	569.1
1987-88	104.3	73.2	35.4	64.9	39.4	58.4	31.8	14.2	11.2	0.0	0.0	1.2	434.0
1988-89	8.4	166.1	77.1	3.3	21.4	98.6	15.4	21.1	13.7	23.3	0.2	5.6	454.2
1989-90	48.9	47.8	64.6	1.7	11.7	10.2	36.2	24.5	19.7	0.0	81.9	12.8	360.0
1990-91	17.9	184.6	154.7	98.7*	62.1*	60.5*	59.1*	56.4*	0.0*	17.6*	43.6*	4.8*	760.0
1991-92	38.1*	89.6*	63.0*	30.4*	49.4*	46.8*	78.9*	70.2*	24.4*	11.1*	0.0*	9.8*	511.7
M. O.	67.4	70.8	86.6	61.7	65.4	64.9	42.5	38.8	26.0	19.3	19.2	23.7	586.4
T. A.	55.1	43.2	62.8	37.2	42.9	36.4	29.4	32.7	30.8	25.2	24.5	31.5	142.9

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.
 (#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΛΕΙΒΑΔΙΑ		Υψόμετρο (m) : 200											
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : ΚΗΦΙΣ-Β											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7847169		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1954-55			130.7	77.0	21.8	68.0	121.6	11.1	7.5	22.1	6.8	75.9	
1955-56	187.1	148.5	34.1	86.0	239.0	147.6	34.0	28.8	18.5	0.0	0.0	21.5	945.1
1956-57	32.6	77.7	44.1	104.0	5.0	53.3	40.5	53.0	51.5	4.0	0.0	38.6	504.3
1957-58	312.3	84.3	145.0	90.3	22.0	103.3	20.0	6.0	50.5	2.0	0.0	134.0	969.7
1958-59	57.5	112.5	48.8	70.3	39.0	90.5	116.5	39.5	36.5	7.6	0.0	103.7	722.4
1959-60	87.0	128.0	39.5	101.5	79.5	104.5	31.3	89.7	2.5	0.0	13.0	190.0	866.5
1960-61	8.5	45.0	173.5	99.5	41.5	183.0	18.0	22.3	35.5	12.0	10.5	0.5	649.8
1961-62	72.0	74.5	161.0	41.5	134.5	45.4	3.5	27.0	0.5	2.5	0.0	97.5	659.9
1962-63	194.9	117.3	278.5	97.4	137.5	62.6	41.6	76.4	2.1	24.3	0.0	14.0	1046.6
1963-64	236.9	27.0	65.8	150.9*	49.6	105.2	36.8	30.8	36.2	9.3	0.0	41.3	789.8
1964-65	27.5	21.4	47.3	55.4	76.8	142.8	82.2	41.3	17.1	27.4	5.5	0.0	544.7
1965-66	14.1	77.6	62.7	162.7	30.1	164.7	35.1	60.4	30.5	3.2	4.3	17.8	663.2
1966-67	21.2	98.5	135.2	64.8	84.5	144.1	36.4	19.4	15.5	31.3	7.8	31.1	689.8
1967-68	98.8	75.0	228.4	159.3	103.0	112.0	15.5	39.3	39.8	0.0	24.0	46.3	941.4
1968-69	230.2	84.5	330.5	94.1	38.4	63.3	12.9	3.4	4.2	1.3	0.0	41.5	904.3
1969-70	6.8	43.7	192.2	71.9	75.9	106.6	2.4	91.0	71.6	93.9	0.8	43.9	800.7
1970-71	154.5	57.7	125.1	92.8	128.1	141.0	65.4	12.6	9.1	52.7	78.2	48.3	965.5
1971-72	103.3	100.3	52.5	173.3	70.0	58.4	79.0	58.1	0.2	86.8	81.1	13.0	876.0
1972-73	108.2	18.3	30.9	146.6	47.2	59.3	14.6	23.1	23.6	72.7	26.2	46.4	617.1
1973-74	56.0	81.8	50.3	118.5	153.7	97.4	51.3	38.5	36.2	1.3	0.0	20.0	705.0
1974-75	35.1	70.4	53.8	34.8	167.7	66.5	12.1	43.0	55.6	12.0	15.4	27.3	593.7
1975-76	10.3	94.8	233.7	78.5	150.0	68.9	72.2	13.2	6.0	6.2	17.9	0.6	752.3
1976-77	87.1	57.7	56.3	14.3	9.2	15.0	52.7	0.8	34.9	0.0	3.6	55.6	387.2
1977-78	28.5	81.6	250.1	193.2	122.3	32.1	72.0	20.3	5.4	0.0	7.4	96.8	909.7
1978-79	67.9	101.4	175.4	97.4	83.9	17.1	20.2	41.2	16.4	51.3	34.0	19.2	725.4
1979-80	176.2	99.7	125.8	159.6	102.2	115.0	87.2	34.1	24.8	0.0	12.5	9.5	946.6
1980-81	111.2	52.1	111.9	207.0	45.5	5.2	88.8	7.8	15.4	0.0	9.8	60.2	714.9
1981-82	68.2	102.2	91.0	80.8	146.9	162.2	170.0	56.9	9.7	21.1	9.6	14.9	933.5
1982-83	35.2	136.0	93.2	25.2	159.7	14.3	5.0	12.2	159.5	24.1	13.8	0.0	678.2
1983-84	46.5	108.6	205.7	89.6	150.2	134.1	141.9	14.0	2.4	5.0	91.5	0.0	989.5
1984-85	4.6	50.8	201.6	140.3	136.3	98.0	44.4	37.2	1.5	0.0	0.0	19.1	733.8
1985-86	80.7	136.1	74.8	72.0	119.1	51.0	14.8	48.7	13.5	13.0	0.4	0.0	624.1
1986-87	331.3	12.6	95.3	89.2	109.3	226.8	75.3	6.6	6.0	2.5	27.8	0.0	982.7
1987-88	78.0	64.2	66.0	150.9	169.8	131.8	38.7	16.9	29.5	0.0	0.0	15.8	761.6
1988-89	81.0	221.4	214.5	6.1	38.2	110.2	25.3	23.4	16.7	15.1	4.6	10.9	767.4
1989-90	83.4	69.5	142.0	0.0	24.0	16.3	49.2	19.2	16.9	3.5	88.9	20.5	533.4
1990-91	53.1	87.4	168.6	74.4	75.5	78.2	96.1	25.6	2.1	15.0*	72.5	0.0	748.5
1991-92	67.0	101.6	78.6	28.5	73.7	46.9	48.5	60.7	26.4	0.0	1.7	3.5	537.1
1992-93	41.5	40.3	130.5	55.6	89.6	64.0	17.9	94.8	1.4	0.0	0.0	3.4	539.0
1993-94	0.0	274.6	52.6	161.7	205.4	63.6	29.3	71.4	0.0	6.5	17.5	0.0	882.6
M. O.	89.6	88.1	124.9	95.4	93.9	89.3	50.5	35.5	23.3	15.7	17.2	34.6	759.1
T. A.	81.9	50.4	76.0	51.6	56.7	51.1	39.4	25.1	28.3	23.9	26.6	41.4	162.8

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.
 (#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΛΕΠΕΝΟΥ		Υψόμετρο (m) : 190											
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : ΑΧΕΛΩΟΣ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7766785		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1949-50									0.0	0.0	0.0	21.8	
1950-51	88.6	185.1	313.6	106.8	90.3	93.5	13.0	0.0	56.3	0.0	23.6	88.2	1059.0
1951-52	144.5	147.4	66.7	193.1	145.3	44.5	0.0	14.7	0.0	39.5	10.7	10.3	816.7
1952-53	180.9	428.3	150.6	198.5	87.7	6.5	48.3	161.2	41.2	0.0	17.0	40.1	1360.3
1953-54	118.2	81.3	74.2	211.3	219.9	87.6	73.5	61.4	20.4	0.0*	0.0*	0.0	947.8
1954-55	50.7	163.9*	147.9	124.7	92.2	67.0	80.6	9.6	7.4	39.7	55.3	125.8	964.8
1955-56	164.9*	280.3*	59.3	185.7	333.8	187.4	58.2	74.5	31.2	0.0	0.0	26.6	1401.9
1956-57	84.2	230.8	150.2	151.6	51.2	71.2	39.7	110.7	4.6	5.2	11.4	129.3	1040.1
1957-58	148.5	142.8*	201.1	236.6	60.5	178.3	136.8	16.2	3.7	6.7	0.0	68.1	1199.3
1958-59	96.0	176.4	196.4	189.2	9.7	114.6	122.5	65.0	132.4	39.9	10.3	36.5	1188.9
1959-60	100.9	82.6	279.6	302.2	117.5	131.3	78.3	32.6	34.3	0.0	0.0	132.7	1292.0
1960-61	65.9	136.0	387.8	161.2	75.5	21.7	46.9	27.1	11.4	0.0	0.0	0.0	933.5
1961-62	56.6	238.5	167.0	82.0	159.2	146.3	40.5	41.7	12.1	14.1	0.0	77.2	1035.2
1962-63	283.0	596.4	271.9	266.6	237.5	113.0	52.7	161.2	70.6	21.6	78.4	28.5	2181.4
1963-64	248.7	68.2	216.8	39.9	92.4	161.1	24.7	60.4	76.0	4.3	20.0	19.0	1031.5
1964-65	102.2	130.5	304.0	129.6	211.1	28.4	151.4	79.9	0.0	15.9	0.0	0.0	1153.0
1965-66	39.7	328.1	362.4	352.9	77.0	93.7	24.2	25.0	38.9	10.8	12.4	46.2	1411.3
1966-67	124.7	369.6	262.3	194.9	40.7	11.9	42.1	86.1	4.9	28.9	6.4	144.8	1317.3
1967-68	59.6	38.9	212.4	263.9	158.1	53.9	0.0	95.2	36.9	0.5	19.8	73.3	1012.5
1968-69	33.4	85.7	307.2*	153.8	219.9	161.2	23.6	7.5	25.6	12.5	20.2	84.5	1135.1
1969-70	0.0	102.4	438.1	208.6	201.5	78.8	68.6	48.5	0.0	48.3	0.0	69.1	1263.9
1970-71	139.2	161.6	85.2	177.5	286.2	341.0	29.5	56.6	0.0	31.0	15.3	37.1	1360.2
1971-72	71.1*	190.3	146.5	123.7	187.8	133.4	127.2	92.0*	4.6	95.2	46.1	33.2	1251.1
1972-73	215.4	0.0*	14.0	171.8	222.2	252.0	49.8	0.0	49.6	4.8	4.9	80.4	1064.9
1973-74	132.5	32.8	216.5	97.7	147.8	123.3	145.5*	28.7	4.6	4.3	14.8	124.0	1072.5
1974-75	212.2	115.6	95.3	47.4	183.3	79.8	1.1	143.8	46.3	0.0	26.4	2.0	953.2
1975-76	44.9	161.9	164.3	65.0	97.1	19.8	128.8	34.7	32.6	76.7	6.8	0.7	833.3
1976-77	178.6	221.4	150.1	121.4	97.4	40.8	46.3	6.5	0.0	1.2	26.4	33.2	923.3
1977-78	19.9	139.9	194.2	254.9	229.4	82.3	226.8	26.6	57.9	0.0	0.0	102.9	1334.8
1978-79	64.0	158.4	122.8	234.8	243.4	112.2	137.6	83.7	45.5	29.2	4.5	17.0	1253.1
1979-80	80.0	241.3	129.4	332.6	46.9	81.3	77.7	116.2	48.7	0.0	21.8	4.2	1180.1
1980-81	90.5	400.5	311.9	112.1	121.8	68.6	66.2	70.7	15.4	27.6	76.4	0.0	1361.7
1981-82	163.2	131.0	418.1	6.2	219.3	102.7	100.3	65.4	41.0	0.0	13.8	21.8	1282.8
1982-83	80.2	264.2	224.0	37.6	103.1	83.0	0.8	18.8	58.2	0.0	0.0	19.8*	889.7
1983-84	76.2	65.2	118.6	308.5	319.8	91.0*	133.5*	35.3*	9.3*	0.0*	23.2*	43.4*	1224.0
1984-85	28.6*	201.0*	58.7*	303.8*	92.8*	141.9*	68.5*	41.6*	13.4*	7.4*	0.5*	20.8*	979.0
1985-86	58.4*	439.7*	60.1*	295.7*	245.0*	79.7*	48.4*	23.0	12.0	0.0	5.0	5.0	1279.0
1986-87	73.0	63.0	96.0	151.0	143.0	161.0	59.1	32.0	80.6	0.0	18.5	12.3	889.5
1987-88	143.0	342.4	114.2	93.2	112.5	66.8	75.0	0.0	0.0	0.0	2.3	8.3	957.7
1988-89	59.5	247.2	177.9	0.0	34.4	20.4	109.4	67.5	67.2	18.0	6.0	37.3	844.8
1989-90	125.9	167.0	61.0	0.0	31.6	0.0	78.0	48.3	0.0	40.0	78.7	2.0	632.5
1990-91	92.1	111.3	399.9	52.0	110.8	80.8	86.5	88.4	5.2	47.6	0.0	12.5	1087.1
1991-92	44.2	224.4	19.2	34.0	5.2	64.2	170.5	81.7	33.3	12.2	0.0	17.5	706.4
1992-93	88.2	198.2	120.2	39.3	77.4	98.8	42.7	46.2	2.4	0.0	21.2	21.4	756.0
1993-94	11.3	206.9	202.3	204.7	203.5	17.3	91.7	37.1	2.4	39.8	11.0	0.0	1028.0
M. O.	101.9	193.1	188.0	159.5	141.9	95.3	73.3	55.1	27.5	16.3	15.6	41.8	1111.1
T. A.	63.2	121.4	110.6	96.0	83.0	65.9	50.5	41.1	29.0	21.8	20.8	42.1	257.9

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός	: ΛΕΥΚΑΔΑ				Υψόμετρο (m)	: 2							
Υψηροσία	: ΕΜΥ				Λεκάνη απορροής	: Ν.ΛΕΥΚΑΔ							
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ				Υπολεκάνη απορροής	:							
Κωδικός οργάνου	: 2573313				Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)							
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1931-32				40.4#	67.9#	176.5#	98.2#	9.2#	9.9#	0.0#	0.0#	31.2#	
1932-33	3.3#	72.7#	103.5#										
1933-34				98.2#	22.9#	41.9#	15.4#	4.2#	25.7#	0.0#	2.5#	5.0#	
1934-35	189.1#	94.6#	181.4#	265.4#	76.3#	68.5#	7.1#	8.7#	12.8#	0.0#	0.0#	29.2#	933.1
1935-36	92.9#	61.3#	203.9#	61.0#	89.9#	41.8#	98.4#	61.3#	9.0#	0.0#	19.3#	31.5#	770.3
1936-37	109.0#	124.0#	93.5#	61.7#	130.1#	49.0#	42.5#	7.9#	0.0#	0.0#	0.0#	33.3#	651.0
1937-38	102.5#	262.8#	264.4#	137.6#	129.8#	12.5#	141.9#	27.2#	0.0#	0.0#	8.3#	1.6#	1088.6
1938-39	78.5#	113.3#	365.4#	202.6#	39.4#	190.7#	53.9#	32.1#	9.1#	0.0#	5.6#	89.5#	1180.1
1939-40	176.1#	196.7#	291.1#		88.4#	86.6#	100.6#	54.8#	69.6#	0.0#	0.2#	0.2#	
1940-41	89.0#			232.4#	175.0#	12.5#	115.2#						
1941-42													
1942-43													
1943-44													
1944-45													
1945-46													
1946-47											84.2#	46.0#	
1947-48	174.8#	97.9#			79.7#	2.2#	89.2#	35.0#	9.2#	0.0#	0.0#	0.8#	
1948-49	39.6#	338.2#	60.2#	102.5#	25.1#	143.6#	18.5#	13.3#	9.2#	0.0#	11.1#	39.0#	800.3
1949-50	60.7#	348.3#	23.3#	102.6#	151.6#	56.7#	41.2#	14.8#	0.0#	0.0#	1.4#	15.1#	815.7
1950-51	122.9#	117.0#	286.7#	150.8#	90.4#	139.7#	22.5#	53.0#	0.0#	0.0#	13.1#	25.6#	1021.7
1951-52	305.2#	112.5#	82.5#	205.8#	184.1#	52.6#	12.5#	15.9#	0.0#	27.3#	0.0#	14.6#	1013.0
1952-53	90.8#	244.5#	253.9#	216.4#	87.8#	0.3#	74.0#	112.1#	27.7#	0.0#	0.0#	45.5#	1153.0
1953-54	85.8#	57.7#	53.3#	321.7#	242.7#	41.4#	62.9#	31.0#	0.0#	0.0#	0.0#	4.8#	901.3
1954-55	148.4#	285.0#	133.2#	165.8#	79.7#	72.9#	82.7#	8.5#	2.2#	0.0#	12.5#	64.5#	1055.4
1955-56	198.1#	129.3#	33.3#	99.8#	331.5#	89.0#	39.9#	30.8#	13.3#	0.0#	0.2#	34.0#	999.2
1956-57	95.6#	167.2#	110.1#	120.9#	34.0#	21.2#	13.6#	54.7#	0.0#	2.2#	11.4#	87.3#	718.2
1957-58	268.1#	84.9#	126.4#	152.6#	37.7#	100.5#	72.0#	5.1#	0.0#	3.7#	0.0#	28.0#	879.0
1958-59	84.0#	140.2#	217.6#	98.6#	2.5#	76.2#	88.1#	54.0#	1.1#	1.0#	22.2#	108.9#	894.4
1959-60	181.0#	164.7#	146.4#	135.7#	94.0#	85.1#	46.7#	30.7#	0.0#	3.7#	0.0#	119.9#	1007.9
1960-61	109.4*	130.0#	323.2#	122.8#	47.5#	56.4#	55.9#	0.7#	0.0#	17.9#	0.0#	0.7#	864.5
1961-62	120.3#	259.8#	133.7#	89.8#	104.3#	111.8#	31.4#	28.5#	13.3#	17.7#	0.0#	39.2#	949.8
1962-63	293.5	413.5	218.0	158.5	270.5	38.0	45.0	74.0	15.0	0.0	116.0	70.0	1712.0
1963-64	198.8	54.0	78.0	25.0	109.0	158.2	30.0	35.5	0.0	2.0	10.0	18.0	718.5
1964-65	92.4	94.0	191.0	182.0	202.0	11.0	99.1	18.8	11.5	0.0	8.0	14.0	923.8
1965-66	91.1*	146.1	220.0	172.7	47.0	102.8	5.0	19.1	14.9	1.3	10.5	29.5	860.0
1966-67	144.7	198.4	219.8	107.9	38.6	8.1	39.0	15.4	0.7	2.5	0.0	213.7	988.8
1967-68	54.9	70.7	206.3	212.4	141.8*	78.3	8.7	13.7	0.0	0.0	39.8	15.6	842.2
1968-69	212.2	201.0	300.1	162.2	181.0	144.4	19.9	11.2	23.5	23.4	6.4	75.9	1361.2
1969-70	0.5	98.7	481.9	156.6	184.2	85.4	44.4	71.3	1.0	4.7	36.5	70.1	1235.3
1970-71	120.8	67.8	100.2	156.6	222.0	288.1	31.1	55.4	0.0	11.5	0.0	55.6	1109.1
1971-72	186.9	215.9	135.3	176.7	225.6	95.3	82.0	50.0	0.0	13.5	61.7	81.9	1324.8
1972-73	297.0	6.6	46.1	175.8	243.4	242.4	68.4	0.5	4.3	1.5	15.0	160.9	1261.9
1973-74	127.5	181.5	226.4	78.5	201.6	97.1	126.3	15.2	1.4	1.5	2.4	170.3	1229.7
1974-75	148.3	216.0	110.0	64.2	91.7	113.1	14.7	64.8	13.5	3.3	11.0	3.0	853.6
1975-76	132.5	155.9	75.8	108.5	94.6	95.2	70.8	27.5	6.9*	89.5	8.7*	0.5	866.4
1976-77	122.3	285.8	118.7	89.2	60.0	20.3	51.3	7.0	0.0	5.0	12.0	84.4	856.0
1977-78	7.5	173.1	156.2	209.6	181.7	97.9	142.3	15.9	3.7	0.0*	1.5	102.3	1091.7
1978-79	76.9	135.0	116.7	144.8	143.3	40.2	111.4	9.9	1.0	17.0	33.4	1.8	831.4
1979-80	112.4	233.3	148.3	158.9	90.5	102.6	70.1	44.8	27.5	0.0*	12.0	14.0	1014.4
1980-81	177.1	134.0	265.8	102.0	104.3	34.5	42.5	29.0	0.0	0.0	10.5	57.0	956.7
1981-82	172.5	172.3	184.6	29.7	109.5	134.0	102.2	35.9	1.0	0.0*	11.9*	31.6*	985.2
1982-83	150.2	303.3	281.9	29.7	113.4	65.1	10.6	22.8	42.0	6.3	20.0	62.0	1107.3
1983-84	66.5	142.5	242.4	211.8	202.2	56.0	65.0	31.5	0.0	0.0	6.5	33.2	1057.6
1984-85	12.0	184.5	43.2	217.5	43.0	120.0	45.0	35.1	0.0	0.0	8.0	19.0	727.3
1985-86	71.5	303.7	23.0	141.8	240.2	51.0	16.0	19.0	6.0	8.0	0.0	30.0	910.2
1986-87	102.5	114.0	127.5	164.5	154.5	202.5	126.5	115.5	21.0	1.0	9.0	0.0	1138.5
1987-88	211.5	480.2	61.7	74.7	149.5	97.3	53.0	7.0	3.5	0.0	6.0	13.0	1157.4
1988-89	90.5	273.0	100.7	1.5	43.3	22.0	124.5	37.3	1.5	47.0	12.0	42.0	795.3
1989-90	114.5	98.0	35.5	8.5	46.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	302.5
M. O.	127.7	175.1	163.3	134.1	122.1	83.3	59.0	30.9	8.1	6.1	12.7	45.5	976.9
T. A.	71.6	98.1	99.6	68.1	74.5	62.0	39.2	25.8	12.9	14.9	21.5	46.5	221.7

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

Η τιμή είναι αποθωμένη.

