

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 ΕΛΛΑΣΑΣ

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 εξάτμισης 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)..

'Ετσι, 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 συγκέντωση 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

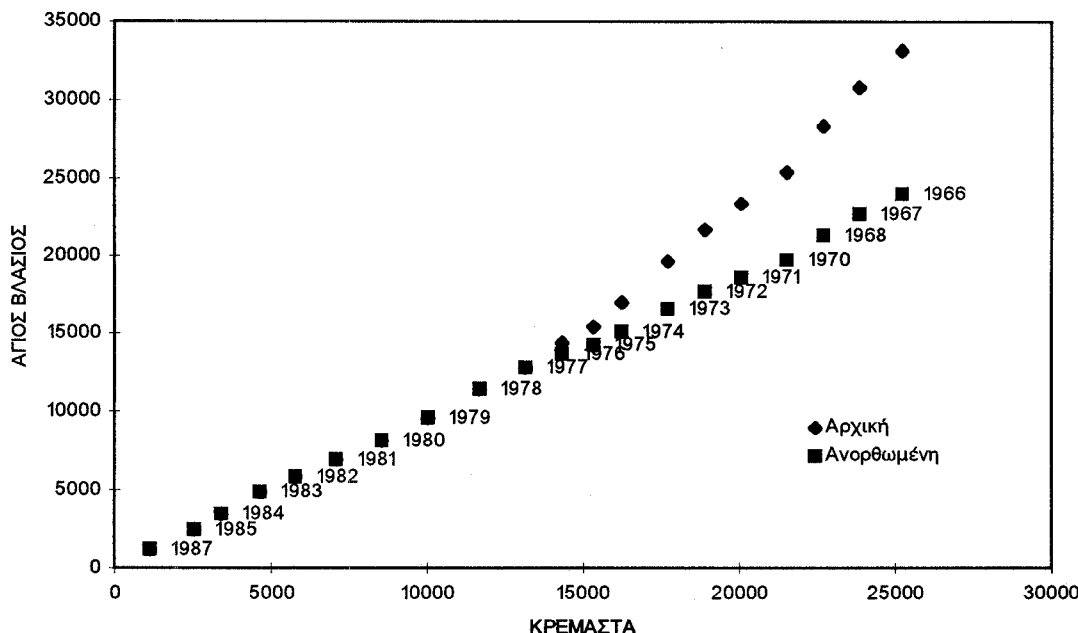
Ο έλεγχος της ομογένειας δεδομένων κάθε σταθμού πραγματοποιήθηκε με δημιουργία διπλών αθροιστικών καμπυλών των επήσιων τιμών βροχοπτώσεων του σταθμού με τις αντίστοιχες τιμές των γειτονικών σταθμών. Όταν η συσχέτιση είναι καλή, η διπλή αθροιστική καμπύλη πρέπει να είναι ευθεία, με πιθανά σημεία θλάσης 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 παρουσιάζοταν 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.

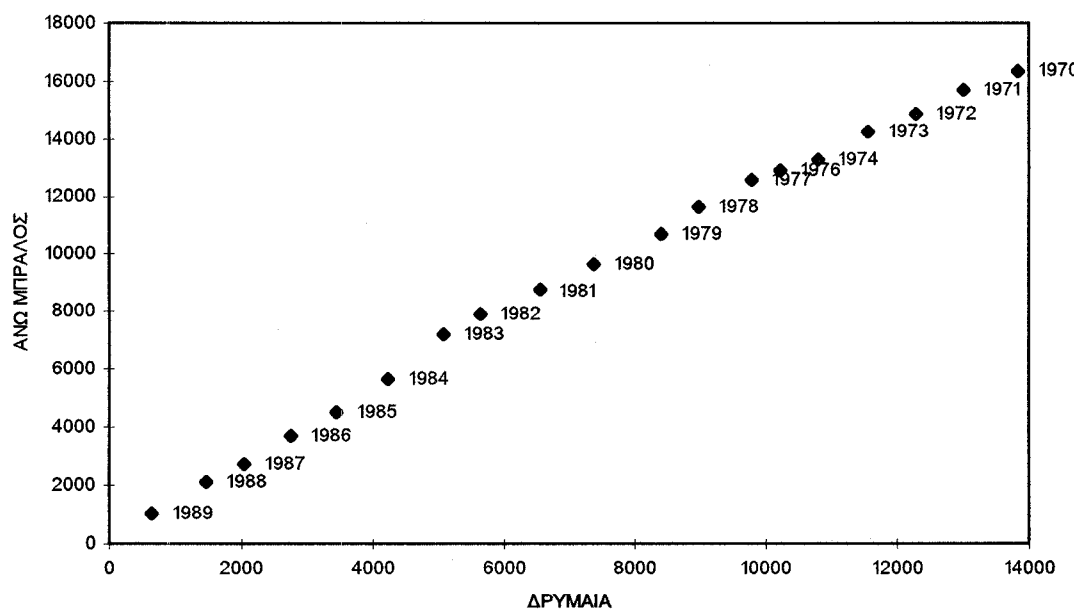
<b>ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΔΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	Εντάξει.
<b>ΑΓΙΟΣ ΒΛΑΣΙΟΣ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	Σύμφωνα με την καμπύλη με Κρεμαστά, ανορθωθήκε από τον Απρίλιο 1965 ως το Σεπτέμβριο 1977 με πολλαπλασιασμό των τιμών επί 0.55.
<b>ΑΓΡΙΝΙΟ (ΕΜΥ)</b>	Εντάξει.
<b>ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ (ΕΜΥ)</b>	Εντάξει.
<b>ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΤΑΤΟΪΟΥ (ΕΜΥ)</b>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

