

**BORERAPPORT**
**DGU arkivnr: 109. 243**

**Borested** : Tranebjerg Vandværk, Strandkrogen, Sælvig  
8791 Tranebjerg Samsø  
Erstatningsboring nr.1

**Kommune** : Samsø  
**Region** : Midtjylland

**Boringsdato** : 25/2 1987

**Boringsdybde** : 35 meter

**Terrænkote** : 16,86 meter o. DNN

**Brøndborer** : A. Højfeldt A/S

**MOB-nr** : 9437

**BB-journr** :

**BB-bornr** :

**Prøver**

- modtaget : 1/3 1988 antal : 11

- beskrevet : 2/3 1995 af : PJ

- antal gemt :

**Formål** : Vandforsyningsboring

**Anvendelse** : Vandværksboring

**Boremethode** : Sugeboring

**Kortblad** : 1314 IISV

**UTM-zone** : 32

**UTM-koord.** : 599352, 6188269

**Datum** : EUREF89

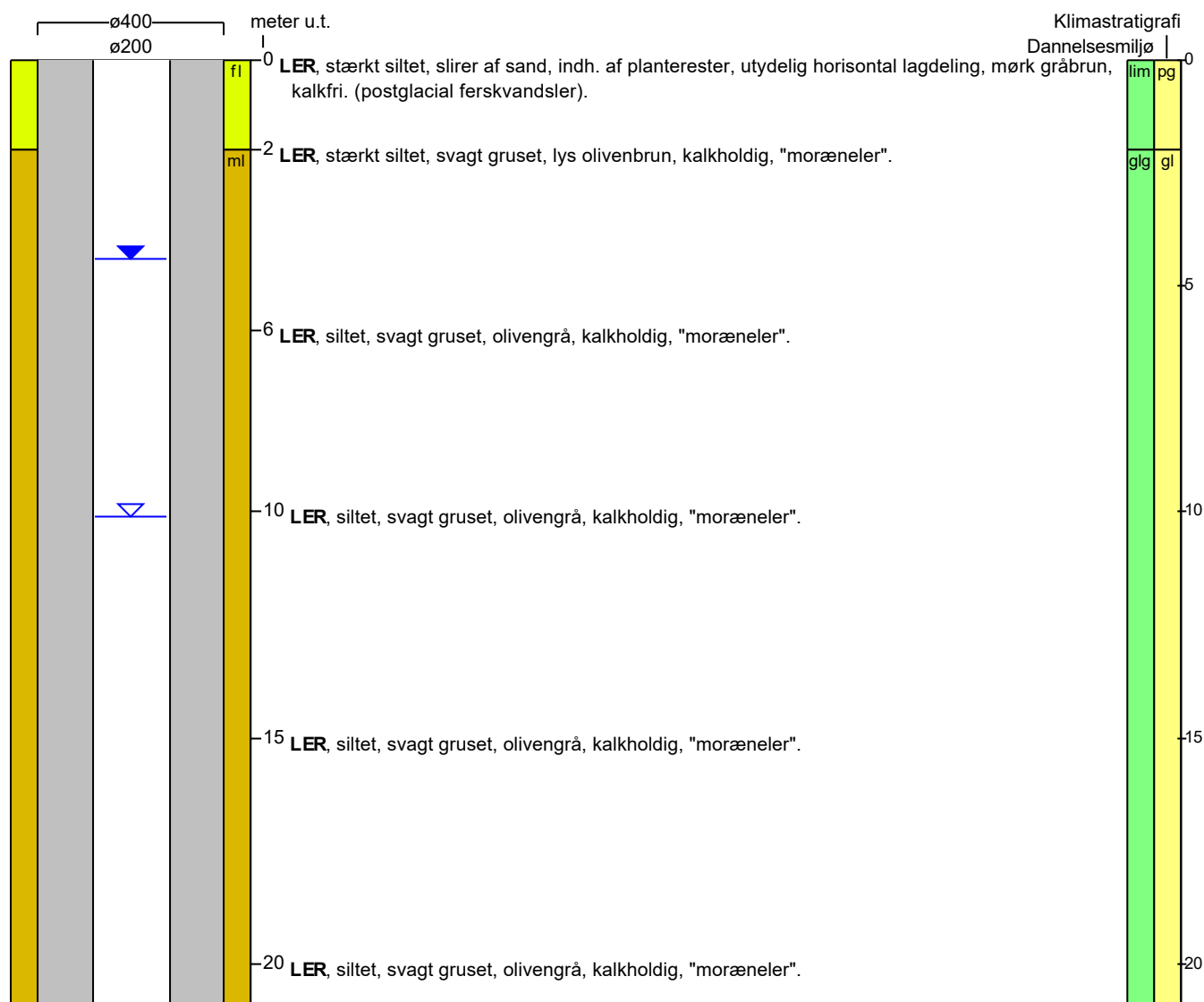
**Koordinatkilde** : Miljøcenter

**Koordinatmetode** : Differential GPS

	<b>Ro-vandstand</b>	<b>Pejledato</b>	<b>Ydelse</b>	<b>Sænkning</b>	<b>Pumpetid</b>
<b>Indtag 1</b> (seneste)	4,4 meter u.t.	7/7 2022	30 m <sup>3</sup> /t	6,7 meter	24 time(r)
(første)	10,1 meter u.t.	25/2 1987			