Μετρητικός σταθμός :	ΛΙΔΩΡΙΚΙ							Υψόμετρο (m) :	537				
Υψηροσία :	ΥΠΕΧΩΔΕ							Λεκάνη απορροής :	ΜΟΡΝΟΣ				
Τύπος οργάνου :	ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ							Υπολεκάνη απορροής :					
Κωδικός οργάνου :	7687425							Τύπος πληροφορίας :	Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)				
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1949-50									2.8	2.0	0.0	6.0	
1950-51	70.6	89.0	172.4	105.5	58.8	114.0	0.6	49.0	61.2	23.4	34.3	70.2	849.0
1951-52	196.7	82.3	91.7	207.7	168.1	27.0	6.5	25.5	0.0	4.3	23.0	5.5	838.3
1952-53	83.0	208.0	122.0	117.0	150.4	2.5	35.5	60.3	124.5	0.0	0.0	10.0	913.2
1953-54	108.3	99.0	45.0	113.0	136.0	20.5	86.0	62.5	34.0	0.0	6.5	0.0	710.8
1954-55	29.0	57.0	159.0	82.5	63.0	33.2	76.0	0.0	0.2	19.0	83.0	141.8	743.7
1955-56	146.3	216.7	186.2	181.0		158.0	35.0	75.5	42.8	4.0		31.0	
1956-57	116.5	166.0	115.8	129.0	68.0	30.0	23.0	61.5	79.1	0.0			
1957-58		6.2	169.8	123.1	75.7	259.5	99.5	9.0	23.4	18.5	0.0	57.8	
1958-59	74.2	86.1	117.1	257.5	6.8	71.6	52.2	41.5	42.6	31.8	64.5	76.8	922.7
1959-60	64.1	117.8	193.6	186.6	69.4	80.0	115.5	75.6	88.1	0.0	23.2	86.9	1100.8
1960-61	29.1	61.9	263.1	80.7	87.9	69.5	57.6	24.4	17.3	23.6	11.8	0.0	726.9
1961-62	42.4	105.3	226.1	56.4	155.9	149.3	42.5	30.7	17.6	9.7	10.9	26.8	873.6
1962-63	130.1	273.0	334.0	210.4	281.1	56.1	59.9	93.4	71.6	53.2	0.3	41.0	1604.1
1963-64	201.5	42.9	279.0	51.0	69.8	95.4	75.4	66.4	61.5	42.2	27.2	39.5	1051.8
1964-65	56.6	173.4	157.8	135.9	166.1	62.5	91.9	47.5	24.2	5.9	0.4	0.0	922.2
1965-66	28.4	291.9	185.9	331.3	98.8	99.3	15.9	31.6	39.2	0.0	1.8	77.2	1201.3
1966-67	46.9	269.7	188.9	152.9	29.1	26.1	61.8	32.1	12.4	62.1	3.9	85.3	971.2
1967-68	61.4	41.0	258.4	334.2	71.7	64.6	9.6	56.1	53.2	0.8	16.8*	43.8	1011.6
1968-69	88.6	88.9	298.8	140.1	156.3	100.0	24.0	12.6	11.8	13.9	3.9	9.7	948.6
1969-70	6.8	108.5	336.6	164.6	145.4	99.8	34.4	24.9	18.2	0.5	22.4	79.0	1041.1
1970-71	89.2	142.9	123.0	128.9	179.9	235.4	32.1	14.1	2.5	10.3	9.8	62.7	1030.8
1971-72	55.3	185.9	125.3	146.3	122.0	47.2	88.1	47.1	18.9	65.8	25.4	18.9	946.2
1972-73	209.0	70.4	12.0	135.3	206.9	116.4	62.6	59.8	40.6	25.2	8.0	15.6	961.8
1973-74	100.1	149.3	171.0	42.9	205.1	51.3	128.6	81.0	15.4	10.6	3.8	69.8	1028.9
1974-75	157.8	162.0	67.7	33.7	104.6	119.8	17.5	56.2	65.7	2.4	46.0	0.0	833.4
1975-76	101.4	102.8	161.3	73.3	53.6	55.1	57.1	41.0	41.7	57.5	8.9	13.6	767.3
1976-77	96.0	191.3	195.3	63.0	71.6	33.3	65.2	20.6	39.1	3.4	3.8	87.6	870.2
1977-78	4.8	279.6	82.1	180.2	141.8	73.2	149.3	21.0	20.3	0.0	2.8	127.8	1082.9
1978-79	69.9	184.3	180.5	292.7	126.9	65.2	93.9	60.9	26.0	24.0	11.3	7.2	1142.8
1979-80	179.3	189.3	158.2	223.7	60.9	144.2	91.8	62.1	26.5	1.4	1.8	76.7	1215.9
1980-81	239.2	226.3	384.8	237.9	106.9	34.0	90.9	80.5	5.3	14.9	18.2	17.9	1456.8
1981-82	113.6	140.0	475.3	40.5	100.6	104.4	123.1	75.6	17.7	1.5	38.4	9.2	1239.9
1982-83	52.6	130.0	164.9	66.3	70.4	46.5	19.5	15.5	101.7	53.5	21.3	6.9	749.1
1983-84	88.1	186.5	133.2	117.1	140.0	105.6	104.8	44.0	5.8	0.0	8.4	17.4	950.9
1984-85	1.0	111.0	44.0	260.5	58.3	98.3	47.5	46.3	12.6	1.2	0.0	0.8	681.5
1985-86	46.8	335.5	41.2	138.0	169.4	49.0	34.8	39.2	89.4	25.4	11.6	0.4	980.7
1986-87	129.6	42.0	133.1	229.0	128.0	99.4	53.8	34.0	4.4	12.0	14.4	4.4	884.1
1987-88	87.2	145.6	134.1	87.2	180.4	90.0	30.8	9.6	12.8	0.0	11.8	31.8	821.3
1988-89	4.0	319.3	127.0	2.2	108.8	87.6	56.1	65.0	24.1	32.0	4.4	0.0	830.5
1989-90	77.4	98.0	87.3	0.2	48.8	23.0	62.3	29.2	8.8	29.2	114.4	57.8	636.4
1990-91	111.8	155.2	339.2	42.2	82.2	80.2	117.8	103.7	3.0	16.6	61.0	0.8	1113.7
1991-92	52.2	122.6	17.4	4.2	15.8	86.4	91.8	89.0	16.2	41.6	17.8	16.0	571.0
1992-93	95.0	80.6	88.2	35.0	90.6	121.2	55.8	91.4	4.6	0.0	0.0	24.0	686.4
1993-94	3.2	209.6	136.6	125.0	98.0	22.2	130.8	71.0	34.1	31.4	30.4	1.6	893.9
M. O.	87.1	148.7	170.1	133.3	110.0	82.0	63.8	48.6	32.5	17.2	18.8	35.4	946.5
T. A.	58.4	79.1	99.6	85.8	56.4	52.3	37.3	25.9	29.8	19.2	23.9	37.0	208.6

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός	: ΜΑΛΛΑΝΔΡΙΝΟ			Υψόμετρο (m)	: 600								
Υψηροσία	: ΥΠΕΧΩΔΕ			Λεκάνη απορροής	: ΜΟΡΝΟΣ								
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ			Υπολεκάνη απορροής	:								
Κωδικός οργάνου	: 7687937			Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)								
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1966-67				110.8	23.4	21.3	57.6	27.5	13.2	53.8	0.5	59.7	
1967-68	85.1	36.7	330.3	285.1	118.8	81.7	9.5	31.5	47.4	6.5	30.5	0.0	1063.1
1968-69	79.9	92.6	240.7	126.7	114.7	97.7	7.1	7.2	13.6	6.5	0.0	7.5	794.2
1969-70	1.5	94.4	398.3	150.1	136.2	82.6	34.7	16.9	41.7	30.8	30.3	20.2	1037.7
1970-71	105.9	114.4	113.4	88.6	154.0	187.4	19.2	25.1	2.2	11.9	20.8	47.0	889.9
1971-72	42.9	85.4	68.9	160.8	97.4	46.0	97.8	52.6	4.5	45.2	14.7	17.9	734.1
1972-73	154.0	48.4	32.0	105.4	145.1	138.1	47.9	47.9	27.1	82.0	6.3	19.5	853.7
1973-74	44.5	144.5	194.1	73.7	231.1	59.9	142.9	80.4	28.5	15.6	1.2	58.2	1074.6
1974-75	95.2	201.2	46.3	45.7	126.1	81.8	19.1	73.4	61.2	0.0	34.8	9.2	794.0
1975-76	34.9	103.9	178.5	90.5	100.8	74.3	57.5	37.3	8.6	65.8	6.6	13.2	771.9
1976-77	89.7	175.5	192.8	51.1	59.2	33.1	61.0	61.0	28.8	1.2	0.5	56.7	810.6
1977-78	0.8	191.4	119.1	163.0	114.9	72.0	95.0	14.1	20.7	0.0	0.0	142.3	933.3
1978-79	59.3	181.7	174.9	244.5	122.8	62.4	71.3	58.8	17.9	0.0	23.8	5.4	1022.8
1979-80	146.2	161.7	173.3	194.4	48.5	215.9	94.8	41.7	27.1	0.0	0.8	86.3	1190.7
1980-81	217.2	138.0	245.3	249.0	78.5	14.6	103.6	45.6	1.2	25.5	10.2	23.0	1151.7
1981-82	142.1	161.7	338.5	38.3	93.9	112.5	122.5	42.7	12.2	0.0	12.7	7.1	1084.2
1982-83	56.1	28.5	122.6	26.3	56.0	36.3	17.3	68.2	67.7	24.1	36.0	3.8	542.9
1983-84	74.4	193.0	266.6	96.0	152.0	106.9	150.1	31.7	0.0	0.0	24.7	14.0	1109.4
1984-85	2.8	119.6	56.7	205.3	66.1	106.5	62.8	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0	658.3
1985-86	78.5	281.1	79.8	143.0	212.8	64.6	43.0	39.4	94.6	17.1	8.8	0.0	1062.7
1986-87	101.5	53.1	138.7	194.0	109.5	191.4	49.9	32.4	1.2	4.3	27.7	3.7	907.4
1987-88	91.0	132.8	104.6	133.3	155.6	120.0	38.2	16.0	5.3	0.0	0.0	35.4	832.2
1988-89	16.0	264.8	119.4	4.3	82.4	65.8	34.4	52.9	13.5	9.4	0.0	17.2	680.1
1989-90	122.8	69.5	98.3	0.0	57.8	21.3	74.0	29.7	9.4	4.7	96.2	29.2	612.9
1990-91	107.9	194.5	329.6	65.9	49.4	83.6	130.7	66.9	4.1	29.1	71.8	23.4	1156.9
1991-92	35.6	124.4	18.9	3.0	3.2	62.8	93.9	63.6	44.6	33.4	9.4	7.2	500.0
1992-93	80.4	86.8	85.9	41.4	130.3	108.4	37.7	88.5	2.0	0.0	0.0	16.5	677.9
1993-94	2.3	186.7	130.3	117.0	140.0	18.1	134.1	48.5	9.9	8.4	12.3	0.0	807.6
M. O.	76.6	135.8	162.9	114.5	106.4	84.5	68.1	44.3	21.7	17.0	17.2	25.8	879.8
T. A.	52.9	65.1	101.8	77.7	52.1	51.7	42.2	20.6	23.5	22.0	22.6	31.6	197.6

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.
 (#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΜΑΥΡΟΜΑΤΑ		Υψόμετρο (m) : 900											
Υψηροσία : ΔΕΗ		Λεκάνη απορροής : ΑΧΕΛΩΟΣ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής : ΜΕΓΑΛΟΒΑΣ											
Κωδικός οργάνου : 12819969		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60									127.2#	0.0#	7.4#	143.9#	
1960-61	141.5#	159.3#	569.5#	94.1#	131.1#	134.5#	99.7#	116.1#	10.8#	44.0#	5.5#	0.0#	1506.1
1961-62	202.6#	294.1#	289.7#	136.9#	339.8#	726.8#	225.8#	55.3#	78.2#	26.9#	5.9#	202.9#	2584.9
1962-63	319.7*	727.0#	653.0*	720.0#	798.0*	216.1#	189.6#	232.6#	108.7#	41.2#	152.0#	63.2#	4221.1
1963-64	244.9#	75.6#	500.8#	145.4#	179.2#	251.8#	166.4#	160.9#	204.3#	17.2#	47.4#	59.1#	2053.0
1964-65	219.4#	328.4*	507.3#	312.7#	459.4#	128.3#	146.5#	168.9#	99.0#	41.2#	6.8#	0.0#	2417.9
1965-66	49.5#	743.7#	521.3#	635.2#	115.1#	185.0#	82.8#	103.7#	127.4#	7.4#	31.6#	55.7#	2658.4
1966-67	200.3*	487.1#	397.6#	295.8#	72.9#	26.6#	229.7#	86.0#	2.3#	77.4#	0.9#	94.9#	1971.5
1967-68	45.4#	46.7#	429.3#	535.5#	122.6#	136.2#	39.9#	138.9#	111.4#	0.0#	35.7#	42.6#	1684.2
1968-69	165.1#	141.7#	403.0#	269.0#	572.4#	221.5#	107.3#	6.8#	42.6#	19.2#	17.8#	210.5#	2176.9
1969-70	2.7#	145.8#	890.2#	326.1#	393.5#	247.6#	154.1#	104.5#	66.0#	72.9#	9.6#	45.4#	2458.4
1970-71	327.4#	189.8#	310.9#	290.3#	272.4#	540.7#	77.0#	67.4#	39.9#	71.5#	41.2#	163.7#	2392.2
1971-72	88.0#	352.2#	138.8#	203.6#	293.0#	174.7#	216.0#	115.5#	10.5#	86.2#	152.1#	105.4#	1936.0
1972-73	229.6	108.8	42.7	161.1	286.7	242.8	162.2	66.1	90.6	20.6	45.3	27.2	1483.7
1973-74	157.8	186.4	347.2	75.7	268.8	123.8	366.9	183.7	60.4	4.0	6.8	154.1	1935.6
1974-75	290.1	257.6	84.6	36.5	170.8	159.8	67.1	76.0	155.0	14.1	80.1	13.4	1405.1
1975-76	140.2	251.0	197.6	152.3	117.5	92.5	180.1	37.1	65.4	47.9	16.6	27.6	1325.8
1976-77	94.5	370.3	436.5	118.9	199.3	67.1	105.4	64.7	33.7	7.5	30.3	51.1	1579.3
1977-78	23.3	340.5	234.7	257.7	227.4	202.1	257.0	80.3	26.7	20.2	0.0	268.8	1938.7
1978-79	70.4	211.0	437.2	631.0	295.5	91.5	358.3	129.5	11.9	19.1	11.7	72.0	2339.1
1979-80	229.6	234.8	453.2	351.3	99.6	227.0	185.5	142.3	69.8	0.0	36.5	23.0	2052.6
1980-81	310.6	449.0	520.3*	377.9	357.3	65.1	142.8	138.0	8.5	6.8	65.7	100.7	2542.7
1981-82	212.1	205.6	779.3	135.3	235.3	249.4	147.5	124.7	36.5	0.0	18.5	42.2	2186.4
1982-83	120.1	207.9	344.2	161.7	202.8	120.7	42.4	89.2	110.2	99.2	28.1	36.8	1563.3
1983-84	164.2	324.0	222.8	359.1	317.4	256.7	234.9	69.2	16.0	9.2	94.2	96.1	2163.8
1984-85	12.0	239.6	104.6	606.3	151.8	229.5	143.6	81.9	30.0	21.9	22.3	2.0	1645.5
1985-86	77.9	530.5	135.9	446.2	402.1	121.8	214.1	73.7	108.0	51.2	1.3	4.3	2167.0
1986-87	103.0*	81.7*	287.7*	339.1	119.5	298.9	115.5	92.1	54.9	0.0	40.5	16.2	1549.1
1987-88	260.8	278.1	247.7	174.0	292.1	190.0	95.5	4.2	25.6	11.0	6.8	19.5	1605.3
1988-89	81.1	350.3	232.7	3.6	298.1	120.8	294.0	85.6	70.5	114.3	34.7	37.3	1723.0
1989-90	153.3	292.9	224.5	4.5	96.4	3.2	191.2	83.2	38.9	15.7	117.2	24.5	1245.5
1990-91	154.2	206.6	622.1	77.6	234.8	76.5	201.4	255.8	42.5	38.7	75.5	0.0	1985.7
1991-92	75.4	291.5	66.5	15.9	51.8	177.4	172.4	120.3	113.8	32.0	0.0	50.7	1167.7
M. O.	155.2	284.7	363.5	264.1	255.5	190.8	169.1	104.8	66.6	31.5	37.8	68.3	1989.5
T. A.	92.1	164.1	206.7	197.4	155.7	139.1	80.1	55.3	48.2	31.0	41.2	67.8	579.3

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.
 (#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΜΕΓΑΡΑ	Υψόμετρο (m) : 36												
Υψηροσία : ΕΜΥ	Λεκάνη απορροής : ΥΠΟΛΟΙΠΑ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής : ΑΤΤΙΚΗ												
Κωδικός οργάνου : 2578945	Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)												
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60				49.7	29.0	60.7	27.5	54.7	2.0	0.0	17.9	11.3	
1960-61	5.2	82.6	169.3	118.4	18.7	148.4	9.1	0.3	10.0	0.0	0.0	0.0	562.0
1961-62			31.7	29.3	26.0	0.2	15.5	6.0	0.0	0.0	0.0	131.5	
1962-63	91.0	40.4	120.5	543.0	598.0	0.0	30.0	687.0	0.0	26.0	0.0	0.0	2135.9
1963-64	251.3	46.0	64.0			0.0	0.0						
1964-65						60.5	35.3	9.5	0.0				
1965-66	5.1	29.2	60.3	61.5	6.5	52.1	21.0	32.7	9.3			17.5	
1966-67	60.2	56.1	104.6	15.8	41.8	28.4	39.0	10.4	21.5	16.5	0.0	41.6	435.9
1967-68	160.8	65.1	52.4	77.5	86.5	40.2	9.9	15.7	13.5	0.0	8.1	0.0	529.7
1968-69	82.2	97.6	137.9	54.0	28.6	59.4	4.8	1.3	0.0	0.0	0.0	8.5	474.3
1969-70	1.0	49.3	129.9	41.3	40.5	43.0		18.5	24.7	0.0	0.0	8.5	
1970-71	17.9	1.2	87.8	56.5	65.0							20.7	
1971-72	31.7	23.2	54.8	73.2	77.7	22.1	77.5	15.5	0.0	41.7	28.2	18.5	464.1
1972-73	91.0	2.0	12.4	61.8	29.4	31.2	6.0	7.0	1.2	7.0	0.1	24.0	273.1
1973-74	37.0	46.0	45.4	17.5	77.0	53.2	19.3	10.4	9.0	0.0	0.0	3.0	317.8
1974-75	10.2	67.6		27.2	19.2	20.1	3.0	14.2	14.3	6.0	37.0	0.0	
1975-76	15.0	66.3	103.5	21.0	109.0	42.0	26.2	33.5	0.0	0.0	10.0	2.3	428.8
1976-77	72.6	57.2	34.4	9.0	12.0	10.5	22.5	1.5	28.0	0.0	0.0	20.0	267.7
1977-78	0.0	46.5	82.0	93.0	46.5	14.8	29.5	5.0	0.0	0.0	0.0	56.5	373.8
1978-79	62.8	9.3	92.5	11.6	34.0	10.0	4.0	35.1	0.0	7.0	0.0	0.0	266.3
1979-80	59.0	55.1	8.0	13.2	23.0	78.0	20.2	2.0	21.0	0.0	0.5	0.0	280.0
1980-81	114.7	30.0	102.3	61.3	25.0	9.0	47.5	11.0	8.0	22.0	15.0	0.0	445.8
1981-82	41.0	36.5	54.5	14.0	52.6	59.5	73.7	28.0	0.0	0.0	6.0	5.0	370.8
1982-83	118.6	72.0	47.7	0.0	58.0	35.0	1.0	34.0	1.0	2.0	0.0	8.0	377.3
1983-84	11.0	65.5	72.2	42.0	61.0	72.2	105.2	0.0	0.0	30.0	12.0	0.0	471.1
1984-85	0.0	26.0	48.0	76.0	7.5	59.0	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	236.1
1985-86	45.2	58.5	17.1	28.5	52.2	15.0	7.0	15.0	35.5	2.2	0.0	0.0	276.2
1986-87	41.0	34.0	45.0	16.4	28.1	38.0	89.0	2.5	14.5	0.0	30.0	0.0	338.5
1987-88	79.0	59.5	27.0	37.0	61.0	89.5	10.2	9.1	0.0	0.0	0.0	8.0	380.3
1988-89	0.2	71.0	34.0	0.0		6.5	11.0	4.8	6.5	0.0	0.0	16.0	
1989-90	38.1	10.0	6.0	0.0	0.0	0.0	10.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	78.1
1990-91	0.0	0.0	0.0										
M. O.	53.2	45.0	63.6	56.9	61.2	38.6	26.5	37.2	7.6	5.9	6.1	14.1	444.7
T. A.	56.7	25.3	43.0	98.2	108.4	32.9	27.5	125.7	10.1	11.2	10.7	26.2	393.8
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Εύνολο
1959-60					179.8	123.0	182.4	126.4	117.1	0.0	15.4	87.7	
1960-61	95.1	196.1	528.9	136.8	107.3	56.8	134.2	115.3	37.4	17.4	19.6	2.2	1447.1
1961-62	90.5	310.4	207.1	133.8	221.6	569.7	140.3	80.2	50.0	20.6	10.4	142.3	1976.9
1962-63	246.4	574.2	389.3	500.5	712.3	131.6	177.2	161.0	92.3	126.3	77.2	45.2	3233.5
1963-64	159.8	54.8	515.4	46.3	187.0	213.7	161.0	189.0	151.8	59.5	39.0	51.8	1829.1
1964-65	204.4	252.0	421.6	202.1	293.0	83.0	283.4	128.4	66.6	40.4	15.0	0.0	1989.9
1965-66	33.6	582.3	419.7	657.5	169.6	148.5	65.3	89.7	75.2	7.1	48.5	24.4	2321.4
1966-67	196.0	506.2	364.4	352.1	61.0	35.1	168.5	113.3	32.0	136.2	48.7	86.2	2099.7
1967-68	66.6	52.7	434.9	392.9	148.0	143.4	27.4	108.0	104.3	0.8	84.6	31.6	1595.2
1968-69	111.2	142.2	406.7	230.0	491.7	245.1	71.7	33.3	48.6	43.8	13.8	88.4	1926.5
1969-70	1.2	184.0	701.9	440.6	251.5	188.1	104.2	85.6	69.8	37.2	22.2	52.8	2139.1
1970-71	155.2	167.0	185.6	297.0	352.7	393.8*	132.8	137.8	39.0*	93.1	26.2	196.5	2176.7
1971-72	93.8	343.5	155.6	186.9	232.1	207.3	176.3	167.4	24.7	117.6	104.5	63.5	1873.2
1972-73	339.0	96.1	49.8	214.7	376.9	238.8	160.4	57.9	46.2	48.0	72.4	60.8	1761.0
1973-74	156.8	176.8	382.7	82.9	314.1	140.6	431.7	155.9	25.7	6.0	12.7	150.2	2036.1
1974-75	240.3	233.4	116.2	52.2	147.4	202.0	49.0	70.6	75.4	104.3	77.0	11.1	1378.9
1975-76	230.3	231.0	194.4	177.0	110.6	112.2	168.7	35.8	89.7	141.0	17.2	5.5	1513.4
1976-77	178.7	407.2	515.8	163.8	204.2	65.0	88.9	87.4	29.1	35.4	40.9	81.5	1897.9
1977-78	15.2	340.2	236.5	305.8	317.1	184.1	328.0	87.5	28.9	3.5	50.7	217.9	2115.4
1978-79	76.5	193.5	349.5	541.1*	282.0*	156.4	376.6	157.6	143.2	39.1	36.2	37.7	2389.4
1979-80	184.4	221.9	276.6	406.9	102.5	340.6	209.4	190.8	58.0	4.3	87.5	56.0	2138.9
1980-81	247.7	325.7	592.6	280.4	281.9	108.3	112.0	202.6	21.5	34.5	17.9	102.2	2327.3
1981-82	205.3	191.9	634.4	80.3	200.3	194.5	159.1	162.3	25.3	2.3	40.5	47.0	1943.2
1982-83	171.4	259.9	455.8	141.7	333.7	126.4	39.2	115.0	103.1	82.5	98.5	37.5	1964.7
1983-84	67.8	327.5	176.1	345.3	250.7	229.0	166.3	82.0	7.0	0.0	65.1	84.1	1800.9
1984-85	3.0	186.8	65.5	421.3	111.3	206.8	90.9	84.5	5.7	50.3	13.3	43.5	1282.9
1985-86	54.7	424.7	77.9	692.5	360.2	85.4	132.9	103.6	40.5	98.7	27.2	21.9	2120.2
1986-87	61.8	29.8	258.3	342.1	101.8	294.9	48.6	107.2	55.0	9.0	58.2	27.9	1394.6
1987-88	255.0	332.9	181.6	113.1	250.5	173.4	89.3	12.8	15.5	0.0	68.8	21.5	1514.4
1988-89	46.9	362.9	214.9	0.0	177.8	119.6	189.9	116.5	66.7	66.1	27.2	49.5	1438.0
1989-90	277.2	244.5	125.1	1.4	46.4	4.5	181.4	73.5	3.7	18.7	86.0	12.0	1074.4
1990-91	125.9	172.9	599.9	36.9	270.5	58.3	134.5	236.2	38.8	49.1	105.0	7.5	1835.5
1991-92	52.6	323.2	30.0	4.5	28.7	135.7	205.3	92.8	51.0	43.3	21.5	27.9	1016.5
M. O.	138.9	264.0	320.8	249.4	232.6	173.2	157.2	114.2	55.7	46.5	46.9	59.9	1861.0
T. A.	89.2	137.5	187.1	188.3	136.6	110.4	91.5	50.7	37.7	43.3	30.3	53.0	436.7

