



Kirkkonummen kunta
Vesihuoltolaitos
Kahila Rea
PL 20
02401 KIRKKONUMMI



Tilausno 66690 (1035/Vols), saapunut 1.11.2011, näytteet otettu 1.11.2011 (10:40)
Näytteenottaja: Luvy, Sru

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
9106	Vols vanhainkoti, keittiö

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittys	Yksikkö	9106	Ohjearvo
*E. coli (36oC, 21h)	pmy/100 ml	0	<1 (V)
*Koliformiset bakteerit (36oC)	pmy/100 ml	0	<1 (S)
Lämpötila	oC	11,3	

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

Ohjearvo = STM:n asetus 461/2000

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; tehnyt 1)KVVSY, 2)Ramboll Analytics Oy, 3)MetropoliLab Oy

LAUSUNTO

Veden mikrobiologinen laatu on tutkituilta ominaisuuksiltaan hyvä.

Jarkko Nissinen
Kemisti

TIEDOKSI

Espoon seudun ympäristöterveys/Sari Front

Tässä testausseleosteessa esitetyt testaus tulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille. Akkreditointi ei koske lausuntoa. Testausseleosteen saa kopioida vain kokonaan. Liitteenä menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittäpäivätiedot.



MENETELMÄTIEDOT

Määrittys	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
*E. coli (36oC, 21h)	SFS 3016:2001, muunneltu (TL64)
*Koliformiset bakteerit (36oC) Lämpötila	SFS 3016:2001, muunneltu (TL64) kenttämittaus (TL64)

TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL64	L-U vesi ja ympäristö ry

MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittys	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittyspvm.
*E. coli (36oC, 21h)	2011/9106		1.11.2011
*Koliformiset bakteerit (36oC)	2011/9106		1.11.2011