**Joogivee kontrolli kava aastateks 2025-2029**

Sotsiaalministri 24.09.2019 määrus nr 61

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

**Veevärgi nimetus, asukoht: Polli küla veevärk,** Polli küla, Mulgi vald, Viljandi maakond

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

**Puurkaevu(de) andmed**: Pumbajaama, Polli (lasteaed), katastri number: 6143.

Sügavus, veekiht: 190 m, Kesk-Alam-Devon

**Käideldava vee kogus ööpäevas:** 12 m3

**Tarbijate arv:** 110 juhutarbijad: ....

**Proovivõtu koht ja aeg:**

* Tavakontroll 2 x aastas: Polli Hooldekodu köök – juuli,november
* Süvakontroll 2 x 6 aasta jooksul: Viimane analüüs tehtud 2023 aastal. Uus analüüs 2029- juuli

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

Koostas:

/allkirjastatud digitaalselt/

(allkiri, kuupäev)