

BORERAPPORT

DGU arkivnr: 113. 1396

Borested : Tistrup Vandværk
6862 Tistrup
Bor.2/1987

Kommune : Varde
Region : Syddanmark

Boringsdato : 13/3 1987

Boringsdybde : 118 meter

Terrænkote : 34 meter o. DNN

Brøndbore : Ribe Brøndboreforretning ApS

MOB-nr : 6169

BB-journr :

BB-bornr :

Prøver

- **modtaget** : 31/3 1987 **antal** : 38

- **beskrevet** : 3/1 1995 **af** : NSL/PJ

- **antal gemt** :

Formål : Vandforsyningsboring

Anvendelse : Vandværksboring

Boremetode : Lufthæve

Kortblad : 1113 INV

UTM-zone : 32

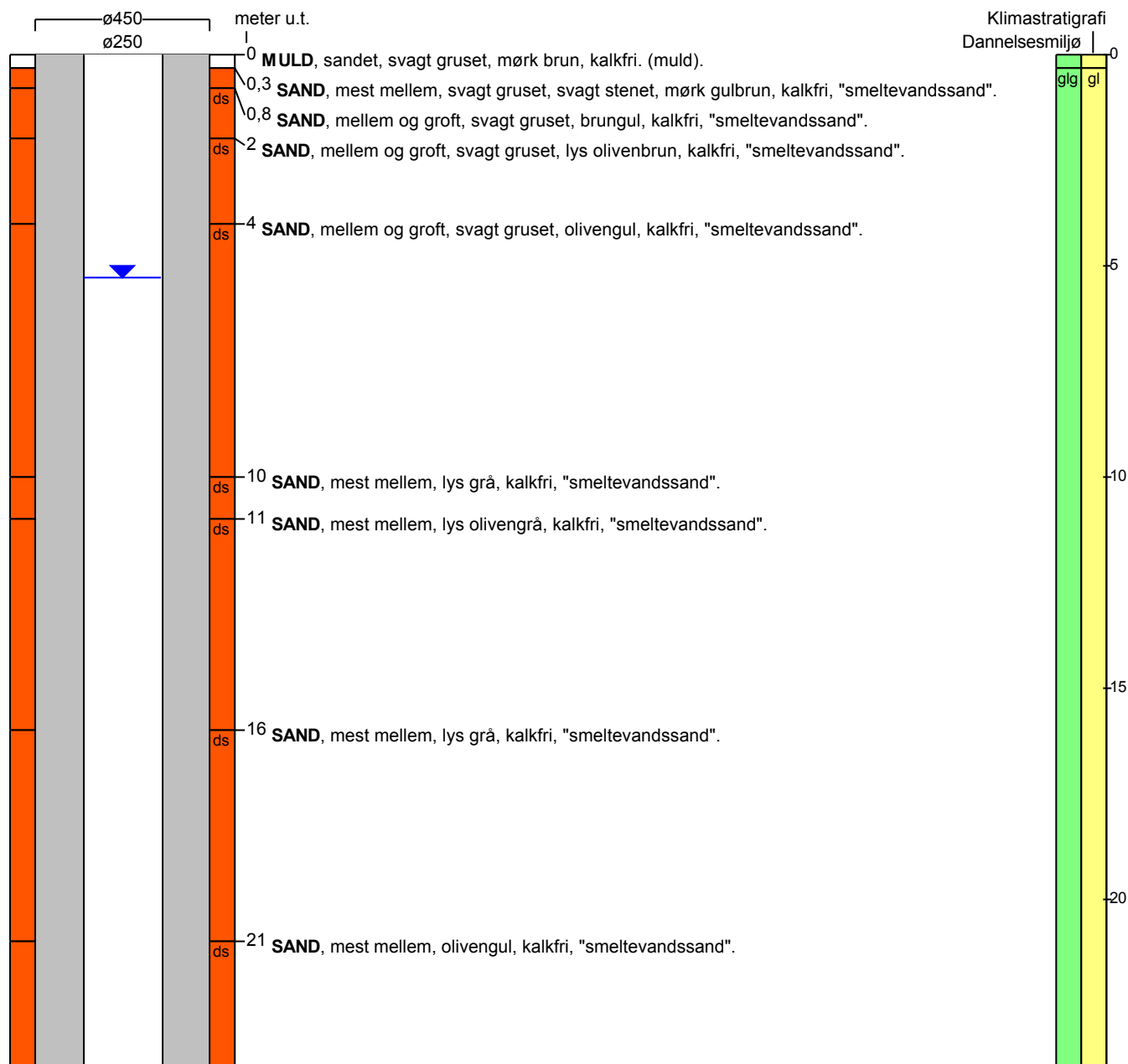
UTM-koord. : 475296, 6174838

Datum : WGS84

Koordinatkilde : Amt

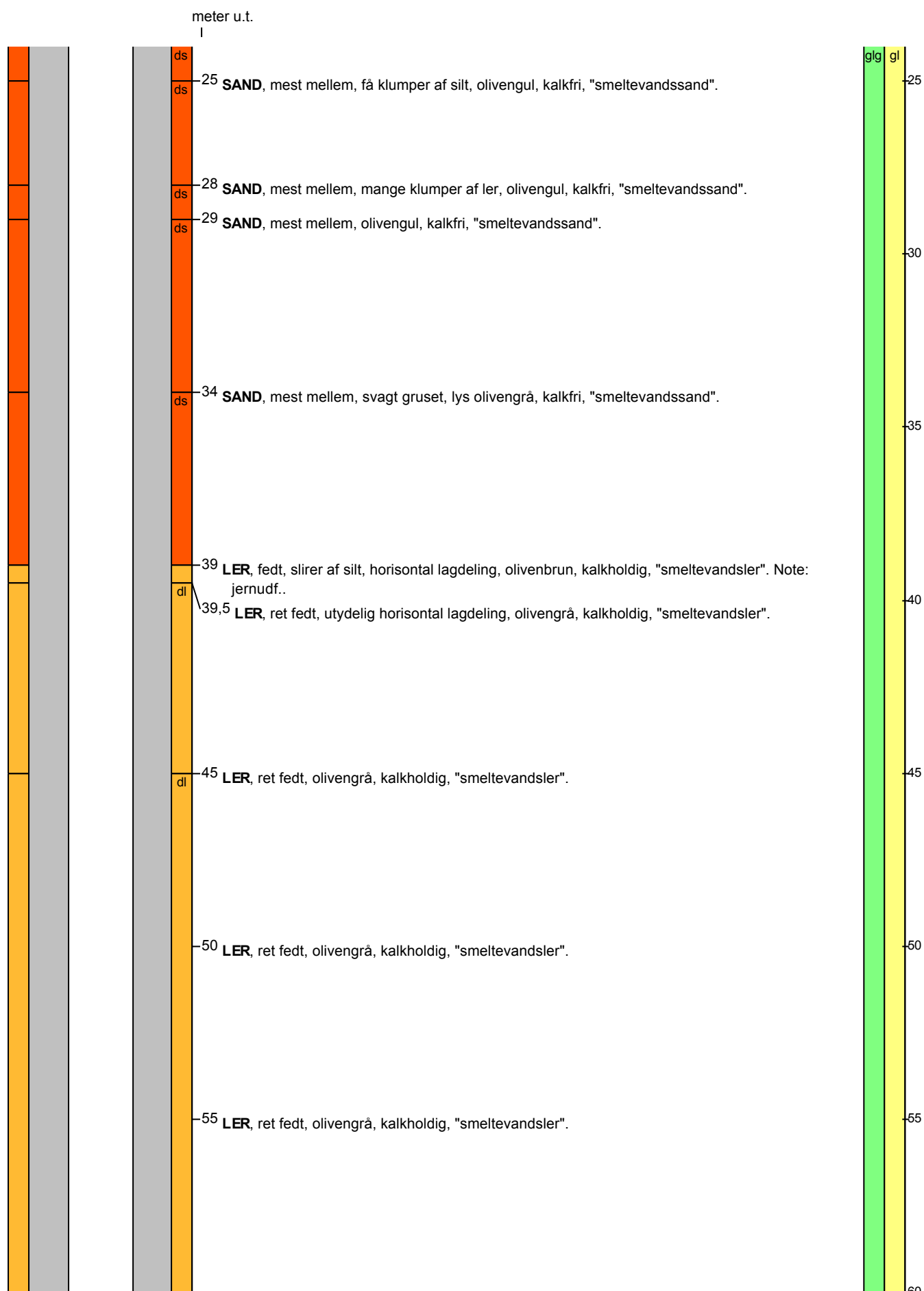
Koordinatmetode : GPS

Indtag 1	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
(seneste)	5,28 meter u.t.	13/3 1987	51 m ³ /t	12,8 meter	1,5 time(r)



