**Joogivee kontrolli kava aastateks 2025-2029**

Sotsiaalministri 24 septembri 2019 a määrus nr 61

Joogivee käitleja: AS Matsalu Veevärk

Ühisveevärgi asukoht: Kabala küla, Rapla vald, Rapla mk.

Puurkaevu andmed: Kabala PK

Katastri number**:** 51531

Passi number: 1412

Veekiht, puurkaevu sügavus**:** SO; H=69m

Käideldava vee kogus ööpäevas: 23m³/d Tarbijaid: 260

Proovivõtu koht ja aeg:

* tavakontrollil: Kabala kool
* süvakontrollil: Kabala kool

Uuritavad kvaliteedinäitajad ja kontrollimise sagedus:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Kvaliteedinäitaja** | **Süva proov võetud/teha** | **Proovide arv (tava/süva) /proovivõtu aeg** |
| **2018/2025** | **2025 a** | **2026 a** | **2027 a** | **2028 a** | **2029 a** |
| **Tavakontrolli näitajad**  |  | Aprill, oktoober | Aprill, oktoober | Aprill, oktoober | Aprill, oktoober | Aprill, oktoober |
| Värvus  | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Elektrijuhtivus  | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Lõhn | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| pH  | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Maitse  | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Hägusus | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Kolooniate arv 22 °C | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Coli-laadsed bakterid | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Escherichia coli | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Soole enterokokid | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| **Süvakontrolli näitajad (1 kord 6 aasta jooksul)** |
| Alumiinium | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Ammoonium | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Antimon | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Arseen | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Benseen | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Benso(a)püreen  | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Bisfenool A (alates 2026) | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Boor  | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Bromaat | 1x6a |  |  |  |  |  |
| 1,2-dikloroetaan  | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Elavhõbe | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Fluoriid | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Kaadmium | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Kloriid  | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Kroom | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Mangaan  | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Naatrium  | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Nikkel  | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Nitraat | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Nitrit | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Oksüdeeritavus | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Pestitsiidid | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Pestitsiidide summa | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Plii | 1x6a |  |  |  |  |  |
| PAH (polütsüklilised aromaatsed süsivesinikud) | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Raud  | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Seleen | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Sulfaat | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Tetrakloroeteen ja trikloroeteen  | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Trihalometaanide summa | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Tsüaniid | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Uraan (alates 2026) | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Vask | 1x6a |  |  |  |  |  |

Joogivee käitleja: AS Matsalu Veevärk

Ühisveevärgi asukoht: Raikküla küla, Rapla vald, Rapla mk.

Puurkaevu andmed: Raikküla PK

Katastri number**:** 23274

Passi number:

Veekiht, puurkaevu sügavus**:** SO; H=30m.

Käideldava vee kogus ööpäevas: 14 m³/d Tarbijaid: 216

Proovivõtu koht ja aeg:

* tavakontrollil: Raikküla kool
* süvakontrollil: Raikküla kool

Uuritavad kvaliteedinäitajad ja kontrollimise sagedus:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| **Kvaliteedinäitaja** | **Süva proov võetud/teha** | **Proovide arv (tava/süva) /proovivõtu aeg** |
| **2018/2025** | **2025 a** | **2026 a** | **2027 a** | **2028 a** | **2029 a** |
| **Tavakontrolli näitajad**  |  | Aprill, oktoober | Aprill, oktoober | Aprill, oktoober | Aprill, oktoober | Aprill, oktoober |
| Värvus  | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Elektrijuhtivus  | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Lõhn | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| pH  | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Maitse  | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Hägusus | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Kolooniate arv 22 °C | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Coli-laadsed bakterid | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Escherichia coli | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Soole enterokokid | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Ammoonium | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Nitrit | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Jääkkloor | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| **Süvakontrolli näitajad (1 kord 6 aasta jooksul)** |
| Alumiinium | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Antimon | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Arseen | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Benseen | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Benso(a)püreen  | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Bisfenool A (alates 2026) | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Boor  | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Bromaat | 1x6a |  |  |  |  |  |
| 1,2-dikloroetaan  | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Elavhõbe | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Fluoriid | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Kaadmium | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Kloriid  | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Kroom | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Mangaan  | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Naatrium  | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Nikkel  | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Nitraat | 1x6a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a | 2 x a |
| Oksüdeeritavus | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Pestitsiidid | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Pestitsiidide summa | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Plii | 1x6a |  |  |  |  |  |
| PAH (polütsüklilised aromaatsed süsivesinikud) | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Raud  | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Seleen | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Sulfaat | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Tetrakloroeteen ja trikloroeteen  | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Trihalometaanide summa | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Tsüaniid | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Uraan (alates 2026) | 1x6a |  |  |  |  |  |
| Vask | 1x6a |  |  |  |  |  |

