

BORERAPPORT

DGU arkivnr: 65. 1727

Borested : Vesterled 40
 7830 Vinderup
 Erstatte 65.1724

Kommune : Holstebro
Region : Midtjylland

Boringsdato : 16/3 2015

Boringsdybde : 93 meter

Terrænkote : 30,35 meter o. DNN

Brøndborer : A. Højfeldt A/S

MOB-nr :

BB-journr :

BB-bornr : 3

Prøver

- modtaget : 17/4 2015 antal : 93

- beskrevet : 27/3 2018 af : HJG

- antal gemt : 0

Formål : Vandværksboring

Anvendelse : Vandværksboring

Boremethode : Lufthæve

Kortblad : 1115 ISØ

UTM-zone : 32

UTM-koord. : 491837, 6257238

Datum : WGS84

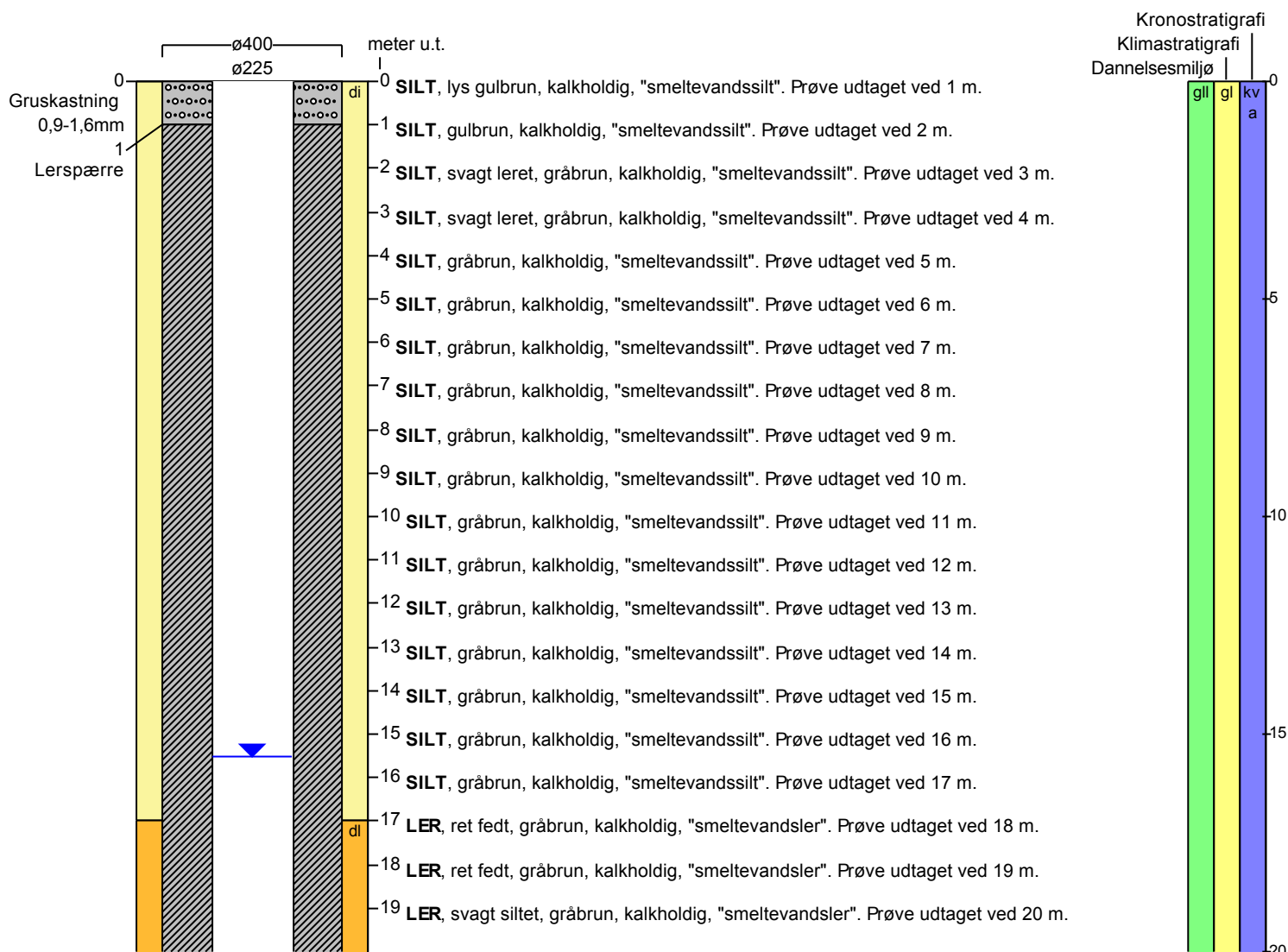
Koordinatkilde : Brøndborer

Koordinatmetode : GPS

Indtag 1 (seneste)	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
	15,5 meter u.t.	16/3 2015	24 m ³ /t	1,68 meter	72 time(r)

