

Putki-Parainen Oy  
PL 114  
21601 PARAINEN



Tilausnro 115439 (JV/HAJA2), saapunut 28.7.2009, näytteet otettu 28.7.2009 (11:30)  
Näytteenottaja: H. Linden

## NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
11424	Lähtevä jätevesi

## MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	11424
pH (25 °C) *		12,4
BOD7(ATU) *	mg/l	13
Kokonaisfosfori *	mg/l	0,20
Kokonaistyyppi *	mg/l	34

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

\* -merkityt analyysit ovat akkreditoituja.



Heidi Ilmanen  
ympäristösuunnittelija

Tutkimustodistus pätee vain tutkitulle näytteelle. Asiakirjan osittainen kopioiminen on kielletty.  
Analyysimenetelmien viitteet ja mittausepävarmuustiedot ovat liitteellä. Akkreditointi ei koske näytteenottoa eikä lausuntoa.



## MENETELMÄTIEDOT

Määrittys	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
pH (25 °C) *	SFS 3021:1974 (TL27)
BOD7(ATU) *	SFS-EN 1899-1:1998 (TL27)
Kokonaisfosfori *	Sis A15, Lachat QuickChem method 10-115-01 (TL27)
Kokonaistyyppi *	SFS 5505:1988 (TL27)

## TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL27	Lounais-Suomen vesi- ja ympäristötutkimus Oy

## MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittys	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittyspvm.
pH (25 °C) *	2009/11424	±0,2 yks.	28.7.2009
BOD7(ATU) *	2009/11424	±15 %	13.8.2009
Kokonaisfosfori *	2009/11424	±10 %	17.8.2009
Kokonaistyyppi *	2009/11424	±15 %	31.7.2009