**Joogivee kontrolli kava aastateks 2025-2030**

Sotsiaalministri 24.09.2019 a määrus nr 61

Joogivee käitleja: **AS Emajõe Veevärk, registrikood 11044696, Sõbra tn 56, Tartu linn, Tartu linn, Tartu maakond, evv@evv.ee**

Ühisveevärgi asukoht:  **Määsi küla veevärk – Määsi küla, Setomaa vald, Võru maakond**

Puurkaevu(de) andmed: **Määsi küla puurkaev**

* Katastri number: **10719**
* Passi number:
* Veekiht, sügavus**: Ülem-Devoni (D3), 84 m.**

Käideldava vee kogus ööpäevas: **3 m³/d**, **tarbijate arv 15**.

Proovivõtu koht ja aeg:

* tavakontrollil: **Määsi küla eramu, november**
* süvakontrollil: **Määsi küla eramu, november 2025**
* Uuritavad kvaliteedinäitajad ja kontrollimise sagedus: **Tavakontroll 1x1.a; süva 1x10.a jooksul**

|  |  |
| --- | --- |
| **Kvaliteedinäitaja** | **Proovide arv (tava/süva) /proovivõtu aeg** |
|  | **Tehtud süva/a.** | **2025 a.** | **2026 a.** | **2027 a.** | **2028 a.** | **2029 a.** | **2030 a.** |
| **Värvus**  |  | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| **Elektrijuhtivus**  |  | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| **pH** |  | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| **Lõhn**  |  | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| **Maitse**  |  | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| **Coli-laadsed bakterid**  |  | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| **Hägusus** |  | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| ***Escherichia coli*** |  | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
|  **Kolooniate arv 22°C** |  | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
|  **Mangaan**  |  | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
|  **Raud**  |  | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| **Soole enterokokid** |  | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| Ammoonium |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Alumiinium  |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Antimon |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Arseen |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Benseen |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Benso(a)püreen |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Boor  |  | 1 | - | - | - | - | - |
| 1,2-dikloroetaan  |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Elavhõbe |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Fluoriid |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Kaadmium |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Kloriid  |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Kroom |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Naatrium  |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Nikkel  |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Nitraat |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Nitrit |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Oksüdeeritavus |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Pestitsiidid |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Pestitsiidide summa |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Plii |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Polütsüklilised aromaatsed süsivesinikud (PAH) |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Radioloogilised näitajad |  | - | - | - | - | - | - |
| Seleen |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Sulfaat |  |  | - | - | - | - | - |
| Tetrakloroeteen ja trikloroeteen  |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Trihalometaanide summa |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Tsüaniid |  | 1 | - | - | - | - | - |
| Vask |  | 1 | - | - | - | - | - |

Koostas: Sille Pragi,

 spetsialist-kontroller

 tel. 58 55 0382

 */allkirjastatud digitaalselt/*