

# BORERAPPORT

DGU arkivnr: 158. 841

**Borested** : Visbyvej, Bredebro Vandværk  
6261 Bredebro

**Kommune** : Tønder  
**Region** : Syddanmark

**Boringsdato** : 20/6 2000

**Boringsdybde** : 83 meter

**Terrænkote** : 9,96 meter o. DNN

**Brøndbore** : Vand-Schmidt, Christiansfeld

**MOB-nr** : 36683

**BB-journr** :

**BB-bornr** :

**Prøver**

- modtaget : 15/8 2000 antal : 25

- beskrevet : 29/8 2000 af : TC

- antal gemt : 0

**Formål** : Vandværksboring

**Anvendelse** : Vandværksboring

**Boremethode** : Lufthæve

**Kortblad** : 1112 IISV

**UTM-zone** : 32

**UTM-koord.** : 488021, 6101072

**Datum** : ED50

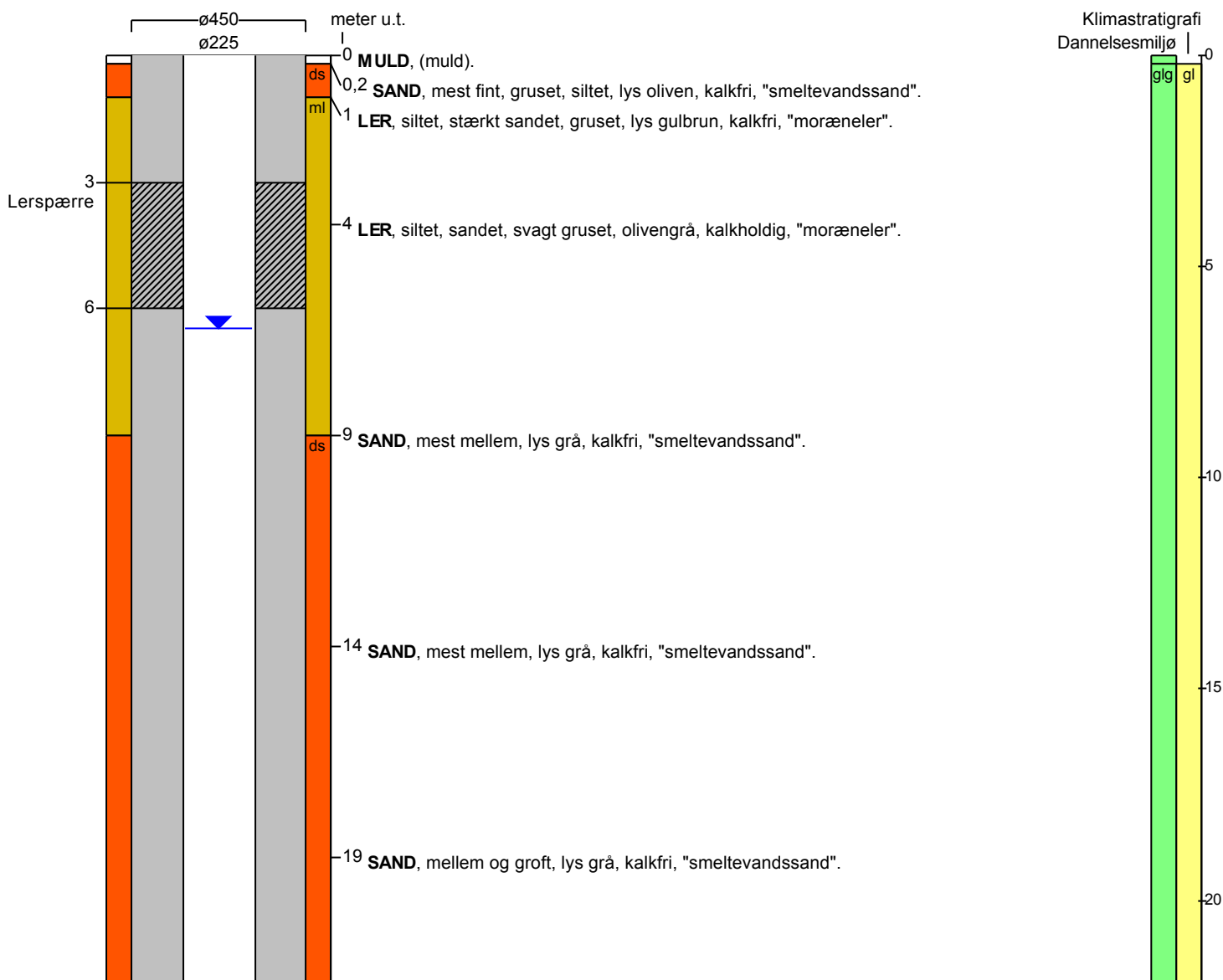
**Koordinatkilde** : Rådg. firma

**Koordinatmetode** : GPS

Indtag 1 (seneste)	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
	6,45 meter u.t.	1/4 2003	62,6 m <sup>3</sup> /t	20,54 meter	11,75 time(r)