<b>ΑΛΜΥΡΟΠΟΤΑΜΟΣ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	Εντάξει.
<b>ΑΜΦΙΣΣΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	Εντάξει.
<b>ΑΝΑΒΡΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	Δεν είναι απόλυτα εντάξει, αλλά παρουσιάζει διαφορετικά μικρά προβλήματα ανάλογα με το με ποιο σταθμό εξετάζεται, οπότε οι τιμές έγιναν δεκτές όπως είναι.
<b>ΑΝΑΛΗΨΗ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	Εντάξει.
<b>ΑΝΙΑΔΑ (ΔΕΗ)</b>	Εντάξει.
<b>ΑΝΩ ΜΠΡΑΛΟΣ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	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.
<b>ΑΡΑΧΩΒΑ (ΔΕΗ)</b>	Θεωρήθηκε εντάξει, αλλά η καμπύλη με Κρίκελλο παρουσιάζει σημείο θλάσης το 1983. Η καμπύλη με Δρυμώνα είναι εντάξει.
<b>ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΕΑΑ)</b>	Εντάξει.
<b>ΑΤΑΛΑΝΤΗ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	Γενικά είναι εντάξει, αλλά πιθανόν να υπάρχει κάποιο συστηματικό λάθος γιατί η διπλή αθροιστική καμπύλη με Κάτω Τιθορέα καθώς και με Ιστιαία εμφανίζει καμπυλότητα.
<b>ΒΑΚΑΡΙΟ (ΔΕΗ)</b>	Εντάξει.
<b>ΓΕΦΥΡΑ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣ (ΔΕΗ)</b>	Εντάξει.
<b>ΓΡΑΒΙΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	Εντάξει.
<b>ΓΡΑΜΜΕΝΗ ΟΞΥΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	Εντάξει.
<b>ΓΡΗΓΟΡΙΟ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	Εντάξει, με επιφύλαξη για το 1961.
<b>ΔΑΥΛΕΙΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	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.
<b>ΔΑΦΝΟΣ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	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 απιθανες ημερήσιες τιμές τον Ιούνιο και Ιούλιο 1986), και οι ύποπτες τιμές στα γειτονικά χρόνια.
<b>ΔΕΣΦΙΝΑ (ΕΜΥ)</b>	Εντάξει, αλλά μόνο για 5 έτη υπήρχαν τιμές.
<b>ΔΡΥΜΑΙΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	Εντάξει.
<b>ΔΡΥΜΩΝΑΣ (ΔΕΗ)</b>	Εντάξει.
<b>ΕΠΙΝΙΑΝΑ (ΔΕΗ)</b>	Η συσχέτιση με το Μοναστηράκι είναι καλή, αλλά εμφανίζεται σημείο θλάσης το 1979, γι' αυτό πραγματοποιήθηκε ανόρθωση των παλιών τιμών (από το 1960).
<b>ΕΠΤΑΛΟΦΟΣ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	Εντάξει.
<b>ΖΗΛΕΥΤΟ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	Η καμπύλη με Τρίλοφο παρουσιάζει δύο πιθανά σημεία θλάσης κοντά στα άκρα της. Τα δεδομένα έγιναν δεκτά όπως είναι.
<b>ΘΙΣΒΗ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	Εντάξει.
<b>ΙΣΤΙΑΙΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	Εντάξει.
<b>ΚΑΛΛΙΘΕΑ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	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.
<b>ΚΑΡΟΥΤΕΣ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	Εντάξει.
<b>ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ (ΥΠΕΧΩΔΕ)</b>	Ελέγχοντας με Ανιάδα και Γέφυρα Επισκοπής, 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 επιφύλαξη 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 συντελεστής συσχέτισης (R) θεωρούνταν ικανοποιητικός αν ήταν 0.6 ή μεγαλύτερος. Σε λίγες περιπτώσεις, που δεν μπορούσε να γίνει κάπι καλύτερο (πχ. για τους θερινούς μήνες), έγιναν δεκτοί και μικρότεροι συντελεστές.

Στο παράρτημα B φαίνονται αναλυτικά όλες οι συμπληρώσεις που έγιναν, ενώ στο παράρτημα A 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 (ταυτίζόμενη 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										
	MAYPOMATA	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 ΘΕΣΣ ΑΧΕΛΩΟΣ - ΑΥΔΑΚΙ 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 ΤΗΙΕΣΣΕΝ:													
ΑΓΙΟΣ ΒΑΛΑΣΙΟΣ	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 (ΠΡΟΒΛΗΤΑ)	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	ΜΑΐ	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 ΤΗΙΕΣΣΕΝ:														
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											
ΚΡΙΚΕΛΔΑ		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	
M. O.	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	
T. A.	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													
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 ΘΕΣΣ ΑΧΕΛΩΟΣ - ΣΤΡΑΤΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΤΗΙΕΣΣΕΝ:													
	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										
	ΔΕΠΕΝΟΥ	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	ΜΑΐ	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	ΜΑΐ	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