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.
 (#) Η τιμή είναι αναρρωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΜΟΥΡΙΚΙ		Υψόμετρο (m) : 85											
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : Λ.ΠΑΡΑΛ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7846657		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1957-58						58.3	7.5	12.1	33.7	0.0	0.0		
1958-59	40.8	80.3	12.9	72.0	26.7	27.8	38.6	6.8	12.0	9.3	1.6	13.1	341.9
1959-60	47.0	49.0	24.7	43.0	44.0	36.7	25.6	33.3	7.8	0.0	0.0	70.2*	381.3
1960-61	13.7	45.4	112.5	60.8	41.5	83.4	31.5	14.2	14.1	5.0	0.0	3.7	425.8
1961-62	72.1	38.3	113.0	26.0	82.6	14.9	11.0	19.0	5.8	4.3	0.0	64.6	451.6
1962-63	285.4	86.2	204.6	51.4	17.9	53.5	26.7	37.5	2.7	7.9	0.0	1.6	775.4
1963-64	196.7	68.5	39.3	109.9	20.6	55.3	10.0	24.7	54.6	5.0	3.1	18.7	606.4
1964-65	6.1	13.2	60.5	49.5	101.0	76.4	21.1	29.6	26.4	0.0	10.3	0.0	394.1
1965-66	19.7	14.6	28.4	93.4	0.7	101.8	21.5	82.0	43.4	0.0	3.3	72.5	481.3
1966-67	36.8	116.4	34.8	4.3	15.8	12.2	34.2	29.2	4.1	1.3	1.5	17.4	308.0
1967-68	68.3	18.5	74.2	57.1	95.9	34.2	1.2	48.8	7.8	0.0	0.3	11.5	417.8
1968-69	42.8	51.6	146.3	90.0	11.6	72.7	17.0	5.6	0.5	0.8	0.2	25.4	464.5
1969-70	0.0	40.9	119.4	29.8	32.2	42.4	1.5	46.1	33.2	12.3	2.8	26.1	386.7
1970-71	78.0	6.6	67.9	44.7	46.0	79.5	31.9	13.6	7.1	23.4	24.8	9.6	433.1
1971-72	49.1	79.6	46.6	162.1	61.3	8.3	64.7	8.9	8.6	24.4	14.5	13.5	541.6
1972-73	112.7	19.8	1.1	38.4	55.3	19.7	18.6	3.0	14.0	7.0	1.0	29.3	319.9
1973-74	38.2*	52.9*	47.6*	69.6*	90.6*	52.4*	12.3*	20.9*	17.1*	2.4*	0.0*	5.8*	409.8
1974-75	4.0	45.7	0.0	30.7	79.5	14.7	13.5	23.3	42.0	7.6	1.0	24.0	286.0
1975-76	12.5	33.2	88.9	37.2	102.5	31.2	35.6	11.5	2.8	5.2	2.1	3.8	366.5
1976-77	82.3	43.7	27.2	8.0	2.7	15.0	0.0	0.8	10.3	0.0	0.0	13.7	203.7
1977-78	10.4	30.7	182.0	69.9	29.5	13.0	18.1	6.8	5.5	0.0	8.5	50.5	424.9
1978-79	46.8	20.5	119.3	20.3	25.0	13.8	15.3	33.1	7.2*	11.9*	12.0	9.6	334.8
1979-80	187.2	78.6	53.5*	32.9	59.8	57.1	34.3	48.5	23.0	0.0	4.0	10.8	589.7
1980-81	107.0	27.0	143.0	271.1	35.0	6.0	8.0	19.5	0.0	0.0	2.0	0.0	618.6
1981-82	25.5	47.5	56.7	50.0	118.5	95.0	80.0	34.0	8.0	2.0	8.0	0.0	525.2
1982-83	36.0	117.5	40.0	18.0	50.3	52.3	0.0	6.0	50.5	5.7	9.0	0.0	385.3
1983-84	12.0	83.5	115.5	60.5	76.7	78.2	89.5	1.0	2.0	5.5	57.0	4.0	585.4
1984-85	2.0	110.5	75.5	136.5	20.5	44.5	25.9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	417.4
1985-86	54.0	70.3	61.5	25.4	45.2	25.0	6.2	22.6	5.0	4.7	0.0	0.0	319.9
1986-87	63.0	11.5	50.8	29.2	31.7	170.0	77.6	3.6	6.7	7.9	8.1	0.0	460.1
1987-88	64.0	34.0*	67.7	50.6	80.7	57.7	24.3	26.7	10.2	2.0	0.0	6.2	424.1
1988-89	19.8	119.4	103.1	0.5	21.7	51.1	4.8	11.9	7.3	1.3	18.0	0.0	358.9
1989-90	125.3	33.2	58.2	2.8	21.2	30.0	16.1	0.6	4.5	0.0	58.0	7.6	357.5
1990-91	30.0	77.9	84.5	118.1	61.9	61.6	45.2	33.6	0.0	0.0	19.2	10.6	542.6
1991-92	53.5	77.1	152.5	26.2	59.6	38.2	4.3	28.4	13.0	0.0	0.0	0.0	452.8
1992-93	14.6	25.0	71.5	24.3	63.2	10.2	17.9	66.0	0.0	0.0	0.0	0.0	292.7
1993-94	0.0	142.4	10.0	141.4	94.5	39.8	23.0	55.1	11.5	28.5	6.6	0.0	552.8
M. O.	57.1	55.9	74.9	59.9	50.7	46.9	24.7	23.5	13.6	5.0	7.5	14.6	434.4
T. A.	61.3	35.2	50.0	53.9	31.3	33.2	22.2	19.5	14.7	7.1	13.6	19.9	114.6
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός	: ΝΕΟΧΩΡΙ (ΤΥΜΦΡΗΣΤΟΥ)				Υψόμετρο (m)	: 800							
Υπηρεσία	: ΔΕΗ				Λεκάνη απορροής	: ΣΠΕΡΧΕΙΟ							
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ				Υπολεκάνη απορροής	:							
Κωδικός οργάνου	: 12828673				Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)							
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60					86.2	197.0	273.7	155.8	51.0	4.3	11.4	168.4	
1960-61	145.1	55.8	329.7	110.3	166.7	188.2	113.2	110.8	42.2	13.7	0.9	1.2	1277.8
1961-62	145.1	193.9	271.9	107.3	245.7	406.3	118.7	76.8	47.9	37.9	0.0	128.3	1779.8
1962-63	478.3	648.8	487.5	541.6	296.2*	156.4	139.9*	178.5*	78.9*	16.9*	53.7*	11.0	3087.7
1963-64	158.0	72.0	432.0	109.0	160.0	201.7*	234.1	294.9	187.1	44.4	11.0	27.0	1931.2
1964-65	225.4	167.1	412.2	217.0	268.9	192.9	319.1	175.7	56.0	36.0	0.0	0.0	2070.3
1965-66	93.1	368.0	201.8	277.0	38.5	232.1	141.9	106.4	78.8	11.0	28.4	63.7	1640.7
1966-67	210.8	446.1	389.8	230.0	54.0	23.0	170.5	172.3	25.5	217.3	42.0	96.2	2077.5
1967-68	62.9	70.7	372.1	479.4	163.0	143.7	62.4	78.6	118.6	0.0	56.1	40.0	1647.5
1968-69	179.4	169.5	361.3	184.0	263.6	332.4	84.0	29.1	60.1	26.1	10.2	109.5*	1809.2
1969-70	54.5	199.3*	571.8*	251.9	156.9	212.9	71.2	118.5	69.7	30.8	38.4	51.2	1827.1
1970-71	246.8	105.4	232.8	230.2	276.2	360.4	89.0	16.2	13.2	56.4	56.6	99.2	1782.4
1971-72	127.6	293.6	136.8	324.4	224.8	117.2	195.4	124.6	26.2	161.2	58.0	114.8	1904.6
1972-73	262.2	120.4	121.6	156.2	370.4	216.0	118.2	102.8	61.2	12.0	35.2	76.4	1652.6
1973-74	268.4	205.8	359.6	145.6	345.0	219.4	322.2	120.4	46.4	46.4	3.0	135.2	2217.4
1974-75	310.4	304.4	90.4	64.4	247.6	160.6	81.2	150.4	155.0	23.4	141.6	32.6	1762.0
1975-76	131.6	190.8	296.0	160.0	230.2	168.6	182.8	78.3*	55.0*	22.9	8.1	7.3	1531.6
1976-77	220.5	211.7	294.4	106.2	126.8	39.7	88.2	37.3	58.4	0.5	36.0	83.2	1302.9
1977-78	30.7	280.9	183.4	281.7	164.0	112.8	199.3	26.0	10.5	5.5	9.0	146.1	1449.9
1978-79	98.9	216.0	274.6	463.8	294.1	89.5	187.5	111.5	17.6	44.5	6.7	23.6	1828.3
1979-80	261.9	229.0	218.0	379.5	124.5	227.3	139.3	94.0	22.6	8.1	5.5	24.4	1734.1
1980-81	289.4	282.4	435.3	330.3	250.3	79.6	120.5	71.7	20.3	4.3	32.7	88.7	2005.5
1981-82	139.8	173.4	509.3	85.7	230.6	239.9	171.9	141.8	34.0	19.2	16.1	22.0	1783.7
1982-83	138.1	278.6	263.8	56.5	180.9	93.3	48.3	69.9	91.2	31.6	57.8	30.7	1340.7
1983-84	159.0	334.3	266.0	241.4	232.4	183.0	213.9	98.6	5.9	9.3	111.4	33.2	1888.4
1984-85	0.7	247.1	160.9	403.8	110.0	199.4	207.8	52.1	28.6	14.5	0.2	4.3	1429.4
1985-86	112.9	409.5	82.5	273.2	347.7	161.7	162.8	165.0	55.3	36.0	18.8	34.4	1859.8
1986-87	197.9	67.5	227.8	313.1	143.6	264.5	117.0	60.7	49.4	10.8	14.2	8.4	1474.9
1987-88	247.4	231.3	188.1	146.1	191.8	162.4	105.8	50.8	14.4	1.2	0.8	23.9	1364.0
1988-89	76.2	392.5	184.4	15.3	225.1	172.9	147.4	106.5	28.5	83.0	9.8	11.2	1452.8
1989-90	122.6	142.9	151.4	10.7	71.8	23.7	108.5	85.9	23.8	8.5	80.6	9.5	839.9
1990-91	73.3	171.1	512.2	118.7	215.2	135.3	179.9	152.9	11.6	10.3	51.4	2.6	1634.5
1991-92	99.0	274.8	50.5	42.0	46.2	127.5	163.4	144.8	122.2	9.0	0.0	25.4	1104.8
M. O.	167.7	236.1	283.4	214.3	198.5	177.0	153.9	107.9	53.5	32.0	30.5	52.5	1702.9
T. A.	97.5	125.8	137.0	138.9	87.7	86.3	67.7	56.5	42.2	45.1	33.6	48.4	391.6
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός :	ΠΑΠΑΡΟΥΣΙ				Υψόμετρο (m) :	660							
Υψηροσία :	ΔΕΗ				Λεκάνη απορροής :	ΑΧΕΛΩΟΣ							
Τύπος οργάνου :	ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ				Υπολεκάνη απορροής :	ΜΕΓΑΛΟΒΑΣ							
Κωδικός οργάνου :	12840449				Τύπος πληροφορίας :	Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)							
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60					101.8	96.7	124.0	80.0	77.4	0.0	7.9	100.2	
1960-61	112.4	92.6	293.6	85.9	94.2	55.0	79.3	77.0	53.0	7.2	4.8	26.4	981.4
1961-62	99.0	268.6	163.0	51.6	184.7	270.2	75.4	55.4	43.8	15.8	4.6	98.4	1330.5
1962-63	190.4	510.9	331.2	251.3	302.5	141.6	106.4	198.2	74.2	52.2	28.8	26.2	2213.9
1963-64	151.0	40.8	230.2	35.0	71.6	134.2	130.6	64.4	58.2	9.4	12.4	57.2	995.0
1964-65	83.0	154.8	227.0	160.0	212.0	70.6	101.2	89.4	51.0	54.0	11.4	11.6	1226.0
1965-66	8.2	390.9	245.2	378.0	107.4	58.0	56.2	61.4	32.8	4.0	22.0	5.0	1369.1
1966-67	103.6	435.4	249.2	184.0	42.0	26.0	95.5	60.4	24.0	44.0	36.0	82.0	1382.1
1967-68	41.0	42.0	238.6	279.5	96.4	86.1	21.2	96.4	67.0	0.0	36.2	14.2	1018.6
1968-69	58.2	91.6	250.3	68.9	206.0	151.6	43.0	37.0	73.0	47.0	0.0	113.0	1139.6
1969-70	0.0	136.0	398.8	152.0	133.0	139.0	55.0	97.0	20.0	50.0	11.0	27.0	1218.8
1970-71	179.0	124.0	119.0	148.0	201.0	323.0	34.0	64.0	29.0	31.0	42.0	106.4	1400.4
1971-72	42.6	214.6	102.0	66.0	135.0	88.0	119.0	84.0	8.0	70.0	88.4	56.6	1074.2
1972-73	219.0	115.0	19.3	119.0	210.0	160.0	121.0	19.0	48.0	50.4	56.2	38.0	1174.9
1973-74	84.2	113.0	233.2	59.4	220.0	91.2	224.0	99.2	45.6	10.0	17.4	153.0	1350.2
1974-75	182.0	175.0	125.0	58.0	109.0	104.0	30.0	62.4	97.0	17.8	81.2	69.4	1110.8
1975-76	265.4	127.2	105.6	100.0	64.6	59.6	98.0	18.6	60.4	62.0	8.0	1.8	971.2
1976-77	211.0	179.8	180.0	60.6	141.4	52.6	53.4	23.4	14.0	0.0	24.8	103.4	1044.4
1977-78	13.3	172.4	95.0	220.8	151.8	89.8	202.8	48.2	17.0	26.0	0.0	165.9	1203.0
1978-79	56.5	161.5	158.5	352.7	198.9	88.5	184.4	69.8	33.1	25.3	12.9	21.2	1363.3
1979-80	134.0	183.7	165.8	262.3	56.5	157.8	134.7	131.8	39.6	8.4	18.2	18.6	1311.4
1980-81	233.8	232.1	333.4	226.1	152.6	102.2	88.0	97.5	19.9	49.9	25.3	33.5	1594.3
1981-82	176.6	158.8	360.1	28.8	153.5	143.7	128.0	104.1	30.0	0.5	0.0	24.0	1308.1
1982-83	118.4	131.0	204.3	60.0	119.0	75.6	36.4	47.9	77.7	73.6	30.0	46.5	1020.4
1983-84	53.9	223.9	170.0	156.1	132.9	103.0	145.2	76.9	3.0	0.0	36.3	54.9	1156.1
1984-85	6.0	207.9	55.4	220.8	77.3	144.0	66.4	32.6	3.9	11.5	0.0	3.5	829.3
1985-86	47.7	312.7	36.0	184.2	258.9	80.6	81.8	68.3	52.1	42.7	13.5	28.2	1206.7
1986-87	43.3	29.5	121.6	184.0	112.9	239.5	84.1	82.8	51.0	0.4	10.5	5.0	964.6
1987-88	208.7	210.3	121.1	69.2	178.1	147.0	63.8	17.5	19.2	0.0*	42.5	24.6	1102.0
1988-89	28.9	255.7	119.3	0.0	60.9	78.7	114.4	52.7	50.2	77.0	20.0	32.7	890.5
1989-90	114.8	117.6	152.8	0.0	66.1	6.5	83.5	48.6	5.4	0.2	57.1	8.5	661.1
1990-91	73.1	142.2	372.6	38.7	118.3	69.3	147.5	141.0	54.6	23.9	104.9	0.5	1286.6
1991-92	58.4	185.0	20.7	4.2	14.4	103.0	111.2	89.6	25.7	21.5	1.0	44.4	679.1
M. O.	106.2	185.5	187.4	133.3	135.9	113.2	98.2	72.6	41.2	26.8	26.2	48.5	1174.3
T. A.	75.2	107.7	102.5	101.6	66.0	65.7	48.5	37.7	24.3	24.9	26.3	44.0	283.1

