

BORERAPPORT

DGU arkivnr: 205. 823

Borested : Fristrupvej, Lunderød by
4340 Tølløse

Kommune : Holbæk
Region : Sjælland

Boringsdato : 6/11 2009

Boringsdybde : 71 meter

Terrænkote : 53,6 meter o. DNN

Brøndborer : Thomas Brøker, Holbæk

MOB-nr :
BB-journr : 243-09
BB-bornr : 8

Prøver
- **modtaget** : 12/3 2010 **antal** : 35
- **beskrevet** : 1/2 2011 **af** : ELL/HJG
- **antal gemt** : 0

Formål : Vandforsyningsboring
Anvendelse : Vandværksboring
Boremethode : Indirekte skyllebor

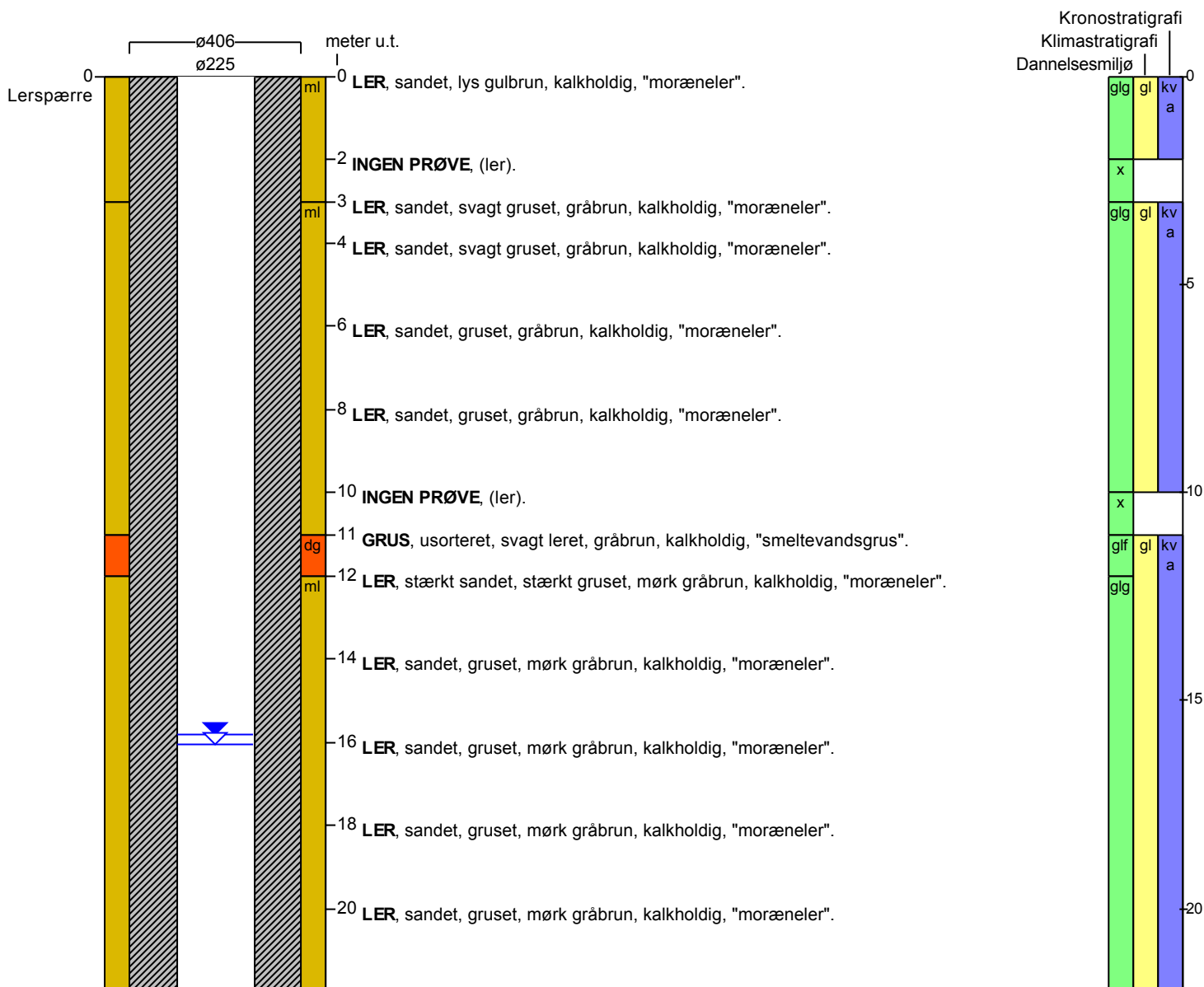
Kortblad : 1513 IVSV
UTM-zone : 32
UTM-koord. : 674361, 6167886

