

Vandkvaliteten i Grønbjerg 2018

Højvang Laboratorier A/S - Holstebro har købt laboratoriet, der tager vandprøver for os, af Force Technology. De samme mennesker, men med nyt firmanavn. De har så igen i år udtaget prøver af vandet i Grønbjerg. Alle vandværker er forpligtigede til at offentliggøre resultatet af prøverne. Oversigten over vandkvaliteten kan også findes på Grønbjergs hjemmeside (www.groenbjerg.dk).

Først dog lidt læsevejledning: Når laboratoriet skriver <1 og kvalitetskravet er <1, så betyder det, at måleudstyret ikke kunne måle noget som helst. Hvorfor skriver de så ikke bare 0? Det gør de ikke, fordi de kun ved, hvad deres måleudstyr fortæller dem, og udstyret siger mindre end 1. Der er med andre ord ingen fare på færde.

Heldigvis er vandkvaliteten i Grønbjerg fortsat god, som det også fremgår af skemaet.

Der er i 2018 udtaget følgende prøver:

	Ordinære	Opfølgning	Andet
Hos forbrugere	4	0	0
På vandværk	1	0	0
Fra borer	0	0	0
Fra ledningsnet	0	0	0
Driftskontrol			3

ANALYSERESULTATER 2018

Parameter	Seneste resultat	Laveste resultat	Højeste resultat	Enhed	Kvalitetskrav	Sted
Kemiske:						
Hårdhed	3,5	3,5	3,5	° dH		V
pH	8,3	8,3	8,6		7 - 8,5	F
Nitrat	<0,4	<0,4	<0,4	mg/l	< 50	V
Jern	0,05	0,05	0,05	mg/l	< 0,2	F+V
Mangan	<0,002	<0,002	<0,002	mg/l	< 0,02	F+V
Nikkel	0,05	0,05	0,05	µg/l	< 20	F+L
Flourid	0,03	0,03	0,03	mg/l	< 1,5	V
Mikrobiologiske:						
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	1	antal/ml	< 200	F+V
Kimtal 36 °C	<1	<1	<1	antal/ml	< 20	F+V

V = vandværksprøver

F = prøver udtaget ved forbrugers taphane

L = prøver udtaget fra ledningsnettet

< = mindre end

> = større end