

Vee-trasside proovid 2019

| Näitaja | | Piirsisaldus | Olustvere | Suure-Jaani | Sürgavere | Ülde | Kõidama | Reegoldi | Vastemõisa | Kõpu | Munsi | Navesti |
|------------------------------------|-----------|----------------|-----------|-------------|-----------|------|---------|----------|------------|-------|-------|---------|
| Värvus Pt-Co ühikut | | | 1,5 | 4,6 | <1,5 | 1,7 | <1,5 | 4,3 | 1,7 | <1,5 | 86 | 4,7 |
| Hägusus NTU | | | <0,2 | <0,2 | <0,2 | <0,2 | <0,2 | <0,2 | <0,2 | <0,2 | 0,8 | 2,3 |
| Lõhn palli | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Maitse palli | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Elektrijuhtivus 20 kraadi C juures | | 2500 | 403 | 421 | 421 | 605 | 387 | 656 | 473 | 567 | 494 | 440 |
| PH 20 kraadi juures | | 6,5-9,5 | 7,7 | 8,2 | 7,7 | 7,7 | 7,9 | 7,5 | 7,8 | 7,6 | 8 | 7,7 |
| Ammoonium | mg/l | 0,5 | 0,45 | <0,05 | 0,14 | 0,15 | <0,05 | 0,21 | <0,05 | <0,05 | 0,1 | 0,47 |
| Üldraud | µ g/l | 200 | 129 | 37 | 122 | <20 | <20 | 79 | 52 | <20 | 1794 | 596 |
| Kloriid | mg/l | 250 | | | | | | | | | | |
| Sulfaadid | mg/l | 250 | | | | | | | | | | |
| Floriidid | mg/l | 1,5 | | | | | | | | | | |
| Nitritid | mg/l | 0,5 | | | | | | | | | | |
| Nitraadid | mg/l | 50 | | | | | | | | | | |
| Naatrium | mg/l | 200 | | | | | | | | | | |
| Oksüdeeritavus | mgO/l | 5,0 | | | | | | | | | | |
| Mangaan | µ g/l | 50 | | | | | <20 | 26 | | | | |
| Escherichia coli | PMÜ/100ml | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cololaadsed bakterid | PMÜ/100ml | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Enterokokid | PMÜ/100ml | 0 | | | | | | | | | | |
| Kolooniate arv 22 kraadi C | PMÜ/1 ml | | | | | | 9 | | 1 | | | |

* PMÜ - pesa moodustav ühik