

Tampereen kaupunki  
Ympäristöterveys  
PI 487  
33101 TAMPERE



Tilausno 469565 (X/Y), saapunut 3.11.2021, näytteet otettu 3.11.2021 (12:00)  
Näytteenottaja: terv.tark Paula Saxholm

## NÄYTTEET

Lab.nro      Näytteen kuvaus

106096      Verkosto; Kurjentie 10, juoksuttamaton t: 14,9°C

## MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	106096	STM1352/15
*Kupari	mg/l	0,074	<2 (v)
*Lyijy	µg/l	0,56	<10 (v)
*Nikkeli	µg/l	<0,5	<20 (v)

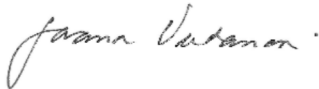
Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

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).



Jaana Virtanen  
Kemisti

## TIEDOKSI

Sisaruspohjan alueen vesiosuuskunta/Simo Leppänen

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

---

## MENETELMÄTIEDOT

---

Määrittäminen	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
*Kupari	SFS-EN ISO 17294-1;2006 ja SFS-EN ISO 17294-2;2016 (TL25)
*Lyijy	SFS-EN ISO 17294-1;2006 ja SFS-EN ISO 17294-2;2016 (TL25)
*Nikkeli	SFS-EN ISO 17294-1;2006 ja SFS-EN ISO 17294-2;2016 (TL25)

---

## TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

---

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL25	KVYY/Tampere (FINAS T064)

---

## MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

---

Määrittäminen	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittäispvm.
*Kupari	2021/106090	±15%	5.11.2021
*Lyijy	2021/106090	±15%	5.11.2021
*Nikkeli	2021/106090	Määrittäysrajan alitus	5.11.2021

---