KOOSKÕLASTATUD

*(kuupäev digiallkirjas)*

Terviseameti Ida regionaalosakond

**Joogivee kontrolli kava aastateks 2024–2030**

[Sotsiaalministri 24. septembri 2019.a. määrus nr 61 „Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded ja analüüsimeetodid ning tarbijale teabe esitamise nõuded1“](https://www.riigiteataja.ee/akt/126092019002?leiaKehtiv)

|  |  |
| --- | --- |
| **Joogivee käitleja, registrikood:** | OÜ Lainela, registrikood 10548791 |
| **Joogivee käitleja kontaktandmed:** | Harju maakond, Tallinn, Kristiine linnaosa, Pärnu mnt 232/5, 11314, +373 5030777, [aivar.lohmist@ieg.ee](mailto:aivar.lohmist@ieg.ee) |
| **Ühisveevärk, asukoht:** | **Lainela puhkeküla veevärk**  Lainela tn, Käsmu küla, Haljala vald, Lääne-Viru maakond |
| **Joogiveeallikas:** | Lainela puhkeküla puurakev katastri nr 30721 (põhjaveekiht Q) |
| **Ühe ööpäeva jooksul käideldava vee kogus:** | kuni 2 m3 |
| **Tarbijate arv:** | Püsitarbijaid ei ole, 179 voodikohta + restoran |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TAVAKONTROLL** Määrus nr 61 § 10 lg 3 | | | |
| **Proovivõtukoht:** | | Restoran Kaspervik köök | |
| **Proovivõtu sagedus:** | | üks kord kahe aasta jooksul, põhinäitajad üks kord aastas | |
| **Näitajad** | | **Põhinäitajad üks kord aastas** | **Kokku proove 6 a. jooksul** |
| 1 | *Escherichia coli* | juuni | 6 |
| 2 | Soole enterokokid | juuni | 6 |
|  |  | **Üks kord kahe aasta jooksul** |  |
| 3 | Värvus | 2025, 2027, 2029 (juuni) | 3 |
| 4 | Elektrijuhtivus | 2025, 2027, 2029 (juuni) | 3 |
| 5 | pH | 2025, 2027, 2029 (juuni) | 3 |
| 6 | Lõhn | 2025, 2027, 2029 (juuni) | 3 |
| 7 | Maitse | 2025, 2027, 2029 (juuni) | 3 |
| 8 | Hägusus | 2025, 2027, 2029 (juuni) | 3 |
| 9 | *Coli*-laadsed bakterid | 2025, 2027, 2029 (juuni) | 3 |
| 10 | Kolooniate arv 22ºC | 2025, 2027, 2029 (juuni) | 3 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SÜVAKONTROLL** Määrus nr 61 § 4 – § 7 | | |
| **Proovivõtukoht:** | | Restoran Kaspervik köök |
| **Proovivõtu sagedus:** | | **Üks kord 10 aasta jooksul** |
| **Näitajad** | | **Proovivõtu aeg** |
| 11 | Plii | 2025 |
| 12 | Radioloogilised näitajad: indikatiivdoos | 2026 |
| 13 | Sulfaat | 2026 |
| 14 | Nitraat | 2026 |
| 15 | Nitrit | 2026 |
| 16 | Alumiinium | 2032 |
| 17 | Naatrium | 2032 |
| 18 | Boor | 2032 |
| 19 | Fluoriid | 2032 |
| 20 | Vask | 2032 |
| 21 | Antimon | 2033 |
| 22 | Arseen | 2033 |
| 23 | Elavhõbe | 2033 |
| 24 | Kaadmium | 2033 |
| 25 | Kroom | 2033 |
| 26 | Nikkel | 2033 |
| 27 | Tsüaniid | 2033 |
| 28 | Seleen | 2033 |
| 29 | Pestitsiidid | 2033 |
| 30 | Pestitsiidide summa | 2033 |
| 31 | Benso(a)büreen | 2033 |
| 32 | PAH (polütsüklilised aromaatsed süsivesinikud) | 2033 |
| 33 | Benseen | 2033 |
| 34 | 1,2-dikloroetaan | 2033 |
| 35 | Tetrakloroeteen ja trikloroeteen | 2033 |
| 36 | Trihalometaanide summa | 2033 |
| 37 | Ammoonium | 2034 |
| 38 | Kloriid | 2034 |
| 39 | Mangaan | 2034 |
| 40 | Raud | 2034 |
| 41 | Oksüdeeritavus | 2034 |

**Olen käitlejana teadlik, et kui joogivesi ei vasta sotsiaalministri 24.09.2019 määruse nr 61 nõuetele, olen kohustatud:**

1. esitama analüüsitulemuste protokollid järelevalveametnikule kättesaamise järgselt võimalikult koheselt;
2. uurima vee kvaliteedi mittevastavuse põhjusi;
3. rakendama vajalikud meetmed ja teavitama sellest tarbijat ning käitlemise asukohajärgset järelevalveasutust (Terviseameti Ida regionaalosakond).

Vastutav isik: .........................................................................

(allkirjastatud digitaalselt)