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΑΧΕΛΩΟΣ - ΤΑΥΡΩΠΟΣ (ΒΙΝΙΑΝΗ)													
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ THIESSEN:													
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	9.1	110.7	10.3	10.7	47.5	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	1872.1
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:													
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	EMY	0.110										
	ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΔΑ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.070										
	ΔΕΙΒΑΔΙΑ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.150										
	ΔΑΥΛΕΙΑ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.040										
	ΕΙΤΑΛΟΦΟΣ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.060										
	ΓΡΑΒΙΑ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.070										
	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΙΑΚΟΣ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.010										
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	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										
	ΠΕΝΤΑΓΓΙΟΙ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.140										
	ΑΡΑΧΩΒΑ	ΔΕΗ	0.330										
	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΙΑΚΟΣ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.060										
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΑ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1962-63													
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											
ΑΝΑΛΗΨΗ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.009											
ΑΡΑΧΩΒΑ	ΔΕΗ	0.262											
ΓΡΑΜΜΕΝΗ ΟΕΥΑ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.242											
ΔΡΥΜΩΝΑΣ	ΔΕΗ	0.257											
ΚΡΙΚΕΛΛΟ	ΔΕΗ	0.016											
ΠΕΝΤΑΓΓΙΟΙ	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											
ΑΝΑΛΗΨΗ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.028											
ΑΡΑΧΩΒΑ	ΔΕΗ	0.225											
ΓΡΑΜΜΕΝΗ ΟΕΥΑ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.177											
ΔΡΥΜΩΝΑΣ	ΔΕΗ	0.189											
ΚΡΙΚΕΛΛΟ	ΔΕΗ	0.012											
ΠΕΝΤΑΓΓΙΟΙ	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		ΛΙΔΔΩΡΙΚΙ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.170		
	ΚΑΡΟΥΤΕΣ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.070		ΜΑΛΑΝΑΡΙΝΟ	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	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 ΤΗΙΕΣΣΕΝ:													
ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΙΑΚΟΣ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.026											
ΑΝΩ ΜΠΡΑΛΟΣ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.067											
ΓΡΑΜΜΕΝΗ ΟΣΥΑ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.070											
ΔΡΥΜΑΙΑ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.035											
ΖΗΛΕΥΤΟ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.077											
ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.003											
ΚΡΙΚΕΛΛΟ	ΔΕΗ	0.030											
ΛΑΜΙΑ	EMY	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 ΟΣΥΑ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.150											
ΖΗΛΕΥΤΟ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.013											
ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.007											
ΚΡΙΚΕΔΑΟ	ΔΕΗ	0.063											
ΝΕΟΧΩΡΙ (ΤΥΜΦΡΗΣΤΟΥ)	ΔΕΗ	0.167											
ΠΙΤΣΙΩΤΑ	ΔΕΗ	0.153											
ΠΥΡΑ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.030											
ΤΡΙΔΟΦΟ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.187											
ΥΠΑΤΗ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.173											

Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	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 ΘΕΣΣ ΣΠΕΡΧΕΙΟΣ - ΚΟΜΠΟΤΑΔΕΣ													
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ THIESSEN:													
ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΙΑΚΟΣ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.043											
ΓΡΑΜΜΕΝΗ ΟΞΥΑ	ΥΠΕΧΩΔΕ	0.115											
ΖΗΑΕΥΤΟ	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	Σύνολο
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  $\mu$ , ο οποίος προκύπτει από τη σχέση

$$\mu = (\text{ΗΛ} + \alpha^*(\text{ΖΛ} - \text{ΖΣ})) / \text{ΗΛ}$$

όπου :

ΗΛ το μέσο ετήσιο επιφανειακό ύψος βροχής στη λεκάνη απορροής.

ΖΛ το μέσο υψόμετρο της λεκάνης απορροής.

ΖΣ 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 ταμιευτήρα, το ΖΛ 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 <sup>2</sup> )	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	
B. 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 συναρτήσει 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
ΛΙΔΩΡΙΚΗ	537	945.3
ΜΑΛΑΝΔΡΙΝΟ	600	880.6
ΠΕΝΤΑΓΙΟΙ	950	1261.8
ΠΥΡΑ	1140	1395.7
ΣΥΚΕΑ	780	1349.6

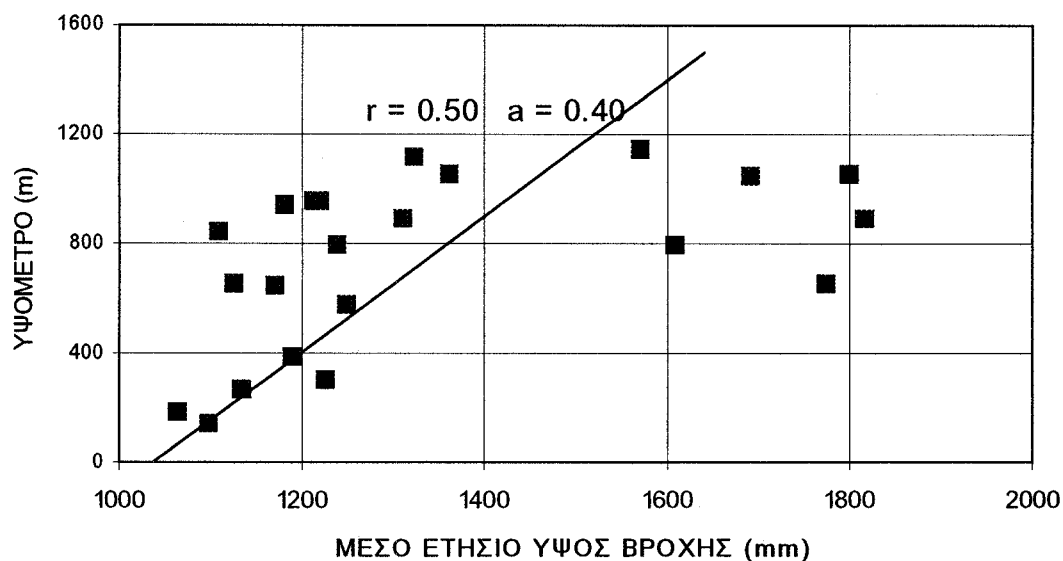
**Πίνακας 5  
Σταθμοί λεκάνης Σπερχειού**

