

| <b>ΠΕΡΙΟΧΗ: ΣΥΚΙΕΣ</b>            |                        |                  |                                       |
|-----------------------------------|------------------------|------------------|---------------------------------------|
| <b>Ημερομηνία δειγματοληψίας:</b> |                        | <b>23/1/2018</b> |                                       |
| <b>Ενδεικτικές παράμετροι</b>     | <b>Μονάδα μέτρησης</b> | <b>Τιμή</b>      | <b>Ανώτατη Παραμετρική τιμή*</b>      |
| Θολότητα NTU                      | NTU                    | 0,196            | <1,0                                  |
| Χρώμα                             | mg/l Pt                | 0                | Αποδεκτό                              |
| Οσμή                              |                        | αποδεκτή         | Αποδεκτή και άνευ ασυνήθους μεταβολής |
| Γεύση                             |                        | αποδεκτή         | Αποδεκτή και άνευ ασυνήθους μεταβολής |
| Αργίλιο                           | μg Al/l                | -                | 200                                   |
| Χλωριούχα                         | mg Cl <sup>-</sup> /l  | 22,2             | 250                                   |
| Αγωγιμότητα                       | μS/cm στους 20°C       | 531              | 2500                                  |
| Συγκέντρωση ιόντων υδρογόνου      | μονάδες pH             | 7,71             | ≥6,5 και ≤9,5                         |
| <b>Μικροβιολογικές παράμετροι</b> | <b>Μονάδα μέτρησης</b> | <b>Τιμή</b>      | <b>Ανώτατη Παραμετρική τιμή*</b>      |
| Υπολειμματικό χλώριο              | mg/l                   | 0,31             | ≥0,2**                                |
| Κολοβακτηριοειδή                  | CFU / 100ml            | 0                | 0                                     |
| Escherichia coli (E. coli)        | CFU / 100ml            | 0                | 0                                     |
| Enterococci                       | CFU / 100ml            | 0                | 0                                     |
| Αριθμός αποικιών σε 22°C          | CFU/ml                 | 0                | Χωρίς μεταβολή                        |

\*ΚΥΑ Γ1(δ)/ ΓΠ οικ.67322 (ΦΕΚ 3282/Β'/19-9-2017) "Ποιότητα νερού ανθρώπινης κατανάλωσης"

\*\* Υ.Μ. 5673/58 (ΦΕΚ 5 Β'/9-1-1958) "Περί απολυμάνσεων των υδάτων των υδρεύσεων"

κ.ο.α.: κάτω από το όριο ανίχνευσης

κ.ο.π.: κάτω από το όριο ποσοτικοποίησης