

Pohjavesipostien vedenlaatu 2022-2023

pvp1, Maikkula
 pvp2, Vesalanmäki
 pvp3, Haukiputaantie
 pvp4, Haarankankaantie
 pvp5, Knuutilankangas
 pvp6, Professorintie
 pvp7, Kurkelanranta
 pvp8, Vesijaantie

										Talousvesiasetus STM A 1352/2015 sekä muutokset 683/2017 ja 2/2023
2023-2024	–	PVP 1 ei käytössä	PVP 2 (22.1.2024)	PVP 3 (6.2.2023)	PVP 4 (20.2.2023)	PVP 5 (6.3.2023)	PVP 6 (21.3.2023)	PVP 7 (3.4.2023)	PVP 8 ei käytössä	
Määriykset	yksikkö	tulos	tulos	tulos	tulos	tulos	tulos	tulos	tulos	vaatimus/tavoite
Mikrobiologiset										
E.coli	mpn/100 ml		0	0	0	0	0	0		0
koliformiset bakteerit	mpn/100 ml		0	0	0	0	0	0		0
kok.pesäkeluku +22°C	pmy/1ml		ei havaittu	21	1	ei havaittu	1	ei havaittu		*)
Fysikaalis-kemialliset										
rauta	µg/l		3,6	26	2,5	<2,5	<2,5	<2,5		<200
mangaani	µg/l		<0,2	0,73	0,29	<0,2	<0,2	<0,2		<50
ammonium	mg/l		<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01		<0,50
pH	–		7,9	7,9	7,7	7,6	7,8	7,7		6,5 - 9,5
sameus	FTU		<0,15	<0,15	<0,15	0,43	<0,15	<0,15		**)
väri	mgPt/l		<5	<5	<5	<5	<5	<5		**)
haju (aistinvarainen)	–		hajuton	hajuton	hajuton	hajuton	hajuton	hajuton		**)
maku (aistinvarainen)	–		ei huomaut ettavaa	ei huomaut ettavaa	ei huomaut ettavaa	ei huomaut ettavaa	ei huomaut ettavaa	ei huomaut ettavaa		**)
sähkönjohtavuus	µS/cm		150	200	110	110	99	100		<2500
kokonaiskovuus	mmol/l		0,83	0,45	0,39	0,39	0,39	0,39		–

*) Ei epätavallisia muutoksia

***) Käyttäjien hyväksyttävissä eikä epätavallisia muutoksia

Jokaisesta pohjavesipostista otetaan vesinäyte laboratoriotutkimuksiin vähintään kerran vuodessa.

