

# BORERAPPORT

## DGU arkivnr: 206. 1238

**Borested** : Buske, Kisserup Krat  
4330 Hvalsø  
Bor. B10

**Kommune** : Lejre  
**Region** : Sjælland

**Boringsdato** : 25/3 1991

**Boringsdybde** : 49,3 meter

**Terrænkote** : 59,5 meter o. DNN

**Brøndborer** : Dansk Miljødata, Hørsholm

**MOB-nr** : 19648

**BB-journr** : 910247

**BB-bornr** : bor.nr.1

**Prøver**

- **modtaget** : 8/10 1991 **antal** : 73

- **beskrevet** : 20/11 1995 **af** : NSL/PJ

- **antal gemt** :

**Formål** : Monitorering/kontrol

**Anvendelse** : Afværgeboring

**Boremethode** : Tørboring/slagboring

**Kortblad** : 1513IIINV

**UTM-zone** : 32

**UTM-koord.** : 681394, 6164379

**Datum** : EUREF89

**Koordinatkilde** : Landinspektør

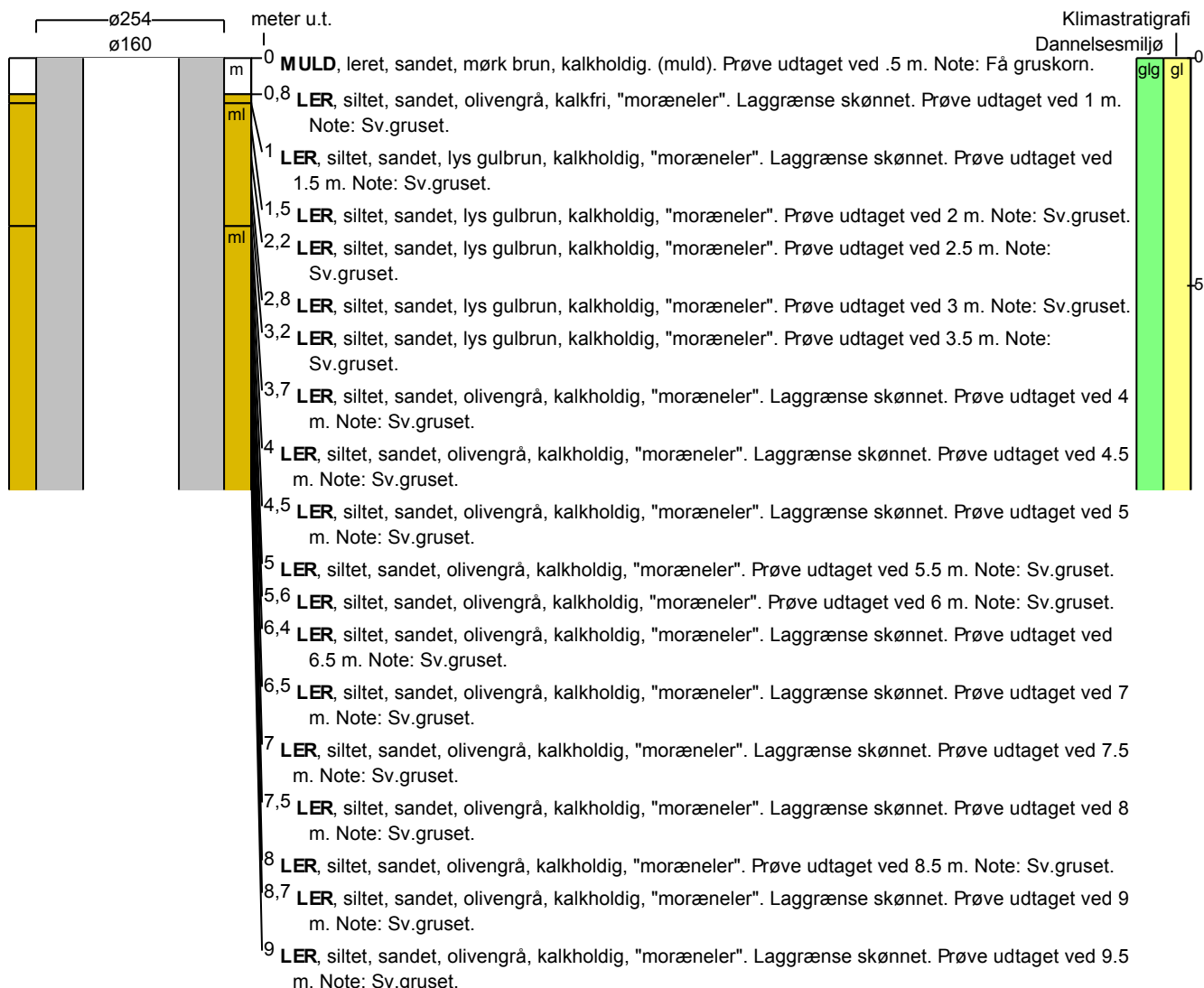
**Koordinatmetode** : GPS

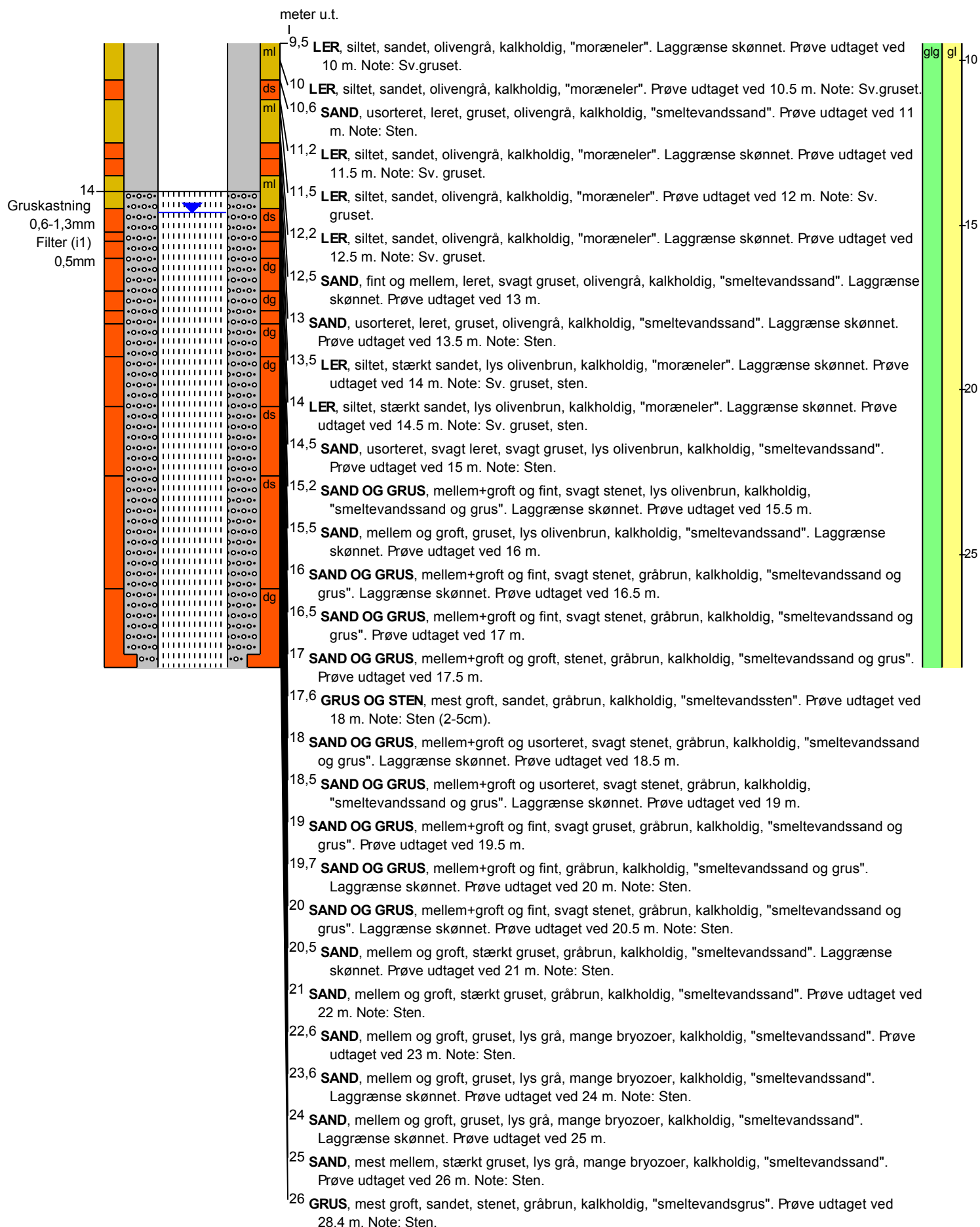
Indtag 1 (seneste)	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
	14,61 meter u.t.	25/3 1991	51 m <sup>3</sup> /t	1,2 meter	2,5 time(r)