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

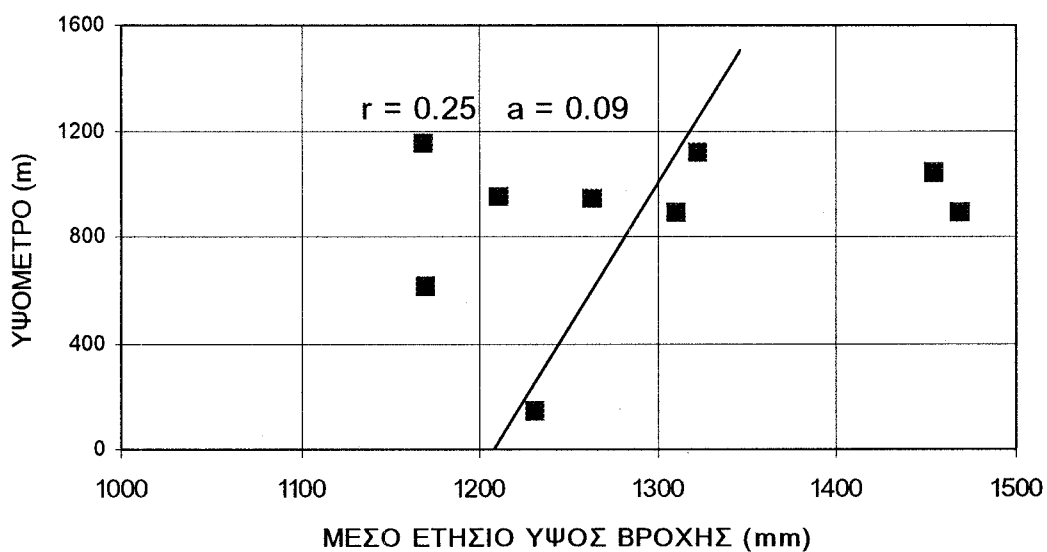
**ΛΕΚΑΝΗ ΑΧΕΛΩΟΥ**



**Σχήμα 1**

**Συσχέτιση σημειακής βροχόπτωσης και υψομέτρου λεκάνης Αχελώου**

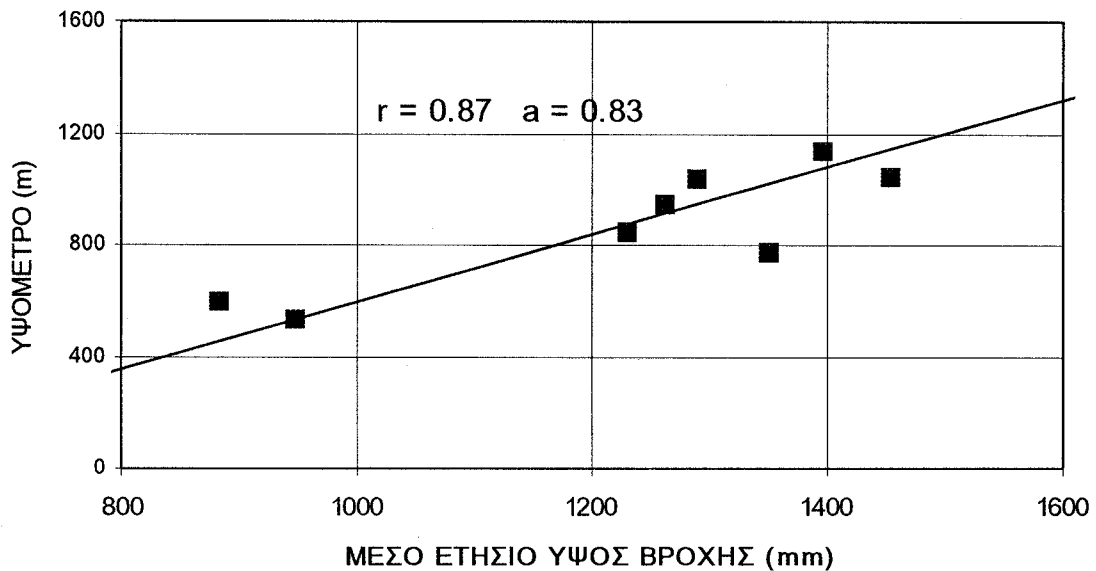
**ΛΕΚΑΝΗ ΕΥΗΝΟΥ**



**Σχήμα 2**

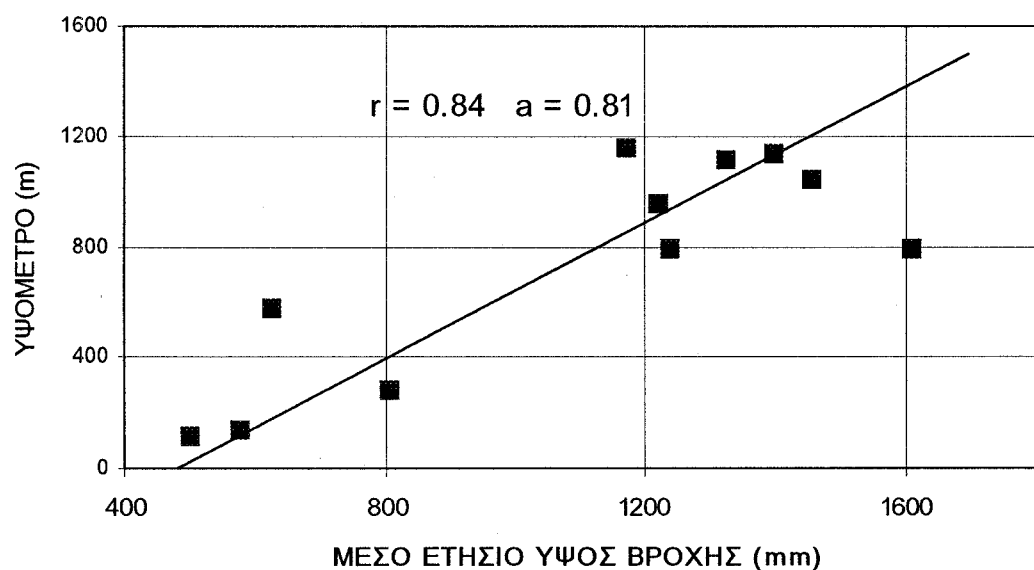
**Συσχέτιση σημειακής βροχόπτωσης και υψομέτρου λεκάνης Ευήνου**

