

BORERAPPORT
DGU arkivnr: 10. 484
Borested : TÅRS VANDVÆRK, BOR. 10
9830 Tårs

Kommune : Hjørring
Region : Nordjylland

Boringsdato : 19/9 1977

Boringsdybde : 33,8 meter

Terrænkote : 30 meter o. DNN

Brøndborer : Albinus Christiansen

MOB-nr :

BB-journr :

BB-bornr :

Prøver

- modtaget : 12/12 1977 antal : 9

- beskrevet : 1/6 1988 af : PG

- antal gemt : 0

Formål : Vandværksboring

Anvendelse : Vandforsyningsboring

Boremethode : Tørboring/slagboring

Kortblad : 1317 IVNV

UTM-zone : 32

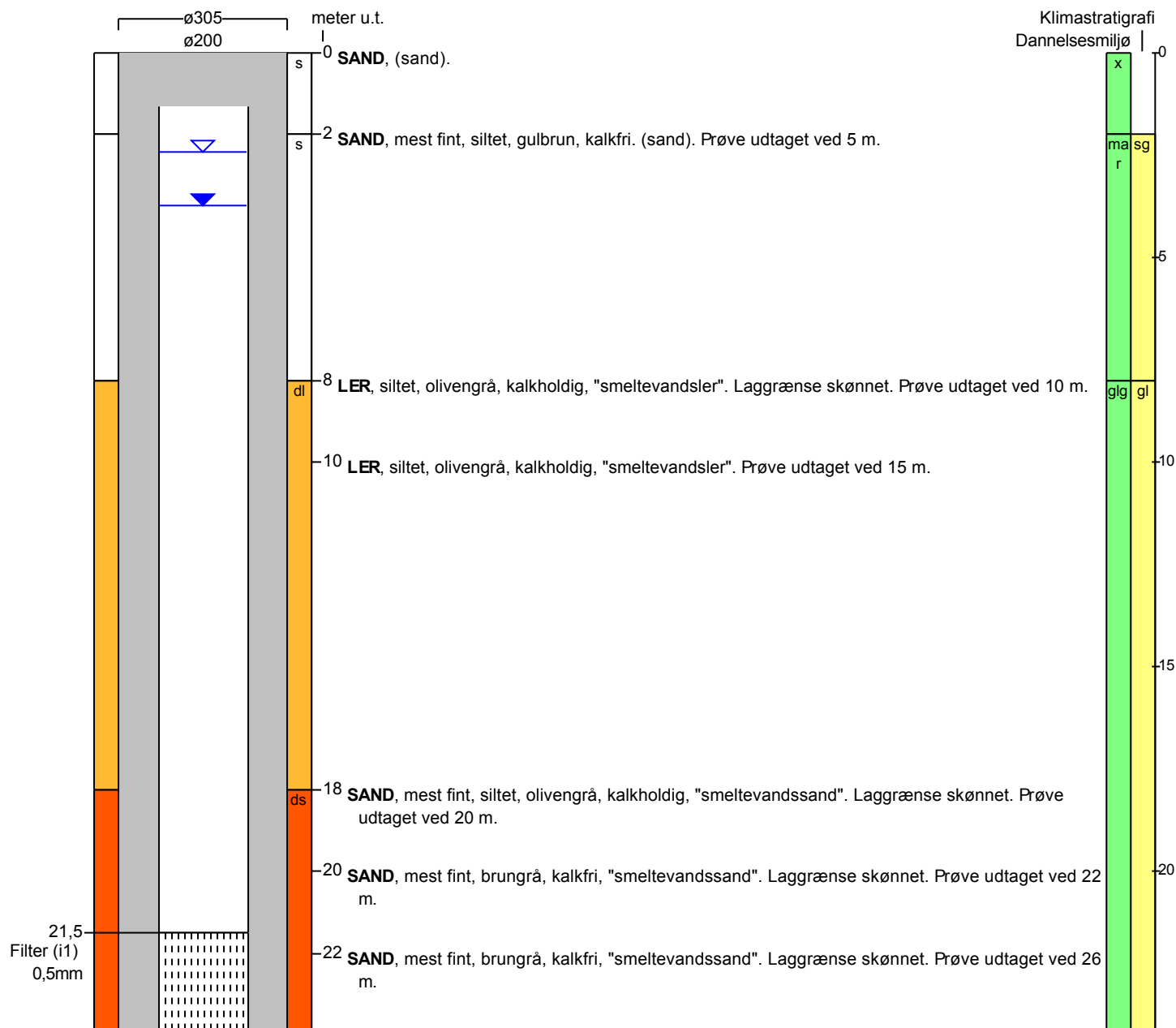