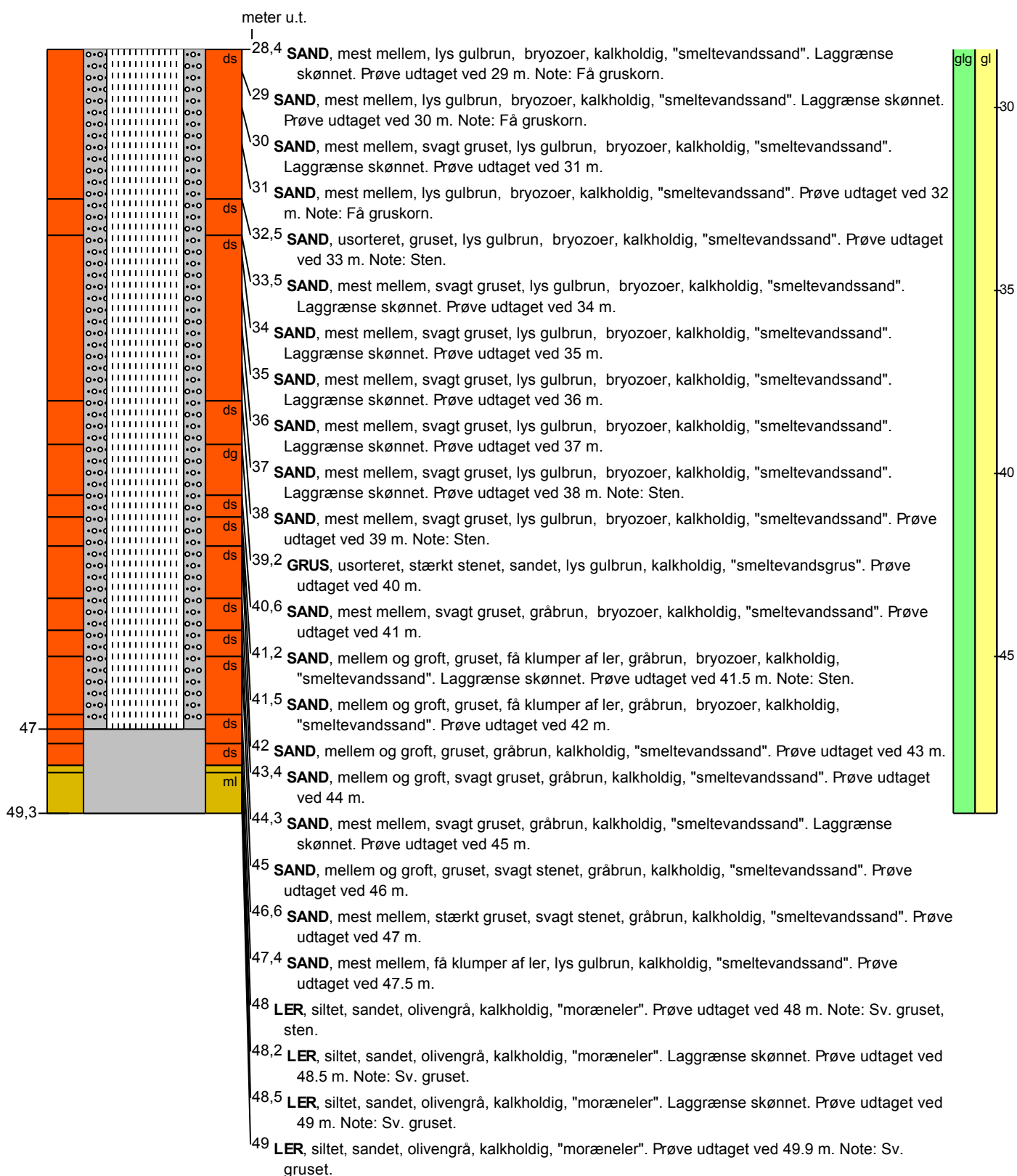
### Tilbagepejling

**Indtag 1** Tid: 3min Vsp: 14,64m , Tid: 10min Vsp: 14,62m , Tid: 30min Vsp: 14,62m

**Notater** : opfyldning: 0.0-8.0m - forsejling(bentonitpellets): 8.0-13.5m gruskastning: 13.5-49.3m



**BORERAPPORT**
**DGU arkivnr: 206. 1238**


**BORERAPPORT**
**DGU arkivnr: 206. 1238**

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

meter u.t.

0 - 49,3 glacigen - glacial