

Vildbjerg Vandværk  
 Vildbjerg Tekniske Værker  
 Pugdølvej  
 7480 Vildbjerg

## Vildbjerg Vandværk

### INFORMATION TIL FORBRUGERNE OM VANDETS KVALITET 2017

08-02-2018

Med henblik på information til forbrugerne om vandets kvalitet har Højvang Laboratorier A/S foretaget udtræk af data for Vildbjerg Vandværk 2017  
 Reglerne for information fremgår af Miljøministeriets Bekendtgørelse nr. 1147 af 24. oktober 2017  
 Nedenstående information omfatter § 29, stk1. nr. 6 og nr. 7.

#### Der er i 2017 udtaget følgende prøver:

	Ordinære	Opfølgning	Andet
Hos forbrugere	7	0	0
På vandværk	4	0	0
Fra borer	2	0	0
Fra ledningsnet	0	0	0
Driftskontrol			1

#### ANALYSERESULTATER 2017

Parameter	Seneste resultat	Laveste resultat	Højeste resultat	Enhed	Kvalitetskrav	Sted
<b>Kemiske:</b>						
Hårdhed	7,4	7,4	7,4	° dH		V
pH	7,62	7,53	7,99		7 - 8,5	F
Nitrat	0,66	0,53	0,66	mg/l	< 50	V
Jern	0,05	0,02	0,08	mg/l	< 0,2	F+V
Mangan	0,003	0,003	0,004	mg/l	< 0,02	F+V
Nikkel	0,23	0,23	0,23	µg/l	< 20	F+L
Fluorid	0,051	0,051	0,060	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	1	<1	83	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  
 Højvang Laboratorier A/S