

Tilaaja

0146248-5

Päijät-Hämeen ympäristöterveys, Hollolan kunta

Maksaja

Vierumäen Infra Oy

 Virastotie 3 C
 15871 HOLLOLA

 Kaskelantie 10
 19120 VIERUMÄKI

| | | | | |
|--------------------|-----------------------|---------------|------------------------|--------------------|
| Näytetiedot | Näyte | Talousvesi | | |
| | Näyte otettu | 29.10.2024 | Kellonaika | 09.40 |
| | Vastaanotettu | 29.10.2024 | Kellonaika | 17.20 |
| | Tutkimus alkoi | 29.10.2024 | Näytteenotonsyy | Viranomaisvalvonta |
| | Ottopiste | Kahvila Puhti | | |
| | Näytteenottaja | Takku Pirjo | | |

| Analyysi | Menetelmä | 38046-1 Talousvesi Kahvila Puhti | Yksikkö | MU % |
|---------------------------------|--|--|-------------|------|
| Heterotrofinen pesäkeluku 22 °C | * SFS-EN ISO 6222:1999 | 4 | pmy/ml | |
| Kolimuotoiset bakteerit | * SFS-EN ISO 9308-2:2014 | 0 | mpn/ 100 ml | |
| Escherichia coli | * SFS-EN ISO 9308-2:2014 | 0 | mpn/ 100 ml | |
| Suolistoperäiset enterokokit | * SFS-EN ISO 7899-2:2000 | 0 | pmy/ 100 ml | |
| Sameus | * SFS-EN ISO 7027-1:2016 | 0,23 | FNU | 15 |
| Väriluku | * SFS-EN ISO 7887:2012 (DA) | < 2 | mg Pt/l | 10 |
| pH | * SFS 3021:1979 | 8,8 | | 3 |
| Sähkönjohtavuus 25 C | * SFS-EN 27888:1994 | 79,6 | µS/cm | 5 |
| Mangaani, Mn | * SFS-EN ISO 11885:2009 | < 3 | µg/l | 20 |
| Rauta, Fe | * SFS-EN ISO 11885:2009 | < 15 | µg/l | 20 |
| Haju | Sisäinen menetelmä | ei sivuhajua | | |
| Maku | Sisäinen menetelmä | ei sivumakua | | |
| Veden lämpötila | kenttämittaus 1 min juoksutuksen jälkeen | 8,6 | °C | |

MU % = mittausepävarmuus, joka pätee MetropoliLabin tuottamilla tuloksilla näytteille tyypillisellä pitoisuusalueella. Tarkemmat tiedot mittausepävarmuudesta on saatavilla laboratorion kautta.

* = Akkreditoitu menetelmä

Lausunto Näytevesi täytti tutkituilta ominaisuuksiltaan talousvedelle asetetut mikrobiologiset ja kemialliset laatuvaatimukset ja -tavoitteet (STM asetus 1352/2015).

Analyytitulosten tulkinnassa ei ole huomioitu mittausepävarmuutta. Arvio mittausepävarmuudesta toimitetaan pyynnöstä.

Yhteyshenkilö Huttegger Martina, 010 3913 421, kemisti

Tiedoksi Hollola tulokset;
Tukiainen Tuuli, tuuli.tukiainen@vierumaki.fi

Laboratorio ei vastaa asiakkaan toimittamista tiedoista. Asiakkaan toimittamat tiedot voivat vaikuttaa tulosten oikeellisuuteen. Tulokset pätevät vain testatuille näytteille. Ellei testausselostella toisin ilmoiteta, tulokset pätevät laboratorion vastaanottamille näytteille ja näytteenottoon liittyvät tiedot ovat asiakkaan toimittamia. Testausselosteen osittainen kopiointi ei ole sallittua. Testausseloste on hyväksytty sähköisesti ja on pätevä ilman allekirjoitusta.