UTM-koord. : 566969, 6362477

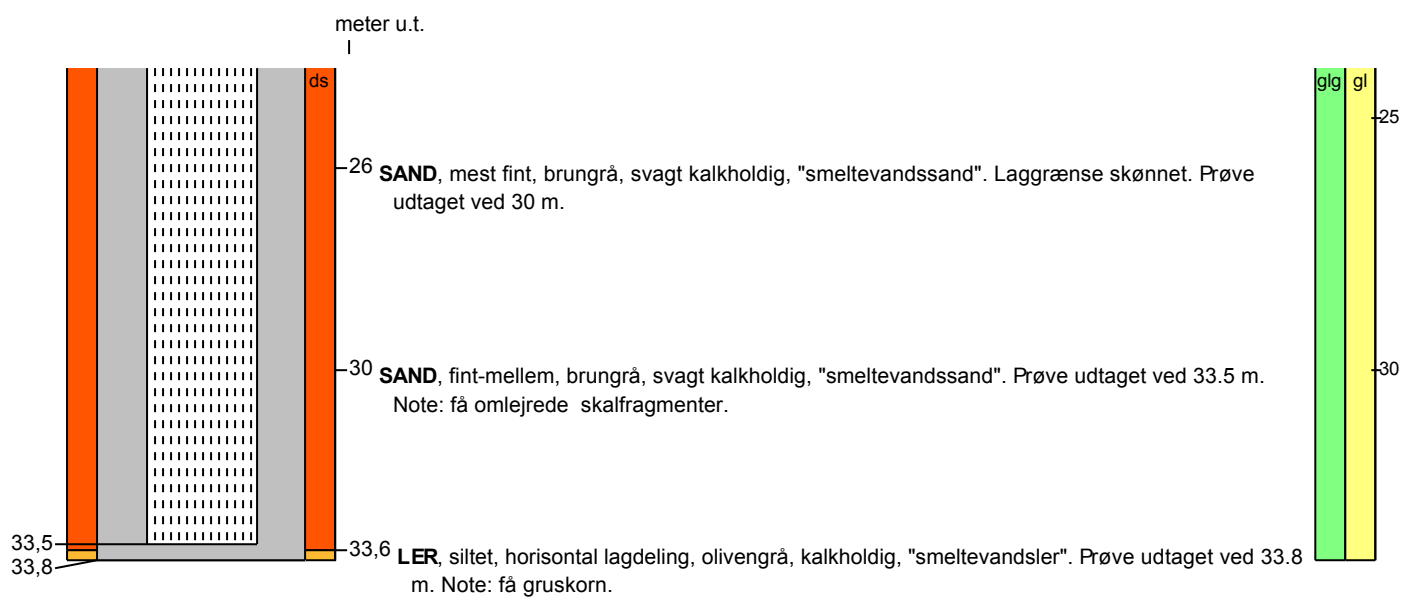
Datum : EUREF89

Koordinatkilde : Amt

Koordinatmetode : Differential GPS

Indtag 1	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
(seneste)	3,71 meter u.t.	19/6 2006	48 m ³ /t	8,5 meter	48 time(r)
(første)	2,4 meter u.t.	19/9 1977			



BORERAPPORT
DGU arkivnr: 10. 484

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

meter u.t.

- | | | | |
|---|---|------|----------------------|
| 0 | - | 2 | mangler |
| 2 | - | 8 | marin? - senglacial? |
| 8 | - | 33,8 | glacigen - glacial |