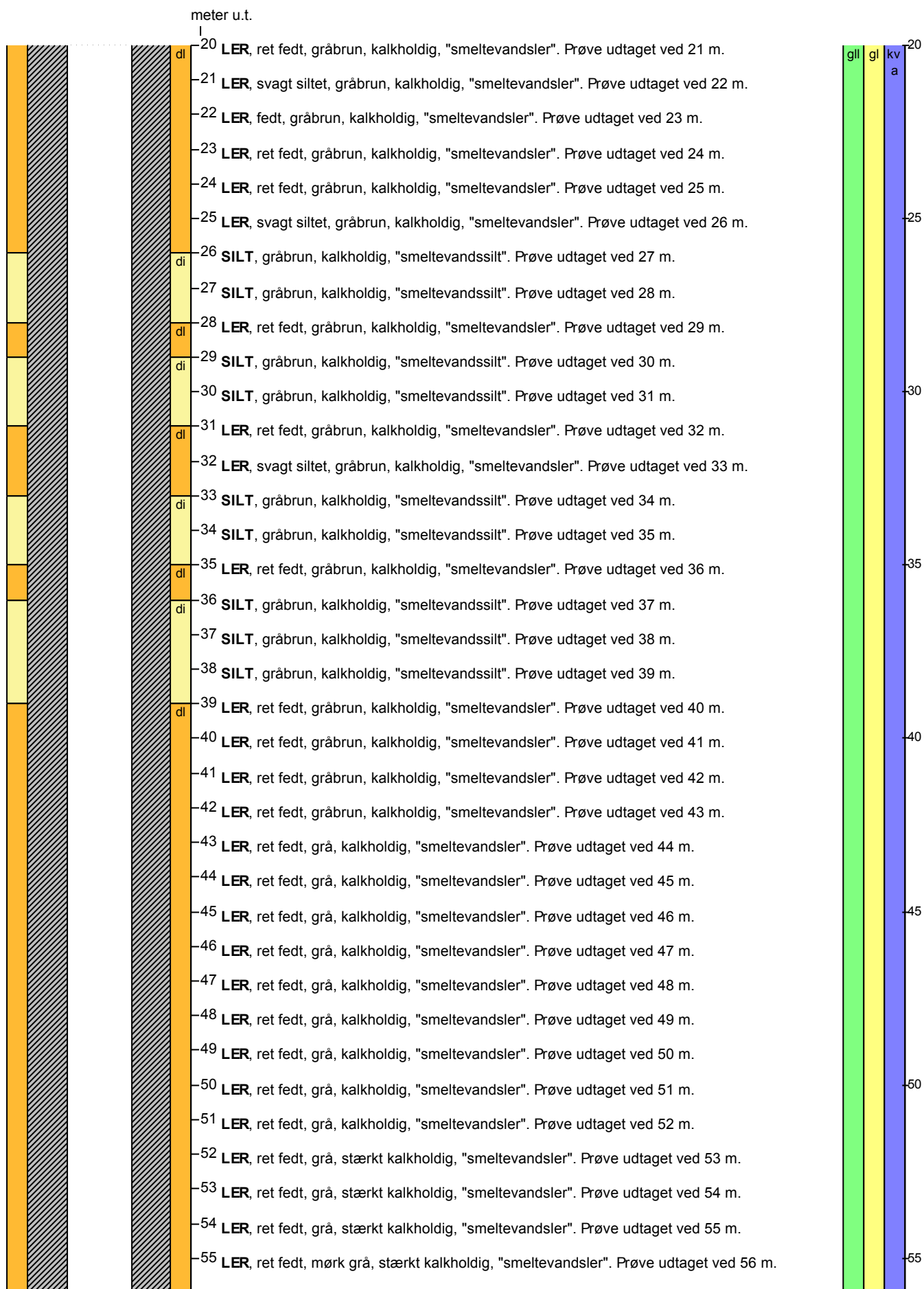
Tilbagepejling

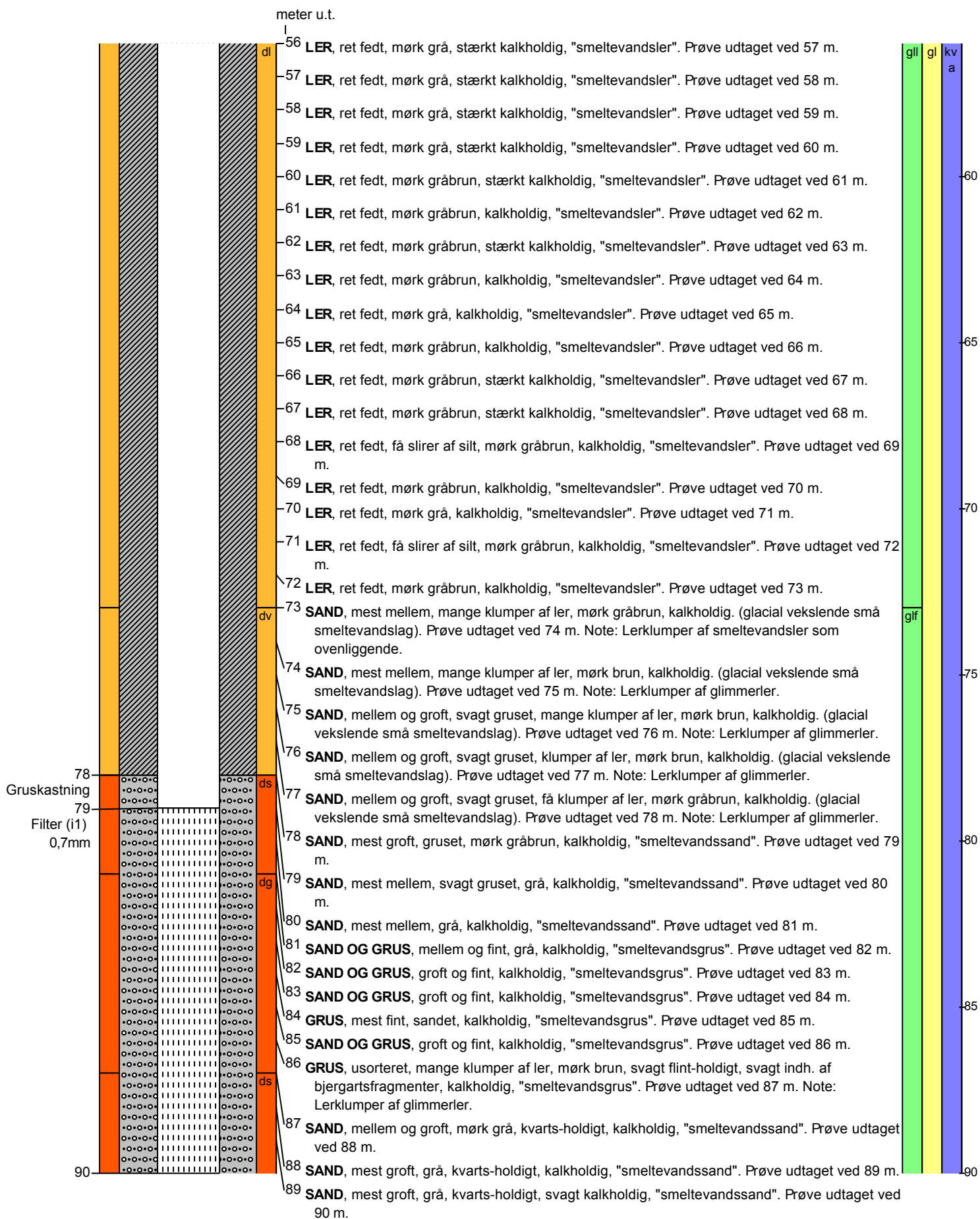
Indtag 1 Tid: 1min Vsp: 15,62m , Tid: 2min Vsp: 15,6m , Tid: 3min Vsp: 15,58m , Tid: 5min Vsp: 15,56m , Tid: 7min Vsp: 15,55m , Tid: 10min Vsp: 15,53m , Tid: 15min Vsp: 15,52m , Tid: 20min Vsp: 15,51m , Tid: 30min Vsp: 15,51m , Tid: 40min Vsp: 15,5m , Tid: 60min Vsp: 15,5m



