

31.07.2017



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ

ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

Ταχ. Δ/νση: Μεσογείων 119

Ταχ. Κώδικας: 10192 Αθήνα

Πληροφορίες: Ν.Μυλωνάς

Τηλέφωνα: 2106969811

FAX: 210 6969512

E-mail: vouli2@prv.ypeka.gr



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
& ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Αθήνα, 4/10/2017

Αρ. Πρωτ. 2523

ΠΡΟΣ: Βουλή των Ελλήνων
/ Τμήμα Ερωτήσεων

ΚΟΙΝ.:

- Βουλευτή κ. Μπουκώρο Χρήστο
- Υπουργείο Τουρισμού (με αντίγραφο της Ερώτησης)

ΘΕΜΑ: «Απάντηση σε Ερώτηση»

ΣΧΕΤ: α) Η με αριθμό πρωτ. 7275/14-7-2017 Ερώτηση

Σε απάντηση της (α) σχετικής Ερώτησης που κατατέθηκε στη Βουλή των Ελλήνων από τον Βουλευτή κ. Μπουκώρο Χρήστο, σας γνωρίζουμε ότι η Ειδική Γραμματεία Υδάτων του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας σε συμμόρφωση με τις απαιτήσεις της Οδηγίας 2006/7/EK για τη διαχείριση της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης, ολοκλήρωσε και δημοσιοποίησε την αξιολόγηση της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης της χώρας για το έτος 2016. Μετά από στατιστική επεξεργασία των αποτελεσμάτων παρακολούθησης των τεσσάρων τελευταίων ετών (2013-2016), η ποιότητα των υδάτων κολύμβησης αποτυπώνεται στην Εθνική Έκθεση αξιολόγησης της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης για το 2016, που αναρτάται στις ιστοσελίδες <http://www.bathingwaterprofiles.gr> και <http://www.ypeka.gr>. Σημειώνεται, ότι η Έκθεση αξιολόγησης της ποιότητας καθώς και τα αποτελέσματα της παρακολούθησης των υδάτων κολύμβησης γνωστοποιήθηκαν ήδη στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή.

Η αξιολόγηση της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης της χώρας έγινε σε 1507 σημεία (ακτές κολύμβησης), εκ των οποίων 2 σε εσωτερικά ύδατα (συγκεκριμένα σε λίμνες), από το σύνολο των 1542 σημείων παρακολούθησης. Τα υπολειπόμενα 35 σημεία παρακολούθησης δεν αξιολογήθηκαν, καθώς τα 34 από αυτά εντάχθηκαν στο δίκτυο παρακολούθησης για πρώτη φορά το έτος 2015 και προς το παρόν απουσιάζουν τα απαραίτητα στατιστικά στοιχεία (ελάχιστος αριθμός δειγμάτων) που απαιτεί η Οδηγία 2006/7/EK. Επίσης, ένα σημείο παρακολούθησης δεν αξιολογήθηκε, διότι η παρακολούθησή του δεν ήταν δυνατή, λόγω μη ασφαλούς προσβασιμότητας στην ακτή.

Βάσει της αξιολόγησης, το 99% περίπου των υδάτων κολύμβησης που αξιολογήθηκαν ταξινομούνται ως ύδατα εξαιρετικής ποιότητας με το σύνολό τους (100%) να είναι κατάλληλα για κολύμβηση, ικανοποιώντας τις απαιτήσεις της Οδηγίας 2006/7/EK.

Ειδικότερα:

- 1.496 σημεία (99.27%) ταξινομούνται στην κατηγορία «εξαιρετικής ποιότητας»
- 10 σημεία (0,66%) χαρακτηρίζονται ως «καλής ποιότητας»,
- 1 σημείο (0.07%) χαρακτηρίζεται ως «επαρκούς ποιότητας»,
- κανένα σημείο ως «ανεπαρκούς ποιότητας».

Τα αποτελέσματα αξιολόγησης, όπως εμφανίζονται συγκριτικά στις δυο τελευταίες Εθνικές Έκθεσεις 2015-2016, καταδεικνύουν την σταθερά υψηλή ποιότητα των υδάτων κολύμβησης της χώρας μας.

Κατηγορία	Ποιότητα	Πλήθος σημείων 2015	Ποσοστό 2015	Πλήθος σημείων 2016	Ποσοστό 2016
Κατηγορία 1	εξαιρετική	1499	99,40	1496	99.27
Κατηγορία 2	καλή	9	0,60	10	0.66
Κατηγορία 3	επαρκής	0	0	1	0.07
Κατηγορία 4	ανεπαρκής	0	0	0	0

Για την κολυμβητική περίοδο του έτους 2017 βρίσκεται σε εξέλιξη πρόγραμμα παρακολούθησης της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης της χώρας, το οποίο πραγματοποιείται από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας και τις οικείες Διευθύνσεων Υδάτων των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων. Τα αποτελέσματα της παρακολούθησης του εν λόγω προγράμματος αναρτώνται στις ιστοσελίδες των ανωτέρω Υπηρεσιών.

Για πληρέστερη ενημέρωση της εθνικής αντιπροσωπείας κοινοποιούμε το υπ' αρ. πρωτ. 141350/9-8-2017 έγγραφο της Δ/νσης Προστασίας και Διαχείρισης Υδάτινου Περιβάλλοντος/ΥΠΕΝ καθώς και το υπ' αρ. πρωτ. 9619/25-7-2017 έγγραφο της Α.Δ. Θεσσαλίας – Στ. Ελλάδας που αναφέρεται στην ποιότητα των υδάτων των ακτών του Ν. Μαγνησίας.

Σημειώνουμε ότι τόσο η δειγματοληψία όσο και η αναλύσεις του προγράμματος παρακολούθησης εκτελούνται σύμφωνα με τις μεθόδους και τους κανόνες που ορίζονται στην σχετική Οδηγία. Είναι προφανές ότι η λήψη και ανάλυση τυχαίων δειγμάτων με τρόπο μη επιστημονικό εγείρει αμφιβολίες ως προς την πληρότητα και την ορθότητα των αποτελεσμάτων.

Τέλος, διαβιβάζουμε το παρόν έγγραφο με αντίγραφο της Ερώτησης στο Υπουργείο Τουρισμού που είναι αρμόδιο για την προβολή του τουριστικού προϊόντος της χώρας και την προστασία του από ανυπόστατες δημοσιεύσεις.

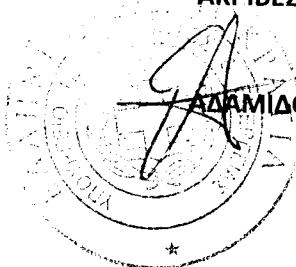
Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΣΩΚΡΑΤΗΣ ΦΑΜΕΛΛΟΣ

Επισυνάπτονται: Τα αναφερόμενα έγγραφα (σελ. 31)

Σελίδες απάντησης: 2
Σελίδες συνημμένων: 31
Σύνολο Σελίδων: 33

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ





2593

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Αθήνα, 9/8/2017
Αρ. Πρωτ.: 141350

Ταχ. Δ/νση: Αμαλιάδος 17
Ταχ. Κωδ.: 11523, Αθήνα
Πληρ.: Ε. Αλεξάκη
Τηλ.: 2131515415
Fax: 210 6475226

Προς:
Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας
Αυτοτελές Τμήμα
Κοινοβουλευτικού Ελέγχου
(επί σχετ. 2532/17-7-17)

ΘΕΜΑ: «Επιζήμιες ανακοινώσεις για τις ακτές της Μαγνησίας»

Σε απάντηση της με αριθμ. πρωτ. 7275 Ερώτησης που κατατέθηκε στη Βουλή των Ελλήνων στις 14-7-2017 από τον Βουλευτή κ. Χρ. Μπουκώρο και κατά το μέρος που αφορά την Ειδική Γραμματεία Υδάτων του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας, σας γνωρίζουμε ότι:

Σε εφαρμογή της Οδηγίας 2006/7/EK για τα ύδατα κολύμβησης η οποία ενσωματώθηκε στο εθνικό δίκαιο με την ΚΥΑ 8600/416/E103/2009 «Ποιότητα και μέτρα διαχείρισης των υδάτων κολύμβησης, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2006/7/EK» (ΦΕΚ 356/B/2009), η ποιότητα των υδάτων κολύμβησης στις ακτές της Ελλάδας παρακολουθείται συστηματικά από το 1988 στο πλαίσιο του «Προγράμματος παρακολούθησης της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης στις ακτές της Ελλάδας». Το «Πρόγραμμα» πραγματοποιείται κάθε έτος κατά τη διάρκεια της κολυμβητικής περιόδου και τα αποτελέσματα παρακολούθησης καθώς και η αξιολόγηση της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης υποβάλλονται από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή κάθε έτος. Οι ποιοτικές παράμετροι που εξετάζονται στο πλαίσιο του ανωτέρω προγράμματος είναι μικροβιολογικές και συγκεκριμένα Κολοβακτηρίδια και Εντερόκοκκοι.

Η αξιολόγηση της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης πραγματοποιείται μετά το τέλος εκάστης κολυμβητικής περιόδου, για κάθε σημείο παρακολούθησης με κατάλληλη στατιστική επεξεργασία των αποτελεσμάτων παρακολούθησης της τρέχουσας κολυμβητικής περιόδου και των τριών τελευταίων, σύμφωνα με τα οριζόμενα της Οδηγίας 2006/7/EK.

Προς ενημέρωση του κοινού, τα αποτελέσματα της αξιολόγησης, μετά την επίσημη έγκρισή τους από την Ε.Ε., αναρτώνται στην ιστοσελίδα της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων www.bathingwaterprofiles.gr τόσο σε μορφή χάρτη όσο και σε μορφή έκθεσης όπου αποτυπώνεται η ποιότητα όλων των σημείων παρακολούθησης των υδάτων κολύμβησης της χώρας. Επίσης, εμφανίζονται και οι γεωγραφικές συντεταγμένες θέσης των σημείων παρακολούθησης.

Για το έτος 2016 βάσει των προαναφερόμενων ολοκληρώθηκε η αξιολόγηση της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης της χώρας και δημοσιοποιήθηκε μαζί με τα αποτελέσματα παρακολούθησης από όπου προκύπτει ότι περίπου το 99% των υδάτων κολύμβησης που αξιολογήθηκαν ταξινομούνται ως εξαιρετικής ποιότητας με το σύνολό τους 100% να είναι κατάλληλο για κολύμβηση, ικανοποιώντας τις απαιτήσεις της Οδηγίας 2006/7/EK. Η ως άνω δημοσιοποίηση ανακοινώθηκε και με σχετικό Δελτίο

Τύπου στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας www.ypeka.gr. Ειδικότερα για την Περιφέρεια Θεσσαλίας το 99% των υδάτων κολύμβησης που αξιολογήθηκαν ταξινομούνται ως ύδατα κολύμβησης εξαιρετικής ποιότητας.

