



## ANALÜÜSIAKT VI24002129 - Heitvesi

**Tellija:** Alutaguse Haldus OÜ  
Kooli tn. 7  
41301 Mäetaguse  
Alutaguse vald  
Ida-Virumaa

**Leping:** Alutaguse Haldus OÜ

**Proovivõtjad:** Kuznetsov, Aleksandr, Eesti Keskkonnauuringute Keskus OÜ, atest.nr.  
2088/22

**Proovivõtumeetod:** EVS-ISO 5667-10

**Proovivõtuaeg:** 22.05.2024 12:10

**Laborisse tulek:** 22.05.2024 16:00

**Analüüsi lõpp:** 30.05.2024 15:15

**Proovivõtukohta valdaja:**

**Proovivõtukoht:** Ida-Viru maakond, Alutaguse vald, Kuremäe küla, IV039, Kuremäe  
reeveepuhasti, Puhastiga seotud väljalask., Suubla Soonpää peakraav-104000

**Proovi märgistus:** 3068

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Biokeemiline hapnikutarve (BHT <sub>7</sub> )	ISO 5815-1	4,8	mgO <sub>2</sub> /l
Hõljuvaine	EVS-EN 872	< 2	mg/l
Keemiline hapnikutarve (KHT <sub>Cr</sub> ) (dikromaatne)	EVS-ISO 15705	46	mg/l
Sulfaat (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	AOAC 973.57	47	mg/l
Üldfosfor (P <sub>üld</sub> )	EVS- EN ISO 6878 (osa 7)	0,23	mg/l
Üldlämmastik (N <sub>üld</sub> ) Kjeldahl	SFS 5505	26	mg/l
pH (proovivõtul)	ISO 10523	7,2	
Vee temperatuur (proovivõtul)	ISO 5667-10	12	°C

**Kinnitas:** laboratooriumi juhataja Anna Torn  
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

31.05.2024