### ΛΕΚΑΝΗ ΜΟΡΝΟΥ

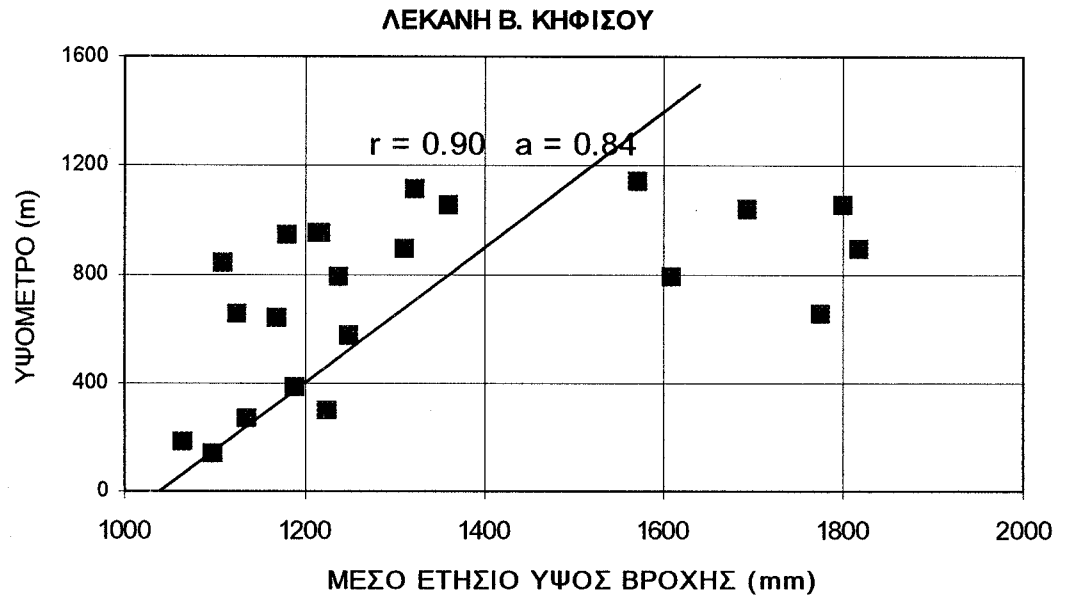


**Σχήμα 3**  
Συσχέτιση σημειακής βροχόπτωσης και υψομέτρου λεκάνης Μόρνου

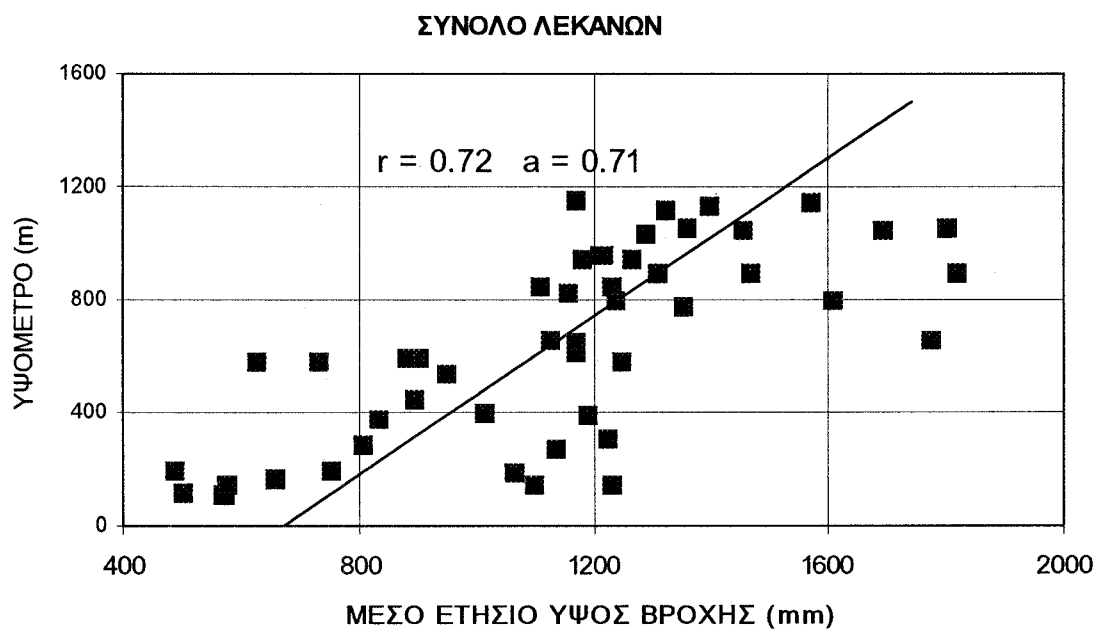
### ΛΕΚΑΝΗ ΣΠΕΡΧΕΙΟΥ



**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 υψημετρικής αναγωγής**

Δείγμα επιφανειακής βροχόπτωσης	ΣΣ	ΖΑ	ΗΑ	σ	μ
Ανάντη Γ. Γερομπόρου (Λεκάνη Αγραφιώτη)	924	1224	1822.8	0.40	1.07
Ανάντη Γ. Βαρβαριάδας (Λεκάνη Τρικεριώτη)	950	1192	1328.9	0.40	1.07
Ανάντη Γ. Βίνιανης (Λεκάνη Μέγδοβα)	774	1239	1656.7	0.40	1.06
Ανάντη Αυλακίου (Λεκάνη Αχελώου)	774	1239	1575.3	0.40	1.12
Ανάντη Αγ. Δημητρίου (Λεκάνη Ευήνου)	1048	1198	1254.9	0.09	1.01
Ανάντη Αχλαδοκάστρου (Λεκάνη Ευήνου)	957.5	1071	1265.3	0.09	1.01
Ανάντη Πόρου Ρηγανίου (Λεκάνη Ευήνου)	867.8	999	1282.3	0.09	1.01
Ανάντη φράγματος Μόρνου (Λεκάνη Μόρνου)	868.4	1096	1183.2	0.83	1.16
Ανάντη Καστρίου (Λεκάνη Σπερχειού)	741.8	797		0.81	
Ανάντη Κομποτάδων (Λεκάνη Σπερχειού)	741.8	724		0.81	
Ανάντη 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 Αλίαρτο.

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 εξάτμιση 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										
M. O.	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
T. A.	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												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη απορροής : ΚΗΦΙΣ-Β												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής :												
Κωδικός οργάνου : 7681793	Τύπος πληροφορίας : 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	36.8	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 σταθρός	: ΑΓΙΟΣ ΒΛΑΕΙΟΣ	Υψόμετρο (m)	: 850										
Υπηρεσία	: ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη απορροής	: ΑΧΕΛΩΟΣ										
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής	:										
Κωδικός οργάνου	: 7764481	Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ώμος 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.

("&gt;#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΑΓΡΙΝΙΟ	Υψόμετρο (m) : 47												
Υπηρεσία : ΕΜΥ	Δεκάνων 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 : EMY	Δεκάνη απορροής : ΥΠΟΛΟΙΠΑ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής : ΑΤΤΙΚΗ												
Κωδικός οργάνου : 2578433	Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ώμος βροχής (mm)												
Έτος	OΚΤ	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												
Υπηρεσία : EMY	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	
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 ανορθώμενη.

Μετρητικός σταθμός : ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΔΙΑΚΟΣ	Υψόμετρο (m) : 1050												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Λεκάνη απορροής : ΜΟΡΝΟΣ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής :												
Κωδικός οργάνου : 7684865	Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)												
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1962-63													
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												
Υπηρεσία : EMY	Δεκάνη 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 συρπληρωμένη.

(#) Η τιμή είναι ανορθώμενη.

Μετρητικός σταθμός : ΑΛΜΥΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	Υψόμετρο (m) : 140													
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη απορροής : ΥΠΟΔΟΙΠΑ													
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής : ΕΥΒΟΙΑΣ													
Κωδικός οργάνου : 768.3841	Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)													