Για την κολυμβητική περίοδο του έτους 2017 βρίσκεται σε εξέλιξη το σχετικό πρόγραμμα παρακολούθησης της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης της χώρας, το οποίο πραγματοποιείται από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας και τις οικείες Διευθύνσεων Υδάτων των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων. Ειδικότερα, η παρακολούθηση των υδάτων κολύμβησης για την Περιφέρεια Θεσσαλίας πραγματοποιείται από τη Διεύθυνση Υδάτων Θεσσαλίας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας -Στερεάς Ελλάδας. Τα αποτελέσματα παρακολούθησης αναρτώνται προς ενημέρωση του κοινού στην ιστοσελίδα της ως άνω [Yπηρεσίας www.apdthest.gov.gr](http://www.apdthest.gov.gr).

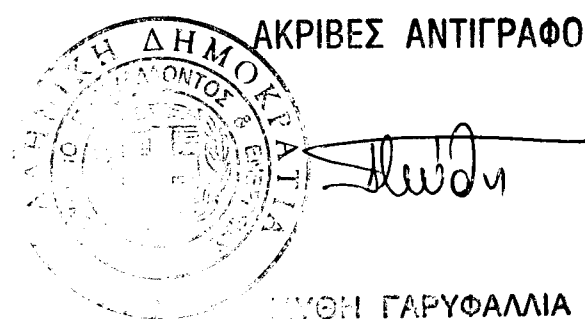
Με την ολοκλήρωση της κολυμβητικής περιόδου 2017 θα αξιολογηθούν από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων τα αποτελέσματα παρακολούθησης των υδάτων κολύμβησης της χώρας συμπεριλαμβανομένων και των υδάτων κολύμβησης του Ν. Μαγνησίας, προκειμένου να ταξινομηθούν εκ νέου.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Μ. ΓΚΙΝΗ

Εσωτερική Διανομή:

1. Γραφείο Ειδικού Γραμματέα Υδάτων
2. Θεματικό αρχείο (Φ.10)





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ-Σ.Τ. ΕΛΛΑΣ

ΕΠΕΙΓΟΝ - ΦΑΞ

Λάρισα 25-7-2017
Αριθμ. πρωτ.: 9619/116815

2523

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	
ΑΥΤΟΣ ΣΑΣ ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΟΣΥΝΗΣ ΕΛΛΑΣ	
Αριθμ. Πρωτ.:	2620
Ημερομ.:	26-7-17

ΠΡΟΣ:

Υπουργείο Περιβάλλοντος και
Ενέργειας

FAX: 210-6968512

ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΕΣΩΤ. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

Πληροφορίες : Β. Αλέμου
Τηλέφωνο : 2413 503567
Fax : 2413 503587
E. Ταχ. Δ/νση - : v.alemos@apdthest.gov.gr
mail : Σωκράτους 111

Ταχ. Κώδ. : 413 36 Λάρισα

ΘΕΜΑ: Απάντηση στην αριθμ. 7275/14-7-20174 Ερώτηση του Βουλευτή κ. Χ. Μπουκώρου

ΣΧΕΤ: Το αριθμ. 2532/17-7-2017 έγγραφό σας.

Απαντώντας στο παραπάνω σχετικό, με το οποίο διαβιβάσθηκε στην υπηρεσία μας η υπ' αριθμ. 7275/14-7-2017 ερώτηση, σχετικά με το θέμα «Επιζήμιες ανακοινώσεις για τις ακτές της Μαγνησίας», σας ενημερώνουμε ότι σύμφωνα με το αριθμ. 2419/116242/25-7-2017 έγγραφο της Δ/νσης Υδάτων Θεσσαλίας: «η Αναλυτική περιγραφή και παρουσίαση των βασικών χαρακτηριστικών όλων των ακτών της Περιφέρειας Θεσσαλίας επομένως και όλων των ακτών του Νομού Μαγνησίας υπάρχει στο Μητρώο Ταυτοτήτων των ιδάτων κολύμβησης.

Τα στοιχεία και οι πληροφορίες του Μητρώου είναι διαθέσιμα στην ιστοσελίδα <http://www.bathingwaterprofiles.gr/>.

Στο Ν. Μαγνησίας ελέγχονται 59 Ακτές Κολύμβησης.

Με βάση την αξιολόγηση οι ακτές αυτές ταξινομούνται στην κατηγορία εξαιρετικής ποιότητας.

Σύμφωνα με το μητρώο των Ταυτοτήτων Υδάτων Κολύμβησης (Bathing Water Profiles), που καταρτίστηκε για πρώτη φορά το 2012, και επικαιροποιείται και αναπροσαρμόζεται ετησίως, υπό την επίβλεψη της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων, σε σχέση με τυχόν μεταβολές στο δίκτυο παρακολούθησης, την ποιότητα των ιδάτων κολύμβησης, τη σχέση των ακτών με ιδάτινα σώματα και προστατευόμενες περιοχές, τις αναγνωρισμένες πιέσεις από πηγές ρύπανσης, καθώς και τα μέτρα αντιμετώπισης αυτών όλες οι ακτές της Περιφέρειας Θεσσαλίας επομένως και της Μαγνησίας είναι εξαιρετικής ποιότητας.

Στο μητρώο ταυτοτήτων υπάρχει η περιγραφή και η παρουσίαση των βασικών χαρακτηριστικών των υδάτων κολύμβησης, η αναγνώριση των πηγών ρύπανσης, που ενδέχεται να επηρεάσουν την ποιότητά τους και η αξιολόγηση του μεγέθους των επιπτώσεων. Το μητρώο ταυτοτήτων αποτελεί οδηγό για την επιλογή των κατάλληλων μέτρων αντιμετώπισης των επιπτώσεων της μάλινσης στα ύδατα κολύμβησης και επιτρέπει την αποτελεσματικότερη διαχείριση των αντίστοιχων πόρων.

Ταυτόχρονα, μέσω του μητρώου επιτυγχάνεται ενημέρωση των πολιτών σε σχέση με την ποιότητα των υδάτων και των διαχειριστικών μέτρων, που λαμβάνονται κατά περίπτωση.

Η ποιότητα των υδάτων κολύμβησης κατά το έτος 2016 παρακολουθήθηκε και αξιολογήθηκε στο πλαίσιο του «Προγράμματος παρακολούθησης της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης στις ακτές της Ελλάδας», που εκπονείται με ευθύνη της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων (ΕΓΥ) του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας (Υ.Π.ΕΝ.) και των οικείων Διευθύνσεων Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης. Το πρόγραμμα συγχρηματοδοτείται από εθνικούς πόρους, την Ευρωπαϊκή Ένωση, στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ 2014-2020 καθώς και από το Πράσινο Ταμείο.

Κατά την εφαρμογή του προγράμματος παρακολούθησης τηρούνται οι απαιτήσεις της Ευρωπαϊκής Οδηγίας 2006/7/EK «σχετικά με τη διαχείριση της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης», δημιουργώντας στην εθνική νομοθεσία με την ΚΥΑ 8600/416/E103/2009(ΦΕΚ356Β/2009).

Με απόφαση του Υπουργού Αναπληρωτή Περιβάλλοντος και Ενέργειας καθορίστηκε ότι η κολυμβητική περίοδος για το έτος 2016 διαρκεί από την 1η Ιουνίου έως την 31η Οκτωβρίου.

Κολυμβητική περίοδος 2017.

Οι ποιοτικές παράμετροι, που εξετάσθηκαν επιλέχθηκαν σύμφωνα με τα αναφερόμενα στην Οδηγία 2006/7/EK και ομαδοποιούνται σε δύο κατηγορίες:

A.Μικροβιολογικές: "Escherichia coli" και "Εντερόκοκκοι", οι οποίες αναλύθηκαν σύμφωνα με τις εργαστηριακές μεθόδους που περιγράφονται στο Παράρτημα I της Οδηγίας 2006/7/EK και B. Οπτικά Παρακολουθούμενες: κατάλοιπα πίσσας, γυαλιά, πλαστικά, καουτσούκ ή οποιαδήποτε άλλα απορρίμματα.

Το πρόγραμμα διενεργήθηκε κανονικά κατά τη διάρκεια της κολυμβητικής περιόδου του έτους 2016, χωρίς καθυστερήσεις και τηρήθηκε η απαιτούμενη από την Οδηγία 2006/7/EK συχνότητα παρακολούθησης. Σε κάθε σημείο δειγματοληψίας λήφθηκαν κατ' ελάχιστον 6 δείγματα, ένα προκαταρκτικό (πριν την έναρξη της κολυμβητικής περιόδου) και τα υπόλοιπα δείγματα κατανεμημένα εντός της κολυμβητικής περιόδου, ενώ σε κάθε περίπτωση το διάστημα μεταξύ δύο διαδοχικών δειγματοληψιών δεν υπερέβη το μήνα.

Για το 2017 επίσης το πρόγραμμα διενεργείται κανονικά χωρίς καθυστερήσεις και τηρείται η απαιτούμενη από την Οδηγία 2006/7/EK συχνότητα παρακολούθησης

κατά τη διάρκεια της κολυμβητικής περιόδου του έτους 2017. Η κολυμβητική περίοδος για το έτος 2017, θα διαρκέσει πέντε (5) μήνες, αρχής γενομένης από την 1η Ιουνίου 2017.

Στα σημεία παρακολούθησης έγινε επανέλεγχος των συντεταγμένων και της περιγραφής τους, ώστε να είναι δυνατή η προσέγγισή τους βάσει αυτών των δύο χαρακτηριστικών από οποιονδήποτε ενδιαφερόμενο πολίτη ή δημόσιο φορέα.

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΚΟΛΥΜΒΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΤΟΣ 2016
 Η αξιολόγηση της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης έγινε με κατάλληλη στατιστική επεξεργασία των μικροβιολογικών δεδομένων της τρέχουσας (2016) και των τριών προηγούμενων κολυμβητικών περιόδων (2013 - 2015), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 4 και στο Παράρτημα I της Οδηγίας 2006/7/EK. Ως αποτέλεσμα της αξιολόγησης, τα ύδατα κολύμβησης ταξινομήθηκαν σύμφωνα με την Οδηγία 2006/7/EK και το σχετικό καθοδηγητικό κείμενο αυτής. Από τα πρώτα αποτελέσματα των ετών 2015 και 2016 παρατηρείται ότι οι συγκεντρώσεις των μικροβιολογικών παραμέτρων διατηρούνται σε χαμηλά επίπεδα, τηρώντας τα αντίστοιχα δρια εξαιρετικής ποιότητας.

Παράρτημα I της Οδηγίας 2006/7

Περιοχή Κοινωνικού Δραστηριού					Μέθοδοι αναλύσεως συμμόρφωσης
Παραγγελίας	Επίπεδο ποιότητας	Κρίση	Επίπεδο	Προστίμη	
Παραγγελίας 1	Επιτροφολογικό επίπεδο ποιότητας	Καθαρό	400 ΕΜ	390 ΕΜ	50 1-899-1 π 50 7899-2
Παραγγελίας 2	Επιτροφολογικό επίπεδο ποιότητας	Καθαρό	400 ΕΜ	390 ΕΜ	50 9303-3 π 50 9-08-1
Παραγγελίας 3	Επιτροφολογικό επίπεδο ποιότητας	Καθαρό	200 ΕΜ	185 ΕΜ	50 1-899-1 π 50 7899-2
Παραγγελίας 4	Επιτροφολογικό επίπεδο ποιότητας	Καθαρό	500 ΕΜ	500 ΕΜ	50 9303-3 π 50 9-08-1

(*) Βάσει αξιολόγησης σύμφωνα με το 950 εκατοστημέριο.

