

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 nimi, asukoht: Ahja aleviku ühisveevärk, Ahja alevik, Põlva vald, Põlva maakond

Kontaktisiku nimi, amet, e-mail, telefon: Jens Jõesalu, tootmisosakonna juhataja, tel 5093683,
e-post: jens.joesalu@polvavesi.ee

Puurkaevu(de) andmed: Ahja aleviku puurkaev, kat nr 24778, passi nr 6996, Kesk-Devon, 100 m

Käideldava vee kogus ööpäevas: 28 m³

Tarbijate arv: 492

Proovivõtu koht ja aeg:

- tavakontrollil: **Fr. Tuglase nimeline Ahja Kool, 2 korda aastas, veebruar, august**
- süvakontrollil: **veebruar 2026.a**

Uuritavad kvaliteedinäitajad ja kontrollimise sagedus:

Kvaliteedinäitaja	Proovide arv (tava/süva) /proovivõtu aeg					
	2025. a	2026. a	2027. a	2028. a	2029. a	
Hägusus	2	2	2	2	2	2 korda aastas
Värvus	2	2	2	2	2	2 korda aastas
Lõhn	2	2	2	2	2	2 korda aastas
Maitse	2	2	2	2	2	2 korda aastas
Elektrijuhtivus	2	2	2	2	2	2 korda aastas
pH	2	2	2	2	2	2 korda aastas
Raud	2	2	2	2	2	2 korda aastas
Mangaan	2	2	2	2	2	2 korda aastas
Coli-laadsed bakterid	2	2	2	2	2	2 korda aastas
Escherichia coli	2	2	2	2	2	2 korda aastas
Kolooniate arv 22C	2	2	2	2	2	2 korda aastas
Soole enterokokid	2	2	2	2	2	2 korda aastas
<i>Süvakontroll:</i>						
Ammoonium	-	1	-	-	-	2026.a
Alumiinium	-	1	-	-	-	2026.a
Boor	-	1	-	-	-	2026.a
Sulfaat	-	1	-	-	-	2026.a
Nitrit	-	1	-	-	-	2026.a
Nitraat	-	1	-	-	-	2026.a
Oksüdeeritavus	-	1	-	-	-	2026.a
Fluoriid	-	1	-	-	-	2026.a
Kloriid	-	1	-	-	-	2026.a
Naatrium	-	1	-	-	-	2026.a
Pestitsiidid	-	1	-	-	-	2026.a
Pestitsiidide summa	-	1				2026.a

Benso(a)püreen	-	1	-	-	-	2026.a
Polütsükliised aromaatsed süsivesinikud (PAH)		1				2026.a
Antimon	-	1	-	-	-	2026.a
Arseen	-	1	-	-	-	2026.a
Benseen	-	1	-	-	-	2026.a
Elavhõbe	-	1	-	-	-	2026.a
Kaadmium	-	1	-	-	-	2026.a
Kroom	-	1	-	-	-	2026.a
Nikkel	-	1	-	-	-	2026.a
Plii	-	1	-	-	-	2026.a
Seleen	-	1	-	-	-	2026.a
Tsüaniid	-	1	-	-	-	2026.a
Vask	-	1	-	-	-	2026.a
1,2-dikloroetaan	-	1	-	-	-	2026.a
Tetrakloroeteen ja trikloroeteen	-	1	-	-	-	2026.a
Trihalometaanide summa	-	1	-	-	-	2026.a

Koostas:

(allkirjastatud digitaalselt)

Jens Jõesalu