Éτος	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	Υψόβετρο (m) : 180												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη απορροής : ΠΛΕΙΣΤΟΣ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής :												
Καδικός 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	0.0	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 : ΑΝΑΒΡΑ	Υψόμετρο (m) : 208												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Λεκάνη απορροής : ΠΗΝΕΙΟΣ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής :												
Κωδικός οργάνου : 7704321	Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ώψος 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												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη 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 : ΑΝΙΑΔΑ	Υψόμετρο (m) : 1060												
Υπηρεσία : ΔΕΗ	Δεκάνη απορροής : ΑΧΕΛΩΟΣ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής : ΤΡΙΚΕΡΙΩ												
Κωδικός οργάνου : 12822531	Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)												
Έτος	OΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	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 συριπλωμένη.

(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΑΝΩ ΜΠΡΑΛΟΣ	Υψόμετρο (m) : 600												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη απορροής : ΚΗΦΙΣ-Β												
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	Υψόβρετρο (m) : 960												
Υπηρεσία : 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

Μετρητικός σταθμός : ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	Υψόμετρο (m) : 107												
Υπηρεσία : 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												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη 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 : ΒΑΡΑΠΙΟ	Υψόβιετρο (m) : 11150												
Υπηρεσία : ΔΕΗ	Δεκάνη 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												
Υπηρεσία : ΔΕΗ	Δεκάνη απορροής : ΑΧΕΛΩΟΣ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής :												
Κωδικός οργάνου : 12817153	Τόπος πληροφορίας : Μνημείο 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												
Υπηρεσία : ΔΕΗ	Δεκάνην 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 συνορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΓΡΑΒΙΑ	Υψόμετρο (m) : 450												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη απορροής : ΚΗΦΙΣ-Β												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής :												
Κωδικός οργάνου : 7685377	Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)												
Έτος	OΚΤ	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 : ΓΡΑΜΜΕΝΗ ΟΣΥΑ	Υψόμετρο (m) : 1160												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνην απορροής : ΕΥΗΝΟΣ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής :												
Κωδικός οργάνου : 7765761	Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)												
Éτος	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	644.8
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												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνην απορροής : ΕΥΗΝΟΣ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής :												
Κωδικός οργάνου : 7766017	Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)												
Έτος	OCT	NOE	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	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	Υγρόμετρο (m)	380										
Υπηρεσία	ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη απορροής	ΚΗΦΙΣ-Β										
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 αναπλρωμένη.

(#) Η την εύρι προσέφευ.