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.
 (#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΠΑΥΛΟΣ		Υψόμετρο (m) : 200											
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : ΚΗΦΙΣ-B											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7683585		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1962-63		23.4	223.8	67.6*	34.5	78.3	12.1	38.2	0.0	21.8	0.0	0.2	
1963-64	185.6	37.0	27.5	125.5	16.6	50.3	19.2	18.7	29.8	7.3	0.0	28.4	545.9
1964-65	12.5	13.2	72.6	49.9	78.6*	112.4	44.6	28.9	35.2	13.7	0.0	0.0	461.6
1965-66	19.8	21.7	38.6	86.3	2.1	100.1	15.3	25.3	15.9	7.5	0.4	24.3	357.3
1966-67	6.7	97.6	49.7	28.3	61.2	135.3	30.8	23.0	5.4	1.7	30.1	29.9	499.7
1967-68	105.7	92.6	86.8	101.9	61.9	101.1	7.1	25.1	43.2	0.0	10.9*	16.6	652.9
1968-69	162.3	161.6	208.2	103.3	15.0	73.8	18.0	0.0	2.9	2.0	0.0	12.7	759.8
1969-70	2.3	22.2	130.0	22.2	33.2	61.6	0.0	47.2	25.7	51.0	0.7	29.5	425.6
1970-71	82.4	15.7	43.3	42.2	69.8	77.1	24.6	5.8	9.6	13.1	35.0	29.6	448.2
1971-72	90.0	61.7	45.9	131.9	45.4	14.9	77.8	8.4	11.2	40.2	71.5	19.5	618.4
1972-73	39.3	39.8	48.1	136.6	49.4	20.2	9.4	2.8	12.2	46.2	3.1	20.3	427.4
1973-74	41.4	63.7	45.4	82.3	127.3	69.3	13.6	14.3	15.8	0.0	0.0	2.4	475.5
1974-75	18.8	77.0	22.8	71.6	99.1	33.8	0.0	29.5	50.5	0.0	0.0	25.6	428.7
1975-76	19.3	53.4	94.7	53.7	167.1	5.6	21.1	2.7	1.3	5.1	12.7	9.2	445.9
1976-77	55.9	55.8*	15.6	12.8	0.6	14.5*	35.5	0.0	43.6	0.0	0.0	61.9	296.2
1977-78	7.4	30.4	219.6	99.0*	69.7	49.2	48.0	16.4	2.4	0.0	0.9	48.1	591.1
1978-79	42.2	25.3	89.9	44.7	40.6	18.5	30.8	30.6	1.9	10.5	21.4	8.4	364.8
1979-80	201.6	122.1	52.3	48.5	66.1	80.2	39.7	57.3	8.1	0.0	3.6	19.1	698.6
1980-81	122.7	83.3	108.9	246.7	22.7	0.0	36.5	1.1	0.0	0.0	4.2	13.2	639.3
1981-82	46.4	48.5	37.3	35.4	118.8*	120.6	124.5	50.1	14.4	0.0	9.4	8.4	613.8
1982-83	16.9	89.1	6.7	30.1*	75.9	15.6	2.4	0.0	36.9	7.0	3.6	0.0	284.2
1983-84	22.0	40.5	115.8	45.4	77.9	93.1	102.4	19.0	0.0	8.5	45.7	0.0	570.3
1984-85	0.0	99.5	122.2	119.9	49.0	10.2	28.8	1.9	0.0	0.0	2.1	7.3	440.9
1985-86	140.1	91.0	49.9	14.3	55.8	14.4	9.4	37.0	7.0	21.8	5.4	3.1	449.2
1986-87	92.7	25.0	65.1	54.1	49.9	151.6	73.5	3.9	1.3	6.7	8.5	0.0	532.3
1987-88	54.2	23.1	63.3	52.9	112.6	91.1	30.6	7.4	19.9	0.0	0.0	5.0	460.1
1988-89	44.6	115.9	132.6	0.0	30.0	69.3	4.6	14.5	5.4	0.0	7.3	0.0	424.2
1989-90	114.6	60.0	52.3	0.0	25.9	44.4	26.4	3.6	2.7	0.0	69.9	0.0	399.8
1990-91	37.7	98.0	93.0	168.6	71.3	73.4	54.8	29.9	0.0	6.4	3.1	0.0	636.2
1991-92	32.6	114.8	123.5	27.0	0.0	47.7	16.2	39.6	6.4	0.0	0.0	0.0	407.8
1992-93	9.8	43.3	36.6	103.0	60.6	17.9	7.4	84.2	0.0	0.0	0.0	0.0	362.8
1993-94	0.0	146.4	24.9	147.5	126.0	66.5	28.3	38.8	6.1	2.8	11.6	0.0	598.9
M. O.	59.0	65.4	79.6	73.5	59.8	59.8	31.0	22.0	13.0	8.5	11.3	13.2	494.1
T. A.	56.6	40.1	57.0	54.9	40.0	40.6	29.0	20.0	14.9	13.7	19.1	15.4	118.5
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
# Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός : ΠΕΝΤΑΓΙΟΙ		Υψόμετρο (m) : 950											
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : ΜΟΡΝΟΣ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7688193		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1962-63											10.2	36.1	
1963-64	160.4	68.3	303.5	47.4	54.2	180.0	87.0	87.5	84.0	10.0	38.0	15.0	1135.3
1964-65	111.0	171.0	324.0	283.0	356.0	79.0	197.0	62.0	63.0	3.0	11.0	0.0	1660.0
1965-66	30.7	500.0	188.1	676.7	116.1	196.0	33.6	58.0	47.8	9.2	9.8	45.1	1911.1
1966-67	135.9	517.1	304.1	301.5	55.6	25.3	104.2	60.4	2.8	63.9	15.9	72.1	1658.8
1967-68	22.8	35.2	432.3	532.1	155.5	119.7	18.1	34.0	80.1	0.0	18.2	15.1	1463.1
1968-69	68.1	143.8	239.8	169.3	362.4	160.7	53.3	13.0	26.8	15.3	15.1	53.4	1321.0
1969-70	1.5	178.7	652.9	362.1	291.3	193.2	52.3	24.7	63.3	9.9	4.6	59.2	1893.7
1970-71	127.7	104.9	270.0	79.4	309.6	350.2	32.6	21.1	3.5	30.2	4.7	68.6	1402.5
1971-72	32.4	289.5	191.8	156.7	199.9	129.1	124.2	86.5	12.2	68.1	32.4	28.9	1351.7
1972-73	227.2	68.0	41.4	253.3	346.0	202.6	101.9	64.0	68.9	23.4	22.1	33.1	1451.9
1973-74	125.1	221.0	244.9	56.3	317.4	114.2	242.9	136.4	45.4	13.0	28.0	106.5	1651.1
1974-75	283.2	165.0	131.5	46.2	144.9	160.3	22.3	96.4	54.6	71.1	48.3	6.5	1230.3
1975-76	146.7	141.4	229.1	128.9	101.1	97.9	98.6	41.1	61.1	28.4	9.2	18.0	1101.5
1976-77	209.4	307.7	372.2	109.4	149.7	20.5	96.4	66.4	3.0	2.0	21.3	59.6	1417.6
1977-78	3.3	329.5	187.0	258.3	218.3	136.3	205.1	28.1	0.7	0.0	17.5	93.4	1477.5
1978-79	79.8	179.0	241.2	506.7	289.1	39.8	185.1	77.5	50.7	12.3	22.7	11.0	1694.9
1979-80	171.3	198.1	225.5	145.5	67.5	311.5	137.5	66.0	39.1	6.5	15.2	65.7*	1449.4
1980-81	264.5*	308.3*	501.2*	372.8*	165.1*	45.1*	127.4*	74.5*	14.3*	14.8*	20.7*	24.6*	1933.3
1981-82	130.0*	174.7*	610.9*	38.4*	154.3*	153.8*	161.4*	21.0	28.7	7.1	30.0	2.0	1512.3
1982-83	10.0	159.3*	234.6*	109.8	228.0	50.2	51.5	78.2	19.8	0.3	0.0	0.0	941.7
1983-84	5.5	246.7*	196.1*	0.0	221.8*	155.6*	142.1*	56.1*	14.8*	0.0*	14.6*	24.3*	1077.6
1984-85	9.4*	129.9*	88.0*	411.1*	81.9*	144.4*	81.6*	57.2*	21.6*	8.4*	0.0*	12.7*	1046.2
1985-86	58.5*	477.2*	84.6*	294.2	236.5	127.5	343.9	135.0	201.7	46.6	50.8	7.0	2063.5
1986-87	227.3	2.1	254.6	276.2	103.1	146.1*	88.3*	48.7	42.2	0.0	39.4	16.1	1244.1
1987-88	62.0	175.4	162.6	59.5	185.0	102.2	13.4	3.1	0.0	0.0	7.3	14.8	785.3
1988-89	36.8	442.6	125.6	0.0	93.1	65.4	71.0	8.3	5.5	1.8	0.0	20.8	870.9
1989-90	195.0	183.5	50.3	0.0	20.7	5.2	70.3	21.8	4.8	23.6	105.4	105.4	786.0
1990-91	50.7	150.3	289.1	49.1	122.8*	30.5	36.2	69.4	9.5	18.0	8.8	25.2	859.6
1991-92	56.4	51.9	9.8	3.3	9.1*	40.2	36.8	111.4	24.1	22.3	12.9	32.0	410.2
1992-93	59.6	96.2	90.2	12.8	29.4	68.5	27.3	4.3	0.0	0.0	0.0	31.8	420.1
1993-94	0.0	185.0	208.0	126.0	96.1	35.8	169.6*	109.3	43.1*	0.0	0.0		
M. O.	100.1	206.5	241.4	189.2	170.4	118.9	103.6	58.8	36.7	16.4	19.8	35.6	1307.4
T. A.	84.2	134.0	151.6	177.4	104.3	81.1	75.7	36.3	39.9	20.4	20.8	30.1	423.9
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός : ΠΙΤΣΙΩΤΑ		Υψόμετρο (m) : 800											
Υψηροσία : ΔΕΗ		Λεκάνη απορροής : ΣΠΕΡΧΕΙΟ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 12828931		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60					69.0	128.7	97.4	125.4	16.5	0.0	1.2	119.1	
1960-61	79.7	63.1	286.5	100.6	80.8	133.0	44.3	43.6	16.7	16.4	4.8	5.0	874.5
1961-62	155.8	116.5	170.3	77.2	174.0	202.3	60.1	61.3	40.6	11.3	0.0	186.7	1256.1
1962-63	211.5	375.8	391.4	250.6	287.0	142.7	72.3	124.9	41.6	7.7	26.5	19.2	1951.2
1963-64	263.6	46.8	250.0	137.2	60.1	147.9	68.4	101.0	68.6	26.4	21.7	21.7	1213.4
1964-65	88.5	112.3	217.3	143.5	212.6	125.0	96.8	133.0	79.8	38.2	0.0	0.6	1247.6
1965-66	66.6	268.2	172.0	349.8	26.4	145.2	83.4	81.8	70.2	2.6	20.2	46.4	1332.8
1966-67	73.4	326.0	216.2	157.2	71.6	64.6	110.1	67.7	11.0	73.4	3.4	80.8	1255.4
1967-68	48.3	51.9	248.8	355.5	125.3	135.9	27.8	102.8	84.5	0.0	35.8	45.6	1262.2
1968-69	184.1	113.4	368.7	159.0	203.2	217.4	43.0	11.0	38.4	18.7	14.2	83.5	1454.6
1969-70	24.0	165.0	346.6	148.1	146.9	155.9	29.4	43.0	30.3	36.0	19.7	46.8	1191.7
1970-71	154.6	108.0	141.0	240.8	204.6	317.8	70.2	27.5	5.1	28.2	47.8	78.8	1424.4
1971-72	83.6	158.6	111.8	180.2	157.2	104.6	176.3	88.2	55.4	127.8	23.8	110.2	1377.7
1972-73	250.3	122.4	53.6	182.4	187.6	158.8	78.4	62.0	20.2	15.4	28.7	42.5	1202.3
1973-74	175.0	92.6	207.6	115.0	184.6	130.4	197.8	76.8	33.0	0.8	2.8	82.2	1298.6
1974-75	128.0	177.2	93.0	56.8	202.6	84.6	56.8	61.0	119.0	30.0	55.6	12.8	1077.4
1975-76	100.0	193.2	182.0	125.2	169.8	88.4	114.8	68.0	47.0	71.8	12.4	29.4	1202.0
1976-77	105.8	168.8	181.6	74.2	97.2	54.0	124.6	82.8	76.0	0.0	8.4	86.6	1060.0
1977-78	28.2	178.6	166.8	249.4	154.2	102.6	148.6	24.2	15.6	3.2	0.0	133.8	1205.2
1978-79	94.6	129.6	205.2	277.2	192.0	67.8	149.2	155.6	44.2	62.0	4.0	50.6	1432.0
1979-80	197.4	197.6	201.2	251.4	134.4	196.6	96.8	102.0	48.2	3.6	6.2	24.6	1460.0
1980-81	176.8	131.6	156.4	347.0	174.6	56.0	107.2	40.6	17.8	18.2	20.4	40.2	1286.8
1981-82	77.0	147.4	270.7	105.0	241.4	254.4	126.6	163.0	33.2	0.0	13.0	30.0	1461.7
1982-83	119.4	230.4	153.6	58.6	87.2	86.0	39.6	45.2	100.3	62.2	31.2	25.7	1039.4
1983-84	115.0	160.7	188.0	88.6	156.2	127.0	173.6	82.8	9.6	13.8	101.4	27.0	1243.7
1984-85	8.8	154.0	147.4	328.4	57.2	154.0	139.8	41.6	27.6	15.6	0.0	1.8	1076.2
1985-86	110.6	284.4	45.8	114.1	292.8	129.8	93.2	78.6	67.6	33.2	18.6	9.2	1277.9
1986-87	128.6	54.2	169.8	158.0	49.4	276.6	88.6	52.6	22.8	5.0	19.6	1.6	1026.8
1987-88	186.0	190.2	112.4	142.2	245.4	104.4	58.0	38.4	16.6	0.0	1.2	17.4	1112.2
1988-89	62.6	338.9	134.4	20.6	147.8	174.6	44.4	79.4	38.0	55.8	7.2	14.0	1117.7
1989-90	112.5	83.8	129.2	23.1	297.3	36.0	74.7	53.6	14.8	1.2	87.6	6.0	919.8
1990-91	50.1	135.1	662.0	306.4	235.2	100.6	161.6	112.5	14.0	37.3	69.0	5.7	1889.5
1991-92	59.8	169.9	129.9	59.6	55.9	121.8	180.3	126.5	45.5	28.5	0.0*	16.0	993.7
M. O.	116.3	163.9	203.5	168.2	157.0	137.1	98.0	77.5	41.5	25.6	21.4	45.5	1257.0
T. A.	64.3	82.4	116.2	99.1	74.7	63.7	47.3	38.0	28.3	28.7	25.3	44.3	232.5

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.
 (#) Η τιμή είναι απορθημένη.

Μετρητικός σταθμός : ΠΛΑΤΑΝΟΣ		Υψόμετρο (m) : 900											
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : ΕΥΗΝΟΣ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7768065		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1949-50									0.0	0.0	0.0	20.1	
1950-51	144.9	320.0	380.6	189.2	155.8	155.9	44.3	67.1	78.0	10.6	0.0	125.5	1671.9
1951-52	287.3	219.2	141.6	331.0	361.2	50.0	1.6	33.5	0.6	11.6	27.1	18.3	1483.0
1952-53	108.8	342.0	177.4	234.3	173.4	11.5	95.1	75.8	200.7	6.9	28.7	29.2	1483.8
1953-54	177.5	112.1	59.9	174.2	192.0	152.5	155.1	68.9	51.0	0.0	0.0	7.2	1150.4
1954-55	81.8	296.1	340.1	287.0	142.6	130.6	208.3	15.7	18.4	49.7	40.8	169.9	1781.0
1955-56	230.0	163.0	79.9	255.7	448.8*	272.2	95.0	98.2	63.6	3.4	2.2	21.5	1733.5
1956-57	166.4	283.9	121.3	167.4	55.3	144.8	41.3	181.7	59.0	0.9	69.8	65.5	1357.3
1957-58	153.3	132.8	247.3	269.0	124.9	296.6*	178.3	61.2	28.0	10.3	0.0	76.6	1578.3
1958-59	75.0	137.5	251.5	505.3	7.9	91.0	151.6	33.4	40.1	135.4	26.1	53.5	1508.3
1959-60	110.5	177.3	388.8	354.5	160.7	138.1	163.3	47.9	23.2	0.0	14.8	105.5	1684.6
1960-61	66.2	99.6	386.7	158.5	90.4	53.8*	54.9	60.1	4.6	3.5	0.0	0.0	978.3
1961-62	55.7	205.9	248.4	57.9	253.5	326.3	73.6	32.1	6.3	0.0	0.6	51.1	1311.4
1962-63	229.9	431.1	447.8	363.4	471.2	68.7	70.1	194.8	24.1	39.6	12.9	62.9	2416.5
1963-64	161.8	38.9*	242.5	40.9	104.5	134.6	94.8	106.3	75.7	20.0	30.9	2.8	1053.7
1964-65	126.2	168.8	251.2	261.7	191.5	53.1	181.3	53.0	44.5	0.0	6.6	0.0	1337.9
1965-66	36.9	557.2	382.0	725.5	95.5	102.5	27.2	59.1	84.5	1.1	10.1	62.4	2144.0
1966-67	200.5	515.9	313.9	337.7	49.2	36.2	80.9	78.4	7.6	44.5	5.1	91.0	1760.9
1967-68	87.6	34.5	360.8	508.9	108.9	101.7	19.0	66.5	164.3	2.2	32.8	12.9	1500.1
1968-69	48.5	148.2	360.1	264.3	353.5	167.0	51.3*	23.5*	21.3	15.8	3.9	74.6	1532.0
1969-70	2.5	167.0	743.7	284.8	221.0	228.9	55.9*	78.2	32.8	19.6	0.2	57.0	1891.6
1970-71	182.6	144.9	176.4	199.2	285.1	398.9	50.5	49.9	13.2	27.3	43.8	104.7	1676.5
1971-72	72.5	366.2	209.0	147.9	272.0	173.9	228.6	79.0	34.7	108.1	60.6	41.9	1794.4
1972-73	387.2	92.1	73.8	282.8	400.2	247.4	143.8	31.3	47.9	76.9	52.7	63.9	1900.0
1973-74	87.3	147.4	299.7	70.6	282.4	149.2	258.2	137.9	31.5	16.6	14.2	178.8	1673.8
1974-75	320.5	255.3	154.9	71.0	171.8	160.7	39.1	99.9	124.1	74.0	32.8	16.8	1520.9
1975-76	193.8	236.4	200.0	107.0	118.0	58.2	138.9	61.7	85.0	76.6	41.6	20.6	1337.8
1976-77	239.1	469.7	375.8	116.3	123.1	50.9	80.1	57.4	45.8	0.0	38.7	50.6	1647.5
1977-78	7.2	348.8	146.7	285.9	186.3	84.8	240.3	58.1	28.4	0.0	0.0	101.2	1487.7
1978-79	100.2	219.8	162.9	458.1	346.2	117.4	235.8	153.3	50.6	9.6	30.5	9.3	1893.7
1979-80	178.3	305.4	207.0	169.7	65.4	205.7	185.7	134.9	82.4	22.5	17.1	47.0	1621.1
1980-81	166.3	281.3	317.3	133.0	137.9	63.2	87.5	136.1	13.0	51.6	7.6	26.5	1421.3
1981-82	198.7	165.4	450.7	51.0	134.5	90.0	167.6	86.5	65.6	5.9	24.9	42.1	1482.9
1982-83	148.5	172.1	312.9	85.8	175.3	66.6	41.6	74.9	134.7	53.4	22.4	22.0	1310.2
1983-84	101.5	251.7	233.6	204.6	174.7	143.8	157.8	48.3	6.0	0.0	23.1	88.6	1433.7
1984-85	45.4	266.9	77.0	363.0	96.9	152.1	61.7	49.5	15.2	7.2	0.0	16.4*	1151.3
1985-86	69.9*	463.7*	64.9*	404.2	297.3	80.1	136.6	116.6	69.8	37.8	1.2	45.4	1787.5
1986-87	109.2	54.8	178.2	218.6	173.0	255.7	54.9	79.1	42.4	33.8	62.6	14.4	1276.7
1987-88	148.2	232.7	211.2	95.0	133.3	84.0	54.7	14.6	69.8	37.8	1.2	26.5	1109.0
1988-89	45.2	491.2	195.6	0.0	100.4	68.1	105.0	129.4	86.8	21.4	13.2	58.0	1314.3
1989-90	130.6	186.9	143.7	0.0	56.8	8.4	161.2	26.9	16.0	31.6	60.8	30.6	853.5
1990-91	111.4	159.2	580.4	59.2	194.2	90.4	107.4	190.4	14.8	83.1	84.2	1.0	1675.7
1991-92	72.1	200.9	53.3	6.7	17.2	153.6	129.6	100.1	52.0	75.0	37.0	29.2	926.7
1992-93	85.0	216.0	138.4	20.6	99.2	50.1	63.2	165.0	13.6	0.0	13.8	36.2	901.1
1993-94	9.8	256.2	304.0	192.3	158.8	40.5	157.0	96.2	1.4	4.4	46.8		
M. O.	130.9	239.5	254.4	216.2	180.9	129.8	112.0	82.1	48.3	27.3	23.2	49.5	1501.3
T. A.	82.8	127.9	142.7	155.7	111.0	86.5	66.3	46.9	43.6	32.5	22.2	42.0	327.6

