

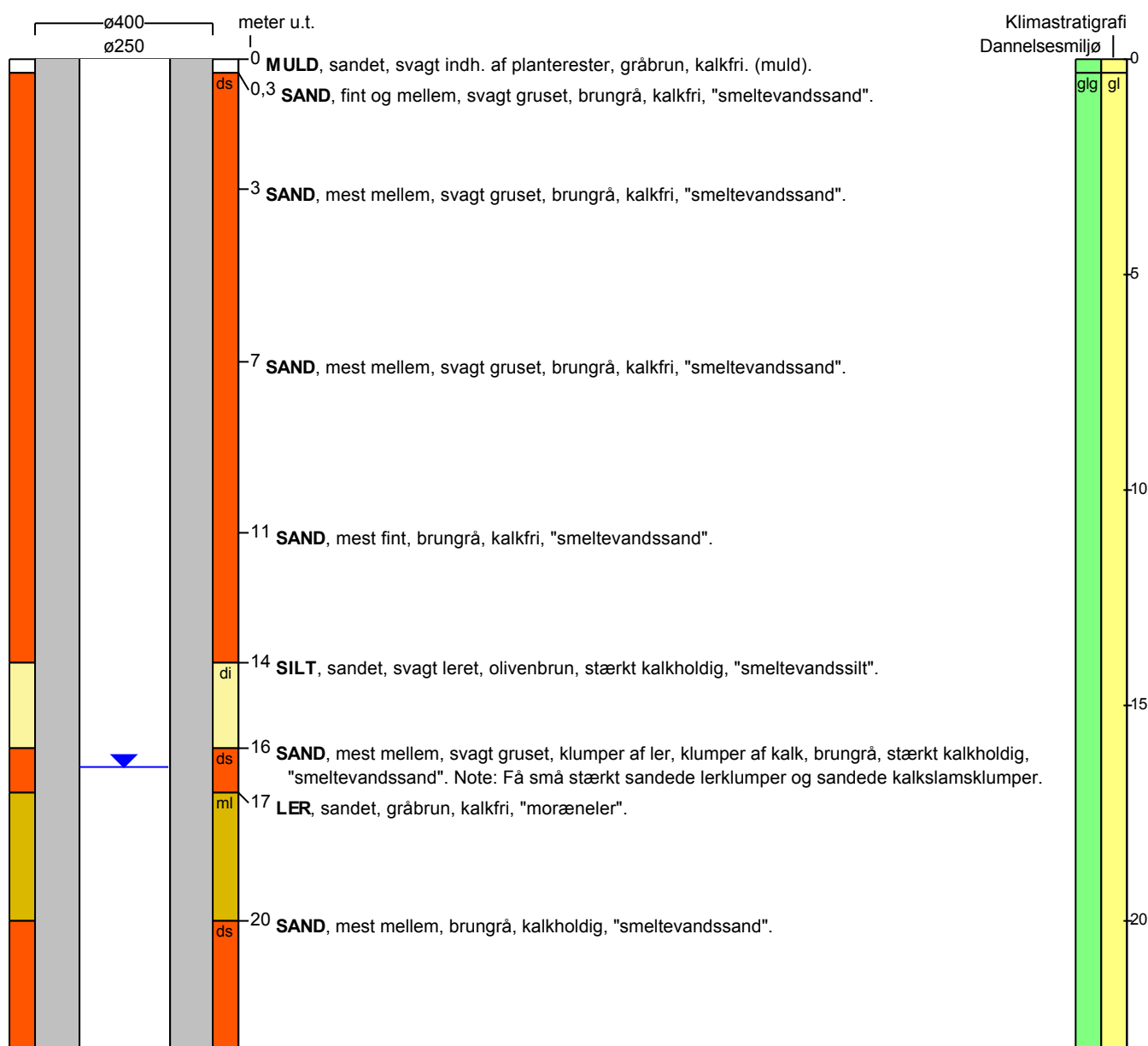
**BORERAPPORT****DGU arkivnr: 131. 1268**
**Borested :** Bjøvlund Kildefelt  
6740 Bramming

**Kommune :** Esbjerg  
**Region :** Syddanmark
**Boringsdato :** 23/8 1996**Boringsdybde :** 146 meter**Terrænkote :** 40 meter o. DNN**Brøndborer :** Ribe Brøndborerforretning ApS**MOB-nr :** 39918**BB-journr :****BB-bornr :****Prøver**