Μετρητικός σταθμός	ΔΑΦΝΟΣ	Υψόμετρο (m)	1050
Υπηρεσία	ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη απορροής	MOPNOΣ
Τύπος οργάνου	ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής	
Κωδικός οργάνου	7685633	Τύπος πληροφορίας	Μνημείο ύψους βροχής (mm)
Etos	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												
Υπηρεσία : ΕΜΥ	Δεκάνη απορροής : ΥΠΟΛΟΙΠΑ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής : Α-ΣΤΕΡ												
Κωδικός οργάνου : 2589185	Τύπος πληροφορίας : Μνημείο 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				
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												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη απορροής : ΚΗΦΙΣ-Β												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής :												
Κωδικός οργάνου : 7846913	Τύπος πληροφορίας : Μνημείο 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	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

(\*) Η τιμή είναι συμπληρωμένη.

(#) Η τιμή είναι ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΔΡΥΜΩΝΑΣ	Υψόρετρο (m) : 900												
Υπηρεσία : ΔΕΗ	Δεκάνην 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 : ΕΠΙΝΙΑΝΑ	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												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη απορροής : ΚΗΦΙΣ-Β												
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 : ΖΗΑΕΥΤΟ	Υψόμετρο (m) : 120												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη 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	5.3	5.6	5.8	9.9	15.2	33.3
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 : ΘΙΕΒΗ	Υψόμετρο (m) : 174												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη απορροής : ΠΕΡΜΙΣΣΩ												
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	0.0	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	0.0	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 ανορθώμενη.

Μετρητικός σταθμός : ΙΣΤΙΑΙΑ	Υψόμετρο (m) : 45												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη απορροής : ΚΑΛΛΑΣ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής :												
Κωδικός οργάνου : 7684097	Τύπος πληροφορίας : Μνημείο 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												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη απορροής : ΑΕΩΠΟΣ												
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.

Μετρητικός σταθμός	: ΚΑΡΟΥΤΕΣ			Υψόμετρο (m)										: 1040
Υπηρεσία	: ΥΠΕΧΩΔΕ			Δεκάνη απορροής										: ΜΟΡΝΟΣ
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ			Υπολεκάνη απορροής										:
Κωδικός οργάνου	: 7686913			Τύπος πληροφορίας										: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	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												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Λεκάνη απορροής : ΑΧΕΛΩΟΣ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής : ΤΡΙΚΕΡΙΩ												
Κωδικός οργάνου : 7707905	Τύπος πληρωμοφορίας : 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 (ΠΡΟΒΛΗΤΑ)	Υψόμετρο (m) : 145												
Υπηρεσία : ΔΕΗ	Δεκάνη απορροής : ΑΧΕΛΩΟΣ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής :												
Κωδικός οργάνου : 12812545	Τύπος πληροφορίας : Μνιαίο ύγος 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								
Υπηρεσία	ΥΠΕΧΩΔΕ			Λεκάνη απορροής	ΛΙΔΑΣ								
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.

Μετρητικός σταθμός : ΚΑΤΩ ΤΙΘΟΡΕΑ	Υψόμετρο (m) : 170												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Λεκάνη απορροής : ΚΗΦΙΣ-Β												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής :												
Κωδικός οργάνου : 7706881	Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο Συγκρότημα βροχής (mm)												
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												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη 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												
Υπηρεσία : ΔΕΗ	Δεκάνη απορροής : ΑΧΕΛΩΟΣ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής :												
Κωδικός οργάνου : 12812801	Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)												
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	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 : ΚΡΙΚΕΛΑΟ	Υψόμετρο (m) : 1120												
Υπηρεσία : ΔΕΗ	Δεκάνη 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.

Μετρητικός σταθμός : ΛΑΜΙΑ	Υψόμετρο (m) : 144												
Υπηρεσία : ΕΜΥ	Δεκάνη απορροής : ΣΠΕΡΧΕΙΟ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής :												
Κωδικός οργάνου : 2582273	Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)												
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	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												
Υπηρεσία : 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	12.0	0.0	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												
Υπηρεσία : EMY	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													
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 ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΛΙΔΩΡΙΚΙ	Υψόμετρο (m) : 537												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη απορροής : ΜΟΡΝΟΣ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής :												
Κωδικός οργάνου : 7687425	Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)												
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1949-50													
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	: ΜΑΛΑΝΑΡΙΝΟ	Υψόμετρο (m)	: 600										
Υπηρεσία	: ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη 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										
Υπηρεσία	: ΔΕΗ	Λεκάνη απορροής	: ΑΧΕΛΩΟΣ										
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής	: ΜΕΓΔΟΒΑΣ										
Κωδικός οργάνου	: 12819969	Τύπος πληροφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)										
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	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												
Υπηρεσία : ΕΜΥ	Δεκάνη 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	
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 ανορθώμενη.

Μετρητικός σταθμός : ΜΟΝΑΣΤΗΡΑΚΙ	Υψόμετρο (m) : 660												
Υπηρεσία : ΔΕΗ	Λεκάνη απορροής : ΑΧΕΛΩΟΣ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής : ΑΓΡΑΦΙΩΤ												
Κωδικός οργάνου : 12826369	Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)												
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
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 ανορθωμένη.

Μετροπικός σταθμός : ΜΟΥΡΙΚΙ	Υψόμετρο (m) : 85												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη απορροής : Α.ΠΑΡΑΔ												
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)	Ψηδμέτρο (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												
Υπηρεσία : ΔΕΗ	Δεκάνη απορροής : ΑΧΕΛΩΟΣ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής : ΜΕΓΔΟΒΑΣ												
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 :	ΠΑΥΔΟΣ	Υψόμετρο (m) :	200										
Υπηρεσία :	ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη απορροής :	ΚΗΦΙΣ-Β										
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												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη 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													
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 ανορθώμενη.