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός	: ΠΟΡΟΣ ΡΗΓΑΝΙΟΥ							Υψόμετρο (m)	: 150				
Υψηροσία	: ΥΠΕΧΩΔΕ							Λεκάνη απορροής	: ΕΥΗΝΟΣ				
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ							Υπολεκάνη απορροής	:				
Κωδικός οργάνου	: 7769345							Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)				
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1960-61			365.4	201.3	96.0	53.8	64.7	55.8	11.7	16.1	2.9	1.2	
1961-62	73.2	64.2	272.0	79.3	263.0	236.5	66.8	50.3	8.4	18.6	1.5	39.9	1173.7
1962-63	171.7	430.2	390.5	252.8	416.4	126.1	85.9	121.9	34.1	44.7	1.5	62.0	2137.8
1963-64	76.4	11.8	80.9	88.9	96.3	118.1	72.0	72.6	38.3	27.5	6.6	4.8	694.2
1964-65	70.1	280.4	248.3	184.7	257.6	55.1	151.5	72.0	7.2	0.0	15.2	0.0	1342.1
1965-66	25.2	453.7	230.2	520.3	100.3	169.5	12.8	61.8	46.1	10.0	20.7	15.0	1665.6
1966-67	101.3	517.1	242.2	236.2	41.0	40.2	103.7	123.2	3.0	50.8	16.1	84.1	1558.9
1967-68	84.9	31.0	286.8	436.7	115.2	58.5	14.8	43.2	58.1	0.0	77.3	41.2	1247.7
1968-69	57.1	154.1	391.7	163.8	263.7	149.4	33.7	22.0	6.3	35.4	1.4	43.1	1321.7
1969-70	0.0	118.2	549.9	177.2	183.5	156.2	54.3	42.1	6.8	4.0	0.0	12.9	1305.1
1970-71	104.1	172.1	131.1	130.8	242.9	302.7	34.1	29.8	11.5	42.1	16.4	46.6	1264.2
1971-72	50.9	199.6	154.0	178.8	233.5	120.2	96.5	60.7	9.8	124.3	30.4	28.5	1287.2
1972-73	232.2	74.8	38.1	194.3	230.8	151.1	99.4	7.7	89.1	25.6	13.2	63.9	1220.2
1973-74	98.8	141.7	350.9	61.7	234.8	112.4	182.0	92.2	55.1	6.2	2.1	104.2	1442.1
1974-75	162.7	217.8	129.9	54.4	149.1	133.2	14.0	95.6	72.1	4.4	43.8	0.7	1077.7
1975-76	160.9	139.3	195.9	101.4	88.8	78.5	118.3	61.0	34.3	37.5	18.8	8.6	1043.3
1976-77	202.0	370.0	308.5	83.6	78.0	44.4	50.5	23.6	5.0	0.4	14.5	62.1	1242.6
1977-78	2.7	315.4	116.3	234.1	164.5	76.4	176.5	37.3	15.0	0.0	3.4	147.0	1288.6
1978-79	70.0	203.6	168.1	365.2	219.7	79.5	142.0	67.6	32.5	1.2	9.9	8.4	1367.7
1979-80	150.0	261.7	204.0	230.7	106.8	240.2	101.7	80.0	59.3	0.6	11.1	7.6	1453.7
1980-81	172.5	241.2	361.3	212.2	186.7	70.6	91.4	103.0	9.4	7.0	16.1	34.7	1506.1
1981-82	243.9	176.6	571.3	103.3	142.6	164.0	138.6	48.2	44.8	7.6	21.3	22.0	1684.2
1982-83	143.9	254.2	323.6	91.6	116.9	52.2	35.4	34.8	108.1	13.4	11.2	19.0	1204.3
1983-84	83.8	256.4	305.2	153.3	377.8	129.4	130.6	32.6	1.4	2.1	27.4	43.2	1543.2
1984-85	11.6	172.8	71.2	329.3	61.6	149.2	68.8	56.4	15.5	0.8	3.1	1.7	942.0
1985-86	70.9	459.1	41.6	246.2	324.0	60.6	92.8	66.0	35.0	45.2	8.2	5.4	1455.0
1986-87	83.0	50.6	131.5	199.5	182.6	225.7	56.9	98.4	23.4	29.0	19.3	4.2	1104.1
1987-88	111.4	180.2	141.1	95.3	188.1	126.3	61.3	9.8	9.9	0.0	0.0	21.0	944.4
1988-89	36.1	361.8	221.9	0.0	48.0	83.0	74.8	102.9	51.3	18.6	4.8	55.6	1058.8
1989-90	154.7	161.5	129.6	0.4	32.1	5.2	79.7	26.1	1.8	25.0	79.6	17.0	712.7
1990-91	121.8	222.6	554.4	43.1	153.6	100.1	91.0	127.9	3.4	21.0	57.5	37.4	1533.8
1991-92	81.4	174.9	67.5	5.3	4.0	106.4	148.4	25.0	36.7	24.8	11.5	6.3	692.2
1992-93	119.0	177.5	143.0	64.8	146.4	121.9	49.5	82.0	28.7	0.0	1.1	20.8	954.7
1993-94	14.0	479.0	189.6	166.1	230.8	23.9	107.4	67.9	0.0	8.8	27.2	62.7	1377.4
M. O.	101.3	228.0	238.5	167.3	169.9	115.3	85.3	61.8	28.6	19.2	17.5	33.3	1268.1
T. A.	63.4	133.0	143.2	119.2	96.9	66.3	44.7	32.7	26.8	24.2	20.0	33.0	304.1
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός	: ΠΡΟΚΟΠΙΟΝ											Υψόμετρο (m)	: 70
Υψηροσία	: ΥΠΕΧΩΔΕ											Λεκάνη απορροής	: ΚΗΡΕΑΣ
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ											Υπολεκάνη απορροής	:
Κωδικός οργάνου	: 7684609											Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60											14.6	139.7	
1960-61	23.0	142.1	151.5	155.5	166.3	135.4	26.9	6.6	25.7	52.8	3.8	4.5	894.1
1961-62	168.0	54.5	377.2	48.1	134.5	33.5	9.9	35.2	1.5	10.0	0.0	180.3	1052.7
1962-63	233.5	125.6	406.1	250.3*	97.5	152.5	22.8	89.3	1.0	3.2	0.0	1.0	1382.8
1963-64	556.2	210.2	72.8	207.1	75.5	85.8	33.0	37.5	33.0	1.0	17.5	126.6	1456.2
1964-65	11.6	97.4	109.6	118.4	181.6	144.9	68.5	26.2	13.9	20.0	0.0	0.0	792.1
1965-66	49.7	46.5	53.5	203.2	11.0	243.2	28.0	49.0	53.5	0.0	92.0	47.9	877.5
1966-67	23.5	139.6	101.3	170.4	156.2	165.5	46.7	46.8	28.6	10.9	9.0	65.6	964.1
1967-68	150.6	187.4	146.8	100.9	97.9	100.6	16.5	28.9	20.5	4.9	20.7	38.4*	914.1
1968-69	523.8*	280.2*	322.4*	278.2*	13.0	172.2	31.5	0.1	42.0	10.8	0.0	20.7	1694.9
1969-70	12.9	51.9	392.7	122.9	95.2	162.8	11.2	94.1	50.3	0.0	5.3	44.6	1043.9
1970-71	127.2	33.0	138.0	295.1	240.8	157.9	42.8	8.2	4.9	63.7	106.5	126.6	1344.7
1971-72	217.9	122.6	70.3	336.1	95.6	34.5	99.4	40.1	32.2	34.8	100.0	29.7	1213.2
1972-73	228.6	113.6	110.9	230.4	73.7	46.9	3.5	3.0	3.3	103.0	4.5	73.9	995.3
1973-74	97.2	114.4	110.5	213.1	228.4	225.7	58.8*	92.2	22.8	1.0	11.9	46.4	1222.4
1974-75	45.9	259.3	47.3	326.9	511.0	50.9	16.0	27.3	69.7	0.0	56.3	48.5	1459.1
1975-76	134.4	100.4	308.1	149.1	230.7	75.7	56.3	16.8	2.6	29.0	64.3	8.1	1175.5
1976-77	113.8	90.8	108.9	27.5	2.7	52.8	61.6	1.5	38.2	0.0	0.4	24.8	523.0
1977-78	0.0	5.6	455.1	449.9	137.4	94.1	142.4	11.7	2.4	0.0	0.0	106.5	1405.1
1978-79	148.4	52.0	223.8	58.7	49.7	11.6	10.1	52.3	2.2	51.8	59.0	26.8	746.4
1979-80	544.2	152.0	40.5	105.6	182.7	216.7	105.7	77.7	26.5	0.3	59.9	3.7	1515.5
1980-81	318.0	15.2	257.9	496.5	111.5	18.5	19.2	2.6	0.0	1.1	19.7	0.6	1260.8
1981-82	26.1	110.9	58.0	141.8	226.3	218.3	150.5	257.2	19.5	14.1	2.1	3.0	1227.8
1982-83	23.9	176.0	67.9	41.0	172.8	71.3	7.0	11.0	77.4	61.6	8.0	0.1	718.0
1983-84	62.1	130.8	278.0	148.3	143.5	192.5	150.5	14.2	26.6	7.5	26.2	3.9	1184.1
1984-85	2.5	204.6	142.6	324.7	57.1	94.8	11.3	4.2	7.0	15.0	2.0	23.3	889.1
1985-86	188.8	91.7	86.0	77.9	117.1	44.3	1.9	72.8	38.1	30.3	0.0	7.4	756.3
1986-87	34.3	139.2	135.1	140.1	107.1	249.4	138.5	6.8	27.8	6.2	22.2	0.1	1006.8
1987-88	92.8	189.5	103.2	108.7	276.6	124.4	30.7	8.8	0.6	2.8	0.0	11.1	949.2
1988-89	48.8	281.3	347.1	1.4	40.3	212.6	10.8	39.7	4.5	24.1	0.1	0.5	1011.2
1989-90	205.4	101.6	126.6	20.3	29.4	15.8	26.7	32.3	36.7	1.1	198.3	61.9	856.1
1990-91	34.7	157.2	165.0	185.1*	342.5	248.4	89.5	60.8	0.1	10.0	45.4	31.6	1370.3
1991-92	139.4	144.9	603.6	72.9	123.4	59.4	43.4	28.2	21.8	63.4	0.0	0.0	1300.4
1992-93	34.2	41.9	140.7	163.4	139.0	98.2	35.3	83.3	0.0	0.0	4.1	15.3	755.4
1993-94	1.1	287.5	110.7	237.3	353.3	56.8	23.8	85.0	40.0	22.6	38.0	0.0	1256.1
M. O.	136.0	130.9	187.3	176.7	147.7	119.6	48.0	42.7	22.8	19.3	28.3	37.8	1094.5
T. A.	151.7	75.3	138.4	118.0	108.4	75.0	44.6	48.3	20.7	25.1	42.6	46.6	273.8
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
# Η τιμή είναι απορθημένη.													

Μετρητικός σταθμός	: ΠΥΡΑ				Υψόμετρο (m)	: 1140							
Υψηλότητα	: ΥΠΕΧΩΔΕ				Δεκάμη απορροής	: ΜΟΡΝΟΣ							
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ				Υποδεκάμη απορροής	: :							
Κωδικός οργάνου	: 7688449				Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)							
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1962-63											20.0	14.0	
1963-64	257.3	76.0	219.0	82.5	151.9*	103.2	42.6	72.7	94.0	18.2	16.8	34.4	1168.6
1964-65	77.6	67.1	155.9	142.2	317.2	151.7	110.5	86.5	95.0	5.7	0.0	0.0	1209.4
1965-66	59.2	269.0	152.4	354.7	52.9	137.0	58.8	62.1	46.6	11.0	5.4	57.6	1266.7
1966-67	145.8	295.5	241.0	179.3	110.0	91.0	71.7	41.5	5.6	55.8	18.0	45.4	1300.6
1967-68	52.8	116.9	221.9	428.2	129.0	146.4	12.2	61.6	81.1	0.0	20.2	37.0	1307.3
1968-69	219.1	166.2	360.5	302.1	187.3	155.8	19.5	16.3	9.7	6.1	0.0	55.0	1497.6
1969-70	12.2	157.4	328.9	215.3	166.1	185.0	20.8	45.2	41.5	18.8	30.5	22.3	1244.0
1970-71	139.8	94.0	244.8	128.4	296.8	205.1	48.3	42.8	19.2	33.8	10.3	60.3	1323.6
1971-72	99.8	105.1	75.7	168.9	124.5	103.9	165.5	69.4	29.9	112.5	45.2	50.9	1151.3
1972-73	220.2	154.9	74.7	214.5	197.3	182.5	44.5	20.0	32.4	19.7	27.3	16.9	1204.9
1973-74	188.3	113.6	161.1	122.8	287.3	202.8	142.2	55.3	31.1	3.5	46.3	33.6	1387.9
1974-75	159.4	132.0	70.7	90.0	419.1	89.0	41.9	83.2	207.5	19.9	72.3	10.2	1395.2
1975-76	60.0	120.6	248.1	294.6	372.4	94.5	85.6	54.7	30.8	28.1	17.6	9.0	1416.0
1976-77	107.9	192.2	190.0	62.2	64.3	45.5	146.7	17.9	36.0	14.0	4.6	66.7	948.0
1977-78	19.3	174.0	422.7	434.0	257.9	148.4	119.3	20.6	20.9	9.9	7.7	125.9	1760.6
1978-79	156.3	164.2	198.4	285.7	182.0	77.2	84.2	116.0	44.4	72.8	14.0	13.2	1408.4
1979-80	270.7	194.4	213.0	261.5	232.8	273.1	104.8	40.8	52.7	8.3	15.5	25.3	1692.9
1980-81	344.5	165.7	258.3	678.0	162.5	11.0	109.0	42.6	5.6	10.2	24.3	47.4	1859.1
1981-82	84.4	151.3	259.6	102.8	313.7	344.3	107.3	152.4	34.1	0.8	22.3	42.9	1615.9
1982-83	60.8	240.3	167.5	83.7	258.6	235.3	42.0	36.9	129.0	79.9	53.2	9.2	1396.4
1983-84	85.6	157.6	332.0	155.2	379.3	254.6	169.7	28.8	13.2	28.0	59.5	25.3	1688.8
1984-85	28.2	188.7	236.4	543.6	121.8	225.8	159.4	47.3	7.7	32.5	3.5	22.5	1617.4
1985-86	111.6	277.5	73.4	202.8	279.0	114.0	64.2	74.7	97.2	38.1	25.7	40.4	1398.6
1986-87	271.2	78.6	279.8	251.9	111.8	404.0	144.9	28.2	48.6	21.5	28.0	2.5	1671.0
1987-88	98.1	148.7	84.4	141.8	300.5	174.8	88.3	44.6	13.6	0.0	0.4	6.8	1102.0
1988-89	69.2	320.6	275.7	33.5	161.6	195.1	39.5	50.7	24.0	57.8	3.9	27.2	1258.8
1989-90	171.0	116.6	153.1	14.3	110.6	73.0	108.5	50.0	11.7	42.4	121.5	28.0	1000.7
1990-91	50.0	171.3	456.5	219.0	121.5	83.5	122.8	98.7	5.5	15.1	60.7	4.5	1409.1
1991-92	50.2	151.6	194.0	18.5	100.0	88.3	140.7	140.7	56.5	47.4	1.5	10.2	999.6
1992-93	45.7	57.0	128.5	63.5	192.5	111.5	56.0	119.6	37.0	0.0	0.0	13.0	824.3
1993-94	13.5	214.6	171.2	228.5	192.1	35.0	98.1	89.0	24.5	43.7	24.5	0.0	1134.7
M. O.	120.3	162.4	214.5	209.8	205.0	153.0	89.3	61.6	44.7	27.6	25.0	29.9	1343.9
T. A.	86.8	66.2	98.0	154.1	96.8	88.0	46.3	35.2	43.3	26.6	26.3	25.9	250.4
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
# Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός	: ΣΚΥΡΟΣ			Υψόμετρο (m)	: 4								
Υψηροσία	: ΕΜΥ			Λεκάνη απορροής	: Ν.ΣΚΥΡΟΣ								
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ			Υπολεκάνη απορροής	:								
Κωδικός οργάνου	: 2585345			Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)								
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60	49.9	29.5	48.6	98.1	49.7	32.4	15.1	3.5	7.4	0.0	0.4	40.9	375.5
1960-61	22.0	72.6	116.0	163.5	60.9	95.1	3.1	21.6	0.0	0.0	0.0	45.6	600.4
1961-62	19.8	57.2	116.5	39.4	150.9	51.6	19.7	6.1	5.2	15.9	0.0	62.1	544.4
1962-63	74.9	82.3	254.6	60.4	60.0	30.6	4.7	42.1	2.2	1.0	0.2	0.0	613.0
1963-64	89.6	55.8	27.5	97.2	86.7	46.0	8.0	7.6	0.0	0.0	0.0	68.4	486.8
1964-65	18.1	66.2	52.7	64.1	136.4	99.7	23.5	39.0	3.7	0.0	5.8	0.0	509.2
1965-66	9.9	31.8	40.9	128.8	12.8	92.0	11.6	7.8	0.9	0.0	49.0	63.1	448.6
1966-67	4.6	50.1	105.0	77.2	50.7	39.2	28.3	49.5	2.1	0.0	1.4	9.0	417.1
1967-68	44.5	36.7	79.8	74.1	70.1	54.4	6.1	19.9	0.0	0.0	0.0	34.7	420.3
1968-69	92.2	87.9	113.6	124.9	26.8	54.8	20.1	0.0	0.1	11.8	0.0	0.0	532.2
1969-70	0.4	22.1	149.1	77.2	95.1	69.1	2.6	19.2	3.1	0.0	3.7	11.6	453.2
1970-71	40.3	17.9	103.0	110.2	116.2	96.1	6.0	14.8	1.2	7.9	0.0	24.0	537.6
1971-72	61.4	43.5	60.4	47.6	44.1	24.3	63.2	13.6	0.5	5.9	60.6	13.2	438.3
1972-73	69.1	20.0	17.1	158.9	81.9	66.5	6.2	6.0	0.4	2.2	1.0	10.1	439.4
1973-74	15.3	115.8	22.6	41.0	107.4	96.1	29.6	3.4	3.6	0.7	4.0	1.8	441.3
1974-75	9.7	66.3	47.0	119.7	36.9	15.5	35.0	5.3	22.2	0.0	51.6	0.0	409.2
1975-76	63.8	48.0	120.3	43.1	107.7	15.3	78.1	10.2	24.8	43.0	41.8	8.6	604.7
1976-77	119.7	100.0	45.3	62.2	39.7	16.2	25.8	6.8	15.2	14.0	0.0	43.5	488.4
1977-78	10.8	25.2	111.5	170.1	67.7	51.2	54.7	38.5	0.0	0.0	0.0	109.0	638.7
1978-79	80.9	17.1	135.7	64.6	37.8	34.8	2.0	20.1	13.5	15.4	10.2	1.2	433.3
1979-80	67.5	103.7	71.1	72.3	48.9	115.4	48.4	14.4	0.0	17.8	0.0	0.5	560.0
1980-81	21.6	93.8	132.2	270.6	65.4	12.7	6.3	10.5	6.0	4.6	0.7	0.0	624.4
1981-82	5.8	196.4	63.8	64.8	78.1	78.7	65.5	31.2	3.1	1.2	0.0	0.0	588.6
1982-83	7.7	77.5	37.4	11.5	112.3	24.7	2.1	0.0	6.9	18.9	32.0	5.0	336.0
1983-84	0.0	30.0	48.7	21.4	29.6	74.0	27.5	1.8	1.2	10.0	38.5	0.0	282.7
1984-85	9.0	40.2	40.7	71.9	31.5	56.5	3.5	0.9	0.3	5.0	0.0	0.0	259.5
1985-86	99.7	59.1	1.3	23.4		22.4	7.1	12.4	9.2	0.0	0.0	0.0	
1986-87	0.0	46.2	83.6	36.9	44.1		29.0	0.2	0.0	0.0	8.1	0.0	
1987-88	18.1		40.7	18.6	29.1	71.8	31.7	11.7	4.3	0.0	0.0	16.7	
1988-89	0.0		88.2	0.0	0.7		0.0	77.6	0.0	0.0	0.0	0.0	
1989-90	105.1		30.3	12.1	3.8	0.0	25.8	1.9	0.0	0.0	0.0	8.0	
1990-91	2.9	15.6	111.9										
M. O.	38.6	58.9	78.7	78.3	62.8	53.0	22.3	16.1	4.4	5.7	10.0	18.6	480.1
T. A.	37.0	38.9	51.0	57.8	38.1	31.4	21.0	17.6	6.4	9.3	18.4	27.1	102.7
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
# Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός : ΣΤΑΜΝΑ		Υψόμετρο (m) : 142											
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : ΑΧΕΛΩΟΣ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7768577		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1949-50									50.2	0.0	30.2	27.3	
1950-51	92.7	231.8	286.6	94.4	55.7	91.6	0.0	20.9	12.3	0.0	15.6	34.2	935.8
1951-52	191.0	185.6	55.2	154.6	187.3	35.6	0.0	11.1	0.0	19.0	1.3	4.5	845.2
1952-53	70.5	346.3	176.0	210.7	60.2	14.7	36.5	144.1	28.8	0.0	26.3	19.9	1134.0
1953-54	171.5	63.2	79.6	197.8	190.1	70.4	73.0	34.2	3.4	0.0	0.0	8.3	891.5
1954-55	77.3	156.1	175.1	114.6	57.8	37.4	86.4	3.2	0.0	0.0	16.7	161.7	886.3
1955-56	205.0	263.8	54.8	168.8	262.7	214.2	65.6	35.8	15.1	0.0	0.0	29.6	1315.4
1956-57	104.3	187.6	118.7	220.2	36.7	71.4	15.0	82.1	0.0	0.0	24.6	109.1	969.7
1957-58	134.3	136.6	121.2	202.3	34.5	127.3	84.9	20.9	19.3	8.4	0.0	89.1	978.8
1958-59	114.2	179.4	205.1	241.4	4.3	102.8	128.9	17.9	27.1	4.7	8.4	126.9	1161.1
1959-60	92.3	124.6	189.7	223.8	49.8	69.5	42.2	72.1	0.0	5.6	4.5	144.4	1018.5
1960-61	39.4	78.3	633.5	131.6	64.6	18.1	38.1	22.6	41.9	0.0	6.5	0.0	1074.6
1961-62	72.0	213.7	184.1	89.3	116.9	140.4	54.3	34.5	5.4	21.5	0.0	29.9	962.0
1962-63	260.8	506.9	252.2	326.8	203.2	81.2	70.8	124.7	15.7	14.8	50.4	38.6	1946.1
1963-64	194.2	58.9	127.4	39.6	93.7	93.3	24.6	29.8	40.0	15.4	0.0	0.0	716.9
1964-65	73.6	146.2	119.2	134.5	233.7	19.9	78.3	43.5	48.9	0.0	0.0	0.0	897.8
1965-66	54.5	318.2	315.9	272.0	32.7	60.5	7.5	35.8	23.4	0.0	10.9	23.0	1154.4
1966-67	112.6	313.4	164.7	166.3	32.5	14.0	53.9	54.0	5.5	31.0	0.0	104.0	1051.9
1967-68	155.5	61.9	179.6	146.5	104.5	36.0	6.5	86.0	37.0	0.0	34.0	30.0	877.5
1968-69	78.5	160.0	326.5	128.0	242.0	120.0	31.0	11.0	8.5	22.5	0.0	58.5	1186.5
1969-70	5.5	129.0	431.0	147.0	129.0	50.0	23.5	40.0	0.0	5.5	0.0	18.5	979.0
1970-71	181.5	103.0	116.0	95.5	269.5	346.0	18.0	31.0	10.5	8.5	0.0	56.0	1235.5
1971-72	52.5	198.0	125.0	132.5	216.0	82.5	117.5	39.0	0.0	71.5	42.0	31.5	1108.0
1972-73	199.0	6.5	45.5	172.0	216.5	164.0	108.5	0.0	60.0	13.5	14.5	62.0	1062.0
1973-74	62.0	159.0	259.0	72.5	146.0	127.0	120.0	12.5	13.5	0.0	5.5	94.5	1071.5
1974-75	153.5	150.5	77.0	52.0	104.5	80.5	0.0	100.0	23.0	0.0	27.0	0.0	768.0
1975-76	116.5	150.0	130.5	107.0	104.5	63.5	82.0	52.5	18.5	53.5	15.5	6.5	900.5
1976-77	245.0	253.0	73.5	101.5	102.0	22.0	53.0	5.5	0.0	0.0	21.0	31.0	907.5
1977-78	7.5	194.0	145.0	282.0	121.5	79.5	142.0	25.5	0.0	0.0	0.0	126.5	1123.5
1978-79	44.0	181.5	97.0	168.0	181.0	35.0	84.5	110.0	39.5	0.0	7.5	18.5	966.5
1979-80	174.5	259.0	206.5	139.0	76.0	106.0	98.5	79.5	33.5	0.0	17.5	7.5	1197.5
1980-81	81.0	232.5	230.0	210.0	111.3	18.0	63.5	74.5	0.0	0.0	0.0	25.0	1045.8
1981-82	307.5	118.5	368.5	32.5	207.0	151.0	125.5	46.0	0.0	0.0	7.5	14.8	1378.8
1982-83	0.0	170.9								11.3	0.0	30.5	
1983-84	122.5	246.2	210.2	92.0	176.9	57.8	137.3	8.3	0.0	0.0	24.3	70.1	1145.6
1984-85	12.5	82.3	48.8	333.3	62.8	163.2	45.2	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	755.4
1985-86	42.5	383.1	29.5	223.8	258.9	100.7	69.1	81.9	0.0	32.5	8.3	27.5	1257.8
1986-87	150.6	92.8	149.4	184.8	178.7	223.2	53.2	142.9	16.5	5.3	9.3	0.0	1206.7
1987-88	137.0	214.3	133.6	144.5	137.3	75.9	57.9	0.0	0.0	0.0	0.0	22.1	922.6
1988-89	35.2	255.1	128.9	0.0	33.5	8.2	83.1	52.1	19.2	24.3	0.0	50.2	689.8
1989-90	91.7	87.2	50.7	6.3	59.6	0.0	72.7	25.7	0.0	0.0	11.0	23.0	427.9
1990-91	100.5	117.9	366.5*	49.3	109.7	103.4	54.8	47.3	0.0	70.6	49.9	8.2	1078.1
1991-92	59.1	193.4	38.2	12.0	8.2	26.9	115.9	22.9	12.3	0.0	0.0	20.6	509.5
1992-93	76.9	111.6	101.5	26.0	65.0	91.0	68.0	36.0	0.0	0.0	0.0	24.0	600.0
1993-94	25.0	238.0	137.0	193.0	235.0	37.0	90.0	32.9	0.0	0.0	35.0		
M. O.	108.6	183.2	173.6	145.1	125.0	84.4	64.7	45.5	14.3	9.8	11.7	41.1	1008.1
T. A.	71.7	95.4	120.3	82.6	77.5	67.1	39.3	37.4	16.8	17.6	14.3	42.2	253.8