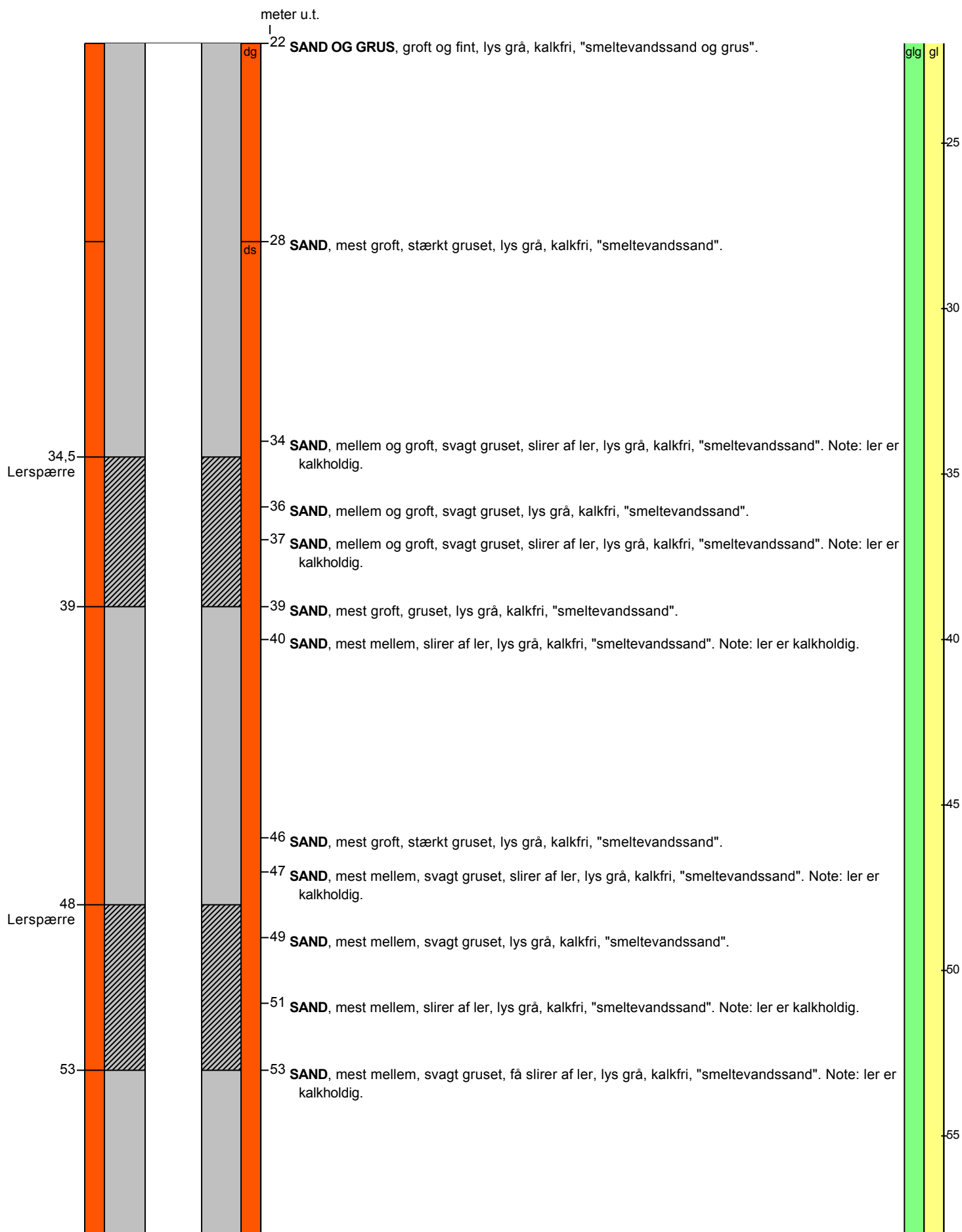
## Tilbagepejling

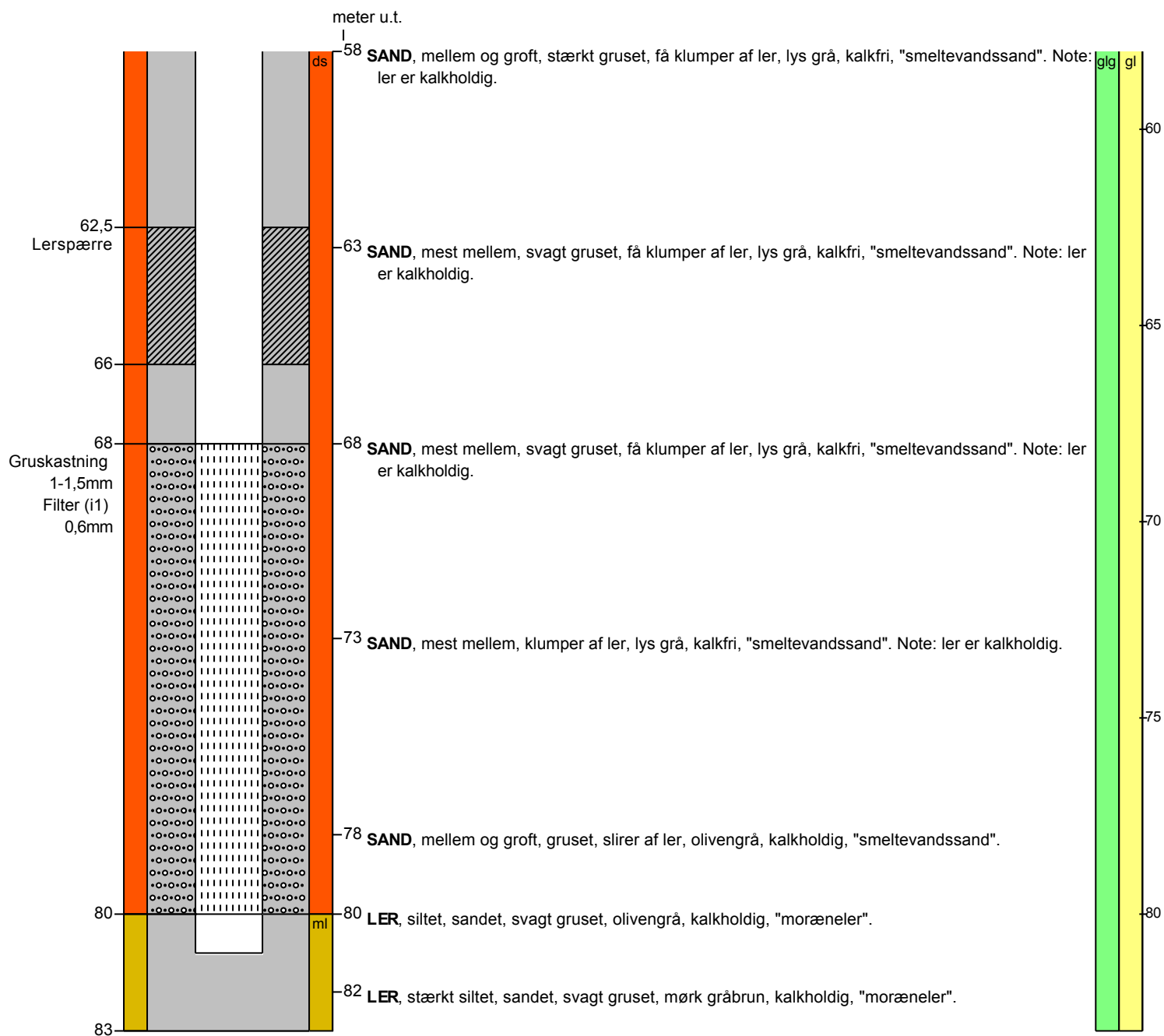
**Indtag 1** Tid: 3min Vsp: 7,58m , Tid: 10min Vsp: 6,98m , Tid: 30min Vsp: 6,68m , Tid: 60min Vsp: 6,51m



# BORERAPPORT

DGU arkivnr: 158. 841



**BORERAPPORT**
**DGU arkivnr: 158. 841**

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

meter u.t.

 0 - 0,2 mangler  
 0,2 - 83 glacigen - glacial