BORERAPPORT

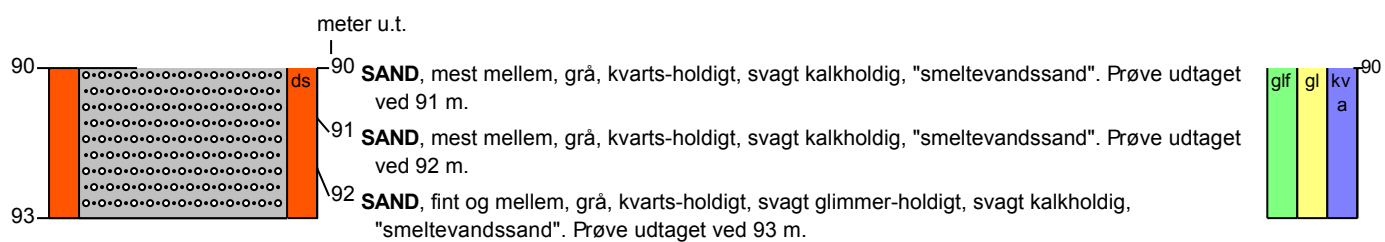
DGU arkivnr: 65. 1727



BORERAPPORT
DGU arkivnr: 65. 1727


BORERAPPORT

DGU arkivnr: 65. 1727



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

meter u.t.

0 - 73 glaciolakustrin - glacial - kvartær
 73 - 93 glaciofluvial - glacial - kvartær