Βλέπε παράρτημα II της Οδηγίας 2006/7

(**) Βάσει αξιολόγησης σύμφωνα με το 906 εκατοστημέριο. Βλέπε παράρτημα II της Οδηγίας 2006/7

Η ποιότητα των νερών κολύμβησης στις ακτές της Ελλάδας παρακολουθείται συστηματικά από το 1988, στο πλαίσιο του «Προγράμματος παρακολούθησης ποιότητας νερών κολύμβησης στις ακτές της Ελλάδας», αρχικά σύμφωνα με την Οδηγία 76/160/EOK «περί της ποιότητας υδάτων κολύμβησης» και στη συνέχεια σύμφωνα με τις απαιτήσεις της Οδηγίας 2006/7/EK «σχετικά με τη διαχείριση της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης», η οποία υιοθέτησε νέους μικροβιολογικούς

δείκτες και με την οποία εναρμονίστηκε η Ελληνική νομοθεσία με την ΚΥΑ 8600/416/E103/2009 (ΦΕΚ 356/Β/26-2-2009).

Τα αναλυτικά αποτελέσματα του προγράμματος παρακολούθησης μέχρι το 2016 και οι ετήσιες εκθέσεις της Ε.Γ.Υ. είναι διαθέσιμα στην ιστοσελίδα:

<http://www.bathingwaterprofiles.gr> (Μητρώο ταυτότητων υδάτων κολύμβησης της Ελλάδας).

Τα αποτελέσματα αναλύσεων των υδάτων των ακτών κολύμβησης έτους 2017 για τις ακτές κολύμβησης της Θεσσαλίας και της Στερεάς Ελλάδας, όπως προκύπτουν από τις δειγματοληψίες που πραγματοποιούνται στα πλαίσια του Προγράμματος είναι ανηρτημένα στον ιστότοπο <http://www.apdthest.gov.gr>.

Επίσης σας αποστέλλουμε το αριθμ. πρωτ.1435/20-7-2017 έγγραφο της Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Μαγνησίας & Σποράδων, με συνημμένο το αριθμ. 5528/20-7-2017 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού, καθώς και το αριθμ. 4937/18-7-2017 έγγραφο του Τμήματος Περιβαλλοντικής Υγιεινής & Υγειονομικού Ελέγχου της Δ/νσης Δημόσιας Υγείας Π.Ε. Μαγνησίας & Σποράδων της Περιφέρειας Θεσσαλίας.

Συντημένα :σελ. (25)

ΕΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ:
Χρον. Αρχείο

Ο ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ-ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΝΤΙΤΟΡΑΣ



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΓΚΟΥΒΑΝΗ

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΣΤΕΡΓΑΛ ΕΛΛΑΣ	Επίκουρη Μηχανική Κατασκευής Λεωφόρος Αθηνών - Βόλιου Ημαθίου στη Νέα Κάρυα 2017 - 2021
--	---

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ I. ΣΗΜΕΙΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΑΥΤΟΤΗΤΕΣ ΥΔΑΤΩΝ ΚΟΛΥΜΒΗΣΗΣ

Πίνακας Ακτών Κολύμβησης Με Υψηλότερη Σύνταξης Μητρώου Ταυτότητας Έτους 2017

Αριθμός Ακτών	Όνομα Ακτής	Επίπεδη Εποχή	Επίπεδη Σύνταξης	Επίπεδη Σύνταξης	Επίπεδη Σύνταξης	Επίπεδη Σύνταξης	Επίπεδη Σύνταξης
1	ΛΑΡΙΣΑΣ	Αγιάς	ΕΥΡΥΜΕΝΩΝ	Στόμιο	GRBW089097007 007	GRBW089097007 101	500 μ. από το ΝΑ δίκρο της ακτής
2	ΛΑΡΙΣΑΣ	Αγιάς	ΕΥΡΥΜΕΝΩΝ	Κόκκινο Νερό	GRBW089097007 001	GRBW089097001 101	230 μ. από το ΝΑ δίκρο της ακτής
3	ΛΑΡΙΣΑΣ	Αγιάς	ΕΥΡΥΜΕΝΩΝ	Καλύβι	GRBW089097007 005	GRBW089097005 101	Μέσον ακτής
4	ΛΑΡΙΣΑΣ	Αγιάς	ΕΥΡΥΜΕΝΩΝ	Πλαστά Άμμος	GRBW089097007 004	GRBW089097004 101	180 μ. από το ΝΑ δίκρο της ακτής
5	ΛΑΡΙΣΑΣ	Αγιάς	ΕΥΡΥΜΕΝΩΝ	Στρίπτος – Αλεξανδρίν	GRBW089097003 003	GRBW089097003 101	1200 μ. από το ΝΑ δίκρο της ακτής

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΣΑΣ

ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΜΗΓΑΔΗΛΟΥ ΚΑΙ ΛΑΖΑΡΙΔΗ ΑΝΔΡΙΑΣ ΒΕΛΒΕΔΕΡΟΥ ΗΓΑΝΘΑΝΑ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ
 ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΑΤΡΑΣ ΚΑΙ ΛΑΖΑΡΙΔΗ ΑΝΔΡΙΑΣ ΒΕΛΒΕΔΕΡΟΥ ΗΓΑΝΘΑΝΑ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

6	ΛΑΡΙΣΑΣ	Αγιάς	ΜΕΛΙΒΟΙΑΣ	Σωτηρίασσα – Βελίκα	GRBW089097008 008	GRBW089097007 101	2000 μ. από το ΝΑ δίκρο της ακτής	402709.21	4398462.07
7	ΛΑΡΙΣΑΣ	Αγιάς	ΜΕΛΙΒΟΙΑΣ	Κουρουπίτι δές	GRBW089097 002	GRBW089097002 101	250 μ. από το BA δίκρο της ακτής	398171.39	4407867.89
8	ΛΑΡΙΣΑΣ	Αγιάς	ΜΕΛΙΒΟΙΑΣ	Παλαιουρά	GRBW089097 006	GRBW089097006 101	900 μ. από το BA δίκρο της ακτής	399819.67	4406913.69
9	ΛΑΡΙΣΑΣ	Αγιάς	ΜΕΛΙΒΟΙΑΣ	Άγρικαύπιο	GRBW089097 009	GRBW089097009 101	650 μ. από το ΝΑ δίκρο της ακτής	403751.47	4394763.53
10	ΛΑΡΙΣΑΣ	Τερψίδην	ΚΑΤΩ ΟΛΥΜΠΟΥ	Νέα Μεσαγγάλ α 1	GRBW089101 067	GRBW089101067 101	1500 μ. από το ΝΑ δίκρο της ακτής	388234.41	4423967.35
11	ΛΑΡΙΣΑΣ	Τερψίδην	ΚΑΤΩ ΟΛΥΜΠΟΥ	Νέα Μεσαγγάλ α 2	GRBW089101 068	GRBW089101068 101	1000 μ. από το ΝΑ δίκρο της ακτής	389934.33	4422255.13
12	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Αλμυρού	ΑΛΜΥΡΟΥ	Αλμυράς	GRBW089104 010	GRBW089104010 101	680 μ. από το BA δίκρο της ακτής	398177.16	4340232.30
13	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Αλμυρού	ΑΛΜΥΡΟΥ	Άγιος Ιωάννης Ταγγελίου	GRBW089104 012	GRBW089104012 101	400 μ. από το BA δίκρο της ακτής	398836.32	4338498.29

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΣΣ

Επίδομα από την αποκέντρωση της διοίκησης στην Επαρχία Λασιθίου

14	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Αλμυρού	ΠΤΕΛΕΟΥ	Παναγιά	GRBW079104014 014	GRBW079104014 101	100 μ. από το ανατολικό άκρο πρς ακτής	412521.58	4320913.06
15	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Αλμυρού	ΠΤΕΛΕΟΥ	Λευκή – Άγια Μαρίνα	GRBW079104 013	GRBW079104013 101	Μέσον ακτής	412305.81	4322774.19
16	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Αλμυρού	ΠΤΕΛΕΟΥ	Λουτρός	GRBW079104 010	GRBW079104010 101	80 μ. από το δυτικό άκρο πρς ακτής	410025.60	4320652.57
17	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Αλμυρού	ΠΤΕΛΕΟΥ	Πηγάδι ροδιάς	GRBW079104 012	GRBW079104012 101	130 μ. από το ανατολικό άκρο πρς ακτής	411804.94	4321076.43
18	ΜΑΤΝΗΣΙΑΣ	Αλμυρού	ΠΤΕΛΕΟΥ	Αχιλλεοί Νότια	GRBW079104 015	GRBW079104015 101	Μέσον ακτής	409704.45	4317912.13
19	ΜΑΤΝΗΣΙΑΣ	Αλμυρού	ΠΤΕΛΕΟΥ	Αχιλλεοί Βόρεια	GRBW079104 011	GRBW079104011 101	Μέσον ακτής	409616.67	4318112.84
20	ΜΑΤΝΗΣΙΑΣ	Αλμυρού	ΣΟΥΡΠΗΣ	Ηηές 2	GRBW089104 014	GRBW089104014 101	550μ. από το δυτικό άκρο πρς ακτής	407606.62	4329182.54
21	ΜΑΤΝΗΣΙΑΣ	Αλμυρού	ΣΟΥΡΠΗΣ	Αμαλάκιολ η	GRBW089104 015	GRBW089104015 101	70 μ. από το δυτικό άκρο πρς	404250.93	4335527.20

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΣ

Συγχρόνως με την παραδοσιακή διοίκηση, στην Ελλάδα αποκεντρώνεται η διοίκηση της Κοινωνίας των Πολιτών. Η θέση της Ελλάδας στην παγκόσμια οικονομία απαιτεί την ανάπτυξη και την ανανέωση της δημόσιας διοίκησης.

22	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Βόλου	ΑΓΡΙΑΣ	Σουραϊ Άγριας	GRBW089105 025	GRBW089105 101	Μέσον ακτίς	414648.29 4353568.43
23	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Βόλου	ΑΕΩΝΙΑΣ	Χρυσή Ακτή Παναγίας	GRBW089105 016	GRBW089105016 101	320 μ. από το ΝΔ άκρο της ακτής	401349.05 4349057.76
24	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Βόλου	ΑΡΤΕΜΙΔΑΣ	Πλατανίδια	GRBW089105 023	GRBW089105023 101	80 μ. από το ΒΔ άκρο της ακτής	417944.87 4351780.29
25	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Βόλου	ΑΡΤΕΜΙΔΑΣ	Κάτω Λεχύνια – Άγιος Μηνάς	GRBW089105 017	GRBW089105017 101	50 μ. από το συγκό δίκρο της ακτής	415769.96 4352022.98
26	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Βόλου	ΑΡΤΕΜΙΔΑΣ	Κάτω Λεχύνια – Πούντα	GRBW089105 024	GRBW089105024 101	90 μ. από το ΝΔ άκρο της ακτής	415036.63 4352396.14
27	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Βόλου	ΒΟΛΟΥ	Αλυκές	GRBW089105 027	GRBW089105027 101	130 μ. από το ΒΔ άκρο της ακτής	407379.11 4353060.31
28	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Βόλου	ΒΟΛΟΥ	Άνωψρος	GRBW089105 028	GRBW089105028 101	150 μ. από το ΝΔ άκρο της ακτής	410480.37 4355865.64
29	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Βόλου	ΒΟΛΟΥ	Πευκάκια – Δημοτική	GRBW089105	GRBW089105020 350 μ. από το ΝΔ	408054.21 4354097.79	

			Ακτή θόλου	020	101	άκρο πηγ. ακτής		
30	ΜΑΤΝΗΣΙΑΣ	Βόλου	ΒΟΛΟΥ	Αμφισσών	GRBW089105022 022	60 μ. από το νότιο άκρο πηγ. ακτής	408118.85	4351453.22
31	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Βόλου	ΒΟΛΟΥ	Αμαρυλλίς	GRBW089105021 021	30 μ. από το ΝΔ άκρο πηγ. ακτής	408432.65	4351005.54
32	ΜΑΤΝΗΣΙΑΣ	Βόλου	ΒΟΛΟΥ	Ξενία	GRBW089105019 019	Μέσον ακτής	410071.24	4356072.68
33	ΜΑΤΝΗΣΙΑΣ	Βόλου	N. ΑΙΓΑΙΑΛΟΥ	Κρυθαραύ	GRBW089105066 066	Μέσον ακτής, όπου υπάρχει ένας μικρός χώρας πρασινού με πανούκή χρώμ.	405431.36	4349782.64
34	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Βόλου	N. ΑΙΓΑΙΑΛΟΥ	Μαμιδίκης	GRBW089105067 067	Μέσον ακτής, όπου υπάρχει ο πύργος του ναυαγού στην και εκβολή ρέματων.	403369.40	4349420.16
35	ΜΑΤΝΗΣΙΑΣ	Βόλου	N. ΑΙΓΑΙΑΛΟΥ	Άγιος Γεώργιος	GRBW089105030	Μέσον ακτής	403780.72	4349285.49

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΓΑΔΑΔΑΣ

Επαρχιακή Μητρόπολη Καστοριάς
Επαρχιακό Τμήμα Ανταποκρίσεων Πλημμυρών
Επαρχιακό Τμήμα Ανταποκρίσεων Πλημμυρών

			Κυνηγών	030	101		
36	ΜΑΤΝΗΣΙΑΣ	Βόλου	Ν. ΑΓΧΙΑΛΟΥ	Νέα Αγχιαλος 1	GRBW089105 029	130 μ. από το ΒΔ δικρο πης ακτής	397921.71 4347288.69
37	ΜΑΤΝΗΣΙΑΣ	Βόλου	Ν. ΑΓΧΙΑΛΟΥ	Νέα Αγχιαλος 2	GRBW089105 026	200 μ. από το ΒΔ δικρο πης ακτής	398004.70 4347538.34
38	ΜΑΤΝΗΣΙΑΣ	Βόλου	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	Πλάκες	GRBW089105 101	Μέσον ακτής	410945.59 4355727.65
39	ΜΑΤΝΗΣΙΑΣ	Zagorá - Moushéio Ή	ZATOPAS	Άγιοι Σαράντα	GRBW089106 040	200 μ. από το ΒΔ δικρο πης ακτής	425518.54 4365841.11
40	ΜΑΤΝΗΣΙΑΣ	Zagorá - Moushéio Ή	ZATOPAS	Ανάπτυψη	GRBW089106 041	500 μ. από το νότιο άκρο της ακτής	423400.90 4369280.29
41	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Zagorá - Moushéio Ή	ZATOPAS	Χορεύτι	GRBW089106 038	1000 μ. από το ΝΑ άκρο της ακτής	424251.05 4357362.87
42	ΜΑΤΝΗΣΙΑΣ	Zagorá - Moushéio Ή	ΜΟΥΡΕΙΟΥ	Μυλοπότα μος	GRBW089106 037	Στο νοτιονορτοτοπό δικρο πης ακτής	431219.25 4358441.05
43	ΜΑΤΝΗΣΙΑΣ	Zagorá - Moushéio Ή	ΜΟΥΡΕΙΟΥ	Άγιος	GRBW089106 034	180 μ. από το ΒΔ	427602.69 4363224.22

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΓΓΕΔΙΑΣ ΣΤΕΦΑΝΑΙ ΕΠΑΝΩ

ΕΓΓΕΔΙΑΣ ΣΤΕΦΑΝΑΙ ΕΠΑΝΩ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΓΓΕΔΙΑΣ ΣΤΕΦΑΝΑΙ ΕΠΑΝΩ

		Ισόδωνης 1	034	101	άπειρο της ακτής		
44	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Ζαγοράς - Μουρεσίο	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	Άγιος Ιωάννης 2	GRBW089106 043	280 μ. από το ΝΑ δυτικό της ακτής	427824.24 4362977.98
45	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Ζαγοράς - Μουρεσίο	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	Πλάκα	GRBW089105 036	100 μ. από το ΝΑ δυτικό της ακτής	427314.15 4363670.88
46	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Ζαγοράς - Μουρεσίο	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	Νταμούγκαρ η	GRBW089106 035	Μέσον ακτής	429404.43 4361598.30
47	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Ζαγοράς - Μουρεσίο	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	Παντζ Νερό	GRBW089106 042	400 μ. από το ΝΑ δυτικό της ακτής	428257.23 4362319.13
48	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Ζαγοράς - Μουρεσίο	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	Λιμνώνας	GRBW089106 039	Μέσον ακτής	431596.05 4357205.75
49	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Νοτίου Πηλίου	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	Κύλαμπος	GRBW089107 048	350 μ. από το νότιο δικρό της ακτής	429634.37 4341514.11
50	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Νοτίου Πηλίου	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	Λευκικαστρ ο	GRBW089107 062	120 μ. από το ΒΔ δυτικό της ακτής	429215.64 4344552.05

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΣΑΣ

Επίδοτη ημερομηνία πληρωμής από την Επικοινωνία Πληρωμών
Επίδοτη ημερομηνία πληρωμής από την Επικοινωνία Πληρωμών

51	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Νοτίου Πηλίου	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	χόρτο	GRBW089107059 059	GRBW089107 101	GRBW089107059 101	Μέσον σκήτης	432257.31	4337822.27
52	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Νοτίου Πηλίου	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	πλατσή	GRBW089107 047	GRBW089107047 101	170 μ. από το ΝΑ άκρο πηγ. ακτής	440775.74	4342980.01	
53	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Νοτίου Πηλίου	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	πετσιτιά	GRBW089107 061	GRBW089107061 101	150 μ. από το ΝΑ άκρο της ακτής	438812.59	4346120.74	
54	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Νοτίου Πηλίου	ΑΡΤΕΜΙΔΑΣ	μαλάκι	GRBW089107 064	GRBW089107064 101	120 μ. από το βυτικό μάκρο πηγ. ακτής	419910.20	4351878.37	
55	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Νοτίου Πηλίου	ΑΦΕΤΩΝ	καλλιφέρ	GRBW089107 063	GRBW089107063 101	200 μ. από το ΒΔ μάκρο της ακτής	427139.24	4347689.88	
56	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Νοτίου Πηλίου	ΑΦΕΤΩΝ	αποθέρ	GRBW089107 053	GRBW089107053 101	Μέσον σκήτης	427938.28	4346491.45	
57	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Νοτίου Πηλίου	ΜΗΛΕΩΝ	καρδπη - μπούφα	GRBW089107 058	GRBW089107058 101	160 μ. από το ΝΑ άκρο πηγ. ακτής	4225986.36	4348921.59	
58	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Νοτίου Πηλίου	ΜΗΛΕΩΝ	Συκά	GRBW089107 052	GRBW089107052 101	120 μ. από το ΝΑ άκρο πηγ. ακτής	422959.28	4351196.13	
59	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Νοτίου Πηλίου	ΜΗΛΕΩΝ	καλά νερά	GRBW089107 046	GRBW089107046 101	250 μ. από το ΒΔ άκρο της ακτής	424175.81	4350531.70	
60	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Νοτίου Πηλίου	ΜΗΛΕΩΝ	καλά νερά	GRBW089107	GRBW089107044	80 μ. από το	424272.08	4350025.71	

	Πηλίου	2	044	101	Βόρειο Δικρο της ακτής
61	ΜΑΤΝΗΣΙΑΣ Νοτίου Πηλίου	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	Μαργυθιάς 051	GRBW089107051 101	100 μ. από το ΝΔ δικρο της ακτής
62	ΜΑΤΝΗΣΙΑΣ Νοτίου Πηλίου	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	Μυρό 045	GRBW089107045 101	200 μ. από το ΝΔ δικρο της ακτής
63	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ Νοτίου Πηλίου	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	Άγια Μαρίνα 049	GRBW089107049 101	110 μ. από το ΒΑ δικρο της ακτής
64	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ Νοτίου Πηλίου	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	Ηράκιο Μηλινας 056	GRBW089107056 101	Στο νοτιοδυτικό δικρο της ακτής
65	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ Νοτίου Πηλίου	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	Καστρί 050	GRBW089107050 101	90 μ. από το νότιο δικρο της ακτής
66	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ Νοτίου Πηλίου	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	Λυρί 054	GRBW089107054 101	Μέσον ακτής
67	ΜΑΤΝΗΣΙΑΣ Νοτίου Πηλίου	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	Πλατανιάς 055	GRBW089107055 101	Μέσον ακτής
68	ΜΑΤΝΗΣΙΑΣ Νοτίου Πηλίου	ΤΡΙΚΕΡΙΟΥ	Μύλος - Άγια Κυριακή 057	GRBW089107057 101	Μέσον ακτής

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΘΕΣΜΑΤΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΣΑΣ

Επίσημη Αναρτήση στο Εθνικό Κέντρο Στερεάς Ελλάς
Εποχιακό Σύνολο Αποτελεσμάτων Επικοινωνίας Εποχιακού Περιόδου

