

LAPINLAHDEN JAKELUALUE 2021

	Yksikkö	Lkm	Keskiarvo	Min.	Maks.	1352/2015
Lämpötila	°C	55	9	4,1	15	-
E.coli	pmy/100ml	55	0	0	0	<1 (V)
Koliformiset bakteerit	pmy/100ml	55	0	0	0	<1 (T)
Heterotrof. pesäkeluku 22°C	pmy/ml	55	0,73	0	13	-
pH		21	7,6	7,1	7,9	<9,5->6,5 (T)
Sähkönjohtavuus	µS/cm	20	154	120	200	<2500 (T)
Sameus	FNU	20	<0,11	<0,1	0,18	-
Väri	mg/l Pt	20	<5	<5	<5	-
Rauta	µg/l	20	10	4,1	22	<200 (T)
Mangaani	µg/l	20	<2,1	<0,5	6,7	<50 (T)
Ammonium	mg/l	4	<0,004	<0,004	<0,004	<0,5 (T)
Enterokokit	pmy/100ml	5	0	0	0	<1 (V)
Hapettuvuus	mg/l	3	<0,5	<0,5	<0,5	5 (T)
Permanganaattiluku	mg/l KMnO4	3	<2	<2	<2	<20 (T)
Nitriitti	mg/l	5	<0,007	<0,007	<0,007	0,5 (V)
Nitraatti	mg/l	4	1,3	0,68	2	50 (V)
Kupari	mg/l	5	0,05	0,0013	0,14	2 (V)
Lyijy	µg/l	5	0,27	0,12	0,58	10 (V)
Nikkeli	µg/l	5	2,1	0,26	5,7	20 (V)
Kloridi	mg/l	3	11,5	7,6	15	250 (T)
Sulfaatti	mg/l	3	11,8	5,5	16	250 (T)
Kadmium	µg/l	2	<0,01	<0,01	<0,01	5 (V)
Kromi	µg/l	2	0,12	0,081	0,16	50 (V)
Natrium	mg/l	2	14	13	15	200 (T)
Kokonaiskovuus	mmol/l	1	0,54	0,54	0,54	-
Kokonaiskovuus	°dH	1	3,1	3,1	3,1	-
Alkaliniteetti	mmol/l	1	1,1	1,1	1,1	-

1352/2015 on Sosiaali- ja terveysministeriön asetus talousveden laatuvaatimuksista ja valvontatutkimuksista.

V = laatuvaatimus

T = laatuvaatimus

Lapinlahden jakelualan vesi on täyttänyt kaikilta tutkituilta ominaisuuksiltaan talousvedelle asetetut laatuvaatimukset ja –tavoitteet eikä muissa tutkituissa ominaisuuksissa ole ollut epätavallisia muutoksia.