Μετρητικός σταθμός : ΠΙΤΣΙΩΤΑ	Υψόβρετρο (m) : 800												
Υπηρεσία : ΔΕΗ	Δεκάνη 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 ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΠΛΑΤΑΝΟΣ	Υψόμετρο (m) : 900												
Υπερσύνα : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη 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										
Υπηρεσία	: ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη απορροής	: ΕΥΗΝΟΣ										
Τύπος οργάνου	: ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής	:										
Κωδικός οργάνου	: 7769345	Τύπος πληρωμοφορίας	: Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)										
Έτος	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	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												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Λεκάνη απορροής : ΚΗΦΕΑΣ												
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													
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 ανορθωμένη.

Μετρητικός σταθμός : ΠΥΡΑ	Υψόμετρο (m) : 1140													
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη απορροής : ΜΟΡΝΟΣ													
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη 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					
Υπηρεσία	EMY						Δεκάνη απορροής	N.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												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη απορροής : ΑΧΕΛΩΟΣ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής :												
Κωδικός οργάνου : 7768577	Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)												
Έτος	OΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	Σύνολο
1949-50													
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.

Μετρητικός σταθμός : ΣΥΚΕΑ	Υψόμετρο (m) : 780												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Λεκάνη απορροής : ΜΟΡΝΟΣ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής :												
Κωδικός οργάνου : 7846401	Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)												
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												
Υπηρεσία : ΕΜΥ	Λεκάνη απορροής : ΑΣΩΠΟΣ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής :												
Κωδικός οργάνου : 2583809	Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)												
Έτος	OCT	NOE	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												
Υπηρεσία : ΔΕΗ	Δεκάνη 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 : ΤΡΙΑΛΟΦΟ	Υψόμετρο (m) : 580												
Υπηρεσία : 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												
Υπηρεσία : ΔΕΗ	Δεκάνη 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	198.6	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												
Υπηρεσία : ΔΕΗ	Δεκάνη 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	ΜΑΐ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΣΥΝΟΛΟ
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												
Υπηρεσία : ΥΠΕΧΩΔΕ	Δεκάνη 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	0.0	120.0	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	Δεκάνη απορροής : ΑΧΕΛΩΟΣ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής :												
Κωδικός οργάνου : 12816388	Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)												
Éτος	OΚΤ	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	Δεκάνη απορροής : ΥΠΟΛΟΙΠΑ												
Τύπος οργάνου : ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	Υπολεκάνη απορροής : ΕΥΒΟΙΑΣ												
Κωδικός οργάνου : 2587393	Τύπος πληροφορίας : Μηνιαίο ύψος βροχής (mm)												
Éτος	OΚΤ	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

## Παράρτημα Β: Αποτελέσματα συμπληρώσεων ελλειπουσών τιμών

ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΕΛΛΕΙΠΟΥΣΩΝ ΤΙΜΩΝ  
19 Ιουλίου 1995, 14:58

ΕΛΛΙΠΗΣ 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 ελλιπής 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
$\bar{x}$ (m)	10349
$\mu$	63.0
$\sigma$	60.6

όπου

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

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΓΡΑΜΜΙΚΗΣ ΣΥΕΧΕΤΙΣΗΣ ΜΕ ΕΛΛΙΠΗ 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 ΣΥΕΧΕΤΙΣΗΣ (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 Παλινθρόμηση

ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: 2

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

Η ελλιπής 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
p	103.2	97.6
σ	97.6	85.2

όπου

r: Η απόσταση του σταθμού αναφοράς από τον ελλιπή.  
p: Η μέση τιμή της χρονοσειράς.

σ: Η τυπική απόκλιση της χρονοσειράς.

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΓΡΑΜΜΙΚΗΣ ΣΥΕΧΕΤΙΣΗΣ 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

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΓΡΑΜΜΙΚΗΣ ΣΥΕΧΕΤΙΣΗΣ (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  
ΜΕΣΣΗ 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 ελλιπής χρονοσειρά αναφέρεται ως χρονοσειρά 0.

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΑΣ

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

όπου  
r: Η απόσταση του σταθμού αναφοράς από τον ελλιπή.  
p: 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 ΥΠΕΧΩΔΕΣ 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 ελλιπής 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
p	97.6
σ	85.2

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

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΓΡΑΜΜΙΚΗΣ ΣΥΕΧΕΤΙΣΗΣ 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 ΣΥΕΧΕΤΙΣΗΣ (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

08/1990	1	0
	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) ΛΕΠΕΝΟΥ ΥΠΕΧΩΔΕ ΒΡΧΜΤΡ 1
- 2) ΚΑΣΤΡΑΚΙ (ΠΡΟΒΑΝΤΑ) ΔΕΗ ΒΡΧΜΤΡ 1
- 3) ΣΤΑΜΝΑ ΥΠΕΧΩΔΕ ΒΡΧΜΤΡ 1

Η ελλιπής 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
p	91.1	91.6	82.8
o	91.9	86.2	87.4

όπου  
r: Η απόσταση του σταθμού αναφοράς από τον ελλιπή.  
p: Η μέση τιμή της χρονοσειράς.  
o: 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

ΙΑΝ	ΦΕΒΡ	ΜΑΡΤ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ
0.9564	0.9321	0.9819	0.9070	0.9043	0.8317
ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠΤ	ΟΚΤ	ΝΟΕΜ	ΔΕΚ

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΓΡΑΜΜΙΚΗΣ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗΣ (R)

ΙΑΝ	ΦΕΒΡ	ΜΑΡΤ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ
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