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1966-67				198.2	48.9	52.1	61.3	42.5	0.0	73.6	6.4	69.8	
1967-68	83.6	34.3	242.5	365.8	93.6	87.4	10.4	57.5	79.2	0.0	20.9	17.0	1092.2
1968-69	147.7	156.7	350.7	135.5	236.6	128.2	30.8	10.0	18.2	0.9	18.4	56.1	1289.8
1969-70	0.0	115.8	448.0	216.9	182.9	134.5	20.5	52.5	26.4	35.0	13.1	34.1	1279.7
1970-71	92.9	103.7	165.8	114.7	248.8	297.4	28.5	38.0	5.7	23.6	9.4	88.8	1217.3
1971-72	65.8	172.2	99.7	165.3	145.0	61.9	167.2	69.9	9.0	57.0	48.7	26.5	1088.2
1972-73	252.0	140.5	35.6	212.3	213.9	142.1	76.7	45.5	30.5	94.0	41.9	13.2	1298.2
1973-74	178.4	120.7	233.6	67.0	288.0	109.2	178.6	84.4	19.2	10.4	2.1	52.6	1344.2
1974-75	193.9	158.1	55.0	61.0	256.7	111.4	34.9	76.5	133.8	10.0	57.6	0.6	1149.5
1975-76	88.2	134.2	229.6	113.4	138.2	63.6	81.2	49.1	38.3	58.7	14.2	17.7	1026.4
1976-77	103.9	232.0	159.4	76.7	95.1	51.3	148.7	34.3*	23.1	10.0	0.0	81.8	1016.3
1977-78	0.0	320.8	222.5	378.0	257.7	85.7	154.9	10.0	10.2	0.0	5.0	118.2	1563.0
1978-79	73.9	245.5	159.9	386.3	174.7	79.3	160.4	81.5	25.5	116.5	51.3	16.3	1571.1
1979-80	218.7	217.0	299.0	418.0	112.5	308.9	158.4	70.5	29.2	13.5	8.7	29.7	1884.1
1980-81	311.8	219.1	393.6	729.7	194.6	34.3	112.9	56.3	17.3	7.5	21.5	30.8	2129.4
1981-82	116.9	121.4	508.0	31.3	186.4	323.0	212.2	210.9	8.5	27.8	19.3	56.0	1821.7
1982-83	60.9	226.3	231.2	38.3	188.0	167.0	51.8	28.0	152.7	87.4	21.0	6.0	1258.6
1983-84	83.8	190.9	190.0	144.5	317.2	179.2	125.1	42.2	7.5	15.0	21.7	22.2	1339.3
1984-85	9.1	208.8	120.3	432.2	56.4	114.9	57.0	87.3	9.7	7.1	0.0	5.7	1108.5
1985-86	76.3*	362.8	50.5	295.2	512.8	144.3	78.6	84.1	81.1	51.5	22.5	12.3	1772.0
1986-87	182.2	50.5	228.7	231.4	180.3	551.6	94.3	42.2	47.2	21.5	34.4	0.0	1664.3
1987-88	94.4	188.9	168.1	140.2	325.1	142.7	53.5	28.9	31.1	0.0	10.0	19.4	1202.3
1988-89	23.5	390.9	397.5	6.0	198.8	212.7	79.5	77.0	22.0	50.6	7.5	55.5	1521.5
1989-90	162.7	128.0	120.3	0.0	56.8	10.0	137.1	64.3	35.3	5.5	122.3	57.0	899.3
1990-91	79.5	182.4	295.8	111.7	125.3	44.8	109.0	101.5	8.0	19.0	40.5	8.5	1126.0
1991-92	47.1	135.7	24.9	0.0	52.9	86.8	106.6	155.7	42.7	21.5	8.0	7.3	689.2
1992-93	62.9	93.3	88.5	15.9	175.5	83.3	31.2	129.0	0.0	0.0	0.0	12.0	691.6
1993-94	3.5	246.6	160.0	104.9	119.9	23.4	98.0	75.9	31.5	26.5	21.2	30.0	941.4
M. O.	104.2	181.4	210.3	185.4	185.1	136.8	95.0	68.1	33.7	30.1	23.1	33.8	1295.7
T. A.	79.1	84.8	127.3	170.2	101.1	115.4	54.5	42.8	36.9	31.8	25.2	29.7	352.8

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.
 (#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός	: ΤΑΝΑΓΡΑ				Υψόμετρο (m)	: 139							
Υψηροσία	: ΕΜΥ				Λεκάνη απορροής	: ΑΣΩΠΟΣ							
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ				Υπολεκάνη απορροής	:							
Κωδικός οργάνου	: 2583809				Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)							
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1956-57					0.0	27.2	17.8	25.5	1.6	0.0	0.0	66.4	
1957-58	72.1	39.1	52.1	107.5	0.1	62.2	9.7	9.9	6.5	0.0	0.0	48.6	407.8
1958-59	37.5	119.5	15.3	45.1	15.0	52.7	51.4	8.8	18.1	31.5	3.0	39.0	436.9
1959-60	34.6	51.1	9.0	77.4	29.2	21.8	21.4	36.6	0.1	2.5	8.2	46.9	338.8
1960-61	6.9	75.5	110.2	67.6	71.2	86.0	9.7	1.9	1.4	0.9	0.0	1.8	433.1
1961-62	74.7	53.3	90.6	34.0	95.6	22.5	7.1	13.6	1.2	18.0	0.0	113.5	524.1
1962-63	88.0	82.8	246.6	24.1	13.7	63.9	11.5	54.5	3.9	6.6	0.0	4.0	599.6
1963-64	129.8	94.2	41.5	97.0	44.3	39.7	5.2	4.4	26.4	0.4	0.6	22.3	505.8
1964-65	8.0	17.5	41.2	50.2	99.1	40.7	33.7	11.8	8.8	0.0	0.0	0.0	311.0
1965-66	0.5	1.5	20.0	69.3	9.5	97.5	12.7	22.5	28.0	0.0	0.0	45.3	306.8
1966-67	14.6	69.4	109.9	50.9	36.9	34.6	22.5	21.4	48.1	5.0	4.0	50.3	467.6
1967-68	97.0	61.6	93.8	68.0	57.0	73.8	13.3	13.9	28.9	0.0	2.2	0.7	510.2
1968-69	144.0	97.1	170.2	108.2	15.6	91.2	15.2	0.9	0.0	0.2	0.0	15.8	658.4
1969-70	0.0	27.4	136.8	54.6	47.6	43.0	3.4	66.7	65.3	27.0	8.0	31.2	511.0
1970-71	67.6	14.7	102.5	83.9	82.5	102.2	38.7	17.7	5.9	16.1	38.3	3.3	573.4
1971-72	38.5	36.0	46.7	216.5	77.9	26.4	71.1	18.6	2.7	34.9	60.5	6.4	636.2
1972-73	127.1	15.3	29.3	89.6	55.6	34.7	3.8	0.7	6.5	13.8	6.3	44.4	427.1
1973-74	25.4	55.8	38.5	80.4	50.2	61.6	32.2	59.8	11.0	0.0	29.0	50.8	494.7
1974-75	12.3	64.6	21.1	52.1	108.9	20.4	6.3	55.9	24.8	0.5	15.7	0.0	382.6
1975-76	22.0	67.0	144.1	45.8	105.2	38.1	49.3	12.8	0.0	11.6	10.7	1.6	508.2
1976-77	66.1	75.4	50.7	13.8	2.8	59.7	33.7	16.8	32.6	0.3	0.0	9.5	361.4
1977-78	14.1	59.3	200.0	107.0	104.8	28.1	14.2	29.3	0.0	0.0	0.0	76.7	633.5
1978-79	47.3	31.2	118.5	32.0	64.1	15.1	8.2	31.3	8.3	14.5	7.6	16.4	394.5
1979-80	145.5	95.0	49.9	45.0	36.1	69.1	60.4	46.9	8.4	0.0	1.7	5.4	563.4
1980-81	95.3	33.4	88.0	186.3	23.3	5.2	23.8	15.8	0.3	11.5	5.3	0.0	488.2
1981-82	44.1	35.1	47.8	45.2	104.9	65.7	111.1	24.6	14.7	0.0	12.7	0.6	506.5
1982-83	25.3	95.6	36.3	6.2	47.9	63.7	10.4	1.6	35.3	34.1	2.8	0.7	359.9
1983-84	12.5	41.3	76.5	60.4	48.5	91.0	101.2	0.2	0.9	6.2	33.4	0.0	472.1
1984-85	4.2	76.8	58.9	127.2	25.3	58.5	24.9	9.0	0.4	0.3	0.0	2.7	388.2
1985-86	60.0	49.0	30.3	26.1	53.2	25.2	2.4	46.4	33.5	14.8	0.0	0.0	340.9
1986-87	56.8	29.2	32.9	27.6	16.1	61.4	77.2	3.9	4.0	0.2	24.7	0.0	334.0
1987-88	54.5	112.0	43.4	66.2	66.0	76.7	17.2	22.3	6.8	0.0	0.0	11.6	476.7
1988-89	17.3	139.9	101.5	2.2	19.3	51.7	1.9	11.4	1.7	0.9	3.5	0.4	351.7
1989-90	31.0	24.4	25.4	0.7	9.0	5.4	16.8	0.3	0.8	0.0	66.5	84.0	264.3
M. O.	50.7	58.8	75.1	65.7	48.1	50.5	27.6	21.1	12.8	7.4	10.1	23.5	453.6
T. A.	42.5	33.3	56.2	47.6	34.0	26.5	27.9	18.7	16.0	10.8	16.9	29.6	103.3
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός : ΤΕΜΠΛΑ		Υψόμετρο (m) : 306											
Υψηροσία : ΔΕΗ		Λεκάνη απορροής : ΑΧΕΛΩΟΣ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 12815873		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60				295.3	239.1	124.9	133.8*	119.7	70.5	0.0	0.0	99.0	
1960-61	103.7	158.8	393.3	88.1	79.0	36.4	71.6	47.6	27.2	5.6	4.2	1.4	1016.9
1961-62	44.4	241.2	157.2	98.2	221.6	264.2	86.2	59.6	52.6	2.2	11.2	83.0	1321.6
1962-63	248.1	479.8	317.8	377.7	517.2	89.2	120.4	136.2	48.0	27.8	104.7	20.0	2486.9
1963-64	145.2	38.8	317.6	30.6	89.0	155.4	91.4	95.2	142.6	30.4	21.6	52.4	1210.2
1964-65	166.8	202.5	327.8	167.6	275.8	36.6	216.0	57.0	37.4	16.2	13.8	1.2	1518.7
1965-66	38.8	399.0	308.1	392.0	88.8	88.6	38.0	35.8	75.9	3.6	51.2	46.4	1566.2
1966-67	127.4	376.6	270.0	198.6	46.2	10.8	83.8	71.6	24.2	64.8	51.0	116.0	1441.0
1967-68	91.6	65.2	240.2	262.8	115.4	102.7	33.8	49.8	162.5	0.0	75.8	18.0	1217.8
1968-69	97.0	134.2	273.6	185.4	277.8	162.0	36.8	23.6	33.0	80.4	13.8	120.8	1438.4
1969-70	1.8	154.0	513.8	256.2	193.2	110.6	75.2	36.2	43.2	35.2	15.2	73.2	1507.8
1970-71	173.1	145.0	153.0	157.6	261.0	354.6	19.4	56.6	46.2	88.6	47.8	142.8	1645.7
1971-72	62.6	205.2	126.6	133.9	201.0	161.6	154.8	53.4	3.4	50.6	60.6	39.4	1253.1
1972-73	229.8	76.6	49.6	203.8	240.0	177.4	101.0*	37.3	37.4	30.2	12.0	59.8	1254.9
1973-74	175.8	125.6	201.8*	64.4	188.8	91.6	263.0	85.6	21.4	19.3	20.4	159.4	1417.1
1974-75	221.3	175.8	86.9	37.8	115.2	126.2	36.0	51.8	29.9	19.4	42.3	4.4	947.0
1975-76	152.2	166.1	154.1	132.8	88.8	78.0	111.7	31.4	60.1	108.0	15.3	9.3	1107.8
1976-77	158.9	264.5	283.6	128.4	112.5	42.0	61.4	46.9	26.4	26.2	16.8	96.1*	1263.7
1977-78	29.8	301.9	160.3	203.7	224.3	88.0	194.8	63.4	20.0*	0.0	0.0	178.7	1464.9
1978-79	51.1	168.2	168.1	393.1	232.3	113.6	225.1	125.4	39.2	91.7	14.0	13.6	1635.4
1979-80	128.9	166.5	155.2	306.4	39.6	162.2	107.9	104.5	32.0	15.2	77.2	47.1	1342.7
1980-81	181.0	188.2	303.1	177.5	189.6	64.4	85.3	112.1	28.5	21.1	13.5	61.0	1425.3
1981-82	199.9	156.6	392.7	43.7	140.4	116.1	113.3	84.2	18.8	3.7	0.5	42.5	1312.4
1982-83	114.4	263.6	232.2	44.5	144.5	55.0	38.2	46.7	103.4	32.8	11.8	41.2	1128.3
1983-84	53.5	221.7	166.7	209.3	130.4	106.0	123.2	69.3	4.5	0.0	94.0	92.4	1271.0
1984-85	4.2	125.2	52.6	303.4	70.6	167.7	78.5	51.0	1.5	0.0	14.0	4.6	873.3
1985-86	55.5	392.8	45.2	228.4	287.3	78.6	80.9*	91.5	71.6	72.5	45.5	7.4	1457.2
1986-87	61.8	57.2	149.0	278.1	101.0	167.6*	36.5	70.0	36.9	27.0	15.5	40.5	1041.1
1987-88	229.0	269.1	167.4	77.6	151.0	114.8	90.0	7.0	20.0	0.0	0.0	34.5	1160.4
1988-89	50.7	241.5	204.0*	0.0	142.5	92.5	101.6	73.5	57.4	91.9	0.0	22.0	1077.6
1989-90	197.5	147.0	91.3	1.7	46.0	6.5	100.3	68.6	0.5	28.5	58.5	14.5	760.9
1990-91	110.7	136.7	490.7	16.5	143.2	73.9	99.5	120.0	18.0	77.5	48.5	0.0	1335.2
1991-92	60.5	183.3	29.5*	16.0	14.0	108.5	132.5	53.2	15.7	64.5	11.4*	43.7*	732.8
M. O.	117.7	200.9	218.2	167.0	163.9	113.0	101.3	67.7	42.7	34.4	29.8	54.1	1301.0
T. A.	70.9	103.0	123.9	117.2	99.1	68.9	57.7	31.4	36.6	33.0	28.8	48.4	318.7

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.
 (#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός :	ΤΡΙΑΟΦΟ							Υψόμετρο (m) :	580					
Υψηροσία :	ΥΠΕΧΩΔΕ							Λεκάνη απορροής :	ΣΠΕΡΧΕΙΟ					
Τύπος οργάνου :	ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ							Υπολεκάνη απορροής :						
Κωδικός οργάνου :	7706369							Τύπος πληροφορίας :	Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)					
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο	
1950-51									11.0	41.0	0.0	42.0		
1951-52	207.0	110.0	81.4*	53.7*	104.1	9.9	6.0	41.5	33.5	33.5	2.0	5.0	687.6	
1952-53	17.5	105.0	176.0	74.5	28.8	31.6	27.7	81.1	10.2	23.0	15.5	6.0	596.9	
1953-54	155.0	114.6	65.5	128.3	81.6	69.2	49.4	38.2	8.0	0.0	4.0	5.2	719.0	
1954-55	36.3	103.7	91.6	29.7	10.9	45.0	88.5	2.0	47.2	2.3	50.9	87.2	595.3	
1955-56	157.1	158.2	18.9*	90.8*	116.0*	48.0	19.1	28.8	23.0	0.0	0.0	4.5	664.4	
1956-57	5.5	77.5*	29.3	44.6*	37.6	64.1*	18.9	33.1	140.6*	50.8	6.4	39.9	548.3	
1957-58	229.4*	110.5*	81.1*	65.5	7.7	74.2	51.5	62.6	66.6	31.5	0.0	183.5	964.1	
1958-59	70.1	303.0	57.3*	209.0	25.0	222.0	144.0	65.0	48.8*	103.0	35.0	59.3	1341.5	
1959-60	80.8	132.6	69.9	91.2	65.4	70.0	49.0	66.6	45.2	0.0	6.0	107.9	784.6	
1960-61	10.5	12.8	131.4	58.0	38.7	109.3	38.2*	27.7	32.0	25.7	5.5	4.7	494.5	
1961-62	137.6	141.0	111.1	21.4	110.4	67.9	9.2	23.5	13.6	4.7	0.0	107.3	747.7	
1962-63	143.9	172.9	262.9	122.8	128.0	77.9	48.4	93.1	15.7	21.3	9.9	1.8	1098.6	
1963-64	162.1	41.4	76.4	103.8	49.4	174.3	26.2	100.1	48.3	20.0	10.7	10.6	823.3	
1964-65	39.0	56.2	46.1	20.6	66.8	79.1	46.6	45.9	39.1	3.4	0.0	0.0	442.8	
1965-66	23.9	68.9	38.7*	109.2	8.1	56.0	16.6	39.9	30.3	0.3	2.7	18.8	413.4	
1966-67	4.9	219.8	34.2	106.9	25.0	15.1	17.4	75.9	3.1	44.2	9.7	29.4	585.6	
1967-68	14.9	40.7	142.6	150.6	35.1	14.8	14.9	39.5	15.5	0.0	13.4	15.5	497.5	
1968-69	67.4	90.9	233.3	33.2	40.0	118.1	16.5	11.4	3.8	0.2	6.7	60.0	681.5	
1969-70	7.8	6.7	142.3	88.0	49.4	64.8	3.0	24.2	10.1	58.6	8.9	3.8	467.6	
1970-71	17.0	16.1	37.5	78.6	119.2	146.3	50.0	11.5	0.2	17.4	21.5	35.8	551.1	
1971-72	71.0	28.5	54.8	144.0	88.1	45.5	68.7	21.3	10.4	62.9	33.8	15.8	644.8	
1972-73	116.9	76.0	33.7	93.5	81.1	110.2	27.7	31.5	29.7	19.8	46.4	17.0	683.5	
1973-74	40.0	69.3	94.1	54.6	148.9	55.0	78.8	39.7	4.5	0.0	1.6	17.6	604.1	
1974-75	33.5	64.6	34.5	25.2	52.1	33.8	31.7	48.0	187.2	2.2	49.2	1.6	563.6	
1975-76	22.3	101.9	110.7	72.9	195.2	25.7	60.2	28.7	13.7	17.7	37.1	0.7	686.8	
1976-77	68.0	78.1	15.5	12.3	15.9	25.6	52.6	7.5	28.6	0.0	2.3	43.9	350.3	
1977-78	9.2	42.8	134.6	175.2	79.1	35.7	33.9	2.8	4.6	0.0	1.3	89.4	608.6	
1978-79	80.0	55.1	102.2	63.8	55.5	11.9	69.3	58.3	19.4	16.4	4.6	25.1	561.6	
1979-80	185.7	133.0	86.7	53.8	34.6	93.9	25.6	41.2	16.1	1.2	16.4	3.3	691.5	
1980-81	189.6	97.5	89.0	235.3	29.4	20.1	51.6	6.9	34.3	25.3	18.3	56.1	853.4	
1981-82	78.5	100.0	79.0	27.4	100.3	110.1*	114.7*	140.1*	25.3*	12.8*	15.7*	19.5*	823.4	
1982-83	32.8*	123.3	32.2	14.0	41.5	37.0	18.3	17.4	96.1	63.3	47.7	9.5	533.1	
1983-84	37.5	90.8	207.9	37.8	109.5	66.3	131.3	45.5	8.5	14.0	54.0	6.3	809.4	
1984-85	21.5	58.0	101.8	150.3	27.0	67.9	28.5	10.5	2.8	2.3	0.0	9.0	479.6	
1985-86	50.5	172.0	43.0	33.9	92.5	78.5	13.0	92.3	49.5	14.5	8.0	19.0	666.7	
1986-87	147.5	24.5	59.5	58.0	89.3	258.0	119.5	24.5	16.0	0.0	13.0	0.0	809.8	
1987-88	88.0	91.0	28.0	64.0	39.0	50.0	43.5	39.5	9.0	2.0	11.0	1.0	466.0	
1988-89	18.5	210.0	71.0	7.0	15.5	102.0	20.5	33.0	15.0	61.0	3.0	14.0	570.5	
1989-90	68.0	77.5	48.0	6.0	11.0	21.5	45.0	38.5	9.0	0.0	66.0	17.0	407.5	
1990-91	42.0	193.5	140.0	101.0	73.0	87.0	156.0	82.0	1.5	25.0	21.5	3.0	925.5	
1991-92	21.0	60.0	31.0	26.0	30.0	35.0	80.0	57.0	65.0	39.0	0.0	1.5	445.5	
1992-93	6.0	17.0	43.0	30.5	111.1	45.5	28.0	57.0	15.0	1.0	0.0	5.3	359.4	
1993-94	7.0	146.0	74.0	147.0	136.0	41.0	64.0	68.0	14.0	11.0	10.5	0.0	718.5	
M. O.	70.3	97.5	84.7	77.1	65.2	70.1	48.9	44.3	30.0	19.8	15.2	27.4	650.4	
T. A.	63.6	61.9	57.0	54.9	44.1	52.7	37.6	29.5	36.2	23.4	17.7	37.7	197.4	

