

Grundvandskemi for boring



Prøveinformationer

DGU-NR:	211. 471	Indtagsnr:	1
Top:	28	Bund:	32
Projekt:	Boringskontrol	Dybdeinterval:	-
Prøvelaboratorium:	Eurofins Danmark A/S	Prøveid:	2009035656
Prøvejournlnr:	25771354	Bemærkning:	
Omfang:	Boringskontrol	Formål:	Boringskontrol, drikkevandsindvinding

Analyserede stoffer

3 Tilstandsparametre

Stof	Udtaget	Registreret	Godkendt	Mængde	Analysested	Analyselaboratorium	Analysemetode	Feltfiltrering	Analysejournalnr.	Kvalitetsikring
Konduktivitet	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	73 mS/m	Felt	Eurofins Danmark A/S	DS/EN 27888	Ikke filtreret	25771354	
Temperatur	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	9,2 grader C	Felt	Eurofins Danmark A/S	Målt i felten	Ikke filtreret	25771354	
pH	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	7,4 pH	Felt	Eurofins Danmark A/S	DS 287	Ikke filtreret	25771354	

20 Kemiske hovedbestanddele

Stof	Udtaget	Registreret	Godkendt	Mængde	Analysested	Analyselaboratorium	Analysemetode	Feltfiltrering	Analysejournalnr.	Kvalitetsikring
Ammoniak+ammonium	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	0,29 mg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	SM 17 udg. 4500	Ikke filtreret	25771354	
Calcium	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	130 mg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	ICP	Ikke filtreret	25771354	
Carbon, organisk, NVOOC	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	3,6 mg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	DS/EN 1484	Ikke filtreret	25771354	
Carbondioxid, aggr.	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<2 mg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	DS 236	Ikke filtreret	25771354	
Chlorid	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	32 mg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	SM 17 udg. 4500	Ikke filtreret	25771354	
Dihydrogensulfid	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,02 mg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	DS 278	Ikke filtreret	25771354	
Fluorid	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	0,28 mg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	SM 17 udg. 4500	Ikke filtreret	25771354	
Hydrogencarbonat	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	340 mg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	DS 9963	Ikke filtreret	25771354	
Inddampningsrest	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	480 mg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	DS 204	Ikke filtreret	25771354	
Jern	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 mg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	ICP	Ikke filtreret	25771354	
Kalium	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	1,9 mg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	ICP	Ikke filtreret	25771354	
Magnesium	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	7,9 mg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	ICP	Ikke filtreret	25771354	
Mangan	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	0,19 mg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	ICP	Ikke filtreret	25771354	
Methan	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	0,012 mg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	GC, FID	Ikke filtreret	25771354	
Natrium	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	14 mg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	ICP	Ikke filtreret	25771354	
Nitrat	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,5 mg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	SM 17 udg. 4500	Ikke filtreret	25771354	
Nitrit	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,005 mg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	SM 17 udg. 4500	Ikke filtreret	25771354	
Oxygen indhold	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	0,8 mg/l	Felt	Eurofins Danmark A/S	DS/EN 25814	Ikke filtreret	25771354	
Phosphor, total-P	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	0,13 mg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	DS/EN ISO 6878:2004	Ikke filtreret	25771354	
Sulfat	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	69 mg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	SM 17 udg. 4500	Ikke filtreret	25771354	

4 Uorganiske sporstoffer

Stof	Udtaget	Registreret	Godkendt	Mængde	Analysested	Analyselaboratorium	Analysemetode	Feltfiltrering	Analysejournalnr.	Kvalitetsikring
Arsen	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	0,53 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	ICP-MS	Ikke filtreret	25771354	
Barium	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	48 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	ICP-MS	Ikke filtreret	25771354	
Bor	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	23 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	ICP-MS	Ikke filtreret	25771354	
Nikkel	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	0,18 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	ICP-MS	Ikke filtreret	25771354	

24 Pesticider, nedbrydningsprodukter og beslægtede stoffer

Stof	Udtaget	Registreret	Godkendt	Mængde	Analysested	Analyselaboratorium	Analysemetode	Feltfiltrering	Analysejournalnr.	Kvalitetsikring
2,4-D	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
2,4-Dichlorphenol	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
2,6-Dichlorbenzamid	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
2,6-Dichlorphenol	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	GC/MS	Ikke filtreret	25771354	
4-Chlor-2-methylphenol	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
Atrazin	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
Atrazin, desethyl-	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
Atrazin, desisopropyl-	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
Atrazin, hydroxy-	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
Bentazon	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
Cyanazin	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
DNOC	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
Dichlobenil	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	GC/MS	Ikke filtreret	25771354	

Dichlorprop	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
Dimethoat	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
Dinoseb	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
Hexazinon	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
Isoproturon	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
MCPA	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
Mechlorprop	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
Metamitron	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
Pendimethalin	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
Simazin	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	
Terbuthylazin	9. september 2009	30. oktober 2009	2. november 2009	<0,01 µg/l	Laboratorium	Eurofins Danmark A/S	LC/MS	Ikke filtreret	25771354	

0 Andre stoffer

Analyserapport

Ingen fundet...

© De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland - GEUS
Øster Voldgade 10, 1350 København K | +45 3814 2000 | geus@geus.dk