



ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ
ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

Ταχ. Διεύθυνση : Αλεξάνδρου Φλέμινγκ 34
Ταχ. Κώδικας : 166-72
Τηλέφωνο : 210-8921045/46 210-8921009
Τηλεομοιοτυπία / fax : 210-8921047
Ηλεκτρ. Διεύθυνση / e-mail : chemlab@eody.gov.gr
Αρ. Κ.Π. εισ. εγγράφου :
Α/Α δείγματος εργαστηρίου :

**ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΝΕΡΟΥ ΑΚΤΗΣ ΚΟΛΥΜΒΗΣΗΣ
ΓΙΑ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ**

[Σύμφωνα με την ΚΥΑ 8600/416/Ε103/2009 (ΦΕΚ 356/Β/2009)]

Υπηρεσία Δειγματοληψίας:

Διεύθυνση:

Αρ. πρωτ. / Ημερ.:

Όνομασία Αντικειμένου Υγειονομικού Ενδιαφέροντος:

Κωδικός δειγματοληψίας:

Κωδικός Αντικειμένου:

Όνομασία Αντικειμένου:

Διεύθυνση:

Τηλ.:

Δήμος/Δ.Δ./Κοινότητα:

Όνοματεπώνυμο υπεύθυνου ατόμου:

• **Ημερομηνία δειγματοληψίας:**

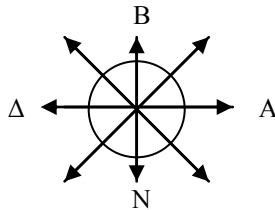
Ωρα:

• **Αριθμός λουόμενων τη στιγμή της δειγματοληψίας:**

• **Κατάσταση θάλασσας:** Ηρεμη Ελαφρά τρικυμώδης Πολύ κυματώδης

• **Βροχόπτωση ημέρα δειγματοληψίας:** Ναι Όχι **Βροχόπτωση προηγούμενη ημέρα:** Ναι Όχι

Διεύθυνση ανέμου (2):



Η μεταφορά του δείγματος έγινε με: Ισόθερμο δοχείο υπό ψύξη Άλλο, προσδιορίστε:

ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ ΤΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ

1. Να συμπληρωθεί ένα ξεχωριστό Δελτίο για κάθε Ακτή Κολύμβησης
2. Να σημειωθεί με βέλος στον κύκλο η διεύθυνση του ανέμου, π.χ. για ΝΔ σημειώστε
3. Η επιφάνεια της θάλασσας και η ακτή εξετάζονται μακροσκοπικά (οπτικά) για την ύπαρξη των παραμέτρων αυτών.
Η ποσότητα κάθε παραμέτρου χαρακτηρίζεται με τα παρακάτω σύμβολα, που αναγράφονται στην ανάλογη θέση του πίνακα:

0: Δεν παρατηρείται

1: Παρατηρείται σε μικρή ποσότητα

2: Παρατηρείται μέτρια ποσότητα

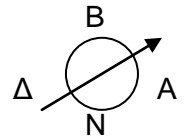
3: Παρατηρείται μεγάλη ποσότητα

4. Να σημειωθεί (N) για κάθε φυσιολογικό χρώμα. Σε αντίθετη περίπτωση (O). Επίσης να αναφερθεί στις παρατηρήσεις η αιτία για κάθε ασυνήθιστη αλλαγή χρώματος, π.χ. καφέ-κίτρινο μετά από βροχόπτωση, κόκκινο κατά την ανάπτυξη «μπλουμ πλαγκτόν» και γενικότερα οποιοδήποτε άλλο χρώμα παρατηρείται σε περίπτωση εξαιρετικών γεωγραφικών, μετεωρολογικών ή άλλων συνθηκών.

5. Η παρουσία τους γίνεται αντιληπτή από την ύπαρξη χαρακτηριστικής οσμής.

6. Η παρουσία τους γίνεται αντιληπτή από την ύπαρξη (μόνιμου) αφρισμού.

7. Να αναφερθεί επιπλέον στις παρατηρήσεις αναλυτικά ή κατηγορία στην οποίαν ανήκουν: ξύλα, φιάλες γυάλινες ή πλαστικές, σκουπίδια, ναυάγια, δοχεία μεταλλικά ή πλαστικά, ελαστικά κ.τ.λ.



Υπηρεσία Δειγματοληψίας:

Αρ. πρωτ. / Ημερ.:

Παράμετροι για τις οποίες ζητείται ανάλυση:

ρΗ – ΑΡΗΑ 4500–H ⁺ <input type="checkbox"/>	Αγωγιμότητα - ΑΡΗΑ 2510–B <input type="checkbox"/>	Αλκαλικότητα - ΑΡΗΑ 2320–B <input type="checkbox"/>	Χλωριόντα - ΑΡΗΑ 4500 Cl ⁻ –B <input type="checkbox"/>
Ολικά αιωρούμενα στερεά, TSS - ΑΡΗΑ 2540 – D <input type="checkbox"/>			

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΟΠΤΙΚΑ ΕΚΤΙΜΟΥΜΕΝΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ (3)

Αριθμός δείγματος δειγματολήπτη	Περιγραφή σημείων	Κωδικός σημείων	Θάλασσα							Ακτή			Α/Α δείγματος εργαστηρίου (*)		
			Χρώμα (4)	Πίτσες	Ορυκτέλαια	Φαινόλες (5)	Απορρυπαντικά (6)	Επιπλέοντα Αντικείμενα (7)	Φύκια	Γκούτζρες	Πίτσες	Ορυκτέλαια		Σκουπίδια (7)	Φύκια

Παρατηρήσεις:

Ημερομηνία αποστολής:

Ωρα:

Αρμόδιος δειγματοληψίας:

Όνοματεπώνυμο :

Ιδιότητα:

Υπογραφή:

Αρμόδιος παραλαβής δειγμάτων (*)

Ημερομηνία παραλαβής:

Ωρα :

Όνοματεπώνυμο:

Υπογραφή:

(*): Συμπληρώνονται από το Εργαστήριο μετά την παραλαβή των δειγμάτων