

Bremdal Vandværk @  
Eigil Høgh  
Fasanvej 16  
  
7600 Struer

Prøvested: 671-V-02-0011-00  
  
Bremdal Vandværk

## ANALYSERAPPORT      UNDERSØGELSE AF DRIKKEVAND / RÅVAND

Kopi til:  
Struer Kommune/Tekn. forv.@ ; Embedslægeinstitutionen/Midt@

<b>OPLYSNINGER OM PRØVEN</b>	Prøvenr.: K213-05067-2
Tidspunkt for prøvetagning: 28-10-13 Kl. 09:30	Prøvetager: Force Technology (DP)
Analysering påbegyndt: 28-10-13	Udtaget fra: Afgang vandværk
Prøvens art: Organiske mikroforureninger	Årsag: Egenkontrol
Lokalitet nr.: 671-V-02-001100	Anlæg nr.: 0011-00
Prøvetagningsmetode: DS/ISO 5667-5:2006	

UNDERSØGELSER AF PRØVEN	Resultat	Enhed	Maks.#	Detekt.	§ Afv.	Metode
BTEXN	:					
Benzen	<0,02	µg/l	1	0,02	30 %	GC/MS
Toluen	<0,02	µg/l		0,02	30 %	GC/MS
Ethylbenzen	<0,02	µg/l		0,02	30 %	GC/MS
MP-xylen	<0,02	µg/l		0,02	30 %	GC/MS
O-xylen	<0,02	µg/l		0,02	30 %	GC/MS
Naphthalen	<0,02	µg/l	2	0,02	30 %	GC/MS
Chlorede opløsningsmidler	:					
Trichlormethan	<0,02	µg/l	1	0,02	30 %	GC/MS
Tetrachlormethan	<0,02	µg/l	1	0,02	30 %	GC/MS
1,1,1-trichlorethan	<0,02	µg/l	1	0,02	30 %	GC/MS
Trichlorethylen	<0,02	µg/l	1	0,02	30 %	GC/MS
Tetrachlorethylen	<0,02	µg/l	1	0,02	30 %	GC/MS
1,2-dichlorethan	<0,02	µg/l	1	0,02	30 %	GC/MS
#: Højest tilladelige værdi iflg. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. Oktober 2011						
Mikrobiologisk analyse udført inden for 24 timer						
Resultater mærket med * er ikke akkrediterede prøvningsresultater. Afv : Rel. standardafv.						
⊘: mindre afvigelse fra den angivne metode. i.m. = ikke målelig. < = mindre end. > = større end. µg = mikrogram.						
§: Ekspanderet usikkerhed, dækningsfaktor 2						
TS = tørstof. SS = suspenderet stof. VV = vådvægt. u.d. = under detektionsgrænsen,						

Resultater gælder kun de prøvede emner.

Rapporten må kun gengives i sin helhed medmindre laboratoriet har accepteret dette.

Ansvarlig for undersøgelsens udførelse	Dato 11-11-13	Rapportens omfang
Maj-Britt Olesen, Laborant		Side 1 af 1
		CERT0014/JNV/20110325

- Nupark 51
- Ringvej 34

DK 7500 Holstebro  
DK 7700 Thisted

Telf. 96 10 93 00  
Telf. 96 10 93 00

Fax 97 42 93 04  
Fax 97 92 49 41