**Joogivee kontrolli kava aastateks 2024-2029**

Sotsiaalministri 24 september 2019 a määrus nr 61

**Joogivee käitleja:** Piigaste SK OÜ, reg 14911403 , Piigaste küla, Kanepi vald, Põlva maakond

**Ühisveevärgi asukoht:** Piigaste SK veevärk, Piigaste küla, Kanepi vald, Põlva maakond

**Kontaktisiku nimi, amet, e-mail, telefon:** Ester Paap, juhataja, tel 53496983, piigaste@sudamekodud.ee

**Puurkaevu(de) andmed:** Piigaste Pansionaadipuurkaev

* Katastri number: 11111
* Passi number: A-99-B
* Veekiht, sügavus: Kesk-Devon, 90,5 m

**Käideldava vee kogus ööpäevas:** 4 m3

**Tarbijate arv:** 56

Proovivõtu koht ja aeg:

* Tavakontrollil: **Piigaste SK, 1 kord aastas - juuni**
* Süvakontrollil: **Piigaste SK, 1 kord 10 aasta jooksul - juuni**

Uuritavad kvaliteedinäitajad ja kontrollimise sagedus:

|  |  |
| --- | --- |
| **Kvaliteedinäitaja** | **Proovide arv (tava/süva) /proovivõtu aeg** |
| **2024. a** | **2025. a** | **2026. a** | **2027. a**  | **2028. a** | **2029. a** |
| ***Tavakontrolli näitajad:*** |  |  |  |  |  |  |
| **Soole enterokokid**  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **Värvus**  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **Elektrijuhtivus**  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **pH** | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **Lõhn**  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **Maitse**  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **Hägusus** | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **Coli-laadsed bakterid**  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **Escherichia coli** | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **Kolooniate arv 22°C** | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ***Süvakontrolli näitajad:*** |  |  |  |  |  |  |
| Mangaan (2023) |  |  |  |  |  |  |
| Raud (2023) |  |  |  |  |  |  |
| Alumiinium (2023) |  |  |  |  |  |  |
| Ammoonium (2023) |  |  |  |  |  |  |
| Antimon | 1 |  |  |  |  |  |
| Arseen | 1 |  |  |  |  |  |
| Benseen | 1 |  |  |  |  |  |
| Benso(a)püreen | 1 |  |  |  |  |  |
| Boor (2023) |  |  |  |  |  |  |
| 1,2-dikloroetaan  | 1 |  |  |  |  |  |
| Elavhõbe | 1 |  |  |  |  |  |
| Fluoriid (2023) |  |  |  |  |  |  |
| Kaadmium | 1 |  |  |  |  |  |
| Kloriid (2023) |  |  |  |  |  |  |
| Kroom | 1 |  |  |  |  |  |
| Naatrium  | 1 |  |  |  |  |  |
| Nikkel  | 1 |  |  |  |  |  |
| Nitraat (2023) |  |  |  |  |  |  |
| Nitrit (2023) |  |  |  |  |  |  |
| Oksüdeeritavus (2023) |  |  |  |  |  |  |
| Pestitsiidid | 1 |  |  |  |  |  |
| Plii | 1 |  |  |  |  |  |
| Polütsüklilised aromaatsed süsivesinikud (PAH) | 1 |  |  |  |  |  |
| Seleen | 1 |  |  |  |  |  |
| Sulfaat |  |  |  |  |  |  |
| Tetrakloroeteen ja trikloroeteen  | 1 |  |  |  |  |  |
| Trihalometaanide summa | 1 |  |  |  |  |  |
| Tsüaniid | 1 |  |  |  |  |  |
| Vask | 1 |  |  |  |  |  |
| Pestitsiidide summa | 1 |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Koostas: Ester Paap  /allkirjastatud digitaalselt/  |  |