BORERAPPORT

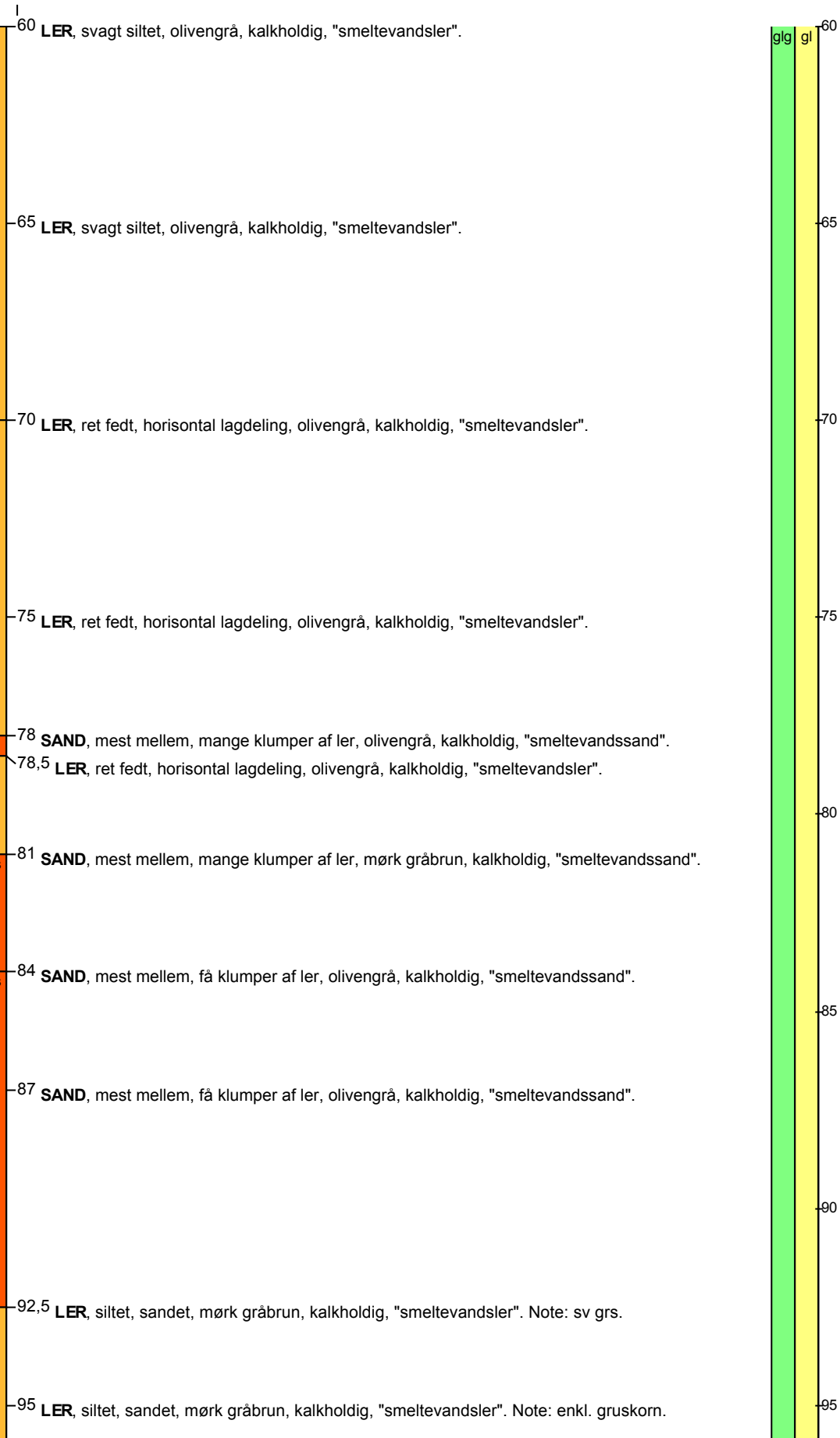
DGU arkivnr: 113. 1396



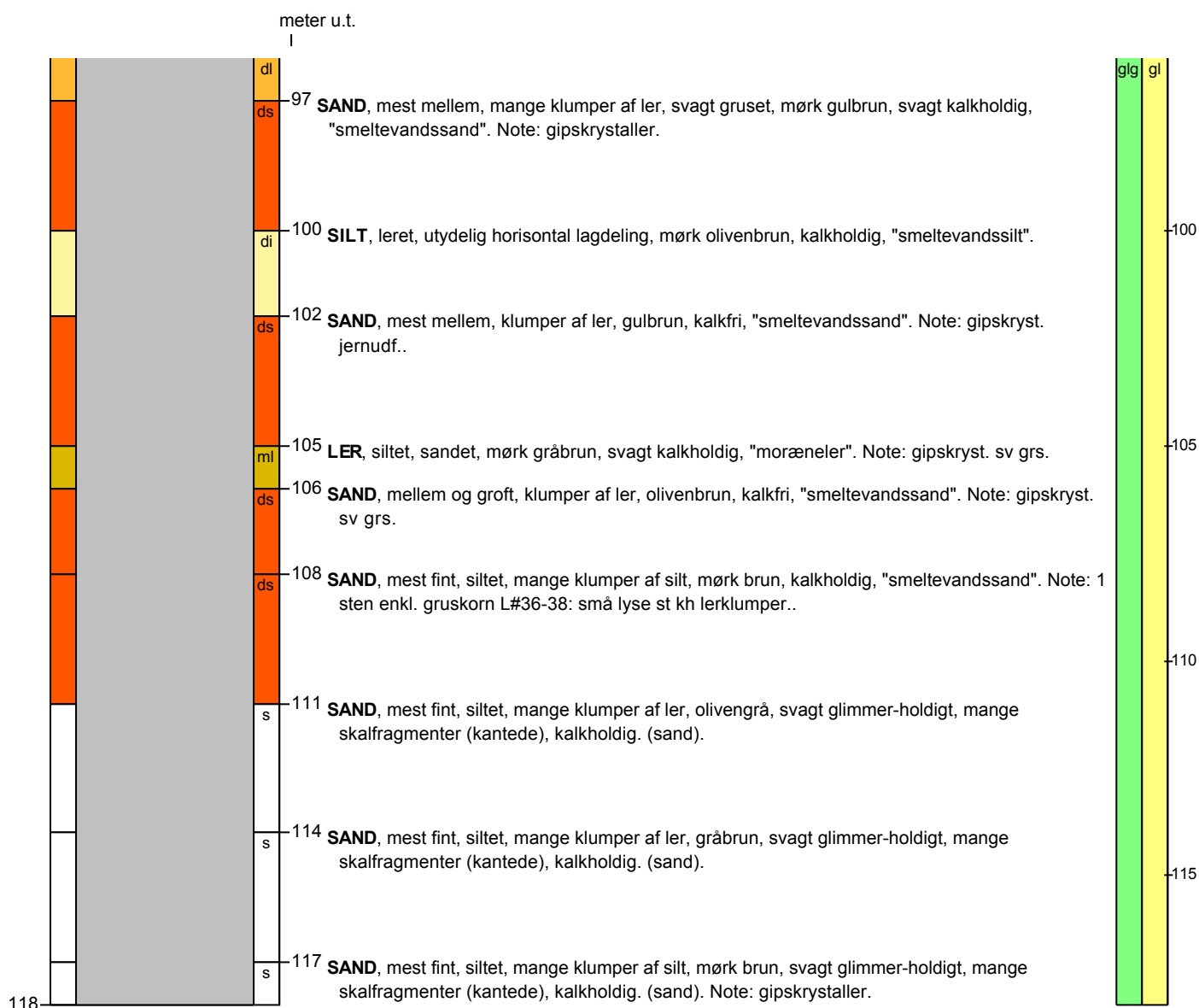
BORERAPPORT

DGU arkivnr: 113. 1396

meter u.t.



81
Gruskastning
0,9-1,4mm
Filter (i1)
0,5mm

BORERAPPORT
DGU arkivnr: 113. 1396

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

meter u.t.		
0	- 0,3	terrigen - postglacial
0,3	- 111	glacigen - glacial
111	- 118	glacigen? - ant. glacial