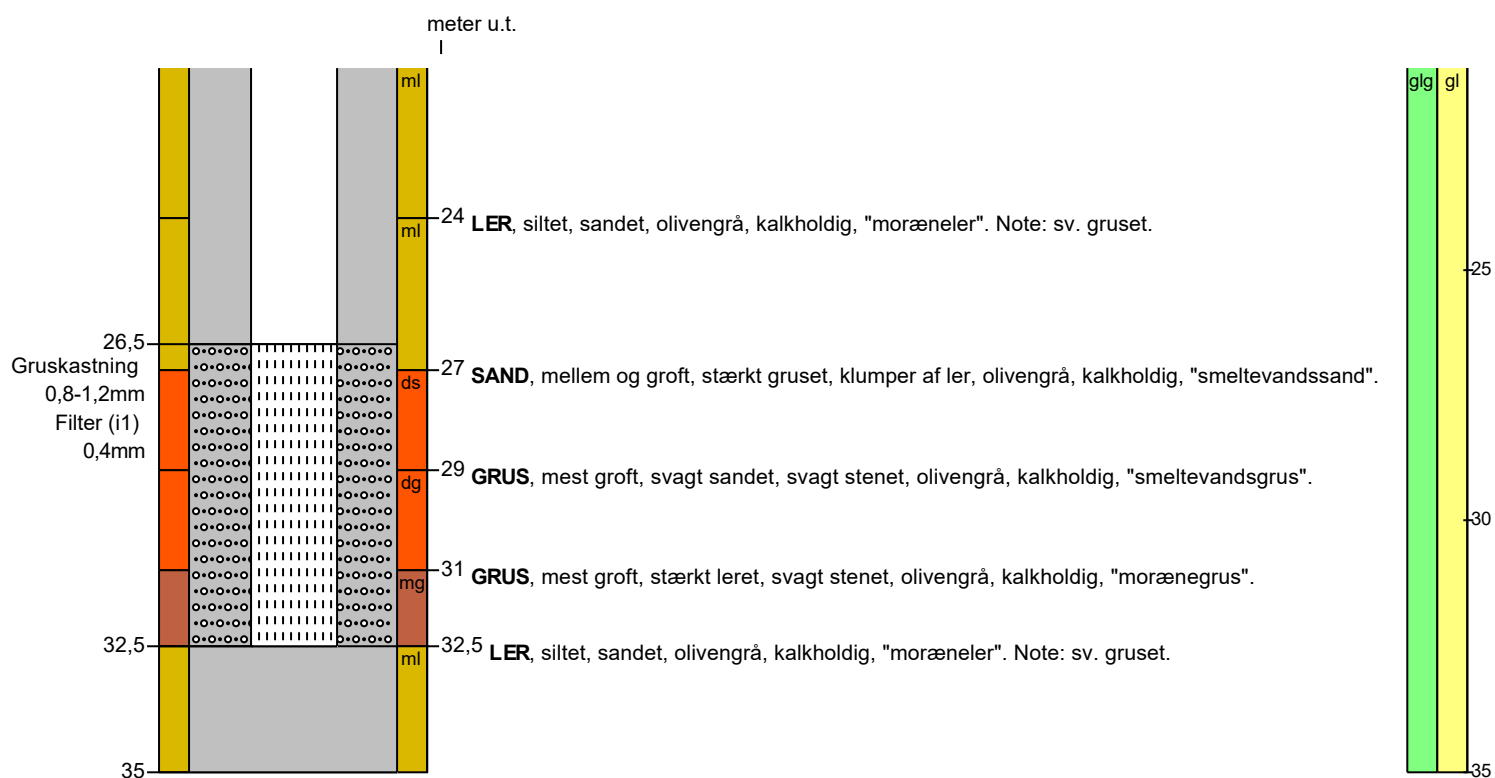
**Tilbagepejling**

**Indtag 1** Tid: 3min Vsp: 14,65m , Tid: 10min Vsp: 14,09m , Tid: 30min Vsp: 13,55m



# BORERAPPORT

DGU arkivnr: 109. 243



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

meter u.t.

0	-	2	limnisk - postglacial
2	-	35	glacigen - glacial