69	ΜΑΠΗΣΙΑΣ	Νοτίου Πηλίου	ΤΡΙΚΕΡΙΟΥ	Πράσινη Άψιος	GRBW089107 060	GRBW089107 101	GRBW089107060 101	Μέσον ακτής	419413.66	4335197.43
70	ΜΑΠΗΣΙΑΣ	Ρήγα Φερραίου	ΚΕΡΑΜΙΔΙΟΥ	Καμπτι	GRBW089108 066	GRBW089108 101	GRBW089108066 130 μ. από το ΝΑ άκρο η η ακτής	408387.50	4380776.09	
71	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Αλοννήσος	ΑΛΟΝΝΗΣΟΣ-ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	Άνωρ Δημάτριος	GRBW079109 002	GRBW079109 101	GRBW079109002 240 μ. από το ΝΑ άκρο της ακτής	495066.91	4340791.50	
72	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Αλοννήσος	ΑΛΟΝΝΗΣΟΣ-ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	Βεντοη	GRBW079109 004	GRBW079109 101	GRBW079109004 Στο βορειοδυτικό άκρο της ακτής	489032.07	4333187.09	
73	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Αλοννήσος	ΑΛΟΝΝΗΣΟΣ-ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	Γλύφα	GRBW079109 009	GRBW079109 101	GRBW079109009 140 μ. από το νότιο άκρο της ακτής	493503.40	4338120.59	
74	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Αλοννήσος	ΑΛΟΝΝΗΣΟΣ-ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	Μαρπούντ α	GRBW079109 005	GRBW079109 101	GRBW079109005 Μέσον ακτής	487067.40	4331225.80	
75	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Αλοννήσος	ΑΛΟΝΝΗΣΟΣ-ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	Μεγάλης Μουρτάς	GRBW079109 001	GRBW079109 101	GRBW079109001 Μέσον ακτής	486437.92	4332081.35	
76	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Αλοννήσος	ΑΛΟΝΝΗΣΟΣ-ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	Ρουσούκ Γιαλόβ	GRBW079109 003	GRBW079109 101	GRBW079109003 Μέσον ακτής	488605.36	4332928.58	
77	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Αλοννήσος	ΑΛΟΝΝΗΣΟΣ-ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	Χρυσή Μηλιά	GRBW079109 007	GRBW079109 101	GRBW079109007 120 μ. από το ΝΑ άκρο της ακτής	490761.80	4334527.69	

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΣΑΣ

78	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Άλωνήριο υ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΣ- ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	Κοκκινόκαστ ρρώ	GRBW079109008 008	GRBW079109008 101	Μέσουν ακτής	491501.16	4334686.77
79	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Άλωνήριο υ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΣ- ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	Λεφτόρις Γιαλόβης	GRBW079109 006	GRBW079109006 101	Μέσουν ακτής	491834.33	4335736.15
80	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκάθου	ΣΚΙΑΘΟΣ- ΣΚΙΑΘΟΥ	Άγια Παρασκευή -	GRBW079110 104	GRBW079110104 101	270 μ. από το δυτικό άκρο της ακτής	451256.92	4332397.96
81	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκάθου	ΣΚΙΑΘΟΣ- ΣΚΙΑΘΟΥ	Ασύληνος	GRBW079110 100	GRBW079110100 101	150 μ. από το δυτικό άκρο της ακτής	450069.11	4335879.09
82	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκάθου	ΣΚΙΑΘΟΣ- ΣΚΙΑΘΟΥ	Αγιασμένης	GRBW079110 107	GRBW079110107 101	230 μ. από το ΒΑ άκρο της ακτής	453542.28	4332928.11
83	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκάθου	ΣΚΙΑΘΟΣ- ΣΚΙΑΘΟΥ	Βρυαμβλάκιαν ος	GRBW079110 108	GRBW079110108 101	120 μ. από το ΒΑ άκρο της ακτής	451918.90	4331827.89
84	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκάθου	ΣΚΙΑΘΟΣ- ΣΚΙΑΘΟΥ	Καναντίσσα	GRBW079110 105	GRBW079110105 101	130 μ. από το ΝΑ άκρο της ακτής	453212.11	4331812.72
85	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκάθου	ΣΚΙΑΘΟΣ- ΣΚΙΑΘΟΥ	Κουκουνάρ ιές	GRBW079110 102	GRBW079110102 101	250 μ. από το ΒΑ άκρο της ακτής	448323.93	4333191.14
86	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκάθου	ΣΚΙΑΘΟΣ- ΣΚΙΑΘΟΥ	Γούρνες -	GRBW079110 103	GRBW079110103 101	200 μ. από το ανατολικό άκρο	448457.97	4335212.51

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΜΑΔΑΣ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΜΑΔΑΣ
Επίκουρη Καθηγήσεις Λευκάδας 2017-2023

		ΣΚΙΑΘΟΥ	ΕΛΔ	103	101	ηγ ακτής		
87	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκύρου	ΣΚΙΑΘΟΣ-ΣΚΙΑΘΟΥ	Μεγάλη Άμμος	GRBW079110 106	300 μ. από το BA δίκρο της ακτής	454726.28	4334568.27
88	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκύρου	ΣΚΙΑΘΟΣ-ΣΚΙΑΘΟΥ	Τζανεριά	GRBW079110 099	70 μ. από το νότιο δάκρο της ακτής	452983.72	4332121.10
89	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκύρου	ΣΚΙΑΘΟΣ-ΣΚΙΑΘΟΥ	Τρουλλος	GRBW079110 097	160 μ. από το ΝΑ δίκρο της ακτής	449682.80	4332208.10
90	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκύρου	ΣΚΙΑΘΟΣ-ΣΚΙΑΘΟΥ	Βασιλίδες	GRBW079110 101	140 μ. από το ΝΑ δίκρο της ακτής	453916.77	4333536.12
91	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκύρου	ΣΚΙΑΘΟΣ-ΣΚΙΑΘΟΥ	Μάραθη	GRBW079110 098	110 μ. από το ΝΑ δίκρο της ακτής	448838.89	4332833.13
92	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκοπέλου	ΣΚΟΠΕΛΟΣ-ΣΚΟΠΕΛΟΥ	Αρνάντας	GRBW079111 113	30 μ. από το νότιο δάκρο της ακτής	474863.38	4325806.28
93	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκοπέλου	ΣΚΟΠΕΛΟΣ-ΣΚΟΠΕΛΟΥ	Αντρίνα	GRBW079111 109	Μέσου ακτής	470049.41	4329041.35
94	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκοπέλου	ΣΚΟΠΕΛΟΣ-ΣΚΟΠΕΛΟΥ	Βελονύ	GRBW079111 118	230 μ. από το BA δίκρο της ακτής	478579.16	4326023.05

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΤΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΠΑΝΑΣ

95	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκοπέλου	ΣΚΟΠΕΛΟΣ-ΣΚΟΠΕΛΟΥ	Γλυπτέρι	GRBW079111117	GRBW079111117	Μέσον ακτής	475428.85	4332418.63
96	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκοπέλου	ΣΚΟΠΕΛΟΣ-ΣΚΟΠΕΛΟΥ	Καστίνι	GRBW079111110	GRBW079111110	Στο νότιο δάκρο της ακτής	470001.25	4330018.12
97	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκοπέλου	ΣΚΟΠΕΛΟΣ-ΣΚΟΠΕΛΟΥ	Λαγνονάρι	GRBW079111116	GRBW079111116	100 μ. από το ΝΑ δάκρο της ακτής	473749.79	4326453.56
98	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκοπέλου	ΣΚΟΠΕΛΟΣ-ΣΚΟΠΕΛΟΥ	Μηλι	GRBW079111122	GRBW079111122	270 μ. από το ΝΑ δάκρο της ακτής	469834.63	4329397.29
99	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκοπέλου	ΣΚΟΠΕΛΟΣ-ΣΚΟΠΕΛΟΥ	Πάνωρμος	GRBW079111123	GRBW079111123	180 μ. από το νότιο δάκρο της ακτής	470748.71	4328772.39
100	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκοπέλου	ΣΚΟΠΕΛΟΣ-ΣΚΟΠΕΛΟΥ	Άγος Κωνσταντίνος	GRBW079111112	GRBW079111112	Μέσον ακτής	475856.73	4331041.21
101	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκοπέλου	ΣΚΟΠΕΛΟΣ-ΣΚΟΠΕΛΟΥ	Στήφιλος	GRBW079111120	GRBW079111120	Μέσον ακτής	478124.68	4326018.54
102	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκοπέλου	ΣΚΟΠΕΛΟΣ-ΣΚΟΠΕΛΟΥ	Αργενθόπετρα	GRBW079111114	GRBW079111114	70 μ. από το νότιο δάκρο της ακτής	467566.34	4332813.28
103	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκοπέλου	ΣΚΟΠΕΛΟΣ-	Έλιος	GRBW079111115	GRBW079111115	130 μ. από το ΝΑ	468859.39	4332909.03

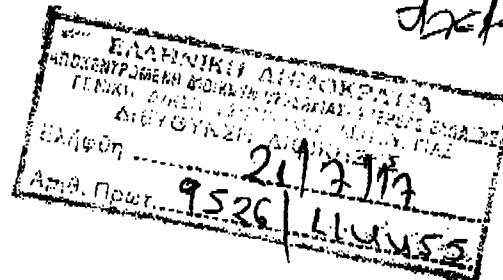
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΣΣ

Επίσημη Ανακοίνωση για την απόφαση της Διοίκησης για την πρόσθια σύγχρονη διοίκηση για την περίοδο 2017-2024

		ΣΚΟΠΙΔΑΟΥ		115		101		Δικρο της ακτίς	
104	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκοπέλου	ΣΚΟΠΙΔΑΟΣ-ΣΚΟΠΙΔΑΟΥ	Καρκασσούν να	GRBW07911111 119	GRBW079111119 101	Μέσον ακτίς	468497.70	4332332.30
105	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	Σκοπέλου	ΣΚΟΠΙΔΑΟΣ-ΣΚΟΠΙΔΑΟΥ	χρύσλο	GRBW07911111 121	GRBW079111121 101	140 μ. από το νότιο άκρο της ακτής	469150.53	4331319.83



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ
Π.Ε. ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ & ΣΠΟΡΑΔΩΝ
Ταχ. Δ/νση Διοικητήριο, Ελ.Βενιζέλου -
Αναλήψεως
Ταχ. Κώδικας 38001 Βόλος
Πληροφορίες Αθανάσιος Παπαράτηνης
Τηλ. 2421352.519



Βόλος, 20/07/2017

Αριθμ. Πρωτ.: 1435

ΠΡΟΣ: Γραφείο Συντονιστή της
Αποκεντρωμένης Διοίκησης
Θεσσαλίας-Στερεάς Ελλάδας

fax 2421352.429
E-mail antiper.magn@thesaly.gov.gr

Θέμα: Απάντηση σε ερώτημα .

Σχετ.: Το υπ' αριθμ. 9302/111561 18-5-2017 έγγραφο της Αποκεντρωμένης
Διοίκησης Θεσσαλίας-Στερεάς Ελλάδας .

Σας διαβιβάζουμε το με αριθμ. 5528/20-7-2017 έγγραφο του Τμήματος
Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕΜΣ, ως προς απάντηση στο ως άνω σχετικό
έγγραφό σας.

