

ΧΑΡΤΗΣ ΥΔΑΤΟΠΟΙΟΤΗΤΑΣ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ

ΣΧΕΔΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΤΗΣ ΧΩΡΑΣ
ΧΑΡΤΗΣ ΥΔΑΤΟΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

1. ΠΟΤΑΜΙΑ
Συγκεντρώσεις (mg/L) από στοιχεία 1988 - 1998 Υπουργείου Γεωργίας

1	P	NH ₄ -N	NO ₃ -N
Θέση δειγματοληψίας σύμφωνα με κωδικοποίηση Υπουργείου Γεωργίας			
P	P	NH ₄ -N	NO ₃ -N
(Φωσφορος) (Αμμωνιακά άλατα) (Νιτρικά)			
P < 0.17		NH ₄ -N < 0.04	NO ₃ -N < 5
0.17 < P < 0.31		0.04 < NH ₄ -N < 1	5 < NO ₃ -N < 11
0.31 < P		1 < NH ₄ -N	11 < NO ₃ -N

2. ΛΙΜΝΕΣ
Συγκεντρώσεις (mg/L) από στοιχεία 1988 - 1998 Υπουργείου Γεωργίας

- P: Περιοριστικό θρεπτικό N (Αζώτο) ή P (Φωσφορος) αντίστοιχα
- ◆: Λίμνες ευαίσθητες ως προς τον ευτροφισμό
- ◇: Λίμνες που δεν αντιμετωπίζουν προβλήματα ευτροφισμού

Ποτάμια
 Λίμνες
 Όρια υδατικών διαμερισμάτων
 Κωδικοί υδατικών διαμερισμάτων
 Πρωτεύουσες Νομών

Κλίμακα 1:1000000
ΑΘΗΝΑ - ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2003

