



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ
ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΧΑΝΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ

Ταχ/κή Διεύθυνση : Ηρ. Πολυτεχνείου 11
Ταχ/κός Κώδικας : 73133 – Χανιά
Πληροφορίες : Ε. Παναγιωτάκη
Τηλέφωνο : 28213 44202
Ηλεκ/κή Διεύθυνση : panagiotaki@crete.gov.gr
Ιστοσελίδα : www.crete.gov.gr

Χανιά, 12/09/2024

Αρ. Πρωτ: 316371
Σχετ.:312466, 309100

Προς

- κ. Μαρία Περσθωράκη
mperathoraki@yahoo.com
- κ. Ηλία Κυριακόπουλο
ilias33apz@gmail.com
(αποστολή μέσω email)

Θ Ε Μ Α : «ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΝΕΡΟΥ»

ΣΧΕΤ: α) Η αριθ. Υ.Μ. 5673 ΦΕΚ 5/Τ.Β/09-01-58 Υγειονομική Διάταξη.

β) Η αριθ. Γ1δ/Γ.Π. 37193/19-06-2017 Εγκύκλιος του Υπουργείου Υγείας Εγκύκλιος του Υπουργείου Υγείας (ΑΔΑ:63ΘΑ465ΦΥΟ-Ι2Τ).

γ) Η ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829/2023 Ποιότητα νερού ανθρώπινης κατανάλωσης σε συμμόρφωση προς τις διατάξεις της Οδηγίας (ΕΕ) 2020/2184 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Δεκεμβρίου 2020 (L435/1, 23.12.2020).

δ) Η με αριθ. Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 44532/25-08-2023 Εγκύκλιος του Υπουργείου Υγείας.

ε) Το αριθ. ΕΠ 5460/16-08-2024 έγγραφο του Ε.Ο.Δ.Υ

στ) Το από 27-08-2024 ηλεκτρονικό μήνυμα με την αριθ. 3444/20-08-2024 έκθεση αποτελεσμάτων του Π.Ε.Δ.Υ. Κρήτης.

ζ) Το αριθ. 1770/27-08-2024 έγγραφο του Π.Ε.Δ.Υ. Θεσσαλίας.

η) Το από 09-09-2024 και 10-09-2024 ηλεκτρονικό μήνυμα στην Υπηρεσία μας.

Η Υπηρεσία μας στο πλαίσιο της διερεύνησης κρουσμάτων γαστρεντερίτιδας, μετά το (ε) σχετικό έγγραφο του Ε.Ο.Δ.Υ., προέβη στις 20/08/2024 σε υγειονομική αναγνώριση των πηγών υδροληψίας (γεωτρήσεις) και δειγματοληψία νερού από σημεία του δικτύου ύδρευσης της νήσου Γαύδου.

Στη συνέχεια το Περιφερειακό Εργαστήριο Δημόσιας Υγείας Κρήτης με το (στ) σχετικό ηλεκτρονικό μήνυμα, μας γνωστοποίησε τα αποτελέσματα των αναλύσεων, σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

| ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ | Γεώτρηση Καβούσι |
|--------------------------------------|------------------|
| 1. Escherichia Coli cfu/100 ml | ΔΑ |
| 2. Εντερόκοκκοι cfu/100 ml | ΔΑ |
| 3. Ολικά Κολοβακτηριοειδή cfu/100 ml | 53 |

| ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ | Γεώτρηση Κουλεριανά |
|--------------------------------------|---------------------|
| 1. Escherichia Coli cfu/100 ml | ΔΑ |
| 2. Εντερόκοκκοι cfu/100 ml | 3 |
| 3. Ολικά Κολοβακτηριοειδή cfu/100 ml | ΔΑ |