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Η ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

Δωροθέα Κολυνδρίνη

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ
ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ & ΣΠΟΡΑΔΩΝ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ

Ημέρα: Παρασκευής 20-7-2017Αριθμ. Πρωτ. 5438

Βόλος 20-07-2017

Αρ. Πρωτ.: 5528

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ / ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕ.ΧΩ.Σ.

ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΔΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ ΚΑΙ ΣΠΟΡΑΔΩΝ

Ταχ. Δ/νση : Κτήριο Διοικητηρίου
Ιωάκού – Αναλήψεως
Ταχ. Κώδικας : 38001, Βόλος
Πληροφορίες : Βισβίκη Ε.
Τηλέφωνο : 24213-52468
Fax : 24213-52584

ΠΡΟΣ: ✓ το Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη
ΠΕ Μαγνησίας & Σποράδων
Περιφέρειας Θεσσαλίας
Κ^{ας} Δωροθέας Κολυνδρίνη
Κτήριο Διοικητηρίου
Ενταύθα

Θέμα: Αποτελέσματα αναλύσεων δειγμάτων θαλασσινού ύδατος, κυρίως εντός του Λιμένα Βόλου,
έτους 2017

- Σχετ.:** α.-Το με αριθμ. πρωτ. 5438/19-07-2017 έγγραφό μας
 β.-Το με αριθμ. πρωτ. 1406/18-07-2017 έγγραφό σας
 γ.-Το με αριθμ. πρωτ. οικ. 4698/26-06-2017 έγγραφό μας
 δ.-Το με αριθμ. πρωτ. 4618/22-06-2017 έγγραφό μας
 ε.-Η με αριθμ. πρωτ. 3257/19-05-2017 Απόφαση Περιφερειάρχη Θεσσαλίας με θέμα
 «Χαρακτηρισμός καταλληλότητας θαλάσσιων υδάτων» (με ΑΔΑ: 6ΞΠ77ΛΡ-Υ7Ω)

Σε συνέχεια από το ανωτέρω «σχετ. α» έγγραφό μας και λαμβάνοντας υπόψη όλα τα ανωτέρω σχετ. έγγραφα, σας αποστέλομε συνημμένα τα αποτελέσματα των κάτωθι δειγματοληψιών θαλασσινού νερού, που ελήφθησαν από πιστοποιημένο εργαστήριο, από το Λιμένα Βόλου (ενότητες Α έως και Ε, καθώς και ενότητα ΣΤ.3) και από τις ακτές κολύμβησης στις Πλάκες και στον Άναυρο (Ενότητα ΣΤ.1 και ΣΤ.2) στο πλαίσιο διερεύνησης, είτε της καφέ κηλίδας που εμφανίστηκε στο Λιμένα Βόλου τον Απρίλιο 2017, είτε λόγω καταγγελιών που αιφορούσαν σε ρύπανση στο Λιμένα Βόλου.

Τα ανωτέρω στοιχεία που εμπεριέχονται και στο «σχετ. α» έγγραφό μας, που κοινοποιήθηκε με τα συνημμένα του στη Δ/νση Δημόσιας Υγείας & Κοινωνικής Μέριμνας ΠΕ Μαγνησίας & Σποράδων, αρμόδια Υπηρεσία για τον έλεγχο της καταλληλότητας των νερών κολύμβησης, αποστέλονται με αφορμή ερώτηση βουλευτή Μαγνησίας (πρωτοκ. στη Βουλή των Ελλήνων με αριθμ. πρωτ. 7275/14-07-2017) για την καταλληλότητα των νερών κολύμβησης.

Δειγματοληψίες Θαλασσινού νερού Έτους 2017

Ενότητα Α: [σελίδες επτά (7)]

- 1.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου): 04-05-2017
(κωδ. εργ.: 25764-1X, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)
- 2.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου): 04-05-2017
(κωδ. εργ.: 25764-2X, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)
- 3.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου): 04-05-2017
(κωδ. εργ.: 25764-4X, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)
- 4.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου): 04-05-2017
(κωδ. εργ.: 25764-5X, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)
- 5.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου): 04-05-2017
(κωδ. εργ.: 25764-6X, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)
- 6.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου): 04-05-2017
(κωδ. εργ.: 25764-8X, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)

Ενότητα Β: [σελίδες τέσσερις (4)]

- 1.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου): 06-04-2017
(κωδ. εργ.: 25606-1X, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)
- 2.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου): 06-04-2017
(κωδ. εργ.: 25606-2X, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)
- 3.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου): 06-04-2017
(κωδ. εργ.: 25606-3X, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)

Ενότητα Γ: [σελίδες τέσσερις (4)]

- 1.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου): 11-04-2017
(κωδ. εργ.: 25637X, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)
- 2.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου-βαρέα μέταλλα): 11-04-2017
(κωδ. εργ.: 25637B, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)

Ενότητα Δ: [σελίδες επτά (7)]

- 1.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου): 12-04-2017
(κωδ. εργ.: 25645X, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)
- 2.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου): 12-04-2017
(κωδ. εργ.: 25647-1X, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)
- 3.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου): 12-04-2017

- (κωδ. εργ.: 25647-2X, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)
- 4.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου): 12-04-2017
(κωδ. εργ.: 25647-3X, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)
- 5.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου): 12-04-2017
(κωδ. εργ.: 25647-4X, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)

Ενότητα Ε: [σελίδες επτά (7)]

- 1.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου-βαρέα μέταλλα): 12-04-2017
(κωδ. εργ.: 25645B, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)
- 2.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου-βαρέα μέταλλα): 12-04-2017
(κωδ. εργ.: 25647-1B, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)
- 3.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου-βαρέα μέταλλα): 12-04-2017
(κωδ. εργ.: 25647-2B, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)
- 4.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου-βαρέα μέταλλα): 12-04-2017
(κωδ. εργ.: 25647-3B, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)
- 5.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Λιμένας Βόλου-βαρέα μέταλλα): 12-04-2017
(κωδ. εργ.: 25647-4B, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)

Ενότητα ΣΤ: [σελίδες τρεις (3)]

- 1.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Πλάκες): 14-06-2017
(κωδ. εργ.: 26065-1M, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)
- 2.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Παραλία Αναύρου): 14-06-2017
(κωδ. εργ.: 26065-2M, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)
- 3.-Ημερομηνία Δειγματοληψίας Θαλασσινού Νερού (Έναντι «Artissimo»): 14-06-2017
(κωδ. εργ.: 26065-3M, Πιστοποιημένου Εργαστηρίου)

Παραμένουμε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση.

Συνημμένα:

- 1.-[Ενότητες Α ως και ΣΤ, δηλ. αριθμ.
σελίδων τριάντα δύο (32)]
- 2.-Τη «σχετ. ε» Απόφαση Περιφερειάρχη
Θεσσαλίας

Εσωτερική Διαγομή:

- 1.-Δ/νση Π.Ε.ΧΩ.Σ., Λάρισα
2.-Χρον. Αρχείο

Η Αναπληρωτή Καθηγή
Προϊσταμένη
Της Πετρέ/ντος & Υδροοικον.



Ευαγγελία Βισβίκη
Πολιτικός Μηχανικός

ΑΔΑ: 6ΞΠ77ΛΡ-Υ7Ω

INFORMATICS Probably Hosted by
 DEVELOPMENT INFORMATION DEVELOPMENT AGENCY
 TAGENCY AGENCY
 Date: 2017-06-23 18:51:21
 EESTI
 Russia:
 Location: Athens

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
 ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ &
 ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ
 Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ &
 ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ
 ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ & ΣΠΟΡΑΔΩΝ
 ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΥΓΕΙΝΗΣ
 & ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

Βόλος 19-5-2017
 Αριθ. πρωτ.: 3257

ΠΡΟΣ : ΟΠΩΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

Ταχ. Δ/νση : ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΟ
 Αντωναπούλου-Δ.Γεωργιάδου
 Ταχ. Κώδικας : 38001
 Τηλέφωνο : 24213 52614
 Telefax : 24213 52632
 Πληροφορίες : Κασσόμη Σταυρούλα
 Ηλ. Διεύθυνση: s.kasoumi@thessaly.gov.gr

ΘΕΜΑ: «ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις του Ν. 3852/2010 (Φ.Ε.Κ. 87/τ.Α' /7-6-10), «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης»
- Τις διατάξεις του Π.Δ. 129/2010 (Φ.Ε.Κ. 222/τ.Α' /27-12-10), «Οργανισμός της Περιφέρειας Θεσσαλίας»
- Τις διατάξεις του Ν.3861/2010(ΦΕΚ 112/Α'/13-07-2010), «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις», όπως εκάστοτε ισχύει.
- Τον Α.Ν. 2520/1940(ΦΕΚ 273/τ.Α/5-9-1940) τον Υγειονομικό Κανονισμό, τις Υγειονομικές Διατάξεις και τις σχετικές Εγκυκλίους
- Το Ν.3172/03 (ΦΕΚ 197/6-6-03) περί «Οργάνωσης και εκσυγχρονισμού των Υπηρεσιών Δημόσιας Υγείας και άλλες διατάξεις» και το Ν.3370/05 (ΦΕΚ 176/11-7-05) περί «Οργάνωσης και λειτουργίας των Υπηρεσιών Δημόσιας Υγείας και άλλες διατάξεις»
- Την με αρ. Η.Π. 8600/416/Ε103/2009 KYA περί «ποιότητας και μέτρων διαχείρισης των υδάτων κολύμβησης, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2006/7/EK «σχετικά με την διαχείριση της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης και την κατάργηση της οδηγίας 76/160/EOK» του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 15^{ης} Φεβρουαρίου 2006.
- Την KYA 46399/1352/3-7-1986, την KYA δ3/727/22-9-92, την 76/160 Οδηγία της Ευρωπαϊκής Ένωσης και την 2006/7 Νέα Οδηγία της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

ΑΔΑ: 6ΞΠ77ΛΡ-Υ7Ω

8. Την με αριθμ. πρωτ. 8440/1995 (Φ.Ε.Κ. 53/Β/26-01-1996) Απόφαση του Νομάρχη Μαγνησίας «Όροι διάθεσης λυμάτων και υγρών βιομηχανικών αποβλήτων στον Παγασητικό Κόλπο και λοιπούς υδάτινους αποδέκτες του Νομού Μαγνησίας».
9. Τις ισχύουσες Λιμενικές Διατάξεις και τον Γενικό Κανονισμό Λιμένων.
10. Τα με αριθμ. 25581-1 Μ/6-4-2017, 25677-1 Μ/25-4-2017, 25682-1 Μ/25-4-2017, 25636-1 Μ/17/4/2017, 25666-1 Μ/25-4-2017, 25719-1 Μ/4-5-2017, 25715-1 Μ/4-5-2017, 25741-1 Μ/5-5-2017, 25701 Μ/15-5-2017, 25790-1 Μ/11-5-2017 πιστοποιητικά μικροβιολογικών δοκιμών, από το εργαστήριο ENVIROLAB IKE (το οποίο έχει σύμβαση έργου με τις Περιφερειακές Ενότητες Μαγνησίας & Σποράδων και είναι διαπιστευμένο από τον ΕΣΥΔ, για τις παραμέτρους στις οποίες εξετάστηκαν τα δείγματα).
11. Την ανάγκη συστηματικής παρακολούθησης των ακτών κολύμβησης και του χαρακτηρισμού των ακατάλληλων περιοχών για διασφάλιση της Δημόσιας Υγείας.
12. Την ανάγκη λήψης μέτρων προστασίας της Δημόσιας Υγείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Απαγορεύεται η κολύμβηση στην θάλασσα των παρακάτω ακτών του Νομού Μαγνησίας:

α. Σε όλα τα λιμάνια, μόνιμα αγκυροβόλια φορτοεκφόρτωσης πλοίων, παράκτιες εγκαταστάσεις φορτοεκφόρτωσης βιομηχανιών, ναυπηγεία, διαλυτήρια πλοίων κλπ.