Datum : EUREF89
Koordinatkilde : Kommune
Koordinatmetode : Ortofoto

Indtag 1	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
(seneste)	15,81 meter u.t.	1/12 2021	39 m ³ /t	0,92 meter	29 time(r)
(første)	16,05 meter u.t.	9/12 2009			

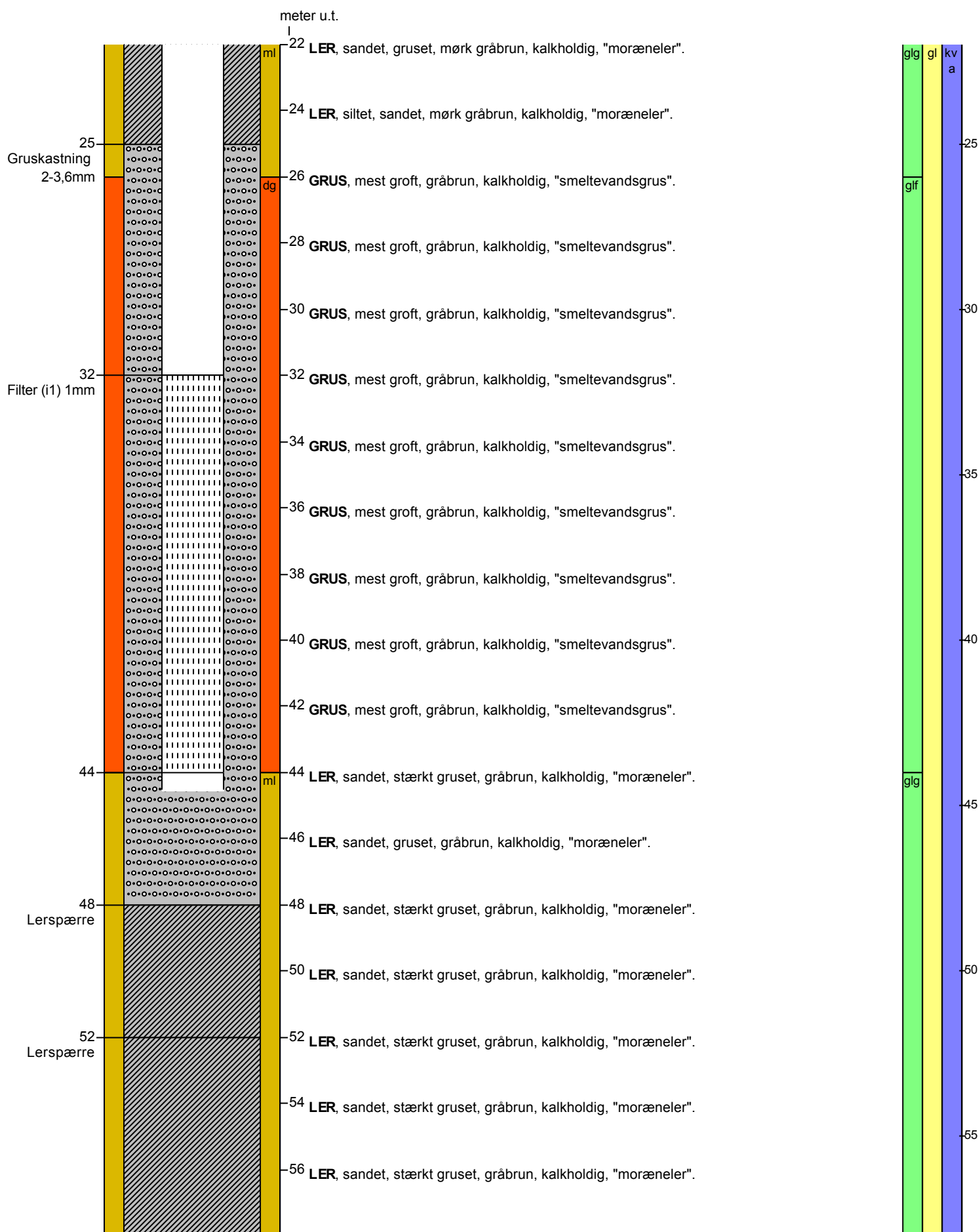
Tilbagepejling

Indtag 1 Tid: 550min Vsp: 16,01m



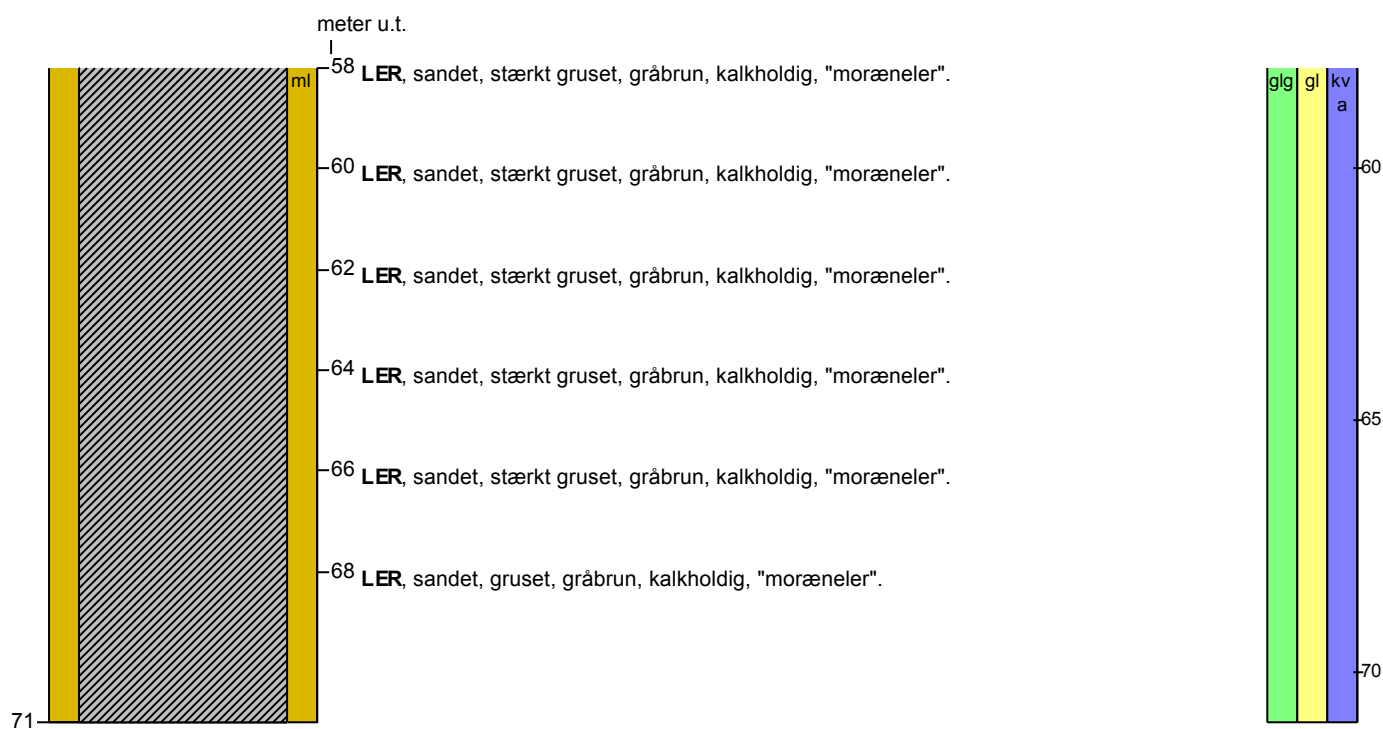
BORERAPPORT

DGU arkivnr: 205. 823



BORERAPPORT

DGU arkivnr: 205. 823



Aflejringsmiljø - Alder (klima-, krono-, litho-, biostratigrafi)

meter u.t.		
0	- 2	glacigen - glacial - kvartær
2	- 3	mangler
3	- 10	glacigen - glacial - kvartær
10	- 11	mangler
11	- 12	glaciofluvial - glacial - kvartær
12	- 26	glacigen - glacial - kvartær
26	- 44	glaciofluvial - glacial - kvartær
44	- 71	glacigen - glacial - kvartær