Joogivee käitleja: AS Matsalu Veevärk

Ühisveevärgi asukoht: Purku küla, Rapla vald, Rapla mk.

Puurkaevu andmed: Purku PK

Katastri number**:** 9258

Passi number: 1828

Veekiht, puurkaevu sügavus**:** S; H=32m.

Käideldava vee kogus ööpäevas: 8m³/d Tarbijaid: 175

Proovivõtu koht ja aeg:

* tavakontrollil: Purku lasteaed
* süvakontrollil: Purku lasteaed

Uuritavad kvaliteedinäitajad ja kontrollimise sagedus:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| **Kvaliteedinäitaja** | **Süva proov võetud/teha** | **Proovide arv (tava/süva) /proovivõtu aeg** |
| **2018/2028** | **2025 a** | **2026 a** | **2027 a** | **2028 a** | **2029 a** |
| **Tavakontrolli näitajad**  |  | August | August | August | August | August |
| Värvus  | 1x10a | 1 x a | 1 x a | 1 x a | 1 x a | 1 x a |
| Elektrijuhtivus  | 1x10a | 1 x a | 1 x a | 1 x a | 1 x a | 1 x a |
| Lõhn | 1x10a | 1 x a | 1 x a | 1 x a | 1 x a | 1 x a |
| pH  | 1x10a | 1 x a | 1 x a | 1 x a | 1 x a | 1 x a |
| Maitse  | 1x10a | 1 x a | 1 x a | 1 x a | 1 x a | 1 x a |
| Hägusus | 1x10a | 1 x a | 1 x a | 1 x a | 1 x a | 1 x a |
| Kolooniate arv 22 °C | 1x10a | 1 x a | 1 x a | 1 x a | 1 x a | 1 x a |
| Coli-laadsed bakterid | 1x10a | 1 x a | 1 x a | 1 x a | 1 x a | 1 x a |
| Escherichia coli | 1x10a | 1 x a | 1 x a | 1 x a | 1 x a | 1 x a |
| Soole enterokokid | 1x10a | 1 x a | 1 x a | 1 x a | 1 x a | 1 x a |
| **Süvakontrolli näitajad (1 kord 10 aasta jooksul)** |
| Alumiinium | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Ammoonium | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Antimon | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Arseen | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Benseen | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Benso(a)püreen  | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Bisfenool A | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Boor  | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Bromaat | 1x10a |  |  |  |  |  |
| 1,2-dikloroetaan  | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Elavhõbe | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Fluoriid | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Kaadmium | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Kloriid  | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Kroom | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Mangaan  | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Naatrium  | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Nikkel  | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Nitraat | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Nitrit | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Oksüdeeritavus | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Pestitsiidid | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Pestitsiidide summa | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Plii | 1x10a |  |  |  |  |  |
| PAH (polütsüklilised aromaatsed süsivesinikud) | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Raud  | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Seleen | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Sulfaat | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Tetrakloroeteen ja trikloroeteen  | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Trihalometaanide summa | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Tsüaniid | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Uraan | 1x10a |  |  |  |  |  |
| Vask | 1x10a |  |  |  |  |  |

Koostas: Meelis Grichin

 (allkirjastatud digitaalselt)

Kooskõlastaja: Laura Kikkas

 (allkirjastatud digitaalselt)

30.07.2025.