β. Στη θαλάσσια περιοχή Λιμένος Βόλου, από Άγιο Κωνσταντίνο μέχρι Πευκάκια και σε ζώνη 200 μέτρων από κάθε πλευρά της εισόδου των λιμενικών εγκαταστάσεων «ΑΓΕΤ Ηρακλής» και «ΕΛΙΝ» στην Αγριά και κάθε άλλης παρόμοιας εκβολής, σύμφωνα με τις νομαρχιακές αποφάσεις καθορισμού αποδέκτη, όπου τοποθετούνται τοπικές απαγορευτικές πινακίδες ή προτείνονται σχετικές σημάνσεις από τις τοπικές υγειονομικές Αρχές.

γ. Σε ζώνη 300 μέτρων από κάθε πλευρά του στομίου εκβολής του αγωγού εγκατάστασης βιολογικού καθαρισμού λυμάτων και βιομηχανικών αποβλήτων περιοχής Βόλου (ακρωτήριο Αγκίστρι μέχρι Άγιο Στέφανο).

δ. Στην περιοχή Πλατάνου 300 μέτρα από κάθε πλευρά της εκβολής Πλατανορέματος.

ε. 300 μέτρα από κάθε πλευρά στις θέσεις εκβολής υποθαλασσίου αγωγού διάθεσης επεξεργασμένων λυμάτων εργοστασίου βιολογικής επεξεργασίας.

στ. Σε ζώνη 50 μέτρων από κάθε πλευρά των στομίων εκβολής δλων των αγωγών ομβρίων.

2. Η Δ/νση Υγείας & Κοινωνικής Μέριμνας να εποπτεύσει και να συντονίσει τις απαραίτητες ενέργειες, ώστε να εντατικοποιηθεί και να διασφαλιστεί ο συστηματικός δειγματοληπτικός έλεγχος των νερών κολύμβησης.

3. Η Δ/νση Υγείας & Κοινωνικής Μέριμνας μας θα βρίσκεται σε συνεργασία με τους υπεύθυνους εκπροσώπους των ΟΤΑ και τις αντίστοιχες Λιμενικές Αρχές ή Οργανισμούς (ΕΟΤ κλπ) τόσο για την εφαρμογή των αναγκαίων προληπτικών ή κατασταλτικών μέτρων από τους υπόχρεους, σε τακτή πάντοτε προθεσμία και στα πλαίσια των υγειονομικών και λοιπών διατάξεων, δισο και για την τήρηση των όρων υγιεινής (αποδυτήρια, αποχωρητήρια, ντους, δοχεία συλλογής απορριμμάτων κλπ). Επισημαίνεται η ανάγκη σήμανσης στις περιπτώσεις ακαταλληλότητας των ακτών κολύμβησης, με ευθύνη της Τοπικής Αυτοδιοίκησης, ώστε να τοποθετηθούν απαγορευτικές πινακίδες στα σημεία που κρίθηκαν ακατάλληλα για κολύμβηση.

ΑΔΑ: 6ΞΠ77ΛΡ-Υ7Ω

4. Οι Λιμενικές Αρχές παρακαλούνται για την επιτήρηση των σημείων αυτών, ώστε οι πινακίδες απαγόρευσης της καλύμβησης να είναι σε καλή κατάσταση, ευανάγνωστες, να μην αφαιρούνται και να μην καταστρέφονται.

5. Οι Υπηρεσίες, Οργανισμοί και ειδικότερα οι Οργανισμοί Τοπικής Αυτοδιοίκησης στους οποίους κοινοποιείται η παρούσα Απόφαση, παρακαλούνται να αρίσουν εκπροσώπους για συνεργασία με τις αρμόδιες Υπηρεσίες Υγείας των Περιφερειακών Ενοτήτων των Μαγνησίας & Σποράδων, ώστε να υλοποιηθούν τα σχετικά Υγειονομικά Προγράμματα και να εφαρμοσθούν τα προτεινόμενα μέτρα για την διασφάλιση της Δημόσιας Υγείας, δεδομένου ότι τα μέτρα αυτά βασίζονται σε αποτελέσματα δειγματοληψιών που διενεργήθηκαν από τη Δ/νση Υγείας & Κοινωνικής Μέριμνας.

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΑΓΟΡΑΣΤΟΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

1. Περιφερειάρχη Θεσσαλίας
2. ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ ΠΕ
ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ & ΣΠΟΡΑΔΩΝ
(κ. ΚΟΛΥΝΔΡΙΝΗ-ΧΑΛΑΣΤΑΡΑ ΔΩΡΟΘΕΑ)
3. Υπουργείο Υγείας & Κ. Α.
Τμήμα Υγεινής Περιβάλλοντος
4. Κεντρικό Λιμεναρχείο Βόλου
5. Δήμητρα Π.Ε.ΧΩ.Σ. Π.Ε. Μαγνησίας
& Σποράδων
6. Λιμεναρχείο Σκιάθου
7. Υπολιμεναρχείο Σκοπέλου
8. Λιμενικός Σταθμός Αλοννήσου
9. Δήμος Βόλου
10. Δήμος Αλμυρού
12. Δήμος Σκιάθου
13. Δήμος Σκοπέλου
13. Δήμος Αλοννήσου
14. Δήμος Νοτίου Πηλίου
15. Δήμος Ζαγοράς – Μουρεσίου
16. Δήμος Ρήγα Φεραίου
17. Δ.Ε.Υ.Α.Μ. Βόλου
18. Δ.Ε.Υ.Α. Σκιάθου
19. Δ.Ε.Υ.Α. Σκοπέλου
20. Δ.Ε.Υ.Α. Αλμυρού
21. Δ.Ε.Υ.Α. Φεράν

ΧΠΩΤΩΝ Κ. Αλέκιας Βασιλεύ.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ	
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΘΕΣΜΑΤΑ - ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ	
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ	
Ελληνόφωνο	2018A/2017
Αριθ. Πρωτ.	9494/113552

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ
ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ & ΣΠΟΡΑΔΩΝ
ΑΙΓΑΙΟΥΝΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ &
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΥΓΕΙΝΗΣ &
ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ**

Ταχ. Δ/νση : ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΟ
Αντωνοπούλου-Δ. Γεωργιάδου

Ταχ. Κωδικας : 38001
Τηλέφωνο : 24213 52614
Τηλεfax : 24213 52632

Πληροφορίες : Κασούμη Σταυρούλα
Ηλ.Διευθυνση : s.kasoumi@thessaly.gov.gr

Βόλος 18-7-2017

Αριθ. πρωτ: 4937

ΠΡΟΣ: ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗ ΤΗΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ-ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΣ

ΚΟΙΝ:
 1.ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
 2.ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ Π.Ε.
 ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ & ΣΠΟΡΑΔΩΝ
 3.Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
 ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΟ 41110 ΛΑΡΙΣΑ
 4.Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝ.ΜΕΡΙΜΝΑΣ
 Π.Ε ΛΑΡΙΣΑΣ
 ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΟ 41110 ΛΑΡΙΣΑ
 5.Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝ.ΜΕΡΙΜΝΑΣ
 Π.Ε ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ
 ΚΟΥΜΟΥΝΔΟΥΡΟΥ 29 43100 ΚΑΡΔΙΤΣΑ
 6.Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝ.ΜΕΡΙΜΝΑΣ
 Π.Ε ΤΡΙΚΑΛΩΝ
 ΒΑΣ.ΤΣΙΤΣΑΝΗ 31 421000 ΤΡΙΚΑΛΑ

ΘΕΜΑ: «ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΣΕ ΕΡΩΤΗΜΑ».

ΣΧΕΤ: α) Το με αριθμ.πρωτ.9302/111561 18-5-2017 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας-Στερεάς Ελλάδας Γενική- Δ/νση Εσωτ. Λειτουργίας- Διεύθυνση Διοίκησης- Τμήμα Προσωπικού, με επισυναπόμενο το με αριθμ.πρωτ.7275/14-7-2017 ερώτημα του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας.

Σε απάντηση του ανωτέρω (α) σχετικού, ας αποστέλλουμε συνημμένα σε φωτοαντίγραφα αποτελέσματα δειγμάτων θαλάσσιου ύδατος που ελήφθησαν από τις ακτές κολύμβησης του Παγασητικού κόλπου και του Αιγαίου πελάγους των Π.Ε Μαγνησίας & Σποράδων. Τα δείγματα αναλύθηκαν στο εργαστήριο ENVIROLAB IKE, το οποίο είναι διαπιστευμένο από τον ΕΣΥΔ, για τις παραμέτρους στις οποίες εξετάστηκαν.

Οι δειγματοληψίες θαλάσσιου ύδατος διενεργήθηκαν από την υπηρεσία μας για την κολυμβητική περίοδο του έτους 2017 από 3-4-2017 έως 8-5-2017.

