

ΥΔΑΤΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ

Έκταση	7310 km ²
Ετήσιος όγκος βροχής	6404 hm ³
Ετήσιος όγκος απορροής	1918 hm ³
Όγκος απορροής Ιουλίου	52 hm ³
Ωφέλιμη χωρητικότητα ταμιευτήρων	370 hm ³
Δυνητικά αποθέματα υδροφορέων	1660 hm ³

ΥΔΑΤΙΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ

	Έτος	Ιούλιος
Αρδευση	401.5 hm ³	100 hm ³
Υδρευση	41.7 hm ³	3.5 hm ³
Βιομηχανία	3 hm ³	0.3 hm ³
Κτηνοτροφία	6.6 hm ³	0.5 hm ³
Σύνολο	452.8 hm ³	104.3 hm ³

ΧΑΡΤΗΣ 2.1
Υ.Δ. Βόρειας Πελοποννήσου
Υδατικοί πόροι,
Ζήτηση νερού

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Υδατικά διαμερίσματα
- Λεκάνες απορροής
- Ποτάμια
- Λίμνες
- Πρωτεύουσες Νομών

Υψόμετρα (m)



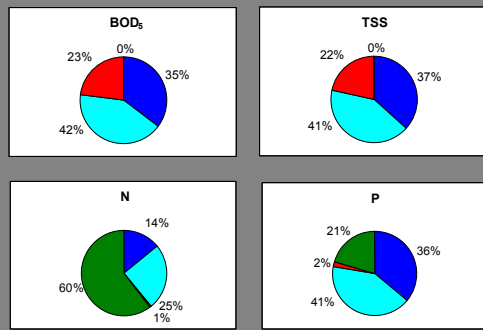
ΣΧΕΔΙΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
 Δ/ΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ

ΑΘΗΝΑ - ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2003

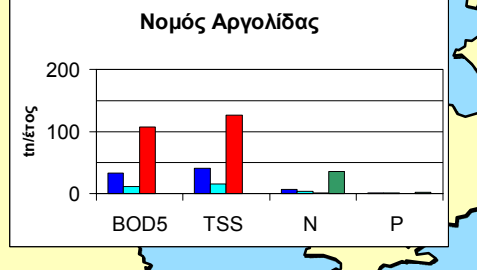
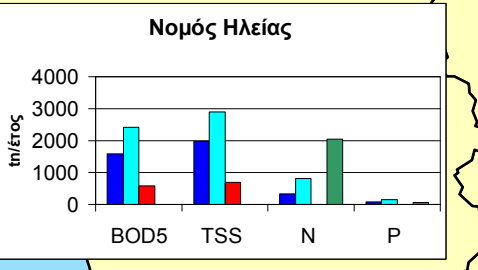
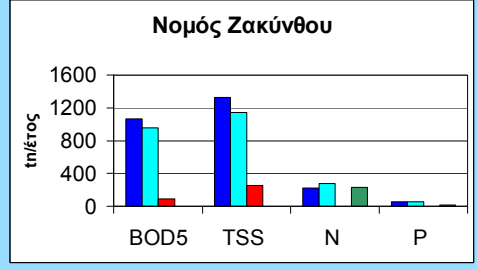
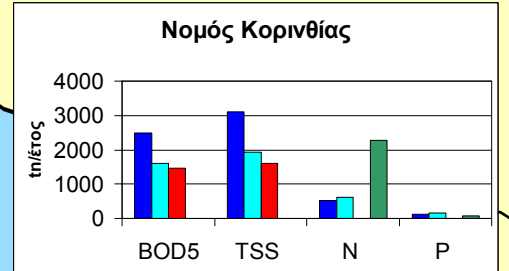
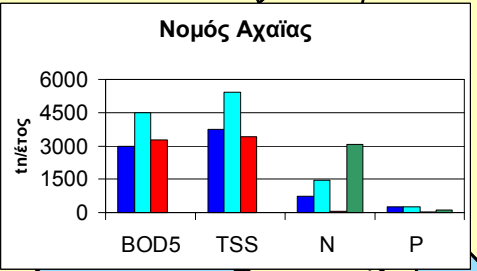
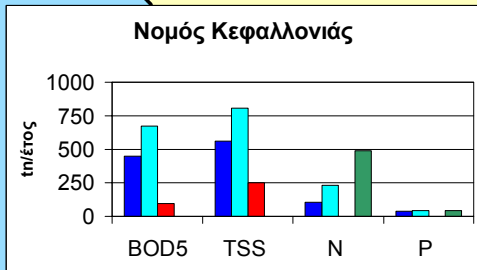
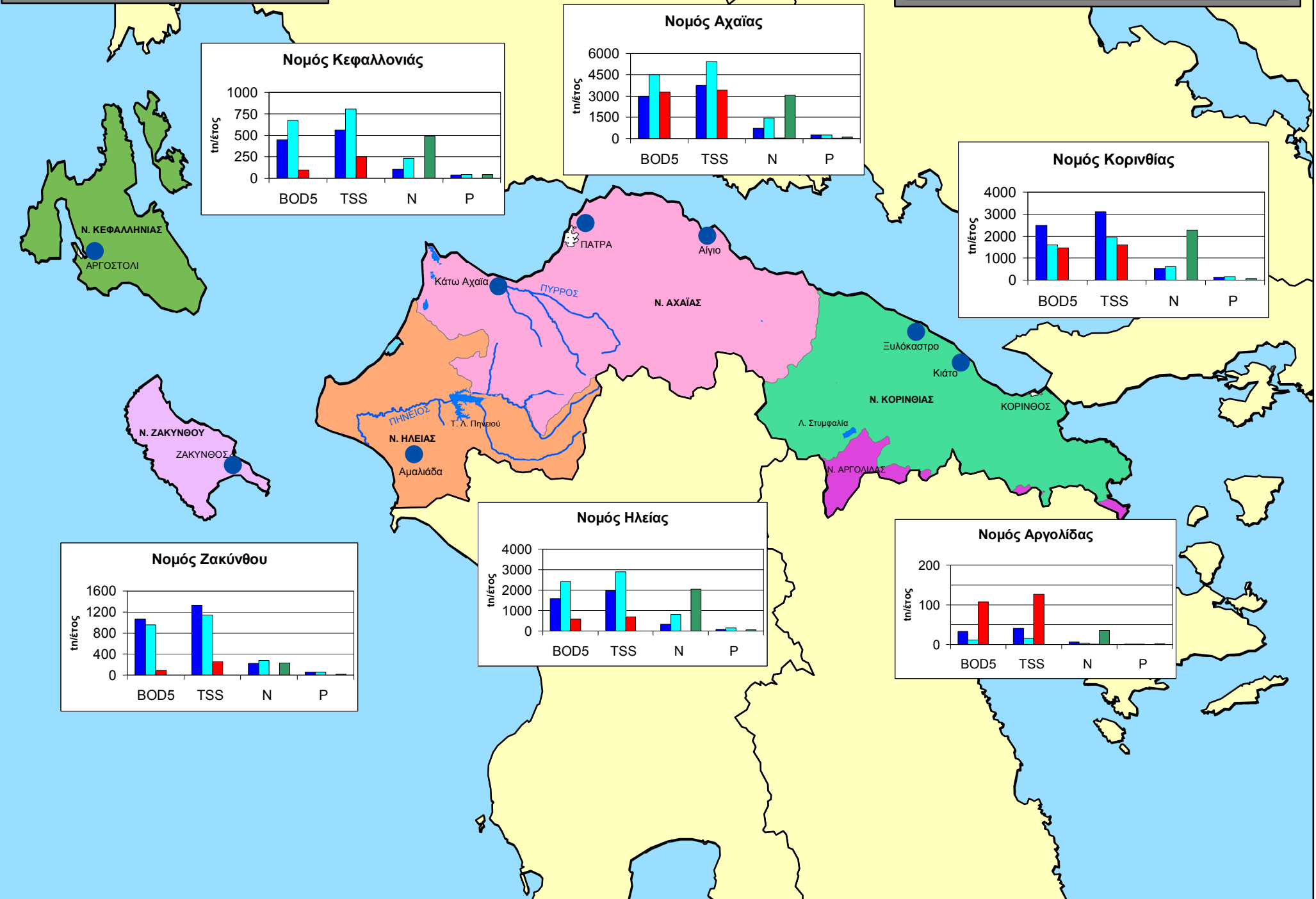
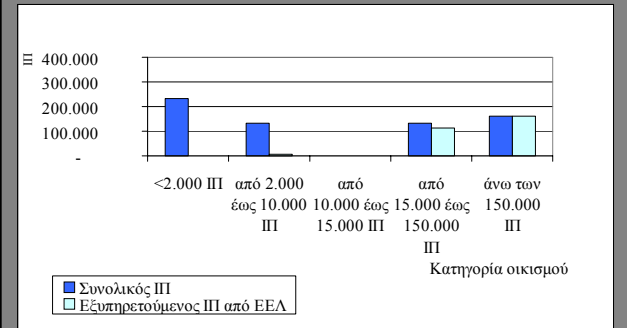
Συνολικά ρυπαντικά φορτία

BOD₅ = 24382 tn/έτος
 TSS = 29304 tn/έτος
 N = 13526 tn/έτος
 P = 1595 tn/έτος



Συνολικός και εξυπηρετούμενος Ισοδύναμος Πληθυσμός (ΙΠ) Υ.Δ. από έργα συλλογής και επεξεργασίας αστικών λυμάτων

Συνολικός ΙΠ: 657256 κάτοικοι
 Εξυπηρετούμενος ΙΠ: 278100 κάτοικοι



**ΧΑΡΤΗΣ 2.2
 Υ.Δ. Βόρειας Πελοποννήσου
 Ρυπαντικά φορτία,
 Διαχείριση αστικών αποβλήτων**

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Ποτάμια
- Λίμνες
- Πρωτεύουσες Νομών

Ρυπαντικά φορτία

- Αστικά
- Κτηνοτροφία
- Βιομηχανία
- Επιφανειακές απορροές

- Πόλεις με ΙΠ > 15000 (ή ΙΠ > 10000 σε ευαίσθητο αποδέκτη) που εξυπηρετούνται από ΕΕΛ
- Πόλεις με ΙΠ > 15000 (ή ΙΠ > 10000 σε ευαίσθητο αποδέκτη) που δεν εξυπηρετούνται από ΕΕΛ



**ΣΧΕΔΙΟ
 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
 ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
 ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
 Δ/ΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ

ΑΘΗΝΑ - ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2003