- modtaget : 8/10 1996 antal : 53
- beskrevet : 22/1 2001 af : IS
- antal gemt : 0

**Formål :** Vandforsyningssboring**Anvendelse :** Vandværksboring**Boremetode :** Lufthæve**Kortblad :** 1113 IINØ**UTM-zone :** 32**UTM-koord.** : 490483, 6151663**Datum :** WGS84**Koordinatkilde :** Amt**Koordinatmetode :** GPS

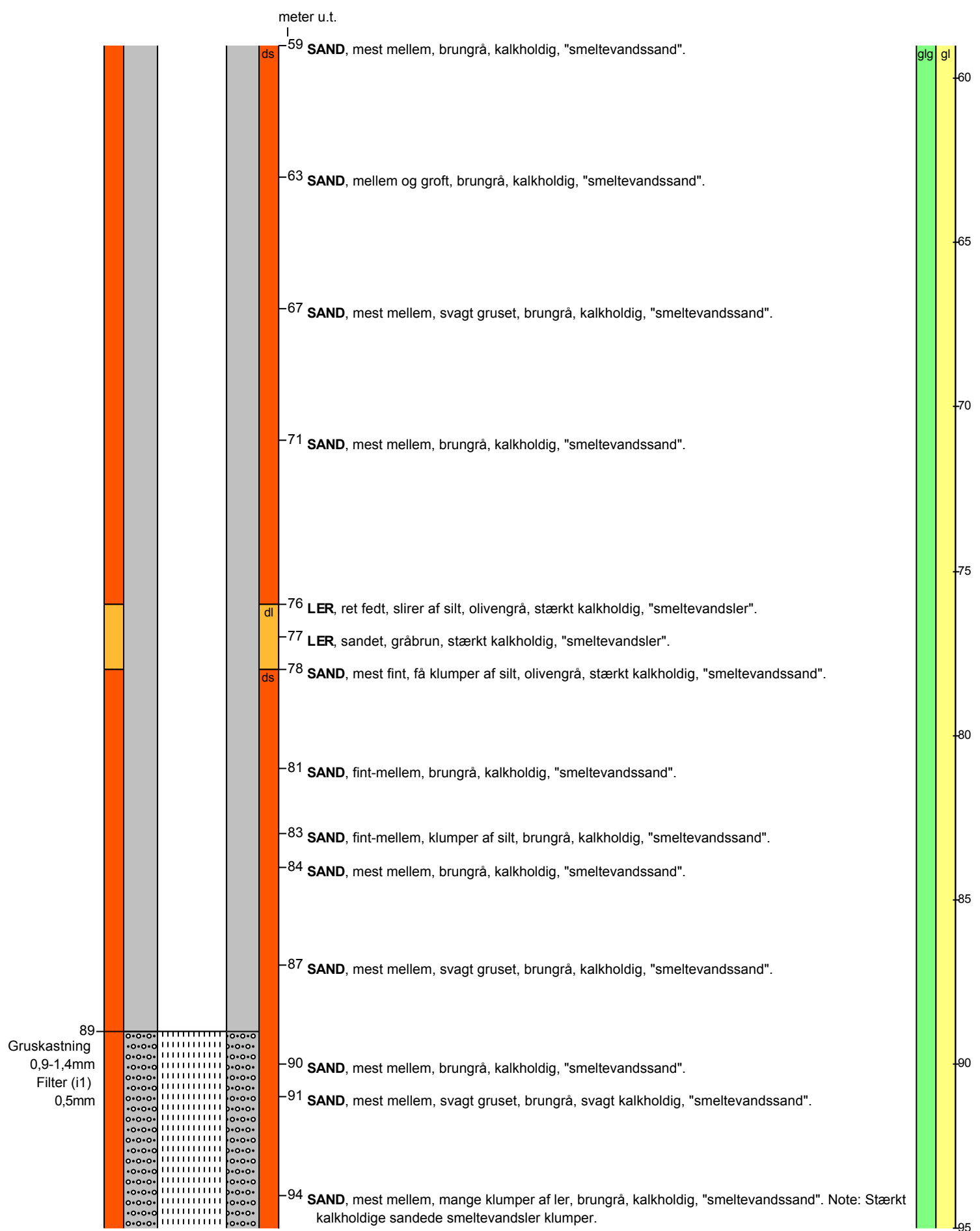
<b>Indtag 1</b> (seneste)	<b>Ro-vandstand</b> 16,41 meter u.t.	<b>Pejledato</b> 23/8 1996	<b>Ydelse</b> 46 m³/t	<b>Sænkning</b> 2,4 meter	<b>Pumpetid</b>