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΤΡΙΠΟΤΑΜΟΣ		Υψόμετρο (m) : 650											
Υψηροσία : ΔΕΗ		Λεκάνη απορροής : ΑΧΕΛΩΟΣ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής : ΑΓΡΑΦΙΩΤ											
Κωδικός οργάνου : 12826625		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60					169.8	95.4	152.8	112.6	56.8	2.2	16.4	142.8	
1960-61	91.2	134.8	377.4	95.8	65.6	37.4	81.0	93.0	27.7	27.6	4.2	0.2	1035.9
1961-62	93.8	274.2	190.2	37.0	181.8	275.4	83.0	38.4	28.0	31.0	29.4	114.2	1376.4
1962-63	225.0	606.6	348.0	329.5	459.8	108.6	135.6	180.0	70.8	14.0	92.2	87.6	2657.7
1963-64	162.6	38.2	266.0	49.6	75.6	139.0	89.2	174.5	77.4	0.3	20.4	11.4	1104.2
1964-65	97.0*	140.6	380.0	144.8	212.0	36.8	149.8	89.0	30.6	61.2	0.0	0.0	1341.8
1965-66	26.4	379.5	378.4	435.2	67.0	112.2	66.4	55.2	61.0	1.6	45.2	0.0	1628.1
1966-67	139.6	379.4	224.0	245.2	40.2	15.2	93.8	112.0	14.4	37.0	8.8	78.2	1387.8
1967-68	33.5	49.3	283.2	290.2	76.4	81.7	14.9	63.0	123.3	0.0	27.8	9.7	1053.0
1968-69	63.7	107.2	273.1	96.2	244.8	157.1	42.4	26.8	44.8	27.2	4.3	51.2*	1138.8
1969-70	0.0	321.4	554.4*	187.6	185.6	167.2	40.8	69.6	30.4	47.0	3.2	30.0	1637.2
1970-71	160.4	85.6	131.2	119.4	210.6	288.9	38.8	45.2	18.2	54.2	2.0	88.4	1242.9
1971-72	63.8	236.0	113.8	86.6	160.0	95.4	106.2	69.4	0.0	68.0	88.1	65.0	1152.3
1972-73	224.8	54.3	29.2	136.6	224.6	158.1	75.2	24.6	31.6	8.0	17.2	40.4	1024.6
1973-74	124.6	93.8	235.4	60.2	175.6	95.2	287.0	67.8	7.0	5.2	41.0	88.2	1281.0
1974-75	174.4	132.4	77.8	44.0	92.2	97.0	18.6	51.0	82.6	6.2	62.8	5.4	844.4
1975-76	148.2	153.9	129.2	97.8	64.6	66.6	95.5	21.6	106.8	115.4	41.2	22.0	1062.8
1976-77	162.6	351.2	199.6	112.0	146.2	65.6	60.6	29.8	6.0	5.2	24.0	55.4	1218.2
1977-78	21.8	197.8	187.8	207.4	173.6	110.6	206.2	40.6	22.2	0.0	0.3	197.0	1365.3
1978-79	93.2	181.1	161.1	384.1	267.3	88.9	172.5	81.4	31.7	9.9	21.2	33.8	1526.2
1979-80	129.5	240.9	155.4	248.2	81.9	144.7	138.0	171.5	36.3	31.0	53.0	69.1	1499.5
1980-81	222.0	366.1	386.4	166.7	199.0	77.3	98.3	117.4	11.8	27.5	41.3	78.6	1792.4
1981-82	207.0	149.8	448.2	35.2	153.7	102.5*	134.5	57.0	48.2	1.0	2.5	46.2	1385.8
1982-83	136.2	183.9	291.0	53.7	116.5	70.6	25.7	53.0	93.3	34.4	20.5	54.0	1132.8
1983-84	56.4	270.1	144.2	246.5	171.9	126.2	140.6	94.5	7.8	0.0	28.0	66.2	1352.4
1984-85	19.8	178.4	49.4	278.6	153.2	161.2	59.7	28.4	12.5	1.5	0.0	16.2	958.9
1985-86	46.7	337.4	23.3	253.2	208.0	73.8	92.9	26.3	36.8	46.5	46.2	6.1	1197.2
1986-87	43.2	41.1	115.7	158.0	112.6	243.9	69.2	67.6	48.3	35.4	1.3	1.5	937.8
1987-88	187.2	259.1	140.2	71.0	148.7	108.2	65.6	3.8	11.9	0.0	12.6	19.4	1027.7
1988-89	47.4	325.6	122.5	0.0	108.1	51.8	138.4	99.3	108.7	45.8	32.5	48.6	1128.7
1989-90	129.3	170.6	112.3	0.0	54.8	0.0	85.7	38.0	4.6	0.0	54.4*	24.1	673.8
1990-91	108.7	158.4	392.3	18.3	110.1	56.0	100.4	144.0	19.4	26.8	15.5	15.2	1165.1
1991-92	34.8	255.5	14.8	3.1	18.5	85.8	118.8	49.3	25.6	23.3	0.0	90.6	720.1
M. O.	108.6	214.2	216.7	146.6	149.4	108.9	99.3	72.6	40.5	24.1	26.0	50.2	1251.6
T. A.	66.6	126.0	136.2	116.1	84.1	65.8	56.5	46.0	33.2	26.0	24.6	45.1	361.7

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.
 (#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός	: ΤΡΟΒΑΤΟ				Υψόμετρο (m)	: 1060							
Υψηροσία	: ΔΕΗ				Λεκάνη απορροής	: ΑΧΕΛΩΟΣ							
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ				Υπολεκάνη απορροής	: ΑΓΡΑΦΙΩΤ							
Κωδικός οργάνου	: 12826883				Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)							
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1958-59										112.7	47.0	35.5	
1959-60	207.2			422.9*	74.5	132.7	137.6	73.2	33.0	0.0	1.5	79.2*	
1960-61	60.2	209.9*	394.9	150.6	130.3	76.7	106.6	61.0	51.1	48.8	2.5	0.0	1292.6
1961-62	72.6	313.9*	126.1	94.3	286.9*	407.1*	64.2	10.0	28.7	11.6	1.5	59.4	1476.3
1962-63	461.1*	485.7*	575.9*	649.5*	817.9*	109.7	70.8	186.7	81.6	78.7	14.6	38.3	3570.5
1963-64	158.3	32.4	499.1*	123.1	27.6	95.8	143.9	144.6	202.7	157.0	50.5	141.6	1776.6
1964-65	256.3*	285.9*	461.0*	306.0*	336.6	115.3*	292.8	81.8	80.3	9.5	6.7	7.1	2239.3
1965-66	18.9	422.9	514.8*	363.6	68.1	137.6	205.7	303.9	105.8	7.1	6.2	80.0*	2234.6
1966-67	255.8*	272.2	347.4*	303.8*	130.8	17.1	163.9	59.0	5.0	61.1	70.0	103.3*	1789.4
1967-68	0.0*	114.6*	412.7*	398.9*	260.5*	199.8*	47.5*	104.9*	85.9*	0.0*	38.4	63.6	1726.8
1968-69	164.0	137.4	202.1	103.1	641.8*	179.1*	44.9	26.9	36.7	45.6	9.3	107.9	1698.8
1969-70	5.7	292.0	541.8	333.6	297.2*	158.4	79.7	76.1	64.2	22.2	9.0	39.5	1919.4
1970-71	212.0*	182.4*	467.5	284.0	306.6*	219.3	89.6	36.7	4.5	79.4	21.4	126.4	2029.8
1971-72	90.9	277.4	174.2	271.3	202.7	102.2	204.3	86.3	43.5	63.5	64.1	64.5	1644.9
1972-73	499.4	128.8	95.5	205.3	319.2	292.7	125.3	34.7	63.4	49.8	31.3	68.3	1913.7
1973-74	281.9	192.4	334.9	68.7	325.2	45.8	419.0	93.1	62.8	12.7	17.1	111.7	1965.3
1974-75	408.2	225.6	107.9	31.7	208.4	115.2	100.8	49.3	106.2	9.7	102.6	12.5	1478.1
1975-76	242.5	164.5	206.8	180.7	125.4	93.9	133.7	36.5	103.7	5.2	21.3	3.8	1318.0
1976-77	192.0	341.9	638.9	218.1	129.1	32.3	107.8	69.0	51.0	13.4	42.6	74.4	1910.5
1977-78	23.7	416.5	229.1	221.0	333.2	141.3	223.1	109.0	16.8	10.4	38.1	175.4	1937.6
1978-79	80.3	112.3	335.2	506.6	200.8	155.8	331.3	145.9	70.6	56.8	21.3	41.1	2058.0
1979-80	202.6	141.5	247.7	413.9	118.4	285.6	111.2	226.2	42.5	0.9	46.1	18.0	1854.6
1980-81	463.7	480.9	601.8	348.0	398.5	111.0	101.1	142.3	2.4	5.3	37.7	72.1	2764.8
1981-82	245.1	131.1	679.0	73.2	244.6	198.8	118.6	163.2	61.1	16.9	30.8	51.3	2013.7
1982-83	132.5	303.3	315.9	65.6	287.3	191.8	47.7	79.8	204.8	130.7	40.6	24.9	1824.9
1983-84	92.9	349.0	280.8	290.5	253.2	209.6	173.6	110.7	7.1	5.8	109.8	47.0	1930.0
1984-85	2.8	210.0	101.7	595.2	202.4	216.3	83.3	113.7	21.5	36.9	5.9	9.7	1599.4
1985-86	22.8	496.1	110.0	427.7	460.3	67.8	129.3	72.5	54.6	27.9	0.0	34.6	1903.6
1986-87	94.5	58.3	212.5	516.7	138.5	250.6	119.3	103.7	36.8	14.6	63.4	14.1	1623.0
1987-88	254.7	356.4	279.1	114.2	288.8	126.2	90.3	9.7	23.4	0.0	10.5	35.2	1588.5
1988-89	34.7	389.3	311.3	19.3	254.1	265.1	146.8	186.5	44.0	76.5	10.9	23.8	1762.3
1989-90	336.7	237.3*	157.3	20.4	85.7	11.4	158.7	56.3	20.3	22.1	128.1	24.3	1258.6
1990-91	92.7	119.1	641.2	88.4	272.0	72.5	122.0	151.4	21.5	28.9	80.5	0.6	1690.8
1991-92	47.1	314.9	72.1	53.7	97.4	138.3	320.9	320.9	38.8	57.1	4.6	24.2	1490.0
M. O.	173.1	256.1	333.6	250.4	252.2	150.7	145.9	106.8	56.9	37.6	34.9	53.3	1852.6
T. A.	142.7	127.2	183.0	175.0	161.8	87.2	87.1	74.6	47.8	39.4	33.1	43.0	436.2
(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.													
#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.													

Μετρητικός σταθμός : ΥΠΑΤΗ		Υψόμετρο (m) : 286											
Υψηροσία : ΥΠΕΧΩΔΕ		Λεκάνη απορροής : ΣΠΕΡΧΕΙΟ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 7863297		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1950-51										6.0	2.0	38.5	
1951-52	260.0	129.0	105.0	62.5	229.0	68.0	8.0	52.0	25.0	15.0	3.0	7.5	964.0
1952-53	20.0	163.5	179.0	120.0	35.5	64.0	38.0	89.0	2.0	43.0	0.0	9.0	763.0
1953-54	197.0	160.5	33.0	101.0	85.5	82.5	65.0	17.5	0.2	0.0	8.5	0.0	750.7
1954-55	96.5	115.0	222.0	53.5	17.5	121.0	120.0	0.0	57.0	20.5	56.5	140.0	1019.5
1955-56	148.0	173.0	42.5	197.2	278.8	128.9	31.6	31.6	23.4	0.0	11.8	9.5	1076.3
1956-57	69.0	81.9	31.1	127.4	29.8	56.3	29.6	38.9	180.6	0.0	3.3	53.9	701.8
1957-58	397.3	120.6	142.3	49.2	26.0	119.2	54.8	36.8	68.5	19.4	0.0	352.4	1386.5
1958-59	48.0	135.7	56.0	174.8	52.5	64.4	99.8	31.8	48.6	31.0	25.9	113.0	881.5
1959-60	59.8	189.4	104.7	145.5	72.9	95.5	51.2	69.0	15.5	0.0	8.5	107.0	919.0
1960-61	24.8	34.7	171.4	130.6	29.6	126.6	41.8	23.8	54.9	43.7	4.1	0.0	686.0
1961-62	135.1	55.0	154.2	39.0	134.0	81.5	0.0	25.9	9.4	3.2	0.0	151.5	788.8
1962-63	180.0	146.0	188.2	153.2	88.8	99.4	21.8	71.0	12.6	10.2	11.0	0.0	982.2
1963-64	259.9	39.1	57.6	153.4	55.9	104.0	20.1	65.8	38.3	0.0	3.2	11.0	808.3
1964-65	19.8	73.0	57.6	121.3	115.8	124.0	50.6	48.7	77.7	0.0	0.0	5.2	693.7
1965-66	34.3	114.3	48.7	261.0	28.2	53.6	15.2	57.9	34.5*	0.0	12.7	32.9	693.3
1966-67	10.2	234.1	95.3	59.4	48.4	70.6	45.7	57.5	0.1	8.3	20.5	47.8	697.9
1967-68	51.9	98.0	110.7	85.0	102.2	61.0	5.0	41.3	15.1	0.0	11.4	0.8	582.4
1968-69	23.0	32.0	95.0	115.1	36.8	120.6	0.0	33.0	9.0	3.0	0.0	34.0	501.5
1969-70	86.0	30.0	233.0	57.0	32.0	205.0	7.0	80.0	34.5	33.0	5.9	36.6	840.0
1970-71	126.0	42.6	83.5	97.0	119.0	196.5	66.0	14.0	1.3	42.5	29.0	54.5	871.9
1971-72	112.0	89.0	52.5	229.5	69.0	37.5	111.5	11.5	19.0	46.5	82.5	25.0	885.5
1972-73	322.5	59.5	53.0	72.7	103.0	80.6	33.5	9.3	11.3	16.7	33.6	9.7	805.4
1973-74	102.5	62.6	107.5	85.0	163.7	91.0	83.8	31.3	28.9	0.0	5.8	13.5	775.6
1974-75	60.6	73.3	26.1	43.9	222.1	30.0	41.2	43.0	133.5	8.9	59.3	1.8	743.7
1975-76	44.8	73.4	149.4	148.6	176.1	45.8	65.7	28.9	33.8	17.7	30.9	0.0	815.1
1976-77	93.1	114.9	73.4	30.8	20.5	22.1	54.5	9.8	34.3	0.0	3.2	60.5	517.1
1977-78	18.7	63.9	166.0	140.1	154.9	49.3	48.7	14.0	1.8	0.5	0.0	140.7	798.6
1978-79	173.4	111.3	101.9	45.8	84.0	16.6	44.0	71.7	39.0	19.5	2.9	10.2*	720.3
1979-80	195.0	147.2	118.0	114.1	114.6	122.7	67.5	36.3	31.1	0.0	0.0	9.3	955.8
1980-81	308.4	108.9	124.5	230.2	61.9	12.5	57.7	22.8	3.0	7.7	10.8	60.5	1008.9
1981-82	52.9	96.1	63.7	63.1	133.9	148.8	131.2	180.7	26.1	2.1	16.8	24.2	939.6
1982-83	41.4	132.6	63.6	20.4	93.9	49.1	14.2	1.7	90.8	114.3	25.1	5.1	652.2
1983-84	49.4	117.1	196.8	75.7	241.5	114.2	153.8	35.9	12.6	7.7	25.4	11.8	1041.9
1984-85	10.2	80.1	163.3	176.5	44.6	135.4	64.9	27.0	0.0	2.2	0.0	4.3	708.5
1985-86	88.7	102.5	67.0	52.1	100.4	58.9	8.4	93.8	81.4	17.2	33.4	4.3	708.1
1986-87	163.9	41.2	110.0	128.8	44.4	246.2	73.2	44.3	30.6	58.5	20.0	0.0	961.1
1987-88	218.3*	83.4*	79.7*	92.8*	54.8*	68.8*	37.1*	23.1*	11.2*	0.0	0.0	18.0	687.2
1988-89	44.7	192.0	193.0	0.0	42.7	59.4*	39.5	33.5	13.5	52.8	0.0	2.5	673.6
1989-90	94.5	92.9	144.5	8.0	45.0	33.0	71.5	46.9	0.0	2.0	83.0*	30.0	651.3
1990-91	65.8	176.0	292.1	190.0	84.7	78.5	76.5	69.0	0.0	12.0	42.8*	4.0	1091.4
1991-92	50.0	124.5	81.0	29.0	63.0	50.3*	102.0	107.0	36.0	10.2	0.0	10.0	663.0
1992-93	37.0	29.0	116.0	14.0	80.0	74.0	43.0	95.0	21.5	0.0*	14.7*	0.0*	524.2
1993-94	0.0	41.4	72.9	106.3	254.4	11.9	79.0	65.0	17.0	57.0	28.0	0.0	732.9
M. O.	106.8	101.9	112.2	102.3	94.7	85.6	52.9	46.2	32.2	16.6	16.7	37.5	806.3
T. A.	94.6	50.1	61.0	63.8	68.3	51.0	35.9	33.7	36.6	23.2	21.0	63.4	175.5

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.
 (#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΦΟΥΣΙΑΝΑ		Υψόμετρο (m) : 950											
Υπηρεσία : ΔΕΗ		Λεκάνη απορροής : ΑΧΕΛΩΟΣ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής :											
Κωδικός οργάνου : 12816388		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1959-60					172.9	116.0	178.6	123.9	38.0	0.0	0.0	78.3	
1960-61	48.5	215.6	292.4*	91.3	78.3	50.4	95.4	68.0	16.4	0.0	0.0	0.8	957.1
1961-62	111.8	251.2	120.6	104.5	180.6	365.0*	109.8	35.4	25.3	9.8	6.5	110.6	1431.1
1962-63	218.4	533.5	357.7	354.2	462.9	61.8	91.9	147.2	31.1	50.4	60.8*	6.7	2376.6
1963-64	171.2	4.1	269.5	16.1	79.2	77.4	98.3	125.1	93.4	56.4	25.7	27.3	1043.7
1964-65	149.4*	213.1*	284.9*	138.3	103.2	51.7	293.3	73.7	20.8	17.1	0.4	0.8	1346.7
1965-66	1.0	335.8	316.1	273.2	114.9	129.9	51.4	73.8	60.0	15.1	16.9	52.4	1440.5
1966-67	108.9	292.4	168.8	183.2*	29.3	9.5	123.8	69.9	22.9	50.7	0.0	74.4	1133.8
1967-68	40.7	51.3	249.8	198.0	110.0	90.9	29.5	78.4	123.4	0.0	52.6	34.0	1058.6
1968-69	93.1	119.4	259.3	188.3	303.3	132.2	41.4	21.5	32.1	40.7	9.4	88.9	1329.6
1969-70	1.1	213.8	499.9	201.0	197.0	93.7	52.8	61.7	77.9	30.8	11.2	41.2	1482.1
1970-71	148.4	132.2	104.4	286.9	265.8	326.8	19.9	21.3	2.0	60.8	22.0*	97.8*	1488.3
1971-72	10.3	156.4	124.2	166.8	162.4	107.4	148.4	86.5	4.8	85.4	49.7	60.2	1162.5
1972-73	192.0	37.8	45.0	130.8	287.5	218.6	104.6	36.0	44.7	40.3	13.5	51.1	1201.9
1973-74	191.1	93.0	133.6	52.5	204.5	145.5	188.0	42.5	42.7	13.8	8.3	112.8	1228.3
1974-75	177.1	149.2	115.2	40.8	86.0	98.5	62.2	53.9	75.1	78.0	33.0	8.0	977.0
1975-76	122.2	178.1	121.7	145.2	81.9	89.1	95.6	43.6	77.1	93.2	20.1	17.5	1085.3
1976-77	100.1	134.0	187.2	118.6	117.0	44.7	63.0	56.0	14.8	1.7	30.1	98.2	965.4
1977-78	8.8	260.2	151.3	158.2	270.9	112.2	228.3	78.4	20.7	0.2	0.0	112.1	1401.3
1978-79	39.8	184.2	122.3	290.1	229.3	91.1	226.2	162.5	27.7	32.9	21.5	43.1	1470.7
1979-80	124.0	177.7	194.7	212.0	26.8	206.1	112.7	133.5	27.4	4.5	18.3	25.9	1263.6
1980-81	253.9	168.3	264.2	136.3	193.0	30.3	36.6	115.5	24.4	26.9	12.6	35.1	1297.1
1981-82	207.7	151.4	363.8	44.2	129.2	103.9	100.5	110.2	60.4	3.9	19.0	38.6	1332.8
1982-83	72.1	198.1	299.1	46.6	104.2	72.1	30.2	42.4	76.1	17.9	27.1	32.5	1018.4
1983-84	60.9	172.4	160.3	119.0	173.3	91.8	134.8	42.2	8.2	8.0	48.5	103.5	1122.9
1984-85	5.7	123.4	47.5	375.9	103.5	211.4	83.4	52.5	1.0	15.7	6.2	6.4	1032.6
1985-86	58.9	365.5	51.5	283.7	308.7	80.2	77.0	87.6	61.6	37.1	3.8	42.0	1457.6
1986-87	43.0	55.1	123.3	245.1	161.1	166.5	80.7	74.5	50.0	5.7	22.6	30.1	1057.7
1987-88	199.3	318.3	197.9	104.6	169.8	120.7	97.0	9.8	18.7	3.6	65.3	18.6	1323.6
1988-89	30.6	266.3	241.4	0.0	141.3	111.4	129.6	89.8*	47.2	17.3	15.0	26.9	1116.8
1989-90	241.9	127.4	84.2	10.3	34.8	7.9	108.9	81.5	5.1	12.8	50.1	11.2	776.1
1990-91	105.9	137.9	529.1	20.0	149.5	59.3	124.5	133.2	6.3	34.7	50.5	13.6	1364.5
1991-92	49.1	197.2	22.8	10.6	11.5	101.8	194.6	54.4	39.5	38.2	0.0	55.1	774.8
M. O.	105.8	187.9	203.2	148.3	158.9	114.4	109.5	75.3	38.7	27.4	21.8	47.1	1235.0
T. A.	76.5	105.6	123.8	103.9	96.6	78.4	63.2	38.4	29.4	25.8	19.4	35.4	289.3

