

ΠΡΟΣ:

(Αποστέλλουσα Αρχή – Μονάδα - Πλοίο κλπ)

Τηλέφωνα Επικοινωνίας:

KIV. &

FAX

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΥΔΑΤΟΣ

ΣΤ... σήμερα,του μηνός.....έτους.....και ώρα.....
 ο υπογεγραμμένος.....ιδιότητα..... (κτηνίατρος-ιατρός)
 πραγματοποίησα δειγματοληψία νερού στ... (Μονάδα-Στρδο-πλοίο κ.λ.π.)
 από τα παρακάτω σημεία:

α/α	Περιγραφή σημείων υδροληψίας	Αριθμός φιαλών	Κωδικός Εργ/ρίου	M	X
No 1					
No 2					
No 3					
No 4					
No 5					
No 6					
No 7					
No 8					

(Συμπληρώνονται από το Εργαστήριο)

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΗΜΕΙΩΝ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ:	No1	No2	No3	No4	No5	No6	No7	No8
ΤΡΟΠΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ								
α. Από βρύση								
β. Με δοχείο άντλησης								
γ. Με εμβάπτιση φιάλης								
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ ΝΕΡΟΥ								
α. Δίκτυο πόλης								
β. Γεώτρηση								
γ. Πηγή								
δ. Δεξαμενή								
ε. Εμφιαλωμένο								
στ. Λύμα								
ζ. Θαλασσινό								
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΔΙΑΝΟΜΗΣ								
α. Παλιό δίκτυο								
β. Νέο δίκτυο								
ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ								
α. Διαυγές								
β. Ανώμαλη οσμή								
γ. Θολερότητα								
δ. Αιωρούμενα σωματίδια								
ΕΞΥΓΙΑΝΣΗ ΤΟΥ ΝΕΡΟΥ								
α. Χλωριώνεται								
β. Ελεύθερο χλώριο σε ppm								
γ. Αυτόματος χλωριωτήρας								
δ. Περιοδική χλωρίωση με το χέρι								
ε. Δεν χλωριώνεται								
στ. Άγνωστο								

ΠΙΘΑΝΕΣ ΠΗΓΕΣ ΜΟΛΥΝΣΗΣ

Αναφέρεται τους αριθμούς των δειγμάτων που αφορούν, το είδος της εστίας μόλυνσης (αποχωρητήρια, βόθροι, στάνες κ.λ.π.) και την απόσταση των εστιών μόλυνσης από την πηγή προέλευσης του νερού και των σωληνώσεων μεταφοράς του.

ΛΟΙΠΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΑΙΤΟΥΜΕΝΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

Μικροβιολογική:

Χημική:

.....

Το παρόν συντάχθηκε εις διπλούν και υπογράφεται ως εξής:

- Ο -
ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ

- Ο -
Ενεργήσας την Δειγματοληψία

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Για λειτουργικούς λόγους των εργαστηρίων τα δείγματα να φτάνουν στο εργαστήριο τις ημέρες Δευτέρα έως Τετάρτη και μέχρι τις 12:00 πμ.
- Για τη μικροβιολογική εξέταση απαιτούνται ειδικά αποστειρωμένες φιάλες >250 ml. Τα δείγματα να μεταφέρονται απαραίτητα σε ισοθερμικό ψυγείο με παγοκύστες και να φτάνουν στο εργαστήριο σε λιγότερο από 18 ώρες από τη λήψη του πρώτου δείγματος.
- Για τη χημική εξέταση απαιτούνται πρόσθετες φιάλες δείγματος (απλές πλαστικές >500 ml) και δεν απαιτούνται άσηπτες συνθήκες δειγματοληψίας.

ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ

(Συμπληρώνεται από την Γραμματεία Εργαστηρίων)

Ημερομηνία και ώρα άφιξης δειγμάτων στο εργαστήριο:, Αριθμός πρωτοκόλλου:,
Θερμοκρασία δειγμάτων κατά την άφιξη:, Λοιπές παρατηρήσεις επί δειγμάτων:

Τρόπος μεταφοράς τους :

α. Ψυγείο ή ισόθερμο με παγοκύστες

β. Προψυγμένο ισόθερμο

γ. Εκτός ψυγείου

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΑΡΑΛΑΒΩΝ