

St. Sjørup Strands Vandværk
v/ Ina Andersen
Bastrups Alle 23
8940 Randers SV

Prøve fra sted nr. 9770
8950 St Sjørup Strand Vandværk
707 Norddjurs kommune
ID-nr. 0 79574 0

Udtaget afgang VV

Prøven udtaget af:

AnalyTech Miljølaboratorium A/S
Bøgildsmindevej 21
9400 Nørresundby

Rekvirent:

St. Sjørup Strands Vandværk
v/ Ina Andersen
Bastrups Alle 23
8940 Randers SV
Sendt som e-mail

Analyseattest også sendt til:

Danmarks Miljøportal
Alle data
Overføres elektronisk

Sundhedsstyrelsen Århus

Lyseng Alle 1
8270 Højbjerg
Sendt som e-mail

Norddjurs Kommune Natur og Miljø

Torvet 3
8500 Grenaa
Sendt som e-mail

LAB nr. 09-17205 Min og max ifølge Miljøstyrelsen nr. 1449 d. 2007.12.11

Analyseparameter	Resultat	Min	Max	Udf.	D.L.	Metode/Reference	+/-
Farve Pt	mg/l 5	-	5	1		M-0007 DS 289	3.0 %
Turbiditet	FTU under 0.1	-	0.3	0.1		M-0011 DS 290	5.0 %
Lugt drikkevand	ingen	-	3	-		*Organoleptisk	-
Smag	ingen	-	3	-		*Organoleptisk	-
Temperatur.	°C 8.6	-	-	0.1		TERMOMETER	0.5 %
pH	7.60	7	8.5	0.05		M-0010 DS 287	1.0 %
Ledningsevne	mS/m 66.5	30	-	1		M-0009 DS 288	2.0 %
NVOC	mg/l 2.5	-	4	0.1		M-0097 DS/EN 1484	8.0 %
Indd.rest	mg/l 430	-	1500	20		M-0008 DS 204	3.0 %
Calcium.	mg/l 75.9	-	200	0.007		M-0071 DS 259/ICP	4.7 %
Magnesium.	mg/l 23.8	-	50	0.001		M-0071 DS 259/ICP	7.0 %
Hårdhed total	°dH 16.1	5	30	0.05		M-0071 DS 259	10.0 %
Natrium.	mg/l 39.5	-	175	0.06		M-0071 DS 259/ICP	4.6 %
Kalium.	mg/l 6.09	-	10	0.04		M-0071 DS 259/ICP	5.2 %
Ammonium	mg/l 0.03	-	0.05	0.02		M-0014 DS 224	3.0 %
Jern.	mg/l 0.026	-	0.1	0.002		M-0071 DS 259/ICP	2.2 %
Mangan.	mg/l 0.001	-	0.02	0.001		M-0071 DS 259/ICP	7.8 %
Bicarbonat	mg/l 390	100	-	0.05		M-0006 DS 256	5.0 %
Klorid.	mg/l 31	-	250	0.5		M-0018 DS/ENISO10304	3.0 %
Sulfat	mg/l 1.0	-	250	0.5		M-0018 DS/ENISO10304	3.0 %
Nitrat.	mg/l 2.9	-	50	0.5		M-0018 DS/ENISO10304	6.0 %
Nitrit	mg/l under 0.01	-	0.01	0.01		M-0015 DS 222	3.0 %
Total-P	mg/l 0.04	-	0.15	0.01		M-0020 DS 292	3.0 %
Fluorid	mg/l 0.5	-	1.5	0.1		M-0018 DS/ENISO10304	10.0 %
Ilt	mg/l 7.2	5	-	0.1		M-0064 DS/EN 25814	5.0 %
Aggressiv CO2	mg/l under 2	-	2	2		M-0006 DS 236	10.0 %
Colif. bakt.	/100 ml under 1	-	under 1	1		Colilert	Ig0.3
Fækale coli	/100 ml under 1	-	under 1	1		Colilert	Ig0.3
Kimtal 37 °C pr	/ml under 1	-	5	1		M-0030 DS/EN ISO6222	Ig0.3
Kimtal 22 °C pr	/ml under 1	-	50	1		M-0031 DS/EN ISO6222	Ig0.3
PAKKE TYPE 76	-	-	-	-			-
Prøvetagning dv.	-	-	-	-			-
Drikkev. udtaget af	MA	-	-	-		M-0061 DS 2250	-

Intern kode +! 107.00 7.62-7.33

Udtaget d. 17.11.2009 kl. 08:05

Modtaget d. 17.11.2009

Færdiganalyseret d. 25.11.2009

Nørresundby d. 25.11.2009

*) : Ikke akkrediteret.

Der er IKKE fundet resultater udenfor de anførte min og max kravværdier.



Sven-Erik Lykke, laboratoriechef

Vurdering af analyseresultaterne er ikke omfattet af akkrediteringen

Side 1 af 1