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΧΑΛΚΙΔΑ		Υψόμετρο (m) : 5											
Υπηρεσία : ΕΜΥ		Λεκάνη απορροής : ΥΠΟΛΟΙΠΑ											
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ		Υπολεκάνη απορροής : ΕΥΒΟΙΑΣ											
Κωδικός οργάνου : 2587393		Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)											
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1972-73				46.3	50.8	21.7	2.7	0.8	14.0	41.6	1.2	33.0	
1973-74	25.8	28.2	20.0	54.2	45.2	33.4		31.1	7.8		5.2	9.8	
1974-75	20.3	45.0	22.0	30.1	82.4	13.0	3.5	41.8	32.6	0.8	21.8		
1975-76													
1976-77													
1977-78													
1978-79													
1979-80				23.3	31.9	82.5	39.5	31.7	13.5		1.5		
1980-81	101.0	24.0	86.8	131.6	20.7	11.0	10.0	30.8		0.7	2.5	1.0	
1981-82	4.0	21.0	28.5	32.5	82.5	74.5	90.9	39.8	4.5	7.3			
1982-83	6.0	90.2	57.5	5.0	101.9	42.0	1.4		31.0	7.3	0.1		
1983-84	16.0	26.0	51.0	63.5	29.5	75.4	132.5	2.0	5.0	8.0	19.0		
1984-85		115.0	58.0	75.0	20.0	67.1	8.9	3.4		2.5	0.5	0.1	
1985-86	49.1	42.0	40.6	35.7	50.8	15.4	2.3	32.0	5.1	3.7	0.0	0.0	276.7
1986-87	69.2	23.7	28.2	37.4	21.3	142.4	83.2	3.4	0.0	3.3	24.8	0.0	436.9
1987-88	60.1	134.8	41.7	49.8	35.3	73.1	10.2	10.5	14.7	0.0	0.0	11.5	441.7
1988-89	25.5	103.9	101.4	0.0	16.3	35.3	0.0	13.9	0.3	2.1	0.3	0.0	299.0
1989-90	104.3	18.5	32.7	2.0	19.2	0.0	15.9	0.0	10.5	0.0	30.2	6.2	239.5
1990-91	10.4	71.0	72.2										
M. O.	41.0	57.2	49.3	41.9	43.4	49.1	30.8	18.6	11.6	6.4	8.2	6.8	338.8
T. A.	35.5	40.9	25.3	34.2	27.5	38.8	43.3	16.2	10.7	11.4	11.2	10.8	94.2

(*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Παράρτημα Β: Αποτελέσματα συμπληρώσεων ελλειπουσών τιμών

ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΕΛΛΕΙΠΟΥΣΩΝ ΤΙΜΩΝ
19 Ιουλίου 1995, 14:58

ΕΛΛΗΠΗΣ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΑ: ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΔΑ ΥΠΕΧΩΔΕ ΒΡΧΜΤΡ 1
ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: 82.0
ΤΥΠΙΚΗ ΑΠΟΚΛΙΣΗ: 81.4

ΜΕΘΟΔΟΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ: Απλή Γραμμική Παλινδρόμηση

ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: 1

1) ΛΕΙΒΑΔΙΑ ΥΠΕΧΩΔΕ ΒΡΧΜΤΡ 1

Η ελλειπής χρονοσειρά αναφέρεται ως χρονοσειρά 0.

ΚΟΙΝΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΣΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΕΣ (N1): 378
ΙΑΝ ΦΕΒΡ ΜΑΡΤ ΑΠΡ ΜΑΪ ΙΟΥΝ ΙΟΥΛ ΑΥΓ ΣΕΠΤ ΟΚΤ ΝΟΕΜ ΔΕΚ
32 32 31 32 32 32 32 32 30 30 31

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΑΣ

A/A 1
r (m) 10349
μ 63.0
σ 60.6

όπου
r: Η απόσταση του σταθμού αναφοράς από τον ελλειπή.
μ: Η μέση τιμή της χρονοσειράς.
σ: Η τυπική απόκλιση της χρονοσειράς.

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΓΡΑΜΜΙΚΗΣ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗΣ ΜΕ ΕΛΛΗΠΗ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΑ:

1
ΙΑΝ 0.8421
ΦΕΒΡ 0.6912
ΜΑΡΤ 0.7060
ΑΠΡ 0.9471
ΜΑΪ 0.7896
ΙΟΥΝ 0.7689
ΙΟΥΛ 0.7399
ΑΥΓ 0.8383
ΣΕΠΤ 0.8730
ΟΚΤ 0.9184
ΝΟΕΜ 0.8651
ΔΕΚ 0.9140

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ (b):

1
ΙΑΝ 1.268
ΦΕΒΡ 1.005
ΜΑΡΤ 0.923
ΑΠΡ 1.224
ΜΑΪ 1.191
ΙΟΥΝ 0.860
ΙΟΥΛ 0.444
ΑΥΓ 0.718
ΣΕΠΤ 0.898
ΟΚΤ 1.157
ΝΟΕΜ 1.039
ΔΕΚ 1.139

ΣΤΑΘΕΡΟΙ ΟΡΟΙ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ (a)

ΙΑΝ	ΦΕΒΡ	ΜΑΡΤ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ
22.5	40.6	42.0	-0.1	2.5	7.2
ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠΤ	ΟΚΤ	ΝΟΕΜ	ΔΕΚ
3.2	1.9	1.7	19.9	33.5	19.8

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΓΡΑΜΜΙΚΗΣ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗΣ (R)

ΙΑΝ	ΦΕΒΡ	ΜΑΡΤ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ
0.8421	0.6912	0.7060	0.9471	0.7896	0.7689
ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠΤ	ΟΚΤ	ΝΟΕΜ	ΔΕΚ
0.7399	0.8383	0.8730	0.9184	0.8651	0.9140

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

	1	0
10/1966	21.2	44.5
11/1966	98.5	135.8
03/1987	226.8	251.3

ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΕΛΛΕΙΠΟΥΣΩΝ ΤΙΜΩΝ
22 Αυγούστου 1995, 13:34

ΕΛΛΙΠΗΣ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΑ: ΑΓΙΟΣ ΒΛΑΣΙΟΣ ΥΠΕΧΩΔΕ ΒΡΧΜΤΡ 1
ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: 97.3
ΤΥΠΙΚΗ ΑΠΟΚΛΙΣΗ: 93.9

ΜΕΘΟΔΟΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ: Πολλαπλή Γραμμική Παλινδρόμηση

ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: 2

- 1) ΤΡΙΠΟΤΑΜΟΣ ΔΕΗ ΒΡΧΜΤΡ 1
- 2) ΠΑΠΑΡΟΥΣΙ ΔΕΗ ΒΡΧΜΤΡ 1

Η ελληνής χρονοσειρά αναφέρεται ως χρονοσειρά 0.

ΚΟΙΝΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΣΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΕΣ (N1): 302
ΙΑΝ ΦΕΒΡ ΜΑΡΤ ΑΠΡ ΜΑΪ ΙΟΥΝ ΙΟΥΛ ΑΥΓ ΣΕΠΤ ΟΚΤ ΝΟΕΜ ΔΕΚ
24 24 25 25 27 26 26 25 26 24 25 25

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΑΣ

A/A	1	2
r (m)	15170	15395
μ	103.2	97.6
σ	97.6	85.2

όπου

r: Η απόσταση του σταθμού αναφοράς από τον ελλιπή.
μ: Η μέση τιμή της χρονοσειράς.
σ: Η τυπική απόκλιση της χρονοσειράς.

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΓΡΑΜΜΙΚΗΣ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΑ:

	1	2
ΙΑΝ	0.8497	0.8771
ΦΕΒΡ	0.7907	0.6253
ΜΑΡΤ	0.6148	0.5678
ΑΠΡ	0.8234	0.7726
ΜΑΪ	0.4908	0.4795
ΙΟΥΝ	0.4647	0.5541
ΙΟΥΛ	0.3914	0.6298
ΑΥΓ	0.3489	0.4697
ΣΕΠΤ	0.6837	0.8200
ΟΚΤ	0.7887	0.7347
ΝΟΕΜ	0.6435	0.7060
ΔΕΚ	0.8792	0.8574

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ (b):

	1	2
ΙΑΝ	0.140	0.845
ΦΕΒΡ	1.310	-0.158
ΜΑΡΤ	0.927	-0.077
ΑΠΡ	1.427	-0.201
ΜΑΪ	0.397	0.415
ΙΟΥΝ	0.222	1.214
ΙΟΥΛ	-0.080	0.730
ΑΥΓ	0.058	0.239
ΣΕΠΤ	0.174	0.695
ΟΚΤ	0.885	0.027
ΝΟΕΜ	0.160	0.516
ΔΕΚ	0.606	0.268

ΣΤΑΘΕΡΟΙ ΟΡΟΙ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ (a)

ΙΑΝ	ΦΕΒΡ	ΜΑΡΤ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ
1.6	-26.8	23.7	-1.8	20.3	-1.0
ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠΤ	ΟΚΤ	ΝΟΕΜ	ΔΕΚ
7.4	12.4	7.4	6.2	17.8	33.5

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΓΡΑΜΜΙΚΗΣ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗΣ (R)

ΙΑΝ	ΦΕΒΡ	ΜΑΡΤ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ
0.8780	0.7927	0.6151	0.8241	0.5229	0.5604
ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠΤ	ΟΚΤ	ΝΟΕΜ	ΔΕΚ
0.6325	0.4761	0.8272	0.7888	0.7149	0.8819

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

	1	2	0
01/1987	158.0	184.0	179.2
04/1989	138.4	114.4	172.8
08/1989	32.5	20.0	19.0
10/1989	129.3	114.8	123.8
11/1989	170.6	117.6	105.7
12/1989	112.3	152.8	142.6

02/1990	54.8	66.1	34.5
03/1990	0.0	6.5	23.2
04/1990	85.7	83.5	103.8
06/1990	4.6	5.4	6.6
07/1990	0.0	0.2	7.5
09/1990	24.1	8.5	17.5
10/1990	108.7	73.1	104.5
02/1991	110.1	118.3	98.7
03/1991	56.0	69.3	70.3
04/1991	100.4	147.5	111.9
05/1991	144.0	141.0	136.1
06/1991	19.4	54.6	69.6
07/1991	26.8	23.9	22.7
08/1991	15.5	104.9	38.4
09/1991	15.2	0.5	10.4
10/1991	34.8	58.4	38.6
11/1991	255.5	185.0	154.0
12/1991	14.8	20.7	48.0
01/1992	3.1	4.2	5.6
02/1992	18.5	14.4	0.0

ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΕΛΛΕΙΠΟΥΣΩΝ ΤΙΜΩΝ

22 Αυγούστου 1995, 13:35

ΕΛΛΙΠΗΣ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΑ: ΑΓΙΟΣ ΒΛΑΣΙΟΣ ΥΠΕΧΩΔΕ ΒΡΧΜΤΡ 1

ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: 97.3

ΤΥΠΙΚΗ ΑΠΟΚΛΙΣΗ: 93.9

ΜΕΘΟΔΟΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ: Αντιστρόφου Αποστάσεως
ΕΚΘΕΤΗΣ: 2.0

ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: 2

- 1) ΤΡΙΠΟΤΑΜΟΣ ΔΕΗ ΒΡΧΜΤΡ 1
- 2) ΠΑΠΑΡΟΥΣΙ ΔΕΗ ΒΡΧΜΤΡ 1

Η ελληνής χρονοσειρά αναφέρεται ως χρονοσειρά 0.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΑΣ

A/A	1	2
r (m)	15170	15395
μ	103.2	97.6
σ	97.6	85.2
a	0.507	0.493

όπου

r: Η απόσταση του σταθμού αναφοράς από τον ελληνή.
 μ: Η μέση τιμή της χρονοσειράς.
 σ: Η τυπική απόκλιση της χρονοσειράς.
 a: Ο συντελεστής βάρους της χρονοσειράς.

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

	1	2	0
01/1990	0.0	0.0	0.0

ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΕΛΛΕΙΠΟΥΣΩΝ ΤΙΜΩΝ
22 Αυγούστου 1995, 13:36

ΕΛΛΙΠΗΣ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΑ: ΑΓΙΟΣ ΒΛΑΣΙΟΣ ΥΠΕΧΩΔΕ ΒΡΧΜΤΡ 1
ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: 97.3
ΤΥΠΙΚΗ ΑΠΟΚΛΙΣΗ: 93.9

ΜΕΘΟΔΟΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ: Απλή Γραμμική Παλινδρόμηση

ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: 1

1) ΠΑΠΑΡΟΥΣΙ ΔΕΗ ΒΡΧΜΤΡ 1

Η ελλειψής χρονοσειρά αναφέρεται ως χρονοσειρά 0.

ΚΟΙΝΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΣΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΕΣ (N1): 329
ΙΑΝ ΦΕΒΡ ΜΑΡΤ ΑΠΡ ΜΑΪ ΙΟΥΝ ΙΟΥΛ ΑΥΓ ΣΕΠΤ ΟΚΤ ΝΟΕΜ ΔΕΚ
27 27 27 28 28 28 28 27 28 27 27 27

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΑΣ

A/A 1
r (m) 15395
μ 97.6
σ 85.2

όπου

r: Η απόσταση του σταθμού αναφοράς από τον ελλειψή.
μ: Η μέση τιμή της χρονοσειράς.
σ: Η τυπική απόκλιση της χρονοσειράς.

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΓΡΑΜΜΙΚΗΣ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΑ:

1
ΙΑΝ 0.8917
ΦΕΒΡ 0.6857
ΜΑΡΤ 0.6031
ΑΠΡ 0.7573
ΜΑΪ 0.5270
ΙΟΥΝ 0.5686
ΙΟΥΛ 0.6392
ΑΥΓ 0.5218
ΣΕΠΤ 0.8291
ΟΚΤ 0.7360
ΝΟΕΜ 0.7088
ΔΕΚ 0.8665

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ (b):

1
ΙΑΝ 0.996
ΦΕΒΡ 1.047
ΜΑΡΤ 0.766
ΑΠΡ 1.343
ΜΑΪ 0.779
ΙΟΥΝ 1.444
ΙΟΥΛ 0.670
ΑΥΓ 0.261
ΣΕΠΤ 0.815
ΟΚΤ 0.721
ΝΟΕΜ 0.668
ΔΕΚ 1.026

ΣΤΑΘΕΡΟΙ ΟΡΟΙ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ (a)

ΙΑΝ	ΦΕΒΡ	ΜΑΡΤ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ
1.8	-1.0	30.6	-12.4	20.8	-1.1
ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠΤ	ΟΚΤ	ΝΟΕΜ	ΔΕΚ
7.1	13.1	9.9	27.2	23.9	20.9

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΓΡΑΜΜΙΚΗΣ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗΣ (R)

ΙΑΝ	ΦΕΒΡ	ΜΑΡΤ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ
0.8917	0.6857	0.6031	0.7573	0.5270	0.5686
ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠΤ	ΟΚΤ	ΝΟΕΜ	ΔΕΚ
0.6392	0.5218	0.8291	0.7360	0.7088	0.8665

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

	1	0
08/1990	57.1	28.1

ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΕΛΛΕΙΠΟΥΣΩΝ ΤΙΜΩΝ
24 Ιουλίου 1995, 17:31

ΕΛΛΙΠΗΣ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΑ: ΑΓΡΙΝΙΟ ΕΜΥ ΒΡΧΜΤΡ 1
ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: 79.0
ΤΥΠΙΚΗ ΑΠΟΚΛΙΣΗ: 73.7

ΜΕΘΟΔΟΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ: Πολλαπλή Γραμμική Παλινδρόμηση

ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: 3

- 1) ΔΕΠΕΝΟΥ ΥΠΕΧΩΔΕ ΒΡΧΜΤΡ 1
- 2) ΚΑΣΤΡΑΚΙ (ΠΡΟΒΛΗΤΑ) ΔΕΗ ΒΡΧΜΤΡ 1
- 3) ΣΤΑΜΝΑ ΥΠΕΧΩΔΕ ΒΡΧΜΤΡ 1

Η ελληνής χρονοσειρά αναφέρεται ως χρονοσειρά 0.

ΚΟΙΝΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΣΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΕΣ (N1): 201
ΙΑΝ ΦΕΒΡ ΜΑΡΤ ΑΠΡ ΜΑΪ ΙΟΥΝ ΙΟΥΛ ΑΥΓ ΣΕΠΤ ΟΚΤ ΝΟΕΜ ΔΕΚ
16 17 14 16 17 17 14 16 17 21 18 18

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΑΣ

A/A	1	2	3
r (m)	15055	15254	15536
μ	91.1	91.6	82.8
σ	91.9	86.2	87.4

όπου

r: Η απόσταση του σταθμού αναφοράς από τον ελλιπή.
μ: Η μέση τιμή της χρονοσειράς.
σ: Η τυπική απόκλιση της χρονοσειράς.

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΓΡΑΜΜΙΚΗΣ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΑ:

	1	2	3
ΙΑΝ	0.8774	0.9368	0.8713
ΦΕΒΡ	0.8164	0.9046	0.9187
ΜΑΡΤ	0.9325	0.9674	0.9744
ΑΠΡ	0.8830	0.8741	0.8835
ΜΑΪ	0.8843	0.6345	0.7724
ΙΟΥΝ	0.6865	0.7271	0.5473
ΙΟΥΛ	0.7112	0.5919	0.7818
ΑΥΓ	0.5298	0.5609	0.4790
ΣΕΠΤ	0.7963	0.6760	0.8735
ΟΚΤ	0.7345	0.8547	0.8257
ΝΟΕΜ	0.8244	0.9061	0.9369
ΔΕΚ	0.8531	0.8613	0.8922

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ (b):

	1	2	3
ΙΑΝ	0.050	0.594	0.320
ΦΕΒΡ	-0.035	0.394	0.460
ΜΑΡΤ	0.020	0.396	0.507
ΑΠΡ	0.158	0.120	0.327
ΜΑΪ	0.500	0.015	0.244
ΙΟΥΝ	0.214	0.257	0.360
ΙΟΥΛ	0.157	-0.322	0.883
ΑΥΓ	0.026	0.257	0.314
ΣΕΠΤ	0.003	0.138	0.838
ΟΚΤ	0.038	0.578	0.381
ΝΟΕΜ	-0.049	0.305	0.705
ΔΕΚ	0.142	0.102	0.332

ΣΤΑΘΕΡΟΙ ΟΡΟΙ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ (a)

ΙΑΝ	ΦΕΒΡ	ΜΑΡΤ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ
-13.5	9.3	-4.5	16.1	4.7	5.3
ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠΤ	ΟΚΤ	ΝΟΕΜ	ΔΕΚ
7.2	5.0	8.4	2.3	-13.7	43.4

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΓΡΑΜΜΙΚΗΣ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗΣ (R)

ΙΑΝ	ΦΕΒΡ	ΜΑΡΤ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ
0.9564	0.9321	0.9819	0.9070	0.9043	0.8317
ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠΤ	ΟΚΤ	ΝΟΕΜ	ΔΕΚ
0.8269	0.6468	0.8784	0.9002	0.9455	0.9034

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

	1	2	3	0
10/1964	102.2	65.0	73.6	71.8
11/1964	130.5	144.5	146.2	127.0
12/1964	304.0	165.4	119.2	143.0
08/1969	20.2	0.0	0.0	5.5
10/1970	139.2	193.4	181.5	188.5

11/1970	161.6	152.4	103.0	97.4
12/1970	85.2	121.2	116.0	106.4
10/1973	132.5	106.2	62.0	92.4
11/1973	32.8	76.8	159.0	120.2
12/1973	216.5	240.7	259.0	184.7
07/1974	4.3	2.2	0.0	7.2
08/1974	14.8	3.8	5.5	8.1
09/1974	124.0	164.2	94.5	110.5
03/1982	102.7	124.8	151.0	123.5
04/1982	100.3	91.6	125.5	84.0
05/1982	65.4	36.7	46.0	49.2
06/1982	41.0	25.6	0.0	20.7
07/1982	0.0	1.0	0.0	6.9
11/1982	264.2	147.3	170.9	138.7
10/1987	143.0	165.5	137.0	155.6
11/1987	342.4	336.7	214.3	223.2
12/1987	114.2	125.8	133.6	116.8
12/1988	177.9	185.9	128.9	130.4
03/1989	20.4	46.6	8.2	18.5
09/1989	37.3	49.7	50.2	57.4