**Joogivee kontrolli kava aastateks 2024-2028**

Sotsiaalministri 24. septembri 2019.a. määrus nr. 61 [RT I, 15.03.2023, 2]

Joogivee käitleja: **Novasko OÜ, 12958866, Turu tn 34b, Tartu linn, Tartu linn, Tartumaa**

**Muri küla Väljaotsa elurajooni ühisveevärk**

Ühisveevärgi asukoht: **Väljaotsa tee,** **Muri küla, Luunja vald, Tartumaa**

Puurkaevu(de) andmed:

**Muri küla Väljaotsa tee 14 puurkaev**

• Katastri number: **70395**

* Passi number:
* Veekiht, sügavus: **Kesk-Devon (D2), 56 m.**

Käideldava vee kogus ööpäevas **......... m3. Tarbijate arv: ................ (....... eramut)**

Proovivõtukohad (asukoht) ja aeg (kuu)

·       tavakontrollil: **Väljaotsa tee,** **Muri küla, Luunja vald, Tartumaa, august**

·       süvakontrollil: **Väljaotsa tee,** **Muri küla, Luunja vald, Tartumaa – tehtud 18. august 2023**

* Uuritavad kvaliteedinäitajad ja kontrollimise sagedus: **tavakontroll 1x aastas**

**süvakontroll 1x 10 a jooksul**

**Proovide arv/ proovivõtu aeg**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kvaliteedi-näitaja** | **2024**  **august** | **2025**  **august** | **2026**  **august** | **2027**  **august** | **2028**  **august** |
| ***Tavakontrolli analüüsid:*** |  |  |  |  |  |
| Coli-laadsed bakterid | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| *Escherichia coli* | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| Kolooniate arv 22°C | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| Soole enterokokid | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| Värvus | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| Hägusus | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| Lõhn | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| Maitse | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| pH | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| Elektrijuhtivus | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| Raud | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| Mangaan | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| ***Süvakontrolli***  ***analüüsid:*** | **august** |  |  |  |  |
| Alumiinium |  |  |  |  |  |
| Ammoonium |  |  |  |  |  |
| Kloriid |  |  |  |  |  |
| Sulfaat |  |  |  |  |  |
| Nitraat |  |  |  |  |  |
| Nitrit |  |  |  |  |  |
| Naatrium |  |  |  |  |  |
| Oksüdeeritavus |  |  |  |  |  |
| Boor |  |  |  |  |  |
| Fluoriid |  |  |  |  |  |
| Antimon |  |  |  |  |  |
| Arseen |  |  |  |  |  |
| Kaadmium |  |  |  |  |  |
| Kroom |  |  |  |  |  |
| Nikkel |  |  |  |  |  |
| Elavhõbe |  |  |  |  |  |
| Vask |  |  |  |  |  |
| Tsüaniid |  |  |  |  |  |
| Plii |  |  |  |  |  |
| Seleen |  |  |  |  |  |
| Pestitsiidid |  |  |  |  |  |
| Pestitsiidide summa |  |  |  |  |  |
| Polütsüklilised aromaatsed süsivesinikud (PAH) |  |  |  |  |  |
| Benso(a)püreen |  |  |  |  |  |
| Benseen | 1 |  |  |  |  |
| 1,2-dikloroetaan | 1 |  |  |  |  |
| Tetrakloroeteen ja Trikloroeteen | 1 |  |  |  |  |
| Trihalometaanide summa | 1 |  |  |  |  |
| Radioloogilised näitajad | Ei pea tegema |  |  |  |  |

Koostas: Kevin Puidak

Novasko OÜ

tel. 56492788

/allkirjastatud digitaalselt/