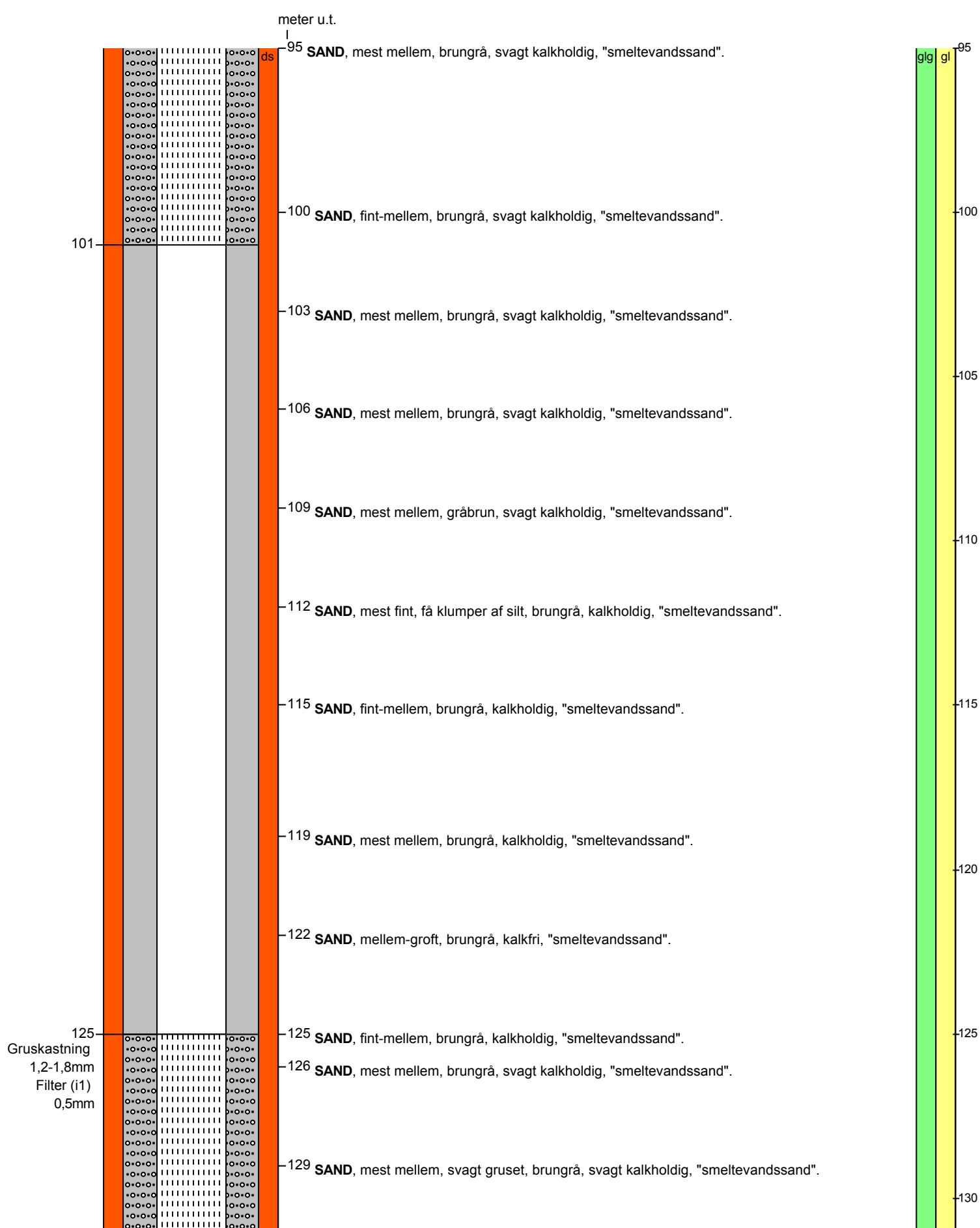
**Notater :** Bentonite: 15-20m, 45-50m, 76-78m. Forerør 250mm 101-125m.