Σας επισυνάπτουμε σε πίνακα συγκεντρωτικά τα αποτελέσματα δειγματοληψιών θαλασσίου ύδατος,

**«19» ΣΗΜΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ Π.Σ ΒΟΛΟΥ ΚΑΙ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ
3-4-2017 «19» ΔΕΙΓΜΑΤΑ**

ο/α	Σημείο Λήψης δειγμάτος	Σ.ΕΟΙΤ 250/100ml	ΕΝΤΕΡΟΚΟΚΚΟΙ 100/100 ml
1	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΖ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	0	0
2	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΧΡΥΣΗ ΑΚΤΗ ΠΑΝΑΓΙΑΣ»	1	0
3	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΜΑΜΙΔΑΚΤΙ» ΓΑΛΑΖΙΑ ΑΚΤΗ	0	2
4	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΚΡΗΤΑΡΙΑ»	0	6
5	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΜΑΡΑΒΟΥ»	0	0
6	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΑΓΚΙΣΤΡΙ»	0	0

7	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΑΜΑΡΥΛΙΑΣ»	8	0
8	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΑΜΦΑΝΩΝ»	0	0
9	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΠΛΑΖ ΑΛΥΚΩΝ» ΠΡΩΤΗ ΚΥΑΝΗ ΑΚΤΗ	0	0
10	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΠΛΑΖ ΑΛΥΚΩΝ» (ΚΑΦΕ ΣΑΒ)	12	14
11	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΠΛΑΖ ΑΛΥΚΩΝ» «ΑΝΑΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟ ΚΑΛΑΜΠΟΚΑ»	0	0
12	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΠΛΑΖ ΕΩΤ ΑΛΥΚΩΝ»	0	0
13	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΜΠΟΥΡΤΖΙ» ΠΕΥΚΑΚΙΑ	2	2
14	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΞΕΝΙΑ ΒΟΛΟΥ»	26	24
15	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΑΝΑΥΡΩΣ	10	12
16	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΠΛΑΚΕΣ ΙΑΣΩΝ»	0	0
17	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΠΛΑΚΕΣ ΗΗΡΕΑΣ»	0	0
18	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΣΟΥΤΡΑΛ ΑΓΡΙΑΣ ΤΑΒΕΡΝΑ ΘΩΜΑΣ»	2	0
19	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΤΕΡΜΑ ΣΟΥΤΡΑΛ ΑΓΡΙΑΣ»	12	20

**ΔΗΜΟΣ ΒΟΛΟΥ/ΔΗΜΟΣ ΝΟΤΙΟΥ ΠΗΑΙΟΥ
11-4-2017 «9» ΑΕΓΓΜΑΤΑ**

α/α	Σημείο Λήψης δειγμάτος	E.COLI 250/100ml	ΕΝΤΕΡΟΚΟΚΟΙ 100/100 ml
1	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΚΑΡΝΑΓΤΟΝ»	2	0
2	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΠΑΛΤΑΝΤΑΙΑ»	0	0
3	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΜΑΛΑΚΙ»	2	144
4	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΚΑΤΩ ΓΑΤΖΕΑ»	32	40
5	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΚΑΛΑ ΝΕΡΑ»	0	2
6	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΚΟΡΩΝΗ»	28	68
7	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΚΑΛΙΦΕΡΗΝ»	0	0
8	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΑΜΠΟΒΟΣ»	0	0
9	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΛΕΦΟΚΑΣΤΡΟ»	2	0

**ΔΗΜΟΣ ΒΟΛΟΥ/ΔΗΜΟΣ ΝΟΤΙΟΥ ΠΗΑΙΟΥ
(ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΤΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ 11-4-2017)
8-5-2017 «4» ΑΕΓΓΜΑΤΑ**

α/α	Σημείο Λήψης δειγμάτος	E.COLI 250/100ml	ΕΝΤΕΡΟΚΟΚΟΙ 100/100 ml
1	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΜΑΛΑΚΤ (WATER LILY)»	0	12
2	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΜΑΛΑΚΙ ΚΕΝΤΡΟ ΑΚΤΗΣ»	12	18
3	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΚΑΤΩ ΓΑΤΖΕΑ»	0	0
4	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΚΟΡΩΝΗ»	14	34

ΔΗΜΟΣ ΝΟΤΙΟΥ ΠΗΑΓΟΥ

19-4-2017 «5» ΔΕΙΓΜΑΤΑ

α/α	Σημείο Λήψης δείγματος	E.COLI 250/100ml	ΕΝΤΕΡΟΚΚΟΚΟΙ 100/100 ml
1	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΧΟΡΤΟ HOLIDAYS»	0	0
2	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΧΟΡΤΟ ΑΡΕΟΥΤΣΙΚΟΣ»	0	0
3	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΜΗΛΙΝΑ»	0	0
4	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΗΑΡΑΦΙΑΣ»	0	0
5	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΜΥΑΔΟΥ» ΑΓΙΑ ΚΥΡΙΑΚΗ ΤΡΙΚΕΡΤ	0	22

20-4-2017 «5» ΔΕΙΓΜΑΤΑ

α/α	Σημείο Λήψης δείγματος	E.COLI 250/100ml	ΕΝΤΕΡΟΚΚΟΚΟΙ 100/100 ml
1	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΛΥΡΗ»	0	0
2	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΚΑΤΗΠΠΟΡΤΗΣ»	0	0
3	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΚΑΣΤΡΗ»	0	0
4	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΠΛΑΤΑΝΙΑΣ»	0	0
5	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΜΙΚΡΟ»	4	0

ΔΗΜΟΣ ΡΗΓΑ ΦΕΡΑΙΟΥ

21-4-2017 «2» ΔΕΙΓΜΑΤΑ

α/α	Σημείο Λήψης δείγματος	E.COLI 250/100ml	ΕΝΤΕΡΟΚΚΟΚΟΙ 100/100 ml
1	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΚΑΜΑΡΗ»	0	0
2	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ»	0	0

ΔΗΜΟΣ ΑΛΜΥΡΟΥ

25-4-2017 «8» ΔΕΙΓΜΑΤΑ

α/α	Σημείο Λήψης δείγματος	E.COLI 250/100ml	ΕΝΤΕΡΟΚΚΟΚΟΙ 100/100 ml
1	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΚΑΡΑΠΙΩΝ»	0	0
2	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΒΥΖΑΝΤΙΝΟΠΟΛΗΣ»	14	16
3	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΧΟΡΟΤΑΣ ΠΛΑΤΑΝΟΥ»	0	0
4	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΑΜΑΛΑΠΟΛΗ»	0	4
5	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΝΗΣΗΣ»	0	0
6	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΠΗΓΑΔΑΣ ΠΤΕΛΕΟΥ»	16	54
7	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΑΧΙΛΛΕΙΟΝ»	0	0
8	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΑΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ» ΑΛΜΥΡΟΥ	0	4

ΔΗΜΟΣ ΣΚΙΑΒΟΥ

27-4-2017 «11» ΔΕΙΓΜΑΤΑ

α/α	Σημείο Λήψης δείγματος	E.COLI 250/100ml	ΕΝΤΕΡΟΚΚΟΚΟΙ 100/100 ml
1	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΑΓΙΑ ΕΛΕΝΗ ΣΚΙΑΒΟΣ»	0	0
2	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΜΠΑΝΑΝΑ ΣΚΙΑΒΟΣ»	0	0
3	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΚΟΥΚΟΥΝΑΡΙΤΣΑ ΣΚΙΑΒΟΣ»	0	0
4	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΤΡΟΥΛΟΣ ΣΚΙΑΒΟΣ»	0	0
5	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΣΚΙΑΒΟΣ»	0	0
6	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΒΡΩΜΟΛΥΜΝΟΣ ΣΚΙΑΒΟΣ»	0	0
7	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΚΑΝΑΠΕΤΣΑ ΣΚΙΑΒΟΣ»	0	0
8	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΤΖΑΝΕΡΙΑ ΣΚΙΑΒΟΣ»	2	0
9	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΑΧΛΑΔΑΤΣΑΣ ΣΚΙΑΒΟΣ»	0	0
10	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΒΑΣΙΛΙΑΣ ΣΚΙΑΒΟΣ»	0	0
11	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΜΕΓΑΛΗ ΑΜΜΟΣ ΣΚΙΑΒΟΣ»	0	0

ΔΗΜΟΣ ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ**27-4-2017 «6» ΔΕΙΓΜΑΤΑ**

a/a	Σημείο Λήψης Ψεύματος	E.COLI 250/100ml	ΕΝΤΕΡΟΚΚΟΚΟΣ 100/100 ml
1	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΠΑΤΗΝΗΡΙ ΑΛΟΝΝΗΣΟΣ»	10	0
2	ΠΑΡΑΔΙΑ «ΡΟΥΖΟΥΜ ΓΙΑΛΟΣ ΑΛΟΝΝΗΣΟΣ»	0	0
3	ΠΑΡΑΔΙΑ «ΒΟΤΣΗ ΑΛΟΝΝΗΣΟΣ»	0	0
4	ΠΑΡΑΔΙΑ «ΜΗΑΙΑ ΑΛΟΝΝΗΣΟΣ»	0	2
5	ΠΑΡΑΔΙΑ «ΧΡΥΣΗ ΜΗΑΙΑ ΑΛΟΝΝΗΣΟΣ»	0	10
6	ΠΑΡΑΔΙΑ «ΚΟΚΚΙΝΟΚΑΣΤΡΟ ΑΛΟΝΝΗΣΟΣ»	0	12

ΔΗΜΟΣ ΣΚΟΠΕΛΟΥ**27-4-2017 «11» ΔΕΙΓΜΑΤΑ**

a/a	Σημείο Λήψης Ψεύματος	E.COLI 250/100ml	ΕΝΤΕΡΟΚΚΟΚΟΣ 100/100 ml
1	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΑΡΧΙΣΤΕΡΑ ΣΤΟ ΛΙΜΑΝΙ ΠΑΝΑΓΙΤΣΑ ΤΟΥ ΠΥΡΓΟΥ» ΣΚΟΠΕΛΟΣ	0	0
2	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΛΕΒΑΣΙΑ ΣΤΟ ΛΙΜΑΝΙ ΑΡΧΑΓΙΑΛΟΓΙΚΟΣ» ΣΚΟΠΕΛΟΣ	0	0
3	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΣΤΑΦΥΛΟΣ» ΣΚΟΠΕΛΟΣ	0	0
4	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΛΑΙΜΩΝΑΡΗ» ΣΚΟΠΕΛΟΣ	0	0
5	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΔΙΓΝΩΣΑΣ» ΣΚΟΠΕΛΟΣ	0	0
6	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΠΑΝΟΡΜΟΣ» ΣΚΟΠΕΛΟΣ	0	0
7	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΑΝΤΙΡΙΝΑ» ΣΚΟΠΕΛΟΣ	40	36
8	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΜΗΑΙΑ» ΣΚΟΠΕΛΟΣ	0	0
9	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΚΑΣΤΑΝΗ» ΣΚΟΠΕΛΟΣ	0	0
10	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΒΛΗΝΟΣ» ΣΚΟΠΕΛΟΣ	0	0
11	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΓΛΟΣΣΑ» ΣΚΟΠΕΛΟΣ	10	8

ΔΗΜΟΣ ΖΑΓΟΡΑΣ ΜΟΥΡΕΖΙΟΥ**2-5-2017 «7» ΔΕΙΓΜΑΤΑ**

a/a	Σημείο Λήψης Ψεύματος	E.COLI 250/100ml	ΕΝΤΕΡΟΚΚΟΚΟΣ 100/100 ml
1	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΧΟΡΕΥΤΟΣ»	0	0
2	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΚΑΓΙΟΥ ΖΑΡΑΝΤΑ»	0	0
3	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΖΑΓΟΡΙ ΙΩΑΝΝΗΣ»	0	0
4	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΠΑΠΑ ΝΕΡΟ»	0	0
5	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΟΝΤΑΝΟΥΧΑΡΗ»	0	0
6	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΣ»	0	0
7	ΠΑΡΑΛΙΑ «ΔΑΜΠΙΝΟΥ»	0	0



ΜΕ ΕΠ
Ο ΑΝΑΠ/ΤΗΣ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

ΧΡΥΣΟΥΛΑ ΚΟΛΗΜΗΤΡΑ
ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