

## Joogivee kontrolli kava aastateks 2025-2029

Sotsiaalministri 24.09.2019 a määrus nr 61

**Joogivee käitleja nimi, registrikood, aadress:** Põlva Vesi AS, reg 10151183, Toominga tn 2a, Põlva linn, Põlva vald, Põlva maakond

**Veevärgi nimetus, asukoht:** Vastse-Kuuste aleviku ühisveevärk, Vastse-Kuuste alevik, Põlva vald, Põlva maakond

**Puurkaevu(de) andmed:** kat nr 11224 (pk nr 1), passi nr 2393, veekiht: D2, 120 m

**Käideldava vee kogus ööpäevas:** 40 m<sup>3</sup>

**Tarbijate arv:** püsitarbijate arv – 198

### Proovivõtu koht ja aeg:

- tavakontrollil: **Vastse-Kuuste Kooli söökla**, proovivõtu aeg: 2 korda aastas – **veebru**ar, **aug**ust

- süvakontrollil: **Vastse-Kuuste Kooli söökla** – **2030.a**

| Kvaliteedinäitaja | Proovide arv (tava/süva) /proovivõtu aeg |  |  |  |  |  |
|-------------------|--|--|--|--|--|--|
|-------------------|--|--|--|--|--|--|

|                              | 2025. a | 2026. a | 2027. a | 2028. a | 2029. a |                |
|------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|----------------|
| <b>Hägusus</b>               | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 korda aastas |
| <b>Värvus</b>                | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 korda aastas |
| <b>Lõhn</b>                  | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 korda aastas |
| <b>Maitse</b>                | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 korda aastas |
| <b>Elektrijuhtivus</b>       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 korda aastas |
| <b>pH</b>                    | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 korda aastas |
| <b>Raud</b>                  | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 korda aastas |
| <b>Mangaan</b>               | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 korda aastas |
| <b>Coli-laadsed bakterid</b> | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 korda aastas |
| <b>Escherichia coli</b>      | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 korda aastas |
| <b>Kolooniate arv 22C</b>    | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 korda aastas |
| <b>Soole enterokokid</b>     | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 korda aastas |
| <i>Süvakontroll:</i>         |         |         |         |         |         |                |
| Ammoonium                    | -       | -       | -       | -       | -       | 2030.a         |
| Alumiinium                   | -       | -       | -       | -       | -       | 2030.a         |
| Boor                         | -       | -       | -       | -       | -       | 2030.a         |
| Sulfaat                      | -       | -       | -       | -       | -       | 2030.a         |
| Nitrit                       | -       | -       | -       | -       | -       | 2030.a         |
| Nitraat                      | -       | -       | -       | -       | -       | 2030.a         |
| Oksüdeeritavus               | -       | -       | -       | -       | -       | 2030.a         |
| Fluoriid                     | -       | -       | -       | -       | -       | 2030.a         |
| Kloriid                      | -       | -       | -       | -       | -       | 2030.a         |
| Naatrium                     | -       | -       | -       | -       | -       | 2030.a         |
| Pestitsiidid                 | -       | -       | -       | -       | -       | 2030.a         |
| Pestitsiidide summa          | -       | -       | -       | -       | -       | 2030.a         |

|  |   |   |   |   |   |        |
|--|---|---|---|---|---|--------|
| Benso(a)püreen                                 | - | - | - | - | - | 2030.a |
| Polütsüklilised aromaatsed süsivesinikud (PAH) | - | - | - | - | - | 2030.a |
| Antimon  | - | - | - | - | - | 2030.a |
| Arseen   | - | - | - | - | - | 2030.a |
| Benseen  | - | - | - | - | - | 2030.a |
| Elavhõbe                                       | - | - | - | - | - | 2030.a |
| Kaadmium                                       | - | - | - | - | - | 2030.a |
| Kroom  | - | - | - | - | - | 2030.a |
| Nikkel   | - | - | - | - | - | 2030.a |
| Plii   | - | - | - | - | - | 2030.a |
| Seleen   | - | - | - | - | - | 2030.a |
| Tsüaniid                                       | - | - | - | - | - | 2030.a |
| Vask   | - | - | - | - | - | 2030.a |
| 1,2-dikloroetaan                               | - | - | - | - | - | 2030.a |
| Tetrakloroeteen ja trikloroeteen               | - | - | - | - | - | 2030.a |
| Trihalometaanide summa                         | - | - | - | - | - | 2030.a |

Koostas:

(allkirjastatud digitaalselt)

Jens Jõesalu