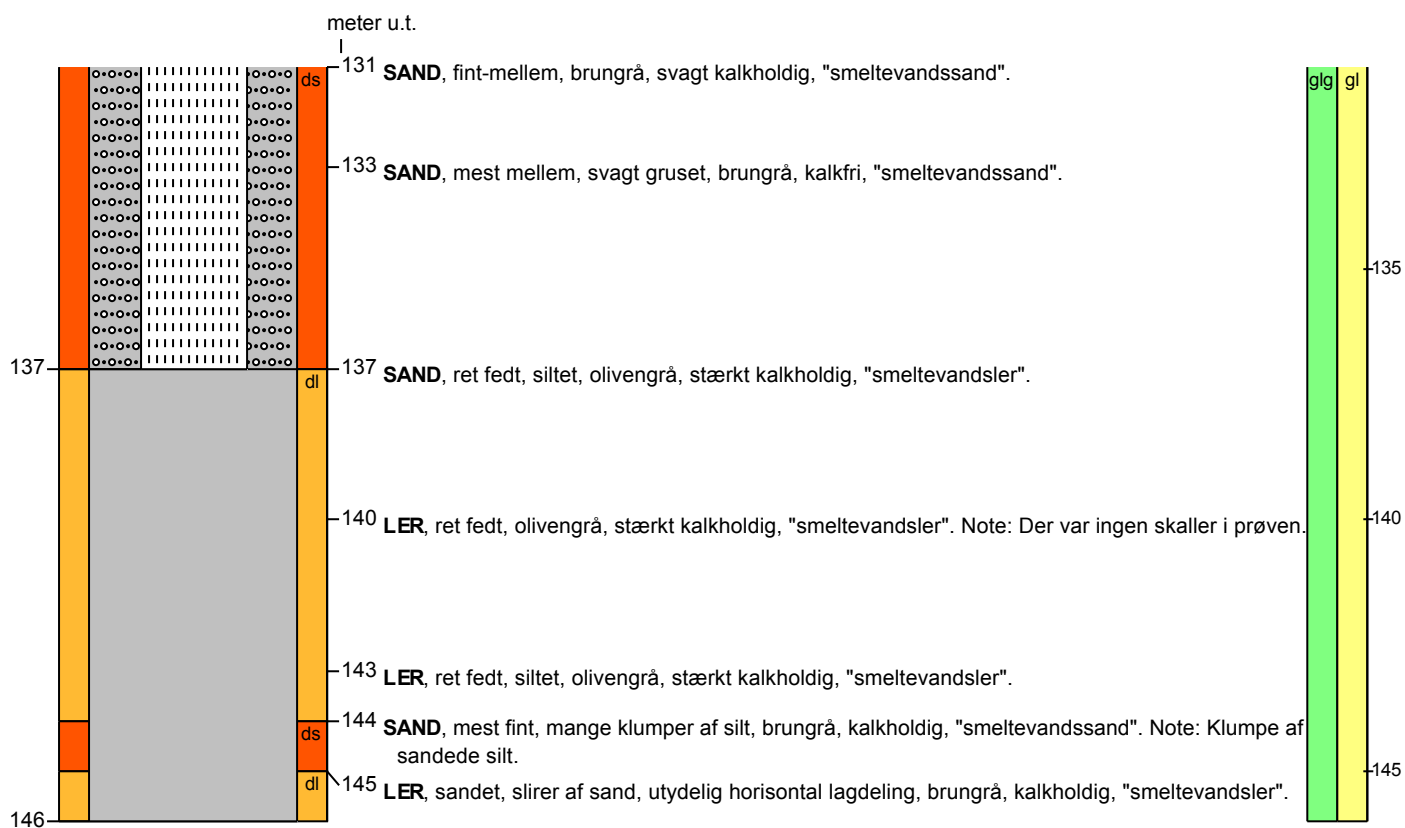
## BORERAPPORT

DGU arkivnr: 131. 1268



**BORERAPPORT****DGU arkivnr: 131. 1268**

**BORERAPPORT**
**DGU arkivnr: 131. 1268**


**BORERAPPORT****DGU arkivnr: 131. 1268****Aflejringsmiljø - Alder (klima-, krono-, litho-, biostratigrafi)**

meter u.t.

0 - 0,3	terrigen - postglacial
0,3 - 146	glacigen - glacial