

Keuruun kaupunki
Keuruun Vesi liikelaitos
Kantolantie 6
42700 KEURUU



Tilausno 471826 (0KEURUU/viranoma), saapunut 18.11.2021, näytteet otettu 18.11.2021

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
111419	Alalammen vo, lähtevä

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittys	Yksikkö	111419	STM1352/15
Torjunta-aineet GC+LC Lämpötila mitattu näytt.otossa	°C	Ei todettu 6,0	<0,5 (v)

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.
STM1352/15 = STM:n asetus 1352/2015 (verkostovedet) v=laatuvaatimus t=laatuavoite
*-merkitty on akkreditoitu menetelmä.

LAUSUNTO

Vesinäyte oli tutkitulta osin hyvää talousvettä (STMa 1352/2015).

Liitteenä luettelo torjunta-ainemäärityksessä esiin tulevista yhdisteistä.

TIEDOKSI

Keuruun vesilaitos/vesilaitos@keuruu.fi

Terveydensuojelu Keuruu/terveydensuojelu@keuruu.fi

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.
Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan.

MENETELMÄTIEDOT

Määrittäminen	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluisissa)
Torjunta-aineet GC+LC Lämpötila mitattu näyttöotossa	Sisäinen menetelmä LA415 (LC-MS-MS ja GC-MS-MS) (TL25) Lämpötila (TL25)

TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL25	KVYY/Tampere (FINAS T064)

MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittäminen	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittämisajankohta
Torjunta-aineet GC+LC	2021/111419		24.11.2021
