**Joogivee kontrolli kava aastateks 2025-2029**

Sotsiaalministri 24.09.2019 määrus nr 61

**Joogivee käitleja:** Osaühing Mulgi Vallahaldus, reg nr 10531980

**Veevärgi nimetus, asukoht: Karksi-Nuia linna Veetorni puurkaevu veevärk,** Karksi-Nuia linn, Mulgi vald, Viljandi maakond

**Kontaktisiku nimi, amet, e-mail, telefon: Heiti Maiste,Mulgi Vallahaldus OÜ juhataja,heiti@mulgivallahaldus.ee,tel 5184405**

**Puurkaevu(de) andmed**: Veetorni tn 3, katastri number: 5121.

Sügavus, veekiht: 250 m, Siluri

**Käideldava vee kogus ööpäevas:** 154 m3

**Tarbijate arv:** 1226 juhutarbijad: ....

**Proovivõtu koht ja aeg:**

* Tavakontroll 4 x aastas: Pärnu mnt.8 haldushoone – veebruar

Aasa tn.10 eramu – mai

Rahumäe tn.1 Coop kauplus – august

Kooli tn.1 A.Kitzbergi nim. Gümnaasium - november

* Süvakontroll 1 x aastas: Kooli tn.1 A.Kitzbergi nim. Gümnaasium - november

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kvaliteedinäitaja** | **Proovide arv (tava/süva) /proovivõtu aeg** | | | | | |
|  |  | **2025 a.** | **2026 a.** | **2027 a.** | **2028 a.** | **2029 a.** |
| *Tavakontrolli analüüsid:* |  |  |  |  |  |  |
| ***Escherichia coli*** |  | **4** | **4** | **4** | **4** | **4** |
| **Soole enterokokid** |  | **4** | **4** | **4** | **4** | **4** |
| **Coli-laadsed bakterid** |  | **4** | **4** | **4** | **4** | **4** |
| **Kolooniate arv 22 ºC juures** |  | **4** | **4** | **4** | **4** | **4** |
| **Värvus** |  | **4** | **4** | **4** | **4** | **4** |
| **Elektrijuhtivus** |  | **4** | **4** | **4** | **4** | **4** |
| **Lõhn** |  | **4** | **4** | **4** | **4** | **4** |
| **pH** |  | **4** | **4** | **4** | **4** | **4** |
| **Maitse** |  | **4** | **4** | **4** | **4** | **4** |
| **Hägusus** |  | **4** | **4** | **4** | **4** | **4** |
| **Raud** |  | **4** | **4** | **4** | **4** | **4** |
| *Süvakontrolli analüüsid:* |  |  |  |  |  |  |
| Alumiinium |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Mangaan |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Ammoonium |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Kloriid |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sulfaat |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Nitraat |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Nitrit |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Naatrium |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Oksüdeeritavus |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Boor |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Fluoriid |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Antimon |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Arseen |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Kaadmium |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Kroom |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Nikkel |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Elavhõbe |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Vask |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Tsüaniid |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Plii |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Seleen |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Pestitsiidid |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Pestitsiidide summa |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Polütsüklilised aromaatsed süsivesinikud (PAH) |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Benso(a)püreen |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Benseen |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 1,2-dikloroetaan |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Tetrakloroeteen ja Trikloroeteen |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Trihalometaanide summa |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

Koostas:

/allkirjastatud digitaalselt/

(allkiri, kuupäev)