

I/S Hjerk-Harre Vandværk  
 Johan Jacobsen  
 Nørrebyvej 17  
 7870 Roslev

## I/S Hjerk-Harre Vandværk INFORMATION TIL FORBRUGERNE OM VANDETS KVALITET 2014

07-01-2015

Med henblik på information til forbrugerne om vandets kvalitet har FORCE Technology foretaget udtræk af data for I/S Hjerk-Harre Vandværk 2014  
 Reglerne for information fremgår af Miljøministeriets Bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011  
 Nedenstående information omfatter § 28, stk1. nr. 6.

### Der er i 2014 udtaget følgende prøver:

	Ordinære	Opfølgning	Andet
Hos forbrugere	4	0	0
På vandværk	2	0	0
Fra borerer	0	0	0
Fra ledningsnet	0	0	0

### ANALYSERESULTATER 2014

Parameter	Seneste resultat	Laveste resultat	Højeste resultat	Enhed	Kvalitetskrav	Sted
<b>Kemiske:</b>						
Hårdhed	13	13	13	° dH		V
pH	7,34	7,34	7,46		7 - 8,5	F
Nitrat	<0,4	<0,4	<0,4	mg/l	< 50	V
Jern	0,02	<0,01	0,06	mg/l	< 0,2	F+V
Mangan	0,010	0,005	0,010	mg/l	< 0,02	F+V
Nikkel	2,8	2,8	2,8	µg/l	< 20	F+L
Flourid	<0,1	<0,1	<0,1	mg/l	< 1,5	V
<b>Mikrobiologiske:</b>						
Coliforme bakterier	<1	<1	<1	antal/100 ml	< 1	F+V
Eschericia coli (E.coli)	<1	<1	<1	antal/100 ml	< 1	F+V
Kimtal 22 °C	2	<1	10	antal/ml	< 200	F+V
Kimtal 36 °C	<1	<1	<1	antal/ml	< 20	F+V

V = undersøges på vandværksprøver

F = undersøges på prøver udtaget ved forbrugers taphane

L = undersøges på prøver udtaget fra ledningsnettet

< = mindre end

> = større end

Venlig hilsen  
 FORCE Technology