

BAKTERIOLOGISK DRIKKEVANDSKONTROL



Harløse Vandværk
Harløsevej 217
3400 Hillerød

Analyserapport 171005-7
5. oktober 2017
Blad 1 af 1



FORELØBIG RAPPORT

Prøvetager: Laboratoriet (DS/ISO19458)
Prøvested: Harløse Vandværk
Prøvedato: 4. oktober 2017

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE:

Prøvelokation	Tid	Temp. °C	Coliforme pr. 100 ml	<i>E.coli</i> pr. 100 ml	Kimtal 37 pr. ml	Kimtal 22 pr. ml
Efter Filter	13:10	9,6	3 !	< 1	-	-
Afgang, værk	13:07	10,2	2 !	< 1	-	-
Harløse Skole	13:22	14,9	1 !	< 1	-	-
Harløsevej 164	13:44	14,8	3 !	< 1	-	-

Metode: Colilert Colilert DS/EN6222 DS/EN6222

Vandkvalitetskrav iflg. BEK 802:

Vandværk:	i.m.	i.m.	5	50
Ledningsnet:	i.m.	i.m.	20	200

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt.

Morten Due, *civ.ing.*

Resultatet gælder udelukkende for den analyserede prøve.

Rapporten må kun gengives i uddrag, hvis laboratoriet har godkendt uddraget.

Oplysninger om usikkerhed kan rekvireres.

Tegnforklaring: < mindre end. > større end. i.m. ikke målelig.