KOOSKÕLASTATUD

Terviseameti Ida regionaalosakond

**Joogivee kontrolli kava aastateks 2025–2031**

[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:** | | Spordiklubi BC Karjamaa MTÜ, registrikood 80197703 | | | | | | |
| **Joogivee käitleja kontaktandmed:** | | Ida-Viru maakond, Jõhvi vald, Jõhvi linn, Rakvere tn 27, 41533, [karjamaaklubi@gmail.com](mailto:karjamaaklubi@gmail.com), tel +372 502 1527 | | | | | | |
| **Ühisveevärk, asukoht:** | | **Karjamaa spordi- ja puhkebaasi veevärk**  Ida-Viru maakond, Alutaguse vald, Karjamaa küla, Laagri | | | | | | |
| **Joogiveeallikas:** | | Karjamaa spordi- ja puhkebaasi puurkaev katastri nr 18849, projekti nr K-51-05 (põhjaveekiht Ordoviitsiumi O) | | | | | | |
| **Ühe ööpäeva jooksul käideldava vee kogus:** | | 9 m3 (hooajal s.o. juuni-august) | | | | | | |
| **Tarbijate arv:** | | 50 | | | | | | |
| **TAVAKONTROLL** Määrus nr 61 § 10 lg 3  üks kord kahe aasta jooksul, põhinäitajad üks kord aastas | | | | | | | | |
| **Proovivõtukoht:** | | Karjamaa spordi- ja puhkebaasi söökla | | | | | | |
|  | | **Proovivõtu aeg** | | | | | | |
| **Näitajad** | | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** |
| 1 | *Escherichia coli* | juuni | juuni | juuni | juuni | juuni | juuni | juuni |
| 2 | Soole enterokokid | juuni | juuni | juuni | juuni | juuni | juuni | juuni |
| 3 | Värvus | - | juuni | - | juuni | - | juuni | - |
| 4 | Elektrijuhtivus | - | juuni | - | juuni | - | juuni | - |
| 5 | pH | juuni | juuni | - | juuni | - | juuni | - |
| 6 | Lõhn | - | juuni | - | juuni | - | juuni | - |
| 7 | Maitse | - | juuni | - | juuni | - | juuni | - |
| 8 | Hägusus | - | juuni | - | juuni | - | juuni | - |
| 9 | *Coli*-laadsed bakterid | - | juuni | - | juuni | - | juuni | - |
| 10 | Kolooniate arv 22ºC | - | juuni | - | juuni | - | juuni | - |
| **SÜVAKONTROLL** Määrus nr 61 § 4 – § 7  üks kord 10. a jooksul | | | | | | | | |
| **Proovivõtukoht:** | | Remniku õppe- ja puhkekeskuse söökla | | | | | | |
| **Näitajad** | | **Proovivõtu aeg** | | | | | | |
|  | | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** |
| 11 | Ammoonium | - | - | - | - | 2029 | - | - |
| 12 | Kloriid | - | 2026 | - | - | - | - | - |
| 13 | Mangaan | - | - | - | - | - | - | 2031 |
| 14 | Oksüdeeritavus | - | 2026 | - | - | - | - | - |
| 15 | Raud | - | - | - | - | - | - | 2031 |
| 16 | Sulfaat | - | 2026 | - | - | - | - | - |
| 17 | Fluoriid | - | 2026 | - | - | - | - | - |
| 18 | Nitraat | - | 2026 | - | - | - | - | - |
| 19 | Nitrit | - | 2026 | - | - | - | - | - |
| 20 | Alumiinium (2032) | - | - | - | - | - | - | - |
| 21 | Naatrium | - | 2026 | - | - | - | - | - |
| 22 | Boor | - | - | - | - | - | - | 2031 |
| 23 | Tsüaniid | - | - | - | - | - | - | 2031 |
| 24 | Antimon (2032) | - | - | - | - | - | - | - |
| 25 | Arseen (2032) | - | - | - | - | - | - | - |
| 26 | Elavhõbe (2032) | - | - | - | - | - | - | - |
| 27 | Kaadmium (2032) | - | - | - | - | - | - | - |
| 28 | Kroom (2032) | - | - | - | - | - | - | - |
| 29 | Nikkel (2032) | - | - | - | - | - | - | - |
| 30 | Seleen (2032) | - | - | - | - | - | - | - |
| 31 | Plii (2032) | - | - | - | - | - | - | - |
| 32 | Vask (2032) | - | - | - | - | - | - | - |
| 33 | Benseen | - | - | - | - | - | - | 2031 |
| 34 | 1,2-dikloroetaan | - | - | - | - | - | - | 2031 |
| 35 | Tetrakloroeteen ja trikloroeteen | - | - | - | - | - | - | 2031 |
| 36 | Trihalometaanide summa | - | - | - | - | - | - | 2031 |
| 37 | Benso(a)püreen (2032) | - | - | - | - | - | - | - |
| 38 | PAH (polütsüklilised aromaatsed süsivesinikud) | 2025 | - | - | - | - | - | - |
| 39 | Pestitsiidid (2032) | - | - | - | - | - | - | - |
| 40 | Pestitsiidide summa (2032) | - | - | - | - | - | - | - |
| 41 | Radioloogilised näitajad: efektiivdoos | 2025 | - | - | - | - | - | - |

**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: Priit Käen

(allkirjastatud digitaalselt)