

Information til forbrugerne om vandkvalitet fra Gørding Vandværk I/S

Dato	Analyse	Resultat	Kvalitetskrav afgang fra vandværk	Kvalitetskrav ved forbrugers taphane
28.09.2010	kimtal 22 gr.	<1/100 ml.	højst 50 pr. ml.	højst 200 pr. ml.
	kimtal 37 gr.	<1/100 ml.	højst 5 pr. ml.	højst 50 pr. ml.
	coliforme bakterier	<1/100 ml.	i.m.pr. 100 ml.	i.m. pr. 100 ml.
	E. coli	<1/100ml.	i.m. pr. 100 ml.	i.m. pr. 100 ml.
	Enterokker	<1/100 ml.	i.m. pr. 100 ml.	i.m. pr. 100 ml.
	Nitrat	1,4 mg/l	50 mg/l	50 mg/l
	Hårhed total	8,3 H grader	bør ligge mellem-	5 og 30 H grader
	Jern	<0,010 mg/l	0,1 mg/l	0,2 mg/l
	Mangan	<0,005 mg/l	0,02 mg/l	0,05 mg/l
	Nitrit	<0,005mg/l	0,01 mg/l	0,01 mg/l
	Benzen	<0,020 ug/l	0,02 ug/l	0,02 ug/l
	Pesticider	0,010 ug/l	0,1 ug/l	0,1 ug/l
	Vandtemperatur	8,6 gr. c		

mg/l = milligram pr. liter. Et gram er en tusindedel af et gram.

ug/l = mikrogram pr. liter. Et mikrogram er en milliontedel af et gram.

Såfremt der ønskes yderligere oplysninger, f. eks. hele analysen, forklaring til ovenstående skema m. v. kan der rettes henvendelse til
Formand Vagn Sørensen, Østparken 37, 6690 Gørding
Tlf. 4027 8660.

Ovenstående iht. Bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